



Residência Médica UERJ 2021

CIRURGIA DA MÃO

(R1 – 401)

**PROIBIDO FOLHEAR ESTE CADERNO ANTES DA AUTORIZAÇÃO PARA O INÍCIO DA PROVA
QUALQUER ASSINATURA, RUBRICA OU SINAL DE IDENTIFICAÇÃO, NAS FOLHAS DESTES
CADERNO (FRENTE / VERSO), ACARRETERÁ EM SUA ELIMINAÇÃO.**

Este caderno contém **04** questões discursivas.

Duração máxima da prova: **3 horas**

Autorização para deixar o local de prova: **após 1 hora** do início da prova

INSTRUÇÕES DA PROVA DISCURSIVA

- 1) Na mesa, são permitidos apenas este caderno e a caneta esferográfica transparente de tinta preta ou azul. Demais pertences devem estar devidamente guardados embaixo da carteira.
- 2) Verifique, somente após autorização do início da prova, a numeração das questões e das páginas (havendo irregularidade no material, comunique ao fiscal de sala).
- 3) As respostas deverão ser escritas com caneta esferográfica transparente de tinta azul ou preta.
- 4) Somente as respostas contidas dentro do espaço numerado serão objeto de correção.
- 5) Não arranque, destaque ou rasgue nenhuma folha deste caderno nem parte dela.
- 6) Terminada a prova, entregue este caderno ao fiscal de sala.
- 7) Os três últimos candidatos somente poderão deixar a sala juntos, até que o último entregue a prova. Os três deverão assinar a ata de sala, atestando a idoneidade e a regularidade da finalização da prova.
- 8) Este caderno **NÃO** poderá ser levado pelo candidato em nenhum momento.

Atenção: Por motivo de segurança, o candidato **NÃO** poderá anotar suas respostas em nenhum outro local que não no espaço numerado e no rascunho deste caderno.

Todos os casos e nomes utilizados nas provas do CEPUERJ são fictícios.

ORGANIZADOR

CIRURGIA DA MÃO

1) Diversas alterações congênitas podem afetar a formação dos dedos. Desta maneira, defina, em ordem, as seguintes malformações: clinodactilia, camptodactilia e sindactilia. (25 pts)

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

2) Nas fraturas do terço distal do rádio, existem múltiplas opções de osteossíntese, sendo uma das mais simples a técnica de Kapandji. Com base na classificação de Mayo (universal), cite o tipo de fratura em que essa técnica é mais adequada e descreva a técnica de forma sucinta. (25 pts)

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

3) O tratamento das lesões ligamentares e articulares do punho foi revolucionado pela introdução da artroscopia. Cite quatro portais artroscópicos do punho, descrevendo suas referências anatômicas. (25 pts)

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	

4) Nas síndromes compressivas do membro superior, as que acometem o nervo radial podem apresentar diferentes quadros clínicos de acordo com o ponto em que ele é comprimido. Cite três diferentes pontos de compressão do nervo radial no membro superior e a estrutura anatômica envolvida, descrevendo, sucintamente, o quadro clínico esperado em cada um desses pontos. (25 pts)

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	

12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	

RASCUNHO