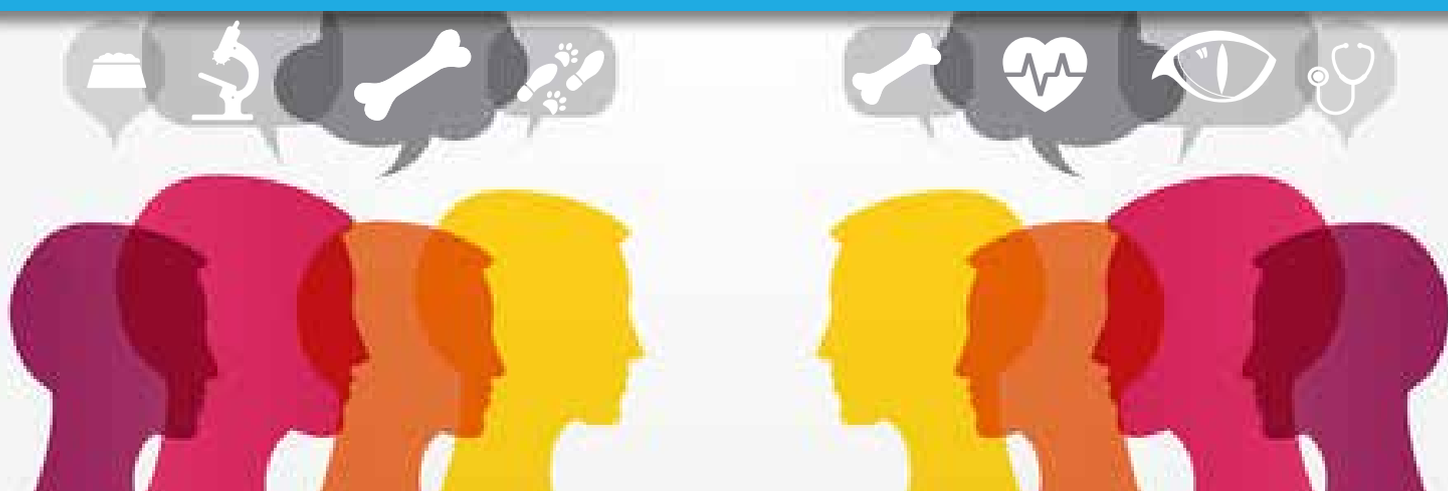




# PROGRAMMAZIONE 2018



**SCUOLA SUPERIORE DI STUDI VETERINARI**

ESVPS | ITINERARI DIDATTICI | CORSI PRATICI, AVANZATI e MASTERCLASS | SURGERY LAB

# MILANO VET EXP



UN CONGRESSO IDEATO  
SULLE TUE ESIGENZE



MILANO, 10 -11  
MARZO 2018

[WWW.MILANOVETEXPO.IT](http://WWW.MILANOVETEXPO.IT)

**ISCRIVITI GRATUITAMENTE**  
Compila il form sul sito

Cari Soci e Colleghi,  
Con grande piacere, entusiasmo e soddisfazione presento l'attività della Scuola Superiore di Studi Veterinari SCIVAC. Gli itinerari didattici ESPVS e la conseguente possibilità di raggiungere la Certificazione nelle varie discipline proposte registrano un successo crescente e quasi inimmaginabile fino a qualche anno fa.

Di fronte a tale fenomeno, si impongono alcune considerazioni: innanzitutto la crescente maturità dei veterinari italiani e la correlata richiesta di una crescita culturale di qualità ed indirizzata in senso specialistico. In seconda istanza, l'eccellenza raggiunta dagli Itinerari didattici SCIVAC, testimoniata dalla sempre migliore valutazione che i partecipanti attribuiscono ai singoli corsi e relativi relatori. Infine la constatazione che una competenza di livello intermedio come quella garantita dagli itinerari ESPVS risponda perfettamente alle esigenze attuali, in cui risulta necessario avere un "network" di veterinari preparati nei vari settori specialistici, in grado di garantire un servizio intermedio tra quello del classico veterinario "pratico" e lo specialista Diplomato ai vari College Europei. Alla luce di tali considerazioni, nel 2018 gli itinerari della nostra Scuola saranno ulteriormente potenziati e raffinati per offrire un prodotto scientifico di costante crescente qualità.

Oltre agli itinerari, SCIVAC proporrà approfondimenti tematici con Corsi, Masterclass e Surgery lab dedicati a quei colleghi che sentono la necessità di ulteriori approfondimenti scientifici, di tipo pratico ma allo stesso tempo di livello scientifico elevato. A tale proposito è opportuno ricordare che a palazzo Trecchi è stato allestito ormai da qualche anno un "laboratorio chirurgico" all'avanguardia in cui è possibile pianificare ogni tipo di esercitazione pratica su cadavere o modello. Il centro è ben presto diventato un punto di riferimento internazionale, utilizzato non solo dalla nostra Scuola, ma anche da altre organizzazioni scientifiche e College Europei e costituisce un "orgoglio" italiano nel panorama della Medicina Veterinaria.

Tutta l'organizzazione di Palazzo Trecchi è protesa a lavorare quotidianamente per la crescita del Veterinario e tutti noi siamo sicuri che il 2018 sarà ancora un anno di successi da condividere insieme. Un arrivederci a tutti nelle aule e nei laboratori della nostra scuola per continuare a garantire un servizio di qualità ai nostri pazienti condividendo le più attuali conoscenze scientifiche.

Massimo Baroni  
Presidente Commissione Scientifica SCIVAC



## Organi direttivi

### Commissione Scientifica Scuola di Formazione Veterinaria Post Universitaria



**Massimo Baroni**  
Med Vet, Dipl ECVN  
Monsummano Terme (PT)



**Walter Bertazzolo**  
Med Vet, Dipl ECVCV  
Pavia



**Guido Pisani**  
Med Vet, Dipl ECVS  
Luni Mare, Luni (SP)



**Federica Rossi**  
Med Vet, Dipl ECVDI  
Sasso Marconi (BO)



**Fulvio Stanga**  
Med Vet, Cremona

### Consiglio Direttivo Scivac 2016-2018



**Presidente**  
Walter Bertazzolo



**Presidente Senior**  
Alberto Crotti



**Vice Presidente**  
Marco Poggi



**Segretario**  
Federico Massari



**Tesoriere**  
Federico Fracassi



**Consigliere**  
Bruno Peirone



**Consigliere**  
Giliola Spattini

### Segreteria Scientifica



**Cecilia Gregori**  
Tel. 0372-403504  
Email: [commsscientifica@scivac.it](mailto:commsscientifica@scivac.it)

### Segreteria Iscrizioni



**Paola Gambarotti**  
Tel. 0372-403508  
Email: [info@scivac.it](mailto:info@scivac.it)

# ITINERARI DIDATTICI

Portano gradualmente al raggiungimento di una competenza professionale idonea ad elevare il livello qualitativo del lavoro svolto quotidianamente



ESVPS

## ITINERARI DIDATTICI: DI COSA SI TRATTA?

Ogni Itinerario è formato da un minimo di 3 a un massimo di 8 corsi.

Ciascun itinerario è coordinato da due Responsabili Scientifici ed ogni corso è seguito da un Direttore.

Per ogni corso si alternano lezioni frontali, sessioni interattive ed esercitazioni pratiche, a seconda della tipologia del corso e della materia trattata. Nelle esercitazioni pratiche, quando necessario, vengono utilizzate spoglie di animali da compagnia donate per l'attività didattica.

L'itinerario didattico dovrebbe essere completato per intero dall'inizio alla fine senza interruzioni.

**SALVO CASI ECCEZIONALI NON E' POSSIBILE PARTECIPARE AI SINGOLI CORSI DEL PERCORSO**

## GENERAL PRACTITIONER CERTIFICATE IL VALORE AGGIUNTO

ESVPS

Il General Practitioner Certificate è il primo livello di qualificazione veterinaria adatto ai veterinari che lavorano a tempo pieno nella clinica pratica e rilasciato dall'ESVPS European School of Veterinary Postgraduate Studies. SCIVAC, in accordo con ESVPS, è la prima e sola Associazione che organizza in Italia Itinerari riconosciuti per l'abilitazione all'esame GPCert. Gli Itinerari SCIVAC approvati da ESVPS abilitano all'iscrizione all'esame per il conseguimento del General Practitioner Certificate.

### Responsabile Segreteria ESPVS



Marialetizia Villa

Tel. 0372 403542

E-mail: [tittivilla@esvps.org](mailto:tittivilla@esvps.org)

Giorni e orari:  
martedì, giovedì e venerdì  
dalle 8,30 alle 17,00

## COME OTTENERE IL GPCert?

- **Frequentare tutti i giorni di tutti corsi previsti dall'itinerario e firmare il registro di presenza in entrata. Solo in casi eccezionali e per comprovate cause di forza maggiore è possibile completare il percorso entro al massimo due itinerari consecutivi.**
- **Compilare e inviare i pre e post test**
- **Compilare e inviare a ESVPS un case-report**
- **Prima parte dell'esame : preparare e inviare ad ESVPS un CASE REPORT di 2500 parole, scritto in lingua Italiana.**
- **Seconda parte dell'esame: esame scritto di 50 o 100 domande a risposta multipla, a seconda dell'itinerario intrapreso. Avrà luogo a Cremona, in lingua italiana.**

**CASE REPORT ed ESAME SCRITTO sono INDIPENDENTI ma NECESSARI per l'ottenimento della certificazione.**

## CASE REPORT

- **Testa la tua capacità' di diagnosticare, trattare, gestire, descrivere un caso clinico.**
- **Deve essere assolutamente un caso tratto dalla propria esperienza pratica quotidiana composto da 2500 parole (bibliografia esclusa)**
- **Non è necessario che si tratti di un caso eccezionale o complicato, anche descrivere un caso semplice è importante, purché lo si faccia seguendo un filo logico, un rigore scientifico e con l'utilizzo di una corretta grammatica italiana**

## L'ESAME SCRITTO

Gli esami sono previsti a Cremona e si svolgono in lingua Italiana.

Per le date degli esami, quota di iscrizione e per tutti i dettagli relativi all'esame ESVPS consultare la pagina italiana del sito [www.esvps.org](http://www.esvps.org) (cliccare sulla bandiera italiana).

In breve:

- **Per l'accesso all'esame è assolutamente necessario PARTECIPARE a tutti i corsi previsti dall'itinerario e rispondere a tutti i test di valutazione online pre e post corso inviati per posta elettronica**

- La quota d'esame NON E' RIMBORSABILE, può essere solo ceduta ad un collega che decidesse di sostenere l'esame .
- Qualora il candidato fosse impossibilitato a sostenere l'esame è obbligatorio comunicarlo via email all'indirizzo: tittivilla@esvps.org, almeno 30 GG PRIMA DELLA DATA D'ESAME in caso contrario verrà considerato non superato e verrà richiesta una parte della somma per accedere all'appello successivo
- PER L'OTTENIMENTO DEL GpCert è necessario SUPERARE l'esame scritto entro 4 anni dal termine dell'itinerario e il numero di tentativi è limitato a 3 (TRE).
- Il cut off per il superamento dell'esame è variabile da esame a esame e da anno a anno, ma mediamente è intorno al 60% di risposte corrette
- Nel caso in cui non venisse superato l'esame finale a domande a risposta multipla, i candidati avranno la possibilità di ripresentarsi alla prova scritta delle sessioni semestrali successive, con una integrazione di 200 euro

## COSA SONO GLI ECTS (European Credit Transfer System)

ECTS è l'acronimo inglese per European Credit Transfer System cioè il Sistema Europeo di Trasferimento di Crediti ed è stato realizzato con l'obiettivo di promuovere il riconoscimento degli studi effettuati tra uno stato e l'altro della Comunità Europea. Con il completamento di un corso, seminario, ecc si ottengono dei crediti ECTS.

Ogni credito ECTS corrisponde ad una certa quantità di carico di ore di studio e aggiornamento. In genere un anno corrisponde a 60 crediti ECTS, quindi un Master di 2 anni corrisponde di solito a 90 o 120 crediti ECTS. Gli Itinerari SCIVAC accreditati da ESVPS e i relativi certificati GPCert rilasciati da ESVPS dopo l'esame possono essere riconosciuti e corrispondono a 30 crediti ECTS (GPCertSAM) o 20 crediti (tutti gli altri). Tramite ESVPS è possibile ottenere la conversione in crediti ECTS del titolo GPCert conseguito. Per fare ciò è necessario attenersi ad un protocollo ottenibile da ESVPS che prevede, oltre al versamento di una quota di iscrizione, la presentazione in lingua Inglese di:

- tutti i questionari pre e post corso sostenuti durante l'itinerario (tradotti in Inglese)
- case report (tradotto in Inglese)
- esame finale ESVPS (tradotto in Inglese)



## QUALI SONO GLI ITINERARI ACCREDITATI ESVPS?

- AGOPUNTURA
- ANESTESIA
- ANIMALI ESOTICI
- CARDIOLOGIA
- CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI
- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI
- ENDOSCOPIA
- FISIATRIA
- MEDICINA COMPORTAMENTALE
- MEDICINA FELINA (NEW)
- MEDICINA INTERNA
- MEDICINA D'URGENZA
- NEUROLOGIA
- NUTRIZIONE
- ONCOLOGIA
- OFTALMOLOGIA
- ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA
- PATOLOGIA CLINICA
- PRACTICE MANAGEMENT
- RIPRODUZIONE

- case studies
- reflective essay
- case diary

## ITINERARI DIDATTICI: QUALCHE DETTAGLIO ORGANIZZATIVO

- SEDE: Cremona, Palazzo Trecchi. Qualora fossero previste esercitazioni pratiche in sala chirurgica le lezioni si svolgeranno presso il Trecchi Lab sempre all'interno di Palazzo Trecchi.
- NUMERO PARTECIPANTI: I corsi sono a numero chiuso e prevedono da un minimo di 24 partecipanti ad un massimo di 36.
- FORMAZIONE A DISTANZA, FAD: La FAD inizia sempre il mese successivo al termine di ciascun corso inserito in un itinerario. In tutto 4 corsi FAD Itinerari, uno al mese per ciascun corso previsto. Si svolge per via informatica, nell'intervallo tra i corsi. Vi si accede via internet con password dal sito ego.evsrl.it. Per il conseguimento dell'Attestato finale di partecipazione all'itinerario è necessario partecipare a tutti i corsi dell'itinerario e a tutti gli appuntamenti FAD.
- ATTI: È prevista la consegna di materiale didattico in formato cartaceo salvo diversa indicazione sul programma dell'itinerario. Non è prevista la consegna di filmati se non indicato dal singolo Direttore.

## QUANTO COSTANO?

**Le quote sono indicate all'inizio del programma di ciascun Itinerario. Ogni itinerario richiede un impegno economico diverso a seconda dei giorni previsti, dei relatori e istruttori coinvolti, delle esercitazioni pratiche svolte e del materiale richiesto perché possano essere proficue per ciascun partecipante.**

La quota di iscrizione all' Itinerario include:

- Materiale didattico
- Kit di chirurgia per gli Itinerari in cui è previsto
- Pranzi e coffee break negli intervalli previsti nei programmi dettagliati di ciascun corso
- Test di valutazione pre e post corso curati da ESVPS
- 4 appuntamenti di Formazione a Distanza FAD nei mesi successivi a ciascun corso dell'itinerario
- Attestato di partecipazione

- Iscrizione alla Società Specialistica per gli anni di svolgimento dell'intero itinerario
- Quota esame solo dove indicato. La quota esame non comprende i costi a eventuali resi.

## ITINERARI DIDATTICI: COME MI ISCRIVO?

### ISCRIZIONE ONLINE

Dal sito <http://registration.evsrc.it/> compilando gli spazi previsti. (Modalità consigliata)

### In alternativa

Inviare il modulo di iscrizione presente in questo libretto, debitamente compilato in ogni sua parte e firmato prima di essere spedito unitamente al pagamento relativo all'acconto che ammonta per l'intero itinerario a €600,00

Il versamento può essere effettuato tramite carta di credito, assegno non trasferibile, assegno circolare, vaglia postale ordinario o bonifico bancario. Il pagamento in contanti si può effettuare solo presso la Segreteria di Cremona. Le domande di iscrizione e i relativi pagamenti vanno inviati unicamente a:

E.V. Soc. Cons. A R.L. - Servizio Corsi - Palazzo Trecchi - Via Trecchi, 20 - 26100 Cremona.

E.V. Soc. Cons. A R.L. provvederà ad inviare una fattura di pagamento per l'acconto di € 600,00 (IVA compresa) versato.

## COME AVVIENE LA SELEZIONE?

Gli itinerari SCIVAC sono tutti a numero chiuso.

Nella selezione delle domande si tiene conto dei seguenti criteri:

- iscrizione a itinerario completo: 60 punti
- precedente partecipazione agli altri corsi di un itinerario: 10 punti per ciascun corso
- esclusione a itinerari di edizioni precedenti: 60 punti
- esclusione a corsi di edizioni precedenti: 30 punti
- manifestazione di interesse ad un corso o itinerario: 20 punti
- precedente partecipazione a corso introduttivo corrispondente: 20 punti

### A parità di punteggio viene considerata la DATA INVIO DOMANDA DI ISCRIZIONE.

Le domande di iscrizione spedite dopo la data di scadenza riportata per ciascun itinerario non saranno prese in considerazione qualora lo stesso fosse in esubero.

È tuttavia possibile manifestare il proprio interesse come indicato in questo libretto, nelle pagine introduttive degli itinerari mediante il sito <http://minteressa.evsrc.it>.

Gli itinerari si effettuano solo al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti a discrezione dell'Organizzazione.

**N.B.** L'iscrizione annuale alla SCIVAC andrà mantenuta per tutta la durata dell'intero itinerario.

## MODALITÀ DI PAGAMENTO DEL SALDO

Tramite bonifico bancario entro l'inizio dell'itinerario (1 parte). Gli accettati saranno informati tramite email.

Oppure mediante finanziamento (Reteizzazione) diretta-

mente dal seguente portale:

<https://cms.evsrc.it/consel/EVCreditoConsumoCorsi.aspx>  
(Le richieste di finanziamento sono ammesse solo per coloro che sono stati accettati e pertanto informati tramite email.

**Richiesta di esempi consel: coloro che NON sono in possesso di Carta di Credito ANMVI-VISA-CONSEL (A INTERESSI ZERO con 6, 12 o 18 rate mensili) e intendono farne richiesta.** La Carta di Credito ANMVI può essere richiesta contestualmente al finanziamento, nell'apposita sezione del sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it), seguendo e compilando la procedura on-line.

La sola Carta di Credito ANMVI può essere richiesta direttamente a Consel, al numero verde 800 000 444. Per maggiori informazioni, consultare il sito [www.e-consel.it](http://www.e-consel.it)

Es. per un capitale erogato di € 1.000,00

In 6 mesi - rate da 166,70 TAN 0,00% TAEG 0,00% no imposto di bollo no spese gestione rata

In 12 mesi -rate da 83,37 TAN 0,00% TAEG 0,00% no imposto di bollo no spese gestione rata

"Offerta valida fino al 31/12/2018. Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. Per tutte le condizioni contrattuali ed economiche, si rinvia alle "Informazioni europee di base sul credito ai consumatori", a disposizione della Clientela in tutte le filiali di Consel e sul sito [www.e-consel.it](http://www.e-consel.it). Il rapporto con l'ente finanziario non è in regime di esclusiva".

Richiesta di **FINANZIAMENTO** mediante il '**Credito al consumo**' **CONSEL** (rivolta a coloro che non sono in possesso della carta di credito VISA-ANMVI e non sono interessati a richiederla).

È possibile richiedere il finanziamento accedendo direttamente dal sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it), nell'apposita sezione dedicata alle richieste di finanziamento con il credito al consumo Consel.

Es.: per un capitale erogato di €1.000,00 in 6 mesi da € 166,67 TAN 0,00%, TAEG 9,87 %

€ 1,90 Spese di incasso per singola rata comprese nel calcolo del TAEG € 16,00 Imposta di bollo compresa nel calcolo del TAEG IMPORTO TOTALE DOVUTO € 1.027,42

Es.: per un capitale erogato di €1.000,00 in 12 mesi da €83,34 TAN 0,00%, TAEG 7,44 %

€ 1,9 Spese di incasso per singola rata comprese nel calcolo del TAEG € 16,00 Imposta di bollo compresa nel calcolo del TAEG IMPORTO TOTALE DOVUTO € 1.038,88

"Offerta valida fino al 31/12/2018. Messaggio pubblicitario con finalità promozionale. Per tutte le condizioni contrattuali ed economiche, si rinvia alle "Informazioni europee di base sul credito ai consumatori", a disposizione della Clientela in tutte le filiali di Consel e sul sito [www.e-consel.it](http://www.e-consel.it). Il rapporto con l'ente finanziario non è in regime di esclusiva".

**I FINANZIAMENTI (con carta di Credito Anmvi e/o con il Credito al consumo) DEVONO ESSERE RICHIESTI ALMENO 30 GIORNI PRIMA DELL'INIZIO DEL CORSO**

### Responsabile Segreteria SCIVAC



Paola Gambarotti

Tel. 0372 403508

E-mail: [info@scivac.it](mailto:info@scivac.it)



# FAQ

Le Domande più frequenti

## È POSSIBILE DETRARRE L'IVA APPLICATA ALLA QUOTA DI ISCRIZIONE?

Sì, è possibile detrarre totalmente l'IVA applicata alla quota di iscrizione.

## COSA FARE SE L'ITINERARIO È IN OVERBOOKING?

Nel caso in cui le iscrizioni all'Itinerario fossero chiuse per esaurimento posti è possibile manifestare il proprio interesse per la successiva edizione dello stesso Itinerario cliccando sul seguente link <http://minteressa.evsrl.it> e seguendo la procedura indicata.

**Non è richiesto il versamento di alcun acconto o caparra.**

I nominativi raccolti saranno avvisati della riedizione dell'evento e la **manifestazione di interesse sarà considerata come criterio di selezione per la partecipazione al Corso o Itinerario.**

## COSA FARE SE NON POSSO PARTECIPARE ALL'ITINERARIO O AD UNO DEI CORSI DELL'ITINERARIO A CUI MI SONO ISCRITTO?

Le disdette devono essere motivate (salute, lutti, ecc..) e devono pervenire via fax 0372/403512 oppure email [info@scivac.it](mailto:info@scivac.it)

**In caso di versamento acconto dell'Itinerario:** Le richieste di rinuncia vengono totalmente rimborsate solo se pervenute entro 20 giorni dalla data di inizio di ciascun corso.

Nel caso in cui il CASE REPORT non fosse ritenuto all'altezza degli standard qualitativi richiesti dalla commissione d'esame ESVPS, il candidato riceverà precise indicazioni su cosa correggere nel caso clinico inviato.

In questo caso, per risostenere la prova d'esame, non sono previste quote aggiuntive.

## ENTRO QUANTO TEMPO PUO' ESSERE SVOLTO L'ESAME ESVPS?

PER L'OTTENIMENTO DEL GpCert è necessario SUPERARE l'esame scritto **entro 4 anni** dal termine dell'itinerario E IL NUMERO DI TENTATIVI È LIMITATO A 3 (TRE).

Nel caso in cui non venisse superato l'esame finale a domande a risposta multipla, i candidati avranno la possibilità di ripresentarsi alla prova scritta delle sessioni semestrali successive, con una integrazione di 200 euro

## COSA POSSO FARE SE SONO ISCRITTO ALL'ESAME MA NON POSSO PARTECIPARVI?

E' necessario comunicare via e mail alla Segreteria ESVPS all'indirizzo [tittivilla@esvps.org](mailto:tittivilla@esvps.org) con 30 giorni d'anticipo l'impossibilità di partecipare all'esame. In caso contrario l'assenza verrà considerata come prova fallita e sarà richiesta una parte della quota per iscriversi alla sessione d'esame successiva.

# CALENDARIO 2018 ED INDICE EVENTI SCIVAC

Data	Disciplina	Luogo	Titolo	Pagina
10-13 gennaio	MEDICINA INTERNA	CR	5° ITINERARIO Medicina interna II Parte - Patologia clinica e malattie infettive - <b>ESVPS</b>	53
12-14 gennaio	ANESTESIA	CR	5° ITINERARIO Anestesia II Parte - Anestesia inalatoria, intravenosa, TCI ed anestesia su specie non convenzionali - <b>ESVPS</b>	13
17-19 gennaio	NUTRIZIONE	CR	1° ITINERARIO Nutrizione III Parte - <b>ESVPS</b>	69
22-23 gennaio	PATOLOGIA CLINICA	CR	CORSO AVANZATO Citologia midollare	109
31 gennaio 3 febbraio	MEDICINA FELINA	CR	3° ITINERARIO Med Felina Argomenti introduttivi e approccio orientato al problema - <b>ESVPS</b>	46
2-4 febbraio	MEDICINA D'URGENZA	CR	4° ITINERARIO di Medicina d'Urgenza I Parte - Base - <b>ESVPS</b>	64
14-15 febbraio	PRACTICE MANAGEMENT	CR	1° ITINERARIO Practice Management II Parte - <b>ESVPS</b>	91
14-17 febbraio	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	CR	6° ITINERARIO di Diagnostica per Immagini I Parte - Radiologia del torace - <b>ESVPS</b>	35
17-20 febbraio	CHIRURGIA	CR	3° ITINERARIO Chirurgia dei tessuti molli I Parte - chirurgia 1 - <b>ESVPS</b>	22
21-24 febbraio	ORTOPEDIA	CR	2° ITINERARIO ortopedia e Traumatologia Esame clinico ortopedico e patologie ortopediche e traumatiche - <b>ESVPS</b>	84
22-24 febbraio	PATOLOGIA CLINICA	CR	3° ITINERARIO Patologia clinica III Parte - Biochimica clinica, endocrinologia, vitamine, gastroenterico - <b>ESVPS</b>	90
26 febbraio 2 marzo	ORTOPEDIA	CR	GPAdvCert(Orho) Advanced Practitioner Small Animal Orthopedics	
5 marzo	ECOCARDIOGRAFIA	CR	1° ITINERARIO Ecocardiografia (CeCEV) VI Parte - Studio della funzione ventricolare destra e del circolo polmonare	41
7-10 marzo	MEDICINA INTERNA	CR	4° ITINERARIO Medicina interna VII Parte - Gastroenterologia - <b>ESVPS</b>	53
13-15 marzo	NUTRIZIONE	CR	2° ITINERARIO Nutrizione II Parte - Corso 2 - <b>ESVPS</b>	71

Data	Disciplina	Luogo	Titolo	Pagina
13-16 marzo	AGOPUNTURA	CR	1° ITINERARIO Acupuncture Part 2 - Assessment and Treatment of Chronic Pain <b>ESVPS</b>	12
21-23 marzo	MEDICINA COMPORAMENTALE	CR	3° ITINERARIO Medicina comportamentale IV Parte - Conoscere il comportamento del gattino e gestire le patologie del comportamento del gatto <b>ESVPS</b>	44
22-24 marzo	ORTOPEDIA	CR	CORSO PRATICO AOVET Advanced in Fracture Treatment	103
23-24 marzo	DERMATOLOGIA	CR	Workshop SIDEV Citologia	
26-28 marzo	ORTOPEDIA	CR	AOVET MASTERCLASS On Advanced Corrective Osteotomies: Rear Limb and Patellar Luxation	104
4-7 aprile	DERMATOLOGIA	CR	7° ITINERARIO Dermatologia I Parte - Approccio diagnostico ai problemi dermatologici del cane e del gatto	31
11-12 aprile	PRACTICE MANAGEMENT	CR	1° ITINERARIO Practice Management III Parte - <b>ESVPS</b>	91
12-14 aprile	ONCOLOGIA	CR	3° ITINERARIO Oncologia III Parte - Dai tumori di cute e sottocute ai tumori del cuore	82
14 aprile	CARDIOLOGIA	CR	MASTERCLASS Disturbi del ritmo nel gatto	94
17-20 aprile	CHIRURGIA	CR	2° ITINERARIO Chirurgia dei tessuti molli III Parte - Chirurgia 3 - <b>ESVPS</b>	21
18-20 aprile	FISIATRIA	CR	1° ITINERARIO Fisiatria II Parte - Corso 2 - <b>ESVPS</b>	43
21-22 aprile	RIPRODUZIONE	CR	1° ITINERARIO Riproduzione III Parte - Chirurgia ginecologica, ostetrica e andrologica - <b>ESVPS</b>	92
26-28 aprile	ORTOPEDIA	CR	CORSO PRATICO Tutto sulla rotula	105
27-28 aprile	MEDICINA INTERNA	CR	CORSO PRATICO Medicina d'urgenza e trattamento trasfusionale	101
2-5 maggio	NEUROLOGIA	CR	6° ITINERARIO Neurologia III Parte - Le patologie dell'encefalo e dei nervi cranici <b>ESVPS</b>	68
16-19 maggio	MEDICINA INTERNA	CR	5° ITINERARIO Medicina interna III Parte - Endocrinologia - <b>ESVPS</b>	53
25-27 maggio	MULTISALA	RN	Congresso Internazionale SCIVAC RIMINI Multisala	
6-8 giugno	NUTRIZIONE	CR	1° ITINERARIO Nutrizione IV Parte - Corso 4 - <b>ESVPS</b>	69
6-8 giugno	ENDOSCOPIA	CR	1° ITINERARIO Endoscopia III Parte - Endoscopia dell'apparato genito-urinario <b>ESVPS</b>	42
11-12 giugno	ECOCARDIOGRAFIA	CR	1° ITINERARIO Ecocardiografia (CeCEV) VII Parte - ECHOLAB	41
15-17 giugno	ANESTESIA	CR	5° ITINERARIO Anestesia III Parte - Monitoraggio clinico, emodinamico e respiratorio; fluidoterapia ed equilibrio acido-base <b>ESVPS</b>	13

Data	Disciplina	Luogo	Titolo	Pagina
15-17 giugno	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	CR	6° ITINERARIO Diagnostica per Immagini II Parte - Ecografia di base - <b>ESVPS</b>	36
18-20 giugno	ORTOPEDIA	CR	14th Asami Course - Practical Course on the Ilizarov Method	106
20-23 giugno	PATOLOGIA CLINICA	CR	3° ITINERARIO Patologia clinica IV Parte - Citologia 1 - <b>ESVPS</b>	90
25-27 giugno	MEDICINA FELINA	CR	3° ITINERARIO Medicina Felina II Parte - Malattie infettive e oncologia felina	47
27-29 giugno	PRACTICE MANAGEMENT	CR	1° ITINERARIO Practice Management IV Parte - <b>ESVPS</b>	91
2-4 luglio	NUTRIZIONE	CR	2° ITINERARIO Nutrizione III Parte - <b>ESVPS</b>	72
4-7 luglio	MEDICINA INTERNA	CR	4° ITINERARIO Medicina interna VIII Parte - Corso complementare per l'esame <b>ESVPS</b>	53
5-6 luglio	ANESTESIA	PD	CORSO PRATICO Blocco nervoso periferico	13
11-13 luglio	MEDICINA COMPORTAMENTALE	CR	3° ITINERARIO Medicina comportamentale V Parte - Quando patologie organiche e comportamentali si mescolano e il cane anziano <b>ESVPS</b>	85
11-13 luglio	ORTOPEDIA	CR	2° ITINERARIO Ortopedia e Traumatologia II Parte - Vie d'accesso - <b>ESVPS</b>	93
4-7 settembre	MEDICINA INTERNA	CR	5° ITINERARIO Medicina interna IV Parte - Neurologia per il medico internista <b>ESVPS</b>	53
8-11 settembre	AGOPUNTURA	CR	1° ITINERARIO Acupuncture Part 3 - Electroacupuncture; Refresh and Update; Beyond Musculoskeletal Pain - <b>ESVPS</b>	12
19-21 settembre	ONCOLOGIA	CR	3° ITINERARIO Oncologia IV Parte - Tumori di mammella, apparato digerente, parete toracica e spazio retroperitoneale - <b>ESVPS</b>	82
20-21 settembre	RIPRODUZIONE	CR	1° ITINERARIO Riproduzione IV Parte - Neonatologia e pediatria - <b>ESVPS</b>	91
21-22 settembre	CHIRURGIA	CR	MASTER CLASS Chirurgia toracica avanzata e mini-invasiva: chirurgia a cuore battente	95
24-27 settembre	CARDIOLOGIA	CR	6° ITINERARIO Cardiologia I Parte - Anatomia, Fisiologia, Fisiopatologia ed approccio clinico - <b>ESVPS</b>	16
24-27 settembre	CHIRURGIA	CR	3° ITINERARIO Chirurgia II Parte - Chirurgia 2 - <b>ESVPS</b>	24
1-4 ottobre	NEUROLOGIA	CR	6° ITINERARIO Neurologia IV Parte - Le patologie del midollo spinale e del SNP <b>ESVPS</b>	68
4-6 ottobre	ENDOSCOPIA	CR	1° ITINERARIO Endoscopia IV Parte - Endoscopia interventistica - <b>ESVPS</b>	42
5-7 ottobre	ECOCARDIOGRAFIA	CR	1° ITINERARIO Ecocardiografia (CeCEV) VIII Parte - Studio delle cardiomiopatie, del pericardio e delle masse - ECHOLAB	41
7-9 ottobre	MEDICINA FELINA	CR	3° ITINERARIO Med Felina III Parte - Terapia intensiva medicina d'urgenza e riproduzione - <b>ESVPS</b>	48

Data	Disciplina	Luogo	Titolo	Pagina
8-10 ottobre	FISIATRIA	CR	1° ITINERARIO Fisiatria III Parte - Corso 3 - <b>ESVPS</b>	43
16-18 ottobre	ORTOPEDIA	CR	2° ITINERARIO ortopedia III Parte - AOVET BASE - <b>ESVPS</b>	86
18-19 ottobre	ECOCARDIOGRAFIA	CR	1° ITINERARIO Ecocardiografia (CeCEV) IX Parte - Studio delle cardiopatie congenite	41
19-20 ottobre	ORTOPEDIA	CR	AOVET Surgery Lab with Cadavers	107
26-28 ottobre	NEFROLOGIA/ UROLOGIA	AR	CONGRESSO INTERNAZIONALE SCIVAC	
5-6 novembre	LAPAROSCOPIA	CR	CORSO PRATICO Laparoscopia	98
7-9 novembre	NUTRIZIONE	CR	2° ITINERARIO Nutrizione IV Parte - Corso 4 - <b>ESVPS</b>	73
9-10 novembre	CARDIOLOGIA	VR	INTERNATIONAL MEETING ON CARDIOLOGY	23
12-15 novembre	DERMATOLOGIA	CR	7° ITINERARIO DERMATOLOGIA II Parte - Approccio diagnostico ai problemi del cane e del gatto	32
13-16 novembre	MEDICINA COMPORIMENTALE	CR	3° ITINERARIO Medicina comportamentale VI Parte - Quando la psicologia incontra la medicina comportamentale - <b>ESVPS</b>	44
13-16 novembre	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	CR	6° ITINERARIO Diagnostica per Immagini III Parte - Radiologia dell'addome - <b>ESVPS</b>	113
14-16 novembre	ORTOPEDIA	CR	INTERNATIONAL COURSE Arthroscopy	108
16-18 novembre	ANESTESIA	CR	5° ITINERARIO Anestesia IV Parte - Ventilazione e rianimazione cardio-cerebro-polmonare - <b>ESVPS</b>	15
19-20 novembre	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	CR	CORSO PRATICO Le Biopsie nell'Imaging	113
20-23 novembre	CHIRURGIA	CR	2° ITINERARIO Chirurgia dei tessuti molli IV Parte - Chirurgia 4 - <b>ESVPS</b>	25
25-27 novembre	MEDICINA D'URGENZA	CR	4° ITINERARIO Medicina urgenza II Parte - Intermedio - <b>ESVPS</b>	65
27-30 novembre	MEDICINA INTERNA	CR	6° ITINERARIO Medicina Interna I Parte - Approccio orientato al problema - <b>ESVPS</b>	55
29 novembre 1 dicembre	PATOLOGIA CLINICA	CR	3° ITINERARIO Patologia clinica V Parte - Citologia 2 - <b>ESVPS</b>	90
2-4 dicembre	OFTALMOLOGIA	CR	7° ITINERARIO Oftalmologia I Parte - La diagnosi delle patologie oculari: cosa è importante conoscere? - <b>ESVPS</b>	76
3-5 dicembre	NEFROLOGIA	CR	CORSO PRATICO AVANZATO Nefrologia e Urologia: la gestione quotidiana di casi complessi	102
13-15 dicembre	CHIRURGIA	CR	INTERNATIONAL COURSE Wound Management and Reconstructive Plastic Surgery	97
13-15 dicembre	FISIOTERAPIA	CR	PRACTICAL COURSE Advanced Manual Therapy for the Canine Spine	99
18-21 dicembre	MEDICINA INTERNA	CR	5° ITINERARIO Medicina interna V Parte - Patologie cardiorespiratorie - <b>ESVPS</b>	53

14  
partecipanti



# ITINERARIO DI AGOPUNTURA OCCIDENTALE

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Western Veterinary Acupuncture and Chronic Pain Management - GPCert(WVA&CPM)

## 1° ITINERARIO DI AGOPUNTURA OCCIDENTALE

- 1<sup>a</sup> parte      Foundation Course in Veterinary Acupuncture  
3-6 Ottobre 2017 - Samantha Lindley
- 2<sup>a</sup> parte      **Assessment and Treatment of Chronic Pain**  
13-16 Marzo 2018 - Samantha Lindley
- 3<sup>a</sup> parte      **Electroacupuncture; Refresh and Update; Beyond Musculoskeletal Pain**  
8-11 Settembre 2018- Samantha Lindley



ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(WVA&CPM) previsto a Cremona il 2 APRILE 2019  
ISCRIZIONE ESAME: 31 AGOSTO 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 GENNAIO 2019

### RESPONSABILE SCIENTIFICO



**SAMANTHA LINDLEY**

BVSc MRCVS, UK

### QUOTE E LIMITE DI ISCRIZIONE PER I SINGOLI CORSI

#### II PARTE

Iscrizione entro il 22 Gennaio 2018 • Soci SCIVAC: €1.102,46 + IVA (€1.345,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

#### III PARTE

Iscrizione entro il 16 Luglio 2018 • Soci SCIVAC: €1.102,46 + IVA (€1.345,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

I dettagli dei programmi sono visibili sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)

36  
partecipanti



# ITINERARIO DI ANESTESIA

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioners Certificate in Anaesthesia - GPCert(Anaesth)  
Itinerario riconosciuto da AVA (Association of Veterinary Anaesthetists)

## 5° ITINERARIO DI ANESTESIA

- 1ª parte Ruolo dell'anestesista, visita pre-anestesiologica e premedicazione  
6-8 Ottobre 2017 - Paolo Franci
- 2ª parte Anestesia inalatoria, intravenosa, TCI ed anestesia su specie non-convenzionali  
12-14 Gennaio 2018 - Enzo Vettorato
- 3ª parte Monitoraggio clinico, emodinamico e respiratorio; fluidoterapia ed equilibrio acido-base  
15-17 Giugno 2018 - Enzo Vettorato
- 4ª parte Ventilazione e rianimazione cardio-cerebro-polmonare  
16-18 Novembre 2018 - Paolo Franci
- 5ª parte Sessione pratica/interattiva di casi clinici mirati all'anestesia specialistica  
22-24 Marzo 2019 - Paolo Franci, Enzo Vettorato

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(Anaesth) previsto a Cremona l'8 OTTOBRE 2019  
ISCRIZIONE ESAME: 31 DICEMBRE 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 30 GIUGNO 2019

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**ENZO VETTORATO**

Med Vet, PhD, CertVA, Dipl ECVA, MRCVS, Cambridge (UK)



**PAOLO FRANCI**

Med Vet, PhD, Dipl ECVA, Padova



I CORSI DI QUESTO ITINERARIO HANNO AVUTO UNA MEDIA DI VALUTAZIONE di 8,90 SU 10

ITINERARIO  
COMPLETO

L'itinerario verrà riproposto in base alle richieste.  
Manifesta l'interesse su <http://minteressa.evsnrl.it>  
I dettagli dei programmi sono visibili sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)

24

partecipanti



# ITINERARIO ANIMALI ESOTICI

L'itinerario di Animali Esotici è riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per conseguimento del GPCert(EXAP)



## **CORSO DI MEDICINA E CHIRURGIA DEL CONIGLIO**

Palazzo Trecchi - Cremona - 10-13 Ottobre 2017



## **CORSO DI MEDICINA E CHIRURGIA DEGLI UCCELLI**

Palazzo Trecchi - Cremona - 16-19 Gennaio 2018



## **CORSO DI MEDICINA E CHIRURGIA DEI PICCOLI MAMMIFERI, FURETTO E CAVIA**

Palazzo Trecchi - Cremona - 10-13 Aprile 2018



## **CORSO DI MEDICINA E CHIRURGIA DI RETTILI, ANFIBI E PESCI**

Palazzo Trecchi - Cremona - 19-22 Giugno 2018



## **CORSO DI MEDICINA E CHIRURGIA DEGLI ANIMALI DA ZOO E SELVATICI**

Palazzo Trecchi - Cremona - 24-26 Ottobre 2018

**ITINERARIO  
COMPLETO**

L'itinerario verrà riproposto in base alle richieste.  
Manifesta l'interesse su <http://minteressa.evsl.it>  
Per informazioni Segreteria SIVAE - Tel. 0372 40 35 00 - [info@sivae.it](mailto:info@sivae.it)

36  
partecipanti



ESVPS

# ITINERARIO CARDIOLOGIA

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Cardiology - GPCert(Cardio)

## 6° ITINERARIO DI CARDIOLOGIA | NUOVA EDIZIONE

- 1ª parte **Anatomia, Fisiologia, Fisiopatologia ed approccio clinico**  
24-27 settembre 2018 - Marco Poggi
- 2ª parte **Ecocardiografia del cane e del gatto**  
24-26 gennaio 2019- Claudio Bussadori
- 3ª parte **Aritmologia del cane e del gatto**  
13-15 giugno 2019 - Roberto Santilli
- 4ª parte **Diagnosi e terapia delle malattie cardiache acquisite del cane e del gatto**  
7-9 novembre 2019 - Michele Borgarelli
- 5ª parte **Diagnosi e terapia delle malattie cardiache congenite**  
12-14 marzo 2020 - Claudio Bussadori

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(Cardio) previsto a Cremona il 02 Ottobre 2020  
ISCRIZIONE ESAME: 31 Gennaio 2020 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 30 giugno 2020

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: 23/07/2018

QUOTA: Soci SCIVAC € 3.811,47+ IVA (€ 4.650,00)

Il saldo, escluso l'acconto di € 600,00, è pagabile in 18 RATE DA € 225,00 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttoria e bancarie)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA per ogni singolo corso

**LA QUOTA DELL' ITINERARIO INCLUDE L' ISCRIZIONE ALL' ESAME ESVPS**

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**MARCO POGGI**  
Med Vet, Imperia



**ROBERTO SANTILLI**  
Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Samarate (VA)



I CORSI DI QUESTO ITINERARIO HANNO AVUTO UNA MEDIA DI VALUTAZIONE di 8,99 SU 10

### TESTI SUGGERITI PER IL COMPLETAMENTO DEL SYLLABUS ESVPS

Dettagli sul sito [scivac.it](http://scivac.it) sezione itinerari.



