

Cronograma de Aula Curso Atendente de Farmácia

Módulo I: Conhecendo o corpo humano

- Aula 1: Níveis de Organização Biológica (3h)**
Conceito e Definições de átomos, Moléculas, Organelas, Células, Tecidos, Órgãos, Sistemas e Organismo
Níveis de Organização do Corpo Humano
Diferenças Celulares (Eucariontes e Procariontes)
Atividade Complementar/Exercícios
- Aula 2: Noções Básicas em Anatomia Humana (3h)**
Conceito e Definição de Anatomia
Ossos e Esqueleto
Músculos
Veias e Artérias
Atividade Complementar/Exercícios
- Aula 3: Noções Básicas em Fisiologia Humana (3h)**
Sistema Esquelético
Sistema Muscular
Sistema Cardio Circulatório
Atividade Complementar/Exercícios
- Aula 4: Noções Básicas em Fisiologia Humana (3h)**
Sistema Digestivo
Sistema Nervoso
Sistema Reprodutor
Sistema Tegumentar
Atividade Complementar/Exercícios
- Aula 5: Revisão do Módulo e Avaliação (3h)**

Módulo II: Farmacologia

- Aula 6: Introdução à Farmacologia (3h)**
História da Farmácia no Brasil e no Mundo
Atividade Complementar/Exercícios
- Noções em farmacocinética e farmacodinâmica**
Conceito e Diferenciação
Farmacologia aplicada ao Sistema Nervoso
(Antidepressivos, Ansiolíticos, Anticonvulsivantes e etc)
Atividade Complementar/Exercícios
- Aula 7: Noções em farmacocinética e farmacodinâmica (3h)**
Farmacologia aplicada ao Sistema Cardio Vascular
(Anti-hipertensivos, Vasodilatadores, Diuréticos e etc)
Atividade Complementar/Exercícios
- Aula prática para aprender a aferir pressão**

Aula 8: Noções em farmacocinética e farmacodinâmica (3h)
Farmacologia aplicada ao Sistema Digestivo
(Antiácidos, Anti-ulcerosos, Antigases, Laxantes e etc)
Farmacologia aplicada ao Sistema Reprodutor
(Anticoncepcionais e hormônios)
Atividade Complementar/Exercícios

Aula 9: Noções em farmacocinética e farmacodinâmica (3h)
Farmacologia aplicada ao Sistema Endócrino
(Medicamentos para controle de diabetes e Tireóide)
Atividade Complementar/Exercícios
Aula prática para aprender medir glicemia

Aula 10: Revisão do Módulo e Avaliação (3h)

Módulo III: Assuntos Regulatórios

Aula 11: Noção de Legislação (3h)
Legislação
Código de Ética
Lei 3820/60 Cria o conselho federal e estadual
Lei 5991/73 Dispõe sobre o controle sanitário de drogas e medicamentos
RDC 44/09 Dispõe sobre as Boas Práticas Farmacêuticas
Portaria 344/98 Aprova regulamento técnico sobre substâncias e
medicamentos sujeitos a controle especial
RDC 20/11 e 68/14 Controle de Antibióticos

Aula 12: Receituário (3h)
Tipos de Receituário para venda de produtos controlados
Diferenciação entre Medicamentos Referência, Genéricos, Similares e
Manipulados
Preparo e Apresentação Seminário sobre o Módulo

Módulo IV: Técnicas de Aplicação de Injetáveis

Aula 13: Técnicas de Aplicação de Injetáveis (3h)
