

Calendário de aulas da turma da Pós em Anestesia, Emergências e Terapia Intensiva em Pets não Convencionais e Animais Selvagens

TURMA POAE062401 - Com início previsto para 22/06/24*

Data	Conteúdo Curricular	Carga HORÁR	Formato
Aulas teóricas e práticas			
2024			
22/jun	Abertura. Anatomia e fisiologia comparada de aves, mamíferos e répteis aplicadas ao desenvolvimento da anestesia e ao atendimento de pacientes não convencionais e selvagens em condições críticas. Parte 1	5	Presencial
23/jun	Anatomia e fisiologia comparada de aves, mamíferos e répteis aplicadas ao desenvolvimento da anestesia e ao atendimento de pacientes não convencionais e selvagens em condições críticas. Parte 2	5	Presencial
2/jul	Farmacologia clínica	5	Online
16/jul	Monitoração aplicada a anestesia, atendimento e internação de pets não convencionais e animais selvagens. Parte 1	5	Online
23/jul	Monitoração aplicada a anestesia, atendimento e internação de pets não convencionais e animais selvagens. Parte 2	5	Online
30/jul	Equipamentos, circuitos anestésicos e anestésicos inalatórios	5	Online
6/ago	Fisiologia, reconhecimento e tratamento da dor em animais selvagens e pets não convencionais. Parte 1	5	Online
13/ago	Tópicos em patologia clínica aplicados a avaliação pré-anestésica, ao atendimento de pets não convencionais e animais selvagens em condições de urgência, emergência e terapia intensiva. Parte 1	5	Online
20/ago	Tópicos em patologia clínica aplicados a avaliação pré-anestésica, ao atendimento de pets não convencionais e animais selvagens em condições de urgência, emergência e terapia intensiva. Parte 2	5	Online
27/ago	Fisiologia, reconhecimento e tratamento da dor em animais selvagens e pets não convencionais. Parte 2	5	Online
3/set			Online
10/set	Anestesia, dor e analgesia em invertebrados, peixes e anfíbios. Parte 1 - Peixes	5	Online
17/set	Anestesia, dor e analgesia em invertebrados, peixes e anfíbios. Parte 2 - Invertebrados	10	Online
24/set	Anestesia, dor e analgesia em invertebrados, peixes e anfíbios. Parte 3 - Anfíbios	10	Online
1/out			Online
8/out	Anestesia, dor e analgesia em aves. Parte 1	5	Online
22/out	Anestesia, dor e analgesia em aves. Parte 2	5	Online
29/out	Anestesia dor e analgesia em répteis. Parte 1	5	Online
23/nov			Presencial
24/nov			Presencial
3/dez	Anestesia de mamíferos selvagens. Parte 2 - Cervídeos e bovídeos	5	Online
10/dez	Anestesia de mamíferos selvagens. Parte 3 - Canídeos e felídeos	5	Online
17/dez	Anestesia de mamíferos selvagens. Parte 4 - Primatas/ Cingulatas e Pilosas	5	Online
2025			
18/jan	Anestesia local e bloqueios locorregionais em pets não convencionais e animais selvagens. Teórica	10	Presencial
19/jan	Anestesia local e bloqueios locorregionais em pets não convencionais e animais selvagens. Prática	5	Presencial
22/fev	Aula Prática/Visita Técnica - Zoo/Centro de Triagem	5	Presencial
23/fev	Aula Prática - Campanha de castração - Centro Cirúrgico - FAMESP	5	Presencial
11/mar	Particularidades anestésicas no paciente não convencional ou selvagem vítima de trauma	5	Online
18/mar	Anestesia de Megavertebrados	10	Online
25/mar	Prova - P1	10	Online
26/abr	Atendimento emergencial do paciente silvestre e não convencional. Parte 1	5	Presencial
27/abr	Atendimento emergencial do paciente silvestre e não convencional. Parte 2	5	Presencial
6/mai	Diagnóstico por imagem no atendimento e monitoração do paciente selvagem e não convencional em condição de urgência, emergência e sobre cuidados intensivos. Parte 1 - Radiografia	5	Online
13/mai	Diagnóstico por imagem no atendimento e monitoração do paciente selvagem e não convencional em condição de urgência, emergência e sobre cuidados intensivos. Parte 2 - Ultrassom	5	Online
20/mai	Diagnóstico por imagem no atendimento e monitoração do paciente selvagem e não convencional em condição de urgência, emergência e sobre cuidados intensivos. Parte 3 - Tomografia	5	Online
27/mai	Equilíbrio hidroeletrólítico e fluidoterapia	5	Online
3/jun	Equilíbrio ácido-base aplicado a rotina de pets não convencionais e animais selvagens	5	Online
10/jun	Medicina transfusional na rotina de pets não convencionais e animais selvagens	5	Online
17/jun	Síndromes compartimentais	10	Online
24/jun	Sepsis - reconhecimento e tratamento	10	Online
26/jul	Trauma – particularidades no atendimento de pets não convencionais e animais selvagens. Parte 1 - teórica	5	Presencial
27/jul	Trauma – particularidades no atendimento de pets não convencionais e animais selvagens. Parte 1 - prática	5	Presencial
5/ago	Nutrição clínica direcionada ao paciente não convencional	5	Online

Data	Conteúdo Curricular	Carga HORÁR	Formato
	Aulas teóricas e práticas		
2025	2025		
12/ago	Eletro e ecocardiograma na rotina de urgências	5	Online
19/ago	Ventilação mecânica - conceitos e indicações	5	Online
26/ago	Reanimação cardiopulmonar direcionada a animais selvagens e pets não convencionais	5	Online
02/set	Medicina integrativa aplicada rotina de internação de pets não convencionais e animais selvagens	5	Online
09/set	Cuidados paliativos aplicados a rotina de pets não convencionais e animais selvagens. Parte 1	5	Online
16/set	Cuidados paliativos aplicados a rotina de pets não convencionais e animais selvagens. Parte 2	5	Online
23/set	Urgências e emergências cirúrgicas	5	Online
30/set	Urgências e emergências cirúrgicas	5	Online
07/out	Ortopedia - urgências e emergências	5	Online
21/out	Odontologia - urgências e emergências	10	Online
28/out	Hemostasia e coagulação	10	Online
29/nov	Aula Prática/ Visita técnica - Zoo/Centro de triagem ou Centro Cirurgico FAMESP	5	Presencial
30/nov	Prática: Medicina integrativa - localização dos pontos de acupuntura e demonstração de equipamentos e técnicas. RCP	5	Presencial
2/dez	Atendimento emergencial e reabilitação de animais aquáticos. Mamíferos aquáticos	5	Online
9/dez	Atendimento emergencial e reabilitação de animais aquáticos. Tartarugas marinhas	5	Online
16/dez	Atendimento emergencial e reabilitação de animais aquáticos. Aves	5	Online
13/jan			Online
20/jan			Online
27/jan			Online
21/fev/26			Presencial
22/fev/26			Presencial
	CARGA HORÁRIA TOTAL	400h	

Datas sujeitas a alterações sem prévio aviso.

