

# scivac 2020

CONOSCERE PER CRESCERE



## PROGRAMMAZIONE

ITINERARI DIDATTICI | MASTERCLASS

CORSI | SURGERY LAB

CONGRESSI | SEMINARI

SOCIETÀ SPECIALISTICHE | DELEGAZIONI REGIONALI



SCUOLA SUPERIORE  
STUDI VETERINARI



**scivac**

Società Culturale Italiana  
Veterinari per Animali da Compagnia

ISVPS

# VetSolution

## Monge®

Grain Free Veterinary Diets

## LE DIETE CANE E GATTO GRAIN FREE FORMULA



**Monge VetSolution** è la linea di alimenti dietetici completi per animali destinata a particolari fini nutrizionali, infusa con nuove generazioni di prebiotici (Xilo-oligosaccaridi). Le crocchette contengono il concentrato di succo di melone, fonte naturale di antiossidanti primari per neutralizzare i radicali liberi, mentre la linea di paté contiene nucleotidi liberi per il supporto del sistema immunitario. Tutti gli alimenti della linea **Monge VetSolution** sono stati formulati senza l'utilizzo di cereali. **Monge VetSolution** combina questi concetti fondamentali per assicurare la massima efficienza di ogni alimento dietetico.



NO OGM

MADE IN ITALY

NO QUALITY TEST

Benvenuti in SCIVAC .....	p. 5
Itinerari didattici .....	p. 13
Corsi pratici .....	p. 43
Società specialistiche .....	p. 59
Delegazioni regionali .....	p. 83
ANMVI .....	p. 97
FSA .....	p. 98
EV Eventi Veterinari .....	p. 99

## Organi direttivi

### Consiglio Direttivo Scivac 2019-2022



### Commissione Scientifica Scuola di Formazione Veterinaria Post Universitaria



# MILANO VET EXPO

MiCo  
Milano Congressi

MILANO, 7-8 MARZO 2020

MiCo - Milano Congressi

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



# scivac

Società Culturale Italiana  
Veterinari per Animali da Compagnia

*Conoscere per crescere.*

## FORMAZIONE CONTINUA POST UNIVERSITARIA

L'occasione per approfondire argomenti specialistici:

- 19 società e 2 gruppi di studio
- 35 incontri
- 2 seminari nazionali

Una vasta programmazione scientifica:

- congressi nazionali e internazionali
- itinerari didattici accreditati ISVPS
- corsi pratici
- corsi internazionali
- masterclass

## SOCIETÀ SPECIALISTICHE

## DELEGAZIONI REGIONALI

Numerosi incontri gratuiti in esclusiva per i soci SCIVAC su tutto il territorio nazionale:

- 9 congressi regionali
- 28 seminari regionali

# TUTTI I VANTAGGI DI ESSERE SOCIO SCIVAC

## PAGANDO LA SOLA QUOTA DI ISCRIZIONE ALLA SOCIETÀ, SCIVAC TI OFFRE:

### EVENTI GRATUITI IN TUTTA ITALIA IN ESCLUSIVA PER I SOCI

9 Congressi regionali in diverse discipline

28 Seminari regionali

4 Seminari regionali SIVAE

**Ricorda che questi eventi sono sempre gratuiti, anche se sei residente in una regione diversa da quella nella quale si svolge l'attività!**

### EVENTI DI FORMAZIONE A DISTANZA

Più di 50 video disponibili solo ai soci SCIVAC sul sito [www.scivac.it/video](http://www.scivac.it/video), sempre in aggiornamento:

- Relazioni e Focus on dei congressi SCIVAC
- Webinar
- FAD

### RIVISTE E PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- Accesso online riservato alle riviste **Veterinaria** e **Vet Journal**, portale di informazione scientifica veterinaria
- Abbonamento annuale a **Veterinaria**, rivista ufficiale SCIVAC, bimestrale di aggiornamento scientifico per il veterinario di animali da compagnia (6 numeri)
- Abbonamento annuale a **La Professione Veterinaria**, rivista ANMVI, settimanale di aggiornamento Professionale (40 numeri)
- **Pacchetto riviste WILEY** (riservato ai soli soci laureati): abbonamento annuale (1° gennaio - 31 dicembre 2020) on-line a 10 prestigiose riviste scientifiche a soli **€ 59,00**, invece che al prezzo di listino € 4.161,00. Utilizzo illimitato per 12 mesi (2020), articoli full text HTML, eHTML, PDF in alta risoluzione, archivi delle riviste a partire dal 1997:
  - Journal of Small Animal Practice
  - Veterinary Clinical Pathology
  - Journal of Veterinary Emergency and Critical Care
  - Veterinary Ophthalmology
  - Veterinary Radiology & Ultrasound
  - Veterinary Surgery
  - Veterinary and Comparative Oncology
  - Veterinary Dermatology
  - Reproduction in Domestic Animals
  - Australian Veterinary Journal
- **L'INFORMATORE FARMACEUTICO**: un pratico strumento di lavoro dedicato al mondo della Veterinaria che comprende oltre 9000 prodotti

- **APP PRONTUARIO**: gratuita e riservata ai soci SCIVAC: il modo più semplice e rapido per consultare il Prontuario Terapeutico Veterinario! Un'opera unica, completa e aggiornata all'edizione 2019 sempre a disposizione nel tuo smartphone
- **QUESTION TIME**: focus di approfondimento online su temi d'interesse medico veterinario. I Soci potranno vederli, e interagire con i relatori, comodamente da casa
- **QAREO4vet**: app e piattaforma per creare per i tuoi clienti una community digitale ricca di servizi innovativi. Abbonamento gratuito per 1 anno (valore € 150,00)

### ISCRIZIONE A TARIFFA AGEVOLATA

Puoi usufruire di uno sconto sulla partecipazione a tutte le attività SCIVAC:

- Congressi internazionali e nazionali
- Seminari nazionali
- Itinerari didattici
- Corsi pratici, Masterclass, Corsi internazionali, Surgery Lab
- Incontri delle Società Specialistiche

### SCIVAC PREMIA LA TUA FEDELTA'

Da quanto tempo sei insieme a SCIVAC?

5, 10 anni consecutivi o forse di più?

Verifica da quanti anni hai rinnovato senza interruzioni la tua iscrizione, potresti avere diritto a un premio per la tua fedeltà!

**SOCIO iscritto da 5 anni consecutivi**: al 5° anno accesso gratuito per 1 anno (anziché a € 199,00) a EDRAVET, la piattaforma digitale per i veterinari che consente la consultazione di contenuti formativi di alta qualità sia testuali che video.

**SOCIO iscritto da 10 anni consecutivi**: dal 10° anno in poi 1 Congresso (o altro evento a numero aperto) in Omaggio.

**SOCIO iscritto da 15 anni consecutivi**: dal 15° anno in poi 2 Congressi (o altro evento a numero aperto) in Omaggio.

**SOCIO iscritto da 20 anni consecutivi**: dal 20° anno in poi accesso libero a tutte le attività a numero aperto.

### IN ESCLUSIVA PER I NUOVI SOCI

Ai nuovi soci 2020, SCIVAC regalerà un volume di particolare interesse scientifico, selezionato all'interno del catalogo EV.

# TUTTI I VANTAGGI DI ESSERE SOCIO SCIVAC

## CONVENZIONI

Solo per i Soci SCIVAC tariffe vantaggiose per usufruire dei servizi relativi a:

- Radiologici
- Estintori
- Impianto elettrico
- Recupero crediti

## FONDO SANITARIO

**4 diversi piani di Assistenza Sanitaria che coprono tutta la famiglia** senza limiti sulla composizione familiare e senza costi aggiuntivi

## CONSULENZE

Avete dubbi?

Questi i consulenti al vostro servizio: gratis!

- FISCALE
- LEGALE
- PROFESSIONALI

Maggiori informazioni a pag. 97.

## ISCRIVERSI A SCIVAC È FACILE!

Basta visitare il sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it) e cliccare sul tasto ISCRIVITI, e in pochi click avrai completato la tua iscrizione.

È ancora possibile utilizzare il modulo cartaceo: se sei già socio e vuoi rinnovare, ti verrà inviato a casa il modulo precompilato con i tuoi dati, come sempre. Per le nuove iscrizioni, è invece possibile utilizzare il modulo allegato a questo libretto. L'iscrizione ha validità dal 1° gennaio al 31 dicembre 2020 (anno solare).

## QUANTO COSTA ISCRIVERSI

STUDENTE - nuova iscrizione e rinnovo	€ 40,00
NEOLAUREATO nei due anni precedenti (2018-2020) - rinnovo e nuova iscrizione (ricorda di allegare il certificato di laurea)	€ 90,00
SOCIO ORDINARIO - nuova iscrizione e rinnovo entro il 31/01/2020	€ 150,00
SOCIO ORDINARIO - rinnovo dopo il 31/01/2020	€ 170,00
SOCIO ORDINARIO RESIDENTE ALL'ESTERO	€ 205,00





**Un progetto che offre opportunità riservate esclusivamente ai rappresentanti più giovani della categoria (da poco, o fra poco, laureati).**

## VET YOUNG (gruppo facebook)

Il gruppo facebook è nato per creare una linea diretta con la componente più giovane della categoria veterinaria: gli studenti del 4° e 5° anno e i neolaureati.

Attraverso questo canale diffondiamo informazioni utili ai più giovani relative ad iniziative ed eventi dedicati esclusivamente a loro e aggiornamenti su news che li riguardano direttamente.

Si propone come uno spazio aperto alla comunicazione fra gli iscritti e un canale rapido e condiviso per presentare richieste, dubbi, necessità e scambiarsi informazioni utili per tutti.

Sei il benvenuto, ti aspettiamo!

 <https://www.facebook.com/groups/vetyoung/>

## ISCRIVERSI A SCIVAC CONVIENE!

- Iscrizione alla società a quota agevolata, ridotta addirittura del 75% rispetto alla quota di socio ordinario, con gli stessi benefit dei soci più anziani!
- Partecipazione gratuita agli eventi nei quali si collabora come Studente alla Pari
- Iscrizione gratuita alla società per l'anno successivo per chi ha collaborato come Studente alla Pari!
- Lo Studente alla Pari con almeno due esperienze diverse da SCIVAC Rimini può candidarsi come assistente ai corsi pratici SCIVAC
- Un libro omaggio, selezionato tra i "classici" fuori catalogo della libreria EV, da ritirare alla sede di Cremona o in sede di eventi (non a Rimini).

## STUDENTI ALLA PARI

Questa opportunità, dedicata agli studenti di medicina veterinaria, consente di seguire le attività di un intero congresso in cambio di un solo giorno speso in qualità di assistente congressuale. Un'opportunità unica per entrare gratuitamente nel mondo SCIVAC a fianco del nostro staff, per assistere ai processi organizzativi e per godere dei congressi e seminari SCIVAC, pagando la sola quota di iscrizione annuale!

Per scoprire tutti gli eventi ai quali puoi partecipare visita la pagina dedicata nella sezione SCIVAC YOUNG:

<https://www.scivac.it/it/studenti-alla-pari>

PER ADESIONI E INFORMAZIONI: Francesca Chiari  
Tel. 0372-403507 - Email: francesca.chiari@evsrl.it

## EVENTI

### Corsi di avviamento alla professione

1 webinar gratuito, un corso residenziale di 3 giorni e 4 eventi FAD in un solo percorso, per conoscere i principali strumenti e procedure utili per affrontare le prime esperienze professionali con le quali ogni veterinario è chiamato a confrontarsi nel suo lavoro. Relatori d'eccezione sapranno fornire competenze subito spendibili nel modo del lavoro. 50 posti riservati ai neolaureati, ad una tariffa competitiva esente da IVA.

### Vetpiadi

Se ne avete solo sentito parlare non potrete capire l'evento incredibile che è stato. Ma potete prepararvi per la seconda edizione: VETPIADI 2021!



# TIENITI INFORMATO CON UN CLICK

Visita il sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it), potrai accedere a tutto il mondo SCIVAC!

- Iscrizione rapida a società ed eventi
- Webinar e FAD riservati ai soci
- Atti di Congressi e Seminari
- Dirette streaming
- Acquisto di libri direttamente da EV a prezzo scontato per i soci SCIVAC

## EGO - Il tuo portale multifunzionale

Da EGO ([ego.evsrl.it](http://ego.evsrl.it)) puoi gestire tutta la tua attività insieme a SCIVAC e alle società specialistiche.

Tramite Ego, puoi:

- Gestire i tuoi dati personali
- Tenere traccia della tua storia formativa con SCIVAC
- Iscriverti agli eventi
- Candidare i tuoi lavori ai bandi di raccolta di comunicazioni brevi per congressi, seminari, società scientifiche
- Iscrizione a SCIVAC Forum e Vet-Link List

## INFORMAZIONE ONLINE

Tieniti aggiornato su normative, aggiornamento scientifico, offerte di lavoro e molto altro attraverso le riviste online gestite dal gruppo EV:

**@nmvi Oggi - [www.anmvioggi.it](http://www.anmvioggi.it)**

Quotidiano di informazione professionale dell'ANMVI

**Professione Veterinaria - [www.professioneveterinaria.it](http://www.professioneveterinaria.it)**

Settimanale di informazione professionale sull'attualità

legislativa, fiscale e organizzativa del settore medico-veterinario.

**VETPEDIA - [www.vetpedia.it](http://www.vetpedia.it)**

L'enciclopedia online di medicina veterinaria ideata e realizzata da ANMVI insieme ad EV e Bayer Animal Health.

**VETJOB e VETEXCHANGE**

**[www.vetjob.it](http://www.vetjob.it) - [www.vetexchange.it](http://www.vetexchange.it)**

Portali online rispettivamente dedicati a occasioni di lavoro per medici veterinari e per la compravendita di attrezzature professionali, sui quali è possibile pubblicare i propri annunci.

**SCIVAC FORUM e VET-LINK LIST**

Sono liste telematiche ad accesso libero e gratuito per tutti i veterinari, per la discussione scientifica e professionale.

Per i soci SCIVAC, è possibile accedere tramite EGO, altrimenti è possibile richiedere l'iscrizione a:

**[help-liste@anmvi.it](mailto:help-liste@anmvi.it)**

## ALTRI SERVIZI UTILI

**NUMERO VERDE PURINA PER VOI - 800.525.505**

"Purina per Voi" un numero verde gratuito in Italia per offrire, oltre a informazioni e suggerimenti sui prodotti e i marchi dell'azienda, anche il sostegno di un Medico Veterinario.

**SERVIZIO DI ASSISTENZA TOSSICOLOGICA VETERINARIA (ATV) - 011 2470194**

Attivo 24 ore su 24, 365 giorni all'anno è il servizio di **Assistenza Tossicologica Veterinaria**, promosso da Purina e ANMVI, in collaborazione con SCIVAC.

## Riservato ai soci SCIVAC-SIVAE-SIVAR-SIVE 2020

Abbonamento annuale (1 gennaio-31 dicembre 2020) on-line a  
10 prestigiose riviste scientifiche a 59€ (prezzo normale 4161€)



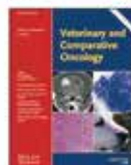
**Journal of Small Animal Practice**  
British Small Animal Veterinary Association  
IF: 1.18  
Non soci: €357



**Reproduction in Domestic Animals**  
ESDAR-EVSSAR  
IF: 1.21  
Non soci: €1458 (solo istituzionale)



**Veterinary Clinical Pathology**  
American Society for Veterinary Clinical Pathology  
IF: 1.29  
Non soci: €96



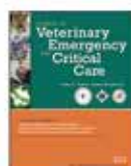
**Veterinary and Comparative Oncology**  
Vet. Cancer Society, European Society of Vet. Oncology  
IF: 2.73  
Non soci: €203



**Veterinary Dermatology**  
ESVD, ACVD  
IF: 1.732  
Non soci: €309



**Australian Veterinary Journal**  
Australian Veterinary Association  
IF: 0.86  
Non soci: €679 (solo istituzionale)



**Journal of Veterinary Emergency and Critical Care**  
Veterinary Emergency and Critical Care Society  
IF: 1.53  
Non soci: €260



**Veterinary Ophthalmology**  
American College of Veterinary Ophthalmologists  
IF: 0.96  
Non soci: €209



**Veterinary Radiology & Ultrasound**  
American College of Veterinary Radiology  
IF: 1.41  
Non soci: €194



**Veterinary Surgery**  
American College of Veterinary Surgeons  
IF: 1.24  
Non soci: €396

Offerta riservata agli iscritti in regola con l'iscrizione annuale 2020

- Abbonamento personale non condivisibile
- Utilizzo illimitato per 12 mesi (2020)
- Articoli full text HTML, eHTML, PDF in alta risoluzione
- Archivi delle riviste a partire dal 1997

<http://wiley.evsrl.it/>





**CONGRESSO INTERNAZIONALE**  
RIMINI, 22-24 MAGGIO 2020



*The Best for Vets*



[fb.com/SCIVAC](https://www.facebook.com/SCIVAC) [@scivacvet](https://www.instagram.com/scivacvet) #SCIVACRIMINI2020



**CONGRESSO AREZZO 2020**

**Budget Oriented Clinical Decisions**  
**Come utilizzare al meglio le**  
**disponibilità del proprietario**

Arezzo, Centro Congressi  
16-18 ottobre 2020





# SCUOLA SUPERIORE DI STUDI VETERINARI

L'alta formazione veterinaria è a Palazzo Trecchi.

Una programmazione scientifica di livello internazionale è resa possibile da un centro studi all'avanguardia, sede ideale di corsi finalizzati a garantire l'eccellenza nella formazione veterinaria, in un contesto architettonico di grande valore storico.

A questo, si aggiunge la possibilità di ottenere, grazie alla collaborazione di ISVPS - International School of Veterinary Postgraduate Studies - un titolo riconosciuto a livello europeo.



## FORMAZIONE DI ALTO LIVELLO

ISVPS

TRECCHI LAB

SCIVAC organizza, insieme alla Scuola Superiore di Studi Veterinari, itinerari didattici e corsi pratici: una programmazione ampia, che sa cogliere le esigenze formative dei veterinari e stimolarli nella scoperta di nuove prospettive scientifiche.

La International School of Veterinary Postgraduate Studies è l'Ente per l'accreditamento e per il rilascio del General Practitioner Certificate. ISVPS è un Ente no-profit fondato nel 2003 da un gruppo di veterinari con idee simili e con lo scopo di fornire qualifiche accessibili ed equilibrate a veterinari che lavorano a tempo pieno in uno studio professionale.

Trecchi Lab è un centro di formazione post-universitaria di livello internazionale, che permette una didattica interattiva con corsi pratici utilizzando strutture e attrezzature medicali all'avanguardia e tecnologie audiovisive innovative in un ambiente esattamente sovrapponibile a quello di una sala chirurgica polifunzionale di elevatissimo standard qualitativo.

# CALENDARIO 2020

Legenda:



Seminario



Congresso



Corso pratico



AOVET

Data	Titolo	Tipologia	Sede	Pagina
08-09 febbraio 2020	Rendiamo facili metodiche difficili in anestesia	Seminario Nazionale	Milano	95
02-05 marzo 2020	3° Itinerario di Ortopedia e Traumatologia - Parte I Esame clinico (zoppie)	Itinerario Didattico Accreditato ISVPS	Cremona	36
07-08 marzo 2020	Milano Vet Expo	Evento	Milano	4
19-21 marzo 2020	The Ultrasonographic Evaluation of the Musculoskeletal System in Sportive Dogs	International Course	Cremona	47
26-28 marzo 2020	AOVET Master Course - Advanced Corrective Osteotomies: Rear Limb and Patellar Luxation	AOVET International Course	Cremona	50
30 marzo - 01 aprile 2020	AOVET Master Course - Fracture Management	AOVET International Course	Cremona	51
06-07 aprile 2020	Il trattamento Chirurgico della Spondilomielopatia Cervicale (CSM)	Corso pratico	Cremona	48
20-23 aprile 2020	7° Itinerario di Neurologia - Parte I Esame neurologico e localizzazione	Itinerario Didattico Accreditato ISVPS	Cremona	28
21-23 aprile 2020	Chirurgia oncologica base	Corso pratico	Cremona	57
22-24 maggio 2020	SCIVAC Rimini	Congresso internazionale multisala	Rimini	10
15-17 giugno 2020	Citologia base	Corso pratico	Cremona	54
22-24 giugno 2020	3° Itinerario di Ortopedia e Traumatologia - Parte II Vie d'accesso	Itinerario Didattico Accreditato ISVPS	Cremona	37
09-11 luglio 2020	4° Itinerario di Oncologia - Parte I Nozioni base per cominciare	Itinerario Didattico Accreditato ISVPS	Cremona	32
09-11 settembre 2020	2° Itinerario di Ecocardiografia (CeCEV) - Parte I Anatomia, fisiologia e tecniche applicate	Itinerario Didattico	Cremona	25
16-18 settembre 2020	Chirurgia oncologica avanzata	Corso pratico	Cremona	57
03-04 ottobre 2020	Il gatto "in emergenza"	Seminario Nazionale	Milano	95
06-09 ottobre 2020	7° Itinerario di Neurologia - Parte II Diagnosi differenziali ed esami collaterali	Itinerario Didattico Accreditato ISVPS	Cremona	29
12-14 ottobre 2020	Wound Management and Reconstructive Plastic Surgery	International Course	Cremona	46
16-18 ottobre 2020	Congresso SCIVAC Arezzo 2020 Come utilizzare al meglio le disponibilità del proprietario	Congresso	Arezzo	10
19-21 ottobre 2020	2° Itinerario di Riproduzione - Parte I Anatomia e fisiologia della riproduzione	Itinerario Didattico Accreditato ISVPS	Cremona	40
26-28 ottobre 2020	3° Itinerario di Ortopedia e Traumatologia - Parte III AOVET base	Itinerario Didattico Accreditato ISVPS	Cremona	38
29-30 ottobre 2020	AOVET Surgery Wet Lab	AOVET International Course	Cremona	57
02-04 novembre 2020	Cito-patologia linfonodale	Corso pratico	Cremona	55
02-05 novembre 2020	2° Itinerario di Agopuntura occidentale e terapia del dolore cronico - Parte I Principi di agopuntura medica e tecniche correlate	Itinerario Didattico Accreditato ISVPS	Cremona	20
08 novembre 2020	Malattia mitralica degenerativa cronica	Masterclass	Cremona	45
09-11 novembre 2020	2° Itinerario di Ecocardiografia (CeCEV) - Parte II Studio ecocardiografico delle valvulopatie acute croniche acquisite	Itinerario Didattico	Cremona	26
09-11 novembre 2020	Tutto quello che avreste voluto sapere sul pet food (ma non avete mai osato chiedere)	Corso pratico	Cremona	49
12-14 novembre 2020	Arthroscopy	International Course	Cremona	53
20-22 novembre 2020	Early Canine Hip Surgery	International Course	Cremona	57
23-26 novembre 2020	8° Itinerario di Dermatologia - Parte I	Itinerario Didattico Accreditato ISVPS	Cremona	22
26-28 novembre 2020	4° Itinerario di Oncologia - Parte II Le strategie terapeutiche	Itinerario Didattico Accreditato ISVPS	Cremona	33
30 novembre 01 dicembre 2020	Workshop di patologia e istologia epatica	Corso pratico	Cremona	56
03-05 dicembre 2020	Ear, Nose and Throat Surgery	International Course	Cremona	57



# ITINERARI DIDATTICI



## NUOVI ITINERARI

Numerose specialità tra le quali scegliere il percorso formativo più adatto alle proprie esigenze.



## GPCERT

Grazie alla collaborazione con ISVPS, la possibilità di ottenere il GPCERT a conclusione della maggior parte degli itinerari.



## FACULTY

L'opportunità di seguire le lezioni tenute dai maggiori esperti a livello internazionale in ogni disciplina.

### Segreteria scientifica e organizzativa SCIVAC



**Cecilia Gregori**

Tel. 0372 403504

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

### Segreteria iscrizioni SCIVAC



**Paola Gambarotti**

Tel. 0372 403508

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

**Gli itinerari didattici portano gradualmente al raggiungimento di una competenza professionale idonea ad elevare il livello qualitativo del lavoro svolto quotidianamente.**

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

Ciascun itinerario è coordinato da uno o 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.

**SALVO CASI ECCEZIONALI NON È POSSIBILE ISCRIVERSI AI SINGOLI CORSI DEL PERCORSO**

### Responsabile Segreteria ISVPS



**Marialetizia Villa**

ISVPS Italian Representative

Tel. 0372 403542

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

[www.isvps.org](http://www.isvps.org)

ISVPS Italia

# GPCert: GENERAL PRACTITIONER CERTIFICATE IL VALORE AGGIUNTO

## COME OTTENERE IL GPCert

- **FREQUENZA OBBLIGATORIA** per almeno l'80% della durata di ogni singolo corso previsto 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 test pre e post corso.
- Compilare e inviare a ISVPS un case-report scritto in lingua italiana.
- Superare l'esame scritto a domande a risposta multipla che avrà luogo a Cremona in lingua italiana.

**Per iscriversi all'esame per l'ottenimento del GPCert, è necessario essere laureati in medicina Veterinaria da almeno un anno.**

## 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 circa 2250 - 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 corretto della grammatica italiana.
- I tentativi previsti per superare questa prova d'esame, sono limitati a tre, entro quattro anni dal termine dell'itinerario.

## L'ESAME

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 ISVPS consultare la pagina italiana del sito [www.isvps.org](http://www.isvps.org) 

In breve:

- Per l'accesso all'esame è assolutamente necessario **PARTECIPARE** ad almeno l'80% della durata di ogni singolo corso previsto dall'Itinerario e rispondere a tutti i test di valutazione online pre e post corso inviati per posta elettronica.
- La quota d'esame **NON È RIMBORSABILE**.
- I tentativi previsti per superare questa prova d'esame, sono limitati a tre, entro quattro anni dal termine dell'itinerario.
- Qualora il candidato fosse impossibilitato a sostenere l'esame è obbligatorio comunicarlo via e mail, almeno 30 GG PRIMA DELLA DATA D'ESAME, in caso contrario verrà considerato non superato e verrà richiesta una quota per accedere all'appello successivo.

Il General Practitioner Certificate è una qualifica di livello intermedio riconosciuta a livello internazionale ottenuta dai medici veterinari che superano entrambe le prove d'esame dopo il completamento di un programma di formazione modulare accreditato da ISVPS.

ISVPS certifica e garantisce in questo modo una formazione qualitativamente elevata e standardizzata a livello internazionale.

## GLI ITINERARI ACCREDITATI ISVPS

AGOPUNTURA

ANESTESIA

ANIMALI ESOTICI\*

CARDIOLOGIA\*

CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI\*

DIAGNOSTICA PER IMMAGINI\*

DERMATOLOGIA\* **NEW**

ECOGRAFIA **NEW**

ENDOSCOPIA\*

FISIATRIA

MEDICINA COMPORTAMENTALE

MEDICINA D'URGENZA\*

MEDICINA FELINA\*

MEDICINA INTERNA\*

NEUROLOGIA

NUTRIZIONE

ODONTOSTOMATOLOGIA\*

ONCOLOGIA

OFTALMOLOGIA\*

ORTOPEDIA

PATOLOGIA CLINICA

PRACTICE MANAGEMENT

RIPRODUZIONE

\*Questi itinerari consentono l'accesso al percorso formativo per l'ottenimento del PGC. Per maggiori informazioni, contattare la segreteria ISVPS, [tittivilla@isvps.org](mailto:tittivilla@isvps.org).

# COME SI OTTENGONO IL GPCert e gli altri titoli ISVPS

## Medicina Interna GPCert



## Tutti gli altri itinerari GPCert



## General Practitioner Advanced Certificate



Operativo dal 2018, il General Practitioner Advanced Certificate è accreditato dall'ISVPS ed è stato sviluppato per quei professionisti veterinari che desiderano approfondire le loro conoscenze, migliorare le loro qualifiche accademiche e acquisire un riconoscimento per la loro specializzazione.

Realizzato in collaborazione con Improve International, Scivac e la Harper Adams University, il programma GPAdvCert è indirizzato a veterinari già in possesso del General Practitioner Certificate (GPCert) o del Postgraduate Certificate (PgC) e interessati ad un ulteriore approfondimento delle loro conoscenze.

# ITINERARI DIDATTICI: INFORMAZIONI UTILI

## DOVE E COME

- **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](http://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.

## IL COSTO

**Le quote sono indicate all'inizio del programma di ciascun Itinerario. Ogni percorso richiede un impegno economico diverso a seconda dei giorni previsti, dei relatori e istruttori coinvolti, delle esercitazioni pratiche svolte e del materiale richiesto affinché ogni corso possa essere proficuo 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 ISVPS
- 4 appuntamenti di Formazione a Distanza FAD nei mesi successivi a ciascun corso dell'itinerario
- Attestato di partecipazione
- Iscrizione alla Società Specialistica di riferimento per gli anni di svolgimento dell'intero itinerario
- Quota iscrizione all'esame per l'ottenimento del GPCert, solo dove indicato.
- Quota tirocinio formativo ove previsto.

**Si ricorda che per poter partecipare ai tirocini formativi, è necessario essere iscritti all'Ordine dei Veterinari della propria zona di residenza.**

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

### ISCRIZIONE ONLINE: MODALITÀ CONSIGLIATA

L'iscrizione online è il modo più semplice e veloce per iscriversi ad ogni itinerario: basta accedere il sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it), visitare la pagina dedicata all'itinerario di proprio interesse nella sezione iscrizione: il bottone per l'iscrizione online re-indirizzerà al sito <https://registration.evsrl.it/>, dal quale è possibile effettuare l'iscrizione compilando tutti i campi previsti.

### 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.

## LA SELEZIONE

Gli itinerari SCIVAC sono tutti a numero chiuso.

**Al massimo ENTRO DUE MESI prima della scadenza delle iscrizioni ad ogni itinerario, è possibile far valere i seguenti punteggi nella fase di selezione:**

- iscrizione a itinerario completo: 60 punti
- precedente partecipazione agli altri corsi di un itinerario: 10 punti per ciascun corso (valido per l'itinerario di Diagnostica per immagini)
- esclusione a itinerari di edizioni precedenti: 60 punti
- esclusione a corsi di edizioni precedenti: 30 punti (valido per l'itinerario di Diagnostica per immagini)
- precedente partecipazione a corso di avviamento alla professione della disciplina corrispondente: 20 punti.

**A partire da due mesi prima della scadenza delle iscrizioni, non sarà più possibile far valere il diritto a veder riconosciuti i suddetti vantaggi.**

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.

Gli itinerari si effettuano solo al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti, corrispondente all'80% dei posti disponibili.

**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 con "Credito al consumo" (a interessi zero) direttamente dal seguente portale: <https://cms.evsrl.it/sellapersonalcredit/EVCreditoConsumoCorsi.aspx>

**Le richieste di finanziamento sono ammesse solo per coloro che sono stati accettati e pertanto informati tramite email.**

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

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%.

€ 1,90 Spese di incasso per singola rata comprese nel calcolo del TAEG € 16,00 Imposta di bollo compresa nel calcolo del TAEG IMPORTO TOTALE DOVUTO € 1.038,88.

"Offerta valida fino al 31/12/2020. 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 Sella Personal Credit Spa e sul sito [www.sellapersonalcredit.it](http://www.sellapersonalcredit.it). Il rapporto con l'ente finanziario non è in regime di esclusiva".

**I FINANZIAMENTI DEVONO ESSERE RICHIESTI ALMENO 30 GIORNI PRIMA DELL'INIZIO DEL CORSO.**

**Durante le attività formative, SCIVAC effettuerà riprese audio-video che possono coinvolgere anche i partecipanti in aula.**

**L'iscrizione a tutte le attività formative funge da consenso alle suddette riprese, ed all'utilizzo promozionale tramite i canali pubblicitari della società (sito web, social, materiali stampati).**

## FAQ

### **POSSO DETRARRE L'IVA APPLICATA ALLA QUOTA DI ISCRIZIONE?**

**Vi ricordiamo che: L'IVA inclusa nella quota di iscrizione ad un evento (corso, congresso, etc.) di aggiornamento professionale è interamente recuperabile.**

**Sono integralmente deducibili, entro il limite annuo di 10.000 euro, le spese per l'iscrizione a corsi (convegni, congressi, etc.) di formazione o di aggiornamento professionale, comprese quelle di viaggio e soggiorno (Legge 22 maggio 2017, n. 81).**

### **L'ITINERARIO È IN OVERBOOKING: COSA POSSO FARE?**

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 <https://minteressa.evsnr.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.

### **NON POSSO PARTECIPARE ALL'ITINERARIO O A UNO DEI CORSI DELL'ITINERARIO A CUI MI SONO ISCRITTO: COSA FACCIO?**

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.

### **ENTRO QUANTO TEMPO POSSO SOSTENERE L'ESAME ISVPS?**

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).

Dal 2019, 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 150 euro.

Nel caso in cui il case report non fosse ritenuto all'altezza degli standard qualitativi richiesti dalla commissione esaminatrice ISVPS, il candidato riceverà precise indicazioni ma NON potrà più ripresentare lo stesso case report corretto (a meno che non si parli di piccoli "errori tecnici").

Dovrà quindi essere inserito sul portale [www.isvps.org](http://www.isvps.org) un NUOVO case report, con una integrazione di 150 euro.

### **SONO ISCRITTO ALL'ESAME MA NON POSSO PARTECIPARVI: COME POSSO FARE?**

È necessario comunicare via e mail alla Segreteria ISVPS all'indirizzo [tittivilla@isvps.org](mailto:tittivilla@isvps.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.



# ISVPS

Formerly *ESVPS*

International School  
of Veterinary  
Postgraduate  
Studies

From the  
1st January  
2020,  
*ESVPS* will  
become *ISVPS*

**Almost 5000 certificate  
holders in 21 countries**

With recent expansion into Australia, China, Korea and Japan, we are changing our name to emphasise our commitment to providing accessible, respected veterinary qualifications globally.

# 2° ITINERARIO DI AGOPUNTURA OCCIDENTALE E TERAPIA DEL DOLORE CRONICO



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

## Responsabili scientifici



**GIORGIA DELLA ROCCA**

Med Vet, Università degli Studi di Perugia



**DAVIDE GAMBA**

Med Vet, cVMA, Bergamo



## Calendario

1ª Parte	Principi di agopuntura medica e tecniche correlate
2ª Parte	Il paziente ortopedico
3ª Parte	Il paziente neurologico e con dolore neuropatico
4ª Parte	Il paziente internistico e il ruolo dell'algologia

2-5 novembre 2020

8-10 febbraio 2021

6-8 maggio 2021

8-10 novembre 2021

Giorgia della Rocca

Davide Gamba

Ludovica Dragone

Davide Gamba

## Obiettivi

Questo itinerario, radicalmente rinnovato e ampliato rispetto all'edizione precedente, permetterà ai partecipanti di approfondire gli aspetti più importanti dell'agopuntura occidentale veterinaria nell'approccio terapeutico integrato del dolore cronico.

Dopo una generale introduzione ai principi dell'agopuntura medica e di fisioterapia, uniti a una panoramica sul dolore, verranno affrontate nello specifico le diverse tipologie di paziente (ortopedico, neurologico e internistico), attraverso lezioni teoriche, discussione di casi clinici ed esercitazioni su modelli anatomici e cadavere. La frequenza a tutte le parti dell'itinerario permetterà inoltre di accedere all'esame per l'ottenimento del GPCert(WVA&CPM), titolo riconosciuto a livello europeo.



ESAME FINALE ISVPS in italiano per il conseguimento del GPCert(WVA&CPM) previsto a Cremona il 5 aprile 2022

ISCRIZIONE ESAME: 31 agosto 2021

PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 gennaio 2022

Non tutti gli itinerari consentono l'accesso al percorso formativo per l'ottenimento del PGC.

Per maggiori informazioni, contattare la segreteria ISVPS, [tittivilla@isvps.org](mailto:tittivilla@isvps.org).



TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 11 giugno 2020

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: 11 settembre 2020

QUOTA: Soci SCIVAC € 4.750,00 + IVA (€ 5.795,00)

PAGABILI IN 18 RATE DA € 288,61 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttorie 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 ISVPS**

## Posti disponibili: 24

## Scarica il programma completo online



Scansiona il QR CODE per consultare il programma completo dell'itinerario sul sito [scivac.it](http://scivac.it)

**PRINCIPI DI AGOPUNTURA MEDICA E  
TECNICHE CORRELATE**

2-5 novembre 2020

**Direttore del corso**

GIORGIA DELLA ROCCA, Med Vet, Perugia

**Relatori ed Istruttori**CHIARA ADORINI, Med Vet, CVA, CCRT, GPCert (CPM & WVA),  
Zugliano di Pozzuolo del Friuli (UD)

GIORGIA DELLA ROCCA, Med Vet, Perugia

LUDOVICA DRAGONE, Med Vet, CCRP, Reggio Emilia

DAVIDE GAMBA, Med Vet, cVMA, Bergamo

MARTINA MUCCHI, Med Vet, CCRP, GPCert(WVA&amp;CPM), Reggio Emilia

**Primo giorno, lunedì 2 novembre 2020**

09:00	Registrazione dei partecipanti	
09:15	Presentazione del corso	<i>G. della Rocca, D. Gamba</i>
09:30	Fisiopatologia del dolore infiammatorio	<i>G. della Rocca</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	Fisiopatologia del dolore neuropatico e da cause sconosciute o incerte	<i>G. della Rocca</i>
12:00	Introduzione all'agopuntura	<i>D. Gamba</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Approccio alle basi biologiche dell'agopuntura	<i>G. della Rocca</i>
15:30	Pausa caffè	
16:00	Cenni di anatomia topografica applicata all'agopuntura	<i>D. Gamba</i>
17:30	Termine della giornata	

**Terzo giorno, mercoledì 4 novembre 2020**

09:00	Introduzione meridiani e punti	<i>D. Gamba</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	Nomenclatura e relazione anatomica dei punti	<i>D. Gamba</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Nomenclatura e relazione anatomica dei punti (esercitazione pratica su modelli anatomici)	<i>D. Gamba</i>
16:00	Pausa caffè	
16:30	Sicurezza ed effetti collaterali dell'agopuntura	<i>D. Gamba</i>
17:30	Termine della giornata	

**Secondo giorno, martedì 3 novembre 2020**

08:30	Diagnosi di dolore (modificazioni psicomotorie ed espressioni di dolore, scale del dolore, visita algologica)	<i>G. della Rocca</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	Esercitazione sulle scale e simulazione visita algologica	<i>G. della Rocca, D. Gamba</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Farmacologia del dolore	<i>G. della Rocca</i>
16:00	Pausa caffè	
16:30	Introduzione alla fisioterapia	<i>L. Dragone</i>
18:00	Termine della giornata	

**Quarto giorno, giovedì 5 novembre 2020**

09:00	Esercitazioni Pratiche Nomenclatura e relazione anatomica dei punti (cadaver lab)	<i>C. Adorini, G. della Rocca, L. Dragone, D. Gamba, M. Mucchi</i>
11:00	Pausa caffè	
11:30	Introduzione all'elettroagopuntura	<i>D. Gamba</i>
12:15	Aspetti tecnici dei materiali - aghi ed elettrostimolatore	<i>D. Gamba</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Evidenze scientifiche sull'efficacia dell'agopuntura in medicina umana e veterinaria	<i>G. della Rocca</i>
15:30	Discussione	
16:00	Termine del corso e consegna attestati	

# 8° ITINERARIO DI DERMATOLOGIA

## Nuova Edizione Accreditata ISVPS



Itinerario riconosciuto e accreditato dall'International School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Small Animal Dermatology - GPCert(Derm)

### Responsabili scientifici



**CARLA DEDOLA**

Med Vet, Dipl ECVD, Sassari



**GIORDANA ZANNA**

Med Vet, PhD, Dipl ECVD, Milano



### Calendario

1ª Parte	Corso 1
2ª Parte	Corso 2
3ª Parte	Corso 3
4ª Parte	Corso 4

23-26 novembre 2020

Giordana Zanna

22-25 marzo 2021

Carla Dedola

7-10 giugno 2021

Nicla Furiani

8-11 novembre 2021

Michela De Lucia

### Obiettivi

L'itinerario di dermatologia, profondamente rinnovato rispetto alla passata edizione, si prefigge di fornire ai partecipanti gli strumenti per trattare con il giusto approccio diagnostico e terapeutico la dermatologia veterinaria, attraverso lezioni frontali, esercitazioni e sessioni interattive e "set up" conclusivi giornalieri che permettono di fissare quanto appreso durante la giornata. A questo si aggiunge la possibilità di ottenere un prestigioso certificato riconosciuto a livello internazionale.



ESAME FINALE ISVPS in italiano per il conseguimento del GPCert(Derm) previsto a Cremona il 5 aprile 2022

ISCRIZIONE ESAME: 31 agosto 2021

PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 gennaio 2022

Questo itinerario consente di accedere al percorso per l'ottenimento del PGC.

Per maggiori informazioni, contattare la segreteria ISVPS, [tittivilla@isvps.org](mailto:tittivilla@isvps.org).



TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 2 luglio 2020

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: 2 ottobre 2020

QUOTA: Soci SCIVAC € 3.800,00 + IVA (€ 4.636,00)

PAGABILI IN 18 RATE DA € 224,22 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttorie 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 ISVPS

## Posti disponibili: 36

### Scarica il programma completo online



Scansiona il QR CODE per consultare il programma completo dell'itinerario sul sito [scivac.it](http://scivac.it)

**CORSO 1**

23-26 novembre 2020

**Direttore del corso**

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

**Primo giorno, lunedì 23 novembre 2020**

08:30	Registrazione dei partecipanti	
08:50	Saluto del direttore del corso, presentazione dei relatori e informazioni pratiche	
09:00	Anatomia e fisiologia della cute e degli annessi cutanei: cosa è la normalità?	G. Zanna
10:00	Il microbiota cutaneo: un mondo tutto da scoprire	F. Scarampella
11:00	Pausa caffè	
11:30	Come si svolge una visita dermatologica? Attenzione alla cute senza dimenticarsi del resto	G. Zanna
12:00	Le principali lesioni dermatologiche: impariamo a riconoscerle	F. Scarampella
12:30	I problemi dermatologici nel cane: evidente variabilità fenotipica	F. Scarampella
13:00	I problemi dermatologici nel gatto: spesso riconducibili ad un comune denominatore	F. Scarampella
13:30	Pausa pranzo	
14:30	Laboratorio di diagnostica dermatologica: introduzione alle vecchie e alle nuove metodiche	G. Zanna
15:30	Quando si rende necessaria una biopsia cutanea e come effettuare un corretto campionamento	G. Zanna
16:00	Pausa caffè	
16:30	Esercitazioni Pratiche Tecniche di campionamento (Parte 1)	C. Dedola, G. Zanna
17:30	Esercitazioni Pratiche Tecniche di campionamento (Parte 2)	C. Dedola, G. Zanna
18:00	Termine della giornata	

**Terzo giorno, mercoledì 25 novembre 2020**

09:00	Approccio orientato al problema dermatologico: l'alopecia focale e multifocale	G. Zanna
10:00	Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi clinico diagnostiche e terapia) Parte 1: follicolite batterica	C. Dedola
11:00	Pausa caffè	
11:30	Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) Parte 2: dermatofitosi	G. Zanna
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Problemi diagnostici in dermatologia (chiavi clinico-diagnostiche e terapia) Parte 3: demodicosi	C. Dedola
15:30	Pausa caffè	
16:00	Set up finale: correggiamo gli errori e rinforziamo i giusti concetti (casi clinici interattivi): dermatopatia ischemica e casi più complessi di alopecia focale-multifocale	C. Dedola, G. Zanna
18:00	Termine della giornata	

**Relatori ed Istruttori**

FRANCESCO ALBANESE, Med Vet, Arezzo  
 CARLA DEDOLA, Med Vet, Dipl ECVD, Sassari  
 FILIPPO FERRI, Med Vet, Dipl ECVIM-CA, Novara  
 CARLO MASSERDOTTI, Med Vet, Dipl ECVP, Brescia  
 FABIA SCARAMPELLA, Med Vet, MSc, Dipl ECVD, Milano  
 GIORDANA ZANNA, Med Vet, PhD, Dipl ECVD, Milano

**Secondo giorno, martedì 24 novembre 2020****Giornata di citologia cutanea**

09:00	Perché per una determinata lesione è più indicato un esame citologico?	F. Albanese
10:00	Cosa è importante sapere prima di refertare una citologia dermatologica	C. Masserdotti
11:00	Pausa caffè	
11:30	Sessione Interattiva Sessione al microscopio di citologia infiammatoria (Parte 1)	F. Albanese, C. Masserdotti
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Sessione Interattiva Sessione al microscopio di citologia infiammatoria (Parte 2)	F. Albanese, C. Masserdotti
15:30	Pausa caffè	
16:00	Sessione Interattiva Sessione al microscopio di citologia neoplastica	F. Albanese, C. Masserdotti
18:00	Termine della giornata	

**Quarto giorno, giovedì 26 novembre 2020**

09:00	Approccio orientato al problema dermatologico: l'alopecia simmetrica e bilaterale	G. Zanna
10:00	Le alopecie con distribuzione peculiare	G. Zanna
10:30	Pausa caffè	
11:00	Quando il problema non è soltanto dermatologico: perché interviene l'internista? Parte I: ipotiroidismo	F. Ferri, G. Zanna
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Quando il problema non è soltanto dermatologico: perché interviene l'internista? Parte II: ipercortisolismo	F. Ferri, G. Zanna
15:30	Pausa caffè	
16:00	Set up finale: correggiamo gli errori e rinforziamo i giusti concetti (casi clinici interattivi): iperestrogenismo - alopecia X	C. Dedola, G. Zanna
17:00	Termine del corso e consegna attestati	

Sponsor:

Sponsor tecnico:



# 2° ITINERARIO DI ECOCARDIOGRAFIA



L'itinerario permette di accedere all'esame per l'ottenimento della Certificazione di Competenza in Ecocardiografia Veterinaria (CeCEV)

## Responsabile scientifico



### CLAUDIO MARIA BUSSADORI

DVM, MD, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology),  
Milano



## Calendario

1ª Parte	Anatomia, fisiologia e tecniche applicate per ecocardiografisti	9-11 settembre 2020
2ª Parte	Studio ecocardiografico delle valvulopatie acute croniche acquisite	9-11 novembre 2020
3ª Parte	Studio della funzione delle camere cardiache	8-10 marzo 2021
4ª Parte	Studio delle cardiomiopatie del pericardio e delle masse	7-9 giugno 2021
5ª Parte	Cardiopatie congenite	4-6 ottobre 2021

## Obiettivi

La commissione malattie cardiovascolari della Fondazione Salute Animale (FSA) in collaborazione con SICARV e SCIVAC ha definito un programma di formazione, certificazione, verifica e revisione della qualità operativa dei Veterinari che praticano l'ecocardiografia Veterinaria.

L'itinerario costituisce la prima fase di questo percorso: sono previste lezioni frontali, esercitazioni pratiche e 50h di tirocinio, necessarie per accedere all'esame CeCEV.

È consigliata, ma non obbligatoria, la partecipazione ad una precedente edizione dell'itinerario didattico di Cardiologia o la presentazione di un CV che attesti l'attività professionale e formativa nel campo della Cardiologia Veterinaria.

## Posti disponibili: 30

## Scarica il programma completo online



Scansiona il QR CODE per consultare il programma completo dell'itinerario sul sito [scivac.it](http://scivac.it)



Per l'iscrizione a questo itinerario è richiesto il superamento di un test d'ingresso.

Si vedano maggiori dettagli nella pagina successiva

**ESAME FINALE** in italiano per il conseguimento del CeCEV previsto a Cremona nel primo semestre del 2022, in data da definirsi

Limite di iscrizione alla prima sessione d'esame: 17 dicembre 2021

**QUOTA DELL'ESAME** (non inclusa nella quota dell'itinerario):

€ 500,00 + IVA (€ 610,00)

Per accedere all'esame, è necessario aver seguito almeno l'80% delle lezioni e le 50h di tirocinio



**LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: 20 luglio 2020**

**QUOTA:** Soci SCIVAC € 5.450,00 + IVA (€ 6.649,00)

Il saldo, escluso l'acconto di € 600,00, è pagabile in 18 rate da € 336,05 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttorie e bancarie)

**SE NON SEI SOCIO SCIVAC, LA QUOTA SARÀ MAGGIORATA DI € 300,00 (IVA INCLUSA) PER OGNI SINGOLO CORSO**

**LA QUOTA DELL'ITINERARIO NON INCLUDE L'ISCRIZIONE ALL'ESAME CeCEV**



**LA QUOTA DELL'ITINERARIO INCLUDE IL TIROCINIO FORMATIVO (50H).**

Per essere ammessi a svolgere il tirocinio, è obbligatorio essere iscritti all'ordine dei Veterinari della propria zona di residenza.

## PER PARTECIPARE ALL'ITINERARIO

Requisiti obbligatori:

- Laurea in Medicina Veterinaria e abilitazione alla professione veterinaria da almeno tre anni
- Superamento del test di autovalutazione (MCQ) inviato mediante sistema ego
- N° 3 Casi documentati con referto e discussione delle immagini in formato digitale, seguiti come osservatore presso laboratorio di ecocardiografia di riferimento

È consigliata, ma non obbligatoria, la partecipazione ad una precedente edizione dell'Itinerario Didattico SCIVAC di Cardiologia o la presentazione di un CV che attesti l'attività professionale e formativa nel campo della Cardiologia Veterinaria.

## TEST D'INGRESSO

Per essere ammessi al test è necessario pre-iscriversi entro il **7 gennaio 2020**, collegandosi a <https://registration.evsrl.it/1458>.

In data **10 gennaio 2020** coloro che avranno manifestato l'interesse riceveranno una mail contenente l'elenco dei tutor ai quali rivolgersi per seguire come osservatore i 3 casi clinici da presentare e avere diritto ad accedere alla fase di selezione dell'itinerario.

I candidati potranno rivolgersi ai tutor per richiedere i casi clinici fino al **15 aprile 2020**.

In data **16 aprile 2020** coloro che avranno manifestato l'interesse riceveranno una mail di invito alla compilazione online del test di ingresso.

La compilazione dovrà essere effettuata entro il **31 maggio 2020**. Entro quella stessa data, dovranno far pervenire alla segreteria i 3 casi documentati con referto e discussione delle immagini in formato digitale.

Coloro che avranno superato il test riceveranno comunicazione dalla segreteria SCIVAC e potranno versare l'acconto per la partecipazione all'itinerario (€ 600,00) ed essere ammessi alla selezione dei partecipanti.

L'acconto dovrà essere versato entro il **20 luglio 2020**.

Sarà cura della segreteria SCIVAC contattare ciascun partecipante al test e fornire tutte le informazioni necessarie.

## LA CERTIFICAZIONE CeCEV E IL SUO MANTENIMENTO

La commissione malattie cardiovascolari della Fondazione Salute Animale (FSA) in collaborazione con SICARV e SCIVAC ha definito un programma di formazione, certificazione, verifica e revisione della qualità operativa dei Veterinari che praticano l'ecocardiografia Veterinaria. L'itinerario costituisce la prima fase di questo percorso: sono previste lezioni frontali, esercitazioni pratiche e 50h di tirocinio, necessarie per accedere all'esame CeCEV.

I candidati che avranno superato l'esame di certificazione riceveranno un attestato ed entreranno a far parte delle liste degli operatori certificati da FSA e del processo di verifica e revisione di qualità (VRQ) ad essi dedicato.

Lo stato di certificazione dura tre anni: nell'arco del triennio, il veterinario è tenuto ad accumulare almeno 10 crediti formativi attraverso la frequenza alle attività formative organizzate da SCIVAC / FSA.

## L'ESAME CeCEV

L'esame può essere sostenuto entro 2 anni dalla conclusione dell'itinerario.

L'ottenimento della Certificazione di Competenza in Ecocardiografia Veterinaria è subordinata al superamento di tre prove, due teoriche (MCQ e SEQ) e una pratica.

Nel caso di mancato superamento di una o più prove, sarà possibile sostenere una o più prove per un massimo di 3 volte entro 3 anni dalla prima bocciatura.

È prevista una sessione all'anno.

In ciascuna delle due prove teoriche, il candidato avrà a disposizione 60' per rispondere a 30 domande a risposta multipla (nella prova MCQ) e 3 domande a risposta aperta (nella prova SEQ).

Nella prova pratica, il candidato sarà chiamato a svolgere un esame ecocardiografico, volto a misurare la variabilità inter e intraoperatore nell'acquisire le scansioni ecografiche basilari e a eseguire le misure standard.

### ITINERARIO DI ECOCARDIOGRAFIA

Iscrizione al test di ingresso: entro il 07/01/2020

Raccolta 3 casi clinici: dal 10/01/2020 al 15/04/2020

Compilazione test di ingresso e invio casi clinici: dal 16/04/2020 al 31/05/2020

Pagamento acconto (per gli ammessi alla selezione): entro il 20/07/2020

**ANATOMIA, FISIOLOGIA E TECNICHE APPLICATE  
PER ECOCARDIOGRAFISTI**

9-11 settembre 2020

**Relatori**

CLAUDIO MARIA BUSSADORI, DVM, MD, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Milano  
 DAVID CHIAVEGATO, Med Vet, PhD, Padova  
 MARTA CLARETTI, Med Vet, Milano  
 SERENA CROSARA, Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Parma  
 STEFANO ORICCO, Med Vet, Imperia  
 MARCO POGGI, Med Vet, Imperia  
 MICHELE POLLI, Med Vet, PhD, Milano  
 MASSIMILIANO TURSI, Med Vet, Torino

**Primo giorno, mercoledì 9 settembre 2020**

12:30	Registrazione dei partecipanti	
13:00	Introduzione all'itinerario	<i>C.M. Bussadori</i>
14:00	Embriogenesi e teratogenesi del cuore e dei vasi	<i>M. Tursi</i>
15:30	Pausa caffè	
15:00	Anatomia del cuore e dei grossi vasi	<i>M. Tursi</i>
16:00	<b>Esercitazioni Pratiche</b> <b>Dissezione anatomica di cuori normali</b>	<i>C.M. Bussadori,</i> <i>M. Tursi</i>
18:00	Termine della giornata	

**Secondo giorno, giovedì 10 settembre 2020**

09:00	Organizzazione delle fibre miocardiche ventricolari e attivazione sequenziale della meccanica ventricolare	<i>C.M. Bussadori</i>
10:00	Fisiologia e fisiopatologia cardiovascolare	<i>C.M. Bussadori</i>
11:30	Pausa caffè	
12:00	Ereditarietà delle cardiopatie	<i>M. Polli</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	L'esame ecocardiografico completo nel cane e nel gatto	<i>M. Poggi</i>
15:30	Pausa caffè	
16:00	Misure ecocardiografiche mono e bidimensionali, aggiornamenti, esecuzione e interpretazione	<i>S. Crosara</i>
18:00	Termine della giornata	

**Terzo giorno, venerdì 11 settembre 2020**

09:00	I sistemi Doppler: Doppler Spettrale, Color Doppler, Doppler Tissutale. Dalla fisica ai criteri di quantificazione. Aggiornamenti, esecuzione e interpretazione	<i>D. Chiavegato</i>
11:00	Pausa caffè	
11:30	L'ecografia toracica	<i>M. Claretti</i>
12:00	Minimal data set ecocardiografico per patologia, archiviazione e refertazione	<i>M. Poggi</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Tecnologie ecocardiografiche avanzate Strain, SR, 3D, TEE	<i>C.M. Bussadori</i>
16:00	Pausa caffè	
16:30	Ecocardiografia in terapia intensiva	<i>S. Orizzo</i>
18:30	Termine del corso e consegna attestati	

**STUDIO ECOCARDIOGRAFICO DELLE VALVUOLOPATIE ACUTE CRONICHE ACQUISITE**

9-11 novembre 2020

**Relatori**

FRANCESCO ANTONINI CANTERIN, MD, Spec Card, Motta di Livenza (TV)  
 MICHELE BORGARELLI, Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), USA  
 CLAUDIO MARIA BUSSADORI, DVM, MD, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Milano  
 FRANCESCO MUSCA, MD, Spec Med Int, Milano  
 MARCO POGGI, Med Vet, Imperia

**Istruttori**

GUALTIERO CROTTI, Med Vet, Civitanova Marche (MC)  
 STEFANO ORICCO, Med Vet, Imperia  
 PAOLO SAVARINO, Med Vet, Torino  
 BLANCA SERRANO LOPEZ, Med Vet, Cinisello Balsamo (MI)  
 ILARIA SPALLA, Med Vet, Dipl ACVIM (Cardiology), Gallarate (VA)  
 LUCIA VERONA, Med Vet, Sona (VR)

**Primo giorno, lunedì 9 novembre 2020**

12:30	Registrazione dei partecipanti	
13:00	Interpretazione dei diversi quadri fisiopatologici della stenosi aortica acquisita mediante l'ecocardiografia. Aspetti traslazionali dei criteri classificativi dell'uomo	F. Antonini Canterin
14:30	Pausa caffè	
15:30	Criteri di valutazione morfologica e funzionale delle valvulopatie acute e croniche dell'uomo	F. Musca
17:00	Endocarditi valvolari nel cane criteri clinici ed ecocardiografici	C.M. Bussadori
18:00	Termine della giornata	

**Secondo giorno, martedì 10 novembre 2020**

09:00	L'apparato mitralico dall'anatomia all'ecocardiografia	M. Borgarelli
10:00	Fisiopatologia della insufficienza mitralica cronica	C.M. Bussadori
11:30	Pausa caffè	
12:00	Classificazione della malattia valvolare mitralica (ACVIM Consensus)	M. Borgarelli
13:00	Indicazioni terapeutiche, tra le linee guida e la valutazione clinica dei pazienti con insufficienza mitralica	M. Borgarelli
13:30	Pausa pranzo	
14:30	Ipertensione polmonare in corso di valvulopatia mitralica	M. Borgarelli
16:00	Screening di razza per la valvulopatia mitralica, criteri ecocardiografici	C.M. Bussadori
16:30	Pausa caffè	
17:00	Ottimizzazione tecnica e strumentale dell'esame ecocardiografico: gli errori da non fare	C.M. Bussadori
19:00	Termine della giornata	

**Terzo giorno, mercoledì 11 novembre 2020****Echolab e discussione casi clinici**

09:00	Esercitazioni Pratiche - Echolab - Parte 1	
10:00	Casi clinici interattivi Discussione casi clinici in contemporanea a tutte le sessioni di Echolab (i partecipanti saranno divisi in gruppi)	M. Poggi
11:00	Pausa caffè	
11:30	Esercitazioni Pratiche - Echolab - Parte 2	
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Esercitazioni Pratiche - Echolab - Parte 3	
17:00	Termine del corso e consegna attestati	

Sponsor tecnici:



# 7° ITINERARIO DI NEUROLOGIA



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

## Responsabili scientifici



**MASSIMO BARONI**

Med Vet, Dipl ECVN, Monsummano Terme (PT)



**MARCO BERNARDINI**

Med Vet, Dipl ECVN, Padova



## Calendario

1ª Parte	Esame neurologico e localizzazione	20-23 aprile 2020	Marco Bernardini
2ª Parte	Diagnosi differenziali ed esami collaterali	6-9 ottobre 2020	Cristian Falzone
3ª Parte	Le patologie dell'encefalo e dei nervi cranici	19-22 aprile 2021	Gualtiero Gandini
4ª Parte	Le patologie del midollo spinale e del sistema nervoso periferico	28 settembre-1 ottobre 2021	Massimo Baroni, Cristian Falzone

## Obiettivi

L'obiettivo dell'Itinerario di Neurologia è di fornire al partecipante tutte le nozioni necessarie per la corretta conduzione di un caso neurologico.

Il primo corso è dedicato all'inquadramento clinico e fornisce tutte le nozioni necessarie per un esame approfondito del sistema nervoso e per conseguire la localizzazione anatomica della lesione.

Il secondo corso illustra tutte le metodiche diagnostiche strumentali da effettuare nei pazienti neurologici per conseguire la diagnosi.

Nel terzo e nel quarto corso sono illustrate le patologie dell'encefalo, del midollo spinale e dei nervi periferici.

L'itinerario nel suo complesso offre, quindi, sia le nozioni in campo neurologico necessarie nell'attività clinica quotidiana, sia quelle utili al conseguimento del Certificato ISVSP in ambito neurologico.



ESAME FINALE ISVPS in italiano per il conseguimento del GPCert(Neuro) previsto a Cremona il 5 aprile 2022

ISCRIZIONE ESAME: 31 agosto 2021

PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 gennaio 2022

Non tutti gli itinerari consentono l'accesso al percorso formativo per l'ottenimento del PGC.

Per maggiori informazioni, contattare la segreteria ISVPS, [tittivilla@isvps.org](mailto:tittivilla@isvps.org).



TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 16 dicembre 2019

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: 2 marzo 2020

QUOTA: Soci SCIVAC € 4.200,00 + IVA (€ 5.124,00)

PAGABILI IN 18 RATE DA € 251,33 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttorie 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 ISVPS

## Posti disponibili: 36

### Scarica il programma completo online



Scansiona il QR CODE per consultare il programma completo dell'itinerario sul sito [scivac.it](http://scivac.it)

**ESAME NEUROLOGICO E LOCALIZZAZIONE**

20-23 aprile 2020

**Relatori ed Istruttori**

FEDERICA BALDUCCI, Med Vet, Dipl ECVN, Bologna  
 MASSIMO BARONI, Med Vet, Dipl ECVN, Monsummano Terme (PT)  
 MARCO BERNARDINI, Med Vet, Dipl ECVN, Padova  
 SARA CANAL, Med Vet, Dipl ECVN, Bologna  
 GUALTIERO GANDINI, Med Vet, Dipl ECVN, Bologna

**Direttore del corso**

MARCO BERNARDINI, Med Vet, Dipl ECVN, Padova

**Primo giorno, lunedì 20 aprile 2020**

08:30	Registrazione dei partecipanti	
08:45	Presentazione del corso e presentazione ISVPS	
09:00	Neuroanatomia funzionale Encefalo (Parte 1)	M. Bernardini
10:00	Neuroanatomia funzionale Encefalo (Parte 2)	M. Bernardini
11:00	Pausa caffè	
11:20	Neuroanatomia funzionale Midollo spinale, SNP e muscolo (Parte 3)	M. Bernardini
12:10	Concetti fondamentali: atassia/paresi - MNS/MNI	M. Bernardini
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Esame dello stato mentale, della postura e dell'andatura	M. Bernardini
15:20	Esame ISVPS e Case report	M. Bernardini, G. Gandini
16:00	Pausa caffè	
16:20	Esercitazioni 1 Video di casi neurologici	M. Bernardini, G. Gandini
18:00	Termine della giornata	

**Terzo giorno, mercoledì 22 aprile 2020**

09:00	Esame dei riflessi spinali	S. Canal
10:00	Trofismo muscolare ed es. della sensibilità	S. Canal
11:00	Pausa caffè	
11:20	Esercitazioni 1 Video di casi neurologici	S. Canal
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Localizzazione all'encefalo anteriore	F. Balducci
15:00	Localizzazione al cervelletto e al SV	F. Balducci
16:00	Pausa caffè	
16:20	Esercitazioni 2 Video di casi neurologici	F. Balducci
18:00	Termine della giornata	

**Secondo giorno, martedì 21 aprile 2020**

09:00	Le reazioni posturali	G. Gandini
10:00	Esame dei nervi cranici (Parte 1)	G. Gandini
11:00	Pausa caffè	
11:20	Esercitazioni 1 Video di casi neurologici	G. Gandini
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Esame dei nervi cranici (Parte 2)	G. Gandini
15:00	Neuroftalmologia	M. Bernardini
16:00	Pausa caffè	
16:20	Esercitazioni 2 Video di casi neurologici	G. Gandini
18:00	Termine della giornata	

**Quarto giorno, giovedì 23 aprile 2020**

09:00	Localizzazione al tronco encefalico	M. Baroni
10:00	Esercitazioni 1 Video di casi neurologici	M. Baroni
11:00	Pausa caffè	
11:20	Esercitazioni 2 Video di casi neurologici	M. Baroni
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Localizzazione al midollo spinale	M. Baroni
15:00	Localizzazione al SNP e al muscolo	M. Bernardini
16:00	Pausa caffè	
16:20	Esercitazioni 3 Video di casi neurologici	M. Baroni
18:00	Termine del corso e consegna degli attestati	

## Direttore del corso

CRISTIAN FALZONE, Med Vet, Dipl ECVN, Vicenza

## Primo giorno, martedì 6 ottobre 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	Ripasso I Corso attraverso casi clinici	C. Falzone
10:00	Il sistema VITAMIN D	C. Falzone
10:40	Pausa caffè	
11:00	Le diagnosi differenziali dei problemi spinali (Parte 1)	C. Falzone
12:00	Le diagnosi differenziali dei problemi spinali (Parte 2)	C. Falzone
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Le diagnosi differenziali dei problemi intracranici (Parte 1)	M. Baroni
15:00	Le diagnosi differenziali dei problemi intracranici (Parte 2)	M. Baroni
16:00	Pausa caffè	
16:20	Esercitazione al PC: Le diagnosi differenziali attraverso casi clinici	M. Baroni
18:00	Termine della giornata	

## Terzo giorno, giovedì 8 ottobre 2020

09:00	Esami collaterali: RM, concetti di base	C. Falzone
09:40	La RM nelle principali patologie spinali	C. Falzone
10:20	Pausa caffè	
10:40	La RM nelle principali patologie intracraniche	C. Falzone
11:20	Esercitazione 1: Casi interattivi, la RM	C. Falzone
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Le diagnosi differenziali nei problemi periferici	E. Bianchi
14:40	Esami collaterali: l'elettrodiagnostica	E. Bianchi
15:30	Pausa caffè	
16:00	Esercitazione 2: Casi interattivi ed elettrodiagnostica	E. Bianchi
18:00	Termine della giornata	

## Secondo giorno, mercoledì 7 ottobre 2020

09:00	Esami collaterali: l'esame radiologico (Parte 1)	M. Baroni
09:40	Esami collaterali: l'esame radiologico (Parte 2)	M. Baroni
10:30	Pausa caffè	
11:00	Esercitazione 1: Casi interattivi, l'esame radiologico	M. Baroni
12:45	Pausa pranzo	
14:00	Esami collaterali: TC (Parte 1)	F. Rossi
14:40	Esami collaterali: TC (Parte 2)	F. Rossi
15:30	Pausa caffè	
16:00	Esercitazione 2: Casi interattivi, la TC	F. Rossi
18:00	Termine della giornata	

## Quarto giorno, venerdì 9 ottobre 2020

09:00	Sierologia, PCR e possibili alterazioni emato-biochimiche in neurologia	F. Balducci
10:00	Esami collaterali: prelievo ed esame del liquido cefalorachidiano	F. Balducci
11:00	Pausa caffè	
11:30	Esercitazione 1: Prelievo LCR su cadavere	F. Balducci, C. Falzone
13:00	Pausa pranzo	F. Balducci
14:00	Esercitazione 2: Casi interattivi e principali modificazioni di laboratorio	F. Balducci
15:30	Pausa caffè	
16:00	ISVPS: approccio alla preparazione del caso clinico	C. Falzone
17:30	Termine del corso e consegna degli attestati	

Sponsor:

.....

# General Practitioner Advanced Certificate in Small Animal Orthopaedics

**This new qualification is for veterinary professionals who wish to advance their knowledge and surgical skills, progress their academic qualifications and gain recognition in their field.**

World-class clinicians will supervise you whilst you practise new and advanced surgical techniques.

## **NEW**

**STARTING MARCH 2020**

## **Small Animal Orthopaedics**

In partnership with  
ESVPS, Harper Adams University and Scivac

[www.improveinternational.com](http://www.improveinternational.com)  
[enquiries@improveinternational.com](mailto:enquiries@improveinternational.com) | 01793 759 159

# 4° ITINERARIO DI ONCOLOGIA



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

## Responsabili scientifici



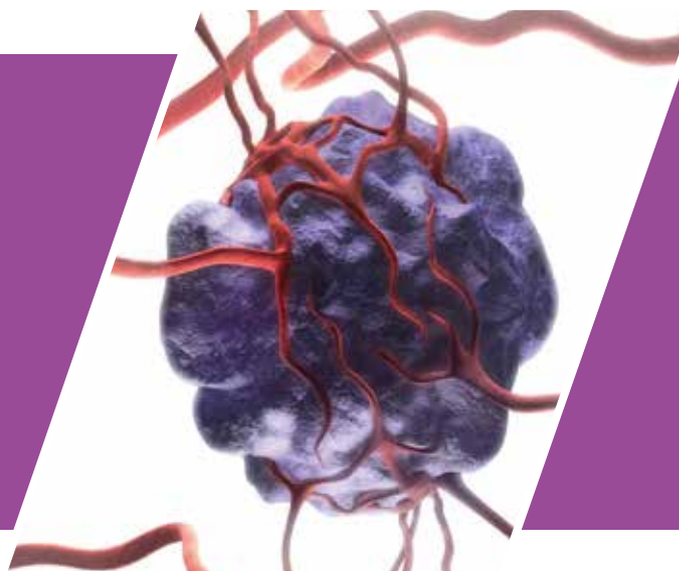
**PAOLO BURACCO**

Med Vet, Dipl ECVS, Torino



**LAURA MARCONATO**

Med Vet, Dipl ECVIM-CA (Oncology), Bologna



## Calendario

1ª Parte	Oncologia: nozioni base per cominciare	9-11 luglio 2020	Laura Marconato
2ª Parte	Oncologia: le strategie terapeutiche	26-28 novembre 2020	Paolo Buracco
3ª Parte	Disordini linfo- e mieloproliferativi; tumori del cuore; oncologia esotici	11-13 febbraio 2021	Laura Marconato
4ª Parte	Neoplasie mammarie, urogenitali, emangiosarcoma, sistema nervoso	10-12 giugno 2021	Paolo Buracco
5ª Parte	Neoplasie sistema endocrino, apparato digerente, apparato respiratorio	8-11 settembre 2021	Paolo Buracco
6ª Parte	Tumori di cute e sottocute, ossa, occhio	1-4 dicembre 2021	Laura Marconato

## Obiettivi

L'itinerario di oncologia, giunto alla IV edizione, si articola in 6 corsi nell'arco di due anni, e ha lo scopo di dare ai partecipanti tutti gli strumenti per gestire il paziente oncologico, dall'inquadramento diagnostico, all'esecuzione dello staging corretto, fino all'impostazione della terapia più adeguata e alla formulazione prognostica.

Saranno trattati tutti i tumori del cane e del gatto e, per la prima volta, anche degli animali esotici, sempre più presenti sul nostro territorio.

Verrà dato ampio spazio alle indicazioni terapeutiche, da quelle più tradizionali (chemioterapia, terapia a bersaglio, chirurgia, radioterapia) a quelle più innovative (immunoterapia, elettrochemioterapia).

Infine, ai partecipanti verrà insegnato come leggere criticamente un lavoro scientifico, fornendo le basi di biostatistica, fondamentale per apprezzare la letteratura disponibile.

## Posti disponibili: 36

### Scarica il programma completo online



Scansiona il QR CODE per consultare il programma completo dell'itinerario sul sito scivac.it



ESAME FINALE ISVPS in italiano per il conseguimento del GPCert(Onco) previsto a Cremona il 5 aprile 2022

ISCRIZIONE ESAME: 31 agosto 2021

PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 gennaio 2022

Non tutti gli itinerari consentono l'accesso al percorso formativo per l'ottenimento del PGC.

Per maggiori informazioni, contattare la segreteria ISVPS, [tittivilla@isvps.org](mailto:tittivilla@isvps.org).



**TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 18 febbraio 2020**

**LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: 18 maggio 2020**

**QUOTA:** Soci SCIVAC € 5.650,00 + IVA (€ 6.893,00)

PAGABILI IN 18 RATE DA € 349,61 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttorie 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 ISVPS**



Incluso nella quota dell'itinerario è il tirocinio di 10 giornate presso le strutture convenzionate, che prevede la partecipazione ad attività cliniche incluse visite, procedure diagnostiche e procedure terapeutiche.

Per essere ammessi a svolgere il tirocinio, è obbligatorio essere iscritti all'ordine dei Veterinari della propria zona di residenza.

**ONCOLOGIA: NOZIONI BASE PER COMINCIARE**

9-11 luglio 2020

**Relatori ed Istruttori**

WALTER BERTAZZOLO, Med Vet, Dipl ECVCP, Pavia

PAOLO BURACCO, Med Vet, Dipl ECVS, Torino

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

FEDERICA ROSSI, Med Vet, Dipl ECVDI (Add On RO), SVR, Sasso Marconi (BO)

SILVIA SABATTINI, Med Vet, PhD, Bologna

DAMIANO STEFANELLO, Med Vet, Dr Ric, Milano

**Direttore del corso**

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

**Primo giorno, giovedì 9 luglio 2020**

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	Introduzione all'itinerario	<i>P. Buracco, L. Marconato</i>
09:30	Epidemiologia ed eziologia dei tumori canini e felini	<i>L. Marconato</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	Hallmarks of cancer	<i>L. Marconato</i>
12:00	Cenni di statistica: quello che devo sapere per capire ciò che leggo	<i>S. Sabbatini</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	La lettura critica di un lavoro scientifico	<i>L. Marconato</i>
15:00	Comunicare le brutte notizie	<i>D. Stefanello</i>
16:00	Pausa caffè	
16:30	Il burnout	<i>D. Stefanello</i>
17:30	Termine della giornata	

**Secondo giorno, venerdì 10 luglio 2020**

08:30	Stadiazione	<i>L. Marconato</i>
09:30	Principi di citologia	<i>W. Bertazzolo</i>
10:00	L'interpretazione citologica: tumore vs. non tumore	<i>W. Bertazzolo</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	L'interpretazione citologica: tipi neoplastici più frequenti	<i>W. Bertazzolo</i>
11:30	L'interpretazione citologica: tipi neoplastici più frequenti	<i>W. Bertazzolo</i>
12:00	Casi clinici interattivi	<i>W. Bertazzolo</i>
13:30	Pausa pranzo	
14:30	Indicazioni e tecniche di prelievo biotico diretto	<i>P. Buracco</i>
15:30	La classificazione dei tumori del cane e del gatto e interpretazione critica dell'esame istologico	<i>S. Sabbatini</i>
16:00	Valutazione di fattori prognostici immunoistochimici e biomarkers	<i>S. Sabbatini</i>
16:30	Pausa caffè	
17:00	Sessione Interattiva Lettura e interpretazione dei referti istologici	<i>L. Marconato</i>
18:00	Termine della giornata	

**Terzo giorno, sabato 11 luglio 2020**

08:30	Sindromi paraneoplastiche	<i>L. Marconato</i>
09:30	Ruolo dell'esame radiografico nella stadiazione oncologica	<i>F. Rossi</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	Ruolo della diagnostica per immagini avanzata nella stadiazione oncologica veterinaria	<i>F. Rossi</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Ruolo dell'esame ecografico, compreso CEUS, nella stadiazione	<i>F. Rossi</i>
14:30	Radiologia interventistica in oncologia	<i>F. Rossi</i>
15:30	Pausa caffè	
16:30	Sessione Interattiva Indicazioni e tecniche di prelievo biotico guidato (diagnostica per immagini)	<i>F. Rossi</i>
18:00	Termine del corso e consegna attestati	

**Direttore del corso**

PAOLO BURACCO, Med Vet, Dipl ECVS, Torino

**Primo giorno, giovedì 26 novembre 2020**

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	Discussione FAD e TEST	<i>P. Buracco, L. Marconato</i>
09:30	Principi generali di chemioterapia	<i>L. Marconato</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	Meccanismo d'azione farmaci	<i>L. Marconato</i>
11:30	Chemioterapia: tossicità e protezione	<i>L. Marconato</i>
12:30	Trials clinici	<i>L. Marconato</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Elementi legislativi sui farmaci	<i>A. Peli</i>
15:00	Principi di trattamento monomodale, multimodale e di chirurgia oncologica	<i>P. Buracco</i>
16:00	Pausa caffè	
16:30	Terapia metronomica	<i>L. Marconato</i>
17:30	Termine della giornata	

**Secondo giorno, venerdì 27 novembre 2020**

08:30	Chirurgia palliativa	<i>P. Buracco</i>
09:30	Chirurgia ricostruttiva	<i>P. Buracco</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	La radioterapia: cosa devo sapere se lavoro in oncologia?	<i>D. Berlato</i>
12:00	Le basi della radioterapia: come faccio un piano?	<i>D. Berlato</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Radioterapia palliativa vs definitiva	<i>D. Berlato</i>
15:00	Terapia fotodinamica	<i>D. Berlato</i>
16:00	Pausa caffè	
16:30	Sessione Interattiva Trattamento multimodale	<i>D. Berlato, P. Buracco, L. Marconato</i>
18:30	Termine della giornata	

**Terzo giorno, sabato 28 novembre 2020**

08:30	Elettrochemioterapia: principi	<i>A. Dentini</i>
09:30	Elettrochemioterapia: indicazioni	<i>A. Dentini</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	Immunoterapia attiva e passiva: principi	<i>L. Marconato</i>
12:00	Sessione Interattiva Elettrochemioterapia	<i>A. Dentini</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Palliazione con il laser	<i>E. Bottero</i>
15:00	Sessione Interattiva Laser in oncologia (NPL nasali, uretrali etc.)	<i>E. Bottero</i>
16:00	Pausa caffè	
16:30	Nutrizione nel paziente oncologico (videoconferenza)	<i>G. Biagi</i>
18:00	Termine del corso e consegna attestati	

# NASCE **WE VET.** PIÙ CANALI D'INFORMAZIONE AL SERVIZIO DEI **VETERINARI.**



**We Vet** è l'innovativa piattaforma di servizi Hill's dedicata all'informazione e alla formazione della professione veterinaria. Sempre a disposizione e adattabile ad ogni tua esigenza.