SANTILLI-BUSSADORI-BORGARELLI  
Manuale di cardiologia del cane e del gatto  
1° ed., 384 pagg., 100 ill., Elsevier, Maggio 2012



SANTILLI-PEREGO  
Elettrocardiografia del cane e del gatto  
Genesi e interpretazione del ritmo cardiaco  
1° ed., 255 pagg., 150 ill., Elsevier-Masson, Maggio 2009

# CARDIOLOGIA I PARTE

DALL'ANATOMIA ALLE INDAGINI STRUMENTALI

24-27 settembre 2018



DIRETTORE DEL CORSO  
MARCO POGGI  
Med Vet, Imperia

## RELATORI E ISTRUTTORI

DAVID CHIAVEGATO Med Vet, PhD, Padova  
FRANCESCO MIGLIORINI, Med Vet, Roma  
MARCO POGGI Med Vet, Imperia  
MASSIMILIANO TURSI Med Vet, Torino  
ROBERTO SANTILLI Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Samarate (VA)  
SERENA CROSARA Med Vet, PhD, Dipl ECVIM (Cardiology), Parma

## Primo giorno, lunedì 24 settembre 2018

- 8.15 Registrazione dei partecipanti
- 8:50 Introduzione al corso *M. Poggi*
- 9.00 L'embriologia cardiaca per capire le malattie cardiache congenite *S. Crosara*
- 9.45 Anatomia cardio-vascolare applicata alle immagini diagnostiche *S. Crosara*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 Anatomia patologica cardio-vascolare *M. Tursi*
- 12.00 **Esercitazioni: apertura del cuore e riconoscimento delle strutture anatomiche**
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Basi dell'interpretazione dinamica della funzione cardiaca: fisiologia cardio-vascolare. *D. Chiavegato*
- 15.00 **Esercitazioni: preparati anatomo-patologici di cardiopatie congenite ed acquisite** *M. Tursi, S. Crosara, M. Poggi*
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.30 **Esercitazioni: significato clinico della fisiologia cardio-vascolare (quiz a scelta multipla e discussione). Interpretazione delle curve pressione volume. (Kahoot)** *D. Chiavegato, M. Poggi*
- 18.00 Termine della giornata

## Terzo giorno, mercoledì 26 settembre 2018

- 9.00 Principi di elettrofisiologia e anatomia elettrica del nodo del seno. *R. Santilli*
- 9.30 Principi di elettrofisiologia e anatomia elettrica del nodo atrio-ventricolare. *R. Santilli*
- 10.00 Principi di elettrofisiologia e anatomia elettrica del fascio di His e della rete del Purkinje. *R. Santilli*
- 10.30 **Esercitazioni: quiz scelta multipla discussi con il relatore (Kahoot)** *R. Santilli*
- 11.00 **Pausa caffè**
- 11.30 **Esercitazione a gruppi: calcolo della frequenza, asse elettrico, analisi del ritmo** *R. Santilli, M. Poggi, S. Crosara*
- 13.00 **Pausa Pranzo**
- 14.00 Ritmi cardiaci normali *R. Santilli*
- 15.00 **Esercitazioni a gruppi sui ritmi cardiaci normali** *R. Santilli, M. Poggi, S. Crosara*
- 17.00 **Pausa Caffè**
- 17.30 Come preparare il caso clinico per l'esame. *M. Poggi*
- 18.00 Termine della giornata

## Secondo giorno, martedì 25 settembre 2018

- 9.00 Fisiopatologia: la risposta del cuore. *D. Chiavegato*
- 9.30 Fisiopatologia: risposta della pompa cardiaca e risposta sistemica. *D. Chiavegato*
- 10.00 Fisiopatologia dello scompenso *D. Chiavegato*
- 11.00 **Pausa caffè**
- 11.30 **Esercitazioni: quiz scelta multipla discussi con il relatore (Kahoot)** *D. Chiavegato*
- 12.00 Visita clinica: segnalamento anamnesi e esame obiettivo generale. *F. Migliorini*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Visita clinica: esame obiettivo particolare dell'apparato cardio-circolatorio *F. Migliorini*
- 15.00 Visita clinica: auscultazione *F. Migliorini*
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.30 **Esercitazioni a gruppi sulla visita clinica** *F. Migliorini, M. Poggi, S. Crosara*
- 18.00 Termine della giornata

## Quarto giorno, giovedì 27 settembre 2018

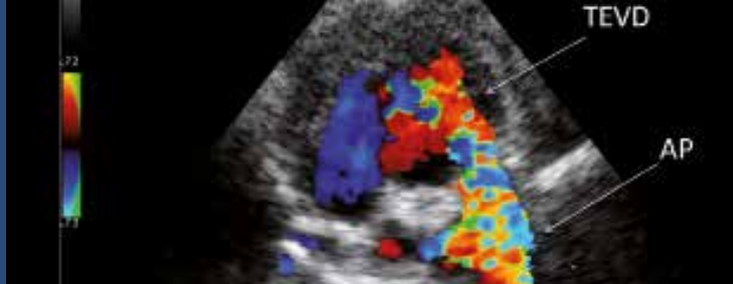
- 9.00 Radiologia cardiaca normale: tecnica. *M. Poggi*
- 9.30 Radiologia cardiaca normale: anatomia radiografica *M. Poggi*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni: interpretazione radiogrammi normali, calcolo del VHS.** *M. Poggi, S. Crosara*
- 12.00 Radiologia cardiaca patologica *M. Poggi*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Radiologia cardiaca patologica *M. Poggi*
- 15.00 **Esercitazione a gruppi interpretazione di radiogrammi patologici** *M. Poggi, S. Crosara*
- 16.00 **Pausa pranzo**
- 16.30 **Esercitazioni a gruppi: casi clinici** *M. Poggi, S. Crosara*
- 17.30 Termine del corso e consegna attestati

Materiale a cura del partecipante: fonendoscopio

# CARDIOLOGIA II PARTE

ECOCARDIOGRAFIA DEL CANE E DEL GATTO

24-26 gennaio 2019



**DIRETTORE DEL CORSO**  
CLAUDIO BUSSADORI,  
Med Vet, PhD, Dipl. ECVIM-CA,  
(Cardiology), MD. Spec. Card.  
Milano

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
CECILIA QUINTAVALLA Med Vet, PhD, Parma  
CLAUDIO BUSSADORI, Med Vet, PhD, Dipl. ECVIM-CA, (Cardiology), MD. Spec. Card. Milano  
DAVID CHIAVEGATO Med Vet, PhD, Padova  
MARCO POGGI Med Vet, Imperia

## Primo giorno, giovedì 24 gennaio 2019

8.15	Registrazione dei partecipanti	
8:50	Introduzione al corso	C. Bussadori
9.00	Fisica degli ultrasuoni per ecocardiografista	C. Bussadori
9.30	Tecnologia e scelta della strumentazione ottimizzazione delle immagini	C. Bussadori
10.00	Organizzazione del laboratorio ecocardiografico e refertazione	M. Poggi
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Esecuzione dell'esame ecocardiografico, acquisizione corretta delle scansioni bidimensionali e monodimensionale	C. Bussadori
12.00	Misure e indici ecocardiografici	M. Poggi
13.00	<b>Pausa Pranzo</b>	
14.00	Esercitazioni pratiche: esecuzione delle scansioni standard B-mode e M-mode da parasternale destra	
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Esecuzione delle misurazioni	
17.30	Termine della giornata	

## Secondo giorno, venerdì 25 gennaio 2019

8.30	Funzione sistolica fisiopatologia	C. Bussadori
9.00	Funzione diastolica fisiopatologia	M. Poggi
9.30	Studio della funzione sistolica in ecocardiografia	C. Bussadori
10.00	Studio delle funzione diastolica in ecocardiografia	M. Poggi
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Misure e indici ecocardiografici interpretazione	M. Poggi
11.45	Sessione interattiva: discussione casi clinici.	C. Bussadori, M. Poggi
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Esercitazioni pratiche: esecuzione delle scansioni standard B-mode e M-mode da parasternale destra	
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Esecuzione delle misurazioni	
17.30	Termine della giornata	

## Terzo giorno, sabato 26 gennaio 2019

8.30	Informazioni emodinamiche ottenute con esame Doppler	C. Bussadori
9.30	Diagnosi ecocardiografica dell'ipertensione polmonare	D. Chiavegato
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Quantificazione e interpretazione dei rigurgiti delle valvole atrio ventricolari.	C. Quintavalla
12.00	Sessione interattiva: discussione casi clinici.	C. Bussadori
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Esecuzione esame ecocardio completo	
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Question time e eco game	
17.30	Termine del corso e consegna attestati	

# CARDIOLOGIA III PARTE

ARITMOLOGIA DEL CANE E DEL GATTO

13-15 giugno 2019



**DIRETTORE DEL CORSO**  
**ROBERTO SANTILLI**  
Med Vet, Phd, Dipl EC-  
VIM-CA(Cardiology), Samarate  
(VA)

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
DOLORES MARIA VAZQUEZ PORTEIRO Med Vet, Samarate (VA)  
LUCIA CARLUCCI Med Vet, Livorno  
LUCIA RAMERA Med Vet, Brescia  
MANUELA PEREGO Med Vet, Milano  
ROBERTO SANTILLI Med Vet, Phd, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Samarate (VA)

## Primo giorno, giovedì 13 giugno 2019

08.15	Registrazione	
08.50	Introduzione al corso	
09.00	Anatomia dei siti aritmogeni	R. Santilli
09.30	Meccanismi dell'aritmogenesi	M. Perego
10.00	Classificazione dei disturbi del ritmo	M. Perego
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Lettura e refertazione guidata elettrocardiogrammi	
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Sessione interattiva: Lettura e refertazione a gruppi elettrocardiogrammi</b>	R. Santilli
15.30	Battiti e ritmi ectopici sopraventricolari	R. Santilli
16.00	Tachicardia atriale focale e da macrorientro	R. Santilli
16.45	<b>Pausa caffè</b>	
17.15	Lettura ECG tachicardie atriali e da macrorientro	
17.45	Termine della giornata	

## Secondo giorno, venerdì 14 giugno 2019

08.30	Tachicardia giunzionale focale	R. Santilli
09.00	Tachicardie mediate da via accessoria	R. Santilli
09.30	Fibrillazione atriale - Parte 1	M. Perego
10.00	Fibrillazione atriale - Parte 2	M. Perego
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Lettura ECG tachicardia giunzionale focale, tachicardie mediate da via accessoria, fibrillazione atriale	
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Sessione interattiva: lettura ECG aritmie sopraventricolari</b>	R. Santilli
15.30	Principi di farmacologia antiaritmica	M. Perego
16.00	Terapia delle aritmie sopraventricolari	R. Santilli
16.45	<b>Pausa caffè</b>	
17.15	Lettura ECG tachicardie sopraventricolari	
17.45	Termine della giornata	

## Terzo giorno, sabato 15 giugno 2019

08.30	Disfunzione sinusale	M. Perego
09.00	Blocchi atrioventricolari ed intraventricolari	M. Perego
09.30	Silenzio atriale	R. Santilli
10.00	Terapia elettrica per le bradiaritmie	R. Santilli
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	<b>Esercitazioni lettura ECG bradicardie</b>	
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Sessione interattiva: Lettura ECG bradiaritmie</b>	M. Perego
15.30	Le tachicardie ventricolari	R. Santilli
16.00	Terapia delle tachicardie ventricolari	R. Santilli
16.45	<b>Pausa caffè</b>	
17.15	Lettura ECG tachicardie ventricolari	
18.30	Termine del corso e consegna attestati	

# CARDIOLOGIA IV PARTE

DIAGNOSI E TERAPIA DELLE MALATTIE  
CARDIACHE ACQUISITE DEL CANE E DEL GATTO

7-9 novembre 2019



DIRETTORE DEL CORSO  
MICHELE BORGARELLI  
Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA  
(Cardiology), USA

RELATORI E ISTRUTTORI  
ALESSANDRO ZANI Med Vet, Livorno  
DAVID CHIAVEGATO Med Vet, PhD, Padova  
MICHELE BORGARELLI Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), USA  
SERENA CROSARA Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Parma



## Primo giorno, giovedì 7 novembre 2019

8.30	Registrazione	
8.45	Introduzione al corso	
9.00	Patofisiologia e prevalenza della malattia degenerativa mitralica cronica nel cane	M. Borgarelli
9.30	Diagnosi e terapia degenerativa mitralica cronica del cane	M. Borgarelli
10.00	Complicanze della malattia degenerativa mitralica cronica del cane	M. Borgarelli
10.30	<b>Pausa caffè'</b>	
11.00	<b>Sessione interattiva:</b> Discussione piccoli gruppi di casi clinici interattivi riguardanti le patologie discusse nelle sessioni precedenti ( 4-5 gruppi, 1 esercitatore per gruppo )	
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.30	Diagnosi e terapia delle endocarditi nel cane e nel gatto	A. Zani
15.30	L'ipertensione sistemica: eziologia ed epidemiologia	A. Zani
16.00	L'ipertensione sistemica: diagnosi e terapia	A. Zani
16.30	<b>Pausa caffè'</b>	
17.00	<b>Sessione interattiva:</b> Discussione piccoli gruppi di casi clinici interattivi riguardanti le patologie discusse nelle sessioni precedenti ( 4-5 gruppi, 1 esercitatore per gruppo )	
18.30	Termine della giornata	

## Secondo giorno, venerdì 8 novembre 2019

9.00	L'ipertensione polmonare: eziologia ed epidemiologia	M. Borgarelli
9.30	L'ipertensione polmonare: diagnosi e trattamento	M. Borgarelli
10.00	<b>Pausa caffè'</b>	
10.30	Cardiomiopatie del cane: classificazione, fisiopatologia e prevalenza	S. Crosara
11.15	Cardiomiopatie del cane: diagnosi e terapia	S. Crosara
12.00	<b>Sessione interattiva.</b> Discussione piccoli gruppi di casi clinici interattivi riguardanti le patologie discusse nelle sessioni precedenti (4-5 gruppi, 1 esercitatore per gruppo).	
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.30	<b>Sessione interattiva.</b> Discussione piccoli gruppi di casi clinici interattivi riguardanti le patologie discusse nelle sessioni precedenti (4-5 gruppi, 1 esercitatore per gruppo).	
16.00	<b>Pausa caffè'</b>	
16.30	Cardiomiopatie del gatto: classificazione, fisiopatologia e prevalenza	S. Crosara
17.15	Cardiomiopatie del gatto: diagnosi e terapia	S. Crosara
18.00	Termine della giornata	

## Terzo giorno, sabato 9 novembre 2019

9.00	Malattie del pericardio: eziologia, patofisiologia e prevalenza	D. Chiavegato
9.40	Malattie del pericardio: diagnosi e terapia	D. Chiavegato
10.30	<b>Pausa caffè'</b>	
11.00	<b>Sessione interattiva.</b> Discussione piccoli gruppi di casi clinici interattivi riguardanti leV patologie discusse nelle sessioni precedenti (4-5 gruppi, 1 esercitatore per gruppo).	
13.00	<b>Pausa caffè'</b>	
14.30	Trattamento dello scompenso cardiaco cronico nel cane e nel gatto principi generali	M. Borgarelli
15.15	Trattamento dello scompenso cardiaco cronico nel cane e nel gatto: trattamento farmacologico e follow up	M. Borgarelli
16.00	Riassunto del corso e consegna degli attestati	

# CARDIOLOGIA V PARTE

## DIAGNOSI E TERAPIA DELLE CARDIOPATIE CONGENITE

12-14 marzo 2020



**DIRETTORE DEL CORSO**  
CLAUDIO BUSSADORI, Med Vet, Med Chir, Dipl PhD, ECVIM-CA (Cardiology), Milano

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
CLAUDIO BUSSADORI, Med Vet, Med Chir, Dipl PhD, ECVIM-CA (Cardiology), Milano  
MARTA CLARETTI, Med Vet, Milano  
MASSIMO TURSI Med Vet, Torino  
MICHELE POLLI Med Vet, PhD, Milano

### Primo giorno giovedì 12 marzo 2020

8.15	Registrazione dei partecipanti	
8:50	Introduzione al corso	C. Bussadori
9.00	Embriologia e teratogenesi delle malformazioni dell'apparato cardiovascolare.	S. Crosara, C. Bussadori
<b>11.00</b>	<b>Pausa Caffè</b>	
11.30	Anatomia patologica delle cardiopatie congenite	M. Tursi
<b>13.00</b>	<b>Pausa Pranzo</b>	
14.00	Semeiotica clinica e strumentale delle cardiopatie congenite	M. Claretti
15.00	Genetica ed ereditarietà delle cardiopatie congenite	M. Polli
16.00	Aggiornamenti sull'epidemiologia delle cardiopatie congenite	C. Bussadori
<b>17.00</b>	<b>Pausa caffè</b>	
<b>17.30</b>	<b>Sessione interattiva: discussione casi dall'anatomia alla diagnostica per immagini (casi con flow del work up diagnostico)</b>	C. Bussadori, M. Claretti
18.30	Termine della giornata	

### Terzo giorno sabato 14 marzo 2020

8.30	Difetti settali semplici e complessi	C. Bussadori
<b>10.30</b>	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Malformazioni conotruncali	C. Bussadori
<b>12.30</b>	<b>Pausa pranzo</b>	
13.30	Patologie complesse emergenti	C. Bussadori
<b>15.00</b>	<b>Pausa caffè</b>	
<b>15.30</b>	<b>Sessione interattiva: discussione casi clinici</b>	C. Bussadori e M. Claretti
17.00	Riassunto del corso	
17.30	Termine del corso e consegna attestati	

### Secondo giorno venerdì 13 marzo 2020

8.30	Dotto arterioso pervio	C. Bussadori
<b>10.30</b>	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Fisiopatologia del complesso di Eisenmenger	C. Bussadori
12.00	Patologie dell'efflusso destro I parte	C. Bussadori
<b>13.00</b>	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Patologie dell'efflusso destro II Parte	C. Bussadori
15.00	Patologie dell'efflusso sinistro	C. Bussadori
<b>16.45</b>	<b>Pausa caffè</b>	
<b>17.30</b>	<b>Sessione interattiva: discussione casi clinici</b>	C. Bussadori, M. Claretti
18.30	Termine della giornata	

**48**partecipanti  
divisi in due  
gruppi AeB

# ITINERARIO DI CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI

L'itinerario di CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI è riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Soft Tissue Surgery - GPCert(SASTS)

## 2° ITINERARIO DI CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI | **COMPLETO**

1ª parte	Chirurgia 1	19-22 Aprile 2017	Guido Pisani
2ª parte	Chirurgia 2	7-10 Novembre 2017	Federico Massari
3ª parte	Chirurgia 3	17-20 Aprile 2018	Guido Pisani
4ª parte	Chirurgia 4	20-23 Novembre 2018	Federico Massari

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(SASTS) previsto a Cremona il 2 APRILE 2019  
ISCRIZIONE ESAME: 31 AGOSTO 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 GENNAIO 2019

## 3° ITINERARIO DI CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI | **NUOVA EDIZIONE**

1ª parte	Chirurgia 1	17-20 febbraio 2018	Guido Pisani
2ª parte	Chirurgia 2	24-27 settembre 2018	Federico Massari
3ª parte	Chirurgia 3	17-20 gennaio 2019	Guido Pisani
4ª parte	Chirurgia 4	5-8 giugno 2019	Federico Massari

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(SASTS) previsto a Cremona 08 Ottobre 2019  
ISCRIZIONE ESAME: 31 Dicembre 2020 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 30 Giugno 2019

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: **18/12/2017**

Quota intero itinerario € 5.077,87 + IVA (€ 6.195,00)

Il saldo, escluso l'acconto di € 600,00, è pagabile in 18 rate da € 310,83 a interessi zero (escluse spese istruttoria e bancarie)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA per ogni singolo corso

**LA QUOTA DELL' ITINERARIO INCLUDE L' ISCRIZIONE ALL' ESAME ESVPS E IL SET CHIRURGICO BASE**

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**FEDERICO MASSARI**  
Med Vet, Dipl ECVS, Milano



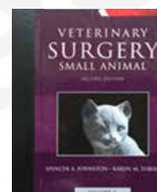
**GUIDO PISANI**  
Med Vet, Dipl ECVS, Luni (SP)

**9**

I CORSI DI QUESTO ITINERARIO HANNO AVUTO UNA MEDIA DI VALUTAZIONE DI 9 SU 10

### TESTI SUGGERITI PER IL COMPLETAMENTO DEL SYLLABUS ESVPS.

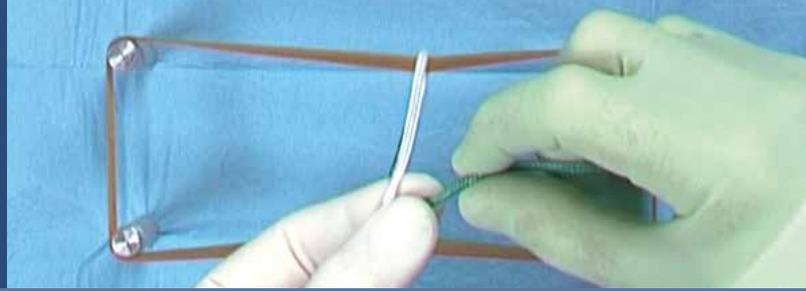
Dettagli sul sito [scivac.it](http://scivac.it) sezione itinerari.



JOHNSTON-TOBIAS  
Veterinary surgery small animal - 2 volume set 2° ed., 2600 pagg., 4000 ill., Elsevier, Settembre 2017

# CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI I PARTE - PROGRAMMA A

17-20 febbraio 2018



**DIRETTORI DEL CORSO**  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl  
ECVS, Milano



GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS,  
Luni (SP)

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
DANIELA MURGIA Med Vet, Dipl ECVS, (UK)  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl ECVS, Milano  
FILIPPO CINTI Med Vet, PhD, Ortonovo (SP)  
GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS, Luni (SP)  
ROBERTO BUSSADORI, Med Vet, MSc, European  
Phd, Milano

STEFANO NICOLI Med Vet, MSc, MRCVS, Mo-  
dena  
VINCENZO MONTINARO Med Vet, Milano  
LUCA FORMAGGINI Med Vet, Dormelletto (VA)

## Primo giorno, sabato 17 febbraio 2018

- 08.00 Registrazione
- 08.45 Introduzione dell' itinerario di chirurgia dei tessuti molli *F. Massari, G. Pisani*
- 09.15 Discussione sui filmati inviati e tavola rotonda per capire meglio i filmati *F. Massari, G. Pisani*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Dimostrazione pratica della strumentazione chirurgica e del suo utilizzo *F. Cinti*
- 11.45 Dimostrazione pratica del materiale di sutura e del suo impiego *R. Bussadori*
- 12.30 Prevenzione e terapia del dolore, l'opinione del chirurgo *D. Murgia*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Esercitazione pratica, filmati didattici ed esecuzione dei partecipanti: vestizione del chirurgo, preparazione del campo chirurgico in maniera sterile, tecniche di sutura a una o due mani e tecniche di annodamento con portaggi** *Dirige F. Massari, V. Montinaro, D. Murgia, S. Nicoli*
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Chirurgia e antibiotici: sempre, mai, come quando per quanto *L. Formaggini*
- 17.15 Sonde da alimentazione: tecniche di applicazione *L. Formaggini*
- 18.00 Discussione *F. Massari, G. Pisani*
- 18.30 Termine della giornata

## Terzo giorno, lunedì 19 febbraio 2018

- 08.30 Versamenti addominali *V. Montinaro*
- 09.30 Orchiectomia nel cane e nel gatto *S. Nicoli*
- 10.00 Filmati didattici: orchiectomia nel cane e nel gatto *R. Bussadori, V. Montinaro, S. Nicoli, G. Pisani*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 L'omento: funzioni e principi di utilizzo *F. Massari*
- 12.00 Sessione Interattiva: gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata (a gruppi di 6 persone)** *R. Bussadori, F. Cinti, V. Montinaro, G. Pisani*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Esercitazione pratica: mastectomia** *F. Cinti, F. Massari, D. Murgia*
- 15.00 Esercitazione pratica: celiotomia, viaggio anatomico nella cavità addominale, biopsie** *F. Cinti, F. Massari, D. Murgia*
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Esercitazione pratica: Applicazione di sonde per alimentazione enterale (naso, faringe, esofago, stomaco, intestino), celiorrafia** *F. Massari, D. Murgia, S. Nicoli*
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

## Secondo giorno, domenica 18 febbraio 2018

- 08.30 Journal Club: introduzione alla gestione, lettura e analisi della bibliografia *V. Montinaro*
- 09.15 Come impostare un caso clinico ai fini dell'esame ESVPS *F. Cinti*
- 10.00 Come sarà valutato il caso clinico per l'esame ESVPS *G. Pisani*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Celiotomia mediana *S. Nicoli*
- 11.30 Filmati didattici: celiotomia esplorativa *G. Pisani*
- 12.00 Biopsie degli organi intraddominali *D. Murgia*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Ovariectomia e ovarioisterectomia nella cagna e nella gatta, procedura chirurgica e complicitanze *R. Bussadori*
- 15.15 Ovariectomia e ovarioisterectomia nella cagna: cenni di tecnica minivasiva *L. Formaggini*
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Lumpectomia, mammectomia, mastectomia parziale e totale. Segue discussione *F. Cinti, V. Montinaro, F. Massari*
- 17.30 Sessione Interattiva - Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata (a gruppi di 6 persone)** *R. Bussadori, D. Murgia, S. Nicoli, G. Pisani*
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

## Quarto giorno, martedì 20 febbraio 2018

- 08.30 "Il nodulo cutaneo": principi di diagnostica *F. Massari*
- 09.15 Principi di exeresi di neoformazioni cutanee semplici *V. Montinaro*
- 10.00 Fisiopatologia e guarigione delle ferite con cenni di anatomia cutanea *F. Cinti*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Trattamento chirurgico delle ferite *D. Murgia*
- 11.45 Utilizzo e gestione dei drenaggi *R. Bussadori*
- 12.30 Pausa pranzo**
- 13.30 Esercitazione pratica: biopsia cutanea (utilizzo degli strumenti da biopsia), exeresi di neoformazioni e ricostruzione di ferite in diversi distretti anatomici; posizionamento di drenaggi** *F. Massari, V. Montinaro, D. Murgia*
- 15.30 Pausa caffè**
- 16.00 Sessione Interattiva: gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata (a gruppi di 6 persone)** *F. Cinti, R. Bussadori, S. Nicoli, G. Pisani*
- 18.00 Consegna degli attestati e fine dei lavori

# CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI I PARTE - PROGRAMMA B

17-20 febbraio 2018



**DIRETTORI DEL CORSO**  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl  
ECVS, Milano

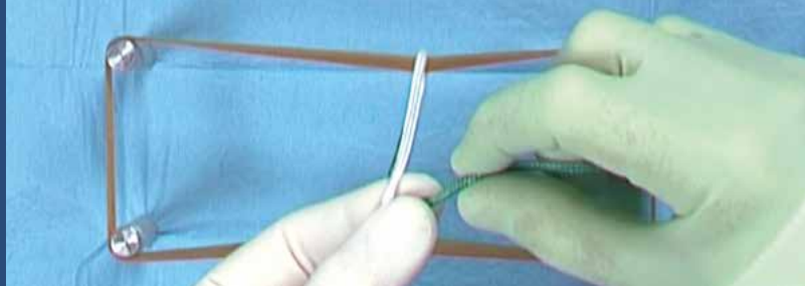


GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS,  
Luni (SP)

## RELATORI E ISTRUTTORI

DANIELA MURGIA Med Vet, Dipl ECVS, (UK)  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl ECVS, Milano  
FILIPPO CINTI Med Vet, PhD, Ortonovo (SP)  
GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS, Luni (SP)  
ROBERTO BUSSADORI, Med Vet, MSc, European  
Phd, Milano

STEFANO NICOLI Med Vet, MSc, MRCVS, Mo-  
dena  
VINCENZO MONTINARO Med Vet, Milano  
LUCA FORMAGGINI Med Vet, Dormelletto (VA)



## Primo giorno, sabato 17 febbraio 2018

08.00	Registrazione	
08.45	Introduzione dell' itinerario di chirurgia dei tessuti molli	F. Massari, G. Pisani
09.15	Discussione sui filmati inviati e tavola rotonda per capire meglio i filmati	F. Massari, G. Pisani
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Prevenzione e terapia del dolore, l'opinione del chirurgo	D. Murgia
11.30	Chirurgia e antibiotici: sempre, mai, come quando per quanto	L. Formaggini
12.00	Sonde da alimentazione: tecniche di applicazione	L. Formaggini
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Dimostrazione pratica della strumentazione chirurgica e del suo utilizzo	F. Cinti
15.00	Dimostrazione pratica del materiale di sutura e del suo impiego	R. Bussadori G. Pisani ( Discussione )
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	<b>Esercitazione pratica, filmati didattici ed esecuzione dei partecipanti: vestizione del chirurgo, preparazione del campo chirurgico in maniera sterile, tecniche di sutura a una o due mani e tecniche di annodamento con portaghi</b>	Dirige G. Pisani R. Bussadori F. Cinti D. Murgia
18.30	Termine della giornata	

## Terzo giorno, lunedì 19 febbraio 2018

08.30	<b>Esercitazione pratica: mastectomia</b>	F. Cinti F. Massari D. Murgia
09.30	<b>Esercitazione pratica: celiotomia, viaggio anatomico nella cavità addominale, biopsie</b>	F. Cinti F. Massari D. Murgia
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	<b>Esercitazione pratica: Applicazione di sonde per alimentazione enterale (naso, faringe, esofago, stomaco, intestino), celiorrafia</b>	F. Massari D. Murgia S. Nicoli
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Versamenti addominali	V. Montinaro
15.00	Orchiectomia nel cane e nel gatto	S. Nicoli
15.30	Filmati didattici: orchiectomia nel cane e nel gatto	R. Bussadori V. Montinaro S. Nicoli G. Pisani
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	L'omento: funzioni e principi di utilizzo	F. Massari
17.30	<b>Sessione Interattiva: gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata ( a gruppi di 6 persone )</b>	R. Bussadori V. Montinaro F. Cinti G. Pisani
18.30	Discussione e fine dei lavori	

## Secondo giorno, domenica 18 febbraio 2018

08.30	Journal Club: introduzione alla gestione, lettura e analisi della bibliografia	V. Montinaro
09.15	Come impostare un caso clinico ai fini dell'esame ESVP	F. Cinti
10.00	Come sarà valutato il caso clinico per l'esame ESVP	G. Pisani
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Ovariectomia e ovarioisterectomia nella cagna e nella gatta, procedura chirurgica e complicanze	R. Bussadori
12.15	Ovariectomia e ovarioisterectomia nella cagna: cenni di tecnica minivasiva	L. Formaggini
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Celiotomia mediana	S. Nicoli
14.30	Filmati didattici: celiotomia esplorativa	G. Pisani
15.00	Biopsie degli organi intraddominali	D. Murgia
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	<b>Sessione Interattiva - Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata ( a gruppi di 6 persone )</b>	R. Bussadori D. Murgia S. Nicoli G. Pisani
17.30	Lumpectomia, mammetomia, mastectomia parziale e totale. Segue discussione	F. Cinti, V. Montinaro, F. Massari
18.30	Discussione e fine dei lavori	

## Quarto giorno, martedì 20 febbraio 2018

08.30	"Il nodulo cutaneo": principi di diagnostica	F. Massari
09.15	Principi di exeresi di neoformazioni cutanee semplici	V. Montinaro
10.00	Fisiopatologia e guarigione delle ferite con cenni di anatomia cutanea	F. Cinti
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Trattamento chirurgico delle ferite	D. Murgia
11.45	Utilizzo e gestione dei drenaggi	R. Bussadori
12.30	<b>Pausa pranzo</b>	
13.30	<b>Sessione Interattiva: gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata ( a gruppi di 6 persone )</b>	R. Bussadori, F. Cinti, S. Nicoli, G. Pisani
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	<b>Esercitazione pratica: biopsia cutanea (utilizzo degli strumenti da biopsia), exeresi di neoformazioni e ricostruzione di ferite in diversi distretti anatomici; posizionamento di drenaggi</b>	F. Massari, V. Montinaro, D. Murgia
18.00	Consegna degli attestati e fine dei lavori	

# CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI II PARTE - PROGRAMMA A

24-27 settembre 2018



**DIRETTORI DEL CORSO**  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl  
ECVS, Milano



GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS,  
Luni (SP)

## RELATORI E ISTRUTTORI

LUCA FORMAGGINI Med Vet, Dormelletto (VA)  
DANIELA MURGIA Med Vet, Dipl ECVS, (UK)  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl ECVS, Milano  
FILIPPO CINTI Med Vet, Dr Ric, Luni Mare, Luni (SP)  
GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS, Luni Mare,  
Luni (SP)

PAOLO BURACCO Med Vet, Dipl ECVS, Torino  
ROBERTO BUSSADORI, Med Vet, MSc, European  
Phd, Milano  
STEFANO NICOLI Med Vet, MSc, MRCVS, Modena  
VINCENZO MONTINARO Med Vet, Milano

## Primo giorno, lunedì 24 settembre 2018

- 8.30 Registrazione
- 9.00 Introduzione
- 9.15 Anatomia chirurgica dell'apparato gastroenterico *F. Massari*
- 9.45 Diagnostica clinica e strumentale delle affezioni chirurgiche gastro intestinali. Il punto di vista del chirurgo *G. Pisani*
- 10.30 Pausa Caffè'**
- 11.00 Valutazione della vitalità della parete gastrica, gastrotomia e gastrectomia: quando e perché? *V. Montinaro*
- 11.30 Gastropessi preventiva e terapeutica *L. Formaggini*
- 12.00 Sindrome da dilatazione e volvolo gastrico: fisiopatologia, gestione pre- peri- e post- operatoria del paziente *D. Murgia*
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 Esercitazione pratica: anatomia dell'apparato gastroenterico, gastrotomia e gastrectomia**  
Filmati didattici: gastropessi  
Esercitazione pratica: gastropessi incisionale e circumcostale *F. Massari  
L. Formaggini  
R. Bussadori,  
V. Montinaro,  
D. Murgia,  
S. Nicoli*
- 16.00 Pausa Caffè**
- 16.30 Sessione Interattiva: Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata (a gruppi di 6 persone)** *G. Pisani,  
P. Buracco,  
R. Bussadori,  
F. Cinti,  
L. Formaggini,*
- 18.30 Termine della giornata

## Terzo giorno, mercoledì 26 settembre 2018

- 08.30 Ernia diaframmatica: fisiopatologia e gestione perioperatoria *R. Bussadori*
- 09.00 Ernia PERITONEOPERICARDICA: rafia e gestione postoperatoria *r. Bussadori*
- 09.45 Ernia ombelicale, addominale E PARTICOLARE (INGUINALE E FEMORALE) *F. Cinti*
- 10.30 Pausa Caffè**
- 11.00 Ernia iatale *D. Murgia*
- 11.30 Anatomia del perineo *V. Montinaro*
- 12.30 Patologie delle ghiandole e dei sacchi perianali: sacculectomia *P. Buracco*
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 Esercitazione pratica: erniorrafia diaframmatica, ombelicale, addominale** *G. Pisani  
R. Bussadori,  
F. Cinti,*
- 15.00 Esercitazione pratica: sacculectomia** *D. Murgia  
P. Buracco,*
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Sessione Interattiva: gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata (4 gruppi da 6 con 4 relatori)** *G. Pisani  
L. Formaggini  
V. Montinaro,  
S. Nicoli*
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

## Secondo giorno, martedì 25 settembre 2018

- 08.30 Patologie piloriche (tecniche di piloroplastica) *S. Nicoli*
- 09.00 Enterotomia: tecnica chirurgica ed indicazioni *F. Cinti*
- 09.30 Enterectomia ed anastomosi intestinale del piccolo e grosso intestino *G. Pisani*
- 10.30 Pausa Caffè'**
- 11.00 Complicanze della chirurgia gastrointestinale, gestione della peritonite settica *L. Formaggini*
- 12.00 Amputazione di un arto o parte di esso *F. Massari*
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 Sessione Interattiva: Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata (a gruppi di 6 persone)** *G. Pisani,  
L. Formaggini,  
D. Murgia,  
S. Nicoli  
R. Bussadori*
- 16.00 Pausa Caffè**
- 16.30 Esercitazione pratica su preparati: enterotomia, enterectomia, Piloroplastiche, enterotomia, enterectomia, anastomosi intestinale termino-terminale** *F. Massari,  
V. Montinaro  
F. Cinti*
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

## Quarto giorno, giovedì 27 settembre 2018

- 08.30 L'ernia perineale: fisiopatologia e tecniche di rafia *P. Buracco*
- 09.15 Colopessi, deferentopessi e cistopessi *S. Nicoli*
- 09.45 Pull out e pull through nelle lesioni rettali *P. Buracco*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Esercitazione pratica: erniorrafia perineale, colopessi, deferentopessi e cistopessi pull out e pull trough** *G. Pisani,  
P. Buracco,  
S. Nicoli,  
D. Murgia  
F. Cinti*
- 13.30 Pausa Pranzo**
- 14.30 Sessione interattiva: sulla gestione di casi clinici di ernia perineale: colopessi, cistopessi, deferentopessi** *F. Massari,  
R. Bussadori,  
L. Formaggini,  
V. Montinaro*
- 17.00 Consegna degli attestati e fine del corso

# CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI II PARTE - PROGRAMMA B

24-27 settembre 2018



**DIRETTORI DEL CORSO**  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl  
ECVS, Milano



GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS,  
Luni (SP)

## RELATORI E ISTRUTTORI

LUCA FORMAGGINI Med Vet, Dormelletto (VA)  
DANIELA MURGIA Med Vet, Dipl ECVS, (UK)  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl ECVS, Milano  
FILIPPO CINTI Med Vet, Dr Ric, Luni Mare, Luni (SP)  
GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS, Luni Mare,  
Luni (SP)

PAOLO BURACCO Med Vet, Dipl ECVS, Torino  
ROBERTO BUSSADORI, Med Vet, MSc, European  
Phd, Milano  
STEFANO NICOLI Med Vet, MSc, MRCVS, Modena  
VINCENZO MONTINARO Med Vet, Milano



## Primo giorno, lunedì 24 settembre 2018

- 8.30 Registrazione
- 9.00 Introduzione
- 9.15 Anatomia chirurgica dell'apparato gastroenterico F. Massari
- 9.45 Diagnostica clinica e strumentale delle affezioni chirurgiche gastro intestinali. Il punto di vista del chirurgo G. Pisani
- 10.30 Pausa Caffè'**
- 11.00 Sindrome da dilatazione e volvolo gastrico: fisiopatologia, gestione pre- peri- e post-operatoria del paziente D. Murgia
- 12.00 Valutazione della vitalità della parete gastrica, gastrotomia e gastrectomia: quando e perché? V. Montinaro
- 12.30 Gastropessi preventiva e terapeutica L. Formaggini
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 Sessione Interattiva: Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata (a gruppi di 6 persone)** G. Pisani, P. Buracco, R. Bussadori, F. Cinti
- 16.00 Pausa Caffè**
- 16.30 Esercitazione pratica: anatomia dell'apparato gastroenterico, gastrotomia e gastrectomia**  
**Filmati didattici: gastropessi**  
**Esercitazione pratica: gastropessi incisionale e circumcostale** Dirige F. Massari, V. Montinaro, D. Murgia, S. Nicoli
- 18.30 Termine della giornata

## Terzo giorno, mercoledì 26 settembre 2018

- 08.30 Anatomia del perineo V. Montinaro
- 09.00 Patologie delle ghiandole e dei sacchi perianali P. Buracco
- 09.30 Ernia diaframmatica: fisiopatologia e gestione perioperatoria R. Bussadori
- 10.00 Pausa Caffè**
- 11.00 Ernia peritoneopericardica: rafia e gestione postoperatoria R. Bussadori
- 11.30 Ernia ombelicale, addominale e particolare (inguinale e femorale) F. Cinti
- 12.15 Ernia laterale D. Murgia
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 Sessione Interattiva: gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata (4 gruppi)** G. Pisani, L. Formaggini, V. Montinaro, S. Nicoli
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Esercitazione pratica: erniorrafia diaframmatica, ombelicale, inguinale femorale, addominale** F. Massari, R. Bussadori, F. Cinti, D. Murgia, P. Buracco
- 17.00 Esercitazione pratica: saccullectomia**
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

## Secondo giorno, martedì 25 settembre 2018

- 8.30 Amputazione di un arto o parte di esso F. Massari
- 09.30 Complicanze della chirurgia gastro intestinale, gestione della peritonite settica L. Formaggini
- 10.30 Pausa Caffè'**
- 11.00 Patologie piloriche (tecniche di piloroplastica) S. Nicoli
- 11.30 Enterotomia: tecnica chirurgica ed indicazioni F. Cinti
- 12.00 Enterectomia e anastomosi intestinale del piccolo e del grosso intestino G. Pisani
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 Esercitazione pratica su preparati: Piloroplastiche, enterotomia, enterectomia, anastomosi intestinale termino-terminale** F. Massari, V. Montinaro, F. Cinti
- 16.00 Pausa Caffè**
- 16.30 Sessione Interattiva: Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata (a gruppi di 6 persone)** G. Pisani, R. Bussadori, D. Murgia, S. Nicoli, L. Formaggini
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

## Quarto giorno, giovedì 27 settembre 2018

- 08.30 L'ernia perineale: fisiopatologia e tecniche di rafia P. Buracco
- 09.15 Colopessi, deferentopessi e cistopessi S. Nicoli
- 09.45 Pull out e pull through nelle lesioni rettali P. Buracco
- 10.30 Pausa Pranzo**
- 11.00 Sessione interattiva sulla gestione di casi clinici di ernia perineale: colopessi, cistopessi, deferentopessi** F. Massari, R. Bussadori, L. Formaggini, V. Montinaro
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.30 Esercitazione pratica: erniorrafia perineale, colopessi, deferentopessi e cistopessi pull out e pull through** P. Buracco, F. Cinti, D. Murgia, S. Nicoli, G. Pisani
- 17.00 Consegna degli attestati e fine del corso

# CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI III PARTE - PROGRAMMA A

17- 20 gennaio 2019



**DIRETTORI DEL CORSO**  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl  
ECVS, Milano



GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS,  
Luni (SP)

## RELATORI E ISTRUTTORI

ALESSANDRO DE SIMOI Med Vet, Dipl EVDC,  
Feltre (BL)

DANIELA MURGIA Med Vet, Dipl ECVS, (UK)

FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl ECVS, Milano

FILIPPO CINTI Med Vet, Dr Ric, Luni Mare, Luni (SP)

GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS, Luni Mare,

Luni (SP)

PAOLO BURACCO Med Vet, Dipl ECVS, Torino

ROBERTO BUSSADORI, Med Vet, MSc, European  
Phd, Milano

STEFANO NICOLI Med Vet, MSc, MRCVS, Modena

VINCENZO MONTINARO Med Vet, Milano

LUCA FORMAGGINI Med Vet, Dormelletto (VA)



## Primo giorno, giovedì 17 gennaio 2019

- 8.30 Registrazione
- 9.00 Fisiopatologia dell'urolitiasi
- 9.45 Il paziente nefropatico: alterazioni metaboliche da conoscere
- 10.30 **Pausa Caffè'**
- 11.00 Malattie renali di pertinenza chirurgica, nefrotomia e nefrectomia
- 11.30 Malattie ureterali: ectopia, traumi, ostruzioni. (Filmati didattici: uretere fisiologico e malattie ureterali)
- 12.15 Cistotomia, cistectomia parziale. (Filmati didattici: cistotomia, cistectomia parziale)
- 13.00 **Pausa Pranzo**
- 14.00 **Esercitazione pratica, filmati didattici ed esecuzione dei partecipanti: cistotomia e cistorrafia, cateterizzazione ureterale, reimpianto ureterale cistectomia parziale e ricostruzione vescicale, nefroureterectomia**
- 16.00 **Pausa Caffè**
- 16.30 **Sessione Interattiva-** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 18.30 Termine della giornata

## Terzo giorno, sabato 19 gennaio 2019

- 08.30 Tecniche di trattamento delle fistole oronasali, palatoschisi e uso dei lembi muco-gengivali: teoria applicata alla pratica
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazione pratica: uso dei lembi muco-gengivali, chirurgia delle fistole oronasali e lembi muco-gengivali** Dirige: A De Simoi
- 13.00 **Pausa Pranzo**
- 14.00 Anatomia e fisiologia laringea (rimontiamo un modellino)
- 15.00 La paralisi laringea: diagnosi e tecnica chirurgica P Buracco
- 16.00 **Pausa Caffè**
- 16.30 **Esercitazione pratica: Lateralizzazione della cartilagine Arternoidea**
- 17.35 **Sessione Interattiva:** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

## Secondo giorno, venerdì 18 gennaio 2019

- 08.30 La gestione chirurgica del cane con ostruzione uretrale: cistocentesi, urodropulsione, uretrotomia e uretrotomia nel cane  
Filmati didattici: uretrotomia prescrotale e uretrotomia scrotale
- 9.30 La gestione del gatto con ostruzione uretrale, le uretrotomie (perineale, ischiatica, prepubica ) Filmati didattici: uretrotomie nel gatto
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 Fisiopatologia della sindrome brachicefalica; narici stenotiche, palato lungo, eversione dei sacculi laringei, tracheostomia temporanea e permanente
- 12.00 Filmati didattici: rinoplastica , stafiectomia parziale, rimozione dei sacculi laringei, tracheostomia temporanea e permanente
- 13.00 **Pausa Pranzo**
- 14.00 **Esercitazioni pratiche: gatto: uretrotomia perineale, uretrotomia prepubica; cane uretrotomia prescrotale, uretrotomia scrotale**
- 15.00 **Esercitazioni pratiche: rinoplastica , stafiectomia parziale, tracheostomia temporanea e permanente**
- 16.00 **Pausa Caffè'**
- 16.30 **Sessione Interattiva:** gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

