

**PROCESSO SELETIVO UNIFICADO DE RESIDÊNCIA MÉDICA 2018**

**PADRÃO DE RESPOSTAS – DEFINITIVO**

**PROVA PARA O PROGRAMA DE ANGIORRADIOLOGIA E CIRURGIA ENDOVASCULAR**

**Situação-Problema 1**

- A) Crawford tipo 2 **OU**  
Crawford tipo II
- B) Acompanhamento Clínico **OU**  
Seguir acompanhando o diâmetro do aneurisma através de exames de imagem **OU**  
Seguir acompanhando o diâmetro do aneurisma **OU**  
Conduta expectante **OU**  
Seguimento Clínico **OU**
- C) Endoleak tipo III **OU**  
Tipo 3.

**Situação-Problema 2**

- A) Heparina não fracionada / Sim (TTPA) **OU**  
Heparina não fracionada / Sim TTPA (tempo de tromboplastina parcial ativada).
- B) Anti-vitamina K **OU**  
Varfarina (anti vitamina K) **OU**  
Coumadin (anti vitamina K) **OU**  
Marevan (anti vitamina K) .
- C) Suspender anticoagulante e implante de Filtro de veia cava inferior **OU**  
Suspender anticoagulante (e prescrever plasma fresco) + implante de filtro de veia cava.

**Situação-Problema 3**

- A) Fontaine 2B **OU** 2B **OU** IIB.
- B) 1. Antiagregante Plaquetário **OU** AAS **OU** Clopidogrel.  
2. Estatinas **OU** Sinvastatina **OU** Atorvastatina **OU** Qualquer outra estatina.  
3. Vasodilatadores periféricos **OU** Cilostazol **OU** Pentoxifilina.
- C) TASC B

**Situação-Problema 4**

- A) Utilização de Shunt carotídeo **OU**  
Shunt carotídeo **OU**  
Shunt.
- B) Lesão de ramo mandibular do nervo facial **OU**  
Lesão de ramo mandibular **OU**  
Lesão marginal do nervo facial.
- C) 1. Antiagregante Plaquetário **OU** AAS **OU** Clopidogrel.  
2. Estatinas **OU** Sinvastatina **OU** Atorvastatina **OU** Qualquer outra estatina

### Situação-Problema 5

- A)** Antibioticoterapia **OU** Cobertura de gram +, gram- e pseudomonas  
**E**  
Amputação de 4º pododáctilo **OU** Tratamento cirúrgico com amputação de 4º pododáctilo direito.
- B)** Wagner 4 **OU** Wagner IV.
- C)** 1. Controle regular do diabetes (dieta, seguimento com endocrinologista) **OU** Compensação do diabetes.
2. Inspeção diária dos pés **OU** Atentar para ferimentos nos pés **OU** Cortar as unhas adequadamente.
3. Calçados apropriados **OU** Utilização de calçados apropriados

### Situação-Problema 6

- A)** Ultrassom Doppler Venoso **OU**  
Doppler venoso **OU**  
Duplex Scan venoso **OU**  
USG doppler venoso.
- B)** CEAP 3
- C)** Citar duas das seguintes veias:  
Veia epigástrica superficial **OU**  
Veia circunflexa ilíaca superficial **OU**  
Veia pudenda externa **OU**  
Veia safena acessória anterior **OU**  
Veia safena acessória posterior **OU**  
Veia safena acessória medial **OU**  
Veia safena acessória lateral.

### Situação-Problema 7

- A)** Arterite de TAKAYASU **OU**  
Aortite de Takayasu
- B)** Corticoterapia **OU**  
Administração de corticoides (Corticoesteroides)
- C)** Estenose de artéria renal **OU**  
Estenose de artéria renal devido acometimento pela arterite.

### Situação-Problema 8

**A) Veia femoral (Direita ou esquerda).**

Justificativa: Paciente com coagulopatia e possibilidade de compressão manual local caso haja formação de hematoma

**OU**

Veias femorais.

Justificativa: Possibilidade de comprimir o local se houver hematoma, devido coagulopatia (alteração do RNI e plaquetas).

**B) Utilização de Ultrassom para guiar punção **OU****

Usar Ultrassom para punção eco-guiada.

**C) Tratamento endovascular com implante de Stent revestido **OU****

Implante de Stent revestido ou recoberto. (implante de stent Viabahn).

### Situação-Problema 9

**A) Síndrome compartimental aguda **OU****

Síndrome compartimental.

**B) Nenhum exame complementar. Diagnóstico é clínico **OU****

Nenhum exame. Diagnóstico é baseado no quadro clínico.

**C) Fasciotomia **OU****

Fasciotomia de perna **OU**

Fasciotomia medial e lateral de perna.

### Situação-Problema 10

**A) Rutherford 3 **OU** Rutherford III **OU** Oclusão arterial aguda Rutherford 3.**

**B) Aneurisma de artéria poplítea trombosado **OU****

Oclusão arterial aguda por aneurisma de poplítea trombosado membro inviável

Trombose de aneurisma de artéria poplítea.

**C) Amputação primária transfemoral de membro inferior direito **OU****

Amputação de coxa direita **OU**

Amputação suprapatelar direita **OU**

Amputação transfemoral direita.

### Situação-Problema 11

- A) Úlcera Hipertensiva **OU** Úlcera de Martorell **OU** Úlcera hipertensiva de Martorell.
  
- B) Controle da Hipertensão Arterial **OU**  
Controle pressórico **OU**  
Controle dos níveis pressóricos.
  
- C) Simpatectomia Lombar **OU** Simpatectomia.

### Situação-Problema 12

- A) Exploração cirúrgica imediata **OU**  
Tratamento cirúrgico imediato **OU**  
Exploração vascular.
  
- B) Interposição de enxerto femoro-femoral com veia safena contralateral no segmento arterial lesado E ligadura de veia femoral superficial **OU**  
Ressecção do segmento arterial com lesão térmica E enxerto (ou by-pass) com veia safena invertida contralateral E ligadura de veia femoral superficial **OU**  
Ponte (ou by-pass) femoro-femoral com veia safena contralateral E ligadura da veia femoral.
  
- C) Fasciotomia **OU**  
Fasciotomia de perna **OU**  
Fasciotomia medial e lateral de perna.

### Situação-Problema 13

- A) Tromboangeite Obliterante **OU**  
Doença de Buerger.
  
- B) Sinal de Martorell **OU**  
Sinal de Martorell/ Circulação colateral com artérias espiraladas com padrão de “saca rolha”.
  
- C) Cessação/interrupção do tabagismo **OU**  
Parar de fumar **OU**  
Cessar tabagismo.

#### Situação-Problema 14

- A) Citar 3 destas terapias:  
Terapia compressiva **OU**  
Cuidados com a pele **OU**  
Medicações linfocinéticas **OU**  
Fisioterapia **OU**  
Terapia física complexa.
- B) Sinal de Stemmer + **OU** Sinal de Stemmer positivo.
- C) ANULADA

#### Situação-Problema 15

- A) Choque hipovolêmico **OU** Choque por hemorragia **OU** Choque por perda volêmica **OU** Choque por perda sanguínea **OU** Choque hemorrágico hipovolêmico.
- B) Acesso intraósseo **OU** Acesso venoso intraósseo **OU** Punção intraóssea **OU** Acesso por punção óssea.
- C) Tíbia anteromedial esquerda **OU** Tíbia esquerda **OU** Tibia.