



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

**Notas:**

- Cada Estação tinha um valor de 2 pontos, mas no Check List do professor foi pontuado com 20 pontos para facilitar o cálculo final. Sendo assim, para saber a nota da Estação do OSCE o valor final obtido pelo aluno foi dividido por 10. Exemplo, se o aluno obteve 18 pontos em uma Estação (considerando a soma da pontuação do Check List) a sua nota foi lançada como 1,8 pontos.
- Os professores aplicadores foram orientados a retirar o ponto de determinado item se o aluno não executasse a tarefa exatamente como estava descrito no Check List.



UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá  
OSCE - 2º Período 2024/1  
Prova B  
Gabarito

1ª ESTAÇÃO : PL - Epidemia

Bloco	Epidemia
Caso clínico	<i>Paciente vítima de trauma de motocicleta, que ocasionou hiper estiramento do pescoço e evoluiu com dor crônica intensa no membro superior direito. Após vários tratamentos, optou-se por realizar a técnica DREZ, procedimento microcirúrgico que provoca lesão no local de entrada da raiz sensorial.</i>
Tarefa	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>APONTE</b> na peça anatômica onde ocorre a <b>entrada da raiz sensorial</b>.</li><li>2. <b>CITE</b> a <b>localização</b> exata de onde ocorre a <b>entrada da raiz sensorial</b>.</li></ol>
Tempo de duração	4 minutos.



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

**Orientações  
para o aplicador:**

**Check list  
(pontuação)**

	1. O aluno deverá apontar na peça anatômica a parte posterior direita da medula.	10 pontos
	2. Citar o local exato da onde ocorre a relação: Sulco lateral posterior direito.	10 pontos
	<b>TOTAL:</b>	<b>20 pontos</b>



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

**2ª ESTAÇÃO: TH - Inconsciência**

Bloco	Inconsciência
Caso clínico	<i>Paciente, 62 anos, procurou o Serviço de Urgência com história de ptose unilateral à esquerda e estrabismo divergente do mesmo lado, súbitos, há 2 horas</i>
Tarefa	1. <b>AVALIE</b> os nervos oculomotor, troclear e abducente.
Tempo de duração	4 minutos.



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

**Orientações  
para o aplicador:**

O aluno deve avaliar a reação pupilar à luz e a oculomotricidade com o paciente com os 2 olhos abertos, simultaneamente.

1. Incidir a luz da lanterna em 1 dos olhos e observar o reflexo pupilar contralateral (reflexo consensual)
2. Incidir a luz da lanterna no olho ainda não examinado e observar o reflexo pupilar contralateral (reflexo consensual)  
Resposta: miose no olho contralateral ao estimulado pela luz da lanterna.
3. Posicionar o dedo indicador a uma distância dos olhos do paciente suficiente para que o examinador não desencadeie estrabismo convergente do olhar
4. Pedir para o paciente olhar fixamente para o dedo, sem movimentar a cabeça
5. Movimentar o dedo horizontalmente para ambos os lados
6. Movimentar o dedo verticalmente para cima
7. Movimentar o dedo verticalmente para baixo
8. Movimentar o dedo no planos diagonais para cima
9. Movimentar o dedo no planos diagonais para baixo
10. Movimentar o dedo para a ponta do nariz

**Check list  
(pontuação)**

1. Incidiu a luz da lanterna em 1 dos olhos e observou o reflexo pupilar contralateral.

2 pontos



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

	2. Incidiu a luz da lanterna no olho ainda não examinado e observou o reflexo pupilar contralateral	2 pontos
	3. Posicionou o dedo indicador a uma distância dos olhos do paciente suficiente para que o examinador não desencadeasse estrabismo convergente do olhar.	2 pontos
	4. Pediu para o paciente olhar fixamente para o dedo, sem movimentar a cabeça	2 pontos
	5. Movimentou o dedo horizontalmente para ambos os lados	2 pontos
	6. Movimentou o dedo verticalmente para cima	2 pontos
	7. Movimentou o dedo verticalmente para baixo	2 pontos
	8. Movimentou o dedo nos planos diagonais para cima	2 pontos
	9. Movimentou o dedo nos planos diagonais para baixo	2 pontos
	10. Movimentou o dedo para a ponta do nariz	2 pontos
	<b>TOTAL:</b>	<b>20 pontos</b>