## Quarto giorno, domenica 20 gennaio 2019

- 08.30 Chirurgia delle patologie dell'orecchio esterno e medio del cane e del gatto: dall'anatomia al ricovero postoperatorio.
- 10.00 Chirurgia delle ghiandole salivari
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 Splenectomia: indicazioni e tecnica chirurgica
- 12.00 A che punto siamo con la preparazione del caso clinico e con lo studio per l'esame? Dialogo a ruota libera!
- 12.30 **Pausa Pranzo**
- 13.30 **Esercitazione pratica - Sialoadenectomia mandibolare e sottolinguale monostomatica, TECA-LBO e VBO - Splenectomia**
- 15,30 **Pausa caffè**
- 16.00 **Sessione Interattiva:** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 18.00 Consegna degli attestati e termine del corso

# CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI III PARTE - PROGRAMMA B

17- 20 gennaio 2019



**DIRETTORI DEL CORSO**  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl  
ECVS, Milano



GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS,  
Luni (SP)

## RELATORI E ISTRUTTORI

ALESSANDRO DE SIMOI Med Vet, Dipl EVDC,  
Feltre (BL)  
DANIELA MURGIA Med Vet, Dipl ECVS, (UK)  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl ECVS, Milano  
FILIPPO CINTI Med Vet, Dr Ric, Luni Mare, Luni (SP)  
GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS, Luni Mare,

Luni (SP)

PAOLO BURACCO Med Vet, Dipl ECVS, Torino  
ROBERTO BUSSADORI, Med Vet, MSc, European  
Phd, Milano  
STEFANO NICOLI Med Vet, MSc, MRCVS, Modena  
VINCENZO MONTINARO Med Vet, Milano  
LUCA FORMAGGINI Med Vet, Dormelletto (VA)



## Primo giorno, giovedì 17 gennaio 2019

- 8.30 Registrazione
- 9.00 Fisiopatologia dell'urolitiasi
- 9.45 Il paziente nefropatico: alterazioni metaboliche da conoscere
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Filmati didattici: Cistotomia, cistectomia parziale.
- 11.45 Malattie renali di pertinenza chirurgica, nefrotomia e nefrectomia
- 12.15 Filmati didattici: Malattie ureterali: ectopia, traumi, ostruzioni. (uretere fisiologico e malattie ureterali)
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 Sessione Interattiva-** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 16.00 Pausa Caffè**
- 16.30 Esercitazione pratica,** filmati didattici ed esecuzione dei partecipanti: cistotomia e cistorrafia, cateterizzazione ureterale, reimpianto ureterale cistectomia parziale e ricostruzione vescicale, nefroureterectomia
- 18.30 Termine della giornata

## Terzo giorno, sabato 19 gennaio 2019

- 08.30 Tecniche di trattamento delle fistole oronasali, palatoschisi e uso dei lembi muco-gengivali: teoria applicata alla pratica
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Anatomia e fisiologia laringea (rimontiamo un modellino)
- 12.00 La paralisi laringea: diagnosi e tecnica chirurgica
- 14.00 Esercitazione pratica:** uso dei lembi muco-gengivali, chirurgia delle fistole oro-nasali e lembi muco-gengivali
- 17.35 Esercitazione pratica:** Lateralizzazione della cartilagine artoidea,
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

## Secondo giorno, venerdì 18 gennaio 2019

- 08.30 Fisiopatologia della sindrome brachicefalica; narici stenotiche, palato lungo, eversione dei sacculi laringei, tracheostomia temporanea e permanente
- 9.30 Filmati didattici: rinoplastica , stafilectomia parziale, rimozione dei sacculi laringei, tracheostomia temporanea e permanente
- 10.30 Pausa Caffè**
- 11.00 La gestione chirurgica del cane con ostruzione uretrale: cistocentesi, uroidropulsione, uretrotomia e uretrotomia nel cane Filmati didattici: uretrotomia prescrotale e uretrotomia scrotale
- 12.00 La gestione del gatto con ostruzione uretrale, le uretrotomie (perineale, ischiatica, prepubblica Filmati didattici: uretrotomie nel gatto
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 Sessione Interattiva:** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Esercitazioni pratiche:** gatto: uretrotomia perineale, uretrotomia prepubblica. cane uretrotomia prescrotale, uretrotomia scrotale
- 17.30 Esercitazioni pratiche:** rinoplastica , stafilectomia parziale, tracheostomia temporanea e permanente
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

## Quarto giorno, domenica 20 gennaio 2019

- 08.30 Chirurgia delle patologie dell'orecchio esterno e medio del cane e del gatto: dall'anatomia al ricovero postoperatorio.
- 10.00 Chirurgia delle ghiandole salivari
- 11.00 Splenectomia: indicazioni e tecnica chirurgica
- 12.00 A che punto siamo con la preparazione del caso clinico e con lo studio per l'esame? Dialogo a ruota libera!
- 12.30 Pausa Pranzo**
- 13.30 Sessione Interattiva:** gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 15.30 Pausa caffè**
- 16.00 Esercitazione pratica:** - Sialoadenectomia mandibolare e sottolinguale monostomatica, TECA-LBO e VBO - Splenectomia

# CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI

## IV PARTE - PROGRAMMA A

5 - 8 giugno 2019



**DIRETTORI DEL CORSO**  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl  
ECVS, Milano



GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS,  
Luni (SP)

### RELATORI E ISTRUTTORI

ALESSANDRO DE SIMOI Med Vet, Dipl EVDC,  
Feltre (BL)

DANIELA MURGIA Med Vet, Dipl ECVS, (UK)

FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl ECVS, Milano

FILIPPO CINTI Med Vet, Dr Ric, Luni Mare, Luni (SP)

GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS, Luni Mare,

Luni (SP)

PAOLO BURACCO Med Vet, Dipl ECVS, Torino

ROBERTO BUSSADORI, Med Vet, MSc, European  
Phd, Milano

STEFANO NICOLI Med Vet, MSc, MRCVS, Modena

VINCENZO MONTINARO Med Vet, Milano

LUCA FORMAGGINI Med Vet, Dormelletto (VA)



### Primo giorno, mercoledì 5 giugno 2019

- 8.15 Registrazione
- 8.45 Introduzione al corso
- 9.00 Vie di accesso alla cavità toracica, anatomia chirurgica del cavo toracico, ricostruzione della breccia operatoria
- 9.45 Le raccolte toraciche liquide e gassose: fisiopatologia, approccio diagnostico, scelte terapeutiche, applicazione e gestione del drenaggio toracico
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 La trachea: traumi, ferite, corpi estranei, neoplasie: diagnostica e terapia
- 12.00 Traumi della parete toracica: contusioni, fratture, ferite penetranti, ferite da morso
- 13.00 **Pausa Pranzo**
- 14.00 **Esercitazioni pratiche:** applicazione di drenaggio toracico, toracotomia intercostale, sternotomia mediana, applicazione di drenaggio toracico dopo toracotomia, ricostruzione della breccia operatoria
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.30 **Esercitazioni pratiche:** ricostruzione di lesioni tracheali parziali e complete
- 17.30 **Sessione Interattiva** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 18.30 Termine della giornata

### Terzo giorno, sabato 7 giugno 2019

- 8.30 Principi di chirurgia ricostruttiva e tecniche di riduzione della tensione
- 9.30 Lembi cutanei locali: teoria applicata al caso clinico
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazione pratica** Esecuzione di tecniche di riduzione della tensione Preparazione di lembi locali
- 13.00 **Pausa Pranzo**
- 14.00 Lembi cutanei assiali: riconoscerli e usarli correttamente (testa, collo, torace e arto anteriore)
- 15.00 Lembi cutanei assiali: riconoscerli e usarli correttamente (addome, arto posteriore, coda)
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.30 **Esercitazione pratica** Lembi cutanei assiali (lembo temporale, lembo auricolare caudale, lembo brachiale, lembo epigastrica superficiale caudale, lembo coccigeo, lembo genicolare)
- 17.30 **Sessione Interattiva** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

### Secondo giorno, giovedì 6 giugno 2019

- 09.00 Corpo estraneo esofageo, percorso diagnostico-terapeutico non chirurgico
- 09.45 Corpo estraneo esofageo, quando l'endoscopia non è sufficiente
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazione pratica** Chirurgia esofagea (esofagotomia extratoracica e intratoracica, esofagectomia e anastomosi, applicazione PEG e ricostruzione iatale)
- 13.00 **Pausa Pranzo**
- 14.00 Malattie oncologiche della parete toraciche: diagnosi, stadiazione, scelte terapeutiche
- 15.00 La lobectomia polmonare, e la pneumonectomia: quando e come; gestione del post operatorio
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.30 **Esercitazione pratica** Lobectomia polmonare con sutura manuale e con Stapler e pneumotomia Ricostruzione di difetti di parete toracica
- 17.30 **Sessione Interattiva** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata (a gruppi di 6 persone con 4 relatori)
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

### Quarto giorno, domenica 8 giugno 2019

- 08.30 Lembi miocutanei e lembi muscolari teoria applicata al caso clinico
- 9.30 **Esercitazione pratica:** lembi miocutanei (lembo temporale, lembo latissimus dorsi, lembo obliquo esterno, lembo sartorio)
- 10.30 **Pausa Caffè**
- 11.00 Lembi liberi: come prepararli e come applicarli
- 12.00 **Sessione Interattiva** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 13.00 **Pausa Pranzo**
- 14.00 **Sessione Interattiva** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 15.30 **Pausa caffè**
- 16.00 **Esercitazione pratica** libero trattamento su un difetto creato nel paziente; discussione comune dei singoli casi trattati
- 17.30 Consegna degli attestati
- 17.40 Termine del corso

# CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI

## IV PARTE - PROGRAMMA B

5 - 8 giugno 2019



**DIRETTORI DEL CORSO**  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl  
ECVS, Milano



GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS,  
Luni (SP)

### RELATORI E ISTRUTTORI

ALESSANDRO DE SIMOI Med Vet, Dipl EVDC,  
Feltre (BL)

DANIELA MURGIA Med Vet, Dipl ECVS, (UK)

FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl ECVS, Milano

FILIPPO CINTI Med Vet, Dr Ric, Luni Mare, Luni (SP)

GUIDO PISANI Med Vet, Dipl ECVS, Luni Mare,

Luni (SP)

PAOLO BURACCO Med Vet, Dipl ECVS, Torino

ROBERTO BUSSADORI, Med Vet, MSc, European  
Phd, Milano

STEFANO NICOLI Med Vet, MSc, MRCVS, Modena

VINCENZO MONTINARO Med Vet, Milano

LUCA FORMAGGINI Med Vet, Dormelletto (VA)



### Primo giorno, mercoledì 5 giugno 2019

- 8.15 Registrazione
- 8.45 Introduzione al corso
- 9.00 Vie di accesso alla cavità toracica, anatomia chirurgica del cavo toracico, ricostruzione della breccia operatoria
- 9.45 Le raccolte toraciche liquide e gassose: fisiopatologia, approccio diagnostico, scelte terapeutiche, applicazione e gestione del drenaggio toracico
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Esercitazioni pratiche:** applicazione di drenaggio toracico, toracotomia intercostale, sternotomia mediana, applicazione di drenaggio toracico dopo toracotomia, ricostruzione della breccia operatoria
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 La trachea: traumi, ferite, corpi estranei, neoplasie: diagnostica e terapia
- 15.00 Traumi della parete toracica: contusioni, fratture, ferite penetranti, ferite da morso
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Sessione Interattiva** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 17.30 Esercitazioni pratiche:** ricostruzione di lesioni tracheali parziali e complete
- 18.30 Termine della giornata

### Terzo giorno, sabato 7 giugno 2019

- 8.30 Principi di chirurgia ricostruttiva e tecniche di riduzione della tensione
- 9.30 Lembi cutanei locali: teoria applicata al caso clinico
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Lembi cutanei assiali: riconoscerli e usarli correttamente (testa, collo, torace e arto anteriore)
- 12.00 Lembi cutanei assiali: riconoscerli e usarli correttamente (addome, arto posteriore, coda)
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 Esercitazione pratica** Esecuzione di tecniche di riduzione della tensione Preparazione di lembi locali
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Sessione Interattiva** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 17.30 Esercitazione pratica** Lembi cutanei assiali (lembo temporale, lembo auricolare caudale, lembo brachiale, lembo epigastrica superficiale caudale, lembo coccigeo, lembo genicolare)

### Secondo giorno, giovedì 6 giugno 2019

- 09.00 Corpo estraneo esofageo, percorso diagnostico-terapeutico non chirurgico
- 09.45 Corpo estraneo esofageo, quando l'endoscopia non è sufficiente
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Malattie oncologiche della parete toraciche: diagnosi, stadiazione, scelte terapeutiche
- 12.00 La lobectomia polmonare, e la pneumonectomia: quando e come; gestione del post operatorio
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 Esercitazione pratica** Chirurgia esofagea (esofagotomia extratoracica e intratoracica, esofagectomia e anastomosi, applicazione PEG e ricostruzione iatale)
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Sessione Interattiva** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 17.30 Esercitazione pratica** Lobectomia polmonare con sutura manuale e con Stapler e pneumectomia Ricostruzione di difetti di parete toracica
- 18.30 Discussione e fine dei lavori

### Quarto giorno, domenica 8 giugno 2019

- 08.30 Lembi miocutanei e lembi muscolari teoria applicata al caso clinico
- 9.30 Lembi liberi: come prepararli e come applicarli
- 10.30 Pausa Caffè**
- 11.00 Esercitazione pratica:** lembi miocutanei (lembo temporale, lembo latissimus dorsi, lembo obliquo esterno, lembo sartorio)
- 12.00 Sessione Interattiva-** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata (a gruppi di 6 persone con 4 relatori)
- 13.00 Pausa Pranzo**
- 14.00 Esercitazione pratica** Libero trattamento su un difetto creato nel paziente; discussione comune dei singoli casi trattati
- 15.30 Pausa caffè**
- 16.00 Sessione Interattiva** Gestione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 17.30 Consegnare degli attestati
- 17.40 Termine del corso



**36**  
partecipanti



# ITINERARIO DI DERMATOLOGIA

## 7° ITINERARIO DI DERMATOLOGIA | NUOVA EDIZIONE

**1ª parte**      Approccio diagnostico ai problemi dermatologici del cane e del gatto  
4-7 aprile 2018 - Giordana Zanna



**2ª parte**      Approccio diagnostico ai problemi dermatologici del cane e del gatto  
12-15 novembre 2018 - Carla Dedola



**3ª parte**      Principi di terapia dermatologica nel cane e nel gatto  
3-6 aprile 2019 - Michela De Lucia

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: **13/02/2018**

QUOTA: Soci SCIVAC € 2.237,70+ IVA (€ 2.730,00)

Il saldo, escluso l'acconto di € 600,00, è pagabile in 18 RATE da € 117,22 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttoria e bancarie)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA per ogni singolo corso

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**CARLA DEDOLA**  
Med Vet, Dipl ECVD, Sassari



**GIORDANA ZANNA**  
Med Vet, PhD, Dipl ECVD, Milano



I CORSI DI QUESTO ITINERARIO HANNO AVUTO UNA MEDIA DI VALUTAZIONE di 8,92 SU 10

# DERMATOLOGIA I PARTE

## APPROCCIO DIAGNOSTICO AI PROBLEMI DERMATOLOGICI DEL CANE E DEL GATTO

4-7 aprile 2018

ROYAL CANIN



DIRETTORE DEL CORSO  
GIORDANA ZANNA, Med Vet,  
PhD, Dipl ECVD, Milano

RELATORI E ISTRUTTORI  
CARLA DEDOLA, Med Vet, Dipl ECVD, Sassari  
FABIA SCARAMPELLA, Med Vet, MSc, Dipl ECVD, Milano  
FILIPPO FERRI, Med Vet, Dipl ECVIM-CA, Novara  
FRANCESCO ALBANESE, Med Vet, Arezzo  
GIORDANA ZANNA, Med Vet, PhD, Dipl ECVD, Milano  
SILVIA COLOMBO, Med Vet, Dipl ECVD, Milano

### Primo giorno, mercoledì 4 aprile 2018

- 08.30 Registrazione
- 08.50 Saluto del direttore del corso, presentazione dei relatori e informazioni pratiche
- 09.00 Cenni di anatomia e fisiologia cutanea *G. Zanna*
- 10.00 L'ecosistema cutaneo: un mondo da scoprire *F. Scarampella*
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Le principali lesioni dermatologiche: imparare a riconoscerle ed interpretarle *F. Scarampella*
- 12.00 Il giusto approccio al paziente dermatologico: da dove iniziare *F. Scarampella*
- 12.30 I quadri clinici dermatologici: la varietà dei problemi nel cane e le peculiarità nel gatto *F. Scarampella*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Approccio orientato al problema dermatologico: l'alopecia focale e multifocale *G. Zanna*
- 14.45 Come selezionare la tecnica diagnostica più appropriata in corso di alopecia focale e multifocale *F. Albanese*
- 16.15 Pausa caffè**
- 16.45 Sessione interattiva al microscopio: I parte** *F. Albanese*
- 18.30 Termine della giornata

### Terzo giorno, venerdì 6 aprile 2018

- 9.00 Approccio orientato al problema dermatologico: l'alopecia simmetrica e bilaterale *G. Zanna*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi clinico-diagnostiche e terapia)-Parte 1 *C. Dedola*
- 12.00 Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi clinico-diagnostiche e terapia)-Parte 2 *G. Zanna*
- 12.45 Le alopecie con distribuzione peculiare *G. Zanna*
- 13.30 Pausa pranzo**
- 14.30 Dal caso clinico alla diagnosi e terapia-Parte 3 *G. Zanna F Ferri*
- 16.15 Pausa caffè**
- 16.30 Dal caso clinico alla diagnosi e terapia - Parte 4 *G. Zanna F Ferri*
- 18.30 Termine della giornata

### Secondo giorno, giovedì 5 aprile 2018

- 9.00 Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) - Parte 1 *C. Dedola*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) - Parte 2 *C. Dedola*
- 12.30 Sessione interattiva al microscopio: II parte** *F. Albanese*
- 13.30 Pausa pranzo**
- 14.30 Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) - Parte 3 *C. Dedola*
- 15.15 Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) - Parte 4 *G. Zanna*
- 16.15 Pausa caffè**
- 16.45 Quando si rende necessaria una biopsia cutanea e come effettuare un corretto campionamento *F. Albanese*
- 17.30 Sessione interattiva sulla biopsia cutanea: scegliamo insieme cosa selezionare** *G. Zanna*
- 18.30 Termine della giornata

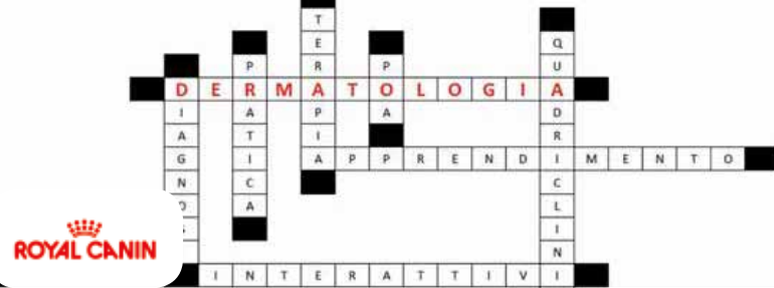
### Quarto giorno, sabato 7 aprile 2018

- 08.45 Approccio orientato al problema dermatologico: le dermatiti desquamative *G. Zanna*
- 09.30 Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) - Parte 1 *S. Colombo*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) - Parte 2 *G. Zanna*
- 12.30 Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico terapeutico *S. Colombo*
- 13.15 Pausa pranzo**
- 14.15 Come riconoscere alcune peculiari malattie desquamative e quale scelta terapeutica adottare *S. Colombo*
- 15.15 Quando la dermatite desquamativa non è soltanto un problema dermatologico *S. Colombo*
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Caso clinico interattivo del gatto: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico-terapeutico *G. Zanna*
- 17.30 Presentazione della FAD, consegna degli attestati e chiusura dei lavori *G. Zanna*

# DERMATOLOGIA II PARTE

APPROCCIO DIAGNOSTICO AI PROBLEMI DERMATOLOGICI DEL CANE E DEL GATTO

12-15 novembre 2018



DIRETTORE DEL CORSO  
CARLA DEDOLA  
Med Vet, Dipl ECVD, Sassari

RELATORI E ISTRUTTORI  
CARLA DEDOLA, Med Vet, Dipl ECVD, Sassari  
FRANCESCO ALBANESE, Med Vet, Arezzo  
GIORDANA ZANNA, Med Vet, PhD, Dipl ECVD, Milano  
SILVIA COLOMBO, Med Vet, Dipl ECVD, Milano  
MICHELA DELUCIA, Med Vet, Dipl. ECVD, Padova  
NICLA FURIANI, Med Vet, Dipl ECVD, Perugia

## Primo giorno, lunedì 12 novembre 2018

- 9.00 Approccio orientato al problema dermatologico: le dermatiti papulo-nodulari *C. Dedola*
- 10:00 Esame citologico nelle dermatiti papulo-nodulari: tecniche di campionamento *F. Albanese*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11:00 Chiavi di lettura per l'interpretazione citologica delle dermatiti papulo-nodulari *F. Albanese*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Le dermatiti papulo-nodulari e nodulari di origine infettiva nel cane e nel gatto: chiavi clinico diagnostiche e terapia *N. Furiani*
- 15.30 **Pausa caffè**
- 16.00 Problemi diagnostici in dermatologia I (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) *C. Dedola*
- 17.00 Problemi diagnostici in dermatologia II (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) *N. Furiani*
- 17.45 Caso clinico interattivo: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico-terapeutico *N. Furiani*
- 18.30 Termine della giornata

## Terzo giorno, mercoledì 14 novembre 2018

- 9.00 Approccio orientato al problema dermatologico: il prurito *C. Dedola*
- 9.30 Gli ectoparassiti come causa di prurito: una rognna per il clinico *G. Zanna*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 Casi clinici interattivi: le chiavi di accesso per un corretto approccio al "prurito parassitario" *G. Zanna*
- 11.30 Problemi diagnostici in dermatologia I (chiavi clinico diagnostiche e terapia) *C. Dedola*
- 12.00 Le reazioni avverse agli alimenti nel cane e nel gatto *G. Zanna*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Problemi diagnostici in dermatologia II: (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) *C. Dedola*
- 15.00 Dermatite atopica: chiavi clinico diagnostiche *G. Zanna*
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.30 Terapia della dermatite atopica *G. Zanna*
- 17.30 Casi clinici interattivi nel cane: impariamo il giusto percorso diagnostico-terapeutico
- 18.30 Termine della giornata

## Secondo giorno, martedì 13 novembre 2018

- 9.00 Approccio orientato al problema dermatologico: le dermatiti pustolose *C. Dedola*
- 10.00 Tecniche diagnostiche citologiche delle lesioni pustolose *F. Albanese*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni al microscopio: quadri citologici in corso di malattie pustolose** *F. Albanese*
- 12.00 Tecniche diagnostiche di laboratorio e interpretazione degli esami culturali batteriologici: dalla teoria alla pratica *M. De Lucia*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Terapia delle infezioni batteriche: correttezza e consapevolezza *M. De Lucia*
- 14.45 Quando la pustola è sterile: dermatiti rare, ma non troppo *M. De Lucia*
- 15.30 Problemi diagnostici in dermatologia I (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) *C. Dedola*
- 16.30 **Pausa caffè**
- 17.00 Problemi diagnostici in dermatologia II (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) *M. De Lucia*
- 18.00 Casi clinici interattivi: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico-terapeutico *C. Dedola, M. De Lucia*
- 18.40 Termine della giornata

## Quarto giorno, giovedì 15 novembre 2018

- 9.00 Dermatite simil-atopica felina: modelli di reazione cutanea specifici del gatto *C. Dedola*
- 9.30 Prurito testa-collo nel gatto: chiavi d'accesso per un corretto approccio diagnostico-terapeutico *S. Colombo*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 Alopecia simmetrica nel gatto: quando richiedere l'intervento del comportamentista? *C. Dedola*
- 12.00 Terapia delle dermatiti su base allergica nel gatto *S. Colombo*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Quando il prurito non è di origine dermatologica *S. Colombo*
- 14.30 Casi Clinici interattivi: impariamo il giusto percorso diagnostico-terapeutico *C. Dedola, S. Colombo*
- 15.30 **Pausa caffè**
- 16.00 Casi clinici interattivi: impariamo il giusto percorso diagnostico-terapeutico *C. Dedola*
- 17.00 Presentazione della FAD e termine dei lavori *C. Dedola*

# DERMATOLOGIA III PARTE

## PRINCIPI DI TERAPIA DERMATOLOGICA NEL CANE E NEL GATTO

3-6 Aprile 2019



**DIRETTORE DEL CORSO**  
**MICHELA DE LUCIA**  
Med Vet, Dipl ECVD, Padova

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
CARLA DEDOLA, Med Vet, Dipl ECVD, Sassari  
MICHELA DE LUCIA, Med Vet, Dipl ECVD, Padova  
SILVIA COLOMBO, Med Vet, Dipl ECVD, Milano  
TOMMASO FURLANELLO, Med Vet, PhD, Dipl ECVC, Padova

### Primo giorno, mercoledì 3 aprile 2019

8.30	Registrazione	
9.00	Introduzione al corso	
9.30	Approccio orientato al problema dermatologico: le dermatiti erosive-ulcerative del cane	M. De Lucia
10.00	Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi diagnostiche cliniche e terapia) - Parte 1	S. Colombo
10.30	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi diagnostiche cliniche e terapia) - Parte 2	M. De Lucia
12.00	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	S. Colombo
12.30	Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi diagnostiche cliniche e terapia) - Parte 3	S. Colombo
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.30	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
15.00	Approccio orientato al problema dermatologico: le dermatiti erosive-ulcerative del gatto	M. De Lucia
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	Caso clinico interattivo nel gatto: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	S. Colombo
16.30	Caso clinico interattivo nel gatto: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
17.00	Caso clinico interattivo nel gatto: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	S. Colombo
17.30	Termine della giornata	

### Terzo giorno, venerdì 5 aprile 2019

9.00	Approccio orientato al problema dermatologico: prurito, dolore auricolare e otorrea nel cane	M. De Lucia
9.30	Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi diagnostiche cliniche e terapia) - Parte 1	C. Dedola
10.00	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
10.30	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi diagnostiche cliniche e terapia) - Parte 2	M. De Lucia
12.00	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
12.30	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.30	Approccio orientato al problema dermatologico: prurito, dolore auricolare e otorrea nel gatto	C. Dedola
15.00	Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi diagnostiche cliniche e terapia) - Parte 3	C. Dedola
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	Approccio orientato al problema dermatologico: malattie delle unghie	C. Dedola
16.30	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	C. Dedola
17.00	Caso clinico interattivo nel gatto: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	C. Dedola
17.30	Termine della giornata	

### Secondo giorno, giovedì 4 aprile 2019

9.00	Approccio orientato al problema dermatologico: dermatiti ulcerative delle giunzioni muco-cutanee	M. De Lucia
9.30	Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi diagnostiche cliniche e terapia) - Parte 1	C. Dedola
10.00	<b>Pausa Caffè</b>	
10.30	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
11.00	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	S. Colombo
11.30	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	S. Colombo
12.00	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
12.30	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.30	Approccio orientato al problema dermatologico: malattie della regione perianale	C. Dedola
15.00	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	C. Dedola
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	Approccio orientato al problema dermatologico: malattie vescicolose e bollose	M. De Lucia
16.30	Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi diagnostiche cliniche e terapia) - Parte 3	M. De Lucia
17.00	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi di accesso per un corretto percorso diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
17.30	Termine della giornata	

### Quarto giorno, sabato 6 aprile 2019

9.00	Uso ragionato e consapevole degli esami di laboratorio: la ricerca di anticorpi specifici per la diagnosi di malattie trasmesse da zecche e malattie protozoarie di interesse dermatologico	T. Furlanello
9.30	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi d'accesso per un corretto approccio diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
10.00	<b>Pausa caffè</b>	
10.30	Uso ragionato e consapevole degli esami di laboratorio: la biologia molecolare	T. Furlanello
11.00	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi d'accesso per un corretto approccio diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
11.30	Uso ragionato e consapevole dei glucocorticoidi	T. Furlanello
12.00	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi d'accesso per un corretto approccio diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
12.30	Uso ragionato e consapevole degli antibiotici: Parte I	T. Furlanello
13.00	<b>Pausa Pranzo</b>	T. Furlanello
14.30	Uso ragionato e consapevole degli antibiotici: Parte II	
15.00	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi d'accesso per un corretto approccio diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	Caso clinico interattivo nel cane: chiavi d'accesso per un corretto approccio diagnostico e terapeutico	M. De Lucia
16.30	Presentazione della FAD e termine dei lavori	M. De Lucia

36  
partecipanti



# ITINERARIO DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Diagnostic Imaging - GPCert(DI)

## 6° ITINERARIO DI DIAGNOSTICA PER IMMAGINI | NUOVA EDIZIONE

1ª parte	Radiologia del torace	14-17 febbraio 2018 - Annalisa Liotta
2ª parte	Ecografia base	15-17 giugno 2018 - Federica Rossi
3ª parte	Radiologia dell'addome	13-16 novembre 2018 - Giliola Spattini
4ª parte	Tomografia computerizzata: workshop teorico-pratico	5-7 Aprile 2019 - Federica Rossi
5ª parte	Ecografia avanzato	27-29 settembre 2019 - Giliola Spattini
6ª parte	Diagnostica per immagini dell'apparato muscolo scheletrico	29-31 gennaio 2020 - Giliola Spattini

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(DI) previsto a Cremona il 02 Ottobre 2020  
ISCRIZIONE ESAME: 31 Gennaio 2020 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 30 Giugno 2020

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: 18/12/2017

QUOTA: Soci SCIVAC € 5.844,26+ IVA (€ 7.130,00)

Il saldo, escluso l'acconto di € 600,00, è pagabile in 18 RATE da € 362,78 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttoria e bancarie)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 IVA INCLUSA per ogni singolo corso

**LA QUOTA DELL' ITINERARIO INCLUDE L' ISCRIZIONE ALL' ESAME ESVPS**

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**FEDERICA ROSSI**

Med Vet, SVR, Dipl ECVDI, Sasso Marconi (BO)



**GILIOLA SPATTINI**

Med Vet, PhD, Dipl ECVDI, Castellarano (RE)



I CORSI DI QUESTO ITINERARIO HANNO AVUTO UNA MEDIA DI VALUTAZIONE di 8,92 SU 10

TESTI SUGGERITI PER IL COMPLETAMENTO DEL SYLLABUS ESVPS.

Dettagli sul sito [scivac.it](http://scivac.it) sezione itinerari.

# DIAGNOSTICA PER IMMAGINI I PARTE

RADIOLOGIA DEL TORACE

14-17 febbraio 2018



DIRETTORE DEL CORSO  
ANNALISA LIOTTA Med Vet,  
Dipl ECVDI, Campo Calabro (RC)

RELATORI E ISTRUTTORI  
FEDERICA ROSSI Med Vet, SVR, Dipl ECVDI, Sasso Marconi (BO)  
GILIOLA SPATTINI Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVDI, Castellarano (RE)  
GIUSEPPE LACAVA Med Vet, Dipl ECVDI, Novara  
MAURO PIVETTA Med Vet, PhD, Dipl ECVDI, Newmarket, Suffolk (UK)

## Primo giorno, mercoledì 14 febbraio 2018

- 8.15 Registrazione dei partecipanti
- 8.45 Introduzione al corso
- 9.10 Aspetti tecnici e settaggi della radiologia toracica G. Spattini
- 9.40 Posizionamenti e trucchi della radiologia toracica G. Spattini
- 10.20 Approccio sistematico alla radiologia toracica G. Lacava
- 11.00 Pausa caffè
- 11.30 Principi di refertazione del torace A. Liotta
- 12.00 **Sessione interattiva: discussione casi clinici** G. Spattini, A. Liotta
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.45 Anatomia radiologica del diaframma e della parete toracica G. Lacava
- 15.15 Radiologia patologica della parete G. Lacava
- 15.45 Radiologia patologica del diaframma G. Spattini
- 16.30 Pausa caffè
- 17.00 **Sessione interattiva: discussione casi clinici** G. Spattini, G. Lacava
- 18.30 Termine dei lavori

## Secondo giorno, venerdì 16 febbraio 2018

- 9.00 Anatomia radiologica del mediastino e dello spazio pleurico F. Rossi
- 9.45 Radiologia patologica dello spazio pleurico F. Rossi
- 10.15 Radiologia patologica dello spazio mediastinico F. Rossi
- 11.00 Pausa caffè
- 11.30 **Sessione interattiva: discussione casi clinici** F. Rossi, A. Liotta
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.15 Anatomia e fisiologia delle vie aeree G. Spattini
- 14.45 Radiologia delle patologie delle vie aeree superiori G. Spattini
- 15.15 Radiologia delle patologie delle vie aeree inferiori G. Spattini
- 16.00 Pausa caffè
- 16.30 **Sessione interattiva: discussione casi clinici** G. Spattini, A. Liotta
- 18.30 Termine dei lavori

## Secondo giorno, giovedì 15 febbraio 2018

- 9.00 Anatomia e fisiologia del polmone. G. Spattini
- 9.30 Radiologia nelle patologie polmonari. Pattern alveolari M. Pivetta
- 10.15 Radiologia nelle patologie polmonari. Pattern bronchiali M. Pivetta
- 11.00 Pausa caffè
- 11.30 **Sessione interattiva: discussione casi clinici** G. Spattini, M. Pivetta
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.15 Radiologia nelle patologie polmonari. Pattern interstiziale M. Pivetta
- 15.15 Radiologia nelle patologie polmonari. Pattern vascolari M. Pivetta
- 16.00 Pausa caffè
- 16.30 **Sessione interattiva: discussione casi clinici** M. Pivetta, A. Liotta
- 18.30 Termine dei lavori

## Quarto giorno, sabato 17 febbraio 2018

- 9.00 Anatomia e fisiologia dell'apparato cardio circolatorio G. Spattini
- 9.30 Radiologia delle patologie cardiache acquisite A. Liotta
- 10.15 Radiologia del gatto cardiopatico A. Liotta
- 11.00 Pausa caffè
- 11.30 **Sessione interattiva: discussione casi clinici** G. Spattini, A. Liotta
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.15 Radiologia nelle patologie cardiache congenite G. Spattini
- 15.00 Radiologia del paziente dispnoico A. Liotta
- 15.30 Radiologia del paziente traumatizzato A. Liotta
- 16.00 Pausa caffè
- 16.30 **Sessione interattiva: discussione casi clinici** G. Spattini, A. Liotta
- 17.15 Discussione e termine del corso

# DIAGNOSTICA PER IMMAGINI II PARTE

ECOGRAFIA BASE

15-17 giugno 2018



**DIRETTORE DEL CORSO**  
FEDERICA ROSSI Med Vet, SVR, Dipl ECVDI, Sasso Marconi (BO)



## RELATORI E ISTRUTTORI

ELVANESSA CALERI Med Vet, Prato (FI)  
FEDERICA ROSSI Med Vet, SVR, Dipl ECVDI, Sasso Marconi (BO)  
GIAN MARCO GERBONI Med Vet, Samarate (VA)  
GILIOLA SPATTINI Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVDI, Castellarano (RE)  
LUCA BENVENUTI Med Vet, Lucca  
VALENTINA PIOLA Med Vet, Dipl ECVDI, Chiavari (GE)

### Primo giorno, venerdì 15 giugno 2018

09.00	Benvenuto ai partecipanti e presentazione del corso	
09.10	Principi degli US	G. Spattini
09.40	Principi di interpretazioni delle immagini ecografiche	G. Spattini
10.20	Artefatti in ecografia	G. Spattini
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Anatomia ecografica, punti di repere e tecnica di scansione Dimostrazione pratica con video	F. Rossi
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Ecografia del fegato	F. Rossi
14.40	Ecografia delle vie biliari	F. Rossi
15.20	Ecografia della milza	GM. Gerboni
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	1° gruppo. <b>Esercitazioni con cani</b> 2° gruppo. <b>Sessione interattiva con casi clinici (fegato e milza)</b>	
18.30	Termine della giornata	

### Terzo giorno, domenica 17 giugno 2018

09.00	Ecografia delle vie urinarie superiori	L. Benvenuti
09.40	Ecografia delle vie urinarie inferiori	V. Piola
10.20	Ecografia delle surrenali	GM. Gerboni
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	1° gruppo. <b>Esercitazioni con cani</b> 2° gruppo. <b>Sessione interattiva con casi clinici (apparato urinario e surrenali)</b>	
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Ecografia del torace	G. Spattini
14.40	Ecografia del collo	GM. Gerboni
15.20	Tecnica biottiche eco guidate	F. Rossi
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	1° gruppo. <b>Esercitazioni con cani</b> 2° gruppo. <b>Sessione interattiva con casi clinici (torace e collo)</b>	
17.30	<b>Esercitazioni con fantocci (biopsie)</b>	
18.30	Discussione, test di apprendimento e consegna attestati	

### Secondo giorno, sabato 16 giugno 2018

09.00	Ecografia dei linfonodi	E. Caleri
09.40	Ecografia dello stomaco	GM. Gerboni
10.20	Ecografia dell'intestino	G. Spattini
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	1° gruppo. <b>Esercitazioni con cani</b> 2° gruppo. <b>Sessione interattiva con casi clinici (linfonodi e apparato gastroenterico)</b>	
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Ecografia del pancreas	E. Caleri
14.40	Ecografia dell'apparato genitale femminile	G. Spattini
15.20	Ecografia dell'apparato genitale maschile	L. Benvenuti
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	1° gruppo. <b>Esercitazioni con cani</b> 2° gruppo. <b>Sessione interattiva con casi clinici (pancreas e apparato genitale)</b>	
18.30	Termine della giornata	

# DIAGNOSTICA PER IMMAGINI III PARTE

RADIOLOGIA DELL'ADDOME

13-16 novembre 2018



DIRETTORE DEL CORSO  
GILIOLA SPATTINI Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVDI, Castellarano (RE)



RELATORI E ISTRUTTORI  
DANIELE DELLA SANTA  
Med Vet, PhD, DECVDI, Firenze  
FEDERICA ROSSI  
Med Vet, SVR, Dipl ECVDI, Sasso Marconi (BO)  
GILIOLA SPATTINI  
Med Vet, PhD, Dipl ECVDI, Castellarano (RE)  
MAURO PIVETTA  
Med Vet, PhD, Dipl ECVDI, Newmarket, Suffolk (UK)

## Primo giorno, martedì 13 novembre 2018

8.30	REGISTRAZIONE	
9.00	Saluto ai partecipanti	
9.10	Aspetti tecnici e settaggi della radiologia addominale	G. Spattini
9.40	Anatomia radiografica normale	F. Rossi
10.20	Approccio sistematico alla radiologia addominale	F. Rossi
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	<b>1° Sessione interattiva con casi clinici</b>	F. Rossi
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.15	Il dettaglio addominale	G. Spattini
14.45	Masse addominali	F. Rossi
15.30	Versamenti addominali	G. Spattini
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	<b>2° Sessione interattiva con casi clinici</b>	G. Spattini
18.30	Termine dei lavori	

## Terzo giorno, giovedì 15 novembre 2018

9.00	Radiologia diretta e contrastografia dello stomaco	D. Della Santa
09:30	Radiologia diretta e contrastografia del piccolo intestino	G. Spattini
10.30	Radiologia diretta e contrastografia del cieco e del colon	G. Spattini
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	<b>5° Sessione interattiva con casi clinici</b>	D. Della Santa
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:15	Studio radiografico dell'apparato urinario superiore: rene ed uretere	G. Spattini
15:05	Studio radiografico dell'apparato urinario inferiore: vescica ed uretra	D. Della Santa
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	<b>6° Sessione interattiva con casi</b>	D. Della Santa
18.30	Termine dei lavori	

## Secondo giorno, mercoledì 14 novembre 2018

9.00	L'esame radiografico dello spazio retroperitoneale	G. Spattini
9.45	Radiologia della parete addominale	M. Pivetta
10.15	Aspetti radiografici del diaframma	M. Pivetta
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	<b>3° Sessione interattiva con casi clinici</b>	M. Pivetta
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:15	Patologie radiografiche epatiche	M. Pivetta
14:45	Patologie radiografiche pancreatiche	M. Pivetta
15:15	Patologie radiografiche spleniche	M. Pivetta
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	<b>4° Sessione interattiva con casi clinici</b>	G. Spattini
18.30	Termine dei lavori	

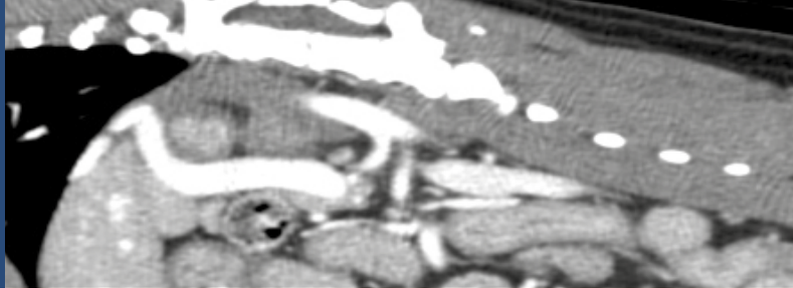
## Quarto giorno, venerdì 16 novembre 2018

09:00	Radiologia dell'apparato genitale femminile	D. Della Santa
09:45	Radiologia dell'apparato genitale maschile	D. Della Santa
10:30	Aspetti radiografici di patologie sistemiche che alterano le radiografie addominali	G. Spattini
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	<b>7° Sessione interattiva con casi clinici</b>	
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:15	Radiologia addominale del paziente politraumatizzato	D. Della Santa
15:00	<b>8° Sessione interattiva con casi clinici</b>	
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	<b>9° Sessione interattiva con casi clinici</b>	
17.30	Riassunto del corso, discussione e commenti	
18.30	Termine corso e consegna attestati	

# DIAGNOSTICA PER IMMAGINI IV PARTE

TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA:  
WORKSHOP TEORICO-PRATICO

5-7 aprile 2019



DIRETTORE DEL CORSO  
FEDERICA ROSSI DVM, SRV, Dipl ECVDI, Sasso Marconi (BO)

RELATORI E ISTRUTTORI  
FEDERICA ROSSI DVM, SRV, Dipl ECVDI, Sasso Marconi (BO)  
GABRIELA SEILER DVM, Dipl ECVDI, Dipl ACVR, North Carolina (USA)  
SIMONE BORGONOVO DVM, Milano  
TOBIAS SCHWARZ DVM, Dipl EAVDI, Dipl ACVR, Edinburgh (UK)

## Primo giorno, venerdì 5 aprile 2019

- 08.30 Registrazione
- 09.00 Conoscere i principi di base della TC G. Seiler
- 09.45 Le immagini TC - concetti per guidare l'interpretazione G. Seiler
- 10.30 Pausa caffè
- 11.00 Il referto TC: linee guida F. Rossi
- 11.45 **Sessione pratica 1: tecnica e refertazione**
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 La regione nasale e le vie respiratorie superiori S. Borgonovo
- 14.45 Ciò che resta dello splancocranio G. Seiler
- 15.30 Pausa caffè
- 16.00 **Sessione pratica 2: casi splancocranio**
- 18.00 Termine della giornata

## Terzo giorno, domenica 7 aprile 2019

- 08.30 Il mediastino G. Seiler
- 09.15 Dalle vie aeree inferiori all'alveolo polmonare G. Seiler
- 10.00 TC rachide: l'utilità delle ricostruzioni bidimensionali e l'utilizzo del mdc F. Rossi
- 10.45 Pausa caffè
- 11.15 **Sessione pratica 6: casi torace**
- 13.15 Pausa pranzo
- 14.30 Encefalo: cosa possiamo diagnosticare mediante la TC G. Seiler
- 15.15 Utilizzo della TC per il paziente ortopedico S. Borgonovo
- 16.00 **Sessione pratica 7: encefalo / scheletro**
- 18.00 Termine del corso e consegna attestati

## Secondo giorno, sabato 6 aprile 2019

- 08.30 Sistema vascolare: tecnica ed anatomia T. Schwarz
- 09.15 Usiamo un approccio sistematico per diagnosticare le malattie del sistema vascolare T. Schwarz
- 10.00 **Sessione pratica 3: casi vascolare I**
- 11.00 Pausa caffè
- 11.30 **Sessione pratica 4: casi vascolare II**
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 L'addome oltre il vascolare T. Schwarz
- 14.45 Parete toracica e pleura F. Rossi
- 15.30 Pausa caffè
- 16.00 **Sessione pratica 5: casi addome /torace**
- 18.00 Termine della giornata

