

ASSINATURA DO CANDIDATO: \_\_\_\_\_



PRÓ-REITORIA DE CULTURA E EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA – PRCEU/USP  
COMISSÃO DE RESIDÊNCIA MULTIPROFISSIONAL – COREMU/USP

Processo Seletivo para início em 2017

Grupo 5: Veterinária (H)

- Programa de Residência em Anatomia Patológica (FMVZ-USP)

Prova de 2ª Fase: 25/09/2016

### Instruções

- Só abra este caderno quando o fiscal autorizar.
- Este caderno compõe-se de **um** estudo de caso, com **5** questões dissertativas. O valor de cada questão está discriminado ao final do seu enunciado.
- A prova deverá ser feita com caneta esferográfica de tinta azul ou preta. Não utilize caneta marca-texto.
- Escreva, com **letra legível**, as respostas das questões.
- Se errar, risque a palavra e a escreva novamente. Exemplo: ~~caza~~ casa. O uso de corretivo não será permitido.
- A resposta de cada questão deverá ser escrita exclusivamente no espaço destinado a ela. O que estiver fora desse espaço **NÃO** será considerado na correção.
- Não escreva nas quadrículas colocadas à direita de cada questão.
- O verso das folhas pode ser utilizado para rascunho. O que estiver escrito nesse espaço **NÃO** será considerado na correção.
- Duração da prova: **3 horas**. O candidato deve controlar o tempo disponível. Não haverá tempo adicional para transcrição do rascunho das respostas.
- O candidato poderá retirar-se do prédio a partir de 15h30.
- Durante a prova, são vedadas a comunicação entre candidatos e a utilização de qualquer material de consulta, eletrônico ou impresso, e de aparelhos de telecomunicação.
- Ao final da prova, é **obrigatória** a devolução deste caderno de questões.

#### Observação

A divulgação do resultado da segunda fase do processo seletivo será no dia 11 de outubro de 2016, no *site* da FUVEST ([www.fuvest.br](http://www.fuvest.br)).





**Grupo 5: Veterinária (H)****Programa de Residência em Anatomia Patológica (FMVZ-USP)****Estudo de Caso**

Leia o texto, examine os dados complementares referentes ao caso e, em seguida, responda às questões propostas.

*Identificação do paciente: Cão, macho, 10 anos, sem raça definida, porte médio.*

*O proprietário refere que se mudou de Belo Horizonte para São Paulo há 6 meses. Relata que o animal apresentava há pelo menos 4 meses aumento da ingestão de água, pelame feio e urinava muito. Há 2 semanas, apresenta perda de apetite, emagrecimento, episódios de vômitos com sangue e diarreia com coloração escurecida. Nos últimos dias, o animal apresentou odor ruim da cavidade oral e apatia. O proprietário refere também que o animal teve infestação por carrapatos. O último exame físico revelou peso 10 kg, desidratação 8%, FC 170bpm, FR 32mpm, mucosas aparentes róseo claro, aumento de linfonodos mandibulares; a palpação abdominal revelou aumento de fígado; a auscultação cardiopulmonar estava sem alterações. Após 3 semanas, o animal foi a óbito natural apesar do tratamento instituído. Alimentação: Ração Pedigree. Vacinação atualizada. Controle de parasitas: não realizado. Foram realizados exames laboratoriais cujos resultados estão apresentados na tabela 1.*

Tabela 1 - Resultados dos exames laboratoriais

<b>ERITROGRAMA</b>	<b>04/06/2016</b>	<b>Valores de Referência</b>
Eritrócitos ( $\times 10^6/\mu\text{L}$ )	4,6	5 - 8
Hematócrito (%)	34	37 - 54
Hemoglobina (g/dL)	11	12 - 18
VCM ( $\mu^3$ )	73,9	60 - 77
HCM (pg)	23,9	22 - 27
CHCM (%)	32,35	31 - 36
Reticulócitos absoluto	16.800	60.000
<b>LEUCOGRAMA</b>		
Leucócitos ( $/\mu^3$ )	4.800	6.000 - 15.000
Bastonetes ( $/\mu^3$ )	0	0 - 300
Segmentados ( $/\mu^3$ )	2.650	3.000 - 11.800
Linfócitos ( $/\mu^3$ )	1.500	1.500 - 5.000
Monócitos ( $/\mu^3$ )	500	0 - 800
Eosinófilos ( $/\mu^3$ )	150	0 - 750
Basófilos ( $/\mu^3$ )	0	0 - 150
Plaquetas ( $\times 10^3/\mu^3$ )	150	200 - 500
Hematozoários	Negativo	Negativo
<b>PERFIL BIOQUÍMICO</b>		
<b>04/06/2016</b>	<b>Valores de Referência</b>	
Ureia (mg/dL)	344,0	até 40
Creatinina (mg/dL)	7,86	até 1,3
Proteína Total (g/dL)	7,0	5,5 - 8,0
Albumina (g/dL)	2,5	2,5 - 4,5
ALT (U/L)	44	até 50
ALP (U/L)	120	até 130

















XXX.XXX.XXX.XXX DD/MM/AAAA HH:MM:SS

**RP 2017**  
2ª Fase - Prova Dissertativa - P2 (25/09/2016)

**1/100**

**1**  
1/1

