

CALENDÁRIO DE CONTEÚDO DO TREINAMENTO ECOCARDIOGRAMA APLICADO

DATA	DIA DA SEMANA	TEMA	TEMPO
10/02/25	segunda-feira	Física do ultrassom / controle e ajuste do equipamento	02:00
12/02/25	quarta-feira	Anatomia ecocardiográfica	02:00
17/02/25	segunda-feira	Janelas ecocardiograficas e seus respectivos cortes	02:00
19/02/25	quarta-feira	Fisiologia cardíaca	02:00
23/02/25	domingo	Aula prática anatomia com modelos	08:00
24/02/25	segunda-feira	Modalidades ecocardiograficas (modo M, B, Doppler e strain) parte 1	02:00
26/02/25	quarta-feira	Modalidades ecocardiograficas (modo M, B, Doppler e strain)parte 2	02:00
02/03/25	domingo	Aulas prática cortes básicos e como executar um bom exame	08:00
10/03/25	segunda-feira	Valvopatia mixomatosa mitral -patogenia	02:00
12/03/25	quarta-feira	Avaliação ecocardiograficas valvopatia mitral (como executar o exame e os principais parâmetros)	02:00
16/03/25	domingo	Aula prática Valvopatia mitral	08:00
17/03/25	segunda-feira	Avaliação do coração direito	02:00
19/03/25	quarta-feira	Cardiomiopatia dilatada - patogenia	02:00
23/03/25	domingo	Aula prática cardiomiopatias	08:00

DATA	DIA DA SEMANA	TEMA	TEMPO
24/11/25	segunda-feira	Avaliação ecocardiográfica das miocardiopatias	02:00
26/11/25	quarta-feira	HAP e doenças hipertensivas e (síndrome cardiorenal)	02:00
30/03/25	domingo	 Aula teórico/ prática de redação de laudo - como eu devo me expressar Aula teórico prática de comportamento do ecocardiografista na rotina diária 	08:00
31/03/25	segunda-feira	Efusões pleural, pericárdica - como avaliar	02:00
02/04/25	quarta-feira	Ultrassom de Tórax	02:00
06/04/25	domingo	Aula prática neoplasias / ultrassom de tórax	08:00
07/04/25	segunda-feira	Neoplasias cardíacas- mais comuns e como avaliar	02:00
09/04/25	quarta-feira	Lesões estenóticas	02:00
14/04/25	segunda-feira	Shunts e displasias AV	02:00
16/04/25	quarta-feira	Ajuste de possível atraso de conteúdo	08:00



engionvet.com.br

Rua Diogo Fernandes, 132 - Santo André, SP 11 98492-9782