Scopri di più su



**Hillsvet.it**

**WE  
VET**

by

LA NUOVA INFORMAZIONE  
OMNICANALE



# 3° ITINERARIO DI ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA



Itinerario riconosciuto e accreditato dall'International School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Small Animal Orthopedic Surgery - GPCert(SAOS)

## Responsabili scientifici



### BRUNO PEIRONE

Med Vet, Dr Ric, Prof Ordinario Università di Torino



### ALDO VEZZONI

Med Vet, SCMPA, Dipl ECVS, Cremona



## Calendario

1ª Parte	Esame clinico ortopedico e patologie ortopediche e traumatiche	2-5 marzo 2020	Aldo Vezzoni
2ª Parte	Vie d'accesso	22-24 giugno 2020	Lisa Adele Piras
3ª Parte	AOVET base	26-28 ottobre 2020	Bruno Peirone, Lisa Adele Piras
4ª Parte	Chirurgia articolare e periarticolare	22-24 febbraio 2021	Fulvio Cappellari
5ª Parte	Fissazione esterna	5-7 maggio 2021	Enrico Panichi
6ª Parte	Ortopedia pediatrica e diagnosi precoce delle patologie scheletriche	25-26 novembre 2021	Luca Vezzoni

## Obiettivi

L'itinerario si articola in 6 corsi teorico-pratici, strutturati come segue:

- parte teorica con lezioni frontali
- parte pratica con esercitazione e su modellini ossei e preparati anatomici
- parte interattiva con discussione plenaria e a piccoli gruppi di casi clinici.

Questo percorso porterà i partecipanti ad acquisire le giuste competenze nella disciplina, a partire dall'identificazione, mediante visita ortopedica e indagini di diagnostica per immagini, delle principali malattie dell'apparato muscolo-scheletrico del cane, fino all'impostazione del follow-up post-operatorio clinico e radiografico.

## Posti disponibili: 24

## Scarica il programma completo online



Scansiona il QR CODE per consultare il programma completo dell'itinerario sul sito scivac.it



ESAME FINALE ISVPS in italiano per il conseguimento del GPCert(SAOS) previsto a Cremona il 5 aprile 2022

ISCRIZIONE ESAME: 31 agosto 2021

PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 gennaio 2022

Non tutti gli itinerari consentono l'accesso al percorso formativo per l'ottenimento del PGC.

Per maggiori informazioni, contattare la segreteria ISVPS, [tittivilla@isvps.org](mailto:tittivilla@isvps.org).



TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 13 dicembre 2019

LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: 13 gennaio 2020

QUOTA: Soci SCIVAC € 7.150,00 + IVA (€ 8.723,00)  
PAGABILI IN 18 RATE DA € 451,28 A INTERESSI ZERO  
(escluse spese istruttorie 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 ISVPS

IL TERZO CORSO È REALIZZATO IN COLLABORAZIONE CON



**ESAME CLINICO ORTOPEDICO E  
PATOLOGIE ORTOPEDICHE E TRAUMATICHE**

2-5 marzo 2020

**Relatori ed Istruttori**

MASSIMO BARONI, Med Vet, Dipl ECVN, Monsummano Terme (PT)  
 SILVIA BOIOCCHI, Med Vet, PhD, GPCert(SAOS), Milano  
 PAOLO BURACCO, Med Vet, Dipl ECVS, Torino  
 FEDERICA ROSSI, Med Vet, Dipl ECVDI (Add On RO), SVR, Sasso Marconi (BO)  
 ALDO VEZZONI, Med Vet, SCMPA, Dipl ECVS, Cremona

**Direttore del corso**

ALDO VEZZONI, Med Vet, SCMPA, Dipl ECVS, Cremona

**Primo giorno, lunedì 2 marzo 2020**

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	La visita ortopedica: anamnesi e valutazione dell'andatura e del portamento	A. Vezzoni
09:30	La visita ortopedica: palpazione e manipolazione dell'arto anteriore	A. Vezzoni
10:30	Pausa caffè	
11:00	La visita ortopedica: palpazione e manipolazione dell'arto posteriore	A. Vezzoni
11:30	La visita ortopedica: palpazione e manipolazione delle estremità distali	A. Vezzoni
12:00	Patologie teno-muscolari	S. Boiocchi
12:30	Deformità e deviazione degli arti: definizioni e patogenesi	A. Vezzoni
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Patologie ortopediche del cane in accrescimento: fisi di accrescimento	A. Vezzoni
14:30	Patologie ortopediche del cane in accrescimento: articolazioni e segmenti ossei	S. Boiocchi
15:00	Approccio ortopedico orientato alla razza e alla taglia del cane	A. Vezzoni
15:30	Casi clinici interattivi Esercitazioni su casi clinici (DD di casi clinici)	
16:30	Pausa caffè	
17:00	Esercitazioni Pratiche 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 giornata	

**Terzo giorno, mercoledì 4 marzo 2020**

08:30	Neoplasie ossee primarie e metastatiche	P. Buracco
09:30	Neoplasie dei tessuti molli d'interesse ortopedico	P. Buracco
10:30	Pausa caffè	
11:00	La visita ortopedica: valutazione neurologica e diagnostica per immagini indicata	M. Baroni
12:00	Patologie neurologiche d'interesse ortopedico	M. Baroni
13:00	Pausa pranzo	
14:30	Casi clinici interattivi Esercitazioni al computer (casi clinici, diagnosi)	
16:30	Pausa caffè	
17:00	Casi clinici interattivi Esercitazioni al computer (casi clinici, opzioni terapeutiche)	
18:30	Domande e risposte sugli argomenti della giornata	
19:00	Termine della giornata	

**Secondo giorno, martedì 3 marzo 2020**

08:30	Patologie ortopediche della spalla nel cane in accrescimento	A. Vezzoni
09:00	Patologie ortopediche della spalla nel cane adulto	S. Boiocchi
09:30	Patologie ortopediche del gomito nel cane in accrescimento	S. Boiocchi
10:00	Patologie ortopediche del gomito nel cane adulto	A. Vezzoni
10:30	Pausa caffè	
11:00	Patologie ortopediche del carpo e del tarso nel cane in accrescimento	S. Boiocchi
11:45	Patologie ortopediche del carpo e del tarso nel cane adulto	A. Vezzoni
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Patologie ortopediche dell'anca nel cane in accrescimento	S. Boiocchi
14:45	Patologie ortopediche dell'anca nel cane adulto	A. Vezzoni
15:00	Patologie ortopediche del ginocchio nel cane in accrescimento	S. Boiocchi
15:30	Patologie ortopediche del ginocchio nel cane adulto	A. Vezzoni
16:30	Pausa caffè	
17:00	Casi clinici interattivi Esercitazioni al computer (casi clinici, diagnosi)	
18:00	Casi clinici interattivi Esercitazioni al computer (casi clinici, opzioni terapeutiche)	
19:00	Domande e risposte sugli argomenti della giornata	
19:30	Termine della giornata	

**Quarto giorno, giovedì 5 marzo 2020**

08:30	Oltre la radiologia: altre indagini di diagnostica per immagini nelle patologie muscolo-scheletriche (ECO, TAC, RM, scintigrafia)	F. Rossi
10:00	Gestione del paziente con più problemi ortopedici, scelta delle priorità	A. Vezzoni
10:30	Pausa caffè	
11:00	Responsabilizzazione del chirurgo in ortopedia e traumatologia e gestione delle complicazioni	A. Vezzoni
11:30	Dubbi, domande, approfondimenti	
12:00	Termine del corso e consegna attestati	

Sponsor tecnico:



**Direttore del corso**

LISA ADELE PIRAS, Med Vet, Dr Ric, GPCert(SAOS), Torino

**Primo giorno, lunedì 22 giugno 2020**

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	Presentazione del percorso	L.A. Piras
09:10	Visita al paziente traumatizzato	L.A. Piras
09:40	Come effettuare lo studio radiografico del paziente traumatizzato	F. Cappellari
10:00	Processo decisionale nel trattamento delle fratture	L. Vezzoni
10:20	I bendaggi: indicazioni e tecnica d'esecuzione	M. Olimpo
10:40	Pausa caffè	
11:00	Preparazione della sala, del chirurgo e del paziente ortopedico	L.A. Piras
11:30	Lo strumentario ortopedico e sua manutenzione	M. Olimpo
12:00	L'accesso chirurgico e la gestione dei tessuti molli	L. Vezzoni
12:30	Tecniche di riduzione delle fratture diafisarie e articolari	F. Cappellari
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	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
15:10	Posizionamento e accesso cranio - laterale alla diafisi dell'omero	F. Cappellari
15:25	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
16:00	Pausa caffè	
16:30	Posizionamento e accesso mediale alla diafisi distale e alla regione sopracondiloidea dell'omero	L.A. Piras
16:50	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
17:25	Esercitazioni Pratiche Applicazione di bendaggi sull'arto anteriore e posteriore	Tutti i relatori
18:00	Short questions and answers sugli argomenti della giornata	
19:00	Termine della giornata	

**Secondo giorno, martedì 23 giugno 2020**

08:40	Posizionamento e accesso all'omero prossimale per prelievo di spongiosa	F. Cappellari
08:50	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
09:10	Posizionamento e accesso caudo-laterale al gomito	L. Vezzoni
09:20	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
09:50	Posizionamento e accesso laterale al gomito	F. Cappellari
10:00	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
10:30	Pausa caffè	
11:00	Posizionamento e accesso mediale al gomito	L. Vezzoni
11:10	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
11:40	Posizionamento e accesso cranio-mediale alla diafisi del radio	L.A. Piras

**Relatori ed Istruttori**

FULVIO CAPPELLARI, Med Vet, Dr Ric, GPCert(SAOS), Genova  
 MATTEO OLIMPO, Med Vet, Dr Ric, Torino  
 LISA ADELE PIRAS, Med Vet, Dr Ric, GPCert(SAOS), Torino  
 LUCA VEZZONI, Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SAOS), Cremona

11:50	Esercitazioni Pratiche	Tutti i relatori
12:10	Posizionamento e accesso caudale all'ulna prossimale	L.A. Piras
12:10	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
12:20	Posizionamento e accesso caudale all'ulna distale	M. Olimpo
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Posizionamento e accesso ala dell'ileo per prelievo cortico-spongioso	F. Cappellari
14:10	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
14:30	Posizionamento e accesso laterale all'ileo	L.A. Piras
14:40	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
15:10	Posizionamento e accesso cranio-laterale all'anca	M. Olimpo
15:20	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
16:00	Pausa caffè	
16:30	Posizionamento e accesso all'anca con osteotomia del grande trocantere	F. Cappellari
16:40	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
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	

**Terzo giorno, mercoledì 24 giugno 2020**

08:30	Posizionamento e accesso laterale al femore	L.A. Piras
08:40	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
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	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
10:10	Pausa caffè	
10:40	Posizionamento e accesso mediale al ginocchio	L.A. Piras
10:50	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
11:20	Posizionamento e accesso mediale alla diafisi tibiale	M. Olimpo
11:30	Esercitazioni Pratiche Esecuzione dell'accesso su cadavere	Tutti i relatori
12:00	Dimostrazione su cadavere della riduzione di una frattura trasversa di femore	L.A. Piras
12:30	Short answer questions sugli argomenti della giornata	
13:30	Termine del corso e consegna attestati	

Sponsor tecnici:



**AOVET BASE**

26-28 ottobre 2020

**Direttore del corso**

BRUNO PEIRONE, Med Vet, Dr Ric, Prof Ord Università di Torino, Torino

**Co-Direttore**

LISA ADELE PIRAS, Med Vet, Dr Ric, GPCert(SAOS), Torino

**Relatori ed Istruttori**

ALESSANDRO BOERO BARONCELLI, Med Vet, Dr Ric, Alba (CN)  
 BRUNO PEIRONE, Med Vet, Dr Ric, Prof Ord Università di Torino, Torino  
 LISA ADELE PIRAS, Med Vet, Dr Ric, GPCert(SAOS), Torino  
 ULLRICH REIF, Med Vet, Dipl ECVS, Dipl ACVS, Bobingen (D)  
 LUCA VEZZONI, Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SAOS), Cremona

**Primo giorno, lunedì 26 ottobre 2020**

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	Saluto e introduzione del corso	B. Peirone
09:20	La guarigione ossea	A. Boero Baroncelli
09:40	Processo decisionale per la fissazione delle fratture (FPAS)	U. Reif
10:00	Sessione Interattiva - 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.A. Piras
12:00	Esercitazioni Pratiche su ossa di plastica 1a) Introduzione allo strumentario e agli impianti ortopedici	Tutti i relatori
12:20	Esercitazioni Pratiche 1b) Chiodi endomidollari e cerchiaggi (frattura obliqua lunga di femore)	Tutti i relatori
12:50	Esercitazioni Pratiche 1c) Applicazione del cerchiaggio di tensione sul grande trocantere	Tutti i relatori
13:20	Pausa pranzo	
14:20	Principi e applicazione delle viti a compressione e neutrale	U. Reif
14:40	Principi e applicazione della placca a compressione	A. Boero Baroncelli
15:00	Principi e applicazione della placca a neutralizzazione	L.A. Piras
15:20	Principi e applicazione della placca a ponte	L. Vezzoni
15:40	Sessione Interattiva - Discussione a piccoli gruppi n° 1: classificazione della frattura e processo decisionale del trattamento	Tutti i relatori
17:00	Pausa caffè	
17:20	Esercitazioni Pratiche - Skills lab	Tutti i relatori
18:40	Sum-up and questions	
19:00	Termine della giornata	

**Secondo giorno, martedì 27 ottobre 2020**

09:00	Fratture diafisarie di radio-ulna	A. Boero Baroncelli
09:20	Fratture diafisarie di omero	B. Peirone
09:40	Esercitazioni Pratiche su ossa di plastica 2a) Applicazione della placca a compressione su una frattura trasversa di radio	Tutti i relatori
10:20	Esercitazioni Pratiche 2b) Utilizzo delle viti a compressione e placca a neutralizzazione - frattura di omero	Tutti i relatori
11:00	Pausa caffè	
11:20	Fratture diafisarie di femore	U. Reif

11:40	Fratture diafisarie di tibia	L.A. Piras
12:00	Esercitazioni Pratiche su ossa di plastica 3a) Applicazione della tecnica Plate and Rod - frattura comminuta di femore	Tutti i relatori
12:40	Esercitazioni Pratiche 3b) Utilizzo della vite a compressione e placca a neutralizzazione - frattura obliqua lunga di tibia	Tutti i relatori
13:20	Pausa pranzo	
14:20	Principi di fissazione delle fratture articolari	B. Peirone
14:40	Trattamento delle fratture del condilo omerale	A. Boero Baroncelli
15:00	Trattamento delle fratture fisarie	L. Vezzoni
15:20	Esercitazioni Pratiche su ossa di plastica 4a) Trattamento di una frattura del condilo omerale mediante vite a compressione	Tutti i relatori
16:00	Esercitazioni Pratiche 4b) Trattamento di una frattura fisaria di femore distale mediante incrocio di chiodi	Tutti i relatori
16:40	Pausa caffè	
17:00	Sessione Interattiva - Discussione a piccoli gruppi n° 2: evitare e gestire le complicanze intraoperatorie	Tutti i relatori
18:40	Sum-up and questions	
19:00	Termine della giornata	

**Terzo giorno, mercoledì 28 ottobre 2020**

09:00	Introduzione alle placche bloccate	A. Boero Baroncelli
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	Sessione Interattiva Discussione plenaria: casi di fratture complesse	U. Reif
11:20	Pausa caffè	
11:40	Esercitazioni Pratiche su ossa di plastica 5) Mystery fracture	Tutti i relatori
12:40	Fase post-operatoria e valutazione radiografica della guarigione ossea	L.A. 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	Sessione Interattiva - Discussione a piccoli gruppi n° 3: gestione delle complicanze	Tutti i relatori
17:00	Sum-up and questions	
17:20	Commenti finali	
17:40	Termine del corso e consegna attestati	

Sponsor tecnici:

Scarica il programma completo dell'itinerario  
 sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)



# 2° ITINERARIO DI RIPRODUZIONE



Itinerario riconosciuto e accreditato dall'International School of Veterinary Postgraduate Studies per il conseguimento del General Practitioner Certificate in Small Animal Reproduction - GPCert(SAR)

## Responsabili scientifici



**MICHELA BECCAGLIA**  
Med Vet, Dr Ric, Dipl ECAR, Milano



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



## Calendario

1ª Parte	Anatomia e fisiologia della riproduzione	19-21 ottobre 2020	Maria Carmela Pisu
2ª Parte	Patologia della riproduzione: ipo-infertilità, diagnosi, trattamento medico	3-5 febbraio 2021	Michela Beccaglia
3ª Parte	Chirurgia ginecologica, ostetrica e andrologica	24-25 giugno 2021	Michela Beccaglia
4ª Parte	Neonatologia e pediatria	18-19 novembre 2021	Maria Carmela Pisu

## Obiettivi

L'obiettivo dell'Itinerario di Riproduzione ISVPS è quello di coinvolgere i Colleghi in una branca della Medicina Veterinaria poco conosciuta e spesso trascurata.

Si tratteranno argomenti di fisiologia e patologia ginecologica della cagna e della gatta con cui anche i liberi professionisti possono entrare spesso in contatto nella pratica quotidiana dando approfondimenti che permettano la conoscenza dei corretti fattori eziopatogenetici, diagnostici e terapeutici. Si affronteranno le procedure di monitoraggio del ciclo, di raccolta e analisi del seme e le tecniche di inseminazione artificiale sia endovaginali che endouterine.

Si darà ampio spazio anche all'andrologia sia fisiologica che patologica e alla chirurgia dell'apparato riproduttore sia maschile che femminile. Ampio spazio verrà dedicato alla neonatologia che in Medicina del cane e del gatto a tutt'oggi è una vera sfida.

I corsisti al termine del percorso saranno in grado di valutare correttamente i principali problemi che si possono dover affrontare nel campo della Riproduzione del cane e del gatto e di adoperarsi nelle tecniche di base della Riproduzione Assisitita.

Sarà inoltre possibile affiancare per periodi di tirocinio di 10 giorni i relatori nelle loro cliniche per affrontare direttamente le varie problematiche studiate.

## Posti disponibili: 24

### Scarica il programma completo online



Scansiona il QR CODE per consultare il programma completo dell'itinerario sul sito scivac.it



ESAME FINALE ISVPS in italiano per il conseguimento del GPCert(SAR) previsto a Cremona il 5 aprile 2022

ISCRIZIONE ESAME: 31 agosto 2021

PRESENTAZIONE CASO CLINICO: 31 gennaio 2022

Non tutti gli itinerari consentono l'accesso al percorso formativo per l'ottenimento del PGC.

Per maggiori informazioni, contattare la segreteria ISVPS, [tittivilla@isvps.org](mailto:tittivilla@isvps.org).



**TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 1 giugno 2020**

**LIMITE DI ISCRIZIONE ALL'INTERO ITINERARIO: 1 settembre 2020**

**QUOTA: Soci SCIVAC € 5.200,00 + IVA (€ 6.344,00)**

PAGABILI IN 18 RATE DA € 319,11 A INTERESSI ZERO (escluse spese istruttorie 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 ISVPS**



Incluso nella quota dell'itinerario è il tirocinio di 10 giornate presso le strutture convenzionate, che prevede la partecipazione ad attività cliniche incluse visite, procedure diagnostiche e procedure terapeutiche.

Per essere ammessi a svolgere il tirocinio, è obbligatorio essere iscritti all'ordine dei Veterinari della propria zona di residenza.

**ANATOMIA E FISILOGIA DELLA RIPRODUZIONE**

19-21 ottobre 2020

**Relatori ed Istruttori**

MICHELA BECCAGLIA, Med Vet, Dr Ric, Dipl ECAR, Milano  
 RICCARDO ORLANDI, Med Vet, Dr Ric, Dipl ECAR, Perugia  
 MARIA CARMELA PISU, Med Vet, Dipl ECAR, Torino  
 DANIELE ZAMBELLI, Med Vet, Dr Ric, Dipl ECAR, Bologna

**Direttore del corso**

MARIA CARMELA PISU, Med Vet, Dipl ECAR, Torino

**Primo giorno, lunedì 19 ottobre 2020**

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	Anatomia cagna e gatta	M.C. Pisu
09:30	Sessione KAHOOT: fisiologia ciclo estrale cagna	M.C. Pisu
10:00	Monitoraggio ciclo estrale cagna	M. Beccaglia
10:30	Pausa caffè	
11:00	Anatomia cane e gatto	M. Beccaglia
11:30	Spermiogenesi cane e gatto	M. Beccaglia
12:00	Fisiologia dell'erezione e dell'ejaculazione cane e gatto	M. Beccaglia
12:30	Pausa pranzo	
14:00	Casi clinici interattivi Monitoraggio di cagna	M. Beccaglia, M.C. Pisu
15:30	Sessione KAHOOT: fisiologia della gatta	M.C. Pisu
16:00	Ricerca bibliografica e preparazione del caso clinico	M. Beccaglia
16:45	Pausa caffè	
17:15	Sessione Interattiva Esercitazione: ricerca bibliografica e preparazione del caso clinico - piometra, ipocalcemia puerperale, criptorchidismo, IPB	M. Beccaglia, M.C. Pisu
18:30	Termine della giornata	

**Terzo giorno, mercoledì 21 ottobre 2020**

08:30	Fisiologia della fecondazione e della gestazione	M.C. Pisu
09:15	Diagnosi e monitoraggio di gestazione	M. Beccaglia, R. Orlandi
10:15	Sessione KAHOOT: cura della femmina gravida	M.C. Pisu
11:00	Pausa caffè	
11:30	Sessione Interattiva - Inseminazione	Tutti i relatori
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Fisiologia del parto	M. Beccaglia
14:30	Assistenza ostetrica e medica parto	M. Beccaglia
15:00	Casi clinici interattivi Valutazione trattamenti per assistenza parto	M. Beccaglia, R. Orlandi
16:30	Pausa caffè	
17:00	Sviluppo embrionale ed anomalie dello sviluppo	M.C. Pisu
17:30	Anatomia della mammella cagna e gatta	M.C. Pisu
18:00	Fisiologia mammaria e della lattazione	M.C. Pisu
18:30	Termine del corso e consegna attestati	

**Secondo giorno, martedì 20 ottobre 2020**

08:30	Esame del seme (prelievo, valutazione macroscopica e morfologia) Parte 1	D. Zambelli
09:15	Esame del seme (concentrazione, vitalità, coloraz. Fluo, test penetrazione) Parte 2	M. Beccaglia
10:00	Pausa caffè	
10:30	Prelievo del seme nel gatto: diverse tecniche	D. Zambelli
11:15	Sessione Interattiva Argomenti della mattinata	Tutti i relatori
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Citologia del testicolo	M.C. Pisu
14:45	Esercitazioni Pratiche Citologia e vitalità	M. Beccaglia, M.C. Pisu, D. Zambelli
16:00	Pausa caffè	
16:30	Monta naturale	M. Beccaglia
17:00	Inseminazione vaginale	M. Beccaglia
17:30	Colposcopia	R. Orlandi
18:00	Inseminazione intrauterina per via transcervicale e chirurgica	M. Beccaglia
18:30	Termine della giornata	

**ATTIVITÀ SVOLTE DURANTE IL TIROCINIO:**

- monitoraggio ciclo estrale della cagna: preparazione, colorazione e lettura degli strisci
- esercitazione sul seme: prelievo del seme, allestimento del vetrino
- esercitazione inseminazione vaginale e TCI
- esercitazione diagnosi gravidanza: ecografia di cagne gravide
- esercitazione assistenza parto
- esercitazione ecografia mammaria ed apparato riproduttore
- esercitazione prelievo seme nei gatti

Sponsor:

Sponsor tecnico:



# LA CARDIOLOGIA IN SCIVAC



SCUOLA SUPERIORE  
STUDI VETERINARI

Un'ampia offerta formativa per affrontare un percorso articolato e completo in Cardiologia

ISVPS

## ITINERARIO DI CARDIOLOGIA

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

### Responsabili scientifici

**Marco Poggi**

Med Vet, Imperia

**Roberto Santilli**

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

## ITINERARIO DI ECOCARDIOGRAFIA

Con Certificazione di Competenza in Ecocardiografia Veterinaria (CeCEV)

### Responsabile scientifico

**Claudio Maria Bussadori**

DVM, MD, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Milano

## ITINERARIO DI ARITMOLOGIA

Con Certificazione di Competenza in Aritmologia Veterinaria (CeCAV)

### Responsabile scientifico

**Roberto Santilli**

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

## MASTERCLASS 2020

Danno punteggio per il mantenimento della certificazione CeCEV

### MALATTIA MITRALICA DEGENERATIVA CRONICA (MMVD) DALLA DIAGNOSI AL TRATTAMENTO

**Michele Borgarelli**

DVM, PhD, DECVIM-CA (Cardiol) Professor of Cardiology Virginia Maryland,  
College of Veterinary Medicine





La SIVAE (Società Italiana Veterinaria per Animali Esotici) si è costituita a Cremona, nell'aprile 1999, da un gruppo di medici veterinari che avevano già formato insieme il Gruppo di Studio di Medicina e Chirurgia degli Animali Esotici, e che ha operato all'interno della SCIVAC (Società Culturale Italiana Veterinari per Animali da Compagnia), per oltre 11 anni, con la quale continua a collaborare.

## Gratuito per i soci SCIVAC 2020

### Seminari regionali

#### SEMINARIO REGIONALE FRIULI:

**"Una nuova frontiera: la Medicina dei Pet Roditori!**

**I Roditori Pet: la medicina dell'impossibile!"**

Relatore: Daniele Petrini, Med Vet, MSc, GPCert (ExAP), Pisa

Delegato Regionale: Giuseppe Latella, Med Vet, Trieste

#### SEMINARIO REGIONALE LIGURIA:

**"Antibiotico resistenza negli animali non convenzionali: abbiamo ancora armi a disposizione?"**

Data: Domenica 13 Settembre 2020 • Sede: Sarzana, Santa Caterina Park Hotel

Relatore: Guido Grilli

Delegato: Diana Binanti, Med Vet, PhD,

Dipl ECVP (European College of Veterinary Pathologists), La Spezia

#### SEMINARIO REGIONALE MARCHE:

**"Tutti abbiamo un cuore... Cardiologia negli animali non convenzionali"**

Data Domenica 19 Aprile 2020 • Sede: Senigallia, City Hotel

Relatore: Stefano Cusaro, Med Vet, GPCert (ExAP), Novara

Delegato: Matteo Canonico, Med Vet, Ancona

#### SEMINARIO REGIONALE CAMPAGNA:

**"Introduzione alle medicina del coniglio, diagnostica, terapia e note di chirurgia"**

Relatore: Paolo Selleri, Med Vet, PhD, Spec PACS,

Dipl ECZM (Small Mammal and Harpetology), Roma

Delegato: Pasqualino Silvestre, Med Vet, GPCert (ExAP), Napoli

## Iscrizione quota agevolata SOCI SCIVAC 2020

#### Nuova Edizione

**ITINERARI DIDATTICI DELLA SCUOLA SUPERIORE DI STUDI VETERINARI**

**8ª EDIZIONE - GPCert (EXAP)**

Data: Giugno 2020 - Giugno 2021 • Sede: Cremona, Palazzo Trecchi

Soci SIVAE e/o SCIVAC € **5.280,00** (€ 4.327,87 + IVA)

Non Soci € **6.780,00** (€ 5.557,38 + IVA)

#### Corso pratico 2020

**Medicina d'urgenza e terapia del dolore**

Direttore: Stefano Cusaro, Med Vet, GPCert (ExAP), Novara

#### Medicina d'urgenza degli animali esotici

Data: 19-21 Ottobre 2020 • Sede: Cremona, Palazzo Trecchi

Relatori: Cattarossi Diego, Med Vet, PhD, GPCert (ExAP), Treviso

Pelizzone Igor, Med Vet, PhD, GPCert(ExAP), Reggio Emilia

Luca Zilberstein, Med Vet, Dipl ECVA, Parigi

Per informazioni - Segreteria SIVAE - Via Trecchi, 20 - 26100 Cremona (ITALY)

Tel. (+39) 0372 403501 - [www.sivae.it](http://www.sivae.it) - E-mail: [info@sivae.it](mailto:info@sivae.it)



# CORSI PRATICI E MASTERCLASS



## 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 Trecchi Lab 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.



## MASTERCLASS

Le MasterClass SCIVAC sono forme di aggiornamento nelle quali viene fornita ai partecipanti la possibilità di apprezzare 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.



## POSTI LIMITATI

I corsi pratici sono a numero chiuso e prevedono un massimo di 24 o 36 partecipanti a seconda della tipologia del corso. Le MasterClass sono a numero chiuso e prevedono un massimo di 36 partecipanti.

### Segreteria scientifica e organizzativa SCIVAC



**Cecilia Gregori**

Tel. 0372 403504

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

### Segreteria iscrizioni SCIVAC



**Paola Gambarotti**

Tel. 0372 403508

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

## INFORMAZIONI GENERALI

### 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.

### LA QUOTA INCLUDE:

- Fonti bibliografiche per preparazione domiciliare ove previsto
- Materiale didattico in formato elettronico
- Pranzi e coffee break negli intervalli previsti, come da programma dettagliato per ciascun corso
- Attestato di partecipazione

## ISCRIZIONI E PAGAMENTI

- Iscrizione online dal sito <https://registration.evsrl.it/> compilando gli spazi previsti e seguendo le indicazioni per il pagamento dell'acconto.
- Pagamento del saldo direttamente il primo giorno del corso durante la registrazione tramite versamento con assegno, contanti, bancomat o carta di credito (escluse carte elettroniche).
- I criteri di selezione sono disponibili alla pagina 16 del libretto oppure sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it).



# Alcyon Italia,

contribuiamo alla crescita del Medico Veterinario  
e all'evoluzione della categoria  
con competenza ed impegno



**11**  
SEDI  
IN EUROPA



**18.000**  
PRODOTTI DEI MIGLIORI  
FORNITORI MONDIALI



**26**  
REFERENTI  
SUL CAMPO



**10 SPECIALISTI A SUPPORTO TECNICO  
DEL MEDICO VETERINARIO DURANTE I WORKSHOP**

Alcyon Italia S.p.A.

Via del Lavoro, 110 - 12062 Cherasco (CN)

Tel. 0172 1818500

info@alcyonitalia.com

[www.alcyonitalia.com](http://www.alcyonitalia.com)

Seguitemi su



**ALCYON**  
ITALIA

Il Veterinario al centro delle nostre decisioni



MASTER CLASS CARDIOLOGIA

## MALATTIA MITRALICA DEGENERATIVA CRONICA (MMVD) DALLA DIAGNOSI AL TRATTAMENTO

8 novembre 2020

Relatore

MICHELE BORGARELLI, DVM, PhD, DECVIM-CA (Cardiol)  
Professor of Cardiology Virginia Maryland,  
College of Veterinary Medicine

CARDIOLOGIA

### OBIETTIVI FORMATIVI

Si vuole fornire un aggiornamento critico sulla diagnosi e terapia della malattia degenerativa myxomatosa della valvola mitralica nel cane. Questa masterclass consente di acquisire 5 punti ai fini del mantenimento della certificazione CeCEV.

N° PARTECIPANTI: 36

### Domenica 8 novembre 2020

09:00	Registrazione dei partecipanti
09:30	L'importanza di comprendere l'anatomia dell'apparato mitralico
10:00	Epidemiologia e storia naturale della MMVD
10:45	Pausa caffè
11:15	Diagnosi di MMVD: clinica o ecocardiografia?
11:45	MMVD: è una questione di taglia?
12:30	Casi clinici
13:30	Pausa pranzo
14:30	Revisione critica delle linee guida ACVIM per la diagnosi e la terapia della MMVD nel cane
15:15	Approccio terapeutico alla MMVD: le nostre scelte terapeutiche sono influenzate dai risultati degli studi clinici?
16:00	Look-mitral study: c'è un trattamento standard per la MMVD?
16:45	Ipertensione polmonare in corso di MMVD: significato clinico
17:15	Discussione, termine del corso e consegna degli attestati

### INFO

**TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 29 giugno 2020**

**LIMITE DI ISCRIZIONE: 28 settembre 2020**

**QUOTA: Soci SCIVAC € 250,00 + IVA (€ 305,00)**

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

**SEDE: Cremona, Palazzo Trecchi**



DELEGATES: 24

## CHIRURGIA WOUND MANAGEMENT AND RECONSTRUCTIVE PLASTIC SURGERY

October 12<sup>th</sup> - 14<sup>th</sup>, 2020

### COURSE DESCRIPTION

This course is a very "tempting" opportunity for both junior and senior veterinary surgeons to deepen their knowledge on dog and cat reconstructive/plastic surgery. The delegates will learn and practice many essential procedures under the guidance of long-time experts. The aim of the course is to focus on the management of wide traumatic loss of tissues as well as of complicated wounds due to EN bloc excision of different malignant tumors.

### Course Chair

PAOLO BURACCO, Med Vet, Dipl ECVS, Torino

### Speakers and Instructors

NICK BACON, MA, VetMB, CertVR, CertSAS, Dipl ECVS, DACVS, FRCVS, Surrey, UK

PAOLO BURACCO, Med Vet, Dipl ECVS, Torino

FEDERICO MASSARI, Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SASTS), Milano

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

### First Day, Monday, October 12<sup>th</sup>, 2020

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; delayed primary and secondary closure, theory and clinical examples	G. Pisani
11:00	Coffee break	
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
13:00	Lunch break	
14:00	Principles of surgical oncology	P. Buracco
15:00	Releasing techniques	N. Bacon
15:30	Coffee break	
16:00	Practicals - Releasing techniques (for example after removal of a tumor in the region of the cranial region of the stifle - multiple releasing incisions)	All the speakers
17:00	Free grafts: classification; from the donor site to the recipient one	G. Pisani
17:30	Practical activity on free grafts	All the speakers
18:30	End of the Day	

### Second Day, Tuesday, October 13<sup>th</sup>, 2020

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
11:00	Coffee break	
11:30	Practicals - Local flaps (for example after removal of a tumor on the trunk)	All the speakers
13:00	Lunch break	
14:00	Superficial brachial axial pattern flap	G. Pisani
14:30	Practicals - The axial pattern flap of the brachial artery (after excision of a tumor in the cranial region of the anteraschium)	All the speakers
15:00	Thoraco-dorsal axial pattern flap	N. Bacon
15:30	Practicals - Practical activity on the thoraco-dorsal axial pattern flap	All the speakers
16:00	Coffee break	

### INFO

**DEADLINE FOR REGISTRATION: September 7<sup>th</sup>, 2020**

**REGISTRATION FEE:** SCIVAC Members and Foreign Delegates

€ 1.225,41 + VAT (€ 1.495,00)

Non-Members: € 1.471,31 + VAT (€ 1.795,00)

**LOCATION:** Cremona, Palazzo Trecchi

16:30	Muscular (temporalis, latissimus dorsi, external oblique, semitendinosus, sartorius) and myocutaneous flaps (cutaneous trunci and latissimus dorsi)	N. Bacon
17:00	Practicals - Muscular and myocutaneous flaps	All the speakers
18:30	End of the Day	

### Third Day, Wednesday, October 14<sup>th</sup>, 2020

08:30	Deep circumflex iliac; axial pattern flap, dorsal and ventral branch; flank fold	F. Massari
09:00	Practicals - The deep circumflex iliac axial pattern flap, dorsal and ventral branch; flank fold	All the speakers
09:30	Axial pattern flap of the cranial epigastric artery, lateral thoracic artery and axillary skin	F. Massari
10:00	Practicals - Practical activity on the axial pattern flap of the cranial epigastric artery, lateral thoracic artery	All the speakers
10:30	Coffee break	
11:00	Caudal epigastric axial pattern flap	P. Buracco
11:30	Practicals - The caudal epigastric axial pattern flap (various defects)	All the speakers
12:00	Genicular axial pattern flap and reverse saphenous conduit flap; scrotal flap	G. Pisani
12:30	Practicals - The axial pattern flap of the cranial epigastric artery, lateral thoracic artery	All the speakers
13:00	Lunch break	
14:00	Coccygeal axial pattern flap	F. Massari
14:30	Practicals - The coccygeal axial pattern flap (defect in the perineal and back)	All the speakers
15:30	Reconstruction of the facial defects (with local and axial pattern flaps)	P. Buracco
16:00	Coffee break	
16:30	Practicals - Facial defects	All the speakers
17:30	Reconstruction of the extremities	P. Buracco
18:00	Practicals - Reconstruction of the extremities	All the speakers
18:30	End of the Course and Certificate of Attendance Ceremony	

~~ⓧ~~ Simultaneous translation service will not be provided

#### MATERIAL TO BE PROVIDED BY THE PARTICIPANT:

- 1 Surgical scalpel handle
- 2 Metzenbaum scissors (straight and curved)
- 1 Mayo scissors
- 1 Surgical forceps Adson Brown
- 4 mosquito hemostatic forceps
- 1 needle holder

Technical support:

**ALCYON**  
ITALIA  
Il Veterinario al centro delle nostre decisioni



## DIAGNOSTICA PER IMMAGINI THE ULTRASONOGRAPHIC EVALUATION OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM IN SPORTIVE DOGS: WHAT THE ORTHOPEDIC AND SPORT MEDICINE SPECIALISTS WANT TO KNOW?

