



Ficha de Atendimento Clínico de Tartarugas

Nº Registro	Nº Reabilitação	Nº Chamada	Data do Encalhe	Hora de Entrada			
LTE 130-17	TM 08-17	46-17	08/04/2017	12:00			
Procedência			Monitoramento	Acionamento	Outros		
Mangue Seco/BA			X				
Espécie	Sexo			Estágio de desenvolvimento			
	Macho	Fêmea	Indeterm.	Filhote	Juvenil	Adulto	Indetermin.
<i>Chelonia mydas</i>			X		X		
Presença de anilha				Marcação temporária			
Não	Sim	Número					
X							

Histórico do Encalhe

Animal encontrado durante monitoramento regular, encaminhado para a base de reabilitação.

Avaliação Clínica

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

Descrição das Alterações Observadas no Exame Clínico

Animal apresentando hipersensibilidade ao toque e angústia respiratória quando avaliado na água.

Exames Complementares

08/04: Bioquímico, hematócrito e proteínas totais.

Suspeita Clínica

Afogamento

Veterinário Responsável

Heyder Luiz

Prescrição de Tratamento

08/04: Fluidoterapia com 50 ml de NaCl ou RL EV q.24h por 10 dias; 2 ml Dexametasona EV q.24h por 4 dias; 0,8 ml Bionew IM q.48h, 6 aplicações.










Evolução Clínica

08/04: Animal prostrado porém alerta ao meio. Apresentando hipersensibilidade ao toque. Flutuabilidade positiva, nadando em círculos e com angústia respiratória. Mantido fora da água em taque seco. Ht: 24% e Pt: 5,9g/dl, animal apresenta leve desidratação.

10/04: Animal mais prostrado. Apático.

11/04: Óbito. Resultado do exame bioquímico: enzimas hepáticas e renais elevadas.

 <small>Programa Regional de Monitoramento de Qualidade e Sustentabilidade</small>	Co-Executor	Executor	Empreendedor	Licenciador
 <small>INSTITUTO DE TUBACUARIAS</small>	 <small>Programa de Monitoramento de Qualidade Ambiental</small>	 <small>PETROBRAS</small>	 <small>M M A</small>	
<small>A realização do Programa Regional de Monitoramento de Qualidade e Sustentabilidade e a realização de análises de rotina ambiental são realizadas pelo licenciamento ambiental local, concedido pelo SAMA.</small>				