# DIAGNOSTICA PER IMMAGINI V PARTE

ECOGRAFIA AVANZATO

27-29 settembre 2019



**DIRETTORE DEL CORSO**  
GILIOLA SPATTINI Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVDI,  
Castellarano (RE)



**RELATORI E ISTRUTTORI**  
ANNALISA LIOTTA Med Vet, Dipl ECVDI, CAMPO CALABRO (RC)  
ELVANESSA CALERI Med Vet, Prato  
FEDERICA ROSSI Med Vet, SRV, Dipl ECVDI, Sasso Marconi (BO)  
GIAN MARCO GERBONI Med Vet, Malpensa (VA)  
GILIOLA SPATTINI Med Vet, Dott Ric, Dipl ECVDI, Castellarano (RE)  
GREGORIO CAROZZI Med Vet, Padova  
HOCK GAN. HENG, Dipl ECVDI, Dipl ACVR, Purdue University, USA (HGH)  
LUCA BENVENUTI Med Vet, Lucca

## Primo giorno, giovedì 27 settembre 2019

- 09:00 Registrazione
- 09:30 Doppler: i principi che non possiamo non conoscere *HG. Hang*
- 10:15 Quando e come dovremmo utilizzare il doppler negli organi addominali *HG. Hang*
- 11:00 **Pausa caffè**
- 11:30 Anatomia vascolare degli organi addominali: un approccio semplice e sistematico *E. Caleri*
- 12:15 L'analisi dei più comuni doppler pattern associati a patologie addominali *G. Spattini*
- 13:00 **Pausa pranzo**
- 14:00 Gruppo1: **esercitazioni pratiche con cani**  
Gruppo2: discussione di casi clinici interattivi
- 15:00 Gruppo1: discussione di casi clinici interattivi  
Gruppo2: **esercitazioni pratiche con cani**
- 16:00 **Pausa caffè**
- 16:30 Gruppo1: **esercitazioni pratiche con cani**  
Gruppo2: discussione di casi clinici interattivi
- 17:30 Gruppo2: **esercitazioni pratiche con cani**  
Gruppo1: discussione di casi clinici interattivi
- 18:30 Fine lavori

## Terzo giorno, sabato 29 settembre 2019

- 09:00 L'ecografia con mezzo di contrasto: principi e applicazioni *F. Rossi*
- 10:30 **Come effettuare uno studio contrastografico: esercitazioni pratiche** *F. Rossi*
- 11:00 **Pausa caffè**
- 11:30 Gruppo1: **esercitazioni pratiche con cani**  
Gruppo 2: discussione di casi clinici interattivi
- 12:00 Gruppo 1: **esercitazioni pratiche con cani**  
Gruppo 2: **esercitazioni pratiche con cani**
- 13:00 **Pausa pranzo**
- 14:00 L'ecografia addominale negli animali esotici *L. Benvenuti*
- 15:00 L'ecografia dell'occhio *GM. Gerboni*
- 16:00 **Pausa caffè**
- 16:30 L'esame ecografico del sistema muscolo scheletrico *G. Spattini*
- 17:15 Basi dell'ecografia interventistica avanzata *GM. Gerboni*
- 18:00 Termine del corso

## Secondo giorno, venerdì 28 settembre 2019

- 09:00 Vasi e flussi anomali intra-epatici ed extra-epatici: come migliorare la specificità e la sensibilità dell'esame ecografico *HG. Hang*
- 10:15 L'esame ecografico del peritoneo: un mondo da scoprire *HG. Hang*
- 11:00 **Pausa Caffè**
- 11:30 Review della letteratura e discussione di casi clinici complessi *HG. Hang*
- 13:00 **Pausa pranzo**
- 14:00 Gruppo1: **esercitazioni pratiche con cani**  
Gruppo2: discussione di casi clinici interattivi
- 15:00 Gruppo1: **esercitazioni pratiche con cani**  
Gruppo2: **esercitazioni pratiche con cani**
- 16:00 **Pausa caffè**
- 16:30 Gruppo1: **esercitazioni pratiche con cani**  
Gruppo2: discussione di casi clinici interattivi
- 17:30 Gruppo1: **esercitazioni pratiche con cani**  
Gruppo2: **esercitazioni pratiche con cani**
- 18:30 Fine lavori

# DIAGNOSTICA PER IMMAGINI VI PARTE

MUSCOLO SCHELETRICO

29-31 gennaio 2020



DIRETTORE DEL CORSO  
GILIOLA SPATTINI Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVDI,  
Castellarano (RE)

## RELATORI E ISTRUTTORI

ANDREA POLI, Med Vet, Castellarano (RE)  
ANNALISA LIOTTA Med Vet, Dipl ECVDI, Campo Calabro (RC)  
GABRIELE BARELLA Med Vet, PhD, Milano  
GILIOLA SPATTINI Med Vet, PhD, Dipl ECVDI, Castellarano (RE)  
MARTIN KONAR Med Vet, Dipl ECVDI (CH)  
SILVIA BOIOCCHI, Med Vet, PhD, Milano  
FEDERICA ROSSI Med Vet, SRV, Dipl ECVDI, Sasso Marconi (BO)

## Primo giorno, mercoledì 29 gennaio 2020

8.30	Registrazione	
09:00	Patologia ortopediche dell'arto anteriore	S. Boiocchi
09:40	Radiologia della spalla e del gomito	A. Liotta
10:20	Radiologia del carpo e delle estremità	A. Liotta
11:00	<b>Pausa caffè</b>	
11:30	<b>Esercitazioni al computer (casi radiologici)</b>	G. Spattini, A. Liotta
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	Ecografia della spalla	G. Spattini
14:40	Ecografia del gomito e del carpo	G. Barella
15:20	Utilizzo della TC per le patologie dell'arto anteriore	F. Rossi
16:00	<b>Pausa caffè</b>	
16:30	<b>Primo gruppo esercitazioni con ecografo, secondo gruppo casi RX-CT in aula</b>	
17:30	<b>Secondo gruppo esercitazioni con ecografo, primo gruppo casi RX-CT in aula</b>	
18:30	Termine dei lavori	

## Terzo giorno, venerdì 31 gennaio 2020

9:00	Patologie di accrescimento del cucciolo	S. Boiocchi
9:40	Patologie sistemiche con interessamento scheletrico (metaboliche)	A. Liotta
10:20	Radiologia delle lesioni osteo-aggressive dell'apparato muscolo scheletrico	F. Rossi
11:00	<b>Pausa caffè</b>	
11:30	<b>Esercitazioni radiografiche</b>	G. Spattini, A. Liotta
14:00	L'uso dell'ecografia nei traumi e nelle lesioni espansive muscolo-tendinee	G. Spattini
14:40	L'uso della CT nelle lesioni osteo-aggressive (quadri tipici e prelievi CT guidati)	F. Rossi
15:20	Le indicazioni della risonanza magnetica nelle patologie dell'arto anteriore	M. Konar
16:00	<b>Pausa</b>	
16:30	Le indicazioni della risonanza magnetica nelle patologie	M. Konar
17:10	<b>Esercitazioni al computer</b>	M. Konar
18:00	Termine del corso	

## Secondo giorno, giovedì 30 gennaio 2020

9:00	Patologia ortopediche dell'arto posteriore	S. Boiocchi
9:40	Radiologia dell'anca e del ginocchio	A. Liotta
10:20	Radiologia del tarso e delle estremità	G. Spattini
11:00	<b>Pausa caffè</b>	
11:30	<b>Esercitazioni (casi radiologici)</b>	F. Rossi A. Liotta
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	Ecografia dell'anca e del ginocchio	G. Barella
14:40	Ecografia del tarso e delle estremità	G. Spattini
15:20	Utilizzo della TC per le patologie dell'arto posteriore	F. Rossi
16:00	<b>Pausa caffè</b>	
16:30	<b>Secondo gruppo esercitazioni con ecografo, primo gruppo casi RX-CT in aula</b>	
17:30	<b>Primo gruppo esercitazioni con ecografo, secondo gruppo casi RX-CT in aula</b>	
18.30	Termine dei lavori	

# ITINERARIO DI ECOCARDIOGRAFIA

Con Certificazione di Competenza in Ecocardiografia Veterinaria (CeCEV)

## 1° ITINERARIO DI ECOCARDIOGRAFIA

- 1ª parte Anatomia, fisiologia e tecnologie applicate per ecocardiografisti  
28-30 Novembre 2016 - Claudio Bussadori, Roberto Santilli
- 2ª parte ECHOLAB - 14 Marzo 2017
- 3ª parte Studio ecocardiografico delle valvulopatie: acute, croniche, acquisite  
13-14 Giugno 2017
- 4ª parte Studio della funzione ventricolare sinistra  
25 Settembre 2017
- 5ª parte ECHOLAB  
4-5 Dicembre 2017
- 6ª parte Studio della funzione ventricolare destra e del circolo polmonare  
5 Marzo 2018
- 7ª parte ECHOLAB  
11-12 Giugno 2018
- 8ª parte Studio delle cardiomiopatie, del pericardio, delle masse e ECHOLAB  
5-6-7 Ottobre 2018  
(1° GIORNO TEORIA, 2° GIORNO TEORIA + ECHOLAB, 3° GIORNO ECHOLAB)
- 9ª parte Studio delle cardiopatie congenite  
18-19 Ottobre 2018

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**CLAUDIO BUSSADORI**

Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology),  
MD. Spec card., Milano



**ROBERTO SANTILLI**

Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Samarate (VA)

**24**  
partecipanti



**ESVPS**

# ITINERARIO DI ENDOSCOPIA

Itinerario in corso di accreditamento presso l'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Endoscopy - GPCert(ENDO)

## 1° ITINERARIO DI ENDOSCOPIA

- 1<sup>a</sup> parte Endoscopia dell'apparato gastro-enterico  
6-8 Luglio 2017 - Enrico Bottero
- 2<sup>a</sup> parte Endoscopia dell'apparato respiratorio  
3-5 Dicembre 2017 - Davide De Lorenzi
- 3<sup>a</sup> parte Endoscopia dell'apparato genito-urinario  
6-8 Giugno 2018 - Enrico Bottero
- 4<sup>a</sup> parte Endoscopia interventistica  
4-6 Ottobre 2018 - Davide De Lorenzi

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(ENDO) previsto a Cremona il 2 APRILE 2019  
ISCRIZIONE ESAME: 31 AGOSTO 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 GENNAIO 2019

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**DAVIDE DE LORENZI**

*Med Vet, SMPA, Dipl ECVP, PhD, Bologna*



**ENRICO BOTTERO**

*Med Vet, Cuneo*

**ITINERARIO  
COMPLETO**

L'itinerario verrà riproposto in base alle richieste.  
Manifesta l'interesse su <http://minteressa.evsrl.it>  
I dettagli dei programmi sono visibili sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)

30  
partecipanti



ESVPS

# ITINERARIO DI FISIATRIA

Itinerario in corso di accreditamento presso l'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Physiotherapy- GPCert(PHYSIO)

## 1° ITINERARIO DI FISIATRIA

1ª parte	2-4 Novembre 2017	Corso I	Ludovica Dragone	
2ª parte	18-20 aprile 2018	Corso II	Ludovica Dragone	
3ª parte	8-10 ottobre 2018	Corso III	Chiara Chiaffredo	

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(Physio) previsto a Cremona il 2 APRILE 2019  
ISCRIZIONE ESAME: 31 AGOSTO 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 GENNAIO 2019

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**CHIARA CHIAFFREDO**  
Med Vet, CCRP, Torino



**LUDOVICA DRAGONE**  
Med Vet, CCRP, Reggio Emilia

ITINERARIO  
COMPLETO

L'itinerario verrà riproposto in base alle richieste.  
Manifesta l'interesse su <http://minteressa.evsnrl.it>  
I dettagli dei programmi sono visibili sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)



**30**  
partecipanti



**ESVPS**

# ITINERARIO DI MEDICINA COMPORIMENTALE

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del GPCert(AnBeh)

Il completamento dell'itinerario e il superamento dell'esame finale consente l'inserimento nell'elenco ufficiale della FNOVI dei Medici Veterinari Esperti in Comportamento Animale, MVECA

## 3° ITINERARIO DI MEDICINA COMPORIMENTALE

- 1<sup>a</sup> parte      Il cane: etologia, semeiologia e abc terapeutico  
21-23 Marzo 2017 - Maria Chiara Catalani
- 2<sup>a</sup> parte      Il disturbo di attaccamento e la sindrome da privazione sensoriale  
17-20 Luglio 2017 - Marzia Possenti
- 3<sup>a</sup> parte      La sindrome ipersensibilità-iperattività e la sindrome competitiva di relazione  
21-24 Novembre 2017 - Maria Chiara Catalani
- 4<sup>a</sup> parte      **Conoscere il comportamento del gattino e gestire le patologie del comportamento del gatto**  
21-23 Marzo 2018 - Sabrina Giussani
- 5<sup>a</sup> parte      **Quando patologie organiche e comportamentali si mescolano e il cane anziano**  
11-13 Luglio 2018 - Marzia Possenti
- 6<sup>a</sup> parte      **Quando la psicologia incontra la medicina comportamentale**  
13-16 Novembre 2018 - Sabrina Giussani



**ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(AnBeh) previsto a Cremona il 2 APRILE 2019**  
**ISCRIZIONE ESAME: 31 AGOSTO 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 GENNAIO 2019**

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**FRANCO FASSOLA**

*Med Vet Esperto in Comportamento Animale, Asti*



**RAIMONDO COLANGELI**

*Med Vet Esperto in Comportamento Animale, Dipl ENVF, Roma*

#### QUOTE E LIMITE DI ISCRIZIONE PER I SINGOLI CORSI

##### IV PARTE

Iscrizione entro il: 04 Febbraio 2018 • Soci SCIVAC: €700,82 + IVA (€855,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

##### V PARTE

Iscrizione entro il: 28 Maggio 2018 • Soci SCIVAC: €601,64 + IVA (€734,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

##### VI PARTE

Iscrizione entro il: 01 Ottobre 2018 • Soci SCIVAC: €450,00 + IVA (€549,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

I dettagli dei programmi sono visibili sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)

36  
partecipanti



# ITINERARIO DI MEDICINA FELINA

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Feline Practice - GPCert(FelP)

## 3° ITINERARIO DI MEDICINA FELINA | NUOVA EDIZIONE

- I parte Argomenti introduttivi e approccio orientato al problema  
31 gennaio - 3 febbraio 2018 - Gualtiero Gandini e Stefano Bo
- II parte Malattie infettive e oncologia felina  
25-27 giugno 2018 - Stefano Bo
- III parte Terapia intensiva medicina d'urgenza e riproduzione  
7 - 9 ottobre 2018 - Chiara Valtolina
- IV parte Le Patologie cardiorespiratorie  
11-13 marzo 2019 - Davide De Lorenzi
- V parte Endocrinologia e dermatologia  
3-5 luglio 2019 - Federico Fracassi
- VI parte Nefrologia Urologia e Gastroenterologia  
18-21 novembre 2019 - Francesco Dondi
- VII parte Neurologia, Oftalmologia e Comportamento  
18-21 marzo 2020 - Gualtiero Gandini

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(FelP) previsto a Cremona il 2 OTTOBRE 2020  
ISCRIZIONE ESAME: 31 GENNAIO 2020 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 30 GIUGNO 2020

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: 12/12/2017

QUOTA: Soci SCIVAC € 5.159,83+ IVA (€ 6.295,00)

Il saldo, escluso l'acconto di € 600,00, è pagabile in 18 RATE da € 316,39 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttoria e bancarie)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 IVA INCLUSA per ogni singolo corso

**LA QUOTA DELL' ITINERARIO INCLUDE L' ISCRIZIONE ALL' ESAME ESVPS**

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**GUALTIERO GANDINI**  
Med Vet, PhD, Dipl ECVN, Bologna



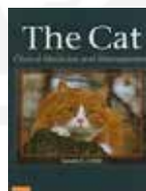
**STEFANO BO**  
Med Vet, PhD, Torino

### TESTI SUGGERITI PER IL COMPLETAMENTO DEL SYLLABUS ESVPS.

Dettagli sul sito [scivac.it](http://scivac.it) sezione itinerari.



BSAVA Manual of Feline Practice. 1st Edition. Harvey A, Tasker S. England, British Small Animal Veterinary Association. Ed. Italiana



The Cat, Clinical Medicine and Management. 1st Edition. Little S. Missouri, Elsevier

# MEDICINA FELINA

## I PARTE

ARGOMENTI INTRODUTTIVI E APPROCCIO ORIENTATO AL PROBLEMA

31 gennaio - 3 febbraio 2018



**DIRETTORI DEL CORSO**  
GUALTIERO GANDINI, Med Vet,  
Dipl ECVN, Bologna



STEFANO BO, Med Vet, PhD, Torino

### RELATORI E ISTRUTTORI

ALESSIA DIANA Med Vet, PhD, Bologna  
DAVIDE DE LORENZI, Med Vet, ESMVA, Dipl. ECVCP, PhD,  
Bologna  
DI GIROLAMO NICOLA Med Vet, GPCert(ExAP), MSc(EBHC),  
PhD, Dipl ECZM(Herpetology), Hong Kong  
ENRICO BOTTERO Med Vet, Cuneo  
FEDERICO FRACASSI Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA, Bologna

FEDERICO LEONE, Med Vet, Senigallia (AN)  
FRANCESCO DONDI Med Vet, PhD, Bologna  
GIACOMO BIAGI Med Vet, PhD, Bologna  
GUALTIERO GANDINI Med Vet, Dipl ECVN, PhD, Bologna  
SILVIA BOIOCCHI Med Vet, PhD, Milano  
STEFANO BO Med Vet, PhD, Torino  
WALTER BERTAZZOLO Med Vet, Dipl ECVCP, Pavia



### Primo giorno, mercoledì 31 gennaio 2018

- 09.00 Presentazione dell'itinerario e presentazione del corso
- 09.30 Approccio Orientato al Problema: una metodologia di lavoro *F. Fracassi*
- 10.15 Approcciare la diagnostica di laboratorio: trappole diagnostiche e falsi successi *W. Bertazzolo*
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Evidence Based Medicine (EBM): come trasferirla nella clinica (videoconferenza) *N. Di Girolamo*
- 12.15 Sessione interattiva: journal club** *F. Fracassi*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Citologiamo: opportunità e limiti (quando e come) *W. Bertazzolo*
- 14.45 Esercitazione pratica**
- Il gatto arriva in clinica: costruiamo il giusto ambiente per lui *S. Bo*
- 15.30 Pausa caffè**
- 16.00 Cosa dovrebbe mangiare un gatto? *G. Biagi*
- 16.45 Il gattino che entra in casa: evitiamo sorprese! *S. Bo*
- 17.45 Termine della giornata

### Terzo giorno, venerdì 2 febbraio 2018

- 08.45 Approccio al gatto con vomito *E. Bottero*
- 09.30 Approccio al gatto con diarrea *E. Bottero*
- 10.15 Impariamo assieme: Casi clinici interattivi *E. Bottero*
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Mucose pallide? *F. Dondi*
- 12.15 Impariamo assieme: Casi clinici interattivi *F. Dondi*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Impariamo assieme: Casi clinici interattivi
- Approccio al gatto con sospetta malattia infettiva *S. Bo*
- 14.45 Approccio interattivo ad un gatto FeLV o FIV positivo *S. Bo*
- 15.30 Pausa caffè**
- 16.00 Particolarità in dermatologia felina *F. Leone*
- 16.45 Particolarità in dermatologia felina: Casi clinici interattivi *F. Leone*
- 17.45 Termine della giornata

### Secondo giorno, giovedì 1 febbraio 2018

- 08.45 Approccio al gatto con la tosse e dispnea *D. De Lorenzi*
- 09.30 Impariamo assieme: Casi clinici interattivi *D. De Lorenzi*
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Poliuria e polidipsia *F. Fracassi*
- 12.15 Impariamo assieme: Casi clinici interattivi *F. Fracassi*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Il gatto in emergenza: l'ABC *C. Valtolina*
- 14.45 Approccio ragionato alla fluidoterapia *C. Valtolina*
- 15.30 Pausa caffè**
- 16.00 Il gatto con la febbre: decision making *S. Bo*
- 16.45 Impariamo assieme: Casi clinici interattivi *C. Valtolina*
- 17.45 Termine della giornata

### Quarto giorno, sabato 3 febbraio 2018

- 08.45 Il gatto che cammina male: il neurologo *G. Gandini*
- 09.30 Il gatto che cammina male: l'ortopedico *S. Boiocchi*
- 10.15 Neurologico o comportamentale? *G. Gandini*
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Impariamo assieme: Casi clinici interattivi *G. Gandini, S. Boiocchi*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Radiografare un gatto. *Diana*
- 14.45 Impariamo assieme: Casi clinici interattivi *Diana*
- 15.30 La redazione di un case report: utile non solo per l'esame *G. Gandini*
- 16.15 Chiusura del corso e consegna degli attestati



**DIRETTORE DEL CORSO**  
STEFANO BO, Med Vet, PhD, Torino

#### RELATORI E ISTRUTTORI

ALBERTO CROTTI Med Vet, Genova  
LAURA MARCONATO Med Vet, Dipl ECVIM-CA (Oncology), Bologna  
PAOLA DALL'ARA Med Vet, PhD, Milano  
SAVERIO PALTRINIERI Med Vet, PhD, Dipl ECVCP, Milano  
STEFANO BO Med Vet, PhD, Torino  
WALTER BERTAZZOLO Med Vet, Dipl ECVCP, Pavia

### Primo giorno, lunedì 25 giugno 2018

08.30	Registrazione	
09.00	Presentazione del corso	
09.30	Principali malattie infettive nel gattino – le infezioni virali	S. Bo
10.15	<b>Sessione interattiva</b> Principali malattie infettive nel gattino Malattie delle alte vie aeree	S. Bo
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Malattie infettive delle alte/basse vie aeree di natura batterica (bordetellosi, micoplasmosi)	S. Bo
12.15	Malattie infettive feline: ciò che ogni gattino dovrebbe sapere	P. Dall'Ara
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Impariamo l'immunologia	P. Dall'Ara
14,45	Protocolli vaccinali nel gatto: linee guida ABCD-WSAVA	P. Dall'Ara
15.30	Approcciamo la FIP: diagnosi e clinica della malattia	S. Paltrinieri
16.15	<b>Pausa caffè</b>	
16.45	<b>Sessione interattiva</b> FIP, Diagnosi differenziali: casi clinici atipici e similari	S. Paltrinieri; S. Bo
17.15	<b>Sessione interattiva</b> Le vaccinazioni dal punto di vista del cliente (e dei colleghi): a domanda "l'esperto" risponde	P. Dall'Ara
18.00	Termine della giornata	

### Secondo giorno, martedì 26 giugno 2018

08.45	FIV e FeLV: approfondiamo l'approccio diagnostico alle infezioni da retrovirus	S. Bo
09.30	Uso dei test diagnostici per le principali malattie infettive del gatto (virali batteriche e parassitarie) Anche la tecnologia ha i suoi limiti: come evitare errori diagnostici	W. Bertazzolo
10.15	Presentazione di casi clinici interattivi: Ematologia, esame del midollo ed altri approcci diagnostici; come, quando e perché	W. Bertazzolo
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Presentazione di casi clinici interattivi: Ematologia, esame del midollo ed altri approcci diagnostici; come, quando e perché	W. Bertazzolo
12.15	Malattie sovra e sottodiagnosticate in medicina felina: toxoplasmosi ed emoplasmosi	S. Bo
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Malattie sovra e sottodiagnosticate in medicina felina: patologie trasmesse da vettori	S. Bo
14.45	Casi clinici interattivi: terapia delle malattie da virus	S. Bo
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	Cause infettive di diarrea nel gatto	S. Bo
16.45	Micobatteriosi felina	W. Bertazzolo
17.30	<b>Le micosi sistemiche, sessione interattiva</b>	W. Bertazzolo, S. Bo
18.00	Termine della giornata	

### Terzo giorno, mercoledì 27 giugno 2018

8.30	Manifestazioni oculari della malattie infettive virali e non	A. Crotti
9.15	Le più comuni forme neoplastiche: un viaggio attraverso le neoplasie oculari ed extraoculari feline partendo dalle palpebre arrivando fino all'orbita	A. Crotti
10.00	<b>Pausa caffè</b>	
10.30	La stadiazione del gatto con tumore	L. Marconato
11.15	linfoma : un'entità, non una singola patologia	L. Marconato
12.00	Chemioterapia nella routine ambulatoriale, come si può fare e come essere protetti	L. Marconato
12.45	<b>Pausa pranzo</b>	
13.45	Chemioterapia nel gatto: tossicità e gestione degli effetti collaterali	L. Marconato
14.30	Mastocitoma cutaneo e viscerale	L. Marconato
15.15	Carcinoma squamoso orale: una battaglia persa in partenza?	L. Marconato
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Tumori della mammella	L. Marconato
17.15	Sarcoma iniettivo	L. Marconato
18.00	Termine del corso	



DIRETTORE DEL CORSO  
CHIARA VALTOLINA, Med Vet, Dipl ACVECC, Dipl ECVECC  
Utrecht (NL)

#### RELATORI E ISTRUTTORI

CHIARA VALTOLINA, Med Vet, Dipl ACVECC, Dipl ECVECC Utrecht (NL)  
DANIELE ZAMBELLI Med Vet, PhD, Dipl ECAR, Bologna  
GIACOMO STANZANI Med Vet, Dipl ACVECC, Dipl ECVECC, MRCVS, UK  
MARIACARMELA PISU, Med Vet, Dipl ECAR, Torino  
MASSIMO GIUNTI Med Vet, PhD, Bologna  
STEFANO CORTELLINI Med Vet, Dipl ACVECC, Dipl ECVECC MRCVS (UK)

#### Primo giorno, domenica 7 ottobre 2018

- 8.15 Registrazione dei partecipanti
- 8:50 Introduzione al corso
- 9.00 ABCd in emergenza ed il gatto in shock G. Stanzani
- 9.45 Il come ed il quando delle emotrasfusioni nel gatto C. Valtolina
- 10.30 Sessione Interattiva: I gatto ed I fluidi: decision making in fluido terapia** G. Stanzani
- 11.15 **Pausa caffè**
- 11.45 Esercitazione pratica Emogas venoso ed arterioso: interpretazioni ed utilizzo nella clinica** G. Stanzani
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Sessione Interattiva: Il gatto con addome acuto** S. Cortellini
- 14.45 Approccio al gatto politraumatizzato M. Giunti
- 16.00 CPR: nuove linee guida G. Stanzani
- 16.45 **Pausa caffè**
- 17.15 Sessione Interattiva: Il trauma cranico** S. Cortellini
- 18.30 Termine dei lavori

#### Terzo giorno, martedì 9 ottobre 2018

- 8.30 La fisiologia riproduttiva della gatta MC. Pisu
- 9.15 Le patologie riproduttive della gatta D. Zambelli
- 10.00 La gravidanza e il parto MC. Pisu
- 10.45 **Pausa caffè**
- 11.15 Nuove terapie farmacologiche MC. Pisu
- 12.00 Sessione Interattiva Neonatologia e pediatria felina** MC. Pisu
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Sessione Interattiva Fisiologia e patologie andrologiche più comuni** D. Zambelli
- 14.45 Nuove tecniche in riproduzione felina D. Zambelli
- 15.30 **Pausa caffè**
- 16:00 Sessione interattiva Casi interattivi sugli argomenti trattati della giornata** MC. Pisu
- 17:30 Termine del corso

#### Secondo giorno, lunedì 8 ottobre 2018

- 8.30 Terapia e valutazione del dolore nel gatto in emergenza ed in terapia intensiva C. Valtolina
- 9.15 Il gatto che sanguina: approccio alle coagulopatie nel gatto S. Cortellini
- 10.00 Avvelenamenti più comuni nel gatto M. Giunti
- 10.45 **Pausa caffè**
- 11.15 Approccio al gatto dispnoico e nuovi biomarkers (NtproBNP) C. Valtolina
- 12.00 Sessione Interattiva Pletorace ( e patologie pleuriche) piu' drenaggi toracici MILA** M. Giunti
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Il trattamento in emergenza dell'insufficienza renale acuta S. Cortellini
- 14.45 Approccio al gatto ostruito e con uroaddome S. Cortellini
- 15.30 Sessione Interattiva Lipidosi epatica e nutrizione nel gatto** C. Valtolina
- 16.15 **Pausa caffè**
- 16.45 Esercitazioni pratiche Posizionamento sondino nasale ed esofageo Drenaggi toracici tecnica Seldinger (MILA)** C. Valtolina, M. Giunti, S. Cortellini
- 18.30 Termine dei lavori

# MEDICINA FELINA

## IV PARTE

LE PATOLOGIE CARDIORESPIRATORIE

11 - 13 marzo 2019



**DIRETTORE DEL CORSO**  
DAVIDE DE LORENZI Med Vet, SMPA, Dipl ECVC, PhD,  
Bologna

### RELATORI E ISTRUTTORI

ALESSIA DIANA Med Vet, PhD, Bologna  
DAVIDE DE LORENZI Med Vet, SMPA, Dipl ECVC, PhD, Bologna  
DIANA BERTONCELLO Med Vet, Bologna  
MARCO BARON TOALDO, Med Vet, PhD, Bologna  
SERENA CROSARA Med Vet, PhD, Dipl ECVIM Cardiology, Parma

### Primo giorno, lunedì 11 marzo 2019

9.00	Significato clinico del soffio nel cucciolo e nell'adulto	S. Crosara
9.45	Test genetici e biomarker: vantaggi e limiti	S. Crosara
<b>10.30</b>	<b>Pausa Caffè</b>	
11.00	Cardiomiopatie feline: fisiopatologia, diagnosi e terapia	S. Crosara
11.45	Ipertrofia ventricolare nel gatto: cosa dobbiamo considerare in diagnosi differenziale?	S. Crosara
12.30	L' ECG, questo sconosciuto	M. Baron Toaldo
<b>13.00</b>	<b>Pausa Pranzo</b>	
14.00	Radiologia toracica cardiovascolare nel gatto	A. Diana
<b>14.45</b>	<b>Esercitazione pratica su radiogrammi</b>	A. Diana
<b>15.30</b>	<b>Pausa Caffè</b>	
16.00	Principali cardiopatie congenite: casi clinici	S. Crosara
<b>16.45</b>	<b>Sessione interattiva su casi clinici</b>	S. Crosara, M. Baron Toaldo
17.45	Fine della Giornata	

### Terzo giorno, mercoledì 13 marzo 2019

9.00	Le malattie nasali del gatto	D. Bertoncello
9.45	Le malattie rinofaringee del gatto	D. Bertoncello
<b>10.30</b>	<b>Pausa Caffè</b>	
11.00	Le malattie laringee del gatto	D. De Lorenzi
<b>11.45</b>	<b>Sessione interattiva su casi clinici</b>	D. De Lorenzi, D. Bertoncello
12.15	Malattie tracheali e bronchiali	D. De Lorenzi
<b>13.00</b>	<b>Pausa Pranzo</b>	
14.00	Malattie pleuriche e mediastiniche	D. De Lorenzi
14.45	Citologia e malattie respiratorie	D. De Lorenzi
<b>15.30</b>	<b>Pausa Caffè</b>	
<b>16.00</b>	<b>Sessione interattiva su casi clinici</b>	D. De Lorenzi, D. Bertoncello
18.00	Termine del corso	

### Secondo giorno, martedì 12 marzo 2019

9.00	Il tromboembolismo arterioso	M. Baron Toaldo
9.45	Emergenze cardiovascolari: Il gatto dispnoico: diagnosi e terapia	S. Crosara
<b>10.30</b>	<b>Pausa Caffè</b>	
<b>11.00</b>	<b>Sessione interattiva a gruppi su casi clinici</b>	S. Crosara, M. Baron Toaldo
<b>13.00</b>	<b>Pausa Pranzo</b>	
14.00	Anatomia funzionale dell'apparato respiratorio	D. De Lorenzi
14.45	Atteggiamenti e segni clinici del gatto con malattia respiratoria	D. De Lorenzi
<b>15.30</b>	<b>Pausa Caffè</b>	
16.00	Radiologia nel gatto con malattia delle vie respiratorie, polmonare e pleurica	A. Diana
<b>17.00</b>	<b>Esercitazione pratica su radiogrammi</b>	A. Diana
18.00	Fine della Giornata	

# MEDICINA FELINA

## V PARTE

ENDOCRINOLOGIA E DERMATOLOGIA

3- 5 luglio 2019



DIRETTORE DEL CORSO  
FEDERICO FRACASSI Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA, Bologna

### RELATORI E ISTRUTTORI

FABIO PROCOLI, Med Vet, Dipl ACVIM, Dipl ECVIM-CA, MRCVS, Bologna  
FEDERICO FRACASSI Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA, Bologna  
FEDERICO LEONE Med Vet, Senigallia (AN)  
FRANCESCO ALBANESE, Med Vet, Arezzo  
SARA CORRADINI, Med Vet, Bologna

### Primo giorno mercoledì 3 luglio 2019

8.15	Registrazione dei partecipanti	
8:50	Introduzione al corso	
9.00	Diabete mellito felino: aspetti epidemiologici patogenetici e diagnostici	F. Fracassi
10.00	Acromegalia felina	S. Corradini
10.45	<b>Pausa caffè</b>	
11.15	<b>Sessione interattiva</b> Terapia e monitoraggio terapeutico del diabete mellito felino	F. Fracassi
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Sessione interattiva:</b> discussione casi clinici a piccoli gruppi	F. Fracassi, S. Corradini
15.30	L'ipoglicemia nel gatto	S. Corradini
16.00	Chetoacidosi diabetica	F. Fracassi
16.45	<b>Pausa caffè</b>	
17.15	<b>Sessione interattiva</b> su casi clinici	F. Fracassi, S. Corradini
18.30	Termine della giornata	

### Secondo giorno giovedì 4 luglio 2019

9.00	Ipertiroidismo felino: aspetti epidemiologici, patogenetici e diagnostici	F. Procoli
9.45	La terapia dell'ipertiroidismo felino	F. Procoli
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	<b>Sessione interattiva</b> su casi clinici	F. Procoli, F. Fracassi
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	La Sindrome di Cushing nel gatto	F. Fracassi
14.30	Il Morbo di Addison nel gatto	F. Fracassi
15.00	Iperaldosteronismo e ipertensione	F. Procoli
15.45	Il gatto obeso	S. Corradini
16.15	<b>Pausa caffè</b>	
16.45	<b>Sessione interattiva</b> su casi clinici a piccoli gruppi	F. Fracassi, F. Procoli, S. Corradini

### Terzo giorno, venerdì 5 luglio 2019

9.00	Il gatto con prurito: poche manifestazioni cliniche per tante malattie.	F. Leone
10.00	Il gatto con lesioni cutanee "strane e poco comuni": malattie immunomediate/autoimmuni in dermatologia felina	F. Albanese
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	<b>Sessione interattiva</b> su casi clinici	F. Albanese, F. Leone
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Il gatto perde il pelo: come approcciare all'alopecia focale e multifocale	F. Leone
15.00	Il gatto con noduli cutanei: la citologia come ausilio diagnostico in corso di malattie dermatologiche non neoplastiche	F. Albanese
17.00	Termine del corso	



DIRETTORE DEL CORSO  
FRANCESCO DONDI Med Vet, PhD, Bologna

#### RELATORI E ISTRUTTORI

ALESSIA DIANA Med Vet, PhD, Bologna  
ENRICO BOTTERO Med Vet, Cuneo  
FABIO PROCOLI Med Vet, Dipl ACVIM, Dipl ECVIM-CA, MRCVS, Bologna  
FRANCESCO DONDI Med Vet, PhD, Bologna  
PAOLA SCARPA, Med Vet, PhD, Milano  
WALTER BERTAZZOLO Med Vet, Dipl ECVCP, Pavia

### Primo giorno, lunedì 18 novembre 2018

08.30	Registrazione	
09.00	La visita gastroenterologica: cosa può e deve comprendere	E. Bottero
09.45	Disfagia e infiammazione del cavo orale	E. Bottero
10.30	Vomito/rigurgito: non è sempre o solo un problema gastroenterico	E. Bottero
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Vomito: come possiamo/dobbiamo "gastro- proteggere" il gatto e ridurre il sintomo	F. Procoli
12.15	Diarrea cronica: non dimenticare gli aspetti clinici	F. Procoli
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Approccio diagnostico alle enteropatie croniche del gatto	E. Bottero
14.45	Quando richiedere l'esame endoscopico e come eseguirlo	E. Bottero
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	<b>Sessione interattiva su casi clinici</b>	E. Bottero, F. Procoli
17.45	Termine della giornata	

### Terzo giorno, mercoledì 20 novembre 2018

09.00	La vista nefro-urologica del gatto: tante cose da non dimenticare	F. Dondi
09.45	Malattia renale cronica (CKD): un problema sempre più grande	P. Scarpa
10.30	Il laboratorio per capire la funzione renale	F. Dondi
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Ipertensione arteriosa: linee guida pratiche per il gatto	F. Dondi
12.15	Quando il rene soffre per patologie sistemiche... (Ipertiroidismo, cardiopatie, patologie GE)	P. Scarpa
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	La crisi uremica: come riconoscerla e gestirla (prima della stadiazione)	F. Dondi
14.45	Stadiazione IRIS e Terapia della CKD: un corretto approccio al paziente	P. Scarpa
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	<b>Sessione interattiva su casi clinici Terapia della CKD</b>	F. Dondi, P. Scarpa
17.45	Termine della giornata	

### Secondo giorno, martedì 19 novembre 2018

09.00	Epatopatie del gatto: presentazione clinica e iter diagnostico	F. Procoli
09.45	Enzimi epatici ed esami di laboratorio: come ottenere il massimo delle informazioni sul fegato	W. Bertazzolo
10.30	Pancreatite acuta, cronica o riacutizzata? Approccio diagnostico e terapeutico	F. Procoli
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Citologia di fegato e pancreas: perché dovrei farla?	W. Bertazzolo
12.15	Diagnostica per immagini del tratto GE: casi clinici e procedure diagnostiche	A. Diana
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Esercitazione pratica al computer Casi clinici con patologia GE</b>	F. Procoli, A. Diana
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	Diagnostica per immagini di fegato e pancreas: casi clinici e procedure diagnostiche	A. Diana
16.45	<b>Esercitazione pratica al computer Casi clinici fegato/pancreas</b>	F. Procoli, A. Diana
17.45	Termine della giornata	

### Quarto giorno, giovedì 21 novembre 2018

09.00	La diagnostica per immagini del rene: cosa è normale e cosa no	A. Diana
09.45	FLUTD e urolitiasi: epidemiologia e approccio diagnostico	P. Scarpa
10.30	La radiologia nella urolitiasi: un ruolo sottovalutato	A. Diana
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Ureterolitiasi: approccio diagnostico e terapeutico	F. Dondi
12.15	FLUTD e cistite idiopatica felina: quando il segnalamento è tutto...	P. Scarpa
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Sessione interattiva Gestione medica della ostruzione uretrale e delle vie urinarie: l'utilità dei dati clinici, di laboratorio e di diagnostica per immagini</b>	F. Dondi, P. Scarpa, A. Diana
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	<b>Sessione interattiva su casi clinici urologici</b>	F. Dondi, P. Scarpa
17.45	Termine della giornata	

# MEDICINA FELINA

## VII PARTE

NEUROLOGIA, OFTALMOLOGIA E COMPORTAMENTO

18 - 21 marzo 2020



DIRETTORE DEL CORSO  
GUALTIERO GANDINI, Med Vet, Dipl ECVN, Bologna



RELATORI E ISTRUTTORI  
ALBERTO CROTTI, Med Vet, Genova  
CLARA PALESTRINI Med Vet, PhD, Dipl ECAWBM , Spec Etologia Applicata e Benessere Animale, Milano  
FEDERICA BALDUCCI, Med Vet, Bologna  
GUALTIERO GANDINI, Med Vet, Dipl ECVN, Bologna  
MARIKA MENCHETTI Med Vet, Bologna  
SIMONA CANNAS Med Vet, PhD, Dipl ECAWBM , Spec Etologia Applicata e Benessere Animale, Milano

### Primo giorno, mercoledì 18 marzo 2020

08.45	L'esame neurologico - parte 1	G. Gandini
09.30	L'esame neurologico - parte 2	G. Gandini
10.15	L'esame neurologico - parte 3	G. Gandini
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	La localizzazione della lesione	G. Gandini
12.15	<b>Esercitazione pratica al computer</b> Dove è la lesione? impariamo a localizzare	G. Gandini
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	L'ABC della Risonanza Magnetica Nucleare	F. Balducci
14.45	<b>Esercitazione pratica al computer</b> MRI: casi clinici interattivi per imparare l'anatomia e riconoscere le lesioni di base	F. Balducci
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	<b>Casi clinici interattivi: riassunto della giornata</b>	G. Gandini
17.45	Termine della giornata	

### Terzo giorno, venerdì 20 marzo 2020

08.45	Le malattie infettive del SNC del gatto	G. Gandini
09.30	Esiste il gatto epilettico?	G. Gandini
10.15	<b>Casi clinici: esercitazione pratica al computer</b>	G. Gandini
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	La visita oculare nel gatto: cosa osservare e come procedere	A. Crotti
12.15	La cornea del gatto e le sue principali patologie: segni clinici ,diagnosi e terapia.	A. Crotti
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Una malattia subdola: il glaucoma felino	A. Crotti
14.45	Urgenze oculistiche in medicina felina: come affrontarle, gestirle e curarle	A. Crotti
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	<b>Sessione interattiva su casi clinici</b>	A. Crotti
17.45	Termine della giornata	

### Secondo giorno, giovedì 19 marzo 2020

08.45	Il trauma spinale nel gatto	F. Balducci
09.30	Le principali malattie del midollo spinale	M. Menchetti
10.15	Centrale o periferico? Le sindromi vestibolari del gatto	G. Gandini
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Il trauma cranico	M. Menchetti
12.15	Le neoplasie intracraniche	F. Balducci
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Esercitazione pratica al computer: casi clinici</b>	G. Gandini, M. Menchetti
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	La vescica neurologica	G. Gandini
16.45	<b>Esercitazione pratica al computer: casi clinici</b>	G. Gandini, M. Menchetti
17.45	Termine della giornata	

### Quarto giorno, sabato 21 marzo 2020

08.45	La visita comportamentale	C. Palestini
09.30	Il normale comportamento del gatto	S. Cannas
10.15	Il gatto aggressivo	C. Palestini
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	I disturbi comportamentali della minzione	S. Cannas
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Sessione interattiva su casi clinici</b>	S. Cannas, C. Palestini
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	Il gatto ansioso	C. Palestini
16.45	Problematiche compulsive	C. Palestini
17.45	Termine del corso	

36  
partecipanti



ESVPS

# ITINERARIO DI MEDICINA INTERNA

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Internal Medicine - GPCert(SAM)

## 4° ITINERARIO MEDICINA INTERNA | **COMPLETO**

- 1<sup>a</sup> parte Approccio al problema - 28 Novembre-1 Dicembre 2015 - Federico Fracassi
- 2<sup>a</sup> parte Ematologia - 7-9 Aprile 2016 - Magda Gerou-Ferriani
- 3<sup>a</sup> parte Endocrinologia - 14-17 Settembre 2016 - Federico Fracassi
- 4<sup>a</sup> parte Neurologia per il medico internista - 22-25 Febbraio 2017 - Gualtiero Gandini
- 5<sup>a</sup> parte Patologie cardiorespiratorie - 28 Giugno-1 Luglio 2017 - Enrico Bottero, Marco Poggi
- 6<sup>a</sup> parte Apparato urinario: come scoprire la gravità e la sede della lesione - 8-11 Novembre 2017 - Paola Scarpa
- 7<sup>a</sup> parte **Gastroenterologia - 7-10 Marzo 2018 - Fabio Procoli**
- 8<sup>a</sup> parte **Corso complementare ESVPS per l'accesso all'esame GPCert(SAM) - 4-7 Luglio 2018**   
Federico Fracassi

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(SAM) previsto a Cremona in data il 2 APRILE 2019  
ISCRIZIONE ESAME: 31 AGOSTO 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 GENNAIO 2019

8,57

I CORSI DI QUESTO ITINERARIO HANNO AVUTO UNA MEDIA DI VALUTAZIONE di di 8,57 SU 10

### QUOTE E LIMITE DI ISCRIZIONE PER L'VIII PARTE

Iscrizione entro il 25 Maggio 2018

QUOTA: Soci SCIVAC € 655,74 + IVA (€ 800,00)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 IVA INCLUSA

### IMPORTANTE!

L'VIII PARTE E' OBBLIGATORIA PER L'ACCESSO ALL'ESAME ESVPS ED E' L'ULTIMA PREVISTA PER IL COMPLETAMENTO DEL 4° ITINERARIO DI MEDICINA INTERNA

## 5° ITINERARIO MEDICINA INTERNA | **COMPLETO**

- 1<sup>a</sup> parte Approccio Orientato al Problema (POA) - 27-30 Settembre 2017 - Federico Fracassi
- 2<sup>a</sup> parte **Patologia clinica e malattie infettive - 10-13 Gennaio 2018 - Walter Bertazzolo**
- 3<sup>a</sup> parte **Endocrinologia - 8-11 Maggio 2018 - Federico Fracassi** 
- 4<sup>a</sup> parte **Neurologia per il medico internista - 4-7 Settembre 2018 - Gualtiero Gandini**
- 5<sup>a</sup> parte **Patologie cardiorespiratorie - 18-21 Dicembre 2018 - Enrico Bottero, Marco Poggi**
- 6<sup>a</sup> parte Apparato urinario: come scoprire la gravità e la sede della lesione - 10-13 Aprile 2019 - Paola Scarpa
- 7<sup>a</sup> parte **Oncologia per l'internista - 11-14 Settembre 2019 - Laura Marconato**
- 8<sup>a</sup> parte **Gastroenterologia - 12-15 Dicembre 2019 - Fabio Procoli**

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(SAM) previsto a Cremona in data 31 MARZO 2020  
ISCRIZIONE ESAME: 31 GENNAIO 2019 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 DICEMBRE 2019

36  
partecipanti



ESVPS

# ITINERARIO DI MEDICINA INTERNA

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Internal Medicine - GPCert(SAM)

## 6° ITINERARIO MEDICINA INTERNA | NUOVA EDIZIONE

- 1ª parte - Approccio Orientato al Problema (POA) - 27-30 novembre 2018 - Federico Fracassi
- 2ª parte - Patologia clinica e malattie infettive - 20-23 marzo 2019 - Walter Bertazzolo
- 3ª parte - Endocrinologia - 17-20 luglio 2019 - Federico Fracassi
- 4ª parte - Neurologia per il medico internista - 26-29 novembre 2019 - Gualtiero Gandini
- 5ª parte - Patologie cardiorespiratorie - 4-7 marzo 2020 - Enrico Bottero, Marco Poggi
- 6ª parte - Apparato urinario: come scoprire la gravità e la sede della lesione - 1-4 luglio 2020 - Paola Scarpa
- 7ª parte - Oncologia per l'internista - 11-14 novembre 2020 - Laura Marconato
- 8ª parte - Gastroenterologia - 24-27 febbraio 2021 - Fabio Procoli



ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(SAM) previsto a Cremona in data 12 Ottobre 2021  
ISCRIZIONE ESAME 31 Gennaio 2021- PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 30 Giugno 2021

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**FABIO PROCOLI**

Med Vet, Dipl ACVIM, Dipl ECVIM-CA, MRCVS, Bologna



**FEDERICO FRACASSI**

Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA, Bologna

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: **08/10/2018**

QUOTA: Soci SCIVAC € 6.663,93 + IVA (€ 8.130,00)

Il saldo, escluso l'acconto di € 600,00, è pagabile in 18 RATE da € 418,33 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttoria e bancarie)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 IVA INCLUSA per ogni singolo corso

**LA QUOTA DELL' ITINERARIO INCLUDE L' ISCRIZIONE ALL' ESAME ESVPS**

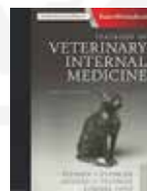
### TESTI SUGGERITI PER IL COMPLETAMENTO DEL SYLLABUS ESVPS.