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

**3ª ESTAÇÃO: TH - Abdome Agudo**



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

<b>Bloco</b>	<b>Abdome Agudo</b>
<b>Caso clínico</b>	<p><i>Paciente, 40 anos, busca o acolhimento de uma Unidade Básica de Saúde com queixa de dor para urinar, polaciúria (aumento da frequência urinária), associada a dor abdominal em hipogastro e lombar esquerda há 2 dias. A dor lombar e hipogástrica são de forte intensidade, associada a perda do apetite, e febre de 38,5° C. Nada melhora as dores. Parece que está piorando.</i></p>
<b>Tarefa</b>	<p>1. <b>REALIZE</b> a palpação do abdome e complementar com pesquisa de uma manobra especial para auxiliar no diagnóstico do quadro acima.</p> <p><i>Obs.: Já foram realizadas a inspeção, ausculta e percussão do abdome. Não houve nenhuma alteração nos exames gerais do abdome já realizadas.</i></p>
<b>Tempo de duração</b>	4 minutos.



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

**Orientações  
para o  
aplicador:**

O aluno deverá realizar a palpação superficial do abdome, dos 9 quadrantes suavemente com varredura do subcutâneo.  
Não deve iniciar pelo hipogastro.  
Deve prosseguir com a palpação profunda dos 9 quadrantes.  
Avaliar a técnica correta, afundar a mão e trazer o conteúdo abdominal não deslizando sobre a pele.  
Não deve iniciar pelo hipogastro.  
Deve pedir para o ator se sentar, e realizar a manobra de Giordano. Um soco surdo entre 12ª vértebra torácica e 3ª vértebra lombar (sobre as últimas costelas em dorso), bilateralmente. Soco surdo pode ser com a mão apoiada no tórax e realizar a manobra ou diretamente a punho percussão lombar.

**Check list  
(pontuação)**

1. Palpou as 9 regiões do abdome superficialmente (não palpou as 9 não pontua).	2 pontos
2. Realizou suaves manobras nesta palpação.	2 pontos
3. Palpou profundamente as 9 regiões do abdome (não palpou as 9, não pontua).	2 pontos
4. Realizou a manobra correta, afunda a mão e traz o conteúdo abdominal não deslizando sobre a pele, traz ela junto.	5 pontos
5. Deixou o hipogastro por último. Caso não tenha deixado por último, não pontua.	2 pontos
6. Escolher a manobra de Giordano- punho percussão lombar	2 pontos
7. Realiza a manobra de Giordano: um soco surdo entre 12ª vértebra torácica e 3ª vértebra lombar (sobre as últimas costelas em dorso), bilateralmente. Soco surdo pode ser com a mão apoiada no tórax e dar o soco com a outra ou diretamente a punho percussão lombar. O tórax do paciente precisa vibrar a pele. Soco no lugar errado zera questão (tem que ser nas últimas costelas). Força pequena sem vibrar o tórax, mas lugar correto, metade da questão (portanto 2 pontos). Fazer dos dois lados. (se fizer um lado, metade da questão-2 pts).	5 pontos



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

	<b>TOTAL:</b>	20 pontos

**4ª ESTAÇÃO: TH - Febre**



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

Bloco	Febre
<b>Caso clínico</b>	<p><i>Você é um cirurgião renomado e está prestes a iniciar um procedimento cirúrgico. Coloque suas luvas cirúrgicas. Um detalhe, sua auxiliar não pode te ajudar, neste momento. Você precisará abrir a embalagem externa da luva e prepará-la antes de iniciar a colocação.</i></p>
<b>Tarefa</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>ABRA</b> a embalagem externa da luva (não estéril) corretamente, e dispense a embalagem interna (estéril) sobre o campo, sem contaminá-la ou derrubá-la.</li><li>2. <b>ABRA</b> corretamente a embalagem interna, sem contaminar o conteúdo.</li><li>3. <b>IDENTIFIQUE</b> as luvas da mão direita e esquerda.</li><li>4. <b>COLOQUE</b> adequadamente as luvas direita e esquerda, sem contaminá-las.</li></ol>
<b>Tempo de duração</b>	4 minutos.