March 19<sup>th</sup>-21<sup>st</sup>, 2020

**COURSE DESCRIPTION** - The request of musculoskeletal (MSK) ultrasound in sportive dogs is dramatically increased since agility, obedience, sheep dog and disk dog have become popular sports in Europe, but not a lot of ultrasonographers feel comfortable in dealing with this topic due to lack of literature and knowledge of repetitive sport induced traumas. Even the experienced ultrasonographers can find the topic difficult if they are not routinely working with orthopedic surgeon and sport medicine specialists. This course is focus on ultrasonographic technique in MSK US of sportive dogs, from an ultrasonographer, orthopedic and physiotherapist point of view and the aim is to provide the ultrasonographers not only the technical knowledge, but also an overview of the most common disease that will affect the patients that She/He will have to scan.

**DELEGATES: 36**

### Course Chair

GILIOLA SPATTINI, DVM, PhD, DECVDI, GPCert(Cardio), Castellarano (RE), Italy

### Faculty

GABRIELE BARELLA, DVM, PhD, Milano, Italy  
MARIA GRAZIA ENTANI, DVM, Bergamo, Italy  
BRUNO PEIRONE, DVM, PhD, University of Turin, Italy  
GILIOLA SPATTINI, DVM, PhD, DECVDI, GPCert(Cardio), Castellarano (RE), Italy  
RICO VANNINI, DVM, DECVS, Regensdorf, CH

### Lab Instructors

SUSANNE BOROFFKA, DVM, PhD, DECVDI, Utrecht  
PAULO CAZÈ FRAZAO, DVM, Brazil  
FEDERICA ROSSI, DVM, Dipl ECVDI (Add On RO), SVR, Sasso Marconi (BO), Italy

### First Day, Thursday, March 19<sup>th</sup>, 2020

08:30	Registration	
08:50	Welcome of the director	G. Spattini
09:00	How to localize a shoulder lameness in the front legs: which are the clinical tricks that we have to know	B. Peirone
09:40	The most common sport induced shoulder diseases that we treat: which information I want to obtain from an ultrasound	R. Vannini
10:20	The ultrasound examination of the infraspinatus fossa and the triceps	G. Spattini
11:00	Coffee break	
11:30	The ultrasound examination of the sovraspinatus fossa	G. Spattini
12:00	The ultrasound examination of the biceps tendon	G. Barella
12:30	The ultrasound examination of the shoulder joint and the medial shoulder compartment	G. Barella
13:00	Lunch break	
14:00	(2 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
14:00	(1 GROUP) Computer cases	B. Peirone
14:45	(1 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
14:45	(2 GROUP) Computer cases	B. Peirone
15:30	Coffee break	
16:00	(2 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
16:00	(1 GROUP) Computer cases	R. Vannini
16:45	(1 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
16:45	(2 GROUP) Computer cases	R. Vannini
17:30	End of the Day	

### Second Day, Friday, March 20<sup>th</sup>, 2020

09:00	How to localize a lameness in the distal front legs: which are the clinical tricks that we have to know	B. Peirone
09:40	The most common sport induced elbow and carpal diseases that we treat: which information I want to obtain from an ultrasound	R. Vannini
10:20	The ultrasound study of the elbow: how, when and why?	G. Spattini, G. Barella
11:00	Coffee break	
11:30	The ultrasound examination of the carpus	G. Spattini
12:10	The ultrasound examination of the extremities	G. Spattini, M.G. Entani
13:00	Lunch break	

14:00	(2 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
14:00	(1 GROUP) Computer cases	B. Peirone
14:45	(1 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
14:45	(2 GROUP) Computer cases	B. Peirone
15:30	Coffee break	
16:00	(2 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
16:00	(1 GROUP) Computer cases	R. Vannini
16:45	(1 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
16:45	(2 GROUP) Computer cases	R. Vannini
17:30	End of the Day	

### Third Day, Saturday, March 21<sup>st</sup>, 2020

09:00	How to localize a lameness in the hind limb: which are the clinical tricks that we have to know	B. Peirone
09:40	The most common sport induced hind limb diseases that we treat: which information I want to obtain from an ultrasound	R. Vannini
10:20	Ultrasound of the hip and the thigh	G. Barella
11:00	Coffee break	
11:30	The ultrasound of the ileo-psoas muscle and the stifle: not only cruciate ligament	G. Spattini, G. Barella, M.G. Entani
12:30	Ultrasound of the tarsus and Achille's tendon: why the surgeon came to the ultrasonographer	G. Spattini
13:00	Lunch break	
14:00	(2 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
14:00	(1 GROUP) Computer cases	B. Peirone
14:45	(1 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
14:45	(2 GROUP) Computer cases	B. Peirone
15:30	Coffee break	
16:00	(2 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
16:00	(1 GROUP) Computer cases	R. Vannini
16:45	(1 GROUP) Practical section with ultrasound and dogs	All the speakers
16:45	(2 GROUP) Computer cases	R. Vannini
17:30	Discussion	
18:00	End of the Course and Certificate of Attendance Ceremony	

Simultaneous translation service will not be provided

### INFO

**DEADLINE FOR REGISTRATION: February 10<sup>th</sup>, 2020**

**REGISTRATION FEE:** SCIVAC Members and Foreign Delegates

€ 1.225,41 + VAT (€ 1.495,00)

Non-Members: € 1.471,31 + VAT (€ 1.795,00)

**LOCATION:** Cremona, Palazzo Trecchi

Technical support:





## NEUROLOGIA

# IL TRATTAMENTO CHIRURGICO DELLA SPONDILOMIELOPATIA CERVICALE (CSM)

6-7 aprile 2020

### OBIETTIVI FORMATIVI

L'approccio chirurgico alla Spondilomielopatia Cervicale è impegnativo e richiede profonde competenze neurochirurgiche e ortopediche. Tale corso è pertanto consigliato a Medici Veterinari che abbiano sviluppato tali competenze. Ai fini della partecipazione, i candidati partecipanti dovranno produrre un curriculum vitae che evidenzia conoscenze di neurologia clinica, neurochirurgia e/o ortopedia. La selezione dei partecipanti avverrà anche in base alla valutazione della preparazione di ogni singolo partecipante.

**N° PARTECIPANTI: 24**

### Direttore

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

### Relatori

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

DANIELE CORLAZZOLI, Med Vet, Dipl ECVN, Roma  
CRISTIAN FALZONE, Med Vet, Dipl ECVN, Vicenza

### Istruttori

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

DANIELE CORLAZZOLI, Med Vet, Dipl ECVN, Roma  
CRISTIAN FALZONE, Med Vet, Dipl ECVN, Vicenza

NICOLA GASPARINETTI, Med Vet, Zugliano (VI)

RAFFAELE GILARDINI, Med Vet, Voghera (PV)

## Primo giorno, lunedì 6 aprile 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	Saluto ai partecipanti ed introduzione al corso	M. Baroni
09:15	CSM ossea e disco-associata: cosa sono e come si manifestano	C. Falzone
09:45	Etiopatogenesi della malattia	D. Corlazzoli
10:30	Pausa caffè	
11:00	La diagnosi RM di CSM	C. Falzone
12:00	CSM: Cosa può aggiungere la TC	D. Corlazzoli
12:30	Evoluzione storica delle tecniche chirurgiche	M. Baroni
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Il mio approccio chirurgico	D. Corlazzoli
14:30	Il mio approccio chirurgico	C. Falzone
15:00	Il mio approccio chirurgico	M. Baroni
15:30	Pausa caffè	
16:00	Dry lab Diagnosi e pianificazione chirurgica	M. Baroni, D. Corlazzoli, C. Falzone
18:00	Termine della giornata	

## Secondo giorno, martedì 7 aprile 2020

09:00	Wet lab Distrazione-Stabilizzazione con placche e cage	M. Baroni, D. Corlazzoli, C. Falzone, R. Gilardini, N. Gasparinetti
10:30	Pausa caffè	
11:00	Wet lab Distrazione-Stabilizzazione con placche e cage	M. Baroni, D. Corlazzoli, C. Falzone, R. Gilardini, N. Gasparinetti
13:00	Pausa pranzo	
14:30	Wet Lab Fissazione delle faccette articolari e laminectomia dorsale selettiva	M. Baroni, D. Corlazzoli, C. Falzone, R. Gilardini, N. Gasparinetti
16:30	Discussione finale	
17:30	Termine del corso e consegna attestati	

## INFO

**TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 24 febbraio 2020**

**LIMITE DI ISCRIZIONE: 24 febbraio 2020**

**QUOTA: Soci SCIVAC € 950,00 + IVA (€ 1.159,00)**

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

**SEDE: Cremona, Palazzo Trecchi**

Sponsor tecnico:

**ALCYON**  
ITALIA  
Il Veterinario al centro delle nostre decisioni



## NUTRIZIONE

# TUTTO QUELLO CHE AVRESTE VOLUTO SAPERE SUL PET FOOD (MA NON AVETE MAI OSATO CHIEDERE)

9-11 novembre 2020

### OBIETTIVI FORMATIVI

Il corso si propone di favorire la conoscenza dei partecipanti in merito a tutto ciò che riguarda i mangimi industriali per cani e gatti. In particolare, dopo una breve introduzione inerente i fabbisogni nutrizionali del cane e del gatto, verranno trattati la legislazione che regola il mondo della mangimistica, i processi produttivi e i metodi di formulazione delle diverse tipologie di pet food, nonché i principali criteri di valutazione nutrizionale e igienico-sanitaria dei mangimi per animali da compagnia.

N° PARTECIPANTI: 36

### Direttore

GIACOMO BIAGI, Med Vet, Dr Ric, Bologna

### Relatori

GIACOMO BIAGI, Med Vet, Dr Ric, Bologna

DAVIDE GALAVERNA, Med Vet, Torino

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

### Primo giorno, lunedì 9 novembre 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	I fabbisogni nutrizionali ed energetici del cane e del gatto - Parte 1	R. Ricci
10:30	Pausa caffè	
11:00	I fabbisogni nutrizionali ed energetici del cane e del gatto - Parte 2	R. Ricci
12:00	Le principali tipologie di pet food presenti sul mercato	G. Biagi
13:00	Pausa pranzo	
14:00	La legislazione sui mangimi per gli animali da compagnia	G. Biagi
15:00	Sessione Interattiva Esempi di etichette di pet food - Parte 1	G. Biagi, R. Ricci
16:00	Pausa caffè	
16:30	Sessione Interattiva Esempi di etichette di pet food - Parte 2	G. Biagi, R. Ricci
18:00	Termine della giornata	

### Secondo giorno, martedì 10 novembre 2020

09:00	La tecnologia di produzione e la formulazione del pet food: i mangimi secchi estrusi	D. Galaverna
11:00	Pausa caffè	
11:30	Esercitazioni Pratiche La formulazione con apposito software di un mangime secco estruso	G. Biagi, D. Galaverna, R. Ricci
13:30	Pausa pranzo	
14:30	La tecnologia di produzione e la formulazione del pet food: i mangimi umidi	D. Galaverna
16:30	Pausa caffè	
17:00	Esercitazioni Pratiche La formulazione con apposito software di un mangime umido	G. Biagi, D. Galaverna, R. Ricci
19:00	Termine della giornata	

### Terzo giorno, mercoledì 11 novembre 2020

09:00	La valutazione della qualità nutrizionale di un pet food	R. Ricci
11:00	Pausa caffè	
11:30	Sessione Interattiva Come valutare la qualità nutrizionale di un pet food sulla base delle informazioni riportate in etichetta	G. Biagi, R. Ricci
13:30	Pausa pranzo	
14:30	Le potenziali criticità igienico-sanitarie dei mangimi per cani e gatti (2 hT) GB	G. Biagi
16:30	Sessione Interattiva Analisi dei motivi che possono portare al ritiro dal mercato di un mangime per cani e gatti	G. Biagi, R. Ricci
17:30	Termine del corso e consegna attestati	

### INFO

TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 29 giugno 2020

LIMITE DI ISCRIZIONE: 28 settembre 2020

QUOTA: Soci SCIVAC € 650,00 + IVA (€ 793,00)

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

SEDE: Cremona, Palazzo Trecchi

Sponsor:





DELEGATES: 26

## ORTOPEDIA AOVET MASTER COURSE - ADVANCED CORRECTIVE OSTEOTOMIES: REAR LIMB AND PATELLAR LUXATION

March 26<sup>th</sup>-28<sup>th</sup>, 2020

**COURSE DESCRIPTION** - Treat all clinical, diagnostic and surgical aspects to correct the angular deformities of the pelvic limb associated or not to patellar luxation. At the end of this course, participants should be able to:

- Know the pathogenesis of pelvic limb malformations and deformities.
  - Learning the method for classifying and measuring limb deformities.
  - Know the CORA method and its application for skeletal deformities.
  - Know how to identify skeletal deformities underlying patellar luxation and to plan corrective surgical interventions for different conditions associated with patella luxation.
  - Know how to perform the surgical techniques indicated for the different forms of luxation of the patella and other pelvic limb deformities.
- This is a master level course suitable for veterinary surgeons with previous experience in small animal orthopedic surgery. Prior attendance at an AO Principles of Fracture Management course (or equivalent) is strongly advised.

**Course Chairman**  
ALDO VEZZONI, Med Vet,  
SCMPA, DECVS, Cremona, Italy



**Co-Chairman**  
DEREK FOX, DVM, Dipl ACVS, PhD, Missouri, USA

**Faculty**  
DEREK FOX, DVM, Dipl ACVS, PhD, Missouri, USA  
MIKE KOWALESKI, DVM, MS, DACVS, DECVS, Tufts University,  
North Grafton MA, USA  
BRUNO PEIRONE, DVM, PhD, University of Turin, Italy  
ALDO VEZZONI, Med Vet, SCMPA, DECVS, Cremona, Italy

### First Day, Thursday, March 26<sup>th</sup>, 2020

09:00	Welcome and info about the Course and Contents
09:15	Physical examination, underlying skeletal deformities and grading of patellar luxation with patient selection for treatment
09:50	Introduction to the CORA method for correction of limb deformities
10:10	Radiographic views and assessment of limb deformities responsible for patellar luxation
10:30	Lab 1 - Radiographic measurements of normal femur and tibia on printed films
11:00	Coffee break
11:20	CT assessment and 3D reconstruction of complex limb deformities
11:40	The Paley's three rules of osteotomies
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 printed films
15:10	Lab 3 - Radiographic measurements of femoral and tibial deformities associated with lateral patellar luxation on printed films
16:00	Coffee break
16:20	Fireside 1: discussion on diagnostic approach for patellar luxation (5 groups with 5 participants and 1 faculty)
18:20	End of the first day

### Second Day, Friday, March 27<sup>th</sup>, 2020

08:30	DFO (distal femoral osteotomy), planning of opening vs closed wedge
08:40	Lab 4 - 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)

Simultaneous translation service will not be provided

### CONTACT FOR INFORMATION AND REGISTRATION

Oriana Sarman, AOVET Education (CH)  
Oriana.Sarman@aovet.org  
www.aovet.org/courses

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 5 - PTO: radiographic planning on digital films
11:40	Lab 6 - DFO: execution on plastic bone: opening wedge and closing wedge (plastic knee with distal femoral varus)
13:00	Lunch break
14:30	Lab 7 - PTO: execution on plastic bone (plastic knee with proximal tibial valgus)
15:30	Lab 8 - Wedge and en-block trochleoplasty execution on plastic bone (isolated plastic femur)
16:00	Coffee break
16:20	Lab 9 - PTO: execution in cadavers
17:30	Lab 10 - DFO: execution in cadaver
18:30	End of the second day

### Third Day, Saturday, March 28<sup>th</sup>, 2020

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 (4 groups with 6 participants and 1 faculty)
12:00	Fireside 3: Challenging cases of patellar luxation, discussion on their approach (4 groups with 6 participants and 1 faculty)
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

**LOCATION:** Cremona, Palazzo Trecchi



**ORTOPEDIA**  
**AOVET MASTER COURSE -  
 FRACTURE MANAGEMENT**

March 30<sup>th</sup>-April 1<sup>st</sup>, 2020

**COURSE DESCRIPTION**

- Decision making in challenging articular and juxta-articular fracture treatment and minimally invasive fracture fixation techniques.
  - Be able to perform articular, juxta-articular, fracture fixation on plastic bone models and cadaveric specimen.
  - Be able to perform long bone fracture treatment in a minimally invasive fashion (MIPO).
  - Evaluate post-op rads of the wet-lab, recognize potential pitfalls and technical mistakes.
- In the labs plastic bone models (dry lab) and cadaveric specimens (wet lab) will be used. At the end of each day session an interactive discussion will take place based on the post-operative radiographs.

**DELEGATES: 26**

**Course Chairman**  
 BRUNO PEIRONE, DVM, PhD,  
 University of Turin, Italy



**Co-Chairman**  
 LUCA VEZZONI, DVM, DECVS, GPCert(SAOS), Cremona, Italy

**Faculty**  
 DEREK FOX, DVM, MS, DACVS, Missouri, USA  
 MIKE KOWALESKI, DVM, MS, DACVS, DECVS, Tufts University,  
 North Grafton MA, USA  
 BRUNO PEIRONE, DVM, PhD, University of Turin, Italy  
 LUCA VEZZONI, DVM, DECVS, GPCert(SAOS), Cremona, Italy

**First Day, Monday, March 30<sup>th</sup>, 2020**

08:30	Registration	
08:55	Welcome and Course Organization	<i>B. Peirone</i>
09:00	What's new in articular fracture repair	
09:20	Approaches to the shoulder joint: tips and tricks	
09:40	Scapula articular and juxta-articular fracture	
10:00	Approaches to the elbow joint: tips and tricks	
10:20	Complex distal humeral fractures	
10:40	Coffee break	
11:00	Dry labs - Scapula articular fracture Distal humeral Y fracture	
12:20	Incomplete ossification of the humeral condyle (IOHC)	
12:40	Complex proximal ulna fractures	
13:00	Lunch break	
14:30	Wet labs - Scapula articular fracture with T plate Fixation of a Y fracture of the humeral condyle (lag screw and plates) (right)	
16:00	Distal radius-ulna fractures in toy breed dogs	
16:20	Coffee break	
16:40	Dry lab - Distal humeral comminuted intra-articular fracture double plates	
17:40	Wet lab exercises discussion (Rads)	<i>All faculty</i>
18:30	Day sum-up	

**Second Day, Tuesday, March 31<sup>st</sup>, 2020**

08:30	Approaches to the hip joint - tips and tricks	
08:50	Acetabular fractures treatment options	
09:30	Complex fractures of the proximal femur	
10:00	Complex fracture of the distal tibia	
10:30	Coffee break	
11:00	Dry-lab - Complex acetabular fracture with reconstruction 2.7 locking plate Capital physeal fracture (SH I) proximal femur	
13:00	Lunch break	
14:00	Wet lab - Approach to the hip joint with great trochanter osteotomy (right) Capital physeal fracture (SH I) proximal femur (right) Fixation of a distal tibial fracture with plate (right)	
16:00	Coffee break	
16:30	Hip luxation in dogs	
17:00	Sacro-iliac luxation in dogs and cats	
17:30	Wet lab exercises discussion (Rads)	<i>All faculty</i>
18:30	Day sum-up	

**Third Day, Wednesday, April 1<sup>st</sup>, 2020**

08:30	Biomechanics of complex long bone fractures	
08:50	Tibia fractures with MIPO	
09:10	Radius-ulna fractures with MIPO	
09:40	Femur fractures with MIPO	
10:10	Coffee break	
10:30	Wet lab cadaver Comminuted tibia fracture with MIPO (left) Radius-ulna wedge fracture with MIPO (Im pin ulna and radius plating - right) Comminuted proximal femoral fx with fx of the neck (MIPO/OBDNT)	
13:00	Lunch break	
14:00	MIPO - when does it really make sense?	
14:20	I'm thinking about a plate/rod for this fracture... Good or bad idea?	
14:40	Wet lab exercises discussion (Rads)	<i>All faculty</i>
16:00	Course Closure	

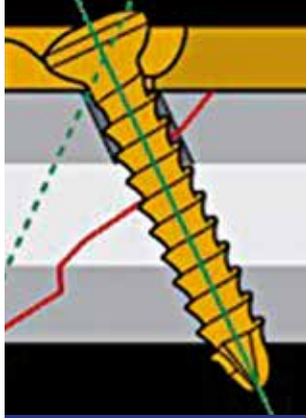
~~Simultaneous translation service will not be provided~~

**CONTACT FOR INFORMATION AND REGISTRATION**

Oriana Sarman, AOVET Education (CH)  
 Oriana.Sarman@aovet.org  
 www.aovet.org/courses

**INFO**

**LOCATION:** Cremona, Palazzo Trecchi



ORTOPEDIA  
**AOVET BASE**  
 26-28 ottobre 2020

#### OBIETTIVI FORMATIVI

Il Corso AOVET di Base (competences based) è focalizzato sul trattamento con fissazione interna delle più frequenti fratture dei piccoli animali, mediante l'applicazione dei principi AO.

Questo corso rappresenta la pietra miliare del percorso di formazione nell'area del trattamento operativo delle fratture.

**N° PARTECIPANTI: 36**

Direttore del corso

BRUNO PEIRONE,  
 Med Vet, Dr Ric,  
 Prof Ord Università di Torino, Torino



Co-Direttore

LISA ADELE PIRAS, Med Vet, Dr Ric, GPCert(SAOS), Torino

Relatori ed Istruttori

ALESSANDRO BOERO BARONCELLI, Med Vet, Dr Ric, Alba (CN)  
 BRUNO PEIRONE, Med Vet, Dr Ric, Prof Ord Università di Torino, Torino

LISA ADELE PIRAS, Med Vet, Dr Ric, GPCert(SAOS), Torino  
 ULLRICH REIF, Med Vet, Dipl ECVS, Dipl ACVS, Bobingen (D)  
 LUCA VEZZONI, Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SAOS), Cremona

### Primo giorno, lunedì 26 ottobre 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	Saluto e introduzione del corso	B. Peirone
09:20	La guarigione ossea	A. Boero Baroncelli
09:40	Processo decisionale per la fissazione delle fratture (FPAS)	U. Reif
10:00	Sessione Interattiva - 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.A. Piras
12:00	Esercitazioni Pratiche su ossa di plastica 1a) Introduzione allo strumentario e agli impianti ortopedici	Tutti i relatori
12:20	Esercitazioni Pratiche 1b) Chiodi endomidollari e cerchiaggi (frattura obliqua lunga di femore)	Tutti i relatori
12:50	Esercitazioni Pratiche 1c) Applicazione del cerchiaggio di tensione sul grande trocantere	Tutti i relatori
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 Baroncelli
15:00	Principi e applicazione delle placca a neutralizzazione	L.A. Piras
15:20	Principi e applicazione della placca a ponte	L. Vezzoni
15:40	Sessione Interattiva Discussione a piccoli gruppi n° 1: classificazione della frattura e processo decisionale del trattamento	Tutti i relatori
17:00	Pausa caffè	
17:20	Esercitazioni Pratiche - Skills lab	Tutti i relatori
18:40	Sum-up and questions	
19:00	Termine della giornata	

### Secondo giorno, martedì 27 ottobre 2020

09:00	Fratture diafisarie di radio-ulna	A. Boero Baroncelli
09:20	Fratture diafisarie di omero	B. Peirone
09:40	Esercitazioni Pratiche su ossa di plastica 2a) Applicazione della placca a compressione su una frattura trasversale di radio	Tutti i relatori
10:20	Esercitazioni Pratiche 2b) Utilizzo delle viti a compressione e placca a neutralizzazione - frattura di omero	Tutti i relatori
11:00	Pausa caffè	
11:20	Fratture diafisarie di femore	U. Reif
11:40	Fratture diafisarie di tibia	L.A. Piras
12:00	Esercitazioni Pratiche su ossa di plastica 3a) Applicazione della tecnica Plate and Rod - frattura comminuta di femore	Tutti i relatori

12:40	Esercitazioni Pratiche 3b) Utilizzo della vite a compressione e placca a neutralizzazione - frattura obliqua lunga di tibia	Tutti i relatori
13:20	Pausa pranzo	
14:20	Principi di fissazione delle fratture articolari	B. Peirone
14:40	Trattamento delle fratture del condilo omerale	A. Boero Baroncelli
15:00	Trattamento delle fratture fisarie	L. Vezzoni
15:20	Esercitazioni Pratiche su ossa di plastica 4a) Trattamento di una frattura del condilo omerale mediante viti a compressione	Tutti i relatori
16:00	Esercitazioni Pratiche 4b) Trattamento di una frattura fisaria di femore distale mediante incrocio di chiodi	Tutti i relatori
16:40	Pausa caffè	
17:00	Sessione Interattiva - Discussione a piccoli gruppi n° 2: evitare e gestire le complicanze intraoperatorie	Tutti i relatori
18:40	Sum-up and questions	
19:00	Termine della giornata	

### Terzo giorno, mercoledì 28 ottobre 2020

09:00	Introduzione alle placche bloccate	A. Boero Baroncelli
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	Sessione Interattiva Discussione plenaria: casi di fratture complesse	U. Reif
11:20	Pausa caffè	
11:40	Esercitazioni Pratiche su ossa di plastica 5) Mystery fracture	Tutti i relatori
12:40	Fase post-operatoria e valutazione radiografica della guarigione ossea	L.A. 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	Sessione Interattiva - Discussione a piccoli gruppi n° 3: gestione delle complicanze	Tutti i relatori
17:00	Sum-up and questions	
17:20	Commenti finali	
17:40	Termine del corso e consegna attestati	

#### INFO

TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 15 giugno 2020

LIMITE DI ISCRIZIONE: 15 giugno 2020

QUOTA: Soci SCIVAC € 1.200,00 + IVA (€ 1.464,00)

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

SEDE: Cremona, Palazzo Trecchi

## ORTOPEDIA ARTHROSCOPY

November 12<sup>th</sup>-14<sup>th</sup>, 2020

### COURSE DESCRIPTION

Nowadays, arthroscopy is the golden standard for joint inspection, diagnosis and treatment in many orthopaedic conditions of the dog. This intensive and practical course addresses both complete beginners to arthroscopy (no previous experience is necessary) and those who have already tried themselves in arthroscopy, but still have some difficulties in performing it.

The course will be run in three days, providing the most updated knowledge on arthroscopic instrumentation, arthroscopic diagnosis and treatment of elbow, shoulder and knee diseases. With the help of an experienced faculty, the delegates will be trained in several hours of practical exercises teaching. At the end of the course, participants will feel themselves more confident in adding arthroscopy for diagnosis and therapy in their practice.

### Chair

SILVIA BOIOCCHI, Med Vet, PhD, GPCert(SAOS), Milano, Italy

### Faculty

SILVIA BOIOCCHI, Med Vet, PhD, GPCert(SAOS), Milano, Italy

JOSÉ RIAL, Dr Med, Alicante, Spain

BERNADETTE VAN RYSSEN, Prof Dr Med, Ghent, Belgium

PHILIPP WINKELS, Dr Med, Dipl ECVS, Dipl ACVSMR, CCRT (Physiotherapie) Erfstadt, Germany

DELEGATES: 24

### First Day, Thursday, November 12<sup>th</sup>, 2020

08:30	Registration	
08:45	Welcome and presentation to the course	S. Boiocchi
09:00	Introduction on small animal arthroscopy: indications and advantages	B. Van Ryssen
09:15	Instruments and technique related to elbows, shoulder and stifle arthroscopy	J. Rial
09:35	Elbow arthroscopy: review of the technique, access and triangulation	B. Van Ryssen
09:55	Arthroscopic anatomy and pathology of the elbow	P. Winkels
10:15	Surgical arthroscopy: treatment of MCPD, OCD and UAP	S. Boiocchi
10:45	Coffee break	
11:15	Problems, complications and solutions including mini-arthrotomy technique as emergency	B. Van Ryssen
11:45	Panel of discussion: this is what I do differently	All the speakers
12:15	Demo elbow arthroscopy on cadavers	B. Van Ryssen
13:15	Lunch break	
14:30	Practicals Wet lab - Elbow	All the speakers
16:30	Coffee break	
17:00	Practicals Wet lab - Elbow	All the speakers
18:00	Questions and answers	All the speakers
18:30	End of the Day	

Technical support:

**ALCYON**  
ITALIA  
Il Veterinario al centro delle nostre decisioni

**STORZ**  
KARL STORZ – ENDOSKOPIE

 Simultaneous translation service will not be provided

### INFO

**EARLY BIRD REGISTRATION (if you can take advantage on some benefits in the selection criteria): July 2<sup>nd</sup>, 2020**

**DEADLINE FOR REGISTRATION: October 2<sup>nd</sup>, 2020**

**REGISTRATION FEE: SCIVAC Members and Foreign Delegates**

€ 1.450,00 + VAT (€ 1.769,00)

**NON-MEMBERS: € 1.695,90 + VAT (€ 2.069,00)**

**LOCATION: Cremona, Palazzo Trecchi**

### Second Day, Friday, November 13<sup>th</sup>, 2020

09:00	Shoulder arthroscopy: review of the technique	J. Rial
09:30	Arthroscopic anatomy and pathology of the shoulder	B. Van Ryssen
10:00	Surgical arthroscopy: treatment of OCD, biceps pathology, caudal glenoid, collateral ligaments	S. Boiocchi
10:30	Problems, complications and solutions including mini-arthrotomy technique as emergency	J. Rial
11:00	Coffee break	
11:30	Panel of discussion: this is what I do differently	All the speakers
12:00	Demo: shoulder arthroscopy	J. Rial
13:00	Lunch break	
14:00	Practicals Wet lab - Shoulder	All the speakers
16:00	Coffee break	
16:30	Practicals Wet lab - Shoulder	All the speakers
17:30	Questions and answers	All the speakers
18:00	End of the Day	

### Third Day, Saturday, November 14<sup>th</sup>, 2020

09:00	Stifle arthroscopy: review of the technique	P. Winkels
09:30	Arthroscopic anatomy and pathology of the stifle	B. Van Ryssen
10:00	Stifle arthroscopy: treatment of OCD, meniscal injuries	P. Winkels
10:30	Problems, complications and solutions including mini-arthrotomy technique as emergency	J. Rial
11:00	Coffee break	
11:30	Panel of discussion: this is what I do differently	All the speakers
12:00	Demo: stifle arthroscopy	P. Winkels
13:00	Lunch break	
14:00	Practicals - Wet lab - Stifle	
16:00	Coffee break	
16:30	Practicals - Wet lab - Stifle	
17:30	Questions and answers	All the speakers
18:00	End of the Course and Certificate of Attendance Ceremony	



**PATOLOGIA CLINICA**  
**CITOLOGIA BASE**  
15-17 giugno 2020

**Direttore**  
MARIO CANIATTI, Med Vet, Dipl ECVP, Milano

**Relatori ed Istruttori**  
MARIO CANIATTI, Med Vet, Dipl ECVP, Milano  
MARCO RONDENA, Med Vet, Dipl ECVP, Milano  
PAOLA VALENTI, DVM, MS, DACVIM Oncology, Svizzera

**OBIETTIVI FORMATIVI**

Il corso si prefigge di:

- a) fornire i principi per comprendere come si inserisce la diagnosi citologica nella valutazione clinica del paziente;
- b) definire le basi tecniche su cui si basa la valutazione di un campione citologico diagnostico;
- c) delineare le caratteristiche di citologia generale che permettano di valutare campioni citologici da qualunque sede provengano;
- d) definire, per le sedi più comunemente campionate nella pratica clinica, il quadro citologico delle lesioni di più comune riscontro;
- e) fornire i principi per evitare errori diagnostici.

**N° PARTECIPANTI: 30**

**Primo giorno, lunedì 15 giugno 2020**

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	Citologia diagnostica: il punto di vista di un clinico	<i>P. Valenti</i>
09:45	Come affrontare la lettura di un campione citologico	<i>M. Caniatti</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	<b>Esercitazioni:</b> – Prelievo e colorazione di campioni citologici – Esercitazioni al microscopio	
13:00	Pausa pranzo	
14:00	<b>Esercitazioni al microscopio</b>	
15:30	Citologia delle lesioni cutanee	<i>M. Rondena</i>
16:45	Pausa caffè	
17:15	<b>Esercitazioni al microscopio</b>	
18:30	Termine della giornata	

**Secondo giorno, martedì 16 giugno 2020**

08:30	Citologia degli organi linfatici	<i>M. Rondena</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	<b>Esercitazioni al microscopio</b>	
13:00	Pausa pranzo	
14:00	<b>Esercitazioni al microscopio</b>	
15:30	Citologia di fegato, rene e apparato genitale	<i>M. Caniatti</i>
16:45	Pausa caffè	
17:15	<b>Esercitazioni al microscopio</b>	
18:30	Termine della giornata	

**Terzo giorno, mercoledì 17 giugno 2020**

08:30	Citologia digerente e respiratoria	<i>M. Rondena</i>
09:30	<b>Esercitazioni al microscopio</b>	
10:30	Pausa caffè	
11:00	Citologia dei versamenti	<i>M. Caniatti</i>
12:00	<b>Esercitazioni al microscopio</b>	
13:00	Pausa pranzo	
14:00	<b>Esercitazioni al microscopio</b>	
15:00	Discussione finale	
16:30	Termine del corso e consegna attestati	

**INFO**

**TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 4 febbraio 2020**

**LIMITE DI ISCRIZIONE: 4 maggio 2020**

**QUOTA: Soci SCIVAC € 550,00 + IVA (€ 671,00)**

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

**SEDE: Cremona, Palazzo Trecchi**

Sponsor tecnico:





**PATOLOGIA CLINICA**  
**CITO-PATOLOGIA LINFONODALE**

2-4 novembre 2020

**OBIETTIVI FORMATIVI**

Il corso si rivolge a coloro che desiderano approfondire le patologie linfonodali a 360°. La finalità infatti è quella di fornire basi solide di interpretazione citologica, ma non solo. In particolare, durante i tre giorni previsti, oltre alla valutazione citologia in corso di patologie infiammatorie ed infettive, viene affrontato il grosso capitolo delle patologie neoplastiche, nel cane ed anche nella specie felina. Nel corso dell'ultima giornata verranno affrontati argomenti relativi a tecniche diagnostiche complementari (tra cui citofluorimetria e PARR), oltre ad una sezione dedicata all'istologia, con casi clinici esemplificativi e spesso interattivi.

Il corso si articola in relazioni frontali, con basi teoriche, alle quali fanno seguito numerose ore di esercitazioni pratiche con vetrini da esaminare al microscopio, per ciascun partecipante.

