



Ficha de Atendimento Clínico de Tartarugas

Nº Registro	Nº Reabilitação	Nº Chamada	Data do Encalhe	Hora de Entrada		
47-17	04-17	29-17	21/02/2017	11:40		
Procedência			Monitoramento	Acionamento	Outros	
Abais-SE			X			
Espécie	Sexo			Estágio de desenvolvimento		
	Macho	Fêmea	Indeterm.	Filhote	Juvenil	Adulto
<i>Chelonia mydas</i>			X		X	
Presença de anilha				Marcação temporária		
Não	Sim	Número				
X						

Histórico do Encalhe

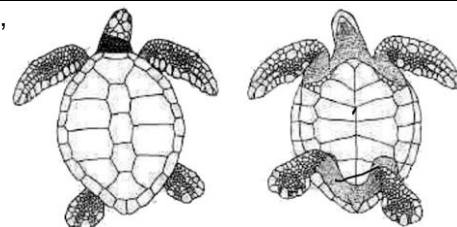
Animal encontrado na faixa de areia durante monitoramento regular

Avaliação Clínica

Massa corpórea (kg)	Escore Corporal				Presença epibiontes		Presença de lesões		
	Bom	Regular	Magro	Caquético	Não	Sim	Não	Sim	
4,36			X			X	X		
Atitude/ Nível de consciência					Coloração da mucosa				
Alerta	Ativo	Apático	Não responsivo	Choque	Hipocor.	Normal	Hipercor.	Congesta	Cianótica
		X							
Hidratação					Flutuabilidade				
Normal	Desidratado	Extremamente desidratado			Normal	L. Direita	L. Esq.	Anterior	Exp. Dorso
	X								
Avaliação Respiratória									
Normal	Dispneica	Com estertor	Sem estertor		Presença de Secreção				
X			X						

Descrição das Alterações Observadas no Exame Clínico

Animal apático, presença de algas por toda a carapaça. Membros e pescoço rígidos, borda caudal dos MAS hiperêmicos, areia na cavidade oral.



Exames Complementares

21/02- Hemograma completo e enzimas renal e hepática.

Suspeita Clínica	Veterinário Responsável
Afogamento	Mariana Zillio

Prescrição de Tratamento

21/02- Hidratação IV/ IC 20ml/kg/dia q 24h;
0,5ml de bionew IM q 48h.



Evolução Clínica

21/02 ESTABILIZAÇÃO: administração de 2,0ml de dexametasona EV; 0,5ml de bionew EV e 5,5ml de ringer com lactato EV, procedimento realizado na base de Abaís. A tarde, na base de reabilitação, foi realizada a coleta de sangue para análise e administrado 0,5ml de tramadol EV. Coleta de sangue- Ht: 50% Pt: 8,0g/dl. Animal extremamente desidratado.

22/02 Animal veio a óbito.

23/02 Resultado dos exames indicam extrema desidratação e Insuficiência renal e hepática.

PRMEA
Programa Regional de Monitoramento de Escalões e Torres e Abaís

A realização do Programa Regional de
Dist. controle de Escalões e Torres e Abaís
é uma medida de avaliação de riscos petrobras
enfocada pelo licenciamento ambiental, controlada pelo SEMA.

Co-Executor



Executor



Empreendedor



Licenciador

