



## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

### MAN 1 - MÉDICO ANESTESIOLOGISTA

#### Língua Portuguesa

- Compreensão e Interpretação de Texto
- Vocabulário (antonímia, sinonímia, polissemia)
- Regência (verbal e nominal)
- Concordância (verbal e nominal)
- Emprego de pronomes
- Denotação, Conotação

#### Legislação do SUS

BRASIL. Constituição da República Federativa do Brasil (Com as Emendas Constitucionais). Art.196 a 200.

BRASIL. Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990 e alterações - Dispõe sobre as condições para a promoção e recuperação da saúde e dá outras providências.

BRASIL. Lei nº 8.142, de 28 de dezembro de 1990 e alterações - Dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do SUS e dá outras providências.

BRASIL: Ministério da Saúde. Secretaria Nacional de Assistência à Saúde. ABC do SUS - Doutrinas e Princípios. Brasília, 1990.

BRASIL: Ministério da Saúde. Secretaria Nacional de Assistência à Saúde. **PORTARIA MS/GM Nº 2.048, DE 3-9-2009** - Aprova o regulamento do Sistema Único de Saúde (SUS). (Diário Oficial da União; Poder Executivo, Brasília, DF, 4 set. 2009. Seção I, p. 61-210).

#### Conhecimento Específico

- Preparo anestésico (Consultório de avaliação pré-anestésica: organização, Vantagens. Avaliação pré-anestésica: anamnese, exame clínico, exames complementares. Avaliação do risco e do estado físico. (Pacientes em uso agudo e crônico de medicamentos).
- Farmacologia dos anestésicos locais.
- Farmacologia dos anestésicos venosos.
- Farmacologia dos anestésicos inalatórios.
- Farmacologia do sistema respiratório.
- Farmacologia do sistema cardiovascular.
- Farmacologia do sistema nervoso.
- Transmissão e bloqueio neuromuscular. - Anestesia venosa (Anestesia venosa total; Anestesia alvo controlada) Anestesia inalatória.
- Bloqueio subaracnóideo e peridural.
- Bloqueios periféricos (bloqueio do plexo braquial; bloqueio de nervos periféricos Anatomia, técnicas, indicações, contra indicações e complicações).
- Recuperação pós-anestésica. Monitorização. Técnicas, indicações e complicações;
- Monitorização da função cardiovascular (com monitorização invasiva e eco trans operatório);
- Monitorização da função respiratória;
- Monitorização da função renal;
- Monitorização da transmissão neuromuscular. Monitorização da temperatura corporal;



## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Monitorização do Sistema Nervoso Central; Monitorização da coagulação (Tromboelastograma).
- Parada cardíaca e reanimação.
- Autocóides derivados dos lipídios.
- Metabolismo (equilíbrio hidroeletrólítico e acidobásico).
- Reposição volêmica e transfusão.
- Anestesia para cirurgia abdominal. 20.
- Anestesia em urologia.
- Anestesia em ortopedia (Técnicas, cuidados, indicações e contra indicações;
- Cirurgia de quadril: fraturas e artroplastia total;
- Cirurgia de joelho: artroscopia e prótese total de joelho;
- Cirurgia de coluna, ombro, mão e pé; Cirurgia de reimplantação de membros e dedos).
- Anestesia e sistema endócrino. 23. Anestesia em obstetrícia. Anestesia em urgências e no trauma.
- Anestesia para oftalmologia e otorrinolaringologia. Anestesia para cirurgia plástica e buço maxilo facial.
- Anestesia em geriatria.
- Anestesia para cirurgia torácica.
- Anestesia e sistema cardiovascular (anestesia no cardiopata para cirurgia não cardíaca; anestesia para cirurgia cardíaca; cardiopatias congênitas; revascularização do miocárdio; cirurgias valvulares; aneurismectomia);
- Traumatismo cardíaco;
- Transplante cardíaco;
- Circulação extracorpórea;
- Suporte mecânico à circulação: balão intra aórtico e ou Anestesia para implante de marca-passo e cardioversão;
- Anestesia para cateterismo cardíaco diagnóstico e terapêutico;
- Anestesia para cirurgia vascular periférica e de aorta: aneurismas e revascularização;
- Anestesia para procedimentos endovasculares.
- Anestesia em pediatria. Anestesia para neurocirurgia.
- Anestesia ambulatorial.
- Anestesia para procedimentos fora do centro cirúrgico.
- Complicações da anestesia. Choque. Terapia intensiva. -Suporte ventilatório. Dor.
- Anestesia para transplantes (Cuidados com doadores de órgãos. Preservação de órgãos; Noções gerais sobre imunologia dos transplantes; Transplante de rim; Transplante de fígado; Transplante de coração; Transplante de coração e pulmão; Transplante de pulmão; Transplante de outras vísceras; Particularidades do paciente pediátrico; Aspectos legais no transplante de órgãos).