**Direttore**

UGO BONFANTI, Med Vet, Dipl ECVCP, Milano

**Relatori ed Istruttori**

LUCA ARESU, Med Vet, Dr Ric, Torino

WALTER BERTAZZOLO, Med Vet, Dipl ECVCP, Pavia

UGO BONFANTI, Med Vet, Dipl ECVCP, Milano

STEFANO COMAZZI, Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVCP, Milano

**N° PARTECIPANTI: 30**

**Primo giorno, lunedì 2 novembre 2020**

08:30	Registrazione dei partecipanti	
08:50	Saluto del direttore e presentazione del corso	
09:00	Il linfonodo normale... partiamo dall'inizio	U. Bonfanti
09:30	Citologia linfonodale in corso di reattività	W. Bertazzolo
10:00	Citologia linfonodale in corso di processi infiammatori	W. Bertazzolo
10:30	Pausa caffè	
11:00	Esercitazioni Pratiche Citologia Normale, Iperplastica, Infiammatoria	W. Bertazzolo, U. Bonfanti
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Sessione Interattiva Discussione casi clinici a piccoli gruppi	W. Bertazzolo, U. Bonfanti
15:30	Citologia del Linfoma canino: i linfomi non sono tutti uguali!!! (Parte 1)	U. Bonfanti
16:00	Citologia del Linfoma canino: i linfomi non sono tutti uguali!!! (Parte 2)	U. Bonfanti
16:45	Pausa caffè	
17:15	Esercitazioni Pratiche Linfoma canino	W. Bertazzolo, U. Bonfanti
18:30	Termine della giornata	

**Secondo giorno, martedì 3 novembre 2020**

08:30	Citologia del Linfoma felino: quante sono le differenze con il cane...	U. Bonfanti
09:30	Esercitazioni Pratiche Linfoma canino - felino	W. Bertazzolo, U. Bonfanti
10:00	Esercitazioni Pratiche Linfoma canino - felino	W. Bertazzolo, U. Bonfanti
10:30	Pausa caffè	
11:00	Esercitazioni Pratiche Linfoma canino - felino	W. Bertazzolo, U. Bonfanti
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Citologia delle linfadenopatie metastatiche... quando la cellula non è di casa...	W. Bertazzolo
15:00	Esercitazioni Pratiche Linfadenopatie metastatiche	W. Bertazzolo, U. Bonfanti
16:00	Sessione Interattiva Discussione casi clinici a piccoli gruppi	W. Bertazzolo, U. Bonfanti
16:45	Pausa caffè	
17:15	Esercitazioni Pratiche Linfoma e Linfadenopatie metastatiche	W. Bertazzolo, U. Bonfanti
18:30	Termine della giornata	

**Terzo giorno, mercoledì 4 novembre 2020**

08:30	Tecniche diagnostiche complementari in corso linfadenomegalia... e non solo...	S. Comazzi
10:30	Pausa caffè	
11:00	Istologia linfonodale: come, quando e perché...	L. Aresu
12:00	Esercitazioni Pratiche Tecniche diagnostiche complementari - Istologia linfonodale	L. Aresu, S. Comazzi
13:00	Pausa pranzo	
14:00	PARR... Quanto è utile? ... Vantaggi e svantaggi della biologia molecolare nella patologia linfonodale	L. Aresu
14:30	Esercitazioni Pratiche Tecniche diagnostiche complementari - Istologia linfonodale	L. Aresu, S. Comazzi
17:00	Termine del corso e consegna attestati	

**INFO**

**TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 22 giugno 2020**

**LIMITE DI ISCRIZIONE: 21 settembre 2020**

**QUOTA: Soci SCIVAC € 550,00 + IVA (€ 671,00)**

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

**SEDE: Cremona, Palazzo Trecchi**

Sponsor tecnico:





PATOLOGIA CLINICA  
**WORKSHOP DI PATOLOGIA  
 E ISTOLOGIA EPATICA**

30 novembre-1 dicembre 2020

Direttore e relatore  
 CARLO MASSERDOTTI, Med Vet, Dipl ECVCP, Brescia

**OBIETTIVI FORMATIVI**

Il corso, destinato ad un numero ridotto di partecipanti, sarà strutturato in:

- relazioni introduttive di impostazione della patologia epatica, su base citologica e istologica;
- osservazione al microscopio da parte dei partecipanti, di casi di citologia epatica e relativo esame istologico;
- discussione comune dei casi analizzati.

**N° PARTECIPANTI: 20**

**Primo giorno, lunedì 30 novembre 2020**

- 14:00 Principi di valutazione citologica ed istologica del parenchima epatico.  
 Parte 1: epatociti, aspetti normali e patologici
- 
- 16:00 Pausa caffè
- 
- 16:30 Principi di valutazione citologica ed istologica del parenchima epatico.  
 Parte 2: colangiociti, cellule di Kupffer, cellule stellate, aspetti normali e patologici
- 
- 18:30 Termine della giornata
- 

**Secondo giorno, martedì 1 dicembre 2020**

- 08:30 Valutazione pratica al microscopio di allestimenti citologici di malattie epatiche, con comparazione istologica corrispondente
- 
- 10:30 Pausa caffè
- 
- 11:00 Valutazione pratica al microscopio di allestimenti citologici di malattie epatiche, con comparazione istologica corrispondente
- 
- 13:00 Pausa pranzo
- 
- 14:00 Valutazione pratica al microscopio di allestimenti citologici di malattie epatiche, con comparazione istologica corrispondente
- 
- 15:30 Pausa caffè
- 
- 16:00 Discussione comune con proiezione al microscopio dei casi analizzati
- 
- 18:30 Termine del corso e consegna attestati
- 

**INFO**

**TERMINE ISCRIZIONI PER USUFRUIRE DI VANTAGGI IN FASE DI SELEZIONE: 20 luglio 2020**

**LIMITE DI ISCRIZIONE: 19 ottobre 2020**

**QUOTA: Soci SCIVAC € 350,00 + IVA (€ 427,00)**

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

**SEDE: Cremona, Palazzo Trecchi**

Sponsor tecnico:



# SONO INOLTRE IN PROGRAMMA I CORSI PRATICI

## CHIRURGIA

### CHIRURGIA ONCOLOGICA DI BASE

21-23 aprile 2020

Direttore: Federico Massari

### CHIRURGIA ONCOLOGICA AVANZATA

16-18 settembre 2020

Direttore: Paolo Buracco

### INTERNATIONAL COURSE EAR, NOSE AND THROAT SURGERY

December 3-5, 2020

Chair: Davide De Lorenzi

## ORTOPEDIA

### AOVET INTERNATIONAL COURSE SURGICAL APPROACHES FOR SMALL ANIMAL FRACTURE

October 29-30, 2020

Chair: Bruno Peirone

For info and registration:

Ms Oriana Sarman - AOVET Education

[Oriana.Sarman@aovet.org](mailto:Oriana.Sarman@aovet.org)

+41442002492

### INTERNATIONAL COURSE EARLY CANINE HIP SURGERY

November 20-22, 2020

Chair: Aldo Vezzoni



## FOSCHI: QUALITÀ E INNOVAZIONE PER TUTTO IL MONDO VETERINARIO



# scivac



## SOCIETÀ SPECIALISTICHE



COMUNICARE



COOPERARE



SOCIALIZZARE



AGGIORNARSI



19 SOCIETÀ E  
2 GRUPPI DI STUDIO



ATTIVITÀ

- Due incontri annuali organizzati a Palazzo Trecchi
- Congressi e Seminari gratuiti o a quota agevolata organizzati in collaborazione con SCIVAC



SCIVAC offre ai partecipanti degli Itinerari l'iscrizione alla Società Specialistica di riferimento per gli anni di svolgimento dell'intero Itinerario.

Coordinatore Società Specialistiche SCIVAC



**Federico Massari**

Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SASTS),  
Milano

Segreteria Società Specialistiche SCIVAC



**Erika Taravella**

Tel. 0372 403509   
E-mail: [socspec@scivac.it](mailto:socspec@scivac.it)

In seno alla SCIVAC operano 19 Società Specialistiche e 2 Gruppi di Studio: SIANA, SIATAV, SICARV, SICMIV, SCVI, SICIV, SIDEV, SVIDI, SIFIRVET, SIMEF, SIMIV, SIMUTIV, SINVet, SIODOCOV, SOVI, SIONCOV, SIOVET, SIRVAC, SISCA, ALGOVET (Gruppo di Studio di Algologia Veterinaria) ed EBMVET (Gruppo di Studio di Medicina Veterinaria Basata sull'Evidenza). Tali Società permettono un approfondimento di temi specialistici e costituiscono un'importante opportunità di incontro tra colleghi per uno scambio ed un aggiornamento di elevato livello scientifico in un particolare settore di interesse oltre che un utile confronto di differenti esperienze professionali anche attraverso la presentazione di propri casi clinici. Considerato il livello elevato della maggior parte degli incontri, è consigliabile frequentare, prima di effettuare l'iscrizione, un corso di introduzione e avvicinamento alla materia o comunque possedere un'adeguata preparazione specifica.

**Per ulteriori informazioni e per visualizzare i programmi dettagliati e definitivi consultare il sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it) sezione SOCIETÀ SPECIALISTICHE**

### ISCRIZIONI E PAGAMENTI

L'iscrizione è possibile on-line dal sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it) oppure compilando la scheda d'iscrizione in formato cartaceo e inviandola alla Segreteria delle Società Specialistiche allegando un'attestazione del pagamento effettuato. La quota comprende:

- partecipazione gratuita agli incontri annuali organizzati dalla Società;
- pausa pranzo a buffet (solo per gli incontri che si svolgono a Cremona).

Per il dettaglio quote si rimanda alla scheda d'iscrizione allegata al presente. Per facilitare la crescita didattica è consigliata la continuità di iscrizione annuale.

Gli incontri sono aperti anche a veterinari non iscritti alle Società Specialistiche. Le quote di partecipazione previste per gli incontri che si svolgono a Cremona sono:

- per gli incontri di un giorno
  - Soci SCIVAC: € 90,00 (€ 73,77 + IVA 22%)
  - Non soci: € 180,00 (€ 147,54 + IVA 22%)
- per gli incontri di un giorno e mezzo
  - Soci SCIVAC: € 120,00 (€ 98,36 + IVA 22%)
  - Non soci: € 240,00 (€ 196,72 + IVA 22%)

# CALENDARIO PRIMO SEMESTRE 2020

Data	Società	Titolo	Sede	Pagina
8-9 febbraio	 SIATAV	<b>SEMINARIO NAZIONALE SCIVAC/SIATAV</b> Rendiamo facili metodiche difficili in anestesia	Milano	64
29 febbraio 1 marzo	 SIONCOV Aperto SICIV/SIDEV	Malattie istiocitarie: minacce e opportunità	Cremona	79
1 marzo	 SICIV Aperto SIRVAC	L'apparato genitale: maschi contro femmine	Cremona	68
1 marzo	 SIMUTIV	Le insidie del politrauma: quali sono e come intervenire tempestivamente	Cremona	75
15 marzo	 SICARV	Un giorno per caso... clinico. Accuratezza ed errori in cardiologia: pronti al confronto?	Cremona	65
21-22 marzo	 SIOVET Aperto SIFIRVET	Traumatologia articolare	Cremona	80
22 marzo	 SIANA Aperto SISCA	Buoni o cattivi? Come i batteri del microbiota intestinale possono influenzare la salute del cane e del gatto	Cremona	63
22 marzo	 SIMEF	Dalla sindrome di Pandora all'ostruzione uretrale: le malattie delle basse vie urinarie a 360°	Cremona	73
22 marzo	 SVIDI Aperto SIMIV	La DPI nel paziente con PU/PD: quando fa la differenza!	Cremona	71
27-28 marzo	 SIDEV	<b>CORSO AVANZATO</b> Scienza cosmetica veterinaria: anno zero	Cremona	69
28 marzo	 SIODOCOV	Campi applicativi dell'ortodonzia in medicina veterinaria	Cremona	77
29 marzo	 SIDEV	Anche le otiti parlano: impariamo ad ascoltarle	Cremona	70
29 marzo	 SIRVAC	Riproduzione ed endocrinologia: il nesso relazionale	Cremona	81
4-5 aprile	 SCVI Aperto SIMUTIV	Le ferite complesse, un vecchio problema. Ma quali sono oggi le novità nella gestione?	Cremona	66
4-5 aprile	 SIMIV	I monitoraggi terapeutici in medicina interna	Cremona	74
5 aprile	 ALGOVET  SIFIRVET Aperto SIATAV	Cannabis terapeutica: un ulteriore approccio al trattamento del dolore nel paziente fisiatico?	Cremona	62 72
18 aprile	 SOVI	Oftalmologia degli animali esotici	Cremona	78
18-19 aprile	 SINVET	La genetica nella neurologia veterinaria: cosa cambia e cosa deve sapere il clinico?	Cremona	76
19 aprile	 SISCA	Giocando si impara: le emozioni influenzano l'apprendimento? Psicologia comparata e supporto alle terapie riabilitative comportamentali	Cremona	82

# CALENDARIO SECONDO SEMESTRE 2020

Data	Società	Titolo	Sede	Pagina
19-20 settembre	 SCVI	La chirurgia dell'apparato gastroenterico: dal cavo orale alla regione perineale, passando per le ernie complicate	Cremona	66
3 ottobre	 SICARV	Tutto sull'atrio sinistro	Cremona	65
3-4 ottobre	 SIMEF	<b>SEMINARIO NAZIONALE SCIVAC/SIMEF</b> Il gatto "in emergenza": pronto soccorso e terapia intensiva felina	Milano	73
4 ottobre	 SVIDI	Imaging nelle malattie infettive e parassitarie	Cremona	71
10 ottobre	 SIFIRVET Aperto SIANA	Sport e alimentazione: un binomio indissolubile anche nel mondo canino	Cremona	72
10-11 ottobre	 SOVI Aperto SVIDI	Diagnostica per immagini applicata alle condizioni oculari	Cremona	78
11 ottobre	 SIANA	La terapia dietetico-nutrizionale nella malattia renale cronica di cani e gatti, un'arma in più per il clinico	Cremona	63
11 ottobre	 SISCA	Quel che resta del lupo: metamorfosi morfologica, cognitiva ed emozionale tra il lupo e il cane	Cremona	82
18 ottobre	 SIODOCOV	Nuovi orizzonti in parodontologia veterinaria	Cremona	77
7-8 novembre	 SICMIV Aperto SICARV	Il torace in mini-invasiva	Cremona	67
14-15 novembre	 SIONCOV Aperto SCVI/SIODOCOV	La chirurgia oncologica: fin dove spingersi?	Cremona	79
21-22 novembre	 Incontro condiviso	La gestione del dolore in emergenza e terapia intensiva: una sfida sempre aperta	Cremona	62
	 ALGOVET/			64
	 SIATAV/  SIMUTIV			75
21-22 novembre	 SIOVET	Due giorni con Mike Kowaleski	Cremona	80
22 novembre	 SIDEV	Curare o prendersi cura? Un viaggio tra clienti difficili e benessere personale	Cremona	70
28-29 novembre	 SINVET	Vecchi e nuovi farmaci in neurologia veterinaria: come, quando e perché	Cremona	76
29 novembre	 SICIV	Indaghiamo dal collo in su	Cremona	68
29 novembre	 SIRVAC	Ecografia ed ecodoppler in riproduzione: valutazioni ostetrico-ginecologiche e andrologiche	Cremona	81
5-6 dicembre	 SIMIV	Linee guida e standardizzazione in medicina interna	Cremona	74



IN COLLABORAZIONE CON SIFIRVET 

## CANNABIS TERAPEUTICA: UN ULTERIORE APPROCCIO AL TRATTAMENTO DEL DOLORE NEL PAZIENTE FISIATRICO?

CREMONA, 5 APRILE 2020

 **GRATUITO PER I SOCI SIATAV**

### RELATORI

Chiara Adorini, Med Vet, CCRT, IVAS, Zugliano di Pozzuolo del Friuli (UD) - **Giorgia della Rocca**, Med Vet, Perugia - **Matteo Mantovani**, Pharm.D, Ferrara

09:00	Registrazione dei partecipanti		15:30	Pausa	
09:45	Sistema endocannabinoide e ruolo dei cannabinoidi endogeni	<i>G. della Rocca</i>	16:00	Impiego dei cannabinoidi in fisiatria: casi clinici	<i>C. Adorini</i>
10:30	La cannabis e i suoi principi attivi: cenni di fitoterapia	<i>G. della Rocca</i>	16:45	Domande e discussione	
11:15	Pausa		17:00	Chiusura dei lavori	
11:45	Formulazioni a base di derivati della cannabis: luci e ombre	<i>G. della Rocca</i>			
12:30	Discussione				
13:00	Pausa pranzo				
14:00	Cannabis terapeutica: preparazioni galeniche e prescrizione	<i>M. Mantovani</i>			
14:45	I derivati della cannabis e il trattamento del dolore nel paziente fisiatico: le basi scientifiche?	<i>G. della Rocca</i>			



INCONTRO CONGIUNTO ALGOVET/SIATAV/SIMUTIV   

## LA GESTIONE DEL DOLORE IN EMERGENZA E TERAPIA INTENSIVA: UNA SFIDA SEMPRE APERTA

CREMONA, 21-22 NOVEMBRE 2020

### RELATORI

**Giorgia della Rocca**, Med Vet, Perugia - **Linda Perissinotto**, Med Vet, Carpi (MO)  
**Giuliano Ravasio**, Med Vet, PhD, Milano - **Francesco Santoro**, Med Vet, Spec CPAA, Six Mile Bottom (UK)  
**Ferdinando Tripaldi**, Med Vet, Bologna - **Alessio Vigani**, Med Vet, PhD, MS, Dipl ACVECC, Dipl ACVAA, Columbus OH (USA)  
**Luca Zilberstein**, Med Vet, Dipl ECVAA, Parigi (F)



### SABATO 21 NOVEMBRE 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti		10:00	Quando e come ventilare un paziente durante analgesedazione	<i>A. Vigani</i>
09:15	Come percepisce il dolore un paziente "critico"?	<i>G. della Rocca</i>	10:45	Pausa	
10:00	Principi di analgesedazione nel paziente critico e modalità di monitoraggio. Facciamo il punto!	<i>A. Vigani</i>	11:15	Dal caso clinico alla pratica: analgesedazione nel paziente con pancreatite, peritonite e sindrome compartimentale, incluse tecniche di locoregionale	<i>A. Vigani</i>
10:45	Pausa		12:00	Nutrizione nel paziente in analgesedazione: enterale o parenterale?	<i>L. Perissinotto</i>
11:15	Dolore viscerale vs dolore somatico: analogie e differenze	<i>G. della Rocca</i>	12:45	Assemblea elettiva SIMUTIV	
12:00	Analgesia locoregionale vs. sistemica: tecniche a confronto. Quanto quello che facciamo in sala operatoria impatta la terapia intensiva?	<i>F. Santoro</i>	13:00	Pausa pranzo	
12:45	Assemblea elettiva SIATAV		14:00	Il paziente pediatrico/geriatrico in ICU: ci sono differenze rispetto all'adulto in termini di dosi, somministrazioni e tecniche?	<i>F. Tripaldi</i>
13:15	Pausa pranzo		14:45	Casi clinici a cura dei Soci SIATAV e SIMUTIV	
14:15	Dal caso clinico alla pratica: analgesedazione nel paziente con trauma maxillo-facciale e con lesioni buccali/linguali	<i>L. Zilberstein</i>	15:30	Pausa	
15:00	Dal caso clinico alla pratica: analgesedazione nel paziente con trauma cranico	<i>A. Vigani</i>	16:00	Tavola rotonda Uniamo le forze! Anestesiisti e intensivisti: 4 mani, un'unica testa	<i>Tutti i relatori, CD SIATAV e CD SIMUTIV</i>
15:45	Pausa		16:45	Domande e discussione	
16:15	Terapia antalgica nel paziente con perdite estese di cute, ulcere, ferite infette, ustioni e piaghe da decubito	<i>G. Ravasio</i>	17:00	Chiusura dei lavori	
17:00	Domande e discussione				
17:30	Chiusura dei lavori del primo giorno				

### DOMENICA 22 NOVEMBRE 2020

09:15 Dal caso clinico alla pratica: analgesedazione nel paziente con trauma toracico  
*F. Santoro*





# SIANA

Società Italiana di Alimentazione e Nutrizione Animale



Presidente: Giacomo Biagi  
E-mail: giacomo.biagi@unibo.it  
Vice-Presidente: Rebecca Ricci  
Presidente Senior: Liviana Prola  
Segretario: Debora Guidi

## BUONI O CATTIVI? COME I BATTERI DEL MICROBIOTA INTESTINALE POSSONO INFLUENZARE LA SALUTE DEL CANE E DEL GATTO

CREMONA, 22 MARZO 2020

**FREE** GRATUITO PER I SOCI SISCA

### RELATORI

**Giacomo Biagi**, Med Vet, Dr Ric, Bologna - **Matteo Cerquetella**, Med Vet, Dr Ric, Camerino (MC)  
**Carmen Losasso**, Dirigente Biologo, IZS Venezia, Legnaro (PD) - **Rebecca Ricci**, Med Vet, PhD, Dipl ECVCN, Padova



09:00 Registrazione dei partecipanti

09:45 Il ruolo del microbiota intestinale nel mantenimento della salute dell'ospite

10:45 L'analisi del microbioma nella pratica clinica

11:30 Pausa

12:00 La gestione clinica delle patologie gastrointestinali croniche

12:45 Pausa pranzo

13:45 Come possiamo influenzare composizione e metabolismo del microbiota intestinale di cani e gatti attraverso la dieta

14:30 L'influenza del microbiota sulle "altre" patologie che affliggono cani e gatti

15:15 Impatto della dieta sulla comunità microbica intestinale umana e sulla sua resistenza agli antibiotici

16:00 Domande e discussione

16:30 Chiusura dei lavori

C. Losasso

M. Cerquetella

M. Cerquetella

G. Biagi

R. Ricci

C. Losasso



## LA TERAPIA DIETETICO-NUTRIZIONALE NELLA MALATTIA RENALE CRONICA DI CANI E GATTI, UN'ARMA IN PIÙ PER IL CLINICO

CREMONA, 11 OTTOBRE 2020

### RELATORI

**Giacomo Biagi**, Med Vet, Dr Ric, Bologna - **Francesco Dondi**, Med Vet, Dr Ric, Bologna  
**Debora Guidi**, Med Vet, Roma - **Rebecca Ricci**, Med Vet, PhD, Dipl ECVCN, Padova

08:45 Registrazione dei partecipanti

09:30 La gestione clinica della patologia renale cronica

10:30 La gestione nutrizionale della patologia renale cronica

11:15 Pausa

11:45 I mangimi industriali formulati per la gestione della patologia renale cronica

12:30 I supplementi alimentari proposti per la gestione della patologia renale cronica

13:00 Assemblea elettiva

13:15 Pausa pranzo

14:15 Casi clinici

15:15 Pratica di formulazione

16:15 Domande e discussione

16:30 Chiusura dei lavori

F. Dondi

G. Biagi

R. Ricci

R. Ricci

F. Dondi, D. Guidi

G. Biagi, R. Ricci



OTTOBRE  
10

SAVE THE DATE | INCONTRO SIFIRVET  
SPORT E ALIMENTAZIONE: UN BINOMIO INDISSOLUBILE  
ANCHE NEL MONDO CANINO

Incontro aperto ai Soci SIANA





# SIATAV

Società Italiana di Anestesia  
e Terapia Antalgica Veterinaria



Presidente: Luca Zilberstein  
E-mail: lucazilb@gmail.com  
Vice-Presidente: Giuliano Ravasio  
Presidente Senior: Paolo Franci  
Segretario: Francesco Santoro

## SEMINARIO NAZIONALE SCIVAC in collaborazione con SIATAV RENDIAMO FACILI METODICHE DIFFICILI IN ANESTESIA

MILANO, 8-9 FEBBRAIO 2020

**FREE** GRATUITO PER I SOCI SIATAV

### RELATORI

Angela Briganti, Med Vet, PhD, Pisa - Paolo Franci, Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVA, Torino - Beatriz Monteiro, DVM, Montréal (CDN)  
Giuliano Ravasio, Med Vet, PhD, Milano - Francesco Santoro, Med Vet, Spec CPAA, Six Mile Bottom (UK)  
Francesco Staffieri, Med Vet, Dr Ric, Bari - Paulo Steagall, DVM, MSc, PhD, Dipl ACVDA, Montréal (CDN) - Luca Zilberstein, Med Vet, Dipl ECVA, Parigi (F)



### SABATO 8 FEBBRAIO 2020

08:30 Registrazione dei partecipanti  
09:30 La ventilazione meccanica: come adattarla alle fisiopatologie dei nostri animali *F. Staffieri*  
10:15 Scoprire tutti i segreti della SaO2 per facilitarne il monitoraggio *F. Staffieri*  
11:00 Pausa  
11:30 L'anestesia del gatto: una specie veramente così diversa? *P. Steagall*  
12:15 Il gatto: particolarità algiche ed analgesiche (relazione in lingua inglese) *P. Steagall*  
13:00 Pausa pranzo  
14:15 Nuove frontiere nella gestione del dolore cronico e dell'osteoartrite (relazione in lingua inglese) *B. Monteiro*  
15:00 Come ottimizzare l'uso di un ecografo per l'anestesista, non solo blocchi locoregionali *F. Santoro*

15:45 Pausa  
16:15 Il blocco del plesso brachiale e lombosacrale: tutti i segreti delle tecniche neurostimolate ed ecoguidate *A. Briganti*  
17:00 Anestezizzare il paziente politraumatizzato: come vincere questa sfida *A. Briganti*  
17:45 Discussione e chiusura dei lavori del primo giorno

### DOMENICA 9 FEBBRAIO 2020

09:15 I blocchi neuroassiali: quando, come e perché *P. Franci*  
10:00 Un approccio ottimizzato all'emodinamica *P. Franci*  
10:45 Pausa  
11:15 Affari di sangue: quando e perché l'anestesista decide di trasfondere *L. Zilberstein*  
12:00 Infusioni costanti di analgesici durante la chirurgia... non solo fentanyl *G. Ravasio*  
12:45 Domande e discussione finale  
13:00 Chiusura dei lavori

## INCONTRO CONGIUNTO ALGOVET/SIATAV/SIMUTIV LA GESTIONE DEL DOLORE IN EMERGENZA E TERAPIA INTENSIVA: UNA SFIDA SEMPRE APERTA

CREMONA, 21-22 NOVEMBRE 2020

### RELATORI

Giorgia della Rocca, Med Vet, Perugia - Linda Perissinotto, Med Vet, Carpi (MO) - Giuliano Ravasio, Med Vet, PhD, Milano  
Francesco Santoro, Med Vet, Spec CPAA, Six Mile Bottom (UK) - Ferdinando Tripaldi, Med Vet, Bologna  
Alessio Vignani, Med Vet, PhD, MS, Dipl ACVECC, Dipl ACVAA, Columbus OH (USA) - Luca Zilberstein, Med Vet, Dipl ECVA, Parigi (F)



### SABATO 21 NOVEMBRE 2020

08:30 Registrazione dei partecipanti  
09:15 Come percepisce il dolore un paziente "critico"? *G. della Rocca*  
10:00 Principi di analgesia nel paziente critico e modalità di monitoraggio. Facciamo il punto! *A. Vignani*  
10:45 Pausa  
11:15 Dolore viscerale vs dolore somatico: analogie e differenze *G. della Rocca*  
12:00 Analgesia locoregionale vs. sistemica: tecniche a confronto. Quanto quello che facciamo in sala operatoria impatta la terapia intensiva? *F. Santoro*  
12:45 Assemblea elettiva SIATAV  
13:15 Pausa pranzo  
14:15 Dal caso clinico alla pratica: analgesia nel paziente con trauma maxillo-facciale e con lesioni buccali/linguali *L. Zilberstein*  
15:00 Dal caso clinico alla pratica: analgesia nel paziente con trauma cranico *A. Vignani*  
15:45 Pausa  
16:15 Terapia antalgica nel paziente con perdite estese di cute, ulcere, ferite infette, ustioni e piaghe da decubito *G. Ravasio*  
17:00 Domande e discussione  
17:30 Chiusura dei lavori del primo giorno

10:00 Quando e come ventilare un paziente durante analgesia *A. Vignani*  
10:45 Pausa  
11:15 Dal caso clinico alla pratica: analgesia nel paziente con pancreatite, peritonite e sindrome compartimentale, incluse tecniche di locoregionale *A. Vignani*  
12:00 Nutrizione nel paziente in analgesia: enterale o parenterale? *L. Perissinotto*  
12:45 Assemblea elettiva SIMUTIV  
13:00 Pausa pranzo  
14:00 Il paziente pediatrico/geriatrico in ICU: ci sono differenze rispetto all'adulto in termini di dosi, somministrazioni e tecniche? *F. Tripaldi*  
14:45 Casi clinici a cura dei Soci SIATAV e SIMUTIV  
15:30 Pausa  
16:00 Tavola rotonda: Uniamo le forze! Anestesisti e intensivisti: 4 mani, un'unica testa *Tutti i relatori, CD SIATAV e CD SIMUTIV*  
16:45 Domande e discussione  
17:00 Chiusura dei lavori

### DOMENICA 22 NOVEMBRE 2020

09:15 Dal caso clinico alla pratica: analgesia nel paziente con trauma toracico *F. Santoro*

APRILE  
5

SAVE THE DATE | INCONTRO ALGOVET/SIFIRVET  
CANNABIS TERAPEUTICA: UN ULTERIORE APPROCCIO  
AL TRATTAMENTO DEL DOLORE NEL PAZIENTE FISIATRICO?

Incontro aperto ai Soci SIATAV



# SICARV

Società Italiana  
di Cardiologia Veterinaria



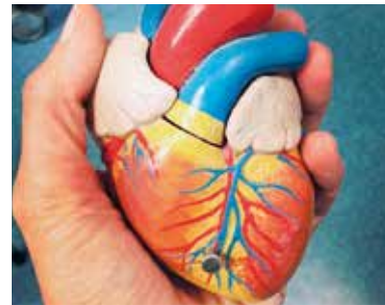
Presidente: Cecilia Quintavalla  
E-mail: [cecilia.quintavalla@unipr.it](mailto:cecilia.quintavalla@unipr.it)  
Vice-Presidente: Serena Crosara  
Presidente Senior: Francesco Migliorini  
Segretario: Manuela Perego

## UN GIORNO PER CASO... CLINICO. ACCURATEZZA ED ERRORI IN CARDIOLOGIA: PRONTI AL CONFRONTO?

CREMONA, 15 MARZO 2020

### RELATORI

**Carmelo Bruno**, Med Vet, Agrigento - **Lucia Carlucci**, Med Vet, Dr Ric, Livorno  
**Gualtiero Crotti**, Med Vet, Civitanova Marche (MC) - **Giovanni Gabellini**, Med Vet, Rimini  
**Stefano Oricco**, Med Vet, Imperia - **Marco Patriarca**, Med Vet, Como - **Lucia Ramera**, Med Vet, Brescia  
**Paolo Savarino**, Med Vet, Torino - **Blanca Serrano**, Med Vet, Milano - **Marzio Stabile**, Med Vet, Legnago (MI)



- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:30 Miocardite o non miocardite?
- 10:00 Il dilemma delle cardiomiopatie ipocinetiche-dilatate
- 10:30 Pericardite: sembra semplice...
- 11:00 Pausa
- 11:30 Ci sono difetti e difetti
- 12:00 Ci sono difetti e difetti
- 12:30 Malattia mitralica: oltre la terapia medica
- 13:00 Pausa pranzo
- 14:00 Una stenosi polmonare particolarmente "tenace"
- 14:30 Tutti i soffi continui sono PDA?
- 15:00 Ostruzione all'efflusso sinistro: opzioni
- 15:30 Qual è la tua diagnosi
- 16:00 Domande e discussione
- 16:30 Chiusura dei lavori

*P. Savarino*  
*M. Patriarca*  
*L. Carlucci*

*S. Oricco*  
*M. Stabile*  
*G. Crotti*

*L. Ramera*  
*B. Serrano*  
*C. Bruno*  
*G. Gabellini*



## TUTTO SULL'ATRIO SINISTRO

CREMONA, 3 OTTOBRE 2020

### RELATORI

**Marco Baron Toaldo**, Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA, Bologna  
**Claudio Bussadori**, DVM, MD, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Milano  
**Alessia Diana**, Med Vet, Dr Ric, Bologna  
**Marco Guazzi**, Professore Ordinario di Cardiologia, Università degli Studi di Milano, IRCCS Policlinico San Donato (MI)  
**Roberto Santilli**, Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Samarate (VA)



- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:30 Anatomia, fisiologia e fisiopatologia dell'atrio sinistro
- 10:15 Atrio sinistro e aritmogenesi
- 11:00 Pausa
- 11:30 Valutazione radiografica dell'atrio sinistro nel cane e nel gatto
- 12:15 Valutazione morfologica e funzionale dell'atrio sinistro nell'uomo
- 13:15 Assemblea elettiva
- 13:30 Pausa pranzo
- 14:30 Valutazione morfologica e funzionale dell'atrio sinistro nel cane e nel gatto: misure ecocardiografiche e valore prognostico
- 16:00 Casi clinici - Comunicazioni Brevi
- 16:30 Chiusura dei lavori

*C. Bussadori*  
*R. Santilli*

*A. Diana*  
*M. Guazzi*

*M. Baron Toaldo*



NOVEMBRE  
7-8

SAVE THE DATE | INCONTRO SICMIV  
IL TORACE IN MINI-INVASIVA

Incontro aperto ai Soci SICARV



**SCVI**

Società Chirurgia Veterinaria Italiana



Presidente: Federico Massari  
 E-mail federicomassari@me.com  
 Vice-Presidente: Roberto Bussadori  
 Presidente Senior: Stefano Nicoli  
 Segretario: Vincenzo Montinaro

## LE FERITE COMPLESSE, UN VECCHIO PROBLEMA. MA QUALI SONO OGGI LE NOVITÀ NELLA GESTIONE?

CREMONA, 4-5 APRILE 2020



GRATUITO PER I SOCI SIMUTIV

**RELATORI**

Paolo Buracco, Med Vet, Dipl ECVS, Torino - Emanuele Castelli, Med Vet, Zurigo (CH)  
 Filippo Cinti, DVM, PhD, GPCert(SASTS), Bologna - Luca Formaggini, Med Vet, GPCert(SASTS), Dormelletto (NO)  
 Giovanni Ghibaudo, Med Vet, Fano (PU) - Vincenzo Montinaro, Med Vet, GPCert(SASTS), Milano  
 Stefano Nicoli, Med Vet, Modena - Guido Pisani, Med Vet, Dipl ECVS, Luni (SP) - Roberta Sartori, Med Vet, Milano  
 Luca Vezzoni, Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SAOS), Cremona - Laura Zamperone, Med Vet, Bonate Sopra (BG)

**SABATO 4 APRILE 2020**

14:00 Registrazione dei partecipanti  
 14:30 Anatomia, fisiologia della cute e della sua guarigione *V. Montinaro*  
 15:00 Le ferite, vecchia classificazione o nuovo approccio ragionato?  
 (Discutere della classificazione ma correlata al tipo di ferita - morso, arma da fuoco, presente da giorni, sporca, ecc.) *G. Pisani*  
 15:30 Il paziente con ferita traumatica, la vera emergenza e come trattarla *L. Zamperone*  
 16:30 Pausa  
 17:00 Il paziente in shock post ferita traumatica,  
 la gestione medico-internistica - algoritmo terapeutico *L. Zamperone*  
 17:45 Le ferite sporche nella pratica clinica.  
 Timing corretto e gestione senza possibili complicanze *L. Formaggini*  
 18:30 Domande e discussione  
 18:45 Chiusura dei lavori del primo giorno

**DOMENICA 5 APRILE 2020**

08:30 Il laser nella guarigione delle ferite. Quando, quale e per quanto tempo? *G. Ghibaudo*  
 09:30 Le ferite e i drenaggi: come, quali, quanti e per quanto usarli *F. Cinti*  
 10:30 Pausa  
 11:00 Casi clinici  
 11:30 La chirurgia plastica nelle ferite traumatiche. Quando e come *P. Buracco*  
 12:00 I diversi prodotti topici, esiste la vera "sostanza magica"? *R. Sartori*  
 12:30 Pausa pranzo  
 13:30 Le ferite profonde con frattura esposta. Il timing corretto e  
 la gestione migliore per ottenere il risultato desiderato *L. Vezzoni*  
 14:30 Vac therapy: quali i risultati ad oggi della tecnica? *E. Castelli*  
 15:15 Casi clinici  
 15:45 Il "futuro" della guarigione cutanea: gli innesti liberi, il PRP,  
 i sostitutivi cutanei. Dove è l'uomo e dove potremo arrivare anche noi *S. Nicoli*  
 16:30 Domande e discussione  
 16:45 Chiusura dei lavori

## LA CHIRURGIA DELL'APPARATO GASTROENTERICO: DAL CAVO ORALE ALLA REGIONE PERINEALE, PASSANDO PER LE ERNIE COMPLICATE

CREMONA, 19-20 SETTEMBRE 2020

**RELATORI**

Paolo Buracco, Med Vet, Dipl ECVS, Torino - Roberto Bussadori, Med Vet, MSc, European PhD, Milano  
 Filippo Cinti, DVM, PhD, GPCert(SASTS), Bologna - Davide De Lorenzi, Med Vet, SMPA, Dipl ECVCP, Dr Ric, Bologna  
 Luca Formaggini, Med Vet, GPCert(SASTS), Dormelletto (NO) - Margherita Gracis, Med Vet, Dipl AVDC, Dipl EVDC, Milano  
 Marina Martano, Med Vet, PhD, Torino - Federico Massari, Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SASTS), Milano - Vincenzo Montinaro, Med Vet, GPCert(SASTS), Milano  
 Manuela Morello, Med Vet, Torino - Guido Pisani, Med Vet, Dipl ECVS, Luni (SP) - Damiano Stefanello, Med Vet, PhD, Milano

**SABATO 19 SETTEMBRE 2020**

14:00 Registrazione dei partecipanti  
 14:30 La chirurgia maxillofaciale: procedure conosciute,  
 ma quali risultati oggi con gli impianti protesici? *M. Gracis*  
 15:00 La chirurgia esofagea: un mito per tanti, ma quali gli accorgimenti  
 e le procedure eseguibili? *F. Massari*  
 15:30 Le novità sull'ernia iatale. I brachicefalici e i meso/dolicocefali.  
 Esistono differenze diagnostiche e terapeutiche? *D. De Lorenzi*  
 16:30 Pausa  
 17:00 L'ernia peritoneo-pericardica. È davvero sempre chirurgia?  
 17:45 La gastrectomia: a volte una chirurgia semplice, altre volte forse  
 impossibile. Limiti delle indicazioni e delle procedure chirurgiche *R. Bussadori*  
 18:30 Domande e discussione *M. Martano*  
 18:45 Chiusura dei lavori del primo giorno

11:30 La stenosi pilorica: abbiamo finalmente delle certezze nel trattamento? *L. Formaggini*  
 12:00 L'ernia perineale: pessi, non pessi, reti o trasposizione dell'otturatore e  
 semitendinoso. Diamo una risposta con la letteratura e  
 con l'esperienza personale *G. Pisani*  
 12:30 Assemblea elettiva  
 13:00 Pausa pranzo  
 14:00 Le ernie traumatiche: quando ti sorprendono in negativo e in positivo *F. Cinti*  
 15:00 La chirurgia ano-rettale. Continenza o no?  
 Quando è corretto spaventare il proprietario?  
 Esiste la possibilità di avere comunque continenza? *V. Montinaro*  
 15:45 Casi clinici  
 16:15 La rimozione della giunzione ileo-colica e la colectomia.  
 Complicanze sicure? *M. Morello*  
 17:00 Domande e discussione  
 17:15 Chiusura dei lavori

**DOMENICA 20 SETTEMBRE 2020**

08:30 I limiti delle enterectomie. Quanto intestino posso asportare  
 senza particolari problemi? *D. Stefanello*  
 09:30 La pull through intestinale. Una chirurgia che spaventa,  
 ma quando è giusto fermarsi? *P. Buracco*  
 10:30 Pausa  
 11:00 Casi clinici

NOVEMBRE  
 14-15

SAVE THE DATE | INCONTRO SIONCOV  
 LA CHIRURGIA ONCOLOGICA: FIN DOVE SPINGERSI?

