

24
partecipanti



ESVPS

ITINERARIO DI MEDICINA D'URGENZA

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

4° ITINERARIO DI MEDICINA D'URGENZA | NUOVA EDIZIONE

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

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

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

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

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

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

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

RESPONSABILI SCIENTIFICI



CHIARA VALTOLINA

Med Vet, Dipl ACVECC, Utrecht (NL)



FABIO VIGANÒ

Med Vet, SCMPA, Milano



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

TESTI SUGGERITI PER IL COMPLETAMENTO DEL SYLLABUS ESVPS.

Dettagli sul sito scivac.it sezione itinerari.



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



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

2 - 4 febbraio 2018



DIRETTORE DEL CORSO
PAOLO GAGLIO DVM, Roma

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



Primo giorno, venerdì 2 febbraio 2018

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

Terzo giorno, domenica 4 febbraio 2018

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

Secondo giorno, sabato 3 febbraio 2018

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