

FAD E-LEARNING

TRAUMA CENTER

L'IMPORTANZA DEL TECNICO VETERINARIO NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE POLITRAUMATIZZATO

ON-LINE DAL 23 MARZO 2023 AL 22 MARZO 2024

10 CREDITI



RAZIONALE



Il politrauma si verifica quando un paziente subisce lesioni multiple, alcune delle quali possono causare disabilità significative e possono essere pericolose per la vita.

La presentazione in pronto soccorso di un paziente politraumatizzato rappresenta un'evenienza relativamente frequente che può essere causata da diversi eventi (es. politrauma da investimento).

Poiché in seguito al trauma, possono essere coinvolti più sistemi contemporaneamente (trauma toracico, trauma carnio-facciale, fratture degli arti ecc..) si rendono necessarie azioni rapide da parte del team veterinario e del team infermieristico affinché l'outcome dell'animale sia positivo.

Un rapido processo decisionale, associato ad una buona conoscenza della fisiopatologia e delle conseguenze che reca all'organismo l'evento trauma, quindi, può salvare vite.

Questa risposta rapida e accurata richiede capacità di pensiero critico e uno stretto lavoro tra il team emergenziale.

Ogni membro del team traumatologico è, quindi, fondamentale per fornire un elevato standard di cura al paziente. Il Tecnico Veterinario assume un ruolo chiave all'interno di questo team per fornire le prime cure al paziente e comunicare al Medico Veterinario una prospettiva completa della condizione clinica del paziente.

La gestione iniziale del paziente politraumatizzato evidenzia, ancora una volta, quanto sia fondamentale la collaborazione dei membri del team interprofessionale per fornire un'assistenza ben coordinata.

Obiettivi del presente corso FAD sono:

- Descrivere la gestione iniziale del paziente politraumatizzato;
- Identificare le maggiori lesioni con cui si presentano i pazienti politraumatizzati;
- Descrivere la gestione paziente traumatizzato ricoverato;
- Delineare come l'approccio del team interprofessionale migliora l'outcome nel paziente politraumatizzato.





Introduzione al corso FAD (durata: min 10)

Disponibile dal 23 marzo 2023 Speaker: Gianila Ceccherini

MODULO 1 - TRAUMA CENTER: from the Emergency room to X-Rays

Disponibile dal 23 marzo 2023 Speaker: Gonçalo Babau

- General and correct approach to traumatized patient: Who, What and How? (durata: 45 min)
- When to move: the right time to perform radiographs (durata: 45 min)
- * Consultazione materiale di approfondimento (durata stimataper la lettura: 10 min)

Questionario di apprendimento (MODULO 1)

MODULO 2 - TRAUMA CENTER:

From head to tail

Disponibile dal 23 aprile 2023

Speaker: Theo van den Herik, Demi Erkelens

- Head trauma (durata: 45 min)
- Neck and vertebral trauma (durata: 45 min)
- * Consultazione materiale di approfondimento (durata stimata per la lettura: 10 min)

Questionario di apprendimento (MODULO 2)

MODULO 3 - TRAUMA CENTER

Fratture, distorsioni, lussazioni: quando l'animale non cammina

Disponibile dal 15 maggio 2023 Speaker: Riccardo Maunero

- La zoppia nel cane e nel gatto (45 min)
- Metodiche di immobilizzazione e protezione dell'arto fratturato, lussato o distorto (45 min)
- * Consultazione materiale di approfondimento (durata stimata per la lettura: 10 min)

Questionario di apprendimento (MODULO 3)

MODULO 4 - TRAUMA CENTER

Il paziente traumatizzato ricoverato

Disponibile dal 21 giugno 2023

Speaker: Paola Rueca

- Gestione del dolore del politraumatizzato (45 min)
- Gestione dell'alimentazione (45 min)
- * Consultazione materiale di approfondimento (durata stimata per la lettura: 10 min)

Questionario di apprendimento (MODULO 4)

Compilazione questionario qualità evento FAD

NOTE

Consultazione materiale di approfondimento: è prevista la consultazione di pubblicazioni scientifiche di approfondimento per i discenti relative alle tematiche trattate. Questionario di apprendimento: Test di Valutazione organizzato a moduli: verrà sottoposto un questionario di apprendimento cada modulo formativo.





GONÇALO BABAU

CEO ProVetNurse Veterinary Technician, Lisbon Vet Specialists, Lisbon

DEMI ERKELENS

Registered Veterinary Technician Emergency and Critical Care Department, Evidensia hospital Arnhem (The Netherlands)

RICCARDO MAUNERO

Tecnico Veterinario, Responsabile Sala operatoria, Ospedale Veterinario Anubi, Moncalieri (TO)

PAOLA RUECA

Tecnico Veterinario, Responsabile Sala operatoria, Centro Veterinario Gregorio VII, Roma

THEO VAN DEN HERIK

Veterinary Technician Specialist in Emergency and Critical Care VTS (ECC), ECC and Cardiology Dep., Evidensia Dierenziekenhuis Nieuwegein (The Netherlands)



PROVIDER ECM

METS – Medical Education & Training Service
Via Pardini 30, 55049, Viareggio (LU) | Tel. +39 340 070 9844
info@mets-education.it | www.mets-education.it

ACCREDITAMENTO ECM

ID Provider 7097 - ID Evento 380428

REFERENTE SCIENTIFICO

GIANILA CECCHERINI

DVM, PhD (Emergency and Critical Care), Msc (Nephrology), EVECC, VECCS Member.

- Responsabile Reparto Terapia Intensiva, Ospedale Veterinario San Concordio - BluVet, Lucca

DESTINATARI DELLA FAD

- **Veterinario** per tutte le Specializzazioni
- Tecnico Veterinario (NO ECM)

Le iscrizioni sono aperte anche ai Laureandi in Medicini Veterinaria e Tecnici in corso di abilitazione.

OBIETTIVO FORMATIVO

24-Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale

ORE FORMATIVE: 10 ore

CREDITI FORMATIVI ASSEGNATI:

Professioni ECM (Veterinari): 10 crediti ECM

Professioni NO ECM (Tecnici): rilascio di attestato di partecipazione al termine della FAD

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: 60,00 € IVA inclusa

Accesso gratuito per gli acquirenti del pacchetto FAD 2023 - METS MEMBERSHIP

DOMINIO DEL CORSO: https://mets-education.it/event/traumacenter-TechVet

HELP DESK

Per il supporto tecnico i partecipanti possono contattarci ai seguenti recapiti dal Lunedì al Venerdì, dalle ore 9.00 alle ore 18.00:

helpdesk@mets-education.it / \(\infty\) tel +39 340 070 9844

COME ACCEDERE AL CORSO FAD

- collegarsi alla pagina web https://mets-education.it/
- cliccare sul tasto in alto a destra AREA RISERVATA e accedi con le tue credenziali.
- Se non sei ancora registrato clicca su Registrati e nella pagina di registrazione compilare tutti i campi presenti
- il sistema invierà una mail contenente un link da cliccare per confermare la registrazione alla piattaforma
- dalla piattaforma selezionare la FAD e procedere con il pagamento per iniziare il corso.

