



**PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA ESCRITA**

**ORIENTAÇÕES:**

- Neste documento o examinador deverá descrever as questões e aspectos relevantes em cada critério de avaliação para obtenção da nota mínima para aprovação.

<b>EXAMINADOR</b>		<b>INSTITUIÇÃO</b>
José Paulino de Albuquerque Sarmiento Netto		UFAL/FAMED
<b>PONTO SORTEADO</b>		
<b>Doenças plaquetárias mais prevalentes(diagnóstico e tratamento)</b>		
<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	Fragmentar o texto em introdução, desenvolvimento e conclusão. -Introdução : Definir plaquetas e hemostasia.  - Desenvolvimento/Conclusão: Identificar as doenças plaquetárias mais prevalentes, causas, fisiopatologia e tratamento.	
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	Identificar estrutura e funcionalidade das plaquetas. Diferenciar hemostasias primária e secundária. Explicar origem (hematopoiese) das plaquetas bem como sua degradação. Identificar as principais doenças plaquetárias, bem como propedêutica e tratamento. Identificar os principais exames laboratoriais no diagnóstico das doenças plaquetárias. Descrever os fármacos e drogas implicadas nas disfunções plaquetárias. Citar algumas doenças endêmicas como causa de alteração plaquetária (ex.: S.mansoni, AIDS, doença renal crônica, outras doenças infecciosas.	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	Fragmentar o texto em introdução, desenvolvimento e conclusão. Respeita as leis ortográficas vigentes. Objetividade e organização do texto	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, \_\_\_\_ de Novembro de 2019.

\_\_\_\_\_  
Examinador(a)



**PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA ESCRITA**

**ORIENTAÇÕES:**

- Neste documento o examinador deverá descrever as questões e aspectos relevantes em cada critério de avaliação para obtenção da nota mínima para aprovação.

<b>EXAMINADOR</b>		<b>INSTITUIÇÃO</b>
CINTHYA PEREIRA LEITE COSTA DE ARAÚJO		UNCISAL
<b>PONTO SORTEADO</b>		
<b>DOENÇAS PLAQUETÁRIAS MAIS PREVALENTES (DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO)</b>		
<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>		
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	- SEGUIR ORDEM PARA INTRODUÇÃO DO TEMA INICIANDO PELA VISÃO GERAL DA HEMOSTASIA DANDO ÊNFASE A HEMOSTASIA PRIMÁRIA - CLASSIFICAÇÃO GERAL DAS DOENÇAS PLAQUETÁRIAS (NÚMERO E FUNÇÃO) COM ÊNFASE NAS DE MAIOR PREVALÊNCIA, FISIOPATOLOGIA, DIAGNÓSTICO CLÍNICO E LABORATORIAL E TRATAMENTO - IMPORTÂNCIA DO CONHECIMENTO DAS PATOLOGIAS PLAQUETÁRIAS PARA O MÉDICO GENERALISTA	
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO DO TEMA ATRAVÉS DE UMA SEQUÊNCIA LÓGICA DE RACIOCÍNIO COM ABORDANDO A FISIOPATOLOGIA, CONCEITO, DIAGNÓSTICO CLÍNICO E LABORATORIAL E TRATAMENTO	
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	DESENVOLVIMENTO DO TEMA UTILIZANDO SEQUÊNCIA LÓGICA DE RACIOCÍNIO, CONCORDÂNCIA VERBAL E NOMINAL CORRETAS E ANÁLISE GRAMÁTICA	

ASSINATURAS:

Maceió – AL, 25 de Novembro de 2019.

  
Examinador(a)



PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA ESCRITA

ORIENTAÇÕES:

- Neste documento o examinador deverá descrever as questões e aspectos relevantes em cada critério de avaliação para obtenção da nota mínima para aprovação.

EXAMINADOR	INSTITUIÇÃO
PATRICIA COSTA ALVES PINTO	UNCISAL
PONTO SORTEADO	
DOENÇAS PLAQUETÁRIAS MAIS PREVALENTES (DIAGNOSTICO E TRATAMENTO)	
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO	
1. Apresentação (introdução, desenvolvimento, conclusão)	TEXTO ORGANIZADO COM SEQUENCIA LOGICA NA INTRODUÇÃO ABORDAR AS FUNÇÕES DAS PLAQUETAS, NO DESENVOLVIMENTO CLASSIFICAR AS DOENÇAS, DESCREVER RECURSOS PARA DIAGNOSTICO E AS OPÇÕES TERAPEUTICAS. CONCLUIR COM ENFASE PTI
2. Conteúdo (conhecimento da matéria e fundamentação teórica)	DEMONSTRAR CONHECIMENTO DO TEMA DE FORMA OBJETIVA E DIDÁTICA COM DEFINIÇÃO, ETIOLOGIA, CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS E LABORATORIAS DAS DOENÇAS ABORDADAS. TIPOS TRATAMENTO
3. Linguagem (uso adequado da terminologia técnica, clareza, objetividade)	LINGUAGEM TÉCNICA / CIENTÍFICA QUE PERMITA COMPREENSÃO DO TEXTO E ATINJA O PROPOSITO DO TEMA.

Maceió - AL, 25 de Novembro de 2019.

ASSINATURAS:

*Patricia Costa Alves Pinto*  
 Examinador(a)