

DIRECÇÃO NACIONAL DE RECURSOS HUMANOS

TÓPICOS PARA OS EXAMES DO CONCURSO PÚBLICO – FARMACIA

- ✓ **Medicamentos manipulados e a receita médica:** Os diversos elementos da receita médica. Abreviaturas utilizadas.
- ✓ **Formas farmacêuticas.**
- ✓ **Legislação internacional e regulamentos:** mais relevantes na preparação de medicamentos manipulados.
- ✓ **Formas Farmacêuticas orais de libertação controlada:** Estudos de dissolução de formas farmacêuticas sólidas orais. Acondicionamento de formas farmacêuticas sólidas.
- ✓ **Noções Gerais de Toxicologia e Efeitos Adversos:** de Medicamentos.
- ✓ **Vias e Sistemas de Administração de Medicamentos.**
- ✓ **Efeitos das Drogas nos Sistemas Biológicos.**
- ✓ **Classificação e Mecanismos das Interações Medicamentosas.**
- ✓ **Garantia e Gestão da qualidade:** conceitos e definições fundamentais. Sistemas e metodologias de organização e avaliação da qualidade.
- ✓ **Boas Práticas Profissionais:** (Boas Práticas de Farmácia, Boas Práticas de Distribuição Grossista, Boas Práticas Hospitalar), Boas Práticas de Fabrico.
- ✓ **Ecotoxicologia: fundamento:** objectivos, aplicação e testes de toxicidade.
- ✓ **Mecanismos de destoxificação:** como os relacionados com a modificação da expressão genética e a síntese de proteínas;
- ✓ **Cosméticos** e as suas funções;
Tipos de formas cosméticas;
- ✓ **Organização Hospitalar:** A importância da Comunicação para o farmacêutico hospitalar. O Farmacêutico Clínico. Serviço Farmacêutico. Gestão de Serviços Farmacêuticos;
- ✓ **Farmacoeconomia:** Distribuição de Medicamentos. Controlo de qualidade dos serviços farmacêuticos hospitalares. O papel do farmacêutico na preparação e controlo de medicamentos a nível hospitalar. Misturas intravenosas de citotóxicos;

- ✓ **Princípios gerais de terapêutica:** responsabilidade e funções do farmacêutico;
- ✓ **Orientação para cuidados farmacêuticos:** Informação e comunicação aos doentes;
- ✓ **Avaliação do doente:** Estratégia terapêutica. Protocolos de tratamento;
- ✓ **Aplicação dos cuidados farmacêuticos:** em doentes com patologia do sistema Nervoso Central, aparelho respiratório, digestivo e cardíaco.