

Programme de formation

Intitulé de la formation Prise en charge des états de choc : aspects pratiques

Date(s) 12/10/2019 - 13/10/2019

Lieu Les jardins de Beauval
41400 Saint-Aignan
France



Présentation générale

Prises en charge standardisées à partir de situations cliniques concrètes des principales urgences respiratoires, cardiovasculaires, hématologiques, neurologiques... autour de l'état de choc.

Objectifs pédagogiques

Etre capable d'une gestion pragmatique et hiérarchisée de l'animal critique dès son admission :

- examens complémentaires raisonnés ;
- oxygenothérapie, gaz du sang artériel, fluidothérapie ;
- les chocs cardiogéniques, distributifs, septiques ;
- les chocs hypoxiques et hémorragiques ;
- les chocs neurologiques ;
- urgences environnementales.

Durée de la formation 11h00

Validation Cette formation vous apporte 0.55 CFC. Une évaluation des connaissances sous forme de QCM sera envoyée en fin de formation, permettant le doublement des points de formation continue.

Prérequis Etre vétérinaire ou étudiant vétérinaire.

Contact scientifique Dr RANKOWSKI Christine (email: veto.rankowski@wanadoo.fr, tel: +33 2 47 57 00 38)

Programme détaillé de la formation

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|---|-----------------------|
| 12/10/2019 14:00-14:30 | Accueil des participants | | |
| 12/10/2019 14:30-15:15 | Exposé | Chocs polytraumatique et hypovolémique : les gestes qui sauvent, la fluidothérapie, les vasopresseurs | Jack-Yves Deschamps |
| 12/10/2019 15:15-16:00 | Exposé | Place des examens complémentaires : avancer sans nuire à l'animal, le bilan traumatique | Alexandra Nectoux |
| 12/10/2019 16:00-16:30 | Pause | | |
| 12/10/2019 16:30-17:30 | Exposé | Le choc hypoxique : l'animal dyspnéique, atteinte de l'espace pleural | Céline Pouzot-Nevoret |
| 12/10/2019 17:30-18:00 | Exposé | Lecture pratique des gaz du sang artériel : importance de la gazométrie artérielle | Jack-Yves Deschamps |
| 12/10/2019 18:30-20:00 | Exposé | Conférence vétérinaire du zoo parc de Beauval | |
| 13/10/2019 09:00-09:45 | Exposé | Insuffisance cardiaque congestive : focus sur les diurétiques et les inotropes | Alexandra Nectoux |
| 13/10/2019 09:45-10:15 | Exposé | Thrombo-embolie aortique : diagnostic, prise en charge | Alexandra Nectoux |
| 13/10/2019 10:15-11:00 | Exposé | Sepsis et choc septique : focus sur la reconnaissance et l'antibiothérapie | Céline Pouzot-Nevoret |
| 13/10/2019 11:00-11:30 | Pause | | |
| 13/10/2019 11:30-12:15 | Exposé | Anémie, hémorragies : démarche diagnostique | Céline Pouzot-Nevoret |
| 13/10/2019 12:15-13:00 | Exposé | Transfusion : don du sang et réalisation | Jack-Yves Deschamps |

13/10/2019
13:00-14:00 Déjeuner

| | | | |
|---------------------------|--------|--|-----------------------|
| 13/10/2019 14:00-14:45 | Exposé | Convulsions : démarche diagnostique, traitement | Jack-Yves Deschamps |
| 13/10/2019 14:45-15:30 | Exposé | Traumatisme crânien : pathophysiologie, clinique, prise en charge médicale | Alexandra Nectoux |
| 13/10/2019 15:30-16:00 | Pause | | |
| 13/10/2019 16:00-16:45 | Exposé | Coup de chaleur / hypothermie : diagnostic, prise en charge | Céline Pouzot-Nevoret |
| 13/10/2019 16:45-17:30 | Exposé | Le choc anaphylactique | Alexandra Nectoux |

Formateurs

Deschamps Jack-Yves (DV, PhD), Nectoux Alexandra (DV, MSc), Pouzot-Nevoret Céline (DV, PhD, dip. ECVECC)

Contact inscription

Dr PERIN Francis (email: region-centre@afvac.com, tel: +33 2 54 97 02 97)