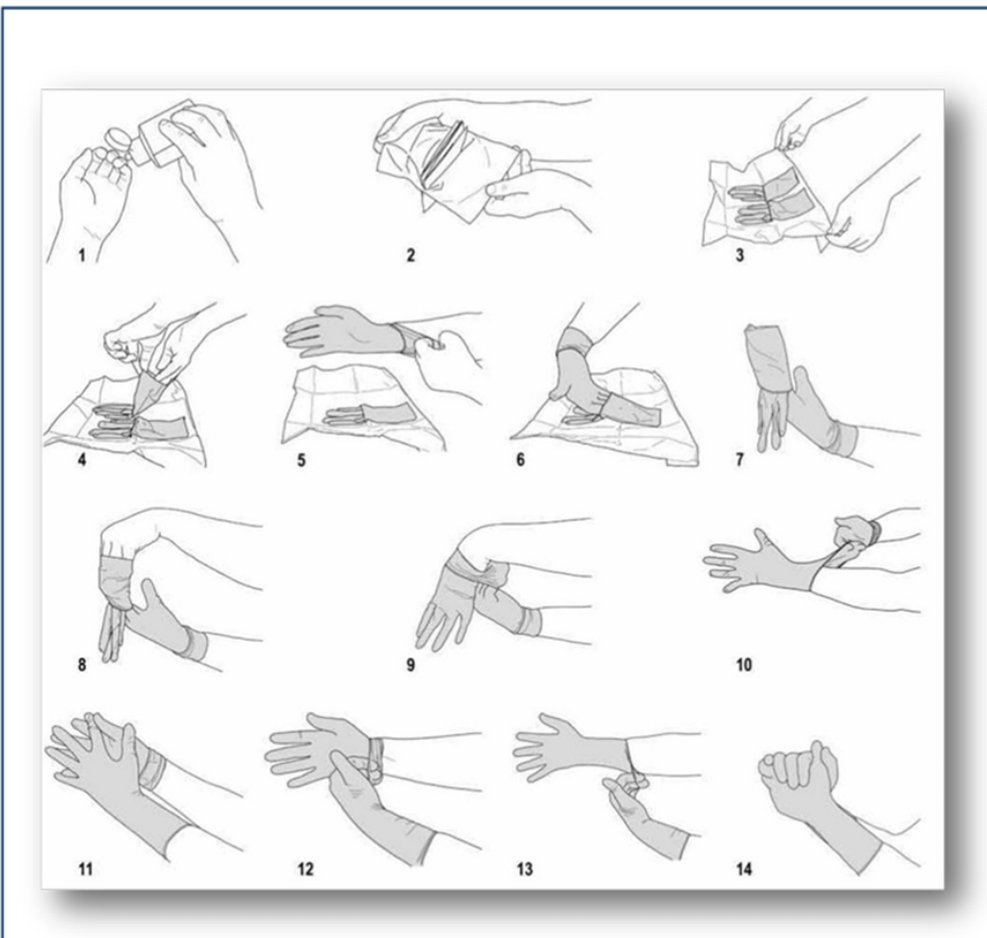
<b>Orientações para o aplicador:</b>	<p>Para a colocação adequada das luvas estéreis:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Escolher numeração de acordo com tamanho das mãos;</li><li>2. Retirar relógio e adornos;</li></ol>
--------------------------------------	--