Dettagli sul sito [scivac.it](http://scivac.it) sezione itinerari.



NELSON-COUTO

Medicina interna del cane e del gatto  
5° ed., 1537 pagg., 1000 ill., Edra-EV, Giugno 2015



ETTINGER-FELDMAN-COTÉ

Textbook of veterinary internal medicine - 2 VOL. SET  
8° ed., 2736 pagg., 1200 ill., Elsevier, Gennaio 2017

# MEDICINA INTERNA

## I PARTE

APPROCCIO ORIENTATO AL PROBLEMA (POA)

27-30 novembre 2018



DIRETTORE DEL CORSO  
FEDERICO FRACASSI Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVIM-CA,  
Bologna

RELATORI E ISTRUTTORI  
WALTER BERTAZZOLO Med Vet, Dipl ECVCP, Pavia  
ENRICO BOTTERO Med Vet, Cuneo

DAVIDE DE LORENZI Med Vet, SMPA, Dipl ECVCP, Dr Ric, Bologna  
FRANCESCO DONDI Med Vet, Dr Ric, Bologna  
FEDERICO FRACASSI Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVIM-CA, Bologna  
GUALTIERO GANDINI Med Vet, Dipl ECVN, Dr Ric, Bologna  
MARCO POGGI Med Vet, Imperia  
FABIO PROCOLI DMV, MVetMed, DACVIM, DECVIM-CA, MRCVS, Winche-  
ster, Hampshire UK

### Primo giorno, martedì 27 novembre 2018

8.15	Registrazione	
9:15	Introduzione al corso	
9.30	Approccio orientato al problema: il passo che segue all'anamnesi e alla visita clinica	F Fracassi
10.15	L'utilizzo della diagnostica di laboratorio in medicina interna: conoscere i propri mezzi per evitare trappole diagnostiche	W Bertazzolo
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Come usare e massimizzare le fonti scientifiche	F Fracassi
12.15	<b>Sessione interattiva: Journal Club</b>	F F Procoli
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Approccio all'ittero	F F Procoli
14.45	Rigurgito e vomito attraverso la valutazione di casi clinici	E. Bottero
15.30	Approccio alla diarrea	E. Bottero
16.15	<b>Pausa caffè</b>	
16.45	Casi Clinici	E Bottero F Procoli

### Terzo giorno, giovedì 29 novembre 2018

9.00	Ortopedico o neurologico? Un approccio clinico ai difetti dell'andatura	G Gandini
9.45	Debolezza e intolleranza all'esercizio: come approcciarle?	G Gandini
10.15	L'approccio al paziente con soffio cardiaco: casi clinici	M Poggi
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Alterazioni del polso	M Poggi
12.15	Casi Clinici	M Poggi
13.00	<b>Pausa Pranzo</b>	
14.00	L'approccio alla sincope attraverso la discussione di casi clinici	M Poggi
14.45	Casi Clinici	M Poggi
15.45	<b>Pausa caffè</b>	
16.15	Crisi Convulsive: un approccio clinico razionale	G Gandini
17.00	<b>Sessione interattiva con video: Casi Clinici</b>	G Gandini

### Secondo giorno, mercoledì 28 novembre 2018

9.00	Ipertermia e febbre di origine sconosciuta: dal caso clinico alla diagnosi	F F Procoli
9.45	Approccio al paziente con pallore delle mucose	F F Procoli
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Epistassi ed emottisi: patologia locale o sistemica?	F Dondi
11.45	Petecchie ed ecchimosi attraverso la discussione di casi clinici	F Dondi
12.15	Casi clinici	F Dondi
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Poliuria e Polidipsia: dalla teoria al caso clinico	F Fracassi
15.00	Approccio al paziente con pigmenturia	F Dondi
15.45	<b>Pausa caffè</b>	
16.15	<b>Sessione interattiva: discussione caso clinico a piccoli gruppi</b>	F Dondi F Fracassi
17.45	Termine della giornata	

### Quarto giorno, giovedì 30 novembre 2018

9.00	Approccio al paziente con starnuto e scolo nasale	D De Lorenzi
10.00	Tosse cronica e ricorrente	D De Lorenzi
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Aumento di volume dell'addome/ascite: casi clinici	F Fracassi
12.15	Casi Clinici	D De Lorenzi
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Sessione interattiva: discussione caso clinico a piccoli gruppi</b>	F Fracassi
16.00	Discussione e termine del corso	F. Dondi, P. Scarpa, A. Diana

# MEDICINA INTERNA

## II PARTE

PATOLOGIA CLINICA E MALATTIE INFETTIVE

20-23 marzo 2019



DIRETTORE DEL CORSO  
WALTER BERTAZZOLO Med Vet, Dipl ECVCP, Pavia

### RELATORI E ISTRUTTORI

WALTER BERTAZZOLO Med Vet, Dipl ECVCP, Pavia  
UGO BONFANTI Med Vet, Dipl ECVCP, Milano  
FRANCESCO DONDI Med Vet, Dr Ric, Bologna  
SAVERIO PALTRINIERI Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVCP, Milano

### Primo giorno, mercoledì 20 marzo 2019

- 8.15 Registrazione dei partecipanti
- 8:50 Introduzione al corso
- 9.00 Approccio all'anemia: parte I - le anemie rigenerative *S Paltrinieri*
- 9.30 **Approccio all'anemia: parte II - le anemie non rigenerative** *Paltrinieri*
- 10.00 Come affrontare l'eritrocitosi *W Bertazzolo*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni pratiche Valutazione di strisce ematiche ed approccio all'anemia** *Tutti i relatori*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 **Sessione interattiva: discussione casi clinici a piccoli gruppi** *Tutti i relatori*
- 15.30 **Leucocitosi e leucopenie** *W Bertazzolo*
- 16.00 **Indicazioni per un corretto prelievo di midollo osseo** *W Bertazzolo*
- 16.45 **Pausa caffè**
- 17.15 **Esercitazioni pratiche Lettura di strisci ematici e valutazione di leucocitosi e leucopenie** *Tutti i relatori*

### Terzo giorno, venerdì 22 marzo 2019

- 8.30 Come sfruttare l'esame delle urine in pratica *U Bonfanti*
- 9.00 Valutazione del sedimento urinario *U Bonfanti*
- 9.30 Proteinuria quantitativa e qualitativa *F Dondi*
- 10.00 Citologia urinaria per l'internista *U Bonfanti*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni pratiche Letture dei sedimenti urinari e citologia urinaria** *Tutti*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 **Sessione interattiva: discussione casi clinici a piccoli gruppi** *Tutti*
- 15.30 Approccio all'esame dei versamenti cavitari *W Bertazzolo*
- 16.00 Citologia dei versamenti cavitari: quello che deve saper fare l'internista *W Bertazzolo*
- 16.45 **Pausa caffè**
- 17.15 **Esercitazioni Lettura di esempi citologici di versamenti cavitari** *Tutti*

### Secondo giorno, giovedì 21 marzo 2019

- 8.30 Come affrontare un problema emostatico *F Dondi*
- 9.00 Patologie dell'emostasi primaria *W Bertazzolo*
- 9.30 Coagulopatie *W Bertazzolo*
- 10.00 **Alterazioni proteiche** *W Bertazzolo*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni Valutazione degli strisce ematiche ed elettroforesi** *Tutti*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 **Sessione interattiva: discussione casi clinici a piccoli gruppi** *Tutti*
- 15.30 **Patologie dell'emostasi: di quali opzioni terapeutiche disponiamo?** *F Dondi*
- 16.00 Principi di medicina trasfusionale *F Dondi*
- 16.45 **Pausa caffè**
- 17.15 **Esercitazioni sull'utilizzo corretto delle terapie immuno-soppressive in corso di citopenie immuno-mediate** *Tutti*

### Quarto giorno, sabato 23 marzo 2019

- 8.30 Come possiamo diagnosticare una malattia infettiva: metodologie a confronto *U Bonfanti*
- 9.00 Principali virus felini: come diagnosticarle? *U Bonfanti*
- 9.30 Principali virus canini: come diagnosticarle? *U Bonfanti*
- 10.00 Infezioni trasmesse da vettore: limiti e vantaggi dei diversi metodi diagnostici *W Bertazzolo*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni Valutazione di casi clinici con l'ausilio del microscopio** *Tutti*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 **Sessione interattiva: discussione casi clinici a piccoli gruppi** *Tutti*
- 15.30 Virus canini e felini: possibilità terapeutiche specifiche e non *F Dondi*
- 16.45 **Pausa caffè**
- 16.00 Malattie trasmesse da vettori: approccio diagnostico e terapeutico *F Dondi*
- 17.30 Discussione e termine del corso

# MEDICINA INTERNA

## III PARTE

ENDOCRINOLOGIA

17-20 luglio 2019



**DIRETTORE**  
FEDERICO FRACASSI Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVIM-CA,  
Bologna

### Primo giorno, mercoledì 17 luglio 2019

- 8.45 REGISTRAZIONE
- 09.25 Benvenuto ai partecipanti e presentazione del corso
- 09.30 Diabete mellito nel cane e nel gatto: aspetti eziopatogenetici, clinici e diagnostici
- 10.15 Terapia del diabete mellito felino
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Diabete mellito nel cane: aspetti terapeutici attraverso la discussione di casi clinici
- 12.15 Casi Clinici
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Insulinoma e altre sindromi ipoglicemizzanti attraverso la discussione di casi clinici
- 14.45 Casi Clinici
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Ipertiroidismo Felino
- 17.15 Casi clinici
- 18.30 Interruzione

### Terzo giorno, venerdì 19 luglio 2019

- 09.00 Il morbo di Addison: non solo inversione elettrolitica
- 09.45 Sindrome di Cushing nel cane, aspetti clinici e diagnostici
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Sindrome di Cushing nel cane, la terapia
- 12.15 Casi Clinici
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Acromegalia nel cane e nel gatto
- 15.00 Disendocrinie poco frequenti attraverso la discussione di casi clinici (Sindrome di Cushing nel gatto, aldosteronoma ed altro)
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Casi Clinici
- 17.15 Casi Clinici
- 18.30 Termine della giornata

### Secondo giorno, giovedì 18 luglio 2019

- 09.00 Chetoacidosi diabetica: una sfida terapeutica
- 10.00 Aspetti eziopatogenetici, clinici e diagnostici dell'ipotiroidismo canino attraverso la discussione di casi clinici
- 10.45 Terapia dell'ipotiroidismo
- 11.15 Pausa caffè**
- 11.45 Casi clinici
- 12.15 Casi clinici
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Il feocromocitoma: quando sospettarlo? Come riconoscerlo? Come trattarlo? I
- 15.00 le indicazioni chirurgiche nelle disendocrinie
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Casi Clinici
- 17.15 Casi Clinici
- 18.30 Interruzione

### Quarto giorno, sabato 20 novembre 2019

- 09.00 Diagnostica per immagini in endocrinologia
- 10.00 Disturbi della calcemia: fisiopatologia e casi clinici
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Disturbi di accrescimento
- 12.15 Casi Clinici
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Casi clinici
- 16.00 Discussione e consegna attestati

# MEDICINA INTERNA

## IV PARTE

NEUROLOGIA PER IL MEDICO INTERNISTA

26-29 novembre 2019



**DIRETTORE**  
GUALTIERO GANDINI Med Vet, Dipl ECVN, Dr Ric, Bologna



**RELATORI E ISTRUTTORI**  
MARCO BERNARDINI Med Vet, Dipl ECVN, Padova  
ALBERTO CAUDURO Med Vet, Milano  
GUALTIERO GANDINI Med Vet, Dipl ECVN, Bologna

### Primo giorno, martedì 26 novembre 2019

- 08.15 Registrazione
- 08.45 Presentazione del corso
- 09.00 Concetti di base dell'esame neurologico: generalità; esame dello stato mentale e del comportamento *S Paltrinieri*
- 09.45 Concetti di base dell'esame neurologico: l'esame della postura, dell'andatura, delle risposte posturali e propriocettive e dei riflessi spinali *Paltrinieri*
- 11.00 **Pausa caffè** *W Bertazzolo*
- 11.20 Concetti di base dell'esame neurologico: esame dei nervi cranici
- 12.20 Dove è il problema? La localizzazione neuro-anatomica della lesione *Tutti i relatori*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 **Esercitazioni pratiche (attività interattiva in aula computer)** *Tutti i relatori*
- 15.45 Dove è la lesione? Impariamo a localizzare *W Bertazzolo*
- 16.15 **Pausa caffè** *W Bertazzolo*
- 18.00 **Esercitazioni pratiche (attività interattiva in aula computer)**
- 17.15 Dove è la lesione? Impariamo a localizzare

### Terzo giorno, giovedì 28 novembre 2019

- 09.00 Le neoplasie intracraniche del cane e del gatto *M. Bernardini*
- 10.00 Le meningoencefalomieliti ad eziologia sconosciuta *M. Bernardini*
- 11.00 **Pausa caffè**
- 11.20 **Impariamo con i casi clinici (esercitazioni pratiche al computer)** *M. Bernardini*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Le malattie infettive del SNC del gatto *G. Gandini*
- 15.00 **Impariamo con i casi clinici (esercitazioni pratiche al computer)** *G. Gandini*
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.20 **Impariamo con i casi clinici (esercitazioni pratiche al computer)** *G. Gandini*
- 18.00 Termine della giornata

### Secondo giorno, mercoledì 27 novembre 2019

- 09.00 Le principali malattie acute del midollo spinale *A. Cauduro*
- 10.00 Le principali malattie croniche del midollo spinale *A. Cauduro*
- 11.00 **Pausa caffè**
- 11.20 **Impariamo con i casi clinici (esercitazioni pratiche al computer)** *A. Cauduro*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Le principali malattie neuromuscolari: un approccio clinico *G. Gandini*
- 15.00 Centrale o periferico? Le malattie vestibolari *M. Bernardini*
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.20 **Impariamo con i casi clinici (esercitazioni pratiche al computer)** *M. Bernardini*
- 18.00 Termine della giornata

### Quarto giorno, venerdì 29 novembre 2019

- 09.00 Approccio clinico al cane epilettico *G. Gandini*
- 10.00 Terapia dell'epilessia *G. Gandini*
- 11.00 **Pausa caffè**
- 11.20 **Impariamo con i casi clinici (esercitazioni pratiche al computer)** *G. Gandini*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Malattie metaboliche e sistema nervoso *A. Cauduro*
- 15.00 **Impariamo con i casi clinici (esercitazioni pratiche al computer)** *A. Cauduro*
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.20 **Impariamo con i casi clinici (esercitazioni pratiche al computer)** *G. Gandini*
- 18.00 Termine del corso e consegna attestati

# MEDICINA INTERNA V PARTE

PATOLOGIE CARDIORESPIRATORIE

4-7 marzo 2020



**DIRETTORI DEL CORSO**  
ENRICO BOTTERO Med Vet, Cuneo  
M POGGI Med Vet, Imperia



**RELATORI**  
DIANA BERTINELLO Med Vet, Bologna  
ENRICO BOTTERO Med Vet, Cuneo

D CHIAVEGATO Med Vet, Padova  
SERENA CROSARA Med Vet, Dr.Ric, Dipl ECVIM Cardiology, Parma  
DAVIDE DE LORENZI Med Vet, SMPA, Dipl ECVCP, Dr Ric, Bologna  
PAOLO GAGLIO Med Vet, Roma  
MANUELA PEREGO Med Vet, Milano  
M POGGI Med Vet, Imperia  
GILIOLA SPATTINI Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVDI, Castellarano (RE)

## Primo giorno, mercoledì 4 marzo 2020

8.30	Registrazione partecipanti	
9.00	Presentazione del corso	E. Bottero M. Poggi
9.30	Fisiopatologia Clinica dell'apparato cardiovascolare	M Poggi
10.00	Stadiazione del paziente con malattia cardiaca	M Poggi
<b>10.30</b>	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Diagnostica per immagini: Radiologia toracica	G Spattini
11.30	Diagnostica per immagini: Radiologia toracica	G Spattini
12.00	Esercitazioni diagnostica per immagini	G Spattini
12.30	Esercitazioni diagnostica per immagini	G Spattini
<b>13.00</b>	<b>Pausa Pranzo</b>	
14.00	Interpretazione dell'elettrocardiogramma	M Perego
14.30	Esercitazione ECG	M Perego
15.00	Le Principali Aritmie	M Perego
15.30	Esercitazione ECG	M Perego
<b>16.00</b>	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Malattia degenerativa mitralica	M Poggi
17.00	Complicanze malattia degenerativa mitralica	M Poggi
17.30	Discussione casi clinici in gruppi	M. Poggi G. Spattini

## Terzo giorno, venerdì 6 marzo 2020

09.00	Anatomia funzionale dell'apparato respiratorio e localizzazione del sintomo	D De Lorenzi
09.45	Come e quando utilizzare la diagnostica per immagini nelle più comuni patologie nasali faringee e laringee	G Spattini
11.00	Scolo nasale, stertore e stertore nel cane: approccio diagnostico e terapeutico	D De Lorenzi
<b>11.30</b>	<b>Pausa caffè</b>	
12.15	Scolo nasale, stertore, stertore nel gatto: approccio diagnostico e terapeutico	E Bottero
13.00	Approfondimento patologie Nasali attraverso presentazione di casi clinici.	E Bottero, D De Lorenzi
<b>14.00</b>	<b>Pausa pranzo</b>	
15.00	Sindrome brachicefalica; approccio complessivo cardio-respiratorio	E Bottero
16.00	Stridore: approccio clinico, diagnostico e terapeutico. Approfondimento sulla paralisi laringea	D De Lorenzi
16.30	Approccio alle più comuni patologie tracheali nel cane e nel gatto. Approfondimento sul collasso tracheale	D Bertinello
<b>17.15</b>	<b>Pausa Caffè</b>	
18.30	Casi Clinici patologie laringee e tracheali	D Bertinello, E Bottero

## Secondo giorno, giovedì 5 marzo 2020

8.30	Quando un cucciolo ha un soffio? Approccio alle più comuni cardiopatie congenite	Marco Poggi
9.30	Malattie apparato cardiovascolare del gatto: aspetti clinici	S Crosara
10.00	Malattie apparato cardiovascolare del gatto: diagnosi e terapia	S Crosara
10.30	Esercitazione	S Crosara
<b>11.00</b>	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Emergenze Cardio Vascolari nel gatto	S Crosara
12.00	Esercitazione	S Crosara
12.30	Esercitazione	S Crosara
<b>13.00</b>	<b>Pausa Pranzo</b>	
14.00	Ipertensione polmonare	D Chiavegato
14.30	Trombo embolismo polmonare	D Chiavegato
15.00	Esercitazione	D Chiavegato
15.30	Terapia in corso di emergenze cardio vascolari	S Crosara
<b>16.00</b>	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Terapia cronica dello scompenso cardiaco	D Chiavegato
17.00	Esercitazione	D Chiavegato
17.30	Discussione casi clinici in gruppi	M Poggi e S Crosara

## Quarto giorno, sabato 7 marzo 2020

8.30	Tosse: come e quando utilizzare la diagnostica per immagini	G Spattini
9.15	Tosse acuta nel cane e nel gatto: approccio diagnostico e terapeutico	E Bottero
9.45	Tosse cronica nel cane e nel gatto: approccio diagnostico e terapeutico.	D De Lorenzi
<b>10.30</b>	<b>Pausa Caffè</b>	
11.00	Approfondimento patologie causative di tosse mediante casi clinici	E Bottero, D De Lorenzi, G Spattini
<b>13.00</b>	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Patologie pleuriche: approccio diagnostico e terapeutico	D De Lorenzi
15.00	Quando segni clinici respiratori sono causati da malattie non respiratorie. Un dilemma diagnostico	P Gaglio
15.45	Le emergenze cardio-respiratorie: come individuarle e come affrontarle	P Gaglio
<b>16.30</b>	<b>Pausa Caffè</b>	
17.00	Esercitazione: il paziente geriatrico con segni clinici respiratori. Come gestirlo al meglio	M Poggi, E Bottero
18.30	Discussione e consegna attestati	



DIRETTORE DEL CORSO  
PAOLA SCARPA Med Vet, Dr Ric, Milano

#### RELATORI

ROBERTA CACCAMO Med Vet, Torino  
FRANCESCO DONDI Med Vet, Dr Ric, Bologna  
PAOLA SCARPA Med Vet, Dr Ric, Milano  
GILIOLA SPATTINI Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVDI, Castellarano (RE)  
GIACOMO STANZANI Med Vet, MRCVS, UK



### Primo giorno, mercoledì 1 luglio 2020

8.15	Registrazione	
8:50	Introduzione al corso	
9.00	FILTRAZIONE GLOMERULARE e riassorbimento tubulare: anatomia e fisiologia per comprendere clinica e laboratorio	P Scarpa
9.30	Stadiazione IRIS e GFR: alla ricerca del 1° stadio	P Scarpa
10.00	IRIS - CKD: punti deboli della classificazione e fattori di rischio	F Dondi
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	<b>Esercitazioni</b>	F Dondi, P Scarpa
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Intepretare l'emogasanalisi: come quando e perché	F Dondi
14.30	<b>Sessione interattiva: discussione casi clinici a piccoli gruppi</b>	F Dondi, P Scarpa
16.00	Trattamento della CKD: uno stretto legame con il laboratorio	P Scarpa
16.45	<b>Pausa caffè</b>	
17.15	<b>Esercitazioni</b>	F Dondi, P Scarpa

### Terzo giorno, venerdì 3 luglio 2020

8.30	La nefropatia: saranno i vettori?	F Dondi
9.00	La nefropatia: sarà ereditaria?	P Scarpa
9.30	<b>Esercitazioni</b>	F Dondi P Scarpa
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Acute kidney injury (AKI): riconoscerla	G Stanzani
11.30	Acute kidney injury (AKI): il trattamento	G Stanzani
12.00	<b>Esercitazioni</b>	G Stanzani
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Sessione interattiva: discussione casi clinici a piccoli gruppi</b>	G Stanzani
15.30	Esame radiografico dell'apparato urinario e contrastografia ascendente: metodiche ed applicazione nelle differenti patologie	G Spattini
16.00	L'ecografia: basse vie urinarie. Importanza nella diagnostica differenziale	G Spattini
16.45	<b>Pausa caffè</b>	
17.15	<b>Esercitazioni</b>	G Spattini

### Secondo giorno, giovedì 2 luglio 2020

8.30	Esame radiografico dell'apparato urinario e contrastografia discendente: sue applicazioni nelle diverse patologie	G Spattini
9.00	L'ecografia: rene e pelvi. Importanza nella diagnostica differenziale	G Spattini
9.30	<b>Esercitazioni</b>	G Spattini
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	<b>Esercitazioni</b>	Spattini
12.00	La glomerulonefrite: insorgenza, evoluzione, segni	F Dondi
12.30	Perchè dovrei fare una biopsia renale?.....e soprattutto come?	G Spattini P Scarpa
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	RAAS!!!! Conoscerlo e contrastarlo	F Dondi
14.30	Trattamento della glomerulonefrite: dal trattamento standard all'immunosoppressione	F Dondi
15.15	<b>Sessione interattiva: discussione casi clinici a piccoli gruppi</b>	F Dondi
16.45	<b>Pausa caffè</b>	
17.15	<b>Esercitazioni</b>	F Dondi G Spattini

### Quarto giorno, sabato 4 luglio 2020

8.30	Infezioni delle vie urinarie (UTI)	F Dondi
9.00	Urolitiasi: approccio medico..... non chirurgico!	P Scarpa
9.30	<b>Esercitazioni</b>	F Dondi P Scarpa
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Incontinenza urinaria	F Dondi
11.30	Quando l'endoscopia fa la differenza.	R Caccamo
12.00	<b>Esercitazioni</b>	F Dondi R Caccamo
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Sessione interattiva: discussione casi clinici a piccoli gruppi</b>	R Caccamo F Dondi
15.30	E se l'insufficienza è post-renale? Tutti i rischi dell'ostruzione!	G Stanzani
16.45	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	Cistite idiopatica felina: la sindrome di Pandora	P Scarpa
16.45	Discussione e termine del corso	

11-14 novembre 2020



**DIRETTORE DEL CORSO**  
**LAURA MARCONATO** Med Vet, Dipl ECVIM- CA  
 (Oncology), Bologna



#### RELATORI

**FEDERICA ROSSI**, DVM, Med Vet, Dipl ECVDI, Bologna  
**CHIARA AGNOLI**, DVM, PhD, Bologna  
**WALTER BERTAZZOLO** Med Vet, Dipl ECVC, Pavia  
**PAOLO BURACCO**, Med Vet, Dipl ECVS, Torino  
**LAURA MARCONATO** Med Vet, Dipl ECVIM- CA (Oncology), Bologna  
**DAMIANO STEFANELLO**, Med Vet, PhD, Milano

### Primo giorno, mercoledì 11 novembre 2020

8.30	Registrazione	
8.50	Introduzione al corso	
9.00	Comunicare le brutte notizie, imparare l'arte	<i>D Stefanello</i>
9.40	Stadiazione clinica	<i>L Marconato</i>
<b>10.30</b>	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Sindromi paraneoplastiche	<i>D Stefanello</i>
11.30	Discussione casi clinici	<i>L Marconato, D Stefanello</i>
<b>13.00</b>	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Principi generali di chemioterapia	<i>L Marconato</i>
14.30	Tossicità e gestione degli effetti collaterali	<i>L Marconato</i>
15.00	Chemioprotezione: la sicurezza dell'operatore	<i>L Marconato</i>
<b>15.30</b>	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Principi di chirurgia oncologica	<i>D Stefanello</i>
17.30	Discussione casi clinici	<i>Marconato, D Stefanello</i>
18.30	Termine della giornata	

### Terzo giorno, venerdì 13 novembre 2020

8.30	Emangiosarcoma	<i>L Marconato</i>
9.00	Tumori nasali	<i>P Buracco</i>
<b>10.00</b>	<b>Pausa caffè</b>	
10.30	Carcinoma squamoso orale nel gatto	<i>L Marconato</i>
11.30	Tumori intestinali (escluso il linfoma)	<i>D Stefanello</i>
12.30	Mastocitoma: Stating	<i>L Marconato</i>
<b>13.00</b>	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Mastocitoma : terapia	<i>L Marconato</i>
15.00	Mastocitoma nel gatto	<i>L Marconato</i>
15.30	Tumori polmonari	<i>L Marconato</i>
<b>16.00</b>	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Discussione casi clinici	<i>L Marconato, D Stefanello, P Buracco</i>
18.00	Termine della giornata	

### Secondo giorno, giovedì 12 novembre 2020

9.00	DPI in oncologia felina	<i>F Rossi</i>
10.00	L'esame del sangue in oncologia	<i>W Bertazzolo</i>
<b>11.00</b>	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Linfoma: forme anatomiche	<i>L Marconato</i>
12.00	Linfoma: staging	<i>L Marconato</i>
12.30	Linfoma: cenni di terapia	<i>L Marconato</i>
<b>13.00</b>	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Leucemie	<i>C Agnoli</i>
15.00	FISS: dalla presentazione alla pianificazione terapeutica	<i>D Stefanello</i>
<b>16.00</b>	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	FISS: ruolo della radioterapia	<i>L Marconato</i>
17.00	FISS: ruolo della terapia medica	<i>L Marconato</i>
17.30	Discussione casi clinici	<i>L Marconato, D Stefanello</i>
18.30	Termine della giornata	

### Quarto giorno, sabato 14 novembre 2020

8.30	Tumori epatici	<i>P Buracco</i>
9.00	Tumori pancreatici	<i>P Buracco</i>
9.30	Tumori alte vie urinarie	<i>D Stefanello</i>
10.00	Tumori basse vie urinarie	<i>L Marconato</i>
<b>10.30</b>	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Tumori della mammella	<i>L Marconato</i>
12.00	Discussione casi clinici	<i>L Marconato, P Buracco, D Stefanello</i>
<b>13.00</b>	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Tumori ossei	<i>P Buracco</i>
15.00	Tumori orali	<i>P Buracco</i>
16.00	Discussione e termine del corso	

24-27 febbraio 2021



**DIRETTORE DEL CORSO**  
**FABIO PROCOLI** DMV, MVetMed, DACVIM, DECVIM-CA, MRCVS, Winchester, Hampshire UK



#### RELATORI

**GIACOMO BIAGI** Med Vet, Dr Ric, Bologna  
**UGO LOTTI** Med Vet, Monsummano Terme (PT)  
**FEDERICO FRACASSI** Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVIM-CA, Bologna  
**FABIO PROCOLI** Med Vet Dipl ACVIM, Dipl ECVIM-CA, MRCVS, UK  
**GILJOLA SPATTINI** Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVDI, Castellarano (RE)  
**PAOLO SILVESTRINI** Med Vet, SPCAA, MSc, Dipl ECVIM-CA (Internal Medicine), MRCVS, UK

### Primo giorno, mercoledì 24 febbraio 2021

8.30	Registrazione	
9.00	Introduzione al corso	
9.15	Approccio diagnostico e terapeutico alla disfagia "oro ricoarinea"	Ugo Lotti
10.00	Approccio diagnostico-terapeutico alle malattie esofagee	F. Procoli
9.00	Approccio orientato al problema: come gestire il caso clinico dalla presentazione alla diagnosi	F. Procoli
9.15	Approccio diagnostico-terapeutico al regurgito	U Lotti
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	<b>Casi clinici (cavità orale, disfagia, esofago)</b>	F Procoli, Ugo Lotti
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Patologia clinica: le diagnosi di laboratorio nelle malattie gastroenteriche	F Procoli
14.45	Fluidio terapia per il medico internista	F Procoli
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	L'endoscopia in gastroenterologia	U Lotti
16.30	<b>Casi clinici interattivi - Esercitazione fluido terapia</b>	F Procoli, U Lotti
18.00	Termine della giornata	

### Terzo giorno, venerdì 26 febbraio 2021

9.00	Composizione diete veterinarie	G Biagi
9.45	Diete casalinghe	G Biagi
10.15	Il ruolo della dieta nelle malattie gastroenteriche	G Biagi
10.45	<b>Pausa caffè</b>	
11.15	<b>Esercitazione formulazione diete</b>	G Biagi
12.15	Approccio al paziente con malattia epatica: tests di laboratorio	F Fracassi
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Journal club: approccio critico e sistematico alla fonte scientifica in gastroenterologia	F Procoli
14.45	Prebiotici e probiotici	G Biagi
15.45	Sondini alimentari	F Procoli
16.30	<b>Pausa caffè</b>	
17.00	<b>Casi clinici interattivi</b>	F Procoli

### Secondo giorno, giovedì 25 febbraio 2021

9.00	Approccio diagnostico al paziente con diarrea	U Lotti
9.45	IBD: stato dell' arte	F Procoli
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Enteropatie croniche canine: come trattarle	F Procoli
11.45	Enteropatia cronica felina: IBD o linfoma?	F Procoli
12.30	Megacolon felino	U Lotti
13.15	<b>Pausa pranzo</b>	
14.15	<b>Casi clinici interattivi</b>	U Lotti e F Procoli
15.30	Diagnostica per immagini in gastroenterologia parte I	G Spattini
16.15	Diagnostica per immagini in gastroenterologia parte II	G Spattini
17.00	<b>Pausa caffè</b>	
17.30	<b>Casi clinici Interattivi</b>	F Procoli, U Lotti, G Spattini

### Quarto giorno, sabato 27 febbraio 2021

9.00	Pancreatite canine: diagnosi e gestione terapeutica del paziente	P Silvestrini
9.45	Insufficienza pancreatica esocrina (EPI) nel cane e nel gatto	P Silvestrini
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Triadite felina: non c'è due senza tre	F Procol
11.45	Colangiti feline	F Fracassi
12.45	<b>Pausa pranzo</b>	
13.45	Approccio diagnostico al cane epatopatico	F Fracassi
14.45	Epatopatie vascolari canine	
15.45	<b>Pausa caffè</b>	
16.15	Epatite cronica nel cane	P Silvestrini
17.00	<b>Casi clinici interattivi</b>	F Fracassi P Silvestrini
18.30	Termine del corso	

24  
partecipanti



ESVPS

# ITINERARIO DI MEDICINA D'URGENZA

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Emergency Medicine and Surgery - GPCert(EM&S)

## 4° ITINERARIO DI MEDICINA D'URGENZA | NUOVA EDIZIONE

- 1ª parte **Medicina d'Urgenza 1**  
2-4 febbraio 2018 - Paolo Gaglio
- 2ª parte **Medicina d'Urgenza 2**  
25-27 novembre 2018 - Fabio Viganò
- 3ª parte **Medicina d'Urgenza 3**  
12-14 aprile 2019 - Chiara Valtolina
- 4ª parte **Medicina d'Urgenza 4**  
25-27 settembre 2019 - Fabio Viganò

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(EM&S) previsto a Cremona il 31 Marzo 2020  
ISCRIZIONE ESAME: 31 Gennaio 2019 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 Dicembre 2019

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: 14/12/2017

QUOTA: Soci SCIVAC € 4.704,92+ IVA (€ 5.740,00)

Il saldo, escluso l'acconto di € 600,00, è pagabile in 18 RATE da € 285,56 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttoria e bancarie)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA per ogni singolo corso

**LA QUOTA DELL' ITINERARIO INCLUDE L' ISCRIZIONE ALL' ESAME ESVPS**

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**CHIARA VALTOLINA**

Med Vet, Dipl ACVECC, Utrecht (NL)



**FABIO VIGANÒ**

Med Vet, SCMPA, Milano



I CORSI DI QUESTO ITINERARIO HANNO AVUTO UNA MEDIA DI VALUTAZIONE di 8,75 SU 10

### TESTI SUGGERITI PER IL COMPLETAMENTO DEL SYLLABUS ESVPS.

Dettagli sul sito [scivac.it](http://scivac.it) sezione itinerari.



SILVERSTEIN-HOPPER  
Small Animal Critical Care Medicine  
2° ed., 1130 pagg., 50 ill., Elsevier, Ottobre 2014



VIGANÒ  
Manuale di pronto soccorso nel cane e nel gatto  
1° ed., 402 pagg., 70 ill., Edra, Maggio 2013



DIRETTORE DEL CORSO  
PAOLO GAGLIO DVM, Roma

RELATORI E ISTRUTTORI  
FABIO VIGANÒ Med Vet, SCMPA, Milano  
MARCO BERTOLI Med Vet, Roma  
PAOLO GAGLIO Med Vet, Roma



## Primo giorno, venerdì 2 febbraio 2018

- 8.30 Registrazione dei partecipanti
- 9.00 Saluto del direttore e presentazione del corso
- 9.10 Triage e interpretazione degli esami di laboratorio d'emergenza *P. Gaglio*
- 10.15 Lo shock, diagnosi e terapia *M. Bertoli*
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Fluidoterapia e dinamica dei compartimenti liquidi (composizione fluidi, ripristino di un circolo efficace e fluidoterapia durante il ricovero) *F. Viganò*
- 12.15 Casi clinici concernenti la fluido terapia *F. Viganò*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Esercitazione pratica su preparati anatomici: principali tecniche e procedure diagnostico-terapeutiche in pronto soccorso: cateteri intraossei (manuali e trapano), catetere venoso centrale e misurazione PVC** *P. Gaglio, M. Bertoli, F. Viganò*
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Presentazione di casi clinici con videofilmati inerenti gli argomenti svolti durante la giornata Cab abstract (Fabio). Mostrare come funziona e dare un argomento da preparare. Mostrare come si esegue una ricerca bibliografia (Pub med, altri motori di ricerca) *P. Gaglio, M. Bertoli, F. Viganò*
- 18.30 Termine dei lavori

## Terzo giorno, domenica 4 febbraio 2018

- 8.30 Valutazione del paziente con addome acuto *M. Bertoli*
- 10.00 Protocollo terapeutico in corso di GDV (Sindrome dilatazione e volvolo gastrico) *P. Gaglio*
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Casi clinici: approccio al paziente con ostruzione intestinale *F. Viganò*
- 12.15 Casi clinici: ostruzione uretrale *M. Bertoli*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Esercitazione pratica su preparati anatomici: applicazione della sonda per decompressione gastrica, cateterismo uretrale nel maschio e nella femmina** *P. Gaglio, M. Bertoli, F. Viganò*
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Esercitazioni: casi clinici su argomenti svolti durante le giornate precedenti** *P. Gaglio, M. Bertoli, F. Viganò*
- 18.00 Riassunto del corso, discussione, commenti e consegna attestati

## Secondo giorno, sabato 3 febbraio 2018

- 8.30 Equilibrio acido-base ed interpretazione dell'emogasanalisi *F. Viganò*
- 09.15 Presentazione di casi clinici concernenti l'emogasanalisi *F. Viganò*
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Valutazione del paziente con insufficienza respiratoria *P. Gaglio*
- 12.00 Casi clinici: protocolli terapeutici nell'insufficienza respiratoria acuta (Ossigenoterapia, drenaggio toracico, catetere per ossigenoterapia e tracheotomia d'emergenza). *P. Gaglio*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Esercitazione pratica con preparati anatomici: principali tecniche e procedure diagnostico-terapeutiche in pronto soccorso: differenti tecniche per l'applicazione del drenaggio toracico e sonda nasale per l'ossigenoterapia** *P. Gaglio, M. Bertoli, F. Viganò*
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Presentazione di casi clinici con videofilmati inerenti gli argomenti svolti durante la giornata *P. Gaglio, M. Bertoli, F. Viganò*
- 18.30 Termine dei lavori

25 - 27 novembre 2018



DIRETTORE DEL CORSO  
FABIO VIGANÒ Med Vet, SCMPA, Milano

### RELATORI E ISTRUTTORI

CHIARA VALTOLINA Med Vet, Dipl ACVECC, Utrecht (NL)  
FABIO VIGANÒ Med Vet, SCMPA, Milano  
LINDA PERISSINOTTO DVM, Carpi (MO)  
MARCO BERTOLI Med Vet, Roma  
PAOLO GAGLIO Med Vet, Roma



### Primo giorno, domenica 25 novembre 2018

8.30	Registrazione dei partecipanti	
9.00	Saluto del direttore e presentazione del corso	
9.10	Chetoacidosi diabetica	M. Bertoli
10.00	Protocollo terapeutico in corso di pancreatite acuta	C. Valtolina
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Presentazione e discussione di casi clinici con video filmati a piccoli gruppi	C. Valtolina, F. Viganò, P. Gaglio, M. Bertoli
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Esercitazione pratica su preparati anatomici: accesso chirurgico ai vasi periferici e centrali e drenaggio peritoneale</b>	C. Valtolina, F. Viganò, P. Gaglio, M. Bertoli, L. Perissinotto
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Trauma cranico	C. Valtolina
17.00	Caso clinico trauma cranico	C. Valtolina
17.30	Trauma spinale	P. Gaglio
18.00	Stato di male epilettico	F. Viganò'

### Terzo giorno, martedì 27 novembre 2018

8.30	Approccio al paziente che sanguina	F. Viganò'
9.30	Terapia trasfusionale	P. Gaglio
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Presentazione e discussione di casi clinici con videofilmati a piccoli gruppi	C. Valtolina, P. Gaglio, M. Bertoli, F. Viganò'
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Esercitazione pratica su cadaveri: applicazione di una sonda nasogastrica, nasoesofagea, esofagostomica, gastrostomica e digiunostomica</b>	C. Valtolina, P. Gaglio, M. Bertoli, F. Viganò', L. Perissinotto
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Gestione del paziente che vomita	P. Gaglio
17.10	Gestione del paziente con diarrea	F. Viganò'
17.50	Decontaminazione dell'apparato gastroenterico e principi terapeutici in corso di avvelenamento	M. Bertoli
18.30	Termine del corso	

### Secondo giorno, lunedì 26 novembre 2018

8.30	Le aritmie in pronto soccorso, diagnosi e gestione	M. Bertoli
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Diagnosi e gestione dell'insufficienza cardiaca congestizia e anterograda	C. Valtolina
11.45	Presentazione e discussione di casi clinici con videofilmati a piccoli gruppi	P. Gaglio F. Viganò
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Esercitazione pratica su preparati anatomici: rianimazione cardio-polmonare a torace chiuso e a torace aperto, intubazione d'emergenza</b>	C. Valtolina P. Gaglio M. Bertoli F. Viganò L. Perissinotto
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Rianimazione cardio-polmonare-cerebrale e caso clinico	F. Viganò'
17.30	Presentazione e discussione di casi clinici con videofilmati a piccoli gruppi	C. Valtolina P. Gaglio M. Bertoli F. Viganò'
18.30	Termine dei lavori	

# MEDICINA D'URGENZA

## III PARTE

12 - 14 aprile 2019



DIRETTORE DEL CORSO  
CHIARA VALTOLINA DVM, Dipl ACVECC, Utrecht (NL)



### RELATORI E ISTRUTTORI

ANDREA ARMENISE DVM, Bari  
CHIARA VALTOLINA DVM, Dipl ACVECC, Utrecht (NL)  
FABIO VIGANÒ DVM, SCMPA, Milano  
GIACOMO STANZANI DVM, MRCVS, UK  
GIANILA CECCHERINI DVM, Pisa

LINDA PERISSINOTTO DVM, Carpi (MO)  
MARCO BERTOLI DVM, Roma  
PAOLO GAGLIO DVM, Roma

### Primo giorno, venerdì 12 aprile 2019

8.30	Registrazione dei partecipanti	
9.00	Saluto del direttore e presentazione del corso	
9.10	Acidosi origine metabolica e SID	F. Viganò'
10.00	Casi clinici concernenti gli squilibri acido base e strong ion difference (SID)	F. Viganò'
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Squilibri acido base di origine respiratoria	M. Bertoli
11.45	Casi clinici concernenti gli squilibri acido base di origine respiratoria	M. Bertoli
12.15	Emergenze oftalmiche	P. Gaglio
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Gestione dell'insufficienza renale acuta	C. Valtolina
14.45	Dialisi Peritoneale	C. Valtolina
16.15	<b>Pausa caffè</b>	
16.45	Presentazione e discussione interattiva di casi clinici con videofilmati	C. Valtolina M. Bertoli P. Gaglio F. Viganò
18.30	Termine dei lavori	