Incontro aperto ai Soci SCVI



# SICMIV

Società Italiana  
Chirurgia Mini Invasiva Veterinaria



Presidente: Luca Formaggini  
E-mail: lformaggini@cvlm.it  
Vice-Presidente: Federico Massari

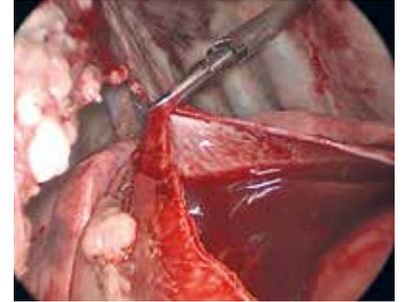
## IL TORACE IN MINI-INVASIVA

CREMONA, 7-8 NOVEMBRE 2020

**FREE** GRATUITO PER I SOCI SICARV

### RELATORI

**Massimo Barilli**, Med Vet, Bologna - **Roberto Bussadori**, Med Vet, MSc, European PhD, Milano  
**Davide De Lorenzi**, Med Vet, SMPA, Dipl ECVCP, Dr Ric, Bologna  
**Oriol Domenech**, DVM, MSc, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Granozzo con Monticello (NO)  
**Luca Formaggini**, Med Vet, GPCert(SASTS), Dormelletto (NO) - **Luca Lacitignola**, Med Vet, PhD, Bari  
**Federico Massari**, Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SASTS), Milano - **Andrea Pievaroli**, Med Vet, Roma  
**Giuliano Ravasio**, Med Vet, PhD, Milano - **Luigi Venco**, Med Vet, SCPA, Dipl EVPC, Pavia



### SABATO 7 NOVEMBRE 2020

14:00	Registrazione dei partecipanti	
14:30	Cenni di strumentazione e tecnica toracoscopica	<i>M. Barilli</i>
15:00	Cenni di strumentazione e tecnica interventistica vascolare	<i>O. Domenech</i>
15:30	Anestesia e toracoscopia/interventistica vascolare	<i>G. Ravasio</i>
16:00	Pausa	
16:30	Il PDA e l'interventistica vascolare: un binomio sempre possibile?	<i>R. Bussadori, O. Domenech</i>
17:30	Utilizzo degli stent nella palliazione delle patologie delle vie aeree, gli anelli sono una vecchia teoria?	<i>D. De Lorenzi</i>
18:00	Domande e discussione	
18:30	Chiusura dei lavori del primo giorno	

### DOMENICA 8 NOVEMBRE 2020

08:30	Gestione dei versamenti pericardici: il cardiologo	<i>O. Domenech</i>
09:00	Gestione dei versamenti pericardici: il ruolo della toracoscopia	<i>R. Bussadori</i>
09:30	Filariosi cardio-polmonare tra farmaci e chirurgia	<i>L. Venco</i>
10:15	Pausa	
11:00	Casi clinici	
11:30	Il chilotorace: inquadramento generale e trattamento mini-invasivo	<i>L. Formaggini</i>
12:15	Il pacing cardiaco: indicazioni e tecnica	<i>O. Domenech</i>
12:45	Pausa pranzo	
13:45	I tumori polmonari: chirurgia open, vat o completamente toracoscopica?	<i>F. Massari</i>
14:30	Gestione mini-invasiva di bolle e vescicole polmonari	<i>A. Pievaroli</i>
15:00	Casi clinici	
15:30	Toracoscopia: biopsie, linfonodi e altro ancora...	<i>L. Lacitignola</i>
16:30	Discussione finale	
16:45	Chiusura dei lavori	



# SICIV

Società Italiana  
di Citologia Veterinaria



Presidente: Laura Pintore  
E-mail: lpintore@hotmail.com  
Vice-Presidente: Cristina Schiano  
Presidente Senior: Elvio Lepri  
Segretario: Francesco Carrani

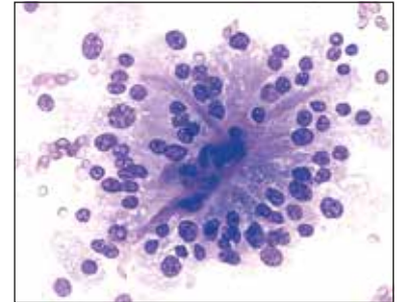
## L'APPARATO GENITALE: MASCHI CONTRO FEMMINE

CREMONA, 1 MARZO 2020

**FREE** GRATUITO PER I SOCI SIRVAC

### RELATORI

**Francesco Carrani**, Med Vet, SMPA, Cascina (Pisa) - **Alfredo Dentini**, Med Vet, Dr Ric, Terni  
**Elvio Lepri**, Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVCP, Perugia - **Carlo Masserdotti**, Med Vet, Dipl ECVCP, Brescia  
**Maria Carmela Pisu**, Med Vet, Dipl ECAR, Torino



09:00 Registrazione dei partecipanti

09:30 Il punto di vista del clinico: le principali patologie testicolari e prostatiche

*M.C. Pisu*

10:15 Citologia dell'apparato riproduttore maschile

*C. Masserdotti*

11:00 Pausa

11:30 Il punto di vista del clinico: fisiologia e patologie della femmina, quando chiediamo aiuto ai citologi?

*M.C. Pisu*

12:15 Citologia dell'apparato riproduttore femminile: cosa riusciamo ad indagare con la citologia

*F. Carrani*

13:00 Pausa pranzo

14:00 La citologia mammaria: il parere del citologo e del patologo a confronto

*A. Dentini, E. Lepri*

15:00 Rassegna stampa

16:15 Casi clinici

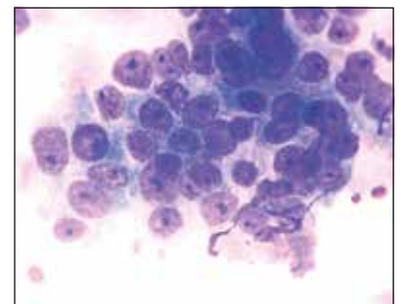
17:00 Chiusura dei lavori

## INDAGHIAMO DAL COLLO IN SU

CREMONA, 29 NOVEMBRE 2020

### RELATORI

**Francesco Albanese**, Med Vet, Arezzo - **Enrico Bottero**, Med Vet, Cuneo  
**Laura Pintore**, Med Vet, SMPA, Dr Ric, Dipl ECVCP, Bologna  
**Filippo Scarpa**, Med Vet, Lugo (RA) - **Cristina Schiano**, Med Vet, Roma



09:00 Registrazione dei partecipanti

09:30 Il collo: anatomia complessa, quadri citologici variabili

*F. Scarpa*

10:15 Citologia del canale auricolare esterno, orecchio medio e del padiglione auricolare

*F. Albanese*

11:00 Pausa

11:30 Citologia delle lesioni nasali: utilità dell'endoscopia

*E. Bottero*

12:15 Citologia del cavo orale

*L. Pintore*

13:00 Assemblea elettiva

13:15 Pausa pranzo

14:15 Anche l'occhio vuole la sua parte

*C. Schiano*

15:00 Casi clinici

15:45 Rassegna stampa

16:30 Chiusura dei lavori

FEBB. 29  
MARZO 1

SAVE THE DATE | INCONTRO SIONCOV  
MALATTIE ISTIOCITARIE: MINACCE E OPPORTUNITÀ

Incontro aperto ai Soci SICIV



# SIDEV

Società Italiana  
di Dermatologia Veterinaria



Presidente: Luisa Cornegliani  
E-mail: l.cornegliani@clinvetorino.eu  
Vice-Presidente: Giordana Zanna  
Past President: Silvia Colombo  
Segretario: Stefano Borio  
Tesoriere: Massimo Beccati  
Consigliere: Giovanni Ghibaudo

## CORSO AVANZATO

# SCIENZA COSMETICA VETERINARIA: ANNO ZERO

CREMONA, 27-28 MARZO 2020

CON TRADUZIONE



### RELATORI

**Massimo Beccati**, Med Vet, PhD, MSc, GPCert (Felp), Master II° scienze cosmetologiche, Capriate San Gervasio (BG)

**Luca Ilorini Mo**, Profumiere, Cosmetologo, Alessandria (AL)

**Alverio Malpede**, Farmacista, Cosmetologo, Brembate (BG) - **Adele Papetti**, Chimico Farmaceutico, PhD, Università degli Studi di Pavia

**Paola Perugini**, PhD, Dip Scienze del Farmaco, Università degli Studi di Pavia - **Didier Pin**, DVM, PhD, Dipl ECVD, HDR, Lyon (F)

### VENERDÌ 27 MARZO 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	Anatomia e fisiologia della cute umana	<i>P. Perugini</i>
09:45	Anatomia e fisiologia della cute del cane e del gatto: ecco le differenze	<i>D. Pin</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	La barriera cutanea di cane e gatto: cosa sappiamo oggi	<i>D. Pin</i>
12:00	Microbiologia applicata: quali differenze di specie	<i>D. Pin</i>
12:45	Pausa pranzo	
13:45	Quali prodotti possono essere dannosi per la cute dei nostri animali	<i>D. Pin</i>
14:15	Biochimica della cute e degli annessi	<i>M. Beccati</i>
15:00	Pausa caffè	
15:30	Valutazione di efficacia di un prodotto in vitro e in vivo	<i>P. Perugini</i>
16:15	Inquadramento legislativo dei prodotti per animali: cosa dobbiamo sapere	<i>P. Perugini</i>
17:00	Chiusura dei lavori del primo giorno	

### SABATO 28 MARZO 2020

09:00	Chimica e formulazione di un cosmetico: quali differenze tra creme, gel, shampoo...	<i>A. Malpede</i>
09:45	Interazione e complementarità tra terapia e cosmesi	<i>P. Perugini</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	Assorbimento cutaneo: cosa succede quando applichiamo un prodotto	<i>M. Beccati</i>
11:45	Uso di idratanti e ristrutturanti della barriera nel cane: cosa è meglio utilizzare?	<i>D. Pin</i>
12:30	Pausa pranzo	
13:30	Dermatologia cosmetica veterinaria: nuovi orizzonti preventivi	<i>M. Beccati</i>
14:15	Alimenti e cosmesi: quali relazioni vi sono?	<i>A. Papetti</i>
15:00	Pausa caffè	
15:30	Profumazione: vanità o esigenza anche in medicina veterinaria	<i>L. Ilorini</i>
16:15	Dermocosmesi Quiz: cosa abbiamo imparato	<i>Tutti i partecipanti</i>
17:00	Chiusura dei lavori	



FEBB. 29  
MARZO 1

SAVE THE DATE | INCONTRO SIONCOV  
MALATTIE ISTIOCITARIE: MINACCE E OPPORTUNITÀ

Incontro aperto ai Soci SIDEV



# SIDEV

Società Italiana  
di Dermatologia Veterinaria



Presidente: Luisa Cornegliani  
E-mail: l.cornegliani@clinvetorino.eu  
Vice-Presidente: Giordana Zanna  
Past President: Silvia Colombo  
Segretario: Stefano Borio  
Tesoriere: Massimo Beccati  
Consigliere: Giovanni Ghibaud

## ANCHE LE OTITI PARLANO: IMPARIAMO AD ASCOLTARLE

CREMONA, 29 MARZO 2020

CON TRADUZIONE

### RELATORE

**Lynette K. Cole**, DVM, MS, Dipl ACVD, Ohio State University (USA)

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:00 Approccio clinico all'otite del cane
- 09:45 Diagnostica per immagini delle otiti: casi clinici
- 10:30 Pausa
- 11:00 Video-otoscopia
- 11:45 Relazione Onlus
- 12:00 Assemblea annuale soci SIDEV
- 13:00 Pausa pranzo
- 14:00 Tutto ciò che serve per fare una diagnosi corretta... anche senza video-otoscopia
- 14:45 Aggiornamenti sulla terapia dell'otite del cane
- 15:30 Casi clinici a cura dei Soci SIDEV - TRAVEL GRANT
- 17:00 Chiusura dei lavori



## CURARE O PRENDERSI CURA? UN VIAGGIO TRA CLIENTI DIFFICILI E BENESSERE PERSONALE

CREMONA, 22 NOVEMBRE 2020

### RELATORI

**Cristina Petrucci**, Coach ICF (International Coach Federation), Roma  
**Alessandro Schianchi**, Med Vet, Parma

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:00 Non guardarmi non ti sento: come comunichiamo tra esseri umani
- 10:30 Pausa
- 11:00 A ciascuno il suo (stile): comunicazioni differenti per clienti differenti
- 11:45 ... e quando le notizie sono brutte?
- 12:15 L'alleanza terapeutica: come crearla, come mantenerla
- 13:00 Pausa pranzo
- 14:00 Come sopravvivere al mestiere del veterinario: prevenire stress e burn-out
- 15:00 Casi clinici a cura dei Soci SIDEV
- 16:30 Chiusura dei lavori



*C. Petrucci*

*C. Petrucci*

*A. Schianchi*

*A. Schianchi*

*A. Schianchi*



# SVIDI

Società Veterinaria Italiana  
di Diagnostica per Immagini



Presidente: Elvanessa Caleri  
E-mail: e.caleri@alice.it  
Vice-Presidente: Annalisa Liotta  
Presidente Senior: Gian Marco Gerboni, Giliola Spattini  
Segretario: Valentina Piola

## LA DPI NEL PAZIENTE CON PU/PD: QUANDO FA LA DIFFERENZA!

CREMONA, 22 MARZO 2020

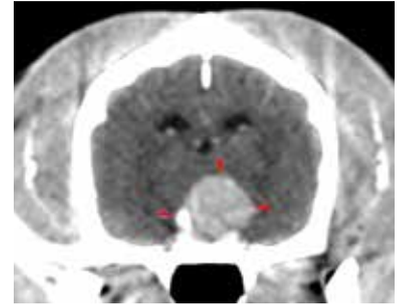
CON TRADUZIONE

GRATUITO PER I SOCI SIMIV

### RELATORI

**Gregorio Carozzi**, Med Vet, PhD, Dipl ECVDI, Bologna

**Michael Herrtage**, BVSc, DVSc, DVR, DVD, DSAM, MRCVS, Dipl ECVIM, Dipl ECVDI, University of Cambridge (UK)



08:45 Registrazione dei partecipanti

09:30 Il paziente con PU/PD: quali cause ricercare e quali altri sintomi potrebbero essere associati? Come creare un algoritmo diagnostico utile alla DPI *M. Herrtage*

10:30 PU/PD nelle patologie renali: quali indicazioni utili può dare la DPI all'internista? *M. Herrtage*

11:30 Pausa

12:00 PU/PD e Cushing: quando la DPI di primo e secondo livello può fare la differenza *M. Herrtage*

13:00 Pausa pranzo

14:00 Casi clinici

14:30 Quali indicazioni può dare la DPI in un paziente diabetico? *M. Herrtage*

15:30 Pausa

16:00 PU/PD ed ipercalcemia: una sfida spesso vincente per la DPI *G. Carozzi*

17:00 Domande e discussione

17:15 Chiusura dei lavori

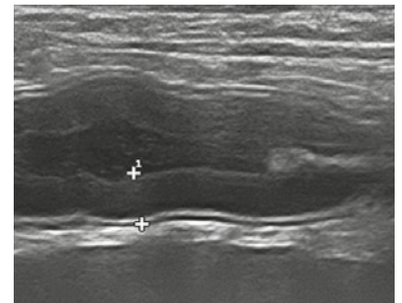
## IMAGING NELLE MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE

CREMONA, 4 OTTOBRE 2020

### RELATORI

**Chiara Bergamino**, Med Vet, Dipl ECVDI, DVMS, MRCVS, Fossano (CN) - **Alessia Diana**, Med Vet, Dr Ric, Bologna

**Francesco Dondi**, Med Vet, Dr Ric, Bologna



08:45 Registrazione dei partecipanti

09:30 Leishmaniosi: quali informazioni chiede l'internista al radiologo per la gestione di questa malattia? *F. Dondi*

10:15 La DPI nel paziente affetto da Leishmaniosi: come procedere? *A. Diana*

11:15 Pausa

11:45 L'utilizzo della radiologia e della DPI avanzata delle vie respiratorie nelle patologie parassitarie e fungine *C. Bergamino*

12:45 Assemblea elettiva

13:00 Pausa pranzo

14:00 Casi clinici

14:30 Aggiornamenti su alcune fra le malattie infettive del cane: leptospirosi, parvovirosi e altre patologie comuni *F. Dondi*

15:15 L'esame ecografico e le patologie infettive nel cane: quali indicazioni può darci? Parliamone con l'ecografista *A. Diana*

16:00 Pausa

16:30 FIV, FeLV, FIP. Dove può arrivare la diagnostica per immagini? Come può aiutarci la diagnostica interventistica? *C. Bergamino*

17:15 Domande e discussione

17:30 Chiusura dei lavori

OTTOBRE  
10-11

SAVE THE DATE | INCONTRO SOVI  
DIAGNOSTICA PER IMMAGINI APPLICATA  
ALLE CONDIZIONI OCULARI

Incontro aperto ai Soci SVIDI





# SIFIRVET

Società Italiana di Fisiatria  
e Riabilitazione Veterinaria



Presidente: Chiara Chiaffredo  
E-mail: chiarachiaffredo@libero.it  
Vice-Presidente: Chiara Adorini  
Presidente Senior: Francesca Cazzola  
Segretario: Marta Barducci

IN COLLABORAZIONE CON ALGOVET 

## CANNABIS TERAPEUTICA: UN ULTERIORE APPROCCIO AL TRATTAMENTO DEL DOLORE NEL PAZIENTE FISIATRICO?

CREMONA, 5 APRILE 2020

**FREE** GRATUITO PER I SOCI SIATAV

### RELATORI

Chiara Adorini, Med Vet, CCRT, IVAS, Zugliano di Pozzuolo del Friuli (UD) - **Giorgia della Rocca**, Med Vet, Perugia - **Matteo Mantovani**, Pharm.D, Ferrara

09:00	Registrazione dei partecipanti	
09:45	Sistema endocannabinoide e ruolo dei cannabinoidi endogeni	G. della Rocca
10:30	La cannabis e i suoi principi attivi: cenni di fitoterapia	G. della Rocca
11:15	Pausa	
11:45	Formulazioni a base di derivati della cannabis: luci e ombre	G. della Rocca
12:30	Discussione	
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Cannabis terapeutica: preparazioni galeniche e prescrizione	M. Mantovani
14:45	I derivati della cannabis e il trattamento del dolore nel paziente fisiatrico: le basi scientifiche?	G. della Rocca

15:30	Pausa	
16:00	Impiego dei cannabinoidi in fisiatria: casi clinici	C. Adorini
16:45	Domande e discussione	
17:00	Chiusura dei lavori	



APRIL  
4

SAVE THE DATE SYMPOSIUM  
INTRODUCTION TO CHIROPRACTIC IN VETERINARY MEDICINE  
CREMONA, 4 APRIL 2020

#### Speakers:

John Fossey, Dr., MChiro, PGCert, PGDip Physiotherapy, DC (Doctor of Chiropractic), MBVCA, MIVCA, Blaydon on Tyne (UK),  
Zoë Freedman, Dr., MChiro, PGCert, MSc (Paeds), DC (Doctor of Chiropractic), FRCC (Paediatric Faculty), FRCC (Animal Faculty), MBVCA, MIVCA, Blaydon on Tyne (UK)

 Translation service NOT provided

## SPORT E ALIMENTAZIONE: UN BINOMIO INDISSOLUBILE ANCHE NEL MONDO CANINO

CREMONA, 10 OTTOBRE 2020

**FREE** GRATUITO PER I SOCI SIANA

### RELATORI

Chiara Chiaffredo, Med Vet, CCRP, Rivoli (TO) - **Giada Morelli**, Med Vet, Padova  
**Rebecca Ricci**, Med Vet, PhD, Dipl ECVN, Padova

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:00	La corretta alimentazione del cane: esistono regole da rispettare?	R. Ricci
09:45	I fabbisogni energetici del cane	R. Ricci
10:30	Come calcolare l'energia di un alimento	R. Ricci, G. Morelli
11:15	Pausa	
11:30	Le attività sportive da un punto di vista energetico: sprint vs endurance	
12:15	Il metabolismo durante lo sforzo fisico e i fabbisogni energetici e nutrizionali del cane impegnato in attività di sport e lavoro	C. Chiaffredo G. Morelli
13:00	Assemblea elettiva	
13:15	Pausa pranzo	
14:15	I consumi energetici durante lo sport e durante la fisioterapia	C. Chiaffredo G. Morelli
15:00	Alimentazione e integrazioni nel cane prima, durante e dopo la competizione	
15:45	BARF e dieta casalinga: solo mode o valide alternative al mangime commerciale?	R. Ricci, G. Morelli
16:30	Domande e discussione	
17:00	Chiusura dei lavori	



MARZO  
21-22

SAVE THE DATE | INCONTRO SIOVET  
TRAUMATOLOGIA ARTICOLARE

Incontro aperto ai Soci SIFIRVET 

## DALLA SINDROME DI PANDORA ALL'OSTRUZIONE URETRALE: LE MALATTIE DELLE BASSE VIE URINARIE A 360°

CREMONA, 22 MARZO 2020

### RELATORI

**Loris Barale**, Med Vet, Torino - **Clara Palestrini**, Med Vet, PhD, Dipl ECAWBM, Milano  
**Paola Rocchi**, Med Vet, Padova - **Paola Scarpa**, Med Vet, Dr Ric, SCMPA, Milano

- 09:00 Registrazione dei partecipanti
- 09:30 Cistite idiopatica e sindrome di Pandora. From top to bottom or bottom to top?
- 10:15 Cistite idiopatica: il trattamento comportamentale
- 11:00 Pausa
- 11:30 Approccio comparato alla cistite idiopatica: un caso clinico. Look at the big picture!
- 12:15 Domande e discussione
- 12:30 Pausa pranzo
- 13:30 Il gatto "ostruito" in pronto soccorso: gestione dell'ostruzione uretrale
- 14:15 Il gatto "ostruito" in pronto soccorso: gestione della fluidoterapia, delle alterazioni elettrolitiche e delle possibili complicanze
- 15:00 Il dolore nel gatto con malattia delle basse vie urinarie: riconoscerlo e gestirlo
- 15:45 Domande e discussione
- 16:00 Chiusura dei lavori



*P. Scarpa*

*C. Palestrini*

*C. Palestrini, P. Scarpa*

*P. Rocchi*

*P. Rocchi*

*L. Barale*



## SEMINARIO NAZIONALE SCIVAC in collaborazione con SIMEF

### IL GATTO "IN EMERGENZA": PRONTO SOCCORSO E TERAPIA INTENSIVA FELINA

MILANO, 3-4 OTTOBRE 2020

 CON TRADUZIONE

QUOTA AGEVOLATA PER I SOCI SIMUTIV



### RELATORI

**Deborah Silverstein**, DVM, Dipl ACVECC, Pennsylvania (USA) - **Chiara Valtolina**, DVM, Dipl ACVECC, Utrecht (NL)

#### SABATO 3 OTTOBRE 2020

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:30 Respira! Classificazione e presentazione del gatto in distress respiratorio *D. Silverstein*
- 10:15 Respira! Diagnosi e terapia del gatto in distress respiratorio *D. Silverstein*
- 11:00 Pausa
- 11:30 Non essere scioccato! Approccio al gatto in shock *D. Silverstein*
- 12:15 Fluidoterapia nel gatto in emergenza e in degenza *C. Valtolina*
- 13:00 Pausa pranzo
- 14:15 Il quando e il come della trasfusione ematica *C. Valtolina*
- 15:00 Sindrome della risposta infiammatoria sistemica/sindrome da disfunzione multiorgano e sepsi - Riconoscimento e diagnosi *D. Silverstein*
- 15:45 Pausa
- 16:15 Sindrome della risposta infiammatoria sistemica/sindrome da disfunzione multiorgano e sepsi - Approccio terapeutico *D. Silverstein*
- 17:00 Il gatto intossicato *C. Valtolina*
- 17:45 Discussione e chiusura dei lavori del primo giorno

#### DOMENICA 4 OTTOBRE 2020

- 09:00 Il gatto politraumatizzato (e il trauma cranico) *C. Valtolina*
- 09:20 La rianimazione cardiopolmonare *C. Valtolina*
- 10:00 Insufficienza renale acuta (e non solo) - Patofisiologia e diagnosi *D. Silverstein*
- 10:40 Pausa
- 11:20 Insufficienza renale acuta (e non solo) - Trattamento e prognosi *D. Silverstein*
- 12:00 La chetoacidosi diabetica e la sindrome iperglicemica iperosmolare *C. Valtolina*
- 12:40 Domande e discussione
- 13:00 Chiusura dei lavori



# SIMIV

Società Italiana  
di Medicina Interna Veterinaria



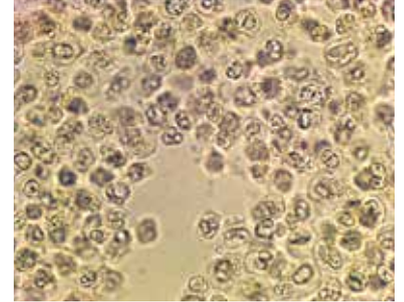
Presidente: Paola Scarpa  
E-mail: paola.scarpa@unimi.it  
Vice-Presidente: Francesco Dondi  
Presidente Senior: Federico Fracassi  
Segretario: Fabio Procoli  
Consiglieri: Ugo Lotti, Paola Palagiano

## I MONITORAGGI TERAPEUTICI IN MEDICINA INTERNA

CREMONA, 4-5 APRILE 2020

### RELATORI

**Chiara Agnoli**, Med Vet, PhD, Bologna - **Francesca Del Baldo**, Med Vet, Bologna  
**Francesco Dondi**, Med Vet, Dr Ric, Bologna  
**Peter H. Kook**, PD, Dr Med Vet, Dipl ACVIM (SAIM), Dipl ECVIM-CA, Zurigo (CH) - **Paola Rocchi**, Med Vet, Padova  
**Xavier Roura**, Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA, Barcellona (E) - **Paola Scarpa**, Med Vet, Dr Ric, SCMPA, Milano



### SABATO 4 APRILE 2020

08:45	Registrazione dei partecipanti	
09:30	Enteropatia cronica: un monitoraggio oggettivo	<i>P.H. Kook</i>
10:15	Il bilancio elettrolitico: facciamo in and out	<i>P. Rocchi</i>
11:00	Pausa	
11:30	Pancreatite nel cane: tutta la verità sulle opzioni diagnostiche e terapeutiche	<i>P.H. Kook</i>
12:15	Casi clinici	
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Monitorare una UTI	<i>P. Scarpa</i>
14:45	Iperensione e proteinuria	<i>F. Dondi</i>
15:30	Pausa	
16:00	Casi clinici	
16:45	Monitoriamo le citopenie	<i>C. Agnoli</i>
17:30	Chiusura dei lavori del primo giorno	

### DOMENICA 5 APRILE 2020

09:00	Diabete mellito nel cane e nel gatto	<i>F. Del Baldo</i>
09:45	Monitoraggio della Leishmaniosi canina	<i>X. Roura</i>
10:30	Pausa	
11:00	Casi clinici	
11:45	Tavola rotonda Domande aperte sui monitoraggi	<i>Tutti i relatori</i>
13:00	Chiusura dei lavori	

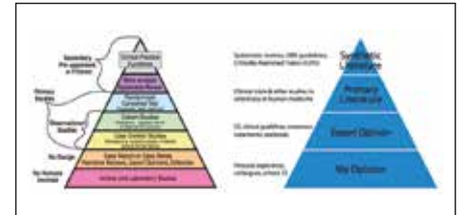


## LINEE GUIDA E STANDARDIZZAZIONE IN MEDICINA INTERNA

CREMONA, 5-6 DICEMBRE 2020

### RELATORI

**Chiara Agnoli**, Med Vet, PhD, Bologna - **Stefano Cortellini**, Med Vet, Dipl ACVECC, MRCVS (UK)  
**Francesco Dondi**, Med Vet, Dr Ric, Bologna - **Federico Fracassi**, Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA, Bologna - **Francesco Lotti**, Med Vet, MS, Bologna  
**Ugo Lotti**, Med Vet, Monsummano Terme (PT) - **Fabio Procoli**, Med Vet, Dipl ACVIM, Dipl ECVIM-CA, MRCVS, Bologna  
**Paola Scarpa**, Med Vet, Dr Ric, SCMPA, Milano



### SABATO 5 DICEMBRE 2020

08:45	Registrazione dei partecipanti	
09:30	Iperitiroidismo	<i>F. Fracassi</i>
10:15	Glomerulopatie	<i>P. Scarpa</i>
11:00	Pausa	
11:30	Enteropatie	<i>U. Lotti</i>
12:15	Casi clinici	
13:00	Assemblea elettiva	
13:30	Pausa pranzo	
14:30	Emostasi (in collegamento Skype)	<i>S. Cortellini</i>
15:15	Gastroprotettori	<i>F. Lotti</i>
16:00	Pausa	
16:30	Casi clinici	
17:15	Leptospirosi	<i>F. Dondi</i>
17:45	Epatite cronica	<i>F. Procoli</i>
18:15	Chiusura dei lavori del primo giorno	

### DOMENICA 6 DICEMBRE 2020

09:00	Urolitiasi	<i>F. Dondi</i>
09:45	Screening dei donatori	<i>C. Agnoli</i>
10:30	Pausa	
11:00	Casi clinici	
12:00	Tavola Rotonda Linee guida ed evidenza versus pratica ed esperienza	<i>Tutti i relatori</i>
13:00	Chiusura dei lavori	

MARZO  
22

SAVE THE DATE | INCONTRO SVIDI  
LA DPI NEL PAZIENTE CON PU/PD: QUANDO FA LA DIFFERENZA!

Incontro aperto ai Soci SIMIV



# SIMUTIV

Società Italiana Medicina d'Urgenza  
e Terapia Intensiva Veterinaria



Presidente: Linda Perissinotto  
E-mail: perissinotto.vet@gmail.com  
Vice-Presidente: Laura Zamperone  
Presidente Senior: Paolo Gaglio  
Segretario: Ferdinando Tripaldi

## LE INSIDIE DEL POLITRAUMA: QUALI SONO E COME INTERVENIRE TEMPESTIVAMENTE

CREMONA, 1 MARZO 2020

### RELATORI

**Marco Baron Toaldo**, Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA, Bologna - **Raffaele Gilardini**, Med Vet, Voghera (PV)

**Elsa Murgia**, Med Vet, Bologna - **Michela Quarta**, Med Vet, Dr Ric, MRCVS, Modena

**Laura Zamperone**, Med Vet, Bonate Sopra (BG)



08:30	Registrazione dei partecipanti		12:15	Casi clinici a cura dei Soci SIMUTIV	
09:00	Il nuovo approccio al traumatizzato: damage control resuscitation	<i>L. Zamperone</i>	13:00	Pausa pranzo	
09:45	Domande e discussione		14:00	La SIRS e il danno d'organo nel paziente traumatizzato	<i>E. Murgia</i>
09:55	Myocardial Injury: il cuore "traumatizzato"	<i>M. Baron Toaldo</i>	14:45	Domande e discussione	
10:40	Discussione e domande		14:55	Esame Orto-Neuro-Fast	<i>R. Gilardini</i>
10:50	Pausa		16:40	Domande e discussione	
11:20	Monitoraggio e gestione del paziente con Myocardial Injury	<i>M. Baron Toaldo</i>	16:50	"Occhio" al trauma: come prendere la giusta decisione in una brutta situazione	<i>M. Quarta</i>
12:05	Domande e discussione		17:35	Domande e discussione	
			17:45	Chiusura dei lavori	

## INCONTRO CONGIUNTO ALGOVET/SIATAV/SIMUTIV



## LA GESTIONE DEL DOLORE IN EMERGENZA E TERAPIA INTENSIVA: UNA SFIDA SEMPRE APERTA

CREMONA, 21-22 NOVEMBRE 2020

### RELATORI

**Giorgia della Rocca**, Med Vet, Perugia - **Linda Perissinotto**, Med Vet, Carpi (MO)

**Giuliano Ravasio**, Med Vet, PhD, Milano - **Francesco Santoro**, Med Vet, Spec CPAA, Six Mile Bottom (UK)

**Ferdinando Tripaldi**, Med Vet, Bologna - **Alessio Vignani**, Med Vet, PhD, MS, Dipl ACVECC, Dipl ACVAA, Columbus OH (USA)

**Luca Zilberstein**, Med Vet, Dipl ECVAA, Parigi (F)



### SABATO 21 NOVEMBRE 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti		10:45	Pausa	
09:15	Come percepisce il dolore un paziente "critico"?	<i>G. della Rocca</i>	11:15	Dal caso clinico alla pratica: analgesedazione nel paziente con pancreatite, peritonite e sindrome compartimentale, incluse tecniche di locoregionale	<i>A. Vignani</i>
10:00	Principi di analgesedazione nel paziente critico e modalità di monitoraggio. Facciamo il punto!	<i>A. Vignani</i>	12:00	Nutrizione nel paziente in analgesedazione: enterale o parenterale?	<i>L. Perissinotto</i>
10:45	Pausa		12:45	Assemblea elettiva SIMUTIV	
11:15	Dolore viscerale vs dolore somatico: analogie e differenze	<i>G. della Rocca</i>	13:00	Pausa pranzo	
12:00	Analgesia locoregionale vs. sistemica: tecniche a confronto. Quanto quello che facciamo in sala operatoria impatta la terapia intensiva?	<i>F. Santoro</i>	14:00	Il paziente pediatrico/geriatrico in ICU: ci sono differenze rispetto all'adulto in termini di dosi, somministrazioni e tecniche?	<i>F. Tripaldi</i>
12:45	Assemblea elettiva SIATAV		14:45	Casi clinici a cura dei Soci SIATAV e SIMUTIV	
13:15	Pausa pranzo		15:30	Pausa	
14:15	Dal caso clinico alla pratica: analgesedazione nel paziente con trauma maxillo-facciale e con lesioni buccali/linguali	<i>L. Zilberstein</i>	16:00	Tavola rotonda Uniamo le forze! Anestesiisti e intensivisti: 4 mani, un'unica testa	<i>Tutti i relatori, CD SIATAV e CD SIMUTIV</i>
15:00	Dal caso clinico alla pratica: analgesedazione nel paziente con trauma cranico	<i>A. Vignani</i>	16:45	Domande e discussione	
15:45	Pausa		17:00	Chiusura dei lavori	
16:15	Terapia antalgica nel paziente con perdite estese di cute, ulcere, ferite infette, ustioni e piaghe da decubito	<i>G. Ravasio</i>			
17:00	Domande e discussione				
17:30	Chiusura dei lavori del primo giorno				

### DOMENICA 22 NOVEMBRE 2020

09:15	Dal caso clinico alla pratica: analgesedazione nel paziente con trauma toracico	<i>F. Santoro</i>
10:00	Quando e come ventilare un paziente durante analgesedazione	<i>A. Vignani</i>



APRILE  
4-5

SAVE THE DATE | INCONTRO SCVI  
LE FERITE COMPLESSE, UN VECCHIO PROBLEMA.  
MA QUALI SONO OGGI LE NOVITÀ NELLA GESTIONE?