**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

3. Segurar a embalagem externa (não estéril) da luva pelas bordas superiores e abri-la completamente até a exposição completa da embalagem interna (estéril).
4. Dispensar a embalagem interna sobre o campo, tomando o cuidado de manter uma distância em altura de pelo menos 10 centímetros dele, sem tocar na embalagem interna.
5. Abrir a embalagem interna por meio das abas existentes, sem contaminar o conteúdo do pacote;
6. Identificar as luvas da mão direita e esquerda;
7. Levantar a luva a ser calçada com a mão oposta, fazendo uma pinça com o polegar e indicador, tocando somente na parte inferior da dobra do punho (face interna da luva).  
OBS: Calçar primeiro a mão dominante, com auxílio da outra mão, pegar apenas na parte interna da luva.
8. Calçar luva com a palma da mão voltada para cima e os dedos unidos, procurando ajustar os dedos internamente sem tocar na parte externa da luva, mantendo distância do campo estéril, do próprio corpo e de qualquer fonte de contaminação;
9. Colocar os dedos da mão enluvada (exceto polegar) na parte interna da dobra do punho da segunda luva (mão não dominante), expondo sua abertura;
10. Puxar cuidadosamente a segunda luva calçando a mão não dominante. Cuidados para não tocar superfície estéril com não-estéril;
11. Com a mão dominante já enluvada, segurar na parte externa da luva, por dentro da dobra. Esta servirá de apoio para segurar.
12. Com a segunda luva calçada, posicionar os dedos corretamente, ou até mesmo melhorar o calçamento da luva, evitar manipular na região dos punhos para não haver contaminação;

Veja a figura abaixo para ilustração da colocação das luvas. Desconsidere para esta prova a etapa 1 da imagem. A sequência das imagens não segue exatamente o check list acima..

UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá  
OSCE - 2º Período 2024/1  
Prova B  
Gabarito



Fonte: WHO. *Guideline on hand hygiene in health care. 2009*<sup>4</sup>

Atenção: a retirada das luvas não está sendo avaliada nesta prova. O aluno pode retirar de forma aleatória.



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

<b>Check list (pontuação)</b>	1. O aluno respeitou a distância mínima em altura de 10 centímetros do campo, ao dispensar a embalagem interna da luva sobre ele.	2 pontos
	2. O aluno não derrubou a luva ao dispensar a embalagem interna da luva, estéril, sobre o campo.	2 pontos
	3. Ao abrir a embalagem, o aluno não contaminou o conteúdo do pacote (proximidade ou contato com o conteúdo).	3 pontos
	4. O aluno identificou corretamente as luvas da mão direita e esquerda.	1 pontos
	5. O aluno não contaminou a primeira luva ao colocá-la. Considere como sendo contaminação alguns exemplos: a. Contato com superfícies não estéreis: Tocar acidentalmente uma superfície ou objeto que não foi esterilizado. b. Toque na pele: A mão que ainda não está enluvada toca a parte externa da luva. Isso inclui a luva se enrolar na mão ou no punho ao colocar. c. Movimentos bruscos: Movimentos excessivos ou desajeitados que fazem com que a luva toque partes do corpo ou do ambiente. d. O aluno pinçou a luva, tocando ao mesmo tempo o lado interno e externo da luva	6 pontos



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

	e. Rasgar a luva ao colocá-la.  Sugestão: a cada erro de contaminação descontar 2 pontos.	
	6. O aluno não contaminou a segunda luva ao colocá-la. Considere como sendo contaminação os mesmo exemplos acima.  Sugestão: a cada erro de contaminação descontar 2 pontos.	6 pontos
	<b>TOTAL:</b>	20 pontos

**5ª ESTAÇÃO: PL**



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

<b>Bloco</b>	<b>Abdome agudo</b>
<b>Caso clínico</b>	<i>João procurou atendimento médico devido a uma dificuldade crescente para deglutir alimentos sólidos, que evoluiu para líquidos nas últimas semanas. Ele descreve uma sensação de comida presa na garganta e dor após as refeições. O estômago é dividido anatomicamente em regiões, nas quais células distintas são encontradas.</i>
<b>Tarefa</b>	A partir da imagem histológica apresentada:  1- <b>APONTE</b> a região anatômica do órgão.  2- <b>CITE</b> a região anatômica do órgão.
<b>Tempo de duração</b>	4 minutos.

**Orientações para o aplicador:**

--



**UNIFENAS BH – Medicina – Campus Jaraguá**  
**OSCE - 2º Período 2024/1**  
**Prova B**  
**Gabarito**

<b>Check list (pontuação)</b>	1. Apontar a região Cárdica na peça anatômica	10 pontos
	2. Citar o nome da região: Córdia	10 pontos
	<b>TOTAL:</b>	20 pontos