### Terzo giorno, domenica 14 aprile 2019

8.30	Indicazioni e obiettivi della ventilazione meccanica	G. Stanzani
9.15	Settaggi iniziali e principi di base della ventilazione meccanica	G. Stanzani
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Ventilazione meccanica avanzata	G. Stanzani
12.00	Effetti collaterali della ventilazione meccanica	G. Stanzani
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Ventilazione meccanica: monitoraggio grafico della ventilazione e capnografia (dry-lab)	G. Stanzani
14.45	Ventilazione meccanica non invasiva (CPAP)	G. Ceccherini
15:30	<b>Esercitazione pratica su preparati anatomici: tecniche di ventilazione meccanica, CPAP</b>	G. Stanzani, C. Valtolina, P. Gaglio, M. Bertoli, F. Gianila
17.00	Termine del corso e consegna attestati	

### Secondo giorno, sabato 13 aprile 2019

8.30	Utilizzo dell'ecografo in medicina d'urgenza, FAST addome e torace	A. Armenise
9.30	Ecocardiografia d'urgenza, valutazione emodinamica, versamento pericardio, tamponamento cardiaco	A. Armenise
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	<b>Esercitazioni pratiche inerenti argomenti svolti (Ecografia in medicina d'urgenza, addome e torace)</b>	A. Armenise, L. Perissinotto, F. Viganò, M. Bertoli, P. Gaglio
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Esercitazioni pratiche inerenti argomenti svolti (Ecografia in medicina d'urgenza, addome e torace)</b>	A. Armenise, L. Perissinotto, F. Viganò, M. Bertoli, P. Gaglio
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Utilizzo dei farmaci vasoattivi	M. Bertoli
17.15	Sindrome della risposta infiammatoria acuta (Sirs) e sindrome da insufficienza d'organo multipla (Mods)	F. Viganò'
18.00	Termine dei lavori	

# MEDICINA D'URGENZA

## IV PARTE

25-27 settembre 2019



**DIRETTORE DEL CORSO**  
FABIO VIGANÒ Med Vet, SCMPA, Milano

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
ALESSIO VIGANI DVM, Dipl ACVAA, Dipl ACVECC, Milano  
FABIO VIGANÒ Med Vet, SCMPA, Milano  
GIORDANO NARDINI Med Vet, PhD, Dipl ECZM, Modena  
LUCA FORMAGGINI Med Vet, Dormelletto (VA)  
MARIA CARMELA PISU Med Vet, Dipl ECAR, Torino  
UGO BONFANTI Med Vet, Dipl ECVCP, Milano

### Primo giorno, mercoledì 25 settembre 2019

08.30	Registrazione dei partecipanti	
09.00	Saluto del direttore e presentazione del corso	
09.10	Come diagnosticare e gestire le emergenze dell'apparato riproduttore (prolasso vaginale, prolasso uterino, mastite)	M. C. Pisu
10.00	Emergenze della gestante: le distocie	M. C. Pisu
11.00	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Emergenze della gestante: il parto cesareo	M. C. Pisu
12.30	Come diagnosticare e gestire le emergenze neonatali e pediatriche I parte	M. C. Pisu
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Come diagnosticare e gestire le emergenze neonatali e pediatriche II parte	M. C. Pisu
14.45	Esame del sedimento urinario in pronto soccorso	U. Bonfanti
15.45	<b>Pausa caffè</b>	
16.15	Esame dello striscio ematico in pronto soccorso	U. Bonfanti
17.15	<b>Esercitazione pratica con l'utilizzo di microscopi per valutare lo striscio ematico e il sedimento urinario</b>	U. Bonfanti
18.30	Termine dei lavori	

### Terzo giorno, venerdì 27 settembre 2019

08.30	Stabilizzazione del paziente prima della chirurgia	F. Viganò
09.15	Gestione del paziente con peritonite (videofilmati)	L. Formaggini
10.00	Enterotomia ed Enterectomia (videofilmati)	L. Formaggini
10.45	<b>Pausa caffè</b>	
11.30	Uretrotomia e Uretrostomia (videofilmati)	L. Formaggini
12.30	Approccio al paziente con traumi muscoloscheletrici e cutanei	L. Formaggini
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Nutrizione enterale e parenterale due tecniche a confronto	F. Viganò
14.15	Normativa legale e deontologia in pronto soccorso	F. Viganò
15.30	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	La sicurezza, la gestione delle infezioni e delle zoonosi in pronto soccorso	F. Viganò
16.45	Come gestire l'ipoadrenocorticismo in pronto soccorso	F. Viganò
17.30	Termine del corso e consegna attestati	

### Secondo giorno, giovedì 26 settembre 2019

08.30	Sedazione nel paziente critico	A. Viganò
09.15	Anestesia del paziente critico	A. Viganò
10.00	<b>Pausa caffè</b>	
10.30	Anestesia epidurale	A. Viganò
11.15	<b>Esercitazione pratica con cadaveri: applicazione di un catetere epidurale I parte</b>	A. Viganò, F. Viganò, L. Perissinotto
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	<b>Esercitazione pratica con cadaveri: applicazione di un catetere epidurale II parte</b>	A. Viganò, F. Viganò, L. Perissinotto
15.00	La visita d'urgenza nei pazienti esotici	G. Nardini
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Approccio diagnostico e gestione delle emergenze più comuni nei pazienti esotici	G. Nardini
17.45	Anestesia e analgesia nei pazienti esotici	G. Nardini
18.30	Termine dei lavori	

36  
partecipanti



ESVPS

# ITINERARIO DI NEUROLOGIA

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Neurology - GPCert(Neuro)

## 6° ITINERARIO DI NEUROLOGIA

- 1ª parte      Esame neurologico e localizzazione neuroanatomica della lesione  
21-24 Marzo 2017 - Marco Bernardini
- 2ª parte      Diagnosi differenziali ed esami collaterali  
13-16 Dicembre 2017 - Marco Bernardini
- 3ª parte      **Le patologie dell'encefalo e dei nervi cranici**  
2-5 Maggio 2018 - Gualtiero Gandini
- 4ª parte      **Le patologie del midollo spinale e del sistema nervoso periferico**  
1-4 Ottobre 2018 - Massimo Baroni, Cristian Falzone

✓ **ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(Neuro) previsto a Cremona il 2 APRILE 2019**  
**ISCRIZIONE ESAME: 31 AGOSTO 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 GENNAIO 2019**

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**MARCO BERNARDINI**  
Med Vet, Dipl ECVN, Padova



**MASSIMO BARONI**  
Med Vet, Dipl ECVN, Monsummano Terme (PT)



I CORSI DI QUESTO ITINERARIO HANNO AVUTO UNA MEDIA DI VALUTAZIONE di 8.83 SU 10

### QUOTE E LIMITE DI ISCRIZIONE PER I SINGOLI CORSI

#### III PARTE

Iscrizione entro il 16 Marzo 2018 • Soci SCIVAC: € 799,18 + IVA (€975,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

#### IV PARTE

Iscrizione entro il 23 Agosto 2018 • Soci SCIVAC: €1.000,00 + IVA (€1.220,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

I dettagli dei programmi sono visibili sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)

36  
partecipanti



ESVPS

# ITINERARIO DI NUTRIZIONE

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Nutrition - GPCert(SAN)

## 1° ITINERARIO DI NUTRIZIONE | **COMPLETO**

- 1ª parte 17-19 Maggio 2017 - Giacomo Biagi
- 2ª parte 3-5 Ottobre 2017 - Giacomo Biagi
- 3ª parte 17-19 Gennaio 2018 - Rebecca Ricci
- 4ª parte 6-8 Giugno 2018 - Rebecca Ricci

## 2° ITINERARIO DI NUTRIZIONE

- 1ª parte 13-15 novembre 2017 - Giacomo Biagi
- 2ª parte 13-15 marzo 2018 - Giacomo Biagi
- 3ª parte 2-4 luglio 2018 - Rebecca Ricci
- 4ª parte 7-9 novembre 2018 - Rebecca Ricci

PRO PLAN

Monge  
Nutria Superpremium

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(SAN) previsto a Cremona il 2 aprile 2019  
ISCRIZIONE ESAME: 31 AGOSTO 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 GENNAIO 2019

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**GIACOMO BIAGI**  
Med Vet, PhD, Bologna



**REBECCA RICCI**  
Med Vet, PhD, Dipl ECVCN, Padova

### QUOTE E LIMITE DI ISCRIZIONE PER I SINGOLI CORSI

#### II PARTE

Iscrizione entro il 01 Febbraio 2018 • Soci SCIVAC: € 950,82 + IVA (€ 1.160,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 IVA INCLUSA

#### III PARTE

Iscrizione entro il 21 Maggio 2018 • Soci SCIVAC: € 848,36 + IVA (€ 1.035,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 IVA INCLUSA

#### IV PARTE

Iscrizione entro il 28 Settembre 2018 • Soci SCIVAC: € 901,64 + IVA (€ 1.100,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 IVA INCLUSA

I dettagli dei programmi sono visibili sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)

# NUTRIZIONE

## I PARTE

17-19 maggio 2017 / 13-15 novembre 2017



DIRETTORE DEL CORSO  
GIACOMO BIAGI Med Vet, PhD Ric, Bologna

### RELATORI

GIACOMO BIAGI Med Vet, PhD Ric, Bologna  
REBECCA RICCI, Med Vet, Dipl ECVCN, Padova  
ROBERTO CHIOCCHETTI, Med Vet, Bologna  
RONALD CORBEE, Med Vet, Dipl ECVCN, Utrecht University (NL)

### Primo giorno, mercoledì 17 maggio 2017 lunedì 13 novembre 2017

8:15	Registrazione	
8:50	Introduzione al corso	
9:00	Anatomia e fisiologia del tratto gastrointestinale	R. Chiocchetti
9:30	Comprendere la fisiologia e la biochimica della digestione	R. Chiocchetti
10:00	Anatomia e fisiologia del pancreas e del fegato	R. Chiocchetti
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	L'anatomia e la fisiologia dei reni	R. Chiocchetti
12:00	Requisiti nutrizionali fondamentali nel cane e nel gatto (1° parte)	G. Biagi
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	Requisiti nutrizionali fondamentali nel cane e nel gatto (2° parte)	G. Biagi
16:00	<b>Pausa caffè</b>	
16:30	Introduzione alla dieta casalinga per il cane e il gatto	G. Biagi
17:00	<b>Sessione interattiva:</b> Formulazione pratica di diete casalinghe	G. Biagi R. Ricci
18:00	Termine della giornata	

### Secondo giorno, giovedì 18 maggio 2017 martedì 14 novembre 2017

8:30	La nutrizione della cagna durante la gravidanza e l'allattamento	G. Biagi
9:30	La nutrizione dei cuccioli e dei gattini dalla nascita allo svezzamento	G. Biagi
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	<b>Sessione Interattiva:</b> Interpretazione delle etichette del pet food	R. Ricci
12:00	<b>Sessione Interattiva:</b> Saper confrontare gli alimenti in commercio per cani e gatti	R. Ricci
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	La nutrizione di cani e gatti in accrescimento, dallo svezzamento fino all'età adulta; Il metabolismo del calcio e del fosforo	R. Corbee
15:30	<b>Sessione interattiva:</b> Valutazione delle diete commerciali per cani e gatti in accrescimento	R. Corbee R. Ricci
16:00	<b>Pausa caffè</b>	
16:30	<b>Sessione interattiva:</b> come formulare una dieta casalinga per cani e gatti in accrescimento	G. Biagi R. Ricci
18:00	Termine della giornata	

### Terzo giorno, venerdì 19 maggio 2017 / mercoledì 15 novembre 2017

8:30	Gestione alimentare dei disturbi muscolo-scheletrici in cani in accrescimento e adulti	R. Corbee
10:00	<b>Sessione interattiva:</b> discussione interattiva sull'utilizzo e l'efficacia degli integratori alimentari per i disturbi muscolo-scheletrici nei cani e nei gatti	R. Corbee R Ricci
10:30	<b>Pausa pranzo</b>	
11:00	<b>Sessione Interattiva:</b> come formulare una dieta casalinga per animali adulti e in accrescimento	G. Biagi R Ricci
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	La nutrizione del cane sportivo e da lavoro	G. Biagi
15:30	<b>Pausa caffè</b>	
16:00	<b>Sessione Interattiva:</b> come formulare una dieta casalinga per il cane sportivo e da lavoro	G. Biagi R Ricci
17:00	Termine del corso e consegna attestati	

# NUTRIZIONE

## II PARTE

3-5 ottobre 2017 / 13-15 marzo 2018



DIRETTORE DEL CORSO  
GIACOMO BIAGI, Med Vet, PhD Ric, Bologna

### RELATORI

ENRICO BOTTERO, Med Vet, Cuneo  
GIACOMO BIAGI, Med Vet, PhD Ric, Bologna  
REBECCA RICCI Med Vet, PhD, Dipl ECVCN, Padova  
UGO LOTTI, Med Vet, Monsummano Terme (PT)

### Primo giorno, martedì 3 ottobre 2017 martedì 13 marzo 2018

8:30	Registrazione	
9:00	Gestione alimentare delle enteropatie croniche nel cane e nel gatto	G. Biagi E. Bottero
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	<b>Sessione interattiva:</b> Come formulare diete casalinghe per la gestione alimentare delle enteropatie croniche nel cane e nel gatto	G. Biagi R. Ricci
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	Gestione alimentare delle patologie esofagee e gastriche nel cane e nel gatto	E. Bottero G. Biagi
16:00	<b>Pausa caffè</b>	
16:30	<b>Sessione interattiva:</b> Discussione di casi clinici su cani e gatti con patologie gastriche e con enteropatia; Valutazione di diete commerciali e integratori alimentari per la gestione delle enteropatie croniche nel cane e nel gatto	G. Biagi R Ricci
18:00	Termine della giornata	

### Secondo giorno, mercoledì 4 ottobre 2017 mercoledì 14 marzo 2018

8:30	Gestione alimentare dei disturbi epatobiliari nel cane e nel gatto	R. Ricci U. Lotti
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	<b>Sessione interattiva:</b> Come formulare una dieta casalinga per la gestione alimentare di disturbi epatobiliari nel cane e nel gatto	G. Biagi R. Ricci
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	Gestione alimentare delle patologie del pancreas esocrino nel cane e nel gatto	R. Ricci U. Lotti
16:00	<b>Pausa caffè</b>	
16:30	<b>Sessione interattiva:</b> Discussione interattiva di casi clinici su cani e gatti con disturbi epatobiliari e del pancreas esocrino; Valutazione di diete commerciali nella gestione di disturbi epatobiliari e del pancreas esocrino nel cane e nel gatto	R. Ricci G Biagi
18:00	Termine della giornata	

### Terzo giorno, giovedì 5 ottobre 2017 / giovedì 15 marzo 2018

8:30	Gestione alimentare di cani e gatti con disturbi della motilità del tratto gastroenterico inferiore	R. Ricci U. Lotti
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	<b>Sessione interattiva:</b> Come formulare una dieta casalinga per la gestione alimentare di disturbi di fegato, pancreas esocrino ed intestino	G. Biagi R. Ricci
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	Gestione alimentare del cane e del gatto anziano	G. Biagi
15:30	<b>Pausa caffè</b>	
16:00	<b>Sessione Interattiva:</b> discussione interattiva sull'utilizzo degli snack per cani e gatti; Discussione interattiva sull'utilizzo e l'efficacia di integratori alimentari per la salute intestinale di cani e gatti	R. Ricci G. Biagi
17:30	Termine del corso e consegna attestati	

# NUTRIZIONE

## III PARTE

17 -19 gennaio 2018 / 2-4 luglio 2018



DIRETTORE DEL CORSO  
REBECCA RICCI Med Vet, PhD, Dipl ECVCN, Padova

### RELATORI

CARLA DEDOLA, Med Vet, Dipl ECVD, Sassari  
GIACOMO BIAGI, Med Vet, PhD Ric, Bologna  
MARCUS CLAUSS, Med Vet, Dipl ECVCN, Zurich University (CH)  
PETRA WOLF, Med Vet, Dipl. ECVCN, Rostock University (D)  
REBECCA RICCI Med Vet, PhD, Dipl ECVCN, Padova

### Primo giorno, mercoledì 17 gennaio 2018 lunedì 2 luglio 2018

8.00	Registrazione	
8:30	Reazioni avverse al cibo nel cane e nel gatto	C. Dedola
9:30	Gestione alimentare delle reazioni avverse al cibo nel cane e nel gatto	R. Ricci
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	<b>Sessione interattiva:</b> discussione interattiva sulle tossicosi alimentari nel cane e nel gatto	R. Ricci C. Dedola
12:00	<b>Sessione interattiva:</b> Valutazione delle diete commerciali e integratori alimentari per la gestione dei disturbi della cute e del pelo nei cani e gatti	R. Ricci G. Biagi
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	Gestione alimentare dei problemi di cute e pelo nei cani e nei gatti	R. Ricci C. Dedola
16:00	<b>Pausa caffè</b>	
16:30	<b>Sessione interattiva:</b> Come formulare una dieta casalinga per la gestione alimentare di disturbi di cani e gatti affetti da reazione avversa al cibo	G. Biagi R. Ricci
18.30	Termine della giornata	

### Secondo giorno, giovedì 18 gennaio 2018 martedì 3 luglio 2018

8:30	Come l'alimentazione può influenzare il comportamento e le funzioni cognitive	G. Biagi
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	<b>Sessione Interattiva:</b> discussione interattiva su pratiche alimentari alternative (BARF, dieta vegetariana, vegana, ecc.),	G. Biagi R. Ricci
13.00	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Anatomia e fisiologia del tratto digestivo e alimentazione del furetto	P. Wolf
16:00	<b>Pausa caffè</b>	
16:30	<b>Sessione Interattiva:</b> discussione di casi clinici sull'alimentazione dei furetti	P. Wolf
18:00	Termine giornata	

### Terzo giorno, venerdì 19 gennaio 2018 / mercoledì 4 luglio 2018

8:30	Anatomia e fisiologia del tratto digestivo e alimentazione del coniglio	M. Clauss
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	<b>Sessione interattiva:</b> valutazione delle diete commerciali per conigli	M. Clauss
12:00	<b>Sessione interattiva:</b> discussione di casi clinici sull'alimentazione dei conigli	M. Clauss
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	Anatomia e fisiologia del tratto digestivo e alimentazione dei piccoli roditori	P. Wolf
15:30	<b>Pausa caffè</b>	
16:00	<b>Sessione interattiva:</b> valutazione di diete commerciali per piccoli roditori	P. Wolf
16:30	<b>Sessione interattiva:</b> discussione di casi clinici sull'alimentazione dei piccoli roditori	P. Wolf
17:00	Termine del corso e consegna attestati	

# NUTRIZIONE

## IV PARTE

6-8 giugno 2018 / 7-9 novembre 2018



**DIRETTORE DEL CORSO**  
REBECCA RICCI Med Vet, PhD, Dipl ECVN, Dipl  
Medicina Animale Produzioni e Salute, Padova

**RELATORI**  
ALEX GERMAN, Med Vet, Dipl ECVIM-CA, Liverpool University (GB)  
ELEONORA FUSI, Med Vet, PhD, Milano  
FEDERICO FRACASSI, Med Vet, Dipl ECVIM-CA, Bologna  
FRANCESCO DONDI, Med Vet, PhD, Bologna  
GIACOMO BIAGI, Med Vet, PhD Ric, Bologna  
LAURA MARCONATO, Med Vet, Dipl. ECVIM-CA (oncologia), Bologna  
MARCO POGGI, Med Vet, Imperia  
REBECCA RICCI Med Vet, PhD, Dipl ECVN, Dipl Medicina Animale Pro-  
duzioni e Salute, Padova

### Primo giorno, mercoledì 6 giugno 2018 / mercoledì 7 novembre 2018

8:30	Registrazione	
9:00	Gestione alimentare di cani e gatti con patologie oncologiche	R. Ricci, L. Marconato
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	<b>Sessione Interattiva:</b> discussione interattiva sull'uso dell'alimentazione assistita	R. Ricci, L. Marconato
13:00	<b>Pausa caffè</b>	
14:00	Gestione alimentare del cane e del gatto con disturbi cardiovascolari	G. Biagi, M. Poggi
16:00	<b>Pausa caffè</b>	
16:30	<b>Sessione Interattiva:</b> Come formulare diete casalinghe per cani e gatti con disturbi cardiovascolari	G. Biagi, R. Ricci
18:00	Termine giornata	

### Secondo giorno, giovedì 7 giugno 2018 / giovedì 8 novembre 2018

9:00	La patologia renale cronica in cani e gatti	E. Fusi, F. Dondi
10:00	Approccio nutrizionale per il trattamento della patologia renale cronica	E. Fusi, F. Dondi
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	<b>Sessione interattiva:</b> Valutazione delle diete commerciali per la gestione della patologia renale cronica in cani e gatti	E. Fusi
11:30	<b>Sessione interattiva:</b> Come formulare diete casalinghe per cani e gatti con patologia renale cronica	G. Biagi, R. Ricci
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	Urolitiasi nei cani e nei gatti	E. Fusi, F. Dondi
15:30	Approccio nutrizionale al trattamento dell'urolitiasi	E. Fusi, F. Dondi
16:00	<b>Pausa caffè</b>	
16:30	<b>Sessione interattiva:</b> Valutazione delle diete commerciali per la gestione dell'urolitiasi in cani e gatti	E. Fusi
17:00	<b>Sessione interattiva:</b> Come formulare diete casalinghe per cani e gatti con urolitiasi	G. Biagi, R. Ricci
18:30	Termine giornata	

### Terzo giorno, venerdì 8 giugno 2018 / venerdì 9 novembre 2018

8:30	Epidemiologia dell'obesità nel cane e nel gatto	A. German
9:00	Approccio nutrizionale al trattamento dell'obesità nel cane e nel gatto	A. German
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	<b>Sessione interattiva:</b> Valutazione di diete commerciali per la gestione dell'obesità nel cane e nel gatto	A. German
11:30	<b>Sessione interattiva:</b> Come formulare diete casalinghe per la gestione dell'obesità nel cane e nel gatto	G. Biagi, R. Ricci
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	Gestione alimentare di cani e gatti con diabete mellito	G. Biagi, F. Fracassi
15:30	<b>Pausa caffè</b>	
16:00	<b>Sessione interattiva:</b> valutazione di diete commerciali per la gestione del diabete mellito nel cane e nel gatto	G. Biagi, R. Ricci
16:30	<b>Sessione Interattiva:</b> Come formulare diete casalinghe per la gestione del diabete mellito nel cane e nel gatto	G. Biagi, R. Ricci
17:30	Termine del corso e consegna attestati	

24

partecipanti



# ITINERARIO ODONTOSTOMATOLOGIA E CHIRURGIA ORALE

Itinerario in corso di accreditamento presso l'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Odontostomatology and Oral Surgery

## 2° ITINERARIO DI Odontostomatologia e Chirurgia Orale

- 1<sup>a</sup> parte      Dall'anatomia dentale alle estrazioni chirurgiche, tutto ciò che bisogna sapere per effettuare correttamente una detartrasi. 6-8 febbraio 2019 - Mirko Radice
- 2<sup>a</sup> parte      Diagnosi delle patologie oro dentali: dalla chirurgia parodontale alla diagnostica per immagini avanzata. 10-12 giugno 2019 - Alessandro De Simoi
- 3<sup>a</sup> parte      Chirurgia orale, traumatologia e chirurgia maxillo facciale: dalle schisi palatali alle fratture maxillofacciali passando per ghiandole salivari. 17-19 ottobre 2019 - Alessandro De Simoi
- 4<sup>a</sup> parte      Oncologia orale: stadiare e scegliere l'opzione chirurgica/medica corretta in corso di tumori del cavo orale. 12-14 febbraio 2020 - Alessandro De Simoi
- 5<sup>a</sup> parte      Endodonzia, conservativa e protesi: possibilità terapeutiche in corso di fratture dentali. 10-13 giugno 2020 - Mirko Radice
- 6<sup>a</sup> parte      Ortodonzia veterinaria: utilizzo delle tecniche passive e attive per il trattamento delle principali malocclusioni. 15-17 ottobre 2020 - Mirko Radice

### RESPONBILI SCIENTIFICI



**ALESSANDRO DE SIMOI**

Med Vet, Dipl EVDC, Feltre (BL)



**MIRKO RADICE**

Med Vet, Milano

L'itinerario verrà proposto nel 2019.  
Manifesta l'interesse su <http://minteressa.evsl.it>

Il calendario e il programma definitivi saranno consultabili a partire dai primi mesi del 2018 sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)  
Le quote di partecipazione sono in corso di definizione.

**30**  
partecipanti



**ESVPS**

# ITINERARIO DI OFTALMOLOGIA

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Ophthalmology - GPCert(Ophth)

## 7° ITINERARIO DI OFTALMOLOGIA | NUOVA EDIZIONE

- 1ª parte** La diagnosi delle patologie oculari: cosa è importante conoscere?  
2-4 dicembre 2018 - Cristina Giordano
- 2ª parte** Approccio orientato al problema delle patologie del segmento oculare anteriore  
8-9 aprile 2019 - Adolfo Guandalini, Domenico Multari
- 3ª parte** Approccio orientato al problema delle patologie del segmento oculare posteriore  
16-17 settembre 2019 - Adolfo Guandalini, Domenico Multari
- 4ª parte** La gestione chirurgica delle principali patologie oftalmiche  
22-24 gennaio 2020 - Alberto Crotti
- 5ª parte** Oftalmologia animali non convenzionali  
4 giugno 2020 - Nunzio D'Anna
- 6ª parte** Casi clinici interattivi: sono io che faccio diagnosi  
5-6 giugno 2020 - Giovanni Barsotti

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(Ophth) previsto a Cremona il 02 Ottobre 2020  
ISCRIZIONE ESAME: 31 Gennaio 2020 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 30 Giugno 2020

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: **12/10/2018**

QUOTA: Soci SCIVAC € 3.278,69+ IVA (€ 4.000,00)

Il saldo, escluso l'acconto di € 600,00, è pagabile in 18 rate da € 188,89 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttoria e bancarie)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA per ogni singolo corso

**LA QUOTA DELL' ITINERARIO INCLUDE L' ISCRIZIONE ALL' ESAME ESVPS**

### RESPONBABILI SCIENTIFICI



**GIOVANNI BARSOTTI**  
Med Vet, Dr Ric, SCMPA, Pisa



**ALBERTO CROTTI**  
Med Vet, Genova



I CORSI DI QUESTO ITINERARIO HANNO AVUTO UNA MEDIA DI VALUTAZIONE di 8,52 SU 10

TESTI SUGGERITI PER IL COMPLETAMENTO DEL SYLLABUS ESVPS.  
Dettagli sul sito [scivac.it](http://scivac.it) sezione itinerari.

# OFTALMOLOGIA

## I PARTE

LA DIAGNOSI DELLE PATOLOGIE OCULARI: COSA È IMPORTANTE CONOSCERE?

2 - 4 dicembre 2018



DIRETTORE DEL CORSO  
CRISTINA GIORDANO Med Vet, Torino

### RELATORI E ISTRUTTORI

ALBERTO CROTTI Med Vet, Genova  
ALESSANDRO CIRLA Med Vet, Padova  
ANTONELLA VERCELLI Med Vet, CES, Torino  
CHIARA GIUDICE Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVP, Milano  
CRISTINA GIORDANO Med Vet, Torino  
GIOVANNI BARSOTTI Med Vet, Dr Ric, SCMPA, Pisa

### Primo giorno, domenica 2 dicembre 2018

13.00	Registrazione	
13.30	Presentazione dell'itinerario e del primo corso	A. Crotti, C. Giordano
14.00	Conosco ciò che vedo? Perché l'anatomia è fondamentale per diagnosticare e capire la patologia oculare: dal caso clinico all'anatomia macroscopica	A. Crotti
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Principi di fisiopatologia oculare: perché l'occhio è una struttura così delicata	A. Cirila
18.00	Termine della giornata	

### Terzo giorno, martedì 4 dicembre 2018

08.30	Al microscopio come sono fatti i tessuti oculari?	C. Giudice
10.00	<b>Pausa caffè</b>	
10.30	Citologia in oftalmologia dalla teoria alla pratica	A. Vercelli
12.00	<b>Esercitazioni di citologia</b>	A. Vercelli
13.30	<b>Pausa pranzo</b>	
14.30	I farmaci in oftalmologia: quali sono e come li devo utilizzare	G. Barsotti
16.00	Cosa ho imparato in questi due giorni: verifica dell'apprendimento con test a risposta multipla propedeutico per l'esame di GPCert(Ophth)	G. Barsotti
17.30	Chiusura del corso	C. Giordano

### Secondo giorno, lunedì 3 dicembre 2018

08.30	La visita oculistica e neurooftalmologica: come la devo fare e cosa non devo mai tralasciare	C. Giordano
10.30	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	L'occhio normale e anormale: i principali segni guida delle patologie oculari	C. Giordano
12.30	<b>Pausa pranzo</b>	
13.30	<b>Esercitazioni sulla visita oculistica</b>	G. Barsotti, A. Cirila, C. Giordano, A. Vercelli
16.00	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Prospettiva GP(ophthalmol) certificate: come si struttura un caso clinico, dai dati in mio possesso alla loro elaborazione	G. Barsotti
18.00	Termine della giornata	

# OFTALMOLOGIA

## II PARTE

APPROCCIO ORIENTATO AL PROBLEMA DELLE PATOLOGIE DEL SEGMENTO OCULARE ANTERORIE

8 - 9 aprile 2019



### DIRETTORI DEL CORSO

ADOLFO GUANDALINI Med Vet, Dipl ECVO, PhD, Roma  
DOMENICO MULTARI Med Vet, PhD, SCMPA, Fontane di Villorba (TV)

### RELATORI E ISTRUTTORI

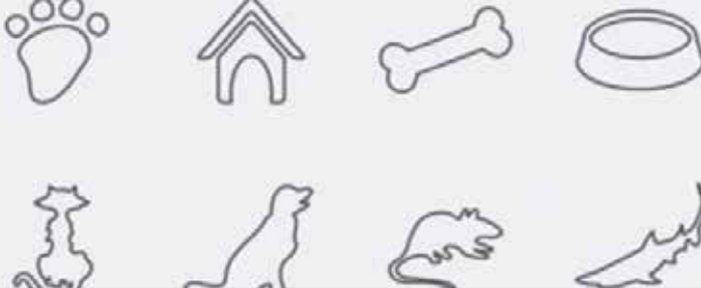
ADOLFO GUANDALINI Med Vet, Dipl ECVO, PhD, Roma  
DANIELE SANTILLO Med Vet, CertVOphthal, MRCVS, Arezzo  
DOMENICO MULTARI Med Vet, PhD, SCMPA, Fontane di Villorba (TV)  
NUNZIO D'ANNA Med Vet, Dipl ECVO, Roma

### Primo giorno, lunedì 8 aprile 2019

8:00	Registrazione	
	Occhio dolente	
8:30	Alterazioni palpebrali che causano dolore o irritazione	D. Multari
9:30	Lesioni della superficie oculare	D. Multari
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	Uveiti	A. Guandalini
12:30	Lussazione della lente	D. Santillo
13:30	<b>Pausa pranzo</b>	
	Occhio opaco	
14:30	Cataratta	D. Santillo
16:00	<b>Pausa caffè</b>	
16:30	Vitreo	D. Santillo
17:30	Termine della giornata	

### Secondo giorno, martedì 9 aprile 2019

8:00	Patologie corneali non ulcerative	D. Multari
10:00	Glaucoma parte I	A. Guandalini
10:30	<b>Pausa caffè</b>	
11:00	Glaucoma parte II	A. Guandalini
	Occhio bagnato o secco	
12:00	Cause di lacrimazione ed epifora	N. D'Anna
13:00	<b>Pausa pranzo</b>	
14:00	Alterazioni qualitative e quantitative della secrezione lacrimale	N. D'Anna
15:30	<b>Pausa caffè</b>	
16:00	<b>Esercitazioni pratiche: Gonioscopia, tonometria</b>	A. Guandalini, D. Multari, N. D'Anna
18:00	Cosa ho imparato: verifica apprendimento	A. Guandalini, D. Multari, N. D'Anna
18.30	Termine del corso e consegna attestati	



**DIRETTORI DEL CORSO**  
ADOLFO GUANDALINI Med Vet, Dipl ECVO, PhD, Roma



DOMENICO MULTARI Med Vet, PhD, SCMPA, Fontane di Villorba (TV)

#### RELATORI E ISTRUTTORI

ADOLFO GUANDALINI Med Vet, Dipl ECVO, PhD, Roma  
DOMENICO MULTARI Med Vet, PhD, SCMPA, Fontane di Villorba (TV)  
MICHELA QUARTA Med Vet, PhD, MRCV Modena  
NUNZIO D'ANNA Med Vet, Dipl ECVO, Roma  
PAOLO FONTI Med Vet, Roma

### Primo giorno, lunedì 16 settembre 2019

#### Occhio che cambia di posizione o di volume

- 08.00 Registrazione  
08.30 Esoftalmo, enoftalmo, strabismo *A. Guandalini*

#### 10.30 Pausa caffè

- 11.00 Proptosi, microftalmia/tisi, buftalmo *A. Guandalini*

#### 12.30 Pausa pranzo

#### Occhio cieco o con parziale impedimento visivo

- 13.30 Cause congenite ed ereditarie  
15.00 Cause acquisite *M. Quarta*

#### 16.00 Pausa caffè

- 16.30 Come vedono gli animali *N. D'Anna*  
18.00 Termine della giornata

### Secondo giorno, martedì 17 settembre 2019

#### Neoplasie

- 08.30 Neoplasie oculari *D. Multari*  
09.30 Neoplasie degli annessi *D. Multari*

#### 10.30 Pausa caffè

- 11.00 Approfondimenti di neuroftalmologia *M. Quarta*

#### 13.00 Pausa pranzo

- 14.00 Diagnostica per immagini *P. Fonti*

#### 16.00 Pausa caffè

- 16.30 Esercitazioni pratiche Ecografia oculare** *P. Fonti*

- 18.00 Cosa ho imparato in questi due giorni: verifica dell'apprendimento con test a risposta multipla propedeutico per l'esame di GP Cert(Ophth) *A. Guandalini, D. Multari*

- 18.30 Termine del corso e consegna attestati



DIRETTORE DEL CORSO  
ALBERTO CROTTI Med Vet, Genova

#### RELATORI E ISTRUTTORI

ALBERTO CROTTI Med Vet, Genova  
ALESSANDRO CIRLA Med Vet, Padova  
CRISTINA GIORDANO Med Vet, Torino  
GIOVANNI BARSOTTI Med Vet, PhD, SCMPA, Pisa

#### MATERIALE A CURA DEL PARTECIPANTE

- Blefarostato Misura Media 10 mm
- Pinza Chirurgica per Microchirurgia
- Portalame per Lane Beaver
- Porta Aghi per microchirurgia
- Forbici Curve Smusse piccole per microchirurgia
- Pinze Klemmer piccole n° 3

### Primo giorno, mercoledì 22 gennaio 2020

- 08.15 Registrazione
- 08.45 Introduzione al corso
- 09.00 Come si devono trattare dal punto di vista chirurgico le patologie palpebrali *A. Crotti*
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Esercitazioni pratiche di chirurgia palpebrale** *G. Barsotti, A. Cirila, A. Crotti, C. Giordano*
- 13.30 Pausa pranzo**
- 14.30 Come gestire le patologie chirurgiche della terza palpebra *C. Giordano*
- 15.30 La chirurgia delle patologie dell'apparato lacrimale *A. Cirila*
- 16.30 Pausa caffè**
- 17.00 Esercitazioni pratiche di chirurgia della terza palpebra e dell'apparato lacrimale** *G. Barsotti, A. Cirila, A. Crotti, C. Giordano*
- 18.30 Termine della giornata

### Secondo giorno, giovedì 23 gennaio 2020

- 08.30 Trattamento chirurgico delle patologie corneali e congiuntivali *A. Crotti*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Esercitazioni pratiche di chirurgia della cornea e della congiuntiva** *G. Barsotti, A. Cirila, A. Crotti, C. Giordano*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Cosa il chirurgo si deve aspettare dall'anestesia del paziente oftalmico *G. Barsotti*
- 15.00 Principi di chirurgia della lente, dell'orbita e del glaucoma *A. Cirila*
- 16.30 Pausa caffè**
- 17.00 Cosa ho imparato in questi due giorni: verifica dell'apprendimento con test a risposta multipla propedeutico per l'esame di GP Cert(Ophth) *A. Crotti*
- 18.00 Termine del corso e consegna attestati



NUNZIO D'ANNA  
DVM, Dipl ECVO, Roma

RELATORE E ISTRUTTORE  
NUNZIO D'ANNA  
DVM, Dipl ECVO, Roma

### Giovedì 4 giugno 2020

- 13.00 Registrazione
- 13.40 Introduzione al corso
- 14.00 Malattie oculari nei piccoli mammiferi: il coniglio, il furetto ed i piccoli roditori
- 15.00 Malattie oculari nei rettili e negli uccelli
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Casi clinici negli animali non convenzionali
- 17.30 Cosa ho imparato in questa giornata: verifica dell'apprendimento con test a risposta multipla propedeutico per l'esame di GP Cert(Ophth)
- 18.30 Termine del corso e consegna attestati



DIRETTORE DEL CORSO  
GIOVANNI BARSOTTI Med Vet, PhD, SCMPA, Pisa

RELATORI E ISTRUTTORI  
ALBERTO CROTTI Med Vet, Genova  
CRISTINA GIORDANO Med Vet, Torino  
GIOVANNI BARSOTTI Med Vet, PhD, SCMPA, Pisa

#### Primo giorno, venerdì 5 giugno 2020

08.15	Registrazione	
08.40	Introduzione al corso	G. Barsotti
09.00	Casi clinici interattivi	G. Barsotti A. Crotti C. Giordano
<b>10.30</b>	<b>Pausa caffè</b>	
11.00	Casi clinici interattivi	G. Barsotti A. Crotti C. Giordano
<b>13.00</b>	<b>Pausa pranzo</b>	
14.00	Casi clinici interattivi	G. Barsotti A. Crotti C. Giordano
<b>16.00</b>	<b>Pausa caffè</b>	
16.30	Casi clinici interattivi	G. Barsotti, C. Giordano
18.00	Termine della giornata	

#### Secondo giorno, sabato 6 giugno 2020

08.30	Casi clinici interattivi	G. Barsotti A. Crotti C. Giordano
<b>10.00</b>	<b>Pausa caffè</b>	
10.30	Casi clinici interattivi	G. Barsotti A. Crotti C. Giordano
<b>12.30</b>	<b>Pausa pranzo</b>	
13.30	Casi clinici interattivi	G. Barsotti A. Crotti C. Giordano
<b>15.30</b>	<b>Pausa caffè</b>	
16.00	Casi clinici interattivi	G. Barsotti A. Crotti C. Giordano
17.30	Chiusura del corso	G. Barsotti

**36**  
partecipanti



**ESVPS**

# ITINERARIO DI ONCOLOGIA

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Oncology - GPCert(Onco)

## 3° ITINERARIO DI ONCOLOGIA

- 1<sup>a</sup> parte Oncologia veterinaria: l'ABC per iniziare  
13-16 Luglio 2017 - Laura Marconato
- 2<sup>a</sup> parte Percorso clinico-terapeutico: dalla lettura critica all'interpretazione dei dati; linfoma, tumori dell'apparato genitale  
30 Novembre - 2 Dicembre 2017 - Laura Marconato
- 3<sup>a</sup> parte **Dai tumori di cute e sottocute ai tumori del cuore**  
12-14 Aprile 2018 - Paolo Buracco
- 4<sup>a</sup> parte **Tumori di mammella, apparato digerente, parete toracica e spazio retroperitoneale**  
19-21 Settembre 2018 - Paolo Buracco
- 5<sup>a</sup> parte Neoplasie di orecchio, apparato urinario e respiratorio e tumori istiocitari  
31 Gennaio 2019 - 2 Febbraio 2019 - Paolo Buracco
- 6<sup>a</sup> parte Tumori di sistema nervoso, sistema endocrino, occhio e osso. Uso clinico della radioterapia  
12-15 Giugno 2019 - Laura Marconato

✓ **ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(Onco) previsto a Cremona il 31 MARZO 2020**  
ISCRIZIONE ESAME: 31 GENNAIO 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 DICEMBRE 2019

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**LAURA MARCONATO**  
Med Vet, Dipl ECVIM-CA (Oncology), Bologna



**PAOLO BURACCO**  
Med Vet, Dipl ECVS, Torino

**ITINERARIO  
COMPLETO**

L'itinerario verrà riproposto in base alle richieste.  
Manifesta l'interesse su <http://minteressa.evsnrl.it>  
I dettagli dei programmi sono visibili sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)

24  
partecipanti



# ITINERARIO DI ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Orthopedics GPCert(Orth)

## 2° ITINERARIO DI ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA | NUOVA EDIZIONE

- 1ª parte **Esame clinico ortopedico e patologie ortopediche e traumatiche**  
21-24 febbraio 2018 - Aldo Vezzoni
- 2ª parte **Corso pratico - Vie d'accesso**  
11-13 luglio 2018 - Bruno Peirone
- 3ª parte **Corso pratico - AOVET BASE**  
16 - 18 ottobre 2018 - Bruno Peirone
- 4ª parte **Chirurgia articolare e periarticolare**  
14-16 febbraio 2019 - Fulvio Cappellari
- 5ª parte **Corso pratico - Fissazione esterna**  
27-29 giugno 2019 - Enrico Panichi
- 6ª parte **Ortopedia pediatrica e diagnosi precoce delle patologie scheletriche**  
22-23 novembre 2019 - Aldo Vezzoni

ESAME FINALE ES/PS in Italiano per il conseguimento del GPCert(Orth) previsto a Cremona il 31 Marzo 2020  
ISCRIZIONE ESAME: 31 Gennaio 2019 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 Dicembre 2019

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: **08/01/2018**

QUOTA: Soci SCIVAC € 6.836,06+ IVA (€ 8.340,00)

Il saldo, escluso l'acconto di € 600,00, è pagabile in 18 RATE da € 430,00 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttoria e bancarie)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 IVA INCLUSA per ogni singolo corso

**LA QUOTA DELL' ITINERARIO INCLUDE L' ISCRIZIONE ALL' ESAME ES/PS**

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**ALDO VEZZONI**

Med Vet, SCMPA, Dipl ECVS, Cremona



**BRUNO PEIRONE**

Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino



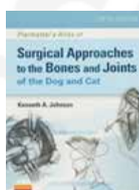
I CORSI DI QUESTO ITINERARIO HANNO AVUTO UNA MEDIA DI VALUTAZIONE di 8,82 SU 10

### TESTI SUGGERITI PER IL COMPLETAMENTO DEL SYLLABUS ES/PS.

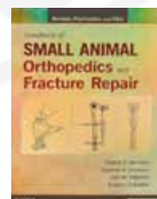
Dettagli sul sito [scivac.it](http://scivac.it) sezione itinerari.



AO Principles of fracture management in the dog and cats di JOHNSON HOULTON VAN-NINI  
Brinker-Piermattei e Flo di ortopedia.