Incontro aperto ai Soci SIMUTIV



# SIN-VET

Società Italiana  
di Neurologia Veterinaria



Presidente: Cristian Falzone  
E-mail: crisfalz@libero.it  
Presidente Senior: Stefania Gianni  
Vice-Presidente: Gualtiero Gandini  
Segretario: Federica Balducci  
Consiglieri: Alberto Cauduro, Floriana Gernone

## LA GENETICA NELLA NEUROLOGIA VETERINARIA: COSA CAMBIA E COSA DEVE SAPERE IL CLINICO?

CREMONA, 18-19 APRILE 2020

### RELATORI

Sara Canal, Med Vet, Bologna - Peter J. Dickinson, BVSc, PhD, Dipl ACVIM (Neurology), Davis, CA (USA)  
Cristian Falzone, Med Vet, Dipl ECVN, Vicenza - Antonella Gallucci, Med Vet, Bologna  
Gualtiero Gandini, Med Vet, Dipl ECVN, Bologna - Fabio Gentilini, Med Vet, Dr Ric, Bologna  
Floriana Gernone, Med Vet, Bari - Maria Elena Turba, Med Vet, Dr Ric, Forlì (FC)



### SABATO 18 APRILE 2020

08:30 Registrazione dei partecipanti  
09:30 Approccio alla genetica: di cosa parliamo? *M.E. Turba*  
10:15 L'epilessia genetica: cosa c'è di nuovo? *S. Canal*  
11:30 Il cervelletto e le malattie genetiche: le atassie cerebellari *A. Gallucci*  
12:15 Il midollo spinale e la genetica: la mielopatia degenerativa *G. Gandini*  
13:00 Pausa pranzo  
14:30 Le malattie discali e la genetica  
(in collegamento Skype) *P.J. Dickinson*  
15:15 Il Sistema nervoso periferico:  
nuove e vecchie malattie genetiche *F. Gernone*

16:00 Casi clinici a cura dei Soci SIN-Vet  
17:15 Discussione  
17:30 Chiusura dei lavori del primo giorno

### DOMENICA 19 APRILE 2020

09:30 I test genetici in neurologia veterinaria: approccio razionale *C. Falzone*  
10:15 La genetica e il futuro:  
cosa cambia nella quotidianità del neurologo? *F. Gentilini*  
11:00 Pausa  
11:30 Casi clinici a cura dei Soci SIN-Vet  
12:30 Chiusura dei lavori

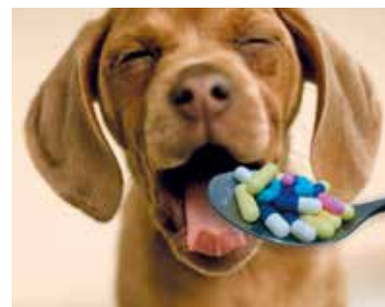
PURINA  
PRO PLAN

## VECCHI E NUOVI FARMACI IN NEUROLOGIA VETERINARIA: COME, QUANDO E PERCHÉ

CREMONA, 28-29 NOVEMBRE 2020

### RELATORI

Sara Canal, Med Vet, Bologna - Alberto Cauduro, Med Vet, Milano - Daniele Corlazzoli, Med Vet, Dipl ECVN, Roma  
Giorgia della Rocca, Med Vet, Perugia - Francesco Dondi, Med Vet, Dr Ric, Bologna  
Antonella Gallucci, Med Vet, Bologna - Gualtiero Gandini, Med Vet, Dipl ECVN, Bologna  
Floriana Gernone, Med Vet, Bari



### SABATO 28 NOVEMBRE 2020

08:30 Registrazione dei partecipanti  
09:30 Corretto utilizzo dei corticosteroidi nel  
paziente neurologico *F. Gernone*  
10:15 Immunosoppressori nel trattamento  
delle patologie neurologiche immunomediate *S. Canal*  
11:00 Pausa  
11:30 Quando e perché il paziente neurologico ha bisogno  
di antibiotici *A. Cauduro*  
12:15 Trattamento farmacologico della vescica neurologica:  
una sfida persa in partenza? *F. Dondi*  
13:00 Pausa pranzo  
14:30 Gli antiepilettici, cosa fanno oltre al trattamento delle crisi? *A. Gallucci*  
15:15 Cannabinoidi: gioie e dolori *D. Corlazzoli*

16:00 Pausa  
16:30 Casi clinici a cura dei Soci SIN-Vet  
17:15 Domande e discussione  
17:30 Assemblea elettiva  
18:30 Chiusura dei lavori del primo giorno

### DOMENICA 29 NOVEMBRE 2020

09:30 Antinfiammatori e antalgici.  
Il giusto cocktail per il trattamento del dolore neuropatico *G. della Rocca*  
10:15 Epatoprotettori, gastroprotettori, vitamine e integratori  
servono davvero? *G. Gandini*  
11:00 Pausa  
11:30 Casi clinici a cura dei Soci SIN-Vet  
12:30 Chiusura dei lavori

PURINA  
PRO PLAN



# SIODOCOV

Società Italiana di Odontostomatologia  
e Chirurgia Orale Veterinaria



Presidente: Lorenzo Tagliabue  
E-mail: lorenzotagliabue@gmail.com  
Vice-Presidente: Luigi Settimi  
Presidente Senior: Alessandro De Simoi  
Segretario: Emma Bellei

## CAMPI APPLICATIVI DI ORTODONZIA IN MEDICINA VETERINARIA

CREMONA, 28 MARZO 2020

CON TRADUZIONE

### RELATORE

Jens Ruhnu, DVM, Dipl EVDC, Copenhagen (DK)

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:00 Anatomia e occlusione normale
- 09:45 Classificazione delle malocclusioni e teoria del trattamento ortodontico
- 10:30 Pausa
- 11:00 Approccio clinico al paziente affetto da malocclusione
- 11:45 Cosa, quando e come trattare: "compliance" del proprietario e piano di trattamento
- 12:30 Pausa pranzo
- 13:30 Sistemi ortodontici creati in ambulatorio e supporto di un laboratorio di ortodonzia
- 14:15 Quali le alternative al trattamento ortodontico
- 15:00 Pausa
- 15:30 Considerazioni etiche in ortodonzia veterinaria
- 16:00 Discussione di casi clinici
- 16:30 Chiusura dei lavori



## NUOVI ORIZZONTI IN PARODONTOLOGIA VETERINARIA

CREMONA, 18 OTTOBRE 2020

### RELATORI

Emma Bellei, Med Vet, Castel Guelfo (BO) - Dea Bonello, Med Vet, Dipl EVDC, Torino  
Alessandro De Simoi, Med Vet, Dipl EVDC, Feltre (BL) - Margherita Gracis, Med Vet, Dipl AVDC, Dipl EVDC, Milano  
Lorenzo Tagliabue, Med Vet, Recco (GE)

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:00 Anatomia e fisiologia del parodonto
- 09:45 Comprendere la parodontite: il microbioma orale del cane e del gatto
- 11:00 L'importanza della prevenzione: educazione e compliance del proprietario
- 11:45 Profilassi dentale strumentale, root planing e curettage sottogengivale
- 12:30 "Salvare i denti" o estrarre? Decision making in parodontologia veterinaria (esame parodontale e radiografico intraorale)
- 13:15 Assemblea elettiva
- 13:30 Pausa pranzo
- 14:30 Trattamento dei difetti parodontali infraossei: quando, come e perché
- 15:15 Nuova classificazione della parodontite
- 16:00 Pausa
- 16:30 Infiammazione ed infezione: trattamento medico della parodontite, si fa?
- 17:15 Chiusura dei lavori



L. Tagliabue  
E. Bellei  
E. Bellei, L. Tagliabue  
D. Bonello  
A. De Simoi  
  
E. Bellei  
D. Bonello  
  
M. Gracis



NOVEMBRE  
14-15

SAVE THE DATE | INCONTRO SIONCOV  
LA CHIRURGIA ONCOLOGICA: FIN DOVE SPINGERSI?

Incontro aperto ai Soci SIODOCOV





**SOVI**

Società Italiana  
di Oftalmologia Veterinaria



Presidente: Chiara Giudice  
E-mail: chiara.giudice@unimi.it  
Presidente Senior: Domenico Multari

## OFTALMOLOGIA DEGLI ANIMALI ESOTICI

CREMONA, 18 APRILE 2020

CON TRADUZIONE

### RELATORE

**Tammy Miller Michau**, DVM, MS, MSpVM, Dipl ACVO, Tampa FL (USA)

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:15 Oftalmologia del coniglio - Parte 1
- 10:00 Oftalmologia del coniglio - Parte 2
- 10:45 Pausa
- 11:15 Oftalmologia dei mammiferi esotici e dei marsupiali - Parte 1
- 12:00 Oftalmologia dei mammiferi esotici e dei marsupiali - Parte 2
- 12:45 Domande e discussione
- 13:00 Pausa pranzo
- 14:15 Oftalmologia di rettili e anfibi
- 15:00 Oftalmologia degli uccelli - Parte 1
- 15:45 Pausa
- 16:15 Oftalmologia degli uccelli - Parte 2
- 17:00 Oftalmologia dei grandi felini (tigri, leoni, ...)
- 18:00 Domande e discussione
- 18:15 Chiusura dei lavori



veterinary technology for life  
**Eickemeyer**

## DIAGNOSTICA PER IMMAGINI APPLICATA ALLE CONDIZIONI OCULARI

CREMONA, 10-11 OTTOBRE 2020

**GRATUITO PER I SOCI SVIDI**

### RELATORI

**Giovanna Bertolini**, Med Vet, Padova

**Alessandro Cirila**, Med Vet, Padova - **Stefano Pizzirani**, Med Vet, PhD, DECVS, DACVO, N. Grafton, MA (USA)

### SABATO 10 OTTOBRE 2020

- 08:00 Registrazione dei partecipanti
- 09:00 US: principi, strumentazione e metodi
- 10:00 Segmento anteriore
- 10:45 Pausa
- 11:15 Segmento posteriore
- 12:00 Domande e discussione
- 12:30 Pausa pranzo
- 13:30 CT ed MRI: principi, strumentazione e metodi
- 14:30 CT ed MRI nella diagnostica di malattie oculari
- 15:30 Pausa
- 16:00 Casi clinici
- 17:00 Discussione
- 17:30 Chiusura dei lavori del primo giorno

*S. Pizzirani*

*S. Pizzirani*

*S. Pizzirani*

*G. Bertolini*

*S. Pizzirani*

*A. Cirila*



### DOMENICA 11 OTTOBRE 2020

- 09:00 Casi clinici a cura dei Soci SOVI
- 10:30 Pausa
- 11:00 Casi clinici a cura dei Soci SOVI
- 12:00 Chiusura dei lavori

veterinary technology for life  
**Eickemeyer**



# SIONCOV

Società Italiana  
di Oncologia Veterinaria



Presidente: Giuliano Bettini  
E-mail: giuliano.bettini@unibo.it  
Vice-Presidente: Marina Martano  
Presidente Senior: Damiano Stefanello  
Segretario: Maurizio Annoni

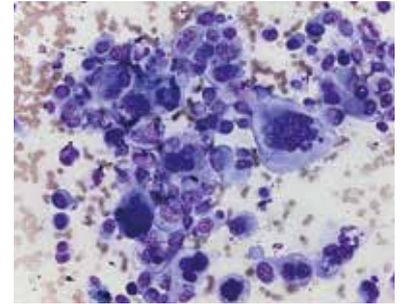
## MALATTIE ISTIOCITARIE: MINACCE E OPPORTUNITÀ

CREMONA, 29 FEBBRAIO - 1 MARZO 2020

**FREE** GRATUITO PER I SOCI SICIV E SIDEV

### RELATORI

**Francesco Albanese**, Med Vet, Arezzo - **Giuliano Bettini**, Med Vet, Bologna  
**Ugo Bonfanti**, Med Vet, Dipl ECVCP, Milano - **Carmit Chalfon**, Med Vet, GPCert(Oncology), Bologna  
**Elisa Colombo**, Psicologa, Milano - **Laura Marconato**, Med Vet, Dipl ECVIM-CA (Oncology), Bologna  
**Valeria Meier**, DVM, Dipl ACVR (Radiation Oncology), Dipl ECVDI (add Rad Oncol), MRCVS, Zurich (CH)  
**Silvia Sabbatini**, Med Vet, PhD, Bologna



### SABATO 29 FEBBRAIO 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:30	Istologia e immunohistochemical: presente e futuro	S. Sabbatini
10:15	La differenziazione citologica è possibile?	U. Bonfanti
11:00	Pausa	
11:30	Il sarcoma istiocitico localizzato e disseminato: terapia medica	C. Chalfon
12:15	Il ruolo della radioterapia (relazione in lingua inglese)	V. Meier
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Nodulo fibroistocitario o sarcoma splenico? Un eterno dilemma	G. Bettini
14:45	La relazione con il cliente: le basi della comunicazione efficace	E. Colombo
15:30	Pausa	
16:00	Comunicare la diagnosi grave: la complessa danza tra oggettività ed empatia	E. Colombo

16:45	Comunicazioni libere
17:30	Domande e discussione
17:45	Chiusura dei lavori del primo giorno

### DOMENICA 1 MARZO 2020

09:00	Le forme reattive nel cane	F. Albanese
09:45	Disordini istiocitari nel gatto	F. Albanese, L. Marconato
10:30	Pausa	
11:00	Il sarcoma istiocitico periarticolare	L. Marconato
11:30	Casi clinici complessi	F. Albanese, L. Marconato
12:30	Domande e discussione	
13:00	Chiusura dei lavori	

## LA CHIRURGIA ONCOLOGICA: FIN DOVE SPINGERSI?

CREMONA, 14-15 NOVEMBRE 2020

**CON TRADUZIONE**

**FREE** GRATUITO PER I SOCI SCVI E SIODOCOV

### RELATORI

**Maurizio Annoni**, Med Vet, Milano  
**Nicholas Bacon**, MA, VetMB, CertVR, CertSAS, Dipl ECVS, DACVS, FRCVS, Surrey (UK)  
**Elisa Colombo**, Psicologa, Milano - **Marina Martano**, Med Vet, PhD, Torino - **Federico Massari**, Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SASTS), Milano



### SABATO 14 NOVEMBRE 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:30	Cranio, naso e orbita: sedi complesse	N. Bacon
10:15	Stomaco e pancreas: quanto è possibile asportare	F. Massari
11:00	Pausa	
11:30	Mandibola, mascella e palato	N. Bacon
12:15	Parete toracica e polmoni	M. Annoni
13:00	Assemblea elettiva	
13:30	Pausa pranzo	
14:30	Ureteri e vescica: a che punto siamo?	N. Bacon
15:15	Comunicazioni libere	
16:00	Pausa	
16:30	Casi clinici complessi	N. Bacon
17:15	Domande e discussione	
17:30	Chiusura dei lavori del primo giorno	

### DOMENICA 15 NOVEMBRE 2020

09:00	Grosso intestino... grossi problemi?	M. Martano
09:45	Cute: differenze di distretto anatomico e razza	M. Annoni
10:30	Pausa	
11:00	Arrivare a una scelta terapeutica condivisa: guidare il cliente e dare supporto nel processo di decision making	E. Colombo
11:45	Gestire lo stress, prevenire il burnout: strategie di self care	E. Colombo
12:30	Domande e discussione	
13:00	Chiusura dei lavori	



# SIOVET

Società Italiana  
di Ortopedia Veterinaria



Presidente: Salvatore Maugeri  
E-mail: [maugeri@clinicaveterinaria.net](mailto:maugeri@clinicaveterinaria.net)  
Vice-Presidente: Fulvio Cappellari  
Presidente Senior: Michele d'Amato  
Segretario: Francesco Gallorini

## TRAUMATOLOGIA ARTICOLARE

CREMONA, 21-22 MARZO 2020

**FREE** GRATUITO PER I SOCI SIFIRVET

### RELATORI

**Alessandro Boero Baroncelli**, Med Vet, PhD, Imperia - **Andrea Bonardi**, Med Vet, Dr Ric, Parma  
**Fulvio Cappellari**, Med Vet, GPCert(SAOS), Torino - **Andrea Carletti**, Med Vet, Osimo (AN)  
**Chiara Chiaffredo**, Med Vet, CCRP, Rivoli (TO) - **Michele d'Amato**, Med Vet, Roma - **Alessio Franini**, Med Vet, Bergamo  
**Francesco Gallorini**, Med Vet, Castiglio Fiorentino (AR) - **Salvatore Maugeri**, Med Vet, Fornacette (PI)  
**Matteo Olimpo**, Med Vet, Torino - **Enrico Panichi**, Med Vet, PhD, Arenzano (GE) - **Ken Luka Paragnani**, Med Vet, PhD, Roma - **Massimo Petazzoni**, Med Vet, Milano  
**Lisa Adele Piras**, Med Vet, Dr Ric, GPCert(SAOS), Torino - **Daria Scarciglia**, Avvocato, Modena - **Luca Vezzoni**, Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SAOS), Cremona



### SABATO 21 MARZO 2020

08:00	Registrazione dei partecipanti	
09:00	Principi di trattamento delle lussazioni articolari (cane sportivo vs no, prognosi)	<i>E. Panichi</i>
09:30	Principi di trattamento delle fratture articolari	<i>M. Petazzoni</i>
10:00	La diagnostica per immagini nello studio delle lesioni traumatiche articolari	<i>L.A. Piras</i>
10:30	Pausa	
11:00	Comunicazioni libere	
12:00	Gestione post-operatoria (bendaggio, trattamento del dolore, restrizione attività, controlli, radiografici, cosa guardare ai controlli, capire se va bene o male)	<i>A. Franini</i>
12:30	Il consenso informato sulle fratture (articolari?)	<i>D. Scarciglia</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Attualità sugli impianti utilizzabili nella traumatologia articolare	<i>M. Olimpo</i>
14:30	Interventi di salvataggio. Quando e come? (artroplastiche, artrodesi, protesi)	<i>F. Gallorini</i>
15:00	Fratture dell'articolazione scapolo-omerale	<i>F. Cappellari</i>
15:30	Fratture semplici del gomito. Come affrontarle	<i>K.L. Paragnani</i>
16:00	Pausa	

16:30	Comunicazioni libere	
17:30	Fratture complesse del gomito. Ci sono novità?	<i>A. Boero Baroncelli</i>
18:00	Fratture articolari delle estremità distali degli arti anteriori	<i>L. Vezzoni</i>
18:30	Chiusura dei lavori del primo giorno	

### DOMENICA 22 MARZO 2020

08:30	Fratture semplici e complesse dell'articolazione coxo-femorale	<i>M. d'Amato</i>
09:00	Fratture del ginocchio	<i>S. Maugeri</i>
09:30	Comunicazioni libere	
10:30	Pausa	
11:00	Fratture articolari delle estremità distali degli arti posteriori	<i>A. Carletti</i>
11:30	Patologie predisponenti le fratture articolari	<i>A. Bonardi</i>
12:00	Dopo la chirurgia quando rivolgersi al fisiatra?	<i>C. Chiaffredo</i>
12:30	Discussione	
13:00	Premiazione della migliore comunicazione libera "Premio Mario Modenato"	
13:30	Chiusura dei lavori	



## DUE GIORNI CON MIKE KOWALESKI

CREMONA, 21-22 NOVEMBRE 2020

**CON TRADUZIONE**

### RELATORI

**Michael Kowaleski**, DVM, MS, Dipl ACVS, Dipl ECVS, Tufts University, North Grafton MA (USA)  
**Enrico Panichi**, Med Vet, PhD, Arenzano (GE) - **Luca Vezzoni**, Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SAOS), Cremona

### SABATO 21 NOVEMBRE 2020

08:00	Registrazione dei partecipanti	
09:00	Studio TC nelle deformità di femore	
09:30	Studio TC nelle deformità di tibia	
10:00	Osteotomia distale di femore: consigli e trucchi pratici	<i>M. Kowaleski</i>
10:30	Pausa	
11:00	Comunicazioni libere	
12:00	Risultati delle osteotomie distali di femore	<i>M. Kowaleski</i>
12:30	Impiego del DRD nel trattamento delle deviazioni assiali dell'arto posteriore	<i>E. Panichi</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:00	Template per la chirurgia protesica dell'anca	<i>M. Kowaleski</i>
14:30	Diagnostica intraoperatoria nella chirurgia protesica dell'anca	<i>M. Kowaleski</i>
15:00	Complicanze a lungo termine nella chirurgia protesica dell'anca	<i>M. Kowaleski</i>
15:30	Pausa	
16:00	Comunicazioni libere	
17:00	Principi di biomeccanica della TPLO associata a trasposizione della tuberosità tibiale (TPLO/TTT)	<i>M. Kowaleski</i>
17:30	TPLO/TTA: la mia opinione	<i>M. Kowaleski</i>
18:00	TPLO con traslazione del segmento prossimale in caso di rottura del legamento crociato craniale e lussazione rotulea	<i>L. Vezzoni</i>

18:30	Domande e discussione	
19:00	Assemblea elettiva	
19:30	Chiusura dei lavori del primo giorno	

### DOMENICA 22 NOVEMBRE 2020

08:30	Aggiornamento sulla chirurgia protesica: gomito (TATE), garretto e gomito (Kyon)	<i>M. Kowaleski</i>
09:00	Casi clinici di pazienti affetti da problematiche agli arti pelvici	<i>M. Kowaleski</i>
09:30	Relazione di Practice management o EBMVet	
10:00	Comunicazioni libere	
10:45	Pausa	
11:15	Salvataggio dell'arto: selezione del paziente, trattamento e risultati	<i>M. Kowaleski</i>
11:45	Domande e discussione	
12:15	Premiazione della migliore comunicazione libera "Premio Mario Modenato"	
12:45	Chiusura dei lavori	





# SIRVAC

Società Italiana di Riproduzione Veterinaria  
per Animali da Compagnia



Presidente: Michela Beccaglia  
E-mail: [ambulatoriobeccaglia@gmail.com](mailto:ambulatoriobeccaglia@gmail.com)  
Vice-Presidente: Daniele Zambelli  
Presidente Senior: Mauro Ronchese  
Segretario: Riccardo Orlandi

## RIPRODUZIONE ED ENDOCRINOLOGIA: IL NESSO RELAZIONALE

CREMONA, 29 MARZO 2020

### RELATORI

**Marco Caldin**, Med Vet, PhD, Dipl ECVCP, EBVS®, Padova - **Michela De Lucia**, Med Vet, Dipl ECVD, Padova

09:00 Registrazione dei partecipanti

09:30 Importanza degli ormoni tiroidei nella sfera riproduttiva

10:15 Cortisolo e calore quale relazione?

11:00 Pausa

11:30 Dosaggio degli ormoni sessuali e sue implicazioni cliniche

12:15 Tumori testicolari e relazioni endocrine

13:00 Pranzo

14:00 Ormoni sessuali e cute

14:45 Tumori ovarici e relazioni endocrine

15:30 Casi clinici

16:00 Domande e discussione

16:30 Chiusura dei lavori



*M. Caldin*

*M. Caldin*

*M. Caldin*

*M. Caldin*

*M. De Lucia*

*M. Caldin*

PURINA  
PRO PLAN

## ECOGRAFIA ED ECODOPPLER IN RIPRODUZIONE: VALUTAZIONI OSTETRICO-GINECOLOGICHE E ANDROLOGICHE

CREMONA, 29 NOVEMBRE 2020

### RELATORI

**Michela Beccaglia**, Med Vet, PhD, Dipl ECAR, Milano

**Riccardo Orlandi**, Med Vet, Dr Ric, Dipl ECAR, Perugia - **Fabiana Pecchia**, Med Vet, PhD, Roma

09:00 Registrazione dei partecipanti

09:30 Ecografia ostetrico-ginecologica: non solo "appoggiare la sonda"

10:15 Ecografia andrologica: l'importanza della tecnica

11:00 Pausa

11:30 Ecodoppler e CEUS: quando il dettaglio fa la differenza

12:15 Ecografia ostetrica: determinazione del sesso e delle principali patologie fetali

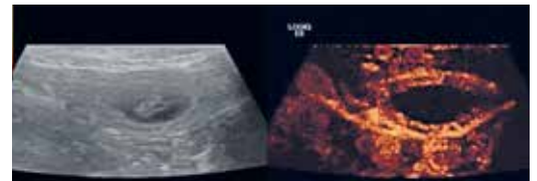
13:00 Pausa pranzo

14:00 Ecografia ostetrica: novità sulla previsione della data del parto nella cagna e nella gatta

14:45 Casi clinici

15:30 Domande e discussione

16:00 Chiusura dei lavori



*R. Orlandi*

*R. Orlandi*

*R. Orlandi*

*F. Pecchia*

*M. Beccaglia*

PURINA  
PRO PLAN

MARZO  
1

SAVE THE DATE | INCONTRO SICV  
L'APPARATO GENITALE: MASCHI CONTRO FEMMINE

Incontro aperto ai Soci SIRVAC 



# SISCA

Società Italiana  
Scienze del Comportamento Animale



Presidente: Maria Chiara Catalani  
E-mail: mchiaracatalani@gmail.com  
Vice-Presidente: Chiara Passalacqua  
Presidente Senior: Sabrina Giussani  
Segretario: Annarita Ventura  
Consiglieri: Mauro Ferri, Simona Toscano

## GIOCANDO SI IMPARA: LE EMOZIONI INFLUENZANO L'APPRENDIMENTO? PSICOLOGIA COMPARATA E SUPPORTO ALLE TERAPIE RIABILITATIVE COMPORTAMENTALI

CREMONA, 19 APRILE 2020

### RELATORI

**Maria Chiara Catalani**, Medico Veterinario Esperto in Comportamento Animale, Dr Ric, Perugia  
**Daniela Lucangeli**, Professoressa Ordinaria di Psicologia dello Sviluppo, Pisa



08:30 Registrazione dei partecipanti

09:00 Le emozioni nel percorso di medicina veterinaria comportamentale

*M.C. Catalani*

10:30 Pausa

11:00 Apprendimento ed emozioni: dove si incontrano?

*D. Lucangeli*

13:00 Pausa pranzo

14:00 Le emozioni: cosa sono e come le comprendiamo

*D. Lucangeli*

15:30 Pausa

16:00 Comunicare le emozioni: facile o difficile?

*D. Lucangeli*

17:30 Domande e chiusura dei lavori



## QUEL CHE RESTA DEL LUPO: METAMORFOSI MORFOLOGICA, COGNITIVA ED EMOZIONALE TRA IL LUPO E IL CANE

CREMONA, 11 OTTOBRE 2020

### RELATORI

**Barbara Gallicchio**, Medico Veterinario Esperto in Comportamento Animale, Milano  
**Sarah Marshall-Pescini**, Psicologa, Vienna (A)



08:30 Registrazione dei partecipanti

09:00 Dal lupo al cane: come è avvenuto il cambiamento?

*B. Gallicchio*

10:30 Pausa

11:00 L'evoluzione delle razze: genetica e maltrattamento

*B. Gallicchio*

12:30 Assemblea elettiva

13:00 Pausa pranzo

14:00 Dal lupo al cane: è cambiata anche la mente?

*S. Marshall-Pescini*

15:30 Pausa

16:00 Il cane e il lupo: profilo cognitivo e collaborativo

*S. Marshall-Pescini*

17:30 Domande e discussione

17:45 Chiusura dei lavori

MARZO  
22

SAVE THE DATE | INCONTRO SIANA  
BUONI O CATTIVI? COME I BATTERI DEL MICROBIOTA INTESTINALE  
POSSONO INFLUENZARE LA SALUTE DEL CANE E DEL GATTO

Incontro aperto ai Soci SISCA





# scivac



## DELEGAZIONI REGIONALI



### 28 SEMINARI REGIONALI

Con un relatore per un'intera giornata. È inclusa la pausa pranzo e la possibilità di scaricare gli atti dal sito SCIVAC.



### 9 CONGRESSI REGIONALI

Con due relatori per due giorni. Possibilità di scaricare gli atti dal sito SCIVAC.

#### Coordinatore Delegazioni Regionali SCIVAC



**Giliola Spattini**

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

#### Segreteria Delegazioni Regionali



**Monica Borghisani**

Tel. 0372 403506  
E-mail: [delregionali@scivac.it](mailto:delregionali@scivac.it)

### INFORMAZIONI GENERALI

Le delegazioni regionali SCIVAC sono presenti in tutte le regioni, garantendo a tutti i veterinari SCIVAC un aggiornamento scientifico di alto livello senza spostarsi da casa.

I Seminari regionali ed i Congressi regionali SCIVAC sono gratuiti per tutti i soci SCIVAC indipendentemente dalla regione di appartenenza.

Ai Seminari Regionali, SCIVAC offre il pranzo e la possibilità di scaricare gli atti dal sito SCIVAC.

L'iscrizione ai Seminari e Congressi regionali è gratuita ma obbligatoria on-line entro la data di scadenza prevista per ciascun appuntamento.

Per i NON soci è possibile partecipare ai seminari pagando una quota di iscrizione. (L'iscrizione a pagamento è prevista on-line con carta di credito.)

### ISCRIZIONI E PAGAMENTI

- I Seminari e i Congressi regionali sono **GRATUITI** per tutti i soci SCIVAC 2020. È richiesta la registrazione on-line entro i termini stabiliti per ogni evento.
- Per i NON soci le quote di iscrizione sono:

#### CONGRESSI REGIONALI

- Medici Veterinari € **130,00**
- Neolaureati € **80,00**
- Studenti € **35,00**

#### SEMINARI REGIONALI

- Medici Veterinari € **80,00**
- Neolaureati € **60,00**
- Studenti € **30,00**

Le iscrizioni si possono effettuare on-line pagando con Carta di Credito.

# PRESIDENTI REGIONALI SCIVAC



## DELEGAZIONE REGIONALE ABRUZZO

**Michele De Camillis**

Via Taranto 107 - 64029 Silvi Marina (TE)  
Tel. 085/9352582  
e-mail: m.decami@libero.it



## DELEGAZIONE REGIONALE BASILICATA

**Annamaria Guerricchio**

Via Tevere 22 - 75100 Matera  
Tel. 333/4604305  
e-mail: anna.guerricchio@email.it



## DELEGAZIONE REGIONALE CALABRIA

**Leonardo Ferragina**

Via Pitagora 12 - 88021 Borgia (CZ)  
Tel. 339/7286461  
e-mail: leoferragina1@alice.it



## DELEGAZIONE REGIONALE CAMPANIA

**Francesco Longo**

Via San Domenico 93/B - 80126 Napoli  
Tel. 081/7143652  
e-mail: francesco.longo78@yahoo.it



## DELEGAZIONE REGIONALE EMILIA ROMAGNA

**Elisabetta Dora Genocchi**

Via Libertà 5 - 40059 Medicina (BO)  
Tel. 051/476790  
e-mail: elisabettadoragenocchi@gmail.com



## DELEGAZIONE REGIONALE

**FRIULI VENEZIA GIULIA**

**Mauro Ronchese**

Via Calcherutti 33 - 33084 Cordenons (PN)  
Tel. 0434/580710  
e-mail: m.ronchese@virgilio.it



## DELEGAZIONE REGIONALE LAZIO

**Simone Celiberti**

Viale Antonio Cimarra 91 - Roma  
Tel. 06/96040881  
e-mail: simone.celiberti@gmail.com



## DELEGAZIONE REGIONALE LIGURIA

**Alessandro Priano**

Via Barabino 102/R - 16137 Genova  
Tel. 328/0098475  
e-mail: priano@libero.it



## DELEGAZIONE REGIONALE LOMBARDIA

**Anselmo Cribiori**

Via M. Gioia 67 - Milano  
Tel. 02/67074355  
e-mail: anselmo.cribiori@yahoo.it



## DELEGAZIONE REGIONALE MARCHE

**Andrea Carletti**

Via Monsignor Romero - Osimo (AN)  
Tel. 071/7108780  
e-mail: andrea.carletti.vet@gmail.com



## DELEGAZIONE REGIONALE MOLISE

**Martino Cocca**

Via Crispi 55 - 86100 Campobasso  
Tel. 0874/483580  
e-mail: martinococca@yahoo.it



## DELEGAZIONE REGIONALE PUGLIA

**Giuseppe Febbraio**

Via Colaiani 23 - 70124 Bari  
Tel. 080/5018674  
e-mail: febbraiogiuseppe@alice.it



## DELEGAZIONE REGIONALE SARDEGNA

**Andrea Concu**

Via San Pietro 2/c - Bari Sardo (NU)  
Tel. 333/6474065  
e-mail: konand@tiscali.it



## DELEGAZIONE REGIONALE SICILIA

**Paolo Zarcone**

Via Botta 22 - 90011 Bagheria (PA)  
Tel. 320/5359209  
e-mail: dott.p.zarcone@hotmail.it



## DELEGAZIONE REGIONALE TOSCANA

**Salvatore Maugeri**

Via Tosco Romagnola 338 - 56012 Fornacette (PI)  
Tel. 0587/423123  
e-mail: maugeri@clinicaveterinaria.net



## DELEGAZIONE REGIONALE

**TRENTINO ALTO ADIGE**

**Marco Mariotti**

Via Bolzano 23 - 39044 Egna (BZ)  
Tel. 0471/820505  
e-mail: mariottivet@libero.it



## DELEGAZIONE REGIONALE UMBRIA

**Monica Sforza**

Via San Costanzo 4 - Perugia  
Tel. 075/5857629  
e-mail: monica.sforza@unipg.it



## DELEGAZIONE REGIONALE SCIVAC

**VALLE D'AOSTA**

**Enrica Muraro**

Via Risorgimento 45 - 11020 Nus (AO)  
Tel. 0165/767513 - e-mail: enricavet@infinito.it



## DELEGAZIONE REGIONALE VENETO

**Riccardo Pelizzon**

Via Rossi 2 - San Donà di Piave (VE)  
Tel. 0421/235419  
e-mail: riccardo.pelizzon@libero.it

## Presidenti Associazioni Regionali di Riferimento



## SO.VE.P (Società Veterinari Piemontesi)

**Davide Fogliato**

Via Poliziano 53 - Torino  
Tel. 360/306435  
e-mail: fogliato@cvttorino.it

I nuovi presidenti regionali verranno pubblicati sul sito [www.scivac.it](http://www.scivac.it)

# CALENDARIO EVENTI REGIONALI 2020

Data	Regione	Argomento	Relatore
1-2 febbraio	Marche	CONGRESSO REGIONALE L'unione fa la forza! Il ruolo del neurologo e del fisioterapista nella gestione del paziente con patologia spinale	Ludovica Dragone Antonella Gallucci
16 febbraio	Piemonte	Radiologia	Giliola Spattini
marzo (da definire)	Sardegna	Anestesia e analgesia nella pratica clinica	Giuliano Ravasio
1 marzo	Campania	Sediamoci davanti allo studio radiografico del torace nel paziente cardiopatico	Annalisa Liotta
1 marzo	Lombardia	La visita ortopedica	Lisa Piras
14-15 marzo	Toscana	CONGRESSO REGIONALE Ematologia a 360°	Chiara Agnoli Carlo Masserdotti
22 marzo	Abruzzo	Come riconoscere e trattare al meglio alcune malattie oculari comuni nella pratica clinica ambulatoriale	Domenico Multari
22 marzo	Puglia	Medicina Interna	Francesco Dondi
29 marzo	Friuli Venezia Giulia	Le enteropatie croniche e le patologie del pancreas: come le gestiamo dal punto di vista nutrizionale?	Giacomo Biagi
29 marzo	Puglia	Medicina Interna - Leishmaniosi	Francesco Dondi
4-5 aprile	Sicilia	CONGRESSO REGIONALE Parassitologia: nuovi punti di vista su vecchi agenti eziologici	Emanuele Brianti Federico Leone Luigi Venco
19 aprile	Calabria	Il neurologo ed i cortisonici: come, quando e perché. Sfatiamo i vecchi e falsi miti	Floriana Gerone
19 aprile	Liguria	Sediamoci davanti allo studio radiografico del torace nel paziente cardiopatico	Annalisa Liotta
3 maggio	Piemonte	Medicina Interna	Gaetano Oliva
3 maggio	Veneto	Alla scoperta delle ghiandole surrenali	Filippo Ferri
9-10 maggio	Puglia	CONGRESSO REGIONALE I problemi internistici di tutti i giorni: affrontiamoli con metodo	Filippo Ferri Federico Fracassi
7 giugno	Emilia Romagna	Alla scoperta delle ghiandole surrenali	Filippo Ferri
7 giugno	Umbria	Fisiatria breve manuale d'uso. Quando come e perché	Francesca Cazzola
21 giugno	Marche	La visita ortopedica	Lisa Piras
21 giugno	Trentino Alto Adige	Patologie toraciche riscontrate nella pratica quotidiana: dai casi più semplici a quelli più complessi	Rosario Vallefuoco
28 giugno	Lombardia	Come trattare le patologie cardiovascolari: dalla furosemide al pacemaker	Roberto Santilli
27 settembre	Calabria	Il neurologo ed i cortisonici: come, quando e perché. Sfatiamo i vecchi e falsi miti	Floriana Gerone
27 settembre	Piemonte	Come rispondere alle domande più frequenti dei proprietari dei cani cardiopatici	Serena Crosara
3-4 ottobre	Lazio	CONGRESSO REGIONALE La chirurgia dei tessuti molli nella pratica ambulatoriale di tutti i giorni: i trucchi del mestiere	Filippo Cinti Federico Massari
4 ottobre	Campania	Emergenza e terapia Intensiva	Alessio Vignani
11 ottobre	Sardegna	Radiologia	Giliola Spattini
11 ottobre	Umbria	Citologia linfonodale	Laura Pintore
7-8 novembre	Liguria	CONGRESSO REGIONALE La patologia renale cronica e le urolitiasi nel cane e nel gatto: il lavoro del nutrizionista a sostegno di quello del clinico	Giacomo Biagi Rebecca Ricci
8 novembre	Abruzzo	Neoplasie dell'apparato gastroenterico: la parola all'oncologo	Paola Valenti
14-15 novembre	Lombardia	CONGRESSO REGIONALE La patologia clinica e la diagnosi delle malattie infettive: un tranquillo weekend...	Francesco Dondi Paolo Silvestrini
15 novembre	Friuli Venezia Giulia	Emergenza e terapia Intensiva	Alessio Vignani
21-22 novembre	Sardegna	CONGRESSO REGIONALE Malattie respiratorie: dal corretto approccio clinico alle più moderne terapie	Enrico Bottero Davide De Lorenzi
22 novembre	Sicilia	Le enteropatie croniche e le patologie del pancreas: come le gestiamo dal punto di vista nutrizionale?	Giacomo Biagi
22 novembre	Toscana	Patologie toraciche riscontrate nella pratica quotidiana: dai casi più semplici a quelli più complessi	Rosario Vallefuoco
29 novembre	Piemonte	Fisiatria breve manuale d'uso. Quando come e perché	Francesca Cazzola
6 dicembre	Emilia Romagna	Come riconoscere e trattare al meglio alcune malattie oculari comuni nella pratica clinica ambulatoriale	Domenico Multari
12-13 dicembre	Veneto	CONGRESSO REGIONALE Disordini miocardici nel cane e nel gatto: dal sintomo alla terapia	Serena Crosara Manuela Perego

Eventuali integrazioni del calendario e i programmi dettagliati dei seminari saranno pubblicati sul sito SCIVAC

# CONGRESSO REGIONALE MARCHE

GRATUITO PER TUTTI I SOCI SCIVAC

## L'UNIONE FA LA FORZA! IL RUOLO DEL NEUROLOGO E DEL FISIOTERAPISTA NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON PATOLOGIA SPINALE

ANCONA, 1-2 FEBBRAIO 2020

### RELATORI

**Ludovica Dragone**, DVM, CCRP, Reggio Emilia  
**Antonella Gallucci**, DVM, PhD, Dipl ECVN, Cagliari



### OBIETTIVI

Il seminario si pone l'obiettivo di fornire ai partecipanti gli strumenti per approcciare correttamente un paziente con un problema neurologico al midollo spinale, dalla base clinica e diagnostica, fino alla corretta gestione terapeutica, acquisendo le competenze per valutare quando impostare una terapia farmacologica, chirurgia e/o fisioterapica.

