

INSCRIÇÃO

ESCOLA

SALA

LUGAR NA  
SALA

NOME

ASSINATURA DO CANDIDATO

LOTE

SEQ

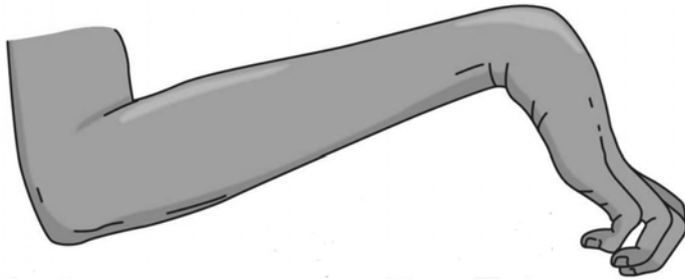
# CIRURGIA DA MÃO

## Instruções para a realização da prova

- Esta prova é composta de 10 questões dissertativas.
- Para responder as questões, utilize apenas caneta esferográfica **PRETA**.
- Responda as questões utilizando **APENAS**, o espaço destinado na página. Tudo que estiver fora do espaço previsto para resposta não será considerado.
- As respostas devem ser **OBJETIVAS** e devem estar **LEGÍVEIS**. Responda apenas o que está sendo perguntado. O que não estiver relacionado com a pergunta, não será considerado.
- Mantenha as respostas sem rasuras. Não passe corretivo na folha de respostas. Em caso de erro ao escrever, proceda da seguinte maneira: colocar a palavra errada entre parênteses e fazer um traço horizontal no meio da palavra. Ex.: (~~exame~~).
- Sua identificação está impressa na página de rosto, que será destacada antes da correção. **NÃO** faça qualquer outro sinal ou marca que possa identificá-lo, pois isso poderá acarretar a anulação da prova.
- As duas provas da 1ª Fase terão a duração total de 4 horas.
- Você somente poderá deixar a sala após 2h do início da prova, podendo levar consigo **APENAS** a DECLARAÇÃO DE PRESENÇA (abaixo).

**RASCUNHO**

**01.** Homem, 35 anos, vítima de espancamento, é levado ao Pronto Socorro apresentando rebaixamento no nível de consciência, múltiplas escoriações, e crepitação no antebraço esquerdo. Após os exames, a equipe socorrista opta pela intubação orotraqueal, tratamento conservador da fratura dos ossos do antebraço, e encaminhamento do homem para a Unidade de Terapia Intensiva. Quinze dias após o ocorrido, o paciente recebe alta hospitalar com seguimento ambulatorial da fratura. Na consulta, o homem refere hipoestesia no território dos nervos mediano e ulnar e apresenta incapacidade para a extensão dos flexores superficiais e profundos, conforme demonstrado na imagem abaixo.



**PERGUNTA-SE:**

**A. QUAL O DIAGNÓSTICO?**

**B. QUAL A CONDUTA MAIS APROPRIADA?**

**02.** Homem, 30 anos, vítima de queda de moto há três meses, procura o ambulatório de cirurgia da mão apresentando ausência de estabilidade no ombro, abdução, rotação interna e externa, assim como ausência de flexão e extensão do cotovelo esquerdos. Apresenta flexão e extensão ativas dos dedos e do punho. **PERGUNTA-SE:**

**A. QUAL O DIAGNÓSTICO E A TOPOGRAFIA DA LESÃO?**

**b. QUE PROCEDIMENTOS NEUROLÓGICOS VOCÊ PROPORRIA PARA ESTE PACIENTE?**

**03.** Paciente 30 anos, vítima de acidente automobilístico há três meses. Apresenta flacidez no ombro e perda de flexão do cotovelo. A extensão do cotovelo e a movimentação do punho e da mão encontram-se preservados. Eletromiografia: sinais de denervação do músculo romboide.

**PERGUNTA-SE:**

**a. ONDE SE LOCALIZA E QUAL O TIPO DE LESÃO?**

**b. QUAL O MELHOR TRATAMENTO PARA ESTE SUJEITO?**

**04.** Menina, 10 anos, apresentou queda do cavalo, evoluindo com fratura na região supracondilar do úmero esquerdo. Foi submetida à fixação percutânea da fratura com fios de Kirschner e, no pós-cirúrgico, notou-se incapacidade para a flexão da interfalangeana distal do 2º dedo e a interfalangeana do polegar. **PERGUNTA-SE:**

**a. QUAL O NERVO LESADO?**

**b. Dado que a paciente o procurou no consultório, seis semanas após a cirurgia, QUAL SERIA A CONDUTA MAIS APROPRIADA?**

**05. Paciente vítima de ferimento por faca na região proximal do antebraço. PERGUNTA-SE:**

**a. DESCREVA AS PERDAS MOTORAS EM UMA LESÃO ALTA DO NERVO MEDIANO**

**b. DESCREVA A(S) FUNÇÃO(ÕES) MOTORA(S) QUE DEVE(M) SER RESTAURADA(S) EM UMA LESÃO BAIXA DO NERVO MEDIANO**

**06.**

**a.** Um jovem atleta de judô de 20 anos, procura atendimento médico referindo ter notado estalido e subsequente incapacidade para fletir ativamente a falange distal do 4º dedo de sua mão direita, durante disputa de pegada com seu adversário. Ao exame, além da incapacidade de flexão da falange distal, apresenta equimose na região volar do referido dedo. As radiografias não mostram alterações. O ultrassom revela coto do tendão flexor na região palmar. **QUAL A CLASSIFICAÇÃO (TIPO) DESTA LESÃO? QUANDO OPERAR PARA HAJA UM RESULTADO SATISFATÓRIO? QUE ESTRUTURA(S) FOI(FORAM) LESADA(S) PARA QUE O HOUVESSE ESSE TIPO DE RETRAÇÃO TENDÍNEA?**

**b.** Logo na sequência, você atende uma mulher de 35 anos referindo incapacidade para estender a interfalangeana proximal do 3º dedo da mão direita após um trauma fechado no local há 2 dias. No exame físico, a extensão da interfalangeana distal está preservada. As radiografias estão normais. **QUAL DIAGNÓSTICO PROVÁVEL? QUAL O TRATAMENTO MAIS APROPRIADO?**

**07.**

**a.** Homem, 30 anos, procura atendimento médico referindo parestesia na região dorsoradial da mão e dor mal definida na região do antebraço e no punho direito. Diz que os sintomas iniciaram após ter sido algemado, há oito semanas, por ocasião de uma briga. No exame físico, o teste de Filkenstein é negativo e as radiografias do punho são normais. **QUAL O DIAGNÓSTICO PROVÁVEL?**

**b.** Depois de atendê-lo, você se lembra de ter atendido no pronto-socorro a outra pessoa envolvida na briga. Era um outro homem, de 40 anos, o qual teve seu polegar amputado no nível da falange proximal após receber uma facada. Como as condições eram adequadas, foi feito o reimplante do mesmo. **QUAL O VASO DE ESCOLHA PARA SER FEITA A ANASTOMOSE ARTERIAL DO POLEGAR?**

**08.**

**a.** Mulher, 25 anos, foi submetida a redução incruenta e pinagem percutânea com gesso de uma fratura extra-articular do rádio distal desviada. A cirurgia foi finalizada com anestesia regional supraclavicular. Após o desaparecimento do bloqueio, a paciente relata dormência importante de início recente na face palmar do polegar, indicador e dedos médios, bem como dor intensa na mão. **PERGUNTA-SE: QUAL O DIAGNÓSTICO PROVÁVEL? QUAL A CONDUTA MAIS ADEQUADA?**

**b.** Mulher, 47 anos que é tratada com imobilização gessada para uma fratura do rádio distal minimamente deslocada sofrida há três meses apresenta uma incapacidade súbita de estender a articulação interfalangeana do polegar. **QUAL A CONDUTA MAIS APROPRIADA?**

**09.**

**a.** Homem, 40 anos, sofreu uma lesão no dedo indicador esquerdo enquanto estava limpando sua pistola de pintura com diluente (thinner). O exame revela um pequeno ferimento puntiforme na polpa digital. O dedo está inchado. **QUAL É A CONDUTA MAIS APROPRIADA?**

**b.** Homem, 39 anos, sofreu uma lesão no pulso há dez anos atrás e agora tem dor no mesmo. As radiografias revelam colapso avançado escafolunar estágio III. **QUAL É A OPÇÃO TERAPÊUTICA MAIS ADEQUADA PARA ALIVIAR SUA DOR?**

**10.** Mulher, 30 anos, vítima de acidente automobilístico há cinco anos, evoluiu com comprometimento da função sensitivo-motora dos seguimentos cervicais da medula espinhal. Ao exame físico, apresenta função normal do diafragma, trapézio, deltoide, bíceps e extensores do punho. **PERGUNTA-SE:**

**a. QUAL O NÍVEL FUNCIONAL DA LESÃO?**

**b. QUAL O OBJETIVO CIRÚRGICO PARA ESTE NÍVEL DE LESÃO?**