JOHNSON  
Piermattei's atlas of surgical approaches to the bones and joints of the dog and cat  
5° ed., 470 pagg., 500 ill., Elsevier, Gennaio 2014



DeCAMP-JOHNSTON-DEJARDIN-SCHAFFER  
Brinker, Piermattei, and Flo's handbook of small animal orthopedics and fracture repair  
5° ed., 850 pagg., 200 ill., Elsevier, Marzo 2016

# ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

I PARTE - ESAME CLINICO ORTOPEDICO E  
PATOLOGIE ORTOPEDICHE E TRAUMATICHE

21-24 febbraio 2018



**DIRETTORE DEL CORSO**  
ALDO VEZZONI, Med Vet, SCMPA, Dipl ECVS, Cremona

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
ALDO VEZZONI  
Med Vet, SCMPA, Dipl ECVS, Cremona  
FEDERICA ROSSI  
Med Vet, Spec Rad Vet, Dipl ECVDI, Bologna  
MASSIMO BARONI  
Med Vet, Dipl ECVN, Monsummano Terme (PT)

PAOLO BURACCO  
Med Vet, Dipl ECVS, Torino  
SILVIA BOIOCCHI  
Med Vet, Milano

## Primo giorno, mercoledì 21 febbraio

- 09.00 La visita ortopedica: anamnesi e valutazione dell'andatura e del portamento *Aldo Vezzoni*
- 09.30 La visita ortopedica: palpazione e manipolazione dell'arto anteriore *Aldo Vezzoni*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 La visita ortopedica: palpazione e manipolazione dell'arto posteriore *Aldo Vezzoni*
- 11.30 La visita ortopedica: palpazione e manipolazione delle estremità distali *Aldo Vezzoni*
- 12.00 Patologie teno-muscolari *Silvia Boiocchi*
- 12.30 Deformità e deviazione degli arti: definizioni e patogenesi *Aldo Vezzoni*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Patologie ortopediche del cane in accrescimento: fisi di accrescimento *Aldo Vezzoni*
- 14.30 Patologie ortopediche del cane in accrescimento: articolazioni e segmenti ossei *Silvia Boiocchi*
- 15.00 Approccio ortopedico orientato alla razza ed alla taglia del cane *Aldo Vezzoni*
- 15.30 Esercitazioni su casi clinici (DD di casi clinici)**
- 16.30 Pausa caffè**
- 17.00 Esercitazione pratica di palpazione e manipolazione su modelli e su un cadavere (spalla, gomito, anca, ginocchio, estremità distali) e dimostrazione dal vivo su un cane**
- 18.30 Domande e risposte sugli argomenti della giornata
- 19.30 Termine della prima giornata

## Terzo giorno, venerdì 23 febbraio

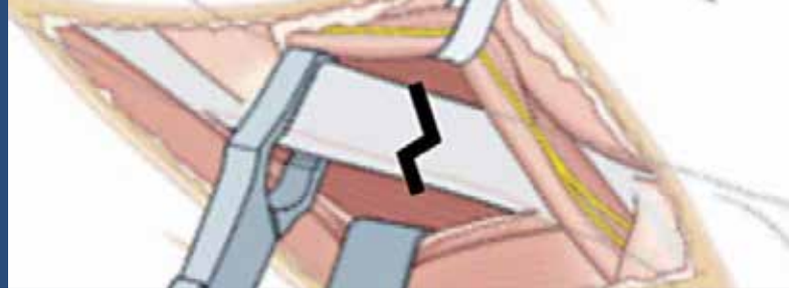
- 08.30 Neoplasie ossee primarie e metastatiche *Paolo Buracco*
- 09.30 Neoplasie dei tessuti *Paolo Buracco*
- 11.00 La visita ortopedica: valutazione neurologica e diagnostica per immagini molli d'interesse ortopedico *Paolo Buracco*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 La visita ortopedica: valutazione neurologica e diagnostica per immagini indicata *Massimo Baroni*
- 12.00 Patologie neurologiche d'interesse ortopedico *Massimo Baroni*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.30 Esercitazioni al computer (casi clinici, diagnosi)**
- 16.30 Pausa caffè**
- 17.00 Esercitazioni al computer (casi clinici, opzioni terapeutiche)**
- 18.30 Domande e risposte sugli argomenti della giornata
- 19.00 Termine del terzo giorno

## Secondo giorno, giovedì 22 febbraio

- 08.30 Patologie ortopediche della spalla nel cane in accrescimento *Aldo Vezzoni*
- 09.00 Patologie ortopediche della spalla nel cane adulto *Silvia Boiocchi*
- 09.30 Patologie ortopediche del gomito nel cane in accrescimento *Silvia Boiocchi*
- 10.00 Patologie ortopediche del gomito nel cane adulto *Aldo Vezzoni*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Patologie ortopediche del carpo e del tarso nel cane in accrescimento *Silvia Boiocchi*
- 11.45 Patologie ortopediche del carpo e del tarso nel cane adulto *Aldo Vezzoni*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Patologie ortopediche dell'anca nel cane in accrescimento *Silvia Boiocchi*
- 14.45 Patologie ortopediche dell'anca nel cane adulto *Aldo Vezzoni*
- 15.00 Patologie ortopediche del ginocchio nel cane in accrescimento *Silvia Boiocchi*
- 15.30 Patologie ortopediche del ginocchio nel cane adulto *Aldo Vezzoni*
- 16.30 Pausa caffè**
- 17.00 Esercitazioni al computer (casi clinici, diagnosi)**
- 18.00 Esercitazioni al computer (casi clinici, opzioni terapeutiche)**
- 19.00 Domande e risposte sugli argomenti della giornata
- 19.30 Termine della seconda giornata

## Quarto giorno, sabato 24 febbraio

- 08.30 Oltre la radiologia: altre indagini di diagnostica per immagini nelle patologie muscolo-scheletriche (ECO, TAC, RM, scintigrafia) *Federica Rossi*
- 10.00 Gestione del paziente con più problemi ortopedici, scelta delle priorità *Aldo Vezzoni*
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Responsabilizzazione del chirurgo in ortopedia e traumatologia e gestione delle complicazioni *Aldo Vezzoni*
- 11.30 Dubbi, domande, approfondimenti
- 12.00 Discussione, test di apprendimento e consegna attestati



**DIRETTORE DEL CORSO**  
BRUNO PEIRONE, Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
BRUNO PEIRONE  
Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino  
FULVIO CAPPELLARI  
Med Vet, Dr Ric, Genova  
LISA PIRAS  
Med Vet, Dr Ric, Torino  
LUCA VEZZONI  
Med Vet, Cremona

**MATERIALE A CURA DEL PARTECIPANTE**

- 1 forcice retta
- 1 forcice curva
- 1 pinza anatomica o Adson
- 1 porta aghi
- 2 divaricatori di Gelpi (1 piccolo, 1 grande)
- 2 leve di Hohmann (1 piccola, 1 grande)

### Primo giorno, mercoledì 11 luglio 2018

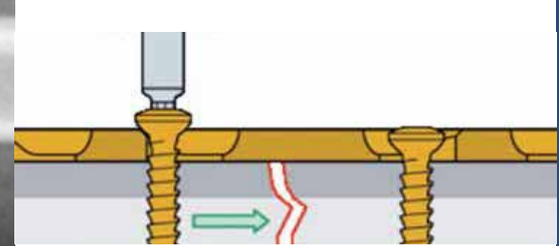
- 08.30 Registrazione
- 09.00 Presentazione del percorso *B. Peirone*
- 09.10 Visita al paziente traumatizzato *L. Piras*
- 09.40 Come effettuare lo studio radiografico del paziente traumatizzato *F. Cappellari*
- 10.00 Processo decisionale nel trattamento delle fratture *B. Peirone*
- 10.20 I bendaggi: indicazioni e tecnica d'esecuzione *L. Vezzoni*
- 10.40 **Pausa caffè**
- 11.00 Preparazione della sala, del chirurgo e del paziente ortopedico *B. Peirone*
- 11.30 Lo strumentario ortopedico e sua manutenzione *L. Piras*
- 12.00 L'accesso chirurgico e la gestione dei tessuti molli *L. Vezzoni*
- 12.30 Tecniche di riduzione delle fratture diafisarie e articolari *B. Peirone*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Posizionamento e accesso cranio - laterale alla spalla (Cheli) *L. Vezzoni*
- 14.20 Posizionamento e accesso caudale alla spalla *L. Vezzoni*
- 14.30 **Esercitazione con esecuzione degli accessi su preparati anatomici**
- 15.10 Posizionamento e accesso cranio - laterale alla diafisi dell'omero *F. Cappellari*
- 15.25 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su cadavere**
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.30 Posizionamento e accesso mediale alla diafisi distale e alla regione sopracondiloidea dell'omero *B. Peirone*
- 16.50 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 17.25 **Esercitazione con applicazione di bendaggi sull'arto anteriore e posteriore**
- 18.00 Short questions and answers sugli argomenti della giornata
- 19.00 Termine della giornata

### Terzo giorno, venerdì 13 luglio 2018

- 08.30 Posizionamento e accesso laterale al femore *L. Piras*
- 08.40 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 09.10 Dimostrazione su cadavere della riduzione di una frattura trasversa di femore *F. Cappellari*
- 09.30 Posizionamento e accesso laterale al ginocchio *F. Cappellari*
- 09.40 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 10.10 **Pausa caffè**
- 10.40 Posizionamento e accesso mediale al ginocchio *L. Piras*
- 10.50 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 11.20 Posizionamento e accesso mediale alla diafisi tibiale *F. Cappellari*
- 11.30 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**

### Secondo giorno, giovedì 12 luglio 2018

- 08.30 Dimostrazione su cadavere della riduzione di una frattura obliqua dell'omero *B. Peirone*
- 08.50 Posizionamento e accesso all'omero prossimale per prelievo di spongiosa *F. Cappellari*
- 09.00 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 09.10 Posizionamento e accesso caudo-laterale al gomito *L. Vezzoni*
- 09.20 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 09.50 Posizionamento e accesso laterale al gomito *F. Cappellari*
- 10.00 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 Posizionamento e accesso mediale al gomito *L. Vezzoni*
- 11.10 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 11.40 Posizionamento e accesso cranio-mediale alla diafisi del radio *B. Peirone*
- 11.50 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 12.10 Posizionamento e accesso caudale all'ulna prossimale *L. Piras*
- 12.20 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici dimostrazione su preparato anatomico della riduzione di una frattura trasversa di radio-ulna** *L. Piras*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Posizionamento e accesso alla dell'ileo per prelievo cortico-spongioso *F. Cappellari*
- 14.10 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 14.30 Posizionamento e accesso laterale all'ileo *L. Piras*
- 14.40 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 15.10 Posizionamento e accesso cranio-laterale all'anca *F. Cappellari*
- 15.20 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.30 Posizionamento e accesso all'anca con osteotomia del grande trocantere *B. Peirone*
- 16.40 **Esercitazione con esecuzione dell'accesso su preparati anatomici**
- 17.30 Dimostrazione su cadavere della riduzione di una frattura trasversa di ileo *F. Cappellari*
- 18.00 Short questions and answers sugli argomenti della giornata
- 19.00 Termine della giornata
- 12.00 Dimostrazione su cadavere della riduzione di una frattura trasversa di femore *B. Peirone*
- 12.30 Short answer questions sugli argomenti della giornata
- 13.30 Termine del corso e consegna attestati



**DIRETTORE DEL CORSO**  
**BRUNO PEIRONE**, Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
**ALESSANDRO BOERO BARONCELLI**, Med Vet, PhD, Cuneo  
**BRUNO PEIRONE**, Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino  
**LISA PIRAS**, Med Vet, PhD, Torino  
**LUCA VEZZONI** Med Vet, Cremona  
**ULLRICH REIF** Dr Med, Dipl ACVS, Dipl ECVS, Böbingen (D)

### Primo giorno, martedì 16 ottobre 2018

- 09:00 Saluto e introduzione del corso B. Peirone
- 09:20 La guarigione ossea A. Boero
- 09:40 Processo decisionale per la fissazione delle fratture (FPAS) U. Reif
- 10:00 Discussione Plenaria, classificazione, biomeccanica delle fratture e applicazione del FPAS. B. Peirone
- 11:00 Pausa caffè**
- 11:20 Principi e applicazione dei chiodi endomidollari e dei cerchiaggi L. Vezzoni
- 11:40 Principi e applicazione del cerchiaggio di tensione L. Piras
- 12:00 Esercitazione su ossa di plastica**  
 1a. Introduzione allo strumentario e agli impianti ortopedici (20)  
 1b. Chiodi endomidollari e cerchiaggi (frattura obliqua lunga di femore) (30)  
 1c. Applicazione del cerchiaggio di tensione sul grande trocantere (30)
- 13:20 Pausa Pranzo**
- 14:20 Principi e applicazione delle viti a compressione e neutrale U. Reif
- 14:40 Principi e applicazione delle placca a compressione A. Boero
- 15:00 Principi e applicazione delle placca a neutralizzazione L. Piras
- 15:20 Principi e applicazione della placca a ponte L. Vezzoni
- 15:40 Discussione a piccoli gruppi n°1  
 Classificazione della frattura e processo decisionale del trattamento Tutti
- 17:00 Pausa caffè**
- 17:20 **Esercitazione - skills lab**  
 6 postazioni, 12 minuti per postazione 1 per cambiare postazione
- 18:40 Sum-up and questions

### Secondo giorno, mercoledì 17 ottobre 2018

- 09:00 Introduzione alle placche bloccate A. Boero
- 09:20 Impiego degli innesti di tessuto osseo spongioso e sostituti dell'osso B. Peirone
- 09:40 Trattamento delle fratture esposte U. Reif
- 10:00 I bendaggi L. Vezzoni
- 10:20 Discussione Plenaria - Casi di fratture complesse U. Reif
- 11:20 Pausa caffè**
- 11:40 Esercitazione su ossa di plastica**  
 6. Mystery fracture

- 09:00 Fratture diafisarie di radio-ulna A. Boero
- 09:20 Fratture diafisarie di omero B. Peirone
- 09:40 Esercitazione su ossa di plastica**  
 3a. Applicazione della placca a compressione su una frattura trasversa di radio (40)  
 3b. Utilizzo delle viti a compressione e placca a neutralizzazione - frattura di omero (40)
- 11:00 Pausa caffè**
- 11:20 Fratture diafisarie di femore U. Reif
- 11:40 Fratture diafisarie di tibia L. Piras
- 12:00 Esercitazione**  
 4a. Applicazione della tecnica Plate and Rod - frattura comminuta di femore (40)  
 4b. Utilizzo della vite a compressione e placca a neutralizzazione - frattura obliqua lunga di tibia (40)
- 13:20 Pausa Pranzo**
- 14:20 Principi di fissazione delle fratture articolari B. Peirone
- 14:40 Trattamento delle fratture del condilo omerale A. Boero
- 15:00 Trattamento delle fratture fisarie L. Vezzoni
- 15:20 Esercitazione su ossa di plastica**  
 5a. Trattamento di una frattura del condilo omerale mediante viti a compressione  
 5b. Trattamento di una frattura fisaria di femore distale mediante incrocio di chiodi
- 16:40 Pausa caffè**
- 17:00 Discussione a piccoli gruppi n°2 - evitare e gestire le complicanze intraoperatorie Tutti
- 18:40 Sum-up and questions

### Terzo giorno, giovedì 18 ottobre 2018

- 12:40 Fase post-operatoria e valutazione radiografica della guarigione ossea L. Piras
- 13:20 Pausa Pranzo**
- 14:20 Osteomieliti: diagnosi e prevenzione L. Vezzoni
- 14:40 Errori e Fallimenti tecnici U. Reif
- 15:00 Pseudoartrosi: diagnosi e principi di trattamento B. Peirone
- 16:20 Pausa caffè**
- 16:40 Discussione a piccoli gruppi n°3 - Gestione delle complicanze Tutti
- 17:00 Sum-up and questions
- 17:20 Commenti finali
- 17:40 Fine corso



DIRETTORE DEL CORSO  
FULVIO CAPPELLARI, Med Vet, PhD, Torino

### RELATORI E ISTRUTTORI

BRUNO PEIRONE Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino  
FULVIO CAPPELLARI Med vet, PhD, Torino  
LUCA VEZZONI Med Vet, Cremona  
SILVIA BOIOCCHI DVM, PhD, Milano

### Primo giorno, giovedì 14 febbraio 2019

- 08.15 Registrazione dei partecipanti
- 08.50 Saluto del direttore, Presentazione del corso, Obiettivi del Corso, Presentazione della Faculty, Note pratiche sulla Sede
- 09.00 Introduzione alla chirurgia articolare: accesso chirurgico all'articolazione, principi di trattamento di fratture articolari e peri-articolari *B. Peirone*
- 09.30 Fratture articolari e periarticolari di spalla *L. Vezzoni*
- 10.00 Fratture articolari e periarticolari di gomito *F. Cappellari*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni**  
Frattura tuberosità sovraglenoidea (accesso su cadavere + sintesi su modello osseo SAWBONES SKU: 2021-20) 45 min  
Frattura del capitulum (modello osseo SAWBONES SKU #2003-2 + cadavere) 45 min  
Frattura olecranonica (cadavere) 30 min
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Fratture articolari e periarticolari di anca *L. Piras*
- 14.30 Fratture articolari e periarticolari di ginocchio *B. Peirone*
- 15.00 Fratture articolari e periarticolari di carpo e tarso *L. Vezzoni*
- 15.30 **Pausa caffè**
- 16.00 **Esercitazioni**  
Frattura acetabolare (modello osseo SYNSTONE 0842.02) 30 min  
Frattura del grande trocantere (modello osseo SAWBONES SKU #2121-26 + cadavere) 45 min  
Frattura Salter-Harris femore distale (accesso su cadavere + modello osseo SAWBONES SKU #2121-26) 45 min
- 18.00 **Sessione interattiva:** discussione di casi clinici relativi agli argomenti della giornata
- 19.00 Termine della giornata

### Terzo giorno, sabato 16 febbraio 2019

- 08.30 Linee guida per l'esecuzione delle artrodesi *B. Peirone*
- 09.00 Instabilità del carpo e panartrodesi carpica *L. Piras*
- 09.30 Instabilità del tarso e artrodesi tarsiche (panartrodesi tarsica, intertarsica e tarso-metatarsica) *F. Cappellari*
- 10.00 Artrodesi di spalla, gomito e ginocchio *L. Vezzoni*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni**  
Panartrodesi carpica (cadavere) 1 h  
Artrodesi tarso-metatarsica (cadavere) 1h
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Gestione post-operatoria e complicanze delle artrodesi *B. Peirone*
- 14.30 La rottura del tendine d'Achille. Tecniche ricostruttive e tecniche di supporto alla guarigione *F. Cappellari*
- 15.00 Overview sulla zoppia di spalla: instabilità e patologie teno-legamentose *L. Piras*
- 15.30 Lussazioni congenite *L. Vezzoni*
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.30 **Sessione interattiva:** discussione di casi clinici e delle radiografie post-operatorie degli esercizi della giornata
- 19.00 Fine della giornata

### Secondo giorno, venerdì 15 febbraio 2019

- 08.30 La lussazione traumatica dell'anca. Aspetti clinici, trattamento a cielo chiuso e trattamento chirurgico *L. Vezzoni*
- 09.00 Tecnica chirurgica di salvataggio dell'articolazione coxo-femorale. Escissione artroplastica di testa e collo del femore *L. Piras*
- 09.30 La lussazione traumatica del gomito. Aspetti clinici, trattamento a cielo chiuso e trattamento chirurgico *F. Cappellari*
- 10.00 Lussazione di ginocchio, spalla e altre articolazioni *B. Peirone*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni**  
Bendaggio di Ehmer (cadavere) 20 min  
Sutura extracapsulare ileo-femorale o chiodo a cavigliotto (cadavere) 50 min  
Ostectomia di testa e collo del femore (cadavere) 50 min
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 La lussazione sacro-iliaca. Tecnica chirurgica *B. Peirone*
- 14.30 La lussazione della rotula: approccio ragionato alla diagnosi per un trattamento mediante tecniche tradizionali e loro esecuzione tecnica *F. Cappellari*
- 15.00 Tecniche tradizionali per il trattamento della rottura della rottura del LCCR: iter decisionale e trattamento extracapsulare *L. Piras*
- 15.30 **Pausa caffè**
- 16.00 **Esercitazioni**  
Solcoplastica e trasposizione della cresta tibiale (cadavere) 1 h  
Artrotomia e sutura extracapsulare (cadavere) 1 h
- 18.00 **Sessione interattiva:** discussione di casi clinici e delle radiografie post-operatorie degli esercizi della giornata
- 19.00 Termine della giornata

# ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

## V PARTE - CORSO PRATICO - FISSAZIONE ESTERNA

27-29 giugno 2019



DIRETTORE DEL CORSO  
ENRICO PANICHI, Med Vet Dott Ric, Genova

### RELATORI E ISTRUTTORI

ALESSIO FRANINI Med Vet, Bergamo  
BRUNO PEIRONE Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino  
ENRICO PANICHI Med Vet Dott Ric Genova  
MASSIMO PETAZZONI Med Vet, Milano  
MICHELE d'AMATO, Med Vet, Roma



### Primo giorno, giovedì 27 giugno 2019

- 08.30 Registrazione dei partecipanti
- 09.00 Saluto del direttore e presentazione del corso
- 09.10 Back ground storico della fissazione esterna *B. Peirone*
- 09.20 Nomenclatura della Fissazione Esterna e strumentario *M. Petazzoni*
- 09.40 Il sistema Meynard *A. Franini*
- 09.55 Il sistema I-MEX SK *E. Panichi*
- 10.10 La fissazione esterna in traumatologia e chirurgia ortopedica umana *M. d'Amato*
- 10.25 Le resine acriliche ed il sistema APEF *E. Panichi*
- 10.40 **Pausa caffè**
- 11.00 Guarigione ossea in ambiente di stabilità relativa *B. Peirone*
- 11.30 Principi di biomeccanica della fissazione esterna *M. d'Amato*
- 12.00 Indicazioni alla fissazione esterna *A. Franini*
- 12.30 Fracture Assesment Score (FAS) *E. Panichi*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Posizionamento paziente *M. Petazzoni*
- 14.10 Elementi da presa e tecnica di inserimento *B. Peirone*
- 14.30 Tecniche di riduzione della frattura *M. d'Amato*
- 15.00 **Esercitazione pratica 1**  
Uso di barre e morsetti  
Tecniche di inserzione chiodi filettati su osso corticale e spongioso
- 16.00 **Pausa caffè**
- 16.30 **Esercitazione pratica 2**  
Esecuzione di montaggi tipo I A, II, III su osso di plastica cilindrico
- 18.00 Small grouo discussion

### Terzo giorno, sabato 29 giugno 2019

- 08.30 Interpretazione radiografica della guarigione delle fratture *B. Peirone*
- 08.50 Fratture esposte: strategie d trattamento con Fix Est *E. Panichi*
- 09.20 Fissazione Trans-articolare *A. Franini*
- 09.40 Valutazione radiografica post-operatoria delle fratture trattate nelle esercitazioni
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 Gestione post-operatoria e rimozione fissatore *A. Franini*
- 11.20 Dinamizzazione e disassemblaggio del fissatore *M. d'Amato*
- 11.40 Errori tecnici e complicanze *E. Panichi*
- 12.10 Introduzione alla fissazione ibrida *M. d'Amato*
- 12.30 Cosa mi serve per cominciare? *M. Petazzoni*
- 12.50 Discussione e termine del corso

### Secondo giorno, venerdì 28 giugno 2019

- 08.30 Fissazione esterna fratture di tibia *M. Petazzoni*
- 09.00 Fissazione esterna fratture radio-ulna *A. Franini*
- 09.30 **Esercitazione pratica 3**  
Frattura tibia ossa di plastica e cadavere
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazione pratica 4**  
Frattura radio-ulna ossa di plastica e cadavere
- 12.30 Small group discussion
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Fissazione esterna fratture di femore *M. Petazzoni*
- 14.30 Fissazione esterna fratture di omero *E. Panichi*
- 15.00 Tecnica Tie-in *B. Peirone*
- 15.20 **Esercitazione pratica 5**  
Frattura omero su ossa di plastica e cadavere
- 16.30 **Pausa caffè**
- 17.00 **Esercitazione pratica 6**  
Frattura femore su ossa di plastica e cadavere  
Montaggio Tie-in su osso di plastica
- 18.30 Sum-up

# ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

## VI PARTE - ORTOPEDIA PEDIATRICA E DIAGNOSI PRECOCE DELLE PATOLOGIE SCHELETRICHE

22-23 novembre 2019



DIRETTORE DEL CORSO  
ALDO VEZZONI, Med Vet, SCMPA, Dipl ECVS, Cremona

### RELATORI E ISTRUTTORI

ALDO VEZZONI Med Vet, SCMPA, Dipl ECVS, Cremona  
FULVIO CAPPELLARI Med Vet, Dr Ric, Torino  
LUCA VEZZONI Med Vet, Cremona  
SILVIA BOIOCCHI Med Vet, PhD, Milano

### Primo giorno, venerdì 22 novembre 2019

- 08:00 REGISTRAZIONE
- 08:30 Saluto e introduzione al Corso
- 08:40 Ortopedia pediatrica: perché? A. Vezzoni
- 09:00 Approccio ortopedico orientato alla razza L. Vezzoni
- 09:30 Patogenesi e sviluppo della displasia dell'anca nel cucciolo A. Vezzoni
- 10:00 Esecuzione dei test di Barlow e di Ortolani nel cucciolo L. Vezzoni
- 10:15 Misurazione degli angoli di riduzione e di sublussazione L. Vezzoni
- 10:30 **Pausa caffè**
- 10:00 Proiezione radiografiche standard per la diagnosi precoce di HD: VD ad arti estesi, VD rana, DAR, Distrazione L. Vezzoni
- 10:20 Misurazione del DAR e della Distrazione
- 11:40 **Esercitazione pratica** su cadavere e su Rx in 4 gruppi di 6 partecipanti, con rotazione ogni 20' Test di Barlow e di Ortolani sul cadavere #1 Misurazione AR e AS sul cadavere #2 Esecuzione delle 4 proiezioni radiografiche per HD con radiologico diretto sul cadavere #3 VD arti estesi, VD rana, VD con distrazione, DAR Misurazione del DAR e della Distrazione su visori con pellicole Rx
- 13:30 **Pausa pranzo**
- 14:30 Interpretazione e confronto dei dati raccolti nella diagnosi precoce HD A. Vezzoni
- 15:00 Patogenesi e sviluppo della displasia del gomito nel cucciolo A. Vezzoni
- 15:30 Esecuzione delle proiezioni radiografiche standard per il gomito S. Boiocchi
- 15:40 Interpretazione radiografica della diagnosi precoce ED S. Boiocchi
- 16:00 **Pausa caffè**
- 16:30 **Esercitazione pratica** su cadavere e su Rx in 4 gruppi di 6 partecipanti, con rotazione ogni 30' Esecuzione della palpazione del gomito, e delle misurazione del ROM sul cadavere #1 Esecuzione delle proiezioni radiografiche del gomito con radiologico diretto sul cadavere #2 ML neura, ML flessa, Cr-Cd sagittale e Cr-Cd pronata Valutazione di casi di diagnosi precoce di FCP/OCD/UAP su computer Valutazione di casi di diagnosi precoce di altre patologie del gomito su computer
- 18:30 Domande e discussione
- 18:45 Termine della prima giornata

### Secondo giorno, sabato 23 novembre 2019

- 08:30 Opzioni di trattamento precoce della displasia dell'anca nel cucciolo A. Vezzoni
- 09:00 **Esercitazione pratica** di discussione interattiva su casi di diagnosi precoce HD, con scelta del trattamento: conservativo, sinfisiodesi pubica, duplice osteotomia pelvica, protesi A. Vezzoni
- 10:00 **Pausa caffè**
- 10:30 Opzioni di trattamento precoce della displasia del gomito nel cucciolo S. Boiocchi
- 11:00 **Esercitazione pratica** di discussione interattiva su casi di diagnosi precoce ED, con scelta del trattamento: conservativo, DUO distale, DUO prossimale, artroscopia/artrotomia
- 12:00 Risultati e complicanze dei trattamenti precoci di HD A. Vezzoni
- 12:30 Risultati e complicanze dei trattamenti precoci di ED S. Boiocchi
- 13:00 **Pausa pranzo**
- 14:00 Patologie fisarie A. Vezzoni
- 14:30 Trattamento di difetti di allineamento nel cane in crescita da disturbi fisari L. Vezzoni
- 15:30 Diagnosi precoce di OCD della spalla e trattamento F. Cappellari
- 16:00 **Pausa caffè**
- 16:30 Diagnosi precoce di OCD del ginocchio e trattamento L. Vezzoni
- 16:50 Diagnosi precoce di OCD del garretto e trattamento F. Cappellari
- 17:10 Trattamento delle lesioni del crociato nel cane in accrescimento L. Vezzoni
- 17:30 Trattamento dei disturbi tenomuscolari nel cane in accrescimento F. Cappellari
- 18:00 Discussione
- 18:30 Fine del Corso

**36**  
partecipanti



**ESVPS**

# ITINERARIO DI PATOLOGIA CLINICA

Itinerario riconosciuto e accreditato dall'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Pathology - GPCert(ClinPath)

## 3° ITINERARIO PATOLOGIA CLINICA

- 1ª parte      Ematologia e coagulazione  
8-10 Giugno 2017 - Walter Bertazzolo
- 2ª parte      Biochimica clinica - Parte 1 - Proteine - Enzimologia - Urinario ed elettroliti  
9-12 Ottobre 2017 - Carlo Masserdotti
- 3ª parte      Biochimica clinica - Parte 2 - Endocrinologia - Vitamine - Gastroenterico  
22-24 Febbraio 2018 - Ugo Bonfanti
- 4ª parte      Citologia - Parte 1  
20-23 Giugno 2018 - Ugo Bonfanti
- 5ª parte      Citologia - Parte 2  
29 Novembre - 1 Dicembre 2018 - Carlo Masserdotti
- 6ª parte      Sistema immunitario e malattie infettive  
13-16 Marzo 2019 - Walter Bertazzolo



ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(ClinPath) previsto a Cremona l'8 OTTOBRE 2019  
ISCRIZIONE ESAME: 31 DICEMBRE 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 30 GIUGNO 2019

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**UGO BONFANTI**  
Med Vet, Dipl ECVCP, Milano



**WALTER BERTAZZOLO**  
Med Vet, Dipl ECVCP, Pavia

### QUOTE E LIMITE DI ISCRIZIONE PER I SINGOLI CORSI

#### III PARTE

Iscrizione entro l'8 Gennaio 2018 • Soci SCIVAC: € 750,00 + IVA (€ 915,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

#### IV PARTE

Iscrizione entro il 7 Maggio 2018 • Soci SCIVAC: € 852,46 + IVA (€ 1.040,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

#### V PARTE

Iscrizione entro il 15 Ottobre 2018 • Soci SCIVAC: € 700,82 + IVA (€ 855,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

#### VI PARTE

Iscrizione entro il 28 Gennaio 2019 • Soci SCIVAC: € 950,82 + IVA (€ 1.160,00)  
SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

I dettagli dei programmi sono visibili sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)

30

partecipanti



ESVPS

# ITINERARIO DI PRACTICE MANAGEMENT

Itinerario in corso di accreditamento presso l'European School of Postgraduate Veterinary Studies per il conseguimento del Certificate Practice Management and Administration - Cert(PM&A)

## 1° ITINERARIO DI PRACTICE MANAGEMENT

- 1ª parte 8-9 Novembre 2017 - Helen Frewin
- 2ª parte 14-15 Febbraio 2018 - Brian Faulkner
- 3ª parte 11-12 Aprile 2018 - Alberto Camuri
- 4ª parte 27-29 Giugno 2018 - Alison Lambert, Valentina Raccone

ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(PM&A) previsto a Cremona il 2 APRILE 2019  
ISCRIZIONE ESAME: 31 AGOSTO 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 GENNAIO 2019

### RESPONSABILE DELL'ITINERARIO



**CARLO SCOTTI**  
Med Vet, Torino



ITINERARIO  
COMPLETO

L'itinerario verrà riproposto in base alle richieste.  
Manifesta l'interesse su <http://minteressa.evsnrl.it>  
I dettagli dei programmi sono visibili sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)

24

partecipanti



# ITINERARIO DI RIPRODUZIONE

Itinerario in corso di accreditamento presso l'European School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Small Animal Reproduction - GPCert(SAR)

## 1° ITINERARIO DI RIPRODUZIONE

- 1ª parte Anatomia e fisiologia della riproduzione  
21-24 Giugno 2017 - Maria Carmela Pisu
- 2ª parte Patologia della riproduzione: ipo-infertilità, diagnosi, trattamento medico  
13-16 Dicembre 2017 - Michela Beccaglia
- 3ª parte Chirurgia ginecologica, ostetrica e andrologica  
21-22 Aprile 2018 - Michela Beccaglia
- 4ª parte Neonatologia e pediatria  
20-21 Settembre 2018 - Maria Carmela Pisu



ESAME FINALE ESVPS in Italiano per il conseguimento del GPCert(SAR) previsto a Cremona l'8 OTTOBRE 2019  
ISCRIZIONE ESAME: 31 DICEMBRE 2018 - PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 30 GIUGNO 2019

### RESPONSABILI SCIENTIFICI



**MARIA CARMELA PISU**  
Med Vet, Dipl ECAR, Torino



**MICHELA BECCAGLIA**  
Med Vet, PhD, Dipl ECAR, Milano

ITINERARIO  
COMPLETO

L'itinerario verrà riproposto in base alle richieste.  
Manifesta l'interesse su <http://minteressa.evsnrl.it>  
I dettagli dei programmi sono visibili sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)

# MASTERCLASS

Le MasterClass SCIVAC sono forme di aggiornamento nelle quali viene fornita ai partecipanti la possibilità di approcciare e risolvere situazioni che simulano le reali problematiche della clinica pratica sotto la supervisione di un tutor. Le MasterClass SCIVAC sono collegate ad un Itinerario Didattico come fase di revisione e approfondimento e hanno come obiettivo quello di sollecitare i colleghi a rinfrescare le loro conoscenze.

Le MasterClass SCIVAC sono dedicate in particolare ai medici veterinari che hanno terminato un Itinerario Didattico, ma anche ai medici veterinari con esperienza intermedia nell'area specifica. Si svolgono attraverso momenti di attività interattiva a gruppi con supervisione del tutor secondo l'approccio orientato al problema e si pongono come obiettivi formativi l'autovalutazione del livello di conoscenza, il miglioramento delle abilità discriminative cliniche e diagnostiche oltre che il miglioramento delle abilità decisionali.

# CARDIOLOGIA

## MASTERCLASS I DISTURBI DEL RITMO NEL GATTO

14 aprile 2018



**RELATORI E ISTRUTTORI**  
ROBERTO SANTILLI Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), samarate (VA)



MANUELA PEREGO Med Vet, Milano

La masterclass in cardiologia ha l'obiettivo di discutere in maniera pratica e interattiva una tematica che spesso appare complessa, i disturbi del ritmo del gatto. Verrà proposta una varietà di scenari clinici che più frequentemente si possono presentare all'attenzione del cardiologo e che richiedono conoscenze specifiche al fine di effettuare scelte diagnostiche e terapeutiche appropriate. L'analisi dei disturbi del ritmo del gatto mediante lo sviluppo di casi clinici interattivi potrà consentire di approcciare una materia apparentemente complessa rendendola interessante e fruibile nella pratica clinica giornaliera.

### Sabato 14 aprile 2018

08.30 REGISTRAZIONE

09.00 Analisi della funzione sinusale del gatto

09.50 Disturbi della conduzione atrioventricolare: blocco atrioventricolare di 3°

**10.40 Pausa caffè**

11.10 Disturbi della conduzione intraventricolare

**12.40 Pausa pranzo**

14.40 Tachicardia ventricolare monomorfa sostenuta

**15.30 Pausa caffè**

16.00 Tachicardia atriale focale con periodi di fibrillazione atriale

16.50 La terapia antiaritmica nel gatto

17.40 Discussione e termine dei lavori

## INFO:

# 30

partecipanti

### LIMITE DI ISCRIZIONE:

Lunedì 05 Marzo 2018

### QUOTA:

Soci SCIVAC € 204,92 + IVA (€ 250,00)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 IVA INCLUSA

# CHIRURGIA

## MASTERCLASS CHIRURGIA TORACICA AVANZATA E MINI INVASIVA CHIRURGIA A CUORE BATTENTE

21-22 settembre 2018



**RELATORE**  
ROBERTO BUSSADORI, Med Vet, MSc, European Phd, Milano

Il corso si rivolge a chirurghi che abbiano maturato una buona esperienza nella chirurgia dei tessuti molli e che vogliono approfondire argomenti specifici della chirurgia toracica. L'approfondimento avverrà sia attraverso lezioni teoriche sia attraverso la visualizzazione e il commento di numerosi filmati relativi ad ogni singola tecnica discussa. Gli audiovisivi hanno lo scopo di approfondire tramite l'esperienza del relatore quali possano essere gli accorgimenti tecnici per migliorare la riuscita di una metodica e come far fronte alle più comuni complicazioni relative alla tecnica discussa.

La scelta dei video interattivi è strettamente collegata alla necessità di porre l'accento su procedure chirurgiche che risulterebbero didatticamente inefficaci su preparati anatomici.

### Primo giorno, venerdì 21 settembre 2018

- 09.00 Registrazione
- 09.50 Introduzione al corso
- 10.00 Gestione dell'ernia diaframmatica dall'emergenza alla sala operatoria con visione di Filmati chirurgici
- 11.00 Megaesofago cause e trattamenti (Chirurgia tradizionale e mini-invasiva) con visione di Filmati chirurgici
- 12.00 Il pericardio, funzioni patologiche e trattamenti delle pericardiopatie (chirurgia tradizionale e tecniche mini-invasive con uso di dispositivi di elettrochirurgia) con visione di Filmati chirurgici
- 13.30 Pausa pranzo**
- 14.30 Dotto arterioso persistente tecniche chirurgiche e mini-invasive (quale scegliere)? con visione di Filmati chirurgici
- 16.00 Pausa caffè**
- 16.30 Versamenti pleurici eziologia e trattamenti con visione di Filmati chirurgici
- 17.30 Termine della giornata

### Secondo giorno, sabato 22 settembre 2018

- 08.30 Chilotorace opzioni terapeutiche mediche chirurgiche tradizionali e mini-invasive con visione di Filmati chirurgici
- 09.30 Patologie polmonari congenite ed acquisite trattamenti chirurgici tradizionali e mini invasivi con uso di suturartici meccaniche e visione di Filmati chirurgici
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Chirurgia a cuore battente e Tumori cardiaci con visione di Filmati chirurgici
- 13.00 Termine della MasterClass

## INFO:

# 30

partecipanti

### LIMITE DI ISCRIZIONE:

Lunedì 23 Luglio 2018

### QUOTA:

Soci SCIVAC € 204,92 + IVA (€ 250,00)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 IVA INCLUSA

# CORSI PRATICI

I corsi pratici SCIVAC non sono mai solo lezioni frontali. Il partecipante ha sempre un ruolo attivo ed è reso partecipe attraverso sessioni interattive o con il coinvolgimento nelle esercitazioni pratiche che possono svolgersi, a seconda delle esigenze, presso la sala Chirurgica del TrechiLab o in Aula Didattica. Sempre presente un Direttore Scientifico che, coadiuvato dai relatori e dagli eventuali istruttori, è a disposizione dei partecipanti per l'intera durata del corso.

# ANESTESIA

CORSO PRATICO  
BLOCCO NERVOSO PERIFERICO

5 - 6 Luglio 2018  
Legnaro (PD), Università degli Studi di Padova



**DIRETTORE DEL CORSO**  
Enzo Vettorato PhD CertVA, Dip.ECVA, MRCVS, Cambridge (UK)  
Paolo Franci, DVM, Cert VA, Dipl ECVA, Padova (NO)



I LABORATORI DI ANESTESIA sono corsi brevi e molto pratici (massimo 14 partecipanti). Sono complementari al programma dell'Itinerario Didattico e dei Corsi di Anestesia di cui rappresentano la parte pratica clinica di completamento.

## Primo giorno, giovedì 5 luglio 2018

- 8.30 Registrazione
- 8.45 Introduzione al corso
- 9:00 Guida alla PK / PD degli anestetici locali
- 9:40 Funzionamento dello stimolatore nervoso periferico
- 10.20 Blocco nervoso periferico: quale anestesia generale?**
- 11.00 Pausa caffè
- 11.30 Blocco nervoso periferico: gestione del periodo post-operatorio
- 12.10 Blocco nervoso periferico: gestione degli eventi avversi**
- 12.50 Pausa pranzo
- 14.30 Sessione pratica cadaveri: studio ed esecuzione dei blocchi della testa, del torace e dell'arto anteriore
- 16.15 Pausa caffè**
- 16.45 Sessione pratica su cadaveri: studio ed esecuzione dell'arto posteriore
- 18.30 Termine della giornata

## Secondo giorno, venerdì 6 luglio 2018

- 9.00 Sessione pratica: esecuzione di blocchi nervosi periferici in sala operatoria
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Sessione pratica: esecuzione di blocchi nervosi periferici in sala operatoria
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.30 Sessione interattiva: discussione casi della mattina e casi clinici aggiuntivi**
- 17.00 Termine del corso e consegna attestati

## INFO:

# 14

partecipanti

**LIMITE DI ISCRIZIONE:**  
Lunedì 21 Maggio 2018

**QUOTA:**  
Soci SCIVAC € 300,00 + IVA (€ 366,00)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

# CHIRURGIA

## INTERNATIONAL COURSE WOUND MANAGEMENT AND RECONSTRUCTIVE PLASTIC SURGERY

December 13th -15th 2018



**COURSE CHAIRMAN**  
PAOLO BURACCO, DVM, Dipl ECVS, Torino

**FACULTY**  
FEDERICO MASSARI DVM, Dipl ECVS, Milano  
GUIDO PISANI DVM, Dipl ECVS, Luni Mare, Luni (SP)  
NICOLAS BACON, BA, VetMBV, MA, Dipl ECVS, Dipl ACVS, UK  
PAOLO BURACCO DVM, Dipl ECVS, Torino



### First day, thursday december 13th, 2018

08.30	Registration	
09.00	Surgical anatomy and physiology of the skin	F. Massari
09.30	Wounds: physical evaluation, classification, therapeutic management	G. Pisani
10.00	Wounds: primary closure, theory and clinical examples Wounds: delayed primary and secondary closure, theory and clinical examples	G. Pisani
<b>11.00</b>	<b>Coffee break</b>	
11.30	Wounds: second intention healing (how to obtain the granulation tissue, theory and clinical Examples	P. Buracco
12.00	Drains and bandages (when, which ones, how long) and post-operative management	F. Massari
<b>13.00</b>	<b>Lunch Break</b>	
14.00	Principles of surgical oncology	P. Buracco
15.00	Releasing techniques	N. Bacon
<b>15.30</b>	<b>Coffee Break</b>	
16.00	Move to practical room ... theory and practical activity	
16.00	Practical activity on releasing techniques (for example after removal of a tumor in the region of the cranial region of the stifle - multiple releasing incisions)	All speakers
17.00	Free grafts: classification, and from the donor site to the recipient one	G. Pisani
17.30	Practical activity on free grafts	All speakers
18.30	Discussion and end of the day	

### Second day, friday december 14th, 2018

09.00	Local flaps: advancement, transposition, rotation flaps: theory and clinical examples Axial pattern flaps: what they are and which the most important. General rules	N. Bacon
<b>11.00</b>	<b>Coffee break</b>	
11.30	Move to practical room ... theory and practical activity	
11.30	Practical activity on local flaps (for example after removal of a tumor on the trunk)	All speakers
<b>13.00</b>	<b>Lunch Break</b>	
14.00	Superficial brachial axial pattern flap	G. Pisani
14.30	Practical activity on the axial pattern flap of the brachial artery (after excision of a tumor in the Cranial region of the anterachium	All speakers
15.00	Coccygeal axial pattern flap	F. Massari
15.30	Practical activity on the coccygeal axial pattern flap (defect in the perineal and back)	All speakers
<b>16.00</b>	<b>Coffee break</b>	
16.30	Caudal epigastric axial pattern flap	P. Buracco
17.00	Practical activity on the caudal epigastric axial pattern flap (various defects	All speakers
18.30	Discussion and end of the day	

### Third day, saturday december 15th, 2018

08.30	Deep circumflex iliac Axial pattern flap, dorsal and ventral branch; flank fold	F. Massari
09.00	Practical activity on the deep circumflex iliac axial pattern flap, dorsal and ventral branch; flank fold	All speakers
09.30	Axial pattern flap of the cranial epigastric artery, lateral thoracic artery and axillary skin fold	F. Massari
10.00	Practical activity on the axial pattern flap of the cranial epigastric artery, lateral thoracic artery and axillary skin fold	All speakers
<b>10.30</b>	<b>Coffee break</b>	
11.00	Thoraco-dorsal axial pattern flap	N. Bacon
11.30	Practical activity on the thoraco-dorsal axial pattern flap	All speakers
12.00	Genicular axial pattern flap and reverse saphenous conduit flap; scrotal flap	G. Pisani
12.30	Practical activity on the axial pattern flap of the cranial epigastric artery, lateral thoracic artery and axillary skin fold	All speakers
<b>13.00</b>	<b>Lunch Break</b>	
14.00	Muscular (temporalis, latissimus dorsi, external oblique, semitendineous, sartorius) and myocutaneous flaps (cutaneous trunci and latissimus dorsi)	N. Bacon
14.30	Practical activity on muscular and myocutaneous flaps	All speakers
15.30	Reconstruction of the facial defects (with local and axial pattern flaps)	P. Buracco
<b>16.00</b>	<b>Coffee break</b>	
16.30	Practical activity on facial defects	All speakers
17.30	Reconstruction of the extremities	P. Buracco
18.00	Practical activity on reconstruction of the extremities	All speakers
18.30	Discussion and end of the course	

#### MATERIAL BY THE PARTICIPANT

1 Surgical scalpel handle, Mützenbaum scissors, Mayo Scissors, Needle holders, Surgical forceps Adson-brown, 4 Mosquito hemostatic forceps, 2 Allis clamps

## INFO:

# 24

delegates

#### DEADLINE FOR REGISTRATION

Friday November 2nd, 2018

#### REGISTRATION FEE

SCIVAC Members and foreign delegates

€ 1.106,56+VAT (€ 1.350,00)

Non-members: € 1.352,46+VAT(€ 1.650,00)

# CHIRURGIA

## CORSO PRATICO LAPAROSCOPIA

5-6 novembre 2018



**DIRETTORE DEL CORSO**  
LUCA FORMAGGINI, Med Vet, Dormelletto (NO)

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
ANDREA PIEVAROLI Med Vet, Roma  
FEDERICO MASSARI Med Vet, Dipl ECVS, Milano  
LUCA FORMAGGINI, Med Vet, Dormelletto (NO)  
STEFANO NICOLI, Med Vet, MSc, MRCVS, Modena

### Primo giorno, lunedì 5 novembre 2018

- 08.15 Registrazione
- 08.50 Introduzione al corso
- 09:00 I perché della chirurgia mini-invasiva e la conoscenza della strumentazione *L. Formaggini*
- 10:30 Utilizzo del laser nella chirurgia endoscopica *S. Nicoli*
- 11:15 Pausa caffè**
- 11:45 1° esercitazione pratica:** visione dello strumentario e sua manutenzione; testare la propria manualità con esercizi di coordinazione su modelli inanimati con la collaborazione dei tecnici Alcyon
- 13:00 Pausa pranzo**
- 14:15 L'organizzazione della sala operatoria e lo zen della triangolazione *A. Pievaroli*
- 15.45 Tecnica laparoscopica: accesso all'addome, tecniche biottiche e complicanze *F. Massari*
- 16:30 Pausa caffè**
- 17:00 2° esercitazione pratica:** testare la propria manualità con esercizi di coordinazione
- 18:00 Discussione degli argomenti della giornata e conclusione dei lavori

### Secondo giorno, martedì 6 novembre 2018

- 08:45 La chirurgia video-assistita: ottenere il massimo risultato con il minimo dolore (concetti generali per la gestione degli organi cavi in chirurgia mini-invasiva) *L. Formaggini*
- 09:30 Ovariectomia e ovario-isterectomia laparoscopica *A. Pievaroli*
- 10:15 Altre chirurgie sull'apparato genitale: criptorchietomia, residuo ovarico, piometra *A. Pievaroli*
- 11:00 Pausa caffè**
- 11:30 3° esercitazione pratica su modelli:** esercizi di taglio e di presa lavorando in coppia
- 13:00 Pausa pranzo**
- 14.15 Il contributo della chirurgia laparoscopica nella gestione dell'ernia perineale *F. Massari*
- 15:00 La gastropessi preventiva: a chi, come, quando *L. Formaggini*
- 15.45 Chirurgia toracoscopica: vie d'accesso e esplorazione toracica *F. Massari*
- 16:00 Approccio toracoscopico alle patologie del pericardio *L. Formaggini*
- 16.45 4° esercitazione pratica:** consigli pratici: come si comincia; cosa comprare; come proporre; costi Tavola rotonda con tutti i relatori
- 17.30 Termine del corso e consegna attestati

## INFO:

# 24

partecipanti

**LIMITE DI ISCRIZIONE:**  
Mercoledì 26 Settembre 2018

**QUOTA:**  
Soci SCIVAC € 631,15 + IVA (€ 770,00)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

# DIAGNOSTICA PER IMMAGINI

## CORSO PRATICO LE BIOPSIE NELL'IMAGING

19-20 novembre 2018



DIRETTORE DEL CORSO  
GIAN MARCO GERBONI Med Vet, Malpensa (VA)

RELATORI E ISTRUTTORI  
ELVANESSA CALERI Med Vet, Prato  
FEDERICA ROSSI Med Vet, SRV, Dipl ECVDI, Sasso Marconi (BO)  
GIAN MARCO GERBONI Med Vet, Malpensa (VA)  
MAURO PIVETTA Med Vet, PhD, Dipl ECVDI (UK)  
WALTER BERTAZZOLO Med Vet, Dipl ECVCP, Pavia

### Primo giorno, lunedì 19 novembre 2018

- 08.30 Registrazione
- 08.50 Introduzione: ruolo delle biopsie imaging-guidate *GM. Gerboni*
- 09.00 La scelta dell'imaging per la biopsia (ecografia, TC, uso dei contrasti e delle tecniche miste) *F. Rossi*
- 09.45 Tecnica generale: quali materiali per drenaggi e biopsie *GM. Gerboni*
- 10.15 La preparazione del paziente Dal consenso informato alla gestione delle complicanze *M. Pivetta*
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.15 Biopsie eco-guidate dell'addome Tip and tricks - fegato, milza, pancreas *GM. Gerboni*
- 12.10 Biopsie eco-guidate dell'addome - tip and tricks - vie urinarie e prostata *M. Pivetta*
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.30 Biopsie eco-guidate dell'addome - tip and tricks Tratto GE, ghiandole surrenali, linfonodi *GM. Gerboni*
- 15.15 Il punto di vista del citologo - errori comuni e come evitarli, potenzialità e limiti dei prelievi bioptici *W. Bertazzolo*
- 16.00 Pausa caffè**
- 16:30 Esercitazioni pratiche con fantocci e preparati anatomici**
- 18.30 Termine della giornata

### Secondo giorno, martedì 20 novembre 2018

- 09.00 Biopsie eco-guidate: collo e torace *M. Pivetta*
- 09.30 Biopsie TC-guidate del torace. Indicazioni e tecnica di esecuzione *F. Rossi*
- 10.30 Biopsie di lesioni ossee: eco o TC guidate? *F. Rossi*
- 11.00 Pausa caffè**
- 11.30 Raccolte liquide e tecniche di drenaggio imaging-guidate (cisti e ascessi, colecistocentesi, alte e basse vie urinarie) *GM. Gerboni*
- 12.15 Discussione dei argomenti con casi clinici
- 13.30 Termine del corso

## INFO:

# 30

partecipanti

### LIMITE DI ISCRIZIONE:

Mercoledì 10 Ottobre 2018

### QUOTA:

Soci SCIVAC : € 549,18 + IVA (€ 670,00)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

# FISIOTERAPIA

## INTERNATIONAL COURSE ADVANCED MANUAL THERAPY FOR THE CANINE SPINE

December 13th -15th 2018



**COURSE CHAIRMAN**  
LUDOVICA DRAGONE, DVM, CCRP, Reggio Emilia

**SPEAKER**  
LAURIE EDGE-HUGHES, BScPT, MAnimSt(Animal Physio), CAFCI, CCRT, Canada

### First day, thursday december 13th, 2018

- 08.15 Registration
- 08:50 Introduction to the course
- 09.00 Manual therapy literature review *L. Edge-Hughes*
- 09.30 Literature review: mobilization and traction *L. Edge-Hughes*
- 10.00 The myofascial system *L. Edge-Hughes*
- 10.30 Coffee Break**
- 11.00 Practical Session** *L. Edge-Hughes, L. Dragone*
- 13.00 Lunch Break**
- 14.00 THE CERVICAL SPINE: Anatomy and biomechanics *L. Edge-Hughes*
- 15.00 THE CERVICAL SPINE: Clinical diagnostic tests and treatment technique *L. Edge-Hughes*
- 16.00 Coffee Break**
- 16.30 Practical Session** *L. Edge-Hughes, L. Dragone*
- 18.30 End of the day

### Third day, saturday december 14th, 2018

- 08.30 THE CANINE SACROILIAC JOINT *L. Edge-Hughes*
- 09.00 THE CANINE SACROILIAC JOINT: Anatomy and biomechanics *L. Edge-Hughes*
- 09.30 THE CANINE SACROILIAC JOINT: Clinical diagnostic tests and treatment technique *L. Edge-Hughes*
- 10.30 Coffee Break**
- 11.00 Practical Session** *L. Edge-Hughes, L. Dragone*
- 13.00 End of the course

### Second day, friday december 14th, 2018

- 08.30 Registration
- 09.00 THE CANINE THORAX: Anatomy and biomechanics *L. Edge-Hughes*
- 09.30 THE CANINE THORAX: Clinical diagnostic tests and treatment technique *L. Edge-Hughes*
- 10.30 Coffee Break**
- 11.00 Practical Session** *L. Edge-Hughes, L. Dragone*
- 13.00 Lunch Break**
- 14.00 THE LUMBAR SPINE: Anatomy and biomechanics
- 15.00 THE LUMBAR SPINE: Clinical diagnostic tests and treatment technique *L. Edge-Hughes*
- 16.00 Coffee Break**
- 16.30 Practical Session** *L. Edge-Hughes, L. Dragone*
- 18.30 End of the day

## INFO:

# 24

delegates

### DEADLINE FOR REGISTRATION

Friday November 2nd, 2018

### REGISTRATION FEE

SCIVAC Members and foreign delegates € 721,31+VAT (€ 880,00)

Non-members: € 967,21+VAT (€ 1.180,00)

# MEDICINA D'URGENZA

CORSO PRATICO  
MEDICINA D'URGENZA E TRATTAMENTO TRASFUSIONALE: COME OTTIMIZZARE UNA RISORSA PREZIOSA E SALVARE IL NOSTRO PAZIENTE

27-28 aprile 2018



DIRETTORE DEL CORSO  
CHIARA AGNOLI, Med Vet, PhD, Bologna

RELATORI E ISTRUTTORI  
CHIARA AGNOLI, Med Vet, PhD, Bologna  
LINDA PERISSINOTTO, Med Vet, Carpi (MO)  
MARTA GRUARIN Med Vet, PhD, Bologna

## Primo giorno, venerdì 27 aprile 2018

- 08.30 Registrazione
- 08:50 Saluto del direttore e presentazione del corso
- 09.00 Medicina trasfusionale: cosa dobbiamo sapere: C. Agnoli  
1 - aspetti normativi - sangue intero ed emocomponenti
- 09.30 2 - Selezione del donatore e raccolta M. Guarin
- 10.00 3 - Processazione e conservazione M. Guarin
- 10.30 Pausa caffè
- 11.00 **Esercitazione pratica** : dalla teoria alla pratica donazione e processazione
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Immunoematologi AB..C(!): antigeni eritrocitari nel gatto C. Agnoli
- 14.30 DEA e non solo! Antigeni eritrocitari del cane M. Guarin
- 15.15 **Esercitazione pratica: Tipizzazione e prove di compatibilità** C. Agnoli, M. Guarin
- 16.45 Pausa caffè
- 17.15 **Sessione interattiva: discussione casi clinici a piccoli gruppi "Trasfondiamo?? Come e con chi?!"** C. Agnoli, M. Guarin, L. Perissinotto
- 18.30 Termine della giornata

## Secondo giorno, sabato 28 aprile 2018

- 08.30 Indicazioni cliniche del trattamento trasfusionale.. pro e contro, trigger e miti da sfatare C. Agnoli
- 09.00 Anemia e trasfusione di globuli rossi concentrati (WB e PRBC) C. Agnoli
- 09.30 Il plasma e i suoi derivati: patologie emostatiche congenite M. Guarin
- 10.00 Il plasma e i suoi derivati: patologie emostatiche acquisite M. Guarin
- 10.30 Pausa caffè
- 11.00 **Sessione interattiva: scenari clinici - casi interattivi**
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Alternative agli emocomponenti in medicina d'urgenza L. Perissinotto
- 15.30 Somministrazione del trattamento trasfusionale C. Agnoli
- 16.00 Reazioni avverse: come prevenirle e gestirle L. Perissinotto
- 15.30 Pausa caffè
- 17.15 I miti della medicina trasfusionale, vero o falso? Test di apprendimento e discussione e discussione. Consegna attestati di partecipazione
- 18.30 Termine del corso

## INFO:

# 24

partecipanti

### LIMITE DI ISCRIZIONE:

Lunedì 19 Marzo 2018

### QUOTA:

Soci SCIVAC : € 549,18 + IVA (€ 670,00)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA

# NEFROLOGIA

## CORSO PRATICO NEFROLOGIA E UROLOGIA: LA GESTIONE QUOTIDIANA DI CASI COMPLESSI

3-5 dicembre 2018



**DIRETTORE DEL CORSO**  
FRANCESCO DONDI Med  
Vet, PhD, Bologna

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
FRANCESCO DONDI Med Vet, PhD, Bologna  
GILIOA SPATTINI Med Vet, PhD, Dipl ECVDI, Castellarano (RE)  
ILARIA LIPPI Med Vet, Pisa  
LINDA PERISSINOTTO Med Vet, Carpi (MO)  
LUCIANO PISONI Med Vet, PhD, Bologna  
MASSIMO GIUNTI Med Vet, PhD, Bologna  
STEFANO NICOLI Med Vet, MSc, MRCVS, Modena

**MATERIALE A CURA  
DEL PARTECIPANTE**  
Set chirurgico di base per operare su  
cadavere

### Primo giorno, lunedì 3 dicembre 2018

- 08.15 Registrazione
- 08:50 Introduzione al corso *F. Dondi*
- 09.00 Il pre e il post per la stabilizzazione e la gestione del paziente ostruito: cosa non dimenticare *F. Dondi*
- 09.30 ... e se non riesco a disostruire il paziente? Tecniche interventistiche e alternative pratiche *L. Pisoni*
- 10.00 Ostruzione ureterale: terapia medica e procedure "salvarene" *L. Pisoni, F. Dondi*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni pratiche** Cateterismo, idropulsione, tecniche percutanee *L. Pisoni, S. Nicoli, L. Perissinotto*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 **Sessione interattiva: Radiologia con contrasto delle vie urinarie** Discussione casi clinici a piccoli gruppi *G. Spattini*
- 15.00 Applicazione del laser in endourologia *S. Nicoli*
- 15.30 Chirurgia mini-invasiva, endoscopia e radiologia interventistica che puoi già fare oggi *S. Nicoli*
- 16.00 Lesioni renali complesse: ruolo dell'ecografia *G. Spattini*
- 16.45 **Pausa caffè**
- 17.15 **Esercitazioni pratiche (chirurgia, interventistica, endoscopia)** *L. Pisoni, S. Nicoli, G. Spattini*
- 18.30 Termine dei lavori

### Terzo giorno, mercoledì 5 dicembre 2018

- 09.00 Terapia renale sostitutiva: uso pratico dalla A alla Z *L. Lippi*
- 09.30 Emodialisi e dialisi peritoneale: pro e contro *L. Lippi, L. Perissinotto*
- 10.00 Terapia renale sostitutiva: gestione del paziente *L. Lippi*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni pratiche** Emodialisi, dialisi peritoneale, accessi emodialisi *L. Lippi, L. Perissinotto*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 **Sessione interattiva** Quando sospettare la leptospirosi e come trattarla *F. Dondi, L. Lippi, L. Perissinotto*
- 15.00 UTI complesse e pielonefrite *F. Dondi*
- 15.30 Strategie antibatteriche in corso di UTI complesse *F. Dondi*
- 16.00 Diagnosi e terapia medica delle urolitiasi sconosciute e complesse *F. Dondi*

### Secondo giorno, martedì 4 dicembre 2018

- 09.00 Nutrizione enterale e parenterale nel paziente renale: perché dovresti pensarci prima *L. Perissinotto*
- 09.30 Come utilizzare nel modo corretto i farmaci nel paziente renale *F. Dondi*
- 10.00 Squilibri elettrolitici complessi in corso di malattia renale *F. Dondi*
- 10.30 **Pausa caffè**
- 11.00 **Esercitazioni pratiche: sondini, dialisi peritoneale, accessi emodialisi** *F. Dondi, L. Perissinotto, M. Giunti*
- 13.00 **Pausa pranzo**
- 14.00 Terapia avanzata della CKD: discussione casi clinici a piccoli gruppi (anemia, calcimimetici, etc.) *F. Dondi*
- 15.00 Analisi urinaria in corso di AKI: il nostro miglior biomarker di danno renale acuto! *F. Dondi*
- 15.30 La sepsi e il danno renale: quando come e perché *M. Giunti*
- 16.00 Disidratazione, ipoperfusione e sovraidratazione in AKI: come gestirli nel modo corretto *M. Giunti*
- 16.45 **Pausa caffè**
- 17.15 **Sessione interattiva** Cosa faresti in questo paziente: casi clinici interattivi *F. Dondi, L. Perissinotto, M. Giunti*
- 18.30 Termine dei lavori
- 16.45 **Pausa caffè**
- 17.15 Cosa faresti in questo paziente: casi clinici da affrontare a piccoli gruppi *F. Dondi, L. Lippi, L. Perissinotto*
- 18.30 Termine del corso

## INFO:

# 24

partecipanti

### LIMITE DI ISCRIZIONE:

Mercoledì 24 Ottobre 2018

### QUOTA:

Soci SCIVAC € 852,46 + IVA (€ 1.040,00)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA



**COURSE CHAIRMAN**  
BRUNO PEIRONE, Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino



**LAB CHAIRMAN**  
MIKE KOWALESKI, DVM, Dipl ACVS, Massachusetts, USA

### FACULTY

BRUNO PEIRONE, Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino  
DEREK FOX, DVM, MS, Dipl ACVS, Missouri (USA)  
FULVIO CAPPELLARI, DVM, PhD, Torino  
MIKE KOWALESKI, DVM, Dipl ACVS, Massachusetts, USA  
TOBY GEMMILL, DVM, Dipl ECVS, Willows Referral Centre (UK)

## First day, Thursday March 22nd, 2018

08.30	Registration	
09.00	Welcome and course introduction	B. Peirone
09.05	Case of the day	T. Gemmill
09.10	What's new in articular fracture repair?	B. Peirone
09.30	Approaches to the elbow joint: tips and tricks	T. Gemmill
09.50	Complex distal humeral fractures	M. Kowaleski
10.20	Complex proximal radius and ulna fractures	T. Gemmill
10.40	<b>Coffee break</b>	
11.00	<b>Dry lab 1</b> Distal humeral Y fracture AOVET video n° 30111 Proximal ulna comminuted fracture AOVET video n° 30133	
12.20	Incomplete ossification of the humeral condyle (IOHC)	F. Cappellari
12.40	Fracture and luxation of the feline elbow joint	F. Cappellari
13.00	<b>Lunch break</b>	
14.00	Planning case of the day	
14.30	<b>Wet lab 1</b> Fixation of a fracture of the lateral portion of the humeral condyle Fixation of a Y fracture of the humeral condyle	F. Cappellari, T. Gemmill
16.00	Minimally invasive articular fracture repair	D. Fox
16.20	<b>Coffee break</b>	
16.40	<b>Dry lab 2</b> Distal humeral comminuted intra-articular fracture (double plates) AOVET video n° 30134	
17.20	Case of the day (discussion)	All Faculty
17.40	Plenary discussion of wet lab 1 exercises	All Faculty
18.30	End of the day	

## Second day, Friday March 23rd, 2018

08.25	Case of the day	M. Kowaleski
08.30	Approaches to the hip joint - tips and tricks	M. Kowaleski
08.50	Acetabular fractures treatment options	T. Gemmill
09.10	Sacro-iliac luxation / fracture	D. Fox
09.30	How do I treat hip luxation in dogs	B. Peirone
10.00	<b>Coffee break</b>	
10.30	<b>Wet lab 2</b> Approach to the hip joint with great trochanter osteotomy (right) Application of a reconstruction plate on a simple acetabular fracture	M. Kowaleski, T. Gemmill
12.15	<b>Dry lab 3</b> Distal radius-ulna fracture fixation in small breed dog (mini-plate)	B. Peiro
13.00	<b>Lunch Break</b>	
14.00	<b>Wet lab 3</b> Fixation of a sacro-iliac joint luxation (left) Application of Slocum sling suture for hip luxation (right)	D. Fox, B. Peirone
16.00	<b>Coffee break</b>	
16.30	Distal radius-ulna fractures in small breed dog	B. Peirone
16.50	Complex distal femoral fractures	T. Gemmill
17.10	Case of the day (discussion)	All
17.30	Plenary discussion of wet lab 2 and 3 exercises	All
18.30	End of the day	

## Third day, Saturday March 24th, 2018

8.30	Biomechanics of complex long bone fractures	D. Fox
8.50	Fracture indirect Reduction techniques	B. Peirone
9.10	Tibia fractures with MIPO	F. Cappellari
9.30	Radius-ulna fractures with MIPO	T. Gemmill
9.50	Femur fractures with MIPO	M. Kowaleski
10.10	<b>Coffee Break</b>	
10.50	<b>Wet lab 4</b> Comminuted tibia fracture with MIPO Radius-ulna wedge fracture with MIPO Femur comminuted fracture with MIPO	F. Cappellari, T. Gemmill, M. Kowaleski
13.00	<b>Lunch Break</b>	
14.00	Plenary discussion of wet lab 4 exercises	All
16.30	What did we learnt - wrap up	
16.45	End of the course	

## INFO:

# 24

delegates

**DEADLINE FOR REGISTRATION**  
Friday February 09th, 2018

### REGISTRATION FEE

SCIVAC Members and foreign delegates  
€ 1.606,56+VAT (€ 1.960,00)  
Non-members: € 1.852,46+VAT (€ 2.260,00)



**COURSE CHAIRMAN**  
Aldo Vezzoni DVM, SCMPA, Dipl ECVS, Cremona



**CO-CHAIRMAN**  
Mike Kowaleski DVM, Dipl ACVS, Massachusetts, USA

**FACULTY**

ALDO VEZZONI DVM, SCMPA, Dipl ECVS, Cremona  
BRUNO PEIRONE Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino  
DEREK FOX DVM, Dipl ACVS, PhD, Missouri, USA  
MASSIMO PETAZZONI DVM, Milano  
MIKE KOWALESKI DVM, Dipl ACVS, Massachusetts, USA

## First day, Monday March 26th, 2018

- 08:30 Registration of the participants
- 09:15 Welcome and info about the Course and Contents
- 09:30 Physical examination and grading of patellar luxation with patient selection for treatment
- 09:50 Radiographic views and assessment of limb deformities responsible for patellar luxation
- 10:10 CT assessment and 3D reconstruction of complex limb deformities
- 10:30 Lab 1: Radiographic measurements of normal femur and tibia on digital films**
- 11:00 Coffee break**
- 11:20 Introduction to the CORA method for correction of limb deformities
- 11:40 The CORA graphic method
- 12:00 MPL: who is guilty? Case base discussion for correction of femoral and/or tibial deformities associated to MPL
- 12:30 LPL: who is guilty? Case base discussion for correction of femoral and/or tibial deformities associated to LPL
- 13:00 Lunch break**
- 14:30 Lab 2: Radiographic measurements of femoral and tibial deformities associated with medial patellar luxation on digital films**
- 15:10 Lab 3: Radiographic measurements of femoral and tibial deformities associated with lateral patellar luxation digital films**
- 16:00 Coffee break**
- 16:20 Lab 4: Exercise on CORA graphic method**
- 16:50 Fireside 1: discussion on diagnostic approach for patellar luxation (3 groups with 8 participants and 1-2 faculty)
- 18.20 End of the first day

## Third day, Wednesday March 28th, 2017

- 08:30 Analysis of recurrence: what was wrong? A case-based investigation
- 08:50 Patellar Luxation with concomitant CrCL rupture - case based approach
- 09:10 Patella Groove prosthesis for patellar luxation with severe stifle DJD
- 09:40 Adjunctive soft tissue techniques
- 10:00 Correction of femoral and tibial deformities in the growing dog
- 10:20 Coffee break**
- 10:40 Fireside 2: Discussion on treatment selection in clinical cases with patellar luxation (3 groups with 8

## Second day, Tuesday March 27th, 2018

- 08:30 DFO (distal femoral osteotomy), planning of opening vs closed wedge 1
- 08:40 Lab 5: DFO: radiographic planning on digital films**
- 09:10 DFO (distal femoral osteotomy) surgical technique with case based results
- 09:40 Planning and execution of TTT (tibial tuberosity transposition)
- 10:00 PTO (proximal tibial osteotomy), planning and surgical technique with case based results
- 10:30 Coffee break**
- 10:50 Indications for trochleoplasty and patelloplasty, different techniques
- 11:10 Lab 6: PTO: radiographic planning on digital films 20'**
- 11:40 Lab 7: DFO - execution on plastic bone: opening wedge and closing wedge (plastic knee with distal femoral varus)**
- 13:00 Lunch break**
- 14:30 Lab 8: PTO - execution on plastic bone (plastic knee with proximal tibial valgus)**
- 15:30 Lab 9: Wedge and en-block trochleoplasty execution on plastic bone (isolated plastic femur) 30'**
- 16:00 Coffee break**
- 16:20 Lab 10: PTO - execution in cadavers**
- 17:30 Lab 11: DFO execution in cadavers**
- 18:30 End of the second day

- 12:00 Fireside 3: Challenging cases of patellar luxation, discussion on their approach (3 groups with 8
- 13:00 Lunch break**
- 14:00 Correction of rear limb malunions, when and how
- 14:20 Correction of pes varus
- 14:40 Metatarsal rotation, conservative vs surgical treatment
- 15:00 Cases from participants and faculty
- 15:30 Discussion and Sum-up of the Course
- 16:00 Greetings coffee and end of the Course

**INFO:** **24**  
delegates

**DEADLINE FOR REGISTRATION**  
Friday February 09th, 2018

**REGISTRATION FEE**  
SCIVAC Members and foreign delegates  
€ 1.500,00 +VAT (€ 1.830,00)  
Non-members: € 1.745,90 +VAT (€ 2.130,00)



**DIRETTORE DEL CORSO**  
Aldo Vezzoni, Med Vet, Dipl ECVS, Cremona

**RELATORI E ISTRUTTORI**  
ALDO VEZZONI Med Vet, SCMPA, Dipl ECVS, Cremona  
BRUNO PEIRONE Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino  
LUCA VEZZONI, Mdd Vet, Milano  
MASSIMO PETAZZONI Med Vet, Milano ??  
SILVIA BOIOCCHI, Med Vet, PhD, Milano

### Primo giorno, giovedì 26 aprile 2018

- 08:30 Registrazione
- 09:15 Saluti ed informazioni pratiche sull'organizzazione del Corso
- 09:30 Fisiopatologia delle deformità scheletriche dell'arto pelvico che comportano la lussazione mediale e laterale della rotula
- 09:50 Visita ortopedica del cane con lussazione della rotula, classificazione dei suoi gradi e selezione del paziente per il trattamento
- 10:10 Proiezioni radiografiche e misurazioni del femore e della tibia, valori normali
- 10:30 **Lab 1: Misurazioni radiografiche del femore e della tibia normali su pellicole radiografiche digitali**
- 11:00 **Pausa Caffè**
- 11:20 Proiezioni radiografiche ed identificazione delle deformità responsabili di lussazione della
- 11:40 Valutazione mediante TC e ricostruzione 3D delle deformità scheletriche complesse dell'arto pelvico
- 12:00 Introduzione al metodo CORA per la correzione delle deformità degli arti
- 12:20 Il metodo grafico CORA
- 12:50 Discussione e riassunto dei punti principali trattati nella mattinata
- 13:00 **Pausa Pranzo**
- 14:30 MPL (lussazione mediale della rotula): chi ne è responsabile? Discussione sulla base di casi clinici per l'identificazione delle deformità scheletriche di femore e/o tibia associate a MPL
- 14:50 LPL (lussazione laterale della rotula): chi ne è responsabile? Discussione sulla base di casi clinici per l'identificazione delle deformità scheletriche di femore e/o tibia associate a LPL
- 15:10 **Lab 2: Esercitazione di misurazioni radiografiche delle deformità scheletriche di femore e di tibia associate a MPL**
- 15:40 **Pausa Caffè**
- 16:00 **Lab 3: Esercitazione di misurazioni radiografiche delle deformità scheletriche di femore e di tibia associate a LPL**
- 16:30 Indicazioni per trocleoplastica e patelloplastica, valutazione delle diverse tecniche chirurgiche
- 16:50 Indicazione, planning ed esecuzione della TTT (trasposizione della tuberosità tibiale)
- 17:10 1° Fireside: discussione in 3 gruppi di 8 partecipanti e 1 relatore su diagnosi di casi di lussazione rotulea
- 18:30 Termine del primo giorno

### Secondo giorno, venerdì 27 aprile 2018

- 08:30 DFO (osteotomia correttiva distale del femore), planning per l'osteotomia in addizione e in sottrazione
- 08:40 **Lab 4: DFO: esercitazione di planning radiografico**
- 09:10 DFO, tecnica chirurgica e risultati attesi sulla base di casi clinici
- 09:40 PTO (osteotomia correttiva prossimale della tibia), planning
- 09:50 PTO, tecnica chirurgica e risultati attesi sulla base di casi clinici
- 10:20 **Pausa Caffè**
- 10:40 **Lab 5: PTO: esercitazione di planning radiografico**
- 11:10 **Lab 6: Planning della DFO da eseguire sull'osso di plastica con deformità da MPL**
- 11:30 **Lab 7: DFO - esercitazione su ossa di plastica con deformità da MPL: osteotomia in addizione e in sottrazione su femore con deformità in varo e torsione esterna**
- 13:00 **Pausa Pranzo**
- 14:30 **Lab 8: PTO - esercitazione su ossa di plastica con deformità da MPL: osteotomia su tibia con deformità in valgo e torsione esterna**
- 15:30 **Lab 9: esercitazione su ossa di plastica della trocleoplastica in blocco e a cuneo**
- 16:00 **Pausa Caffè**
- 16:20 **Lab 10: PTO - esecuzione in un cadavere (arto pelvico isolato)**
- 17:30 **Lab 11: DFO esecuzione in un cadavere (arto pelvico isolato)**
- 18:30 Termine del secondo giorno

### Terzo giorno, sabato 28 Aprile 2018

- 08:30 Analisi delle recidive della lussazione della rotula sulla base di casi clinici: cosa è stato sbagliato?
- 08:50 Lussazione della rotula in concomitanza con la rottura del legamento crociato craniale: approccio sulla base di casi clinici
- 09:10 Protesi di troclea femorale in caso di lussazione della rotula con grave degenerazione articolare
- 09:40 Tecniche sui tessuti molli, di supporto alle tecniche sui tessuti duri
- 10:00 Correzione delle deformità scheletriche di femore e tibia nel cane in accrescimento
- 10:20 **Pausa Caffè**
- 10:40 2° Fireside: discussione in 3 gruppi di 8 partecipanti e 1 relatore su selezione del trattamento in casi di lussazione della rotula
- 12:00 3° Fireside: discussione in 3 gruppi di 8 partecipanti e 1 relatore su casi complessi di lussazione della rotula e complicanze
- 13:00 **Pausa Pranzo**
- 14:00 Casi portati dai partecipanti per discussione e commenti
- 14:30 Discussione finale collettiva e riassunto dei punti principali trattati nel Corso e consegna degli attestati
- 15:00 Fine del Corso e Caffè di commiato

## INFO:

# 24

partecipanti

**LIMITE DI ISCRIZIONE:**  
Venerdì 16 Marzo 2018

### QUOTA:

€ 1.204,92 + IVA (€ 1.470,00)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA  
SARÀ MAGGIORATA DI € 300 IVA INCLUSA



**COURSE DIRECTOR**  
ANTONIO FERRETTI Med Vet, Dipl ECVS, Cremona



**LABORATORY DIRECTOR**  
DENIS MARCELLIN-LITTLE DVM, Dipl ACVS, Dipl ECVS,  
Dipl ACVSMR, Prof. School of veterinary medicine  
University of California, Davis, California, USA

**FACULTY**  
ANTONIO FERRETTI Med Vet, Dipl ECVS, Milano  
BRUNO PEIRONE Med Vet Dr Ric, Prof. Ord. Università di Torino  
CONSUELO FARANDA Med Vet, Milano  
DENIS MARCELLIN-LITTLE DVM, Dipl ACVS, Dipl ECVS, Dipl ACVSMR, Prof. School of  
veterinary medicine University of California, Davis, California, USA  
ENRICO PANICHI Med Vet, Dr Ric, Torino  
MICHELE D'AMATO Med Vet, Roma

### First day, Monday June 18th 2018

- 09.00 Welcome and course overview
- 09.15 Short historical review of the Ilizarov Method and introduction of its applications *A. Ferretti*
- 09.45 Instrumentation for small animal circular external fixation *D. Marcellin-Little*
- 10.15 Tissue regeneration according to the Ilizarov Method *M. D'amato*
- 10.45 Biomechanical principles of external and internal fixation *D. Marcellin-Little*
- 11.15 **Coffee break**
- 11.45 Selection of wires and half-pins and insertion technique *B. Peirone*
- 12.05 Preoperative planning and frame preassembly *D. Marcellin-Little*
- 12.25 Perioperative and postoperative patient management *E. Panichi*
- 12.45 **Discussion**
- 13.00 **Lunch break**
- 14.30 **1st PRACTICAL EXERCISE**  
Coordinator: Denis Marcellin-Little
- 15.30 **Coffee break**
- 16.00 **2nd PRACTICAL EXERCISE**  
Coordinator: Denis Marcellin-Little
- 17.45 **Discussion**
- 18.00 End of day 1  
11th ASAMI COURSE SCIVAC/  
ESVOT PROGRAM

### Second day, Tuesday June 19th 2018

- 09.00 Anatomy and transosseous wire positioning in the radius-ulna and tibia *D. Marcellin-Little*
- 09.30 Treatment of radial and tibial fractures *A. Ferretti*
- 10.00 Treatment of humeral and femoral fractures *E. Panichi*
- 10.30 **Coffe break**
- 11.00 **3rd PRACTICAL EXERCISE**  
Coordinator: Denis Marcellin-Little
- 12.45 **Discussion**
- 13.00 **Lunch Break**
- 14.30 Bone lengthening *M. d'Amato*
- 15.00 Problems and complications associated with bone distraction *M. d'Amato*
- 15.30 **4th PRACTICAL EXERCISE**  
Coordinator: D. Marcellin-Little
- 16.45 **Coffee break**
- 17.15 Treatment of nonunions *A. Ferretti*
- 18.00 **Discussion**
- 18.15 End of day 2

### Third day, Wednesday June 20th 2018

- 09.00 Treatment of limb deformities - Part 1 *B. Peirone*
- 09.30 Use of polymer replicas for deformity management *D. Marcellin-Little*
- 09.45 Treatment of limb deformities - Part 2 *D. Marcellin-Little*
- 10.30 **Coffe break**
- 11.00 Preassembly for deformity *D. Marcellin Little*
- 11.30 **5th PRACTICAL EXERCISE**  
Coordinator: Denis Marcellin-Little
- 12.30 **Discussion**
- 13.00 **Lunch break**
- 14.30 **6th PRACTICAL EXERCISE**  
Coordinator: Denis Marcellin-Little
- 16.00 **Coffee break**
- 16.30 **7th PRACTICAL EXERCISE**  
Coordinator: Denis Marcellin-Little
- 18.00 **Discussion**
- 18.30 End of the Course

## INFO:

# 24

delegates

**DEADLINE FOR REGISTRATION**  
Wednesday May 9th, 2018

**REGISTRATION FEE**  
SCIVAC Members and foreign delegates  
€ 1.303,28 +VAT (€ 1.590,00)  
Non-members: € 1.549,18 +VAT (€ 1.890,00)



**COURSE CHAIRMAN**  
Bruno PEIRONE Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino



**CO-CHAIRMAN**  
Ullrich REIF Med Vet, Dipl ECVS ACVS Bobingen (D)

**FACULTY**  
Alessandro BOERO Med Vet Dott Ric Alba (CN)  
Bruno PEIRONE Med Vet Dr Ric. Prof. Ord. Università di Torino  
Lisa PIRAS Med Vet, Dott Ric Torino  
Luca VEZZONI Med Vet., Cremona  
Ullrich REIF Med Vet, Dipl ECVS ACVS Bobingen (D)

### First day, Friday October 19th 2018

- 08.30 Registraton
- 09.00 Welcome and course Introduction
- 09.10 Principles of application of plate (Compression, Neutralization, Buttress) *B. Peirone*
- 09.30 Surgical approach of the radius-ulna and diaphysela fracture treatment *U. Reif*
- 09.50 Coffee Break**
- 10.10 Wetlab introduction *U. Reif*
- 10.20 Radius-Ulna radius-ulna traverse fracture Video *U. Reif*
- 10.30 Cadaver Wet lab**  
Radio-Ulna  
Surgical approach of the radius-ulna and transverse fracture treatment with compressione plate
- 12.30 Lunch Break**
- 13.40 Locking Compression Plate (LCP) *A. Boero*
- 14.00 Surgical approach of the tibia and diaphysela fracture treatment *L. Piras*
- 14.20 Tibia Tibia wedge fracture Video *L. Piras*
- 14.30 Cadaver Wet lab**  
Tibia  
Tibia wedge fracture  
Surgical approach of the tibia and fracture fixation with lag screws and neutral plate
- 16.30 Coffee Break**
- 17.00 Plenary discussion on post-op radiographs Radius-Ulna and Tibia
- 18.00 Questions and Answers

### Second day, Saturday October 20th 2018

- 08.30 Complication with standard (non U. Reif locking) plates
- 08.50 Surgical approach of the humerus and diaphysela fracture treatment *L. Vezzoni*
- 09.10 Coffee Break**
- 09.40 Humerus Short oblique fracture of the humerus Video *L. Vezzoni*
- 09.50 Cadaver wet lab**  
Humerus  
Surgical approach of the humerus and fracture fixation with lag screws and neutral plate
- 11.50 Complication with locking plate *B. Peirone*
- 12.10 Surgical approach of the femur and diaphysela fracture treatment *A. Boero*
- 12.30 Luch Break**
- 13.30 Femur Comminuted fracture Video *A. Boero*
- 13.40 Cadaver wet lab**  
Femur  
Surgical approach of the femur and fracture fixation with plate and rod
- 15.40 Coffee Break**
- 16.10 Plenary discussion on post-op radiographs Femur ed Humerus
- 17.00 Question and Answers
- 17.15 Closing Cerimony

## INFO:

# 24

delegates

INFORMATION AND REGISTRATION FORM: <https://aovet.aofoundation.org>



**COURSE DIRECTOR**  
SILVIA BOIOCCHI Med Vet, PhD, Milano

**FACULTY**  
BERNADETTE VAN RYSSEN, PROF. DR. MED, GHENT , BELGIUM  
PHILIPP WINKELS, DR MED, DIPL ECVS, DIPL ACVSMR ,CCRT  
(PHYSIOTHERAPIE), ERFTSTADT , GERMANY  
SILVIA BOIOCCHI MED VET, PhD, MILANO  
JOSE RIAL CELS, DR MED, ALICANTE, SPAGNA

### First day, Wednesday November 14th 2018

- 08.00 Registration
- 08.30 Welcome and instructions on the Course
- 08.45 Introduction on small animal arthroscopy: indications and advantages
- 09.00 Instruments & techniques related to elbow, shoulder & stifle arthroscopy
- 09.20 Elbow arthroscopy: review of the technique, access and triangulation
- 09.40 Arthroscopic anatomy and pathology of the elbow
- 10.00 Surgical arthroscopy: treatment of MCD, OCD and UAP
- 10.30 Coffee break**
- 11.00 Panel discussion: this is what I do differently
- 11:30 Problems, complications and solutions, including mini-arthrotomy technique as emergency
- 12:00 Demo: elbow arthroscopy on cadaver
- 13.00 Lunch break**
- 14.00 Wetlab - elbow**
- 16.00 Coffee break**
- 16.30 Wetlab - elbow**
- 17:30 Question and answers
- 18.00 End of the first day

### Third day, Friday November 16th, 2018

- 08.30 Stifle arthroscopy: review of the technique
- 09.00 Arthroscopic anatomy and pathology of the stifle
- 09.30 Stifle arthroscopy: treatment of OCD, meniscal injuries
- 10.00 Panel discussion: this is what I do differently
- 10.30 Coffee break**
- 11.00 Problems, complications and solutions, including mini-arthrotomy technique as emergency
- 11.00 Demo: Stifle arthroscopy on cadaver
- 12.30 Lunch break**
- 14.00 Wetlab - stifle**
- 16.00 Coffee break**
- 16.30 Wetlab - stifle**
- 17:30 Question and answers
- 18.00 End of the Course

### Second day, Thursday November 15th , 2018

- 08.30 Shoulder arthroscopy: review of the technique
- 09.00 Arthroscopic anatomy and pathology of the shoulder
- 09.30 Surgical arthroscopy: treatment of OCD, biceps pathology, caudal glenoid calcification
- 10.00 Panel discussion: this is what I do differently
- 10.30 Coffee break**
- 11.00 Problems, complications and solutions, including mini-arthrotomy technique as emergency
- 11.30 Demo: shoulder arthroscopy on cadaver
- 12.30 Lunch break**
- 14.00 Wetlab - shoulder**
- 16.00 Coffee break**
- 16.30 Wetlab - shoulder**
- 17:30 Question and answers
- 18.00 End of the second day

## INFO:

# 24

delegates

### DEADLINE FOR REGISTRATION

Friday October 05th, 2018

### REGISTRATION FEE

SCIVAC Members and foreign delegates

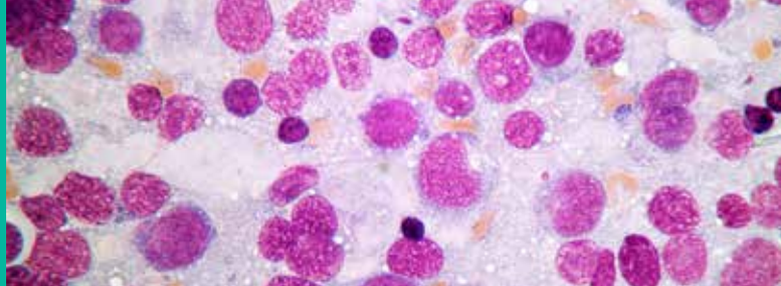
€ 1.450,82+VAT (€ 1.770,00)

Non-members: € 1.696,72+VAT (€ 2.070,00)

# PATOLOGIA CLINICA

## CORSO PRATICO (AVANZATO) CITOLOGIA MIDOLLARE

22-23 gennaio 2018



**DIRETTORI E RELATORI:**  
WALTER BERTAZZOLO  
DVM, Dipl ECVCP, Pavia



UGO BONFANTI  
DVM, Dipl ECVCP, Milano

### Primo giorno, lunedì 22 gennaio 2018

- 08.30 Registrazione
- 09.00 Tecniche di raccolta e preparazione dello striscio midollare
- 09.45 Rilievi citologici midollari normali
- 10.30 Pausa caffè**
- 11.00 Esercitazione pratica - Midollo osseo normale: come riconoscere i differenti tipi cellulari e le fasi di maturazione**
- 12.00 Malattie ematologiche ipo-proliferative (midollo osseo ipocellulare) Parte 1 (mielofibrosi, mielonecrosi, pancitopenia aplastica; Aplasia eritrocitaria, leucocitaria e piastrinica)
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.30 Malattie ematologiche ipo-proliferative (midollo osseo ipocellulare) Parte 1 (mielofibrosi, mielonecrosi, pancitopenia aplastica; Aplasia eritrocitaria, leucocitaria e piastrinica)
- 15.30 Esercitazione pratica: midollo osseo ipocellulare**
- 16.30 Pausa caffè**
- 17.00 Esercitazione pratica: midollo osseo ipocellulare**
- 18.00 Termine della giornata

### Secondo giorno, martedì 23 gennaio 2018

- 09.00 Midollo osseo ipercellulare: iperplasia eritroide, mieloide e megakariocitica
- 10.00 Esercitazione pratica: Midollo osseo ipercellulare**
- 11.30 Pausa caffè**
- 11.30 Esercitazione pratica: Midollo osseo ipercellulare**
- 12.00 Midollo osseo ipercellulare: sindrome mielodisplastica e neoplasie ematopoietiche Parte 1
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.30 Midollo osseo ipercellulare: sindrome mielodisplastica e neoplasie ematopoietiche Parte 2
- 15.30 Esercitazione pratica: sindromi mielodisplastiche e leucemie**
- 16.30 Pausa caffè**
- 17.00 Esercitazione pratica: sindromi mielodisplastiche e leucemie**
- 18.00 Termine della giornata

## INFO:

# 24

partecipanti

**LIMITE DI ISCRIZIONE:**  
Lunedì 17 dicembre 2017

**QUOTA:**  
€ 500,00 + IVA (€ 610,00)

SE NON SEI SOCIO SCIVAC LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 IVA INCLUSA





## SCUOLA SUPERIORE DI STUDI VETERINARI

ESVPS | ITINERARI DIDATTICI | CORSI PRATICI, AVANZATI e MASTERCLASS | SURGERY LAB