

## PROCESSO SELETIVO DE TRANSFERÊNCIA EXTERNA PARA O CURSO DE MEDICINA DO UniFOA 2024.1

### 2º PERÍODO - PROVA DE HABILIDADES

Nome do Candidato: \_\_\_\_\_

Nome do Avaliador: \_\_\_\_\_

O estudante será apresentado a um professor que simulará um paciente com dor precordial e sudorese. O estudante deverá:

<b>A</b>	<b>Colher a anamnese do paciente</b>	<b>10 pontos</b>
<b>B</b>	<b>Formular uma hipótese diagnóstica</b>	<b>10 pontos</b>
<b>C</b>	<b>Apresentar diagnóstico diferencial</b>	<b>10 pontos</b>
<b>D</b>	<b>Indicar exame complementar corretamente</b>	<b>10 pontos</b>
<b>Total</b>		<b>40 Pontos</b>

#### Padrão de Resposta para Caso Clínico:

**A. Colher a Anamnese do Paciente (10 pontos):** O estudante deve demonstrar habilidade na coleta de anamnese, abordando sintomas do paciente, incluindo a natureza da dor (características, localização, irradiação), a presença de sudorese, o histórico de doenças na família, fatores de risco e histórico pessoal de condições de saúde.

**B. Formular uma Hipótese Diagnóstica (10 pontos):** O estudante deve identificar corretamente o Infarto Agudo do Miocárdio (IAM) como hipótese diagnóstica principal, baseando-se nos sintomas apresentados.

**C. Apresentar Diagnóstico Diferencial (10 pontos):** O estudante deve listar possíveis diagnósticos diferenciais incluindo ao menos uma das seguintes: angina de peito, dissecção de aorta, embolia pulmonar, pericardite, refluxo gastroesofágico e doenças musculoesqueléticas.

**D. Indicar Exame Complementar Corretamente (10 pontos):** O estudante deve indicar a realização de um eletrocardiograma (ECG) como exame inicial essencial para avaliação de dor torácica e suspeita de IAM. Outros exames complementares, como dosagem de enzimas cardíacas (troponina) e ecocardiograma, também podem ser mencionados.