### SABATO 1 FEBBRAIO 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:45	Saluto ai partecipanti ed inizio lavori	
10:00	Problemi di andatura: come riconoscere un problema al midollo spinale	A. Gallucci
10:45	Approccio al paziente neurologico: la visita fisiatrica	L. Dragone
11:30	Pausa caffè	
12:00	Cosa posso e non posso fare in ambulatorio	L. Dragone
12:45	Pausa pranzo	
14:30	Ho un problema spinale ai 4 arti: diagnosi e terapia delle principali patologie	A. Gallucci
15:15	Ho un problema spinale ai 4 arti: approccio fisioterapico specifico	L. Dragone
16:00	Pausa caffè	
16:30	Ho un problema spinale agli arti posteriori: diagnosi e terapia delle principali patologie	A. Gallucci
17:15	Ho un problema spinale agli arti posteriori: approccio fisioterapico specifico e spinal walking	L. Dragone
18:00	Discussione e termine della giornata	

### DOMENICA 2 FEBBRAIO 2020

09:00	E se il gatto cammina male? Quello strano extraterrestre...	A. Gallucci
09:45	Come riabilitare il gatto: cosa mi fa e non mi fa fare	L. Dragone
10:30	Pausa caffè	
11:00	Le principali diagnosi differenziali delle patologie spinali nel gatto	A. Gallucci
11:45	Il paziente con problemi spinali: cosa abbiamo imparato (casi clinici interattivi)	A. Gallucci
12:30	Pausa pranzo	
14:00	Il paziente con problemi spinali: cosa abbiamo imparato (casi clinici interattivi)	A. Gallucci
14:45	La "neuro-riabilitazione" - Impariamo dai casi clinici	L. Dragone
15:30	Pausa caffè	
16:15	La "neuro-riabilitazione" - Impariamo dai casi clinici	L. Dragone
17:00	Termine dell'evento	

# CONGRESSO REGIONALE TOSCANA

GRATUITO PER TUTTI I SOCI SCIVAC

## EMATOLOGIA A 360°

FIRENZE, 14-15 MARZO 2020

### RELATORI

Chiara Agnoli, Med Vet, PhD, Bologna

Carlo Masserdotti, Med Vet, Dipl ECVCP, Spec Bioch Clin ITD, Brescia



### OBIETTIVI

Condividere con i partecipanti un approccio clinico, diagnostico e terapeutico con il quale affrontare le più comuni patologie ematologiche riscontrabili nel cane e nel gatto.

Un percorso di casi clinici interattivi attraverso sintomi e indagini di diagnostica di laboratorio.

### SABATO 14 MARZO 2020

08:30 Registrazione dei partecipanti

09:45 Saluto ai partecipanti ed inizio lavori

10:00 Anemia nel cane e nel gatto: approccio integrato

*C. Agnoli*

10:45 Parametri ematologici ed aspetti morfologici nella valutazione dell'anemia

*C. Masserdotti*

11:30 Pausa caffè

12:00 Anemia emolitica immunomediata: il ruolo del patologo clinico

*C. Masserdotti*

12:45 Pausa pranzo

14:30 Anemia rigenerativa: valutazione clinica e approccio terapeutico

*C. Agnoli, C. Masserdotti*

15:15 Approntare un protocollo immunosoppressivo nel paziente con IMHA - come, quando e quanto...

*C. Agnoli*

16:00 Pausa caffè

16:30 Anemia non rigenerativa e adesso? Casi clinici

*C. Agnoli, C. Masserdotti*

17:30 Indicazioni cliniche per l'esecuzione del prelievo del midollo

*C. Agnoli, C. Masserdotti*

18:30 Discussione e termine della giornata

### DOMENICA 15 MARZO 2020

09:00 Indici piastrinici: approccio clinico patologico alla trombocitopenia/trombocitosi

*C. Masserdotti*

09:45 Trombocitopenia immunomediata: diagnosi differenziali e trattamento terapeutico - stato dell'arte

*C. Agnoli*

10:30 Pausa caffè

11:00 Approccio clinico patologico alla leucopenia e leucocitosi

*C. Masserdotti*

11:45 Leucopenie e leucocitosi: dalla diagnosi alla terapia - casi clinici

*C. Agnoli, C. Masserdotti*

12:30 Pausa pranzo

14:00 Immunoematologia del cane e del gatto

*C. Agnoli*

14:45 Trattamenti trasfusionali nel cane e nel gatto, cosa possiamo fare oggi?

*C. Agnoli*

15:45 Pausa caffè

16:30 Striscio ematico: caccia all'intruso

*C. Agnoli, C. Masserdotti*

17:15 Termine dell'evento

# CONGRESSO REGIONALE SICILIA

GRATUITO PER TUTTI I SOCI SCIVAC

## PARASSITOLOGIA: NUOVI PUNTI DI VISTA SU VECCHI AGENTI EZIOLOGICI

GIARDINI NAXOS (CT), 4-5 APRILE 2020

### RELATORI

**Emanuele Brianti**, Med Vet, PhD, Dipl EVPC, Messina

**Federico Leone**, Med Vet, Ancona

**Luigi Vengo**, Med Vet, SCPA, Dipl EVPC, Pavia



### OBIETTIVI

Il congresso si pone l'obiettivo di formare i partecipanti alla parassitologia clinica fornendo gli strumenti indispensabili per affrontare correttamente un paziente con un problema parassitario.

Verranno approcciate le endo ed ectoparassitosi più o meno comuni fornendo, anche attraverso casi interattivi, gli strumenti metodologici per una corretta diagnosi e una terapia mirata.

### SABATO 4 APRILE 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:25	Saluto ai partecipanti del Presidente Regionale, presentazione del/i relatore/i ed inizio lavori	
09:40	Io e i miei parassiti: storia di una lunga amicizia	<i>E. Brianti</i>
10:20	Sfida alle pulci nel XXI secolo: conoscerle per combatterle	<i>F. Leone</i>
11:00	Pausa caffè	
11:40	A che punto siamo con la demodicosi canina? E nel gatto?	<i>F. Leone</i>
12:20	Rogne, rogne e ancora rogne...	<i>F. Leone</i>
13:00	Pausa pranzo	
14:20	Tutto ciò che rimane in parassitologia cutanea	<i>F. Leone</i>
15:00	Agenti parassitari del tratto gastroenterico	<i>E. Brianti</i>
15:40	Pausa caffè	
16:20	Le parassitosi protozoarie del tratto gastroenterico Come dipanarsi tra vecchi miti e nuove leggende	<i>L. Venco</i>
17:00	Parassiti addominali insospettabili o inattesi. Che fare ora?	<i>L. Venco</i>
17:40	Discussione e termine della giornata	

### DOMENICA 5 APRILE 2020

09:20	Agenti parassitari delle vie respiratorie	<i>E. Brianti</i>
10:00	Il cane e il gatto dispnoici. Che parassiti, come e perché	<i>L. Venco</i>
10:40	Pausa caffè	
11:20	La diagnosi delle parassitosi intestinali e respiratorie, facciamo "pratica"	<i>E. Brianti</i>
12:00	Leishmaniosi canina. Fatti e misfatti clinico-terapeutici	<i>L. Venco</i>
12:40	Pausa pranzo	
14:00	Leishmaniosi canina dalla cute al midollo. Quando una diagnosi è sotto i nostri occhi o può essere irraggiungibile	<i>F. Leone, L. Venco</i>
14:40	Filariosi cardiopolmonare canina e felina. Dal caso clinico all'approccio terapeutico e profilattico	<i>L. Venco</i>
15:20	Pausa caffè	
16:00	Kahoot game	<i>E. Brianti, F. Leone, L. Venco</i>
18:00	Termine dell'evento	

# CONGRESSO REGIONALE PUGLIA

GRATUITO PER TUTTI I SOCI SCIVAC

## I PROBLEMI INTERNISTICI DI TUTTI I GIORNI: AFFRONTIAMOLI CON METODO

BARI, 9-10 MAGGIO 2020

### RELATORI

**Filippo Ferri**, Med Vet, Novara

**Federico Fracassi**, Med Vet, PhD, Dipl ECVIM-CA, Bologna



### OBIETTIVI

Le giornate sono incentrate sull'approccio ad importanti problematiche internistiche.

Un protocollo diagnostico rigoroso e ordinato è di fondamentale importanza nella gestione dei casi di medicina interna.

Questo tipo di approccio verrà scrupolosamente utilizzato in questo seminario tenuto da due relatori diplomati al College Europeo di Medicina Interna.

### SABATO 9 MAGGIO 2020

08:30 Registrazione dei partecipanti

09:45 Saluto ai partecipanti ed inizio lavori

10:00 Approccio diagnostico e terapeutico alle principali epatopatie acquisite nel cane

*F. Ferri*

10:45 Approccio diagnostico e terapeutico alle principali epatopatie acquisite nel gatto

*F. Fracassi*

11:30 Pausa caffè

12:00 Casi clinici

*F. Ferri*

12:45 Pausa pranzo

14:30 Glomerulopatie: diagnosi e terapia

*F. Ferri*

15:15 Approccio all'insufficienza renale acuta nel cane

*F. Ferri*

16:00 Pausa caffè

16:30 Management dell'ipertiroidismo felino

*F. Fracassi*

17:15 Casi clinici

*F. Fracassi*

18:00 Discussione e termine della giornata

### DOMENICA 10 MAGGIO 2020

09:00 Terapia e monitoraggio del diabete nel cane

*F. Fracassi*

09:45 Approccio al paziente diabetico poco controllato

*F. Fracassi*

10:30 Pausa caffè

11:00 Il Morbo di Addison

*F. Fracassi*

11:45 Casi clinici

*F. Fracassi*

12:30 Pausa pranzo

14:00 Le virosi gastroenteriche del cane e del gatto

*F. Ferri*

14:45 Le diarree antibiotico responsive

*F. Ferri*

15:30 Pausa caffè

16:15 Casi clinici

*F. Ferri*

17:00 Termine dell'evento

# CONGRESSO REGIONALE LAZIO

GRATUITO PER TUTTI I SOCI SCIVAC

## LA CHIRURGIA DEI TESSUTI MOLLI NELLA PRATICA AMBULATORIALE DI TUTTI I GIORNI: I TRUCCHI DEL MESTIERE

ROMA, 3-4 OTTOBRE 2020

### RELATORI

**Filippo Cinti**, DVM, PhD, GPCert(SASTS), Bologna

**Federico Massari**, Med Vet, Dipl ECVS, GPCert(SASTS), Milano



### OBIETTIVI

Lo scopo delle giornate è affrontare problematiche ambulatoriali di frequente riscontro nella pratica quotidiana.

Le giornate si sviluppano con una prima parte considerata più semplice per proseguire sviscerando una serie di tecniche meno comuni ma sempre di pratico aiuto.

La carrellata chirurgica permette di gestire una buona parte dei pazienti nel modo corretto, tenendo in considerazione anche quanto di recente interesse nella letteratura internazionale: dalla tempistica in cui eseguire una ovariectomia alla scelta corretta di dose chirurgica nella gestione del tumore mammario, fino alla gestione chirurgica delle principali ernie o al ruolo della laparoscopia in medicina veterinaria.

### SABATO 3 OTTOBRE 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:45	Saluto ai partecipanti ed inizio lavori	
10:00	La celiotomia esplorativa e biopsie degli organi intraaddominali: come eseguirli correttamente	<i>F. Cinti</i>
10:45	L'ovariectomia e l'ovarioisterectomia: quando eseguirla e come	<i>F. Massari</i>
11:30	Pausa caffè	
12:00	Calcolosi vescicale ed uretrale: come approcciarle	<i>F. Cinti</i>
12:45	Pausa pranzo	
14:30	Approccio chirurgico ragionato ai tumori mammari	<i>F. Massari</i>
15:15	Corpo estraneo gastro-intestinale: è sempre chirurgico?	<i>F. Massari</i>
16:00	Pausa caffè ed esposizione commerciale	
16:30	Enterectomia: come eseguirla correttamente	<i>F. Cinti</i>
17:15	Splenectomia - quando e come eseguirla	<i>F. Cinti</i>
18:00	Discussione e termine della giornata	

### DOMENICA 4 OTTOBRE 2020

09:00	La gastropessi - metodiche e indicazioni	<i>F. Massari</i>
09:45	Patologie diaframmatiche - come riconoscerle e trattarle	<i>F. Cinti</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	Gestione di comuni patologie perineali	<i>F. Cinti</i>
11:45	Ernie congenite: ombelicale, inguinale e peritoneopericardica. Gestione chirurgica	<i>F. Massari</i>
12:30	Pausa pranzo	
14:00	Accenni di chirurgia plastica ricostruttiva	<i>F. Massari</i>
14:45	Accenni di chirurgia plastica ricostruttiva in ferite traumatiche	<i>F. Cinti</i>
15:30	Pausa caffè	
16:15	Il ruolo della laparoscopia ai nostri giorni	<i>F. Massari</i>
17:00	Termine dell'evento	

# CONGRESSO REGIONALE LIGURIA

GRATUITO PER TUTTI I SOCI SCIVAC

## LA PATOLOGIA RENALE CRONICA E LE UROLITIASI NEL CANE E NEL GATTO: IL LAVORO DEL NUTRIZIONISTA A SOSTEGNO DI QUELLO DEL CLINICO

GENOVA, 7-8 NOVEMBRE 2020



### RELATORI

**Giacomo Biagi**, Med Vet, Dr Ric, Bologna

**Rebecca Ricci**, Med Vet, PhD, Dipl ECVCN, Padova

### OBIETTIVI

Calcolare i fabbisogni energetici e nutrizionali di cani e gatti affetti da malattia renale cronica e identificare i fattori nutrizionali chiave per stabilire un piano alimentare adeguato allo stadio della patologia.

Saper valutare la migliore strategia nutrizionale per un paziente con le diverse tipologie di cristalli e uroliti.

Esser in grado di creare piani alimentari appropriati (con diete commerciali e formulazioni casalinghe) per soggetti affetti da patologia renale e urolitiasi.

### SABATO 7 NOVEMBRE 2020

08:30 Registrazione dei partecipanti

09:45 Saluto ai partecipanti ed inizio lavori

10:00 Energia: il primo fabbisogno da soddisfare nella gestione alimentare del cane e del gatto con malattia renale cronica *G. Biagi*

10:45 Parliamo di proteine: quando qualità e quantità fanno la differenza *R. Ricci*

11:30 Pausa caffè

12:00 Parte pratica e interattiva: Come calcolare fabbisogni energetici e nutrizionali di cane e gatto affetti da malattia renale cronica *G. Biagi, R. Ricci*

12:45 Pausa pranzo

14:30 La gestione alimentare della malattia renale cronica: non solo energia e proteine *G. Biagi*

15:15 La dieta casalinga: uno strumento utile quando il paziente è inappetente *R. Ricci*

16:00 Pausa caffè

16:30 Discussione di casi clinici *G. Biagi, R. Ricci*

17:15 Parte pratica e interattiva: Formulazione di diete casalinghe per pazienti con malattia renale cronica mediante l'uso di strumenti informatici *G. Biagi, R. Ricci*

18:00 Discussione e termine della giornata

### DOMENICA 8 NOVEMBRE 2020

09:00 I calcoli di struvite: quali le cause e quali le soluzioni? *R. Ricci*

09:45 Gli uroliti di ossalato di calcio: quali strumenti in mano al nutrizionista? *G. Biagi*

10:30 Pausa caffè

11:00 Gli "altri" calcoli: gli urati, la cistina e la xantina *G. Biagi*

11:45 Parte pratica e interattiva: Valutazione delle diete commerciali proposte per la gestione dell'urolitiasi di cani e gatti e l'opzione casalinga *G. Biagi, R. Ricci*

12:30 Pausa pranzo

14:00 Discussione di casi clinici *G. Biagi, R. Ricci*

14:45 Parte pratica e interattiva: Formulazione di diete casalinghe per pazienti con urolitiasi mediante l'uso di strumenti informatici *G. Biagi, R. Ricci*

15:30 Pausa caffè

16:15 Parte pratica e interattiva: Formulazione di diete casalinghe per pazienti con urolitiasi e con patologia renale cronica mediante l'uso di strumenti informatici *G. Biagi, R. Ricci*

17:00 Termine dell'evento

# CONGRESSO REGIONALE LOMBARDIA

GRATUITO PER TUTTI I SOCI SCIVAC

## LA PATOLOGIA CLINICA E LA DIAGNOSI DELLE MALATTIE INFETTIVE: UN TRANQUILLO WEEKEND...

MILANO, 14-15 NOVEMBRE 2020

### RELATORI

**Francesco Dondi**, Med Vet, Dr Ric, Bologna

**Paolo Silvestrini**, Med Vet, Dipl ECVIM, UK



### OBIETTIVI

Le due giornate sono mirate alla valutazione di un utilizzo razionale degli esami di laboratorio per l'inquadramento diagnostico differenziale, per successiva diagnosi eziologica e per la gestione terapeutica ed il suo monitoraggio, nel corso delle più comuni malattie infettive del cane e del gatto.

Saranno discusse le principali alterazioni di laboratorio che accompagnano i quadri infettivi, le loro diagnosi differenziali e saranno affrontati i test diagnostici specifici (diretti e/o indiretti) per raggiungere la diagnosi definitiva.

Gli obiettivi saranno raggiunti attraverso l'esposizione interattiva di casi clinici tipici e meno comuni.

### SABATO 14 NOVEMBRE 2020

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:45 Saluto ai partecipanti ed inizio lavori
- 10:00 Danno renale acuto nel cane: una diagnosi precoce che può fare la differenza (Leptosirosi)
- 10:45 Non solo elettroforesi: un caso atipico di peritonite infettiva felina (FIP)
- 11:30 Pausa caffè
- 12:00 Emolisi nel cane: non dimenticare le malattie da vettore (Babesiosi)
- 12:45 Pausa pranzo
- 14:30 Anemia cronica in un gatto: può essere FeLV? (FeLV-FIV, altro)
- 15:15 Hai mai pensato a una causa infettiva di poliartrite nel gatto? (Calicivirus)
- 16:00 Pausa caffè
- 16:30 Uno strano caso di piastrinopenia nel cane (...)
- 17:15 Leucopenia in un cucciolo: parvo o non parvo? (Parvovirus)
- 18:00 Discussione e termine della giornata

### DOMENICA 15 NOVEMBRE 2020

- 09:00 Un caso atipico di Leishmaniosi
- 09:45 Gamma-patie in un cane: mieloma o malattia infettiva? (Ehrlichiosi)
- 10:30 Pausa caffè
- 11:00 Anemia emolitica nel gatto: quando è un problema infettivo? (Mycoplasmi/FeLV)
- 11:45 Una strana causa di proteinuria nel cane (Anaplasmosi)
- 12:30 Pausa pranzo
- 14:00 Diatesi emorragica nel cane: quando può essere un problema infettivo? (Epatite infettiva)
- 14:45 Uno strano caso di infezione delle vie urinarie (miceturia)
- 15:30 Pausa caffè
- 16:15 Malattia renale cronica in un gatto: non dimenticare di cercare la causa (FIV)
- 17:00 Termine dell'evento

# CONGRESSO REGIONALE SARDEGNA

GRATUITO PER TUTTI I SOCI SCIVAC

## MALATTIE RESPIRATORIE: DAL CORRETTO APPROCCIO CLINICO ALLE PIÙ MODERNE TERAPIE

CAGLIARI, 21-22 NOVEMBRE 2020

### RELATORI

**Enrico Bottero**, Med Vet, Cuneo

**Davide De Lorenzi**, Med Vet, SMPA, Dipl ECVCP, Dr Ric, Bologna



### OBIETTIVI

Fornire ai partecipanti gli strumenti interpretativi corretti per impostare l'approccio diagnostico ai segni clinici respiratori, definire quale strumentazione utilizzare per indagare l'apparato respiratorio (dall'esame radiografico all'indagine endoscopica e tomografica) ed infine fornire dati legati alle più recenti nozioni bibliografiche, ma anche all'esperienza pratica dei relatori, per impostare correttamente la terapia medica e chirurgica in corso di patologie respiratorie delle alte e delle basse vie.

### SABATO 21 NOVEMBRE 2020

08:30	Registrazione dei partecipanti	
09:45	Saluto ai partecipanti ed inizio lavori	
10:00	Partire dalla corretta interpretazione del segno clinico per impostare correttamente l'approccio diagnostico	<i>D. De Lorenzi</i>
10:45	Rinopatie infiammatorie croniche, usiamo sempre antibiotico e cortisone?	<i>E. Bottero</i>
11:30	Pausa caffè	
12:00	Stertore nel gatto: un solo sintomo per patologie molto diverse	<i>D. De Lorenzi</i>
12:45	Relazione a cura di Royal Canin	
13:00	Pausa pranzo	
14:30	Casi clinici riguardo alle patologie nasali	<i>E. Bottero</i>
15:15	Qual è il corretto approccio diagnostico e terapeutico alla sindrome brachicefalica nel cane?	<i>E. Bottero</i>
16:00	Pausa caffè	
16:30	Oltre la paralisi: diagnosi e terapia di malattie laringee complesse, poco note e rare	<i>D. De Lorenzi</i>
17:15	Casi clinici riguardo alla sindrome brachicefalica ed alla paralisi laringea	<i>D. De Lorenzi</i>
18:00	Discussione e termine della giornata	

### DOMENICA 22 NOVEMBRE 2020

09:00	Corretto approccio alle patologie tracheali tramite casi clinici	<i>E. Bottero</i>
09:45	Trattamento del collasso tracheale: è sempre necessario lo stent?	<i>D. De Lorenzi</i>
10:30	Pausa caffè	
11:00	Tosse acuta e cronica: corretto approccio diagnostico	<i>E. Bottero</i>
11:45	Patologie polmonari: dalla polmonite alla fibrosi. Una diagnosi spesso insidiosa	<i>D. De Lorenzi</i>
12:30	Pausa pranzo	
14:00	Broncopatia cronica, broncomalacia e collasso bronchiale: diagnosticarle con certezza per eseguire una corretta terapia	<i>E. Bottero</i>
14:45	Patologie delle basse vie aeree: casi clinici interattivi	<i>D. De Lorenzi</i>
15:30	Pausa caffè	
16:15	Patologie delle basse vie aeree: casi clinici interattivi	<i>E. Bottero</i>
17:00	Termine dell'evento	

# CONGRESSO REGIONALE VENETO

GRATUITO PER TUTTI I SOCI SCIVAC

## DISORDINI MIOCARDICI NEL CANE E NEL GATTO: DAL SINTOMO ALLA TERAPIA

PADOVA, 12-13 DICEMBRE 2020

### RELATORI

**Serena Crosara**, Med Vet, Dr Ric, Dipl ECVIM-CA (Cardiology), Parma

**Manuela Perego**, Med Vet, Milano



### SABATO 12 DICEMBRE 2020

- 08:30 Registrazione dei partecipanti
- 09:45 Saluto ai partecipanti ed inizio lavori
- 10:00 Classificazione delle patologie del miocardio
- 10:45 Predisposizione e familiarità delle cardiomiopatie
- 11:30 Pausa caffè
- 12:00 Che informazioni possiamo ottenere dalla radiografia del torace
- 12:45 Pausa pranzo
- 14:30 Terapia delle cardiomiopatie: cosa c'è di nuovo?
- 15:15 Diuretico resistenza e strategie terapeutiche
- 16:00 Pausa caffè
- 16:30 Nuove linee guida per la diagnosi di cardiomiopatia dilatativa
- 17:15 Le cardiomiopatie familiari: cardiomiopatia aritmogena
- 18:00 Discussione e termine della giornata

### DOMENICA 13 DICEMBRE 2020

- 09:00 Quadro ipocinetico-dilatativo artimia-indotto
- 09:45 Cardiomiopatia dilatativa infiammatoria nel cane
- 10:30 Pausa caffè
- 11:00 Cardiomiopatia ipertrofica: dubbi e certezze
- 11:45 Cardiomiopatie feline: diverse facce della cardiomiopatia ipertrofica?
- 12:30 Pausa pranzo
- 14:00 Caratteristiche ecocardiografiche della miocardite nel gatto
- 14:45 Quadri di sovraccarico volumetrico: un'importante diagnosi differenziale
- 15:30 Pausa caffè
- 16:15 Casi clinici interattivi
- 17:00 Termine dell'evento



Società Culturale Italiana Veterinari  
per Animali da Compagnia

in collaborazione con



**SIATAV**  
Società Italiana di Anestesia e  
Terapia Antalgica Veterinaria

**SEMINARIO NAZIONALE**

# RENDIAMO FACILI METODICHE DIFFICILI IN ANESTESIA

Milano,  
8-9 febbraio 2020



Società Culturale Italiana Veterinari  
per Animali da Compagnia

in collaborazione con



**SIMEF**  
Società Italiana di  
Medicina Felina

**SEMINARIO NAZIONALE**

# IL GATTO "IN EMERGENZA": PRONTO SOCCORSO E TERAPIA INTENSIVA FELINA

Milano,  
3-4 ottobre 2020



  
**LIVISTO**  
Along with you



# HEDYLON

Prednisolone 5 mg e 25 mg  
compresse per cani e gatti

**UN MUST PER OGNI CLINICA**

Anche da  
25 mg  
per uso veterinario!



**EASY-TAB > compresse divisibili e dosaggio preciso**

**HEDYLON 5 mg e 25 mg.** Prednisolone in compresse. Compresse da 5 mg: cani e gatti. Compresse da 25 mg: cani. **Specie:** Cani e gatti. **Indicazioni:** Per il trattamento sintomatico o come trattamento aggiuntivo di patologie infiammatorie e immuno-mediate nei cani e nei gatti. **Posologia:** Somministrazione per via orale. Controllare accuratamente i livelli di dosaggio per assicurarsi di impiegare il dosaggio efficace più basso. Per minimizzare il rischio di insufficienza surrenalica, è possibile ricorrere ad un trattamento a giorni alternati, con livelli di dosaggio tali da controllare adeguatamente i sintomi. Il farmaco va somministrato la mattina nei cani, mentre per i gatti la sera in corrispondenza del picco di cortisolo endogeno. Le compresse possono essere suddivise in 2 o 4 parti uguali per garantire dosi precise.

**Periodo di validità:** Medicinale confezionato per la vendita; 2 anni. Compresse divise: 4 giorni.

**Conservazione:** Conservare il blister nella scatola esterna per proteggerlo dalla luce. Riporre nel blister eventuali parti di compresse non utilizzate e somministrarle successivamente entro 4 giorni.

**Numero di autorizzazione all'immissione in commercio:** HEDYLON 5 mg 30 compresse; A.I.C. n. 105204022. HEDYLON 25 mg 30 compresse; A.I.C. n. 105204073.

**Modalità di dispensazione:** Da vendersi soltanto dietro presentazione di ricetta medico veterinaria in copia unica ripetibile.

Documentazione riservata ai Medici Veterinari e Farmacisti.

**Along with you**

[livisto.com](http://livisto.com)



La SCIVAC è tra le Associazioni fondatrici dell'ANMVI. Con il suo impegno nell'ANMVI la SCIVAC contribuisce a tutelare e rafforzare la professione veterinaria, con particolare riferimento al comparto degli animali da compagnia. Dal 2000 l'ANMVI è affiliata UEVP (Union of European Veterinary Practitioners) e aderisce a Confprofessioni ([www.confprofessioni.eu](http://www.confprofessioni.eu))

### FORMAZIONE

- Practice Management
- Buone Pratiche Veterinarie
- Salute e sicurezza sul lavoro
- Metodologia didattica veterinaria
- Benessere Veterinario

### INFORMAZIONE

- @nmvi Oggi
- La Professione Veterinaria

### PUBBLICAZIONI

- Manuali Pratici
- Libretti vaccinali cane e gatto
- Linee guida
- Indagini e Ricerche

### COMUNICAZIONE

- Ufficio Stampa
- Social Media
- Liste e Forum
- [www.anmvi.it](http://www.anmvi.it)

### CONSULENZE

- Legale
- Fiscale
- Attività professionale

### COPERTURE ASSICURATIVE

- Fondo Sanitario ANMVI
- Fondo Pensione Aperto
- Polizza Infortuni
- RC Professionale

### CONFPROFESSIONI

- CCNL Studi Professionali
- Profilo Tecnico Veterinario (Allegato CCNL)

### PRODOTTI FINANZIARI

- Finanziamenti al Medico Veterinario
- Finanziamento Cure Veterinarie
- Carta di Credito ANMVI-VISA
- Recupero Crediti
- Fidiprof-Confidi
- Valore Professioni

### CONVENZIONI

- Concessione Uso Estintori
- Controllo radiologico
- Verifica impianto elettrico
- Cremazione spoglie animali
- Ritiro rifiuti sanitari
- FCA Auto
- Italo Treno
- Microsoft

### BANCHE DATI

- Anagrafe Nazionale Felina
- Dog Blood Donors
- [Struttureveterinarie.it](http://Struttureveterinarie.it)

Tutti gli approfondimenti dei servizi professionali e i contatti di riferimento sono disponibili al sito: [www.anmvi.it](http://www.anmvi.it)



## SCARICA LA APP di Anmvi Oggi



È GRATUITA

### L'informazione veterinaria on line



# FSA (Fondazione Salute Animale)

La loro salute è il presupposto indispensabile per un rapporto uomo-animale sereno e sicuro



La Fondazione Salute Animale è un'istituzione non a fini di lucro, creata dalla SCIVAC, legalmente riconosciuta nel 2003 e presieduta da Aldo Vezzoni.

La Fondazione Salute Animale si propone di tutelare la salute ed il benessere degli animali a stretto contatto con l'uomo.

La Fondazione Salute Animale pertanto promuove e sostiene:

- progetti di ricerca scientifica, per comprendere meglio l'eziopatogenesi di alcune affezioni degli animali da compagnia e migliorarne i protocolli di cura;
- un'educazione medico-veterinaria, per offrire ai veterinari le migliori opportunità per approfondire le loro conoscenze mediante corsi, pubblicazioni e borse di studio finalizzate agli obiettivi specifici della Fondazione;
- aggiornamento scientifico, schede cliniche e newsletter su problematiche veterinarie di interesse attuale, nell'ambito della medicina preventiva e del controllo delle malattie genetiche;
- un'educazione del pubblico, per fornire un'informazione corretta ai possessori di animali che li aiuti ad assicurare loro salute e benessere e a rendere il rapporto uomo-animale igienicamente sicuro;
- iniziative di tipo legislativo, sensibilizzando tutti coloro che a livello istituzionale, politico e legislativo possono favorire delle scelte normative indirizzate in generale alla tutela del benessere animale;
- l'organizzazione di campagne di sensibilizzazione e di sostegno economico su progetti specifici volti al miglioramento delle condizioni di vita degli animali da compagnia;
- iniziative di medicina preventiva, per favorire la diffusione di pratiche diagnostiche e cliniche che possono evitare il verificarsi di malattie e stati di sofferenza per gli animali.

La Fondazione Salute Animale promuove ed organizza il controllo delle malattie ereditarie del cane e del gatto in quanto la selezione riproduttiva rappresenta uno degli strumenti più importanti per realizzare una reale medicina preventiva nei confronti delle malattie genetiche.

A questo scopo la FSA gestisce una Centrale di Lettura Ufficiale per la Displasia dell'Anca e del Gomito del Cane, riconosciuta dall'ENCI, ed organizza il controllo diagnostico di altre malattie genetiche (oculopatie, cardiopatie, neuropatie, nefropatie, coagulopatie e lussazione della rotula) in collaborazione con le Società Scientifiche Specialistiche.



## **CORSO DI BASE PER IL CONTROLLO DELLA DISPLASIA DELL'ANCA E DEL GOMITO, DELLA LUSSAZIONE DELLA ROTULA E DI ALTRE PATOLOGIE SCHELETRICHE EREDITARIE DEL CANE**

12-13-14 Giugno 2020  
Cremona, Palazzo Trecchi

Direttore del corso Dott. Aldo Vezzoni

Per ulteriori informazioni rivolgersi a:  
Sofia Bassanini - Segreteria FSA - Via Trecchi, 20 - 26100 Cremona  
Tel: 0372-403511 - [info@fondazionealuteanimale.it](mailto:info@fondazionealuteanimale.it)





## Cosa è EV

E.V. Soc. Cons. a r.l. è una società che gestisce l'amministrazione, l'organizzazione e la logistica delle attività formative di SCIVAC.

È composta da due dipartimenti:

Eventi Veterinari ed Edizioni Veterinarie.

1) Eventi Veterinari gestisce le attività di formazione professionale di SCIVAC e delle Società ad essa affiliate, oltre che di SIVE, SIVAR e SIVAE, SIVAL, AIVEMP e ANMVI società scientifiche veterinarie dedicate rispettivamente alla medicina equina, dei grossi animali, degli animali esotici, degli animali da laboratorio e alla medicina pubblica.

2) Edizioni Veterinarie svolge attività di editore scientifico e di società di distribuzione libraria.



## Certificazione di Qualità conseguita

EV è certificata ISO 9001:2015 dal 18 febbraio 2004, primo provider in Italia dedicato alla formazione veterinaria.

## Indagini sulla soddisfazione dell'utente

EV è dotata di strumenti per il monitoraggio della qualità percepita dagli utenti al fine di migliorare i processi che portano all'erogazione dei propri prodotti formativi.

EV valuta inoltre i reclami e i suggerimenti ricevuti, che vengono analizzati per evidenziare situazioni critiche ed intraprendere azioni correttive e di miglioramento.

## Organigramma di EV

Per avere risposte rapide e precise è opportuno fare riferimento al responsabile di settore e utilizzare i numeri interni diretti o gli indirizzi di posta elettronica indicati qui a lato.

## Contatti Reception EV

Tel. 0372 403500 - Fax 0372 457091



ROSY ARDEMAGNI  
Tel. 0372 403528



SOFIA BASSANINI  
Tel. 0372 403511  
info@fondazionealutteamale.it  
cortecnico@evsrl.it  
SEGRETERIA FSA  
SEGRETERIA CORSO PER  
TECNICO VETERINARIO



MONICA BORGHISANI  
Tel. 0372 403506  
e-mail: delregionali@scivac.it  
SEGRETERIA DELEGAZIONI  
REGIONALI



ELENA BRUNI  
Tel. 0372 403513  
Fax 0372 407591  
segreteria.iscrizioni@scivac.it  
ISCRIZIONI E RINNOVI SCIVAC



LARA CAMISA  
Tel. 0372 403505  
Fax 0372 403530  
e-mail: amministrazione@evsrl.it  
AMMINISTRAZIONE  
CONTABILITÀ



FRANCESCA CHIARI  
Tel. 0372 403507  
e-mail: francesca.chiari@evsrl.it  
RECEPTION - ORDINI EDITORIA  
REDAZIONE RIVISTA  
"VETERINARIA"



ILARIA COSTA  
Tel. 0372 403527  
e-mail: ilaria.costa@evsrl.it  
RIVISTA PET TREND



ELISA FEROLDI  
Tel. 0372 403501  
e-mail:  
segreteria.iscrizioni@scivac.it  
info@sivae.it  
SEGRETERIA SIVAE



ERIKA FROSONI  
e-mail: erika.frosoni@evsrl.it  
COMUNICAZIONE E MARKETING



PAOLA GAMBAROTTI  
Tel. 0372 403508  
e-mail: info@scivac.it  
SEGRETERIA  
INFORMAZIONI  
ISCRIZIONI EVENTI SCIVAC



CECILIA GREGORI  
Tel. 0372 403504  
e-mail: commscientifica@scivac.it  
SEGRETERIA SCIENTIFICA  
SCIVAC



FRANCESCA MANFREDI  
Tel. 0372 403538  
e-mail: marketing@evsrl.it  
francesca.manfredi@evsrl.it  
MARKETING E PUBBLICITÀ



MILENA MIGLIAVACCA  
Tel. 0372 403536  
e-mail: fondosanitario@anmvi.it  
assicurazioni@anmvi.it  
SEGRETERIA SERVIZI  
ASSICURATIVI E FINANZIARI  
ANMVI



PAOLA ORIOLI  
Tel. 0372 403539  
e-mail: info@sivarnet.it  
SEGRETERIA SIVAR  
e-mail: atav@evsrl.it  
SEGRETERIA ATAV



DOMENICO OSTA  
Tel. 0372 403519  
e-mail: domenico.osta@evsrl.it  
ASSISTENZA TECNICA



SABINA PIZZAMIGLIO  
Tel. 0372 403547  
e-mail: info@anmvi.it  
SEGRETERIA ANMVI  
REDAZIONE E UFFICIO STAMPA  
ANMVI



RAFFAELE RIVAROLI  
Tel. 0372 403544  
e-mail: raffaele.rivaroli@evsrl.it  
GRAFICA E COMUNICAZIONE



GIADA SACCHETTI  
Tel. 0372 403541  
e-mail: formazione@anmvi.it  
consulenze@anmvi.it  
SEGRETERIA ANMVI



VITTORIO SALMASO  
Tel. 0372 403517  
e-mail: assistecnica@evsrl.it  
ASSISTENZA TECNICA



ENRICO SOLDI  
Tel. 0372 403518  
e-mail: editoria@evsrl.it  
ORDINI E SPEDIZIONI EDITORIA



ERIKA TARAVELLA  
Tel. 0372 403509  
e-mail: socspec@scivac.it  
SEGRETERIA  
SOCIETÀ SPECIALISTICHE



DAVIDE VERGA  
e-mail: davide.verga@evsrl.it  
ASSISTENZA TECNICA



MARIALETIZIA VILLA  
Tel. 0372 403542  
e-mail: tittivilla@isvps.org  
SEGRETERIA ISVPS



*Società Culturale Italiana  
Veterinari per Animali da Compagnia*



ASSOCIAZIONE FEDERATA ANMVI

Tel. 0372 403500 

Fax 0372 45 70 91

email: [info@scivac.it](mailto:info@scivac.it)

[www.scivac.it](http://www.scivac.it)

[facebook.com/SCIVAC](https://facebook.com/SCIVAC)

[facebook.com/VETYOUNG](https://facebook.com/VETYOUNG)

I programmi di questo libretto  
sono suscettibili di variazioni



EV Soc Cons A R.L. è una Società con  
sistema qualità certificato ISO 9001:2015

