





CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR DE MAGISTÉRIO SUPERIOR

PERFIL DE ATUAÇÃO: CIRURGIA GERAL

ESPELHO DA PROVA

1. Introdução e contextualização

- Conceito de sistema vascular periférico (artérias e veias).
- Importância das doenças vasculares no contexto de saúde pública.
- Relevância das doenças crônicas não transmissíveis (DCNTs) e sua relação com patologias vasculares (ex.: hipertensão, diabetes, dislipidemias, tabagismo).
- Apresentação clara do tema, coerência e delimitação.

2. Doenças arteriais periféricas – fisiopatologia e diagnóstico

Conteúdos esperados:

- Definição de Doença Arterial Obstrutiva Periférica (DAOP): classificação de Fontaine e Rutherford.
- Mecanismos fisiopatológicos: aterosclerose, isquemia, fatores de risco.
- Manifestações clínicas: claudicação intermitente, dor em repouso, úlceras, gangrena.
- Métodos diagnósticos:
 - o Exame físico (pulsos periféricos, inspeção de extremidades, índice tornozelo-braquial).
 - o Exames complementares: Doppler, angiotomografia, arteriografia.

3. Tratamento das doenças arteriais periféricas

Abordagens esperadas:

- Medidas clínicas: controle de fatores de risco, antiagregantes plaquetários, estatinas, cilostazol.
- Revascularização:
 - o Endovascular (angioplastia com ou sem stent).
 - o Cirurgia aberta (pontes/safenectomias, bypass arterial, endarterectomia).
- Indicações, benefícios e complicações.
- Aneurismas periféricos: diagnóstico e indicações de tratamento.

4. Doenças venosas periféricas – diagnóstico e fisiopatologia

Conteúdos esperados:

- Insuficiência venosa crônica e varizes: causas, incompetência valvular, hipertensão venosa.
- Trombose venosa profunda (TVP): estase, hipercoagulabilidade, lesão endotelial (tríade de Virchow).







- Sinais clínicos: edema, dor, alteração de pele, úlceras venosas.
- Diagnóstico: exame clínico, ultrassom Doppler venoso, flebografia (quando indicado).

5. Tratamento das doenças venosas

Incluindo:

- Tratamento clínico: meias compressivas, elevação de membros, anticoagulantes (TVP).
- Procedimentos intervencionistas: escleroterapia, laser, radiofrequência, fleboextração, ligadura.
- Tratamento de úlceras venosas e prevenção de embolia pulmonar.

6. Políticas públicas e atenção às doenças crônicas não transmissíveis (DCNTs)

Conteúdos mínimos esperados:

- Plano de Ações Estratégicas para o Enfrentamento das DCNT (Ministério da Saúde).
- Estratégia Saúde da Família e Atenção Primária na prevenção vascular.
- Linhas de cuidado para hipertensão, diabetes, pé diabético, cuidado com feridas crônicas.
- Importância do rastreamento, educação em saúde, reabilitação e acesso à cirurgia vascular.

7. Estrutura, clareza e uso da linguagem científica

- Organização lógica do texto (introdução, desenvolvimento e conclusão).
- Coesão e coerência.
- Uso adequado de termos médicos.
- Ausência de erros graves de gramática e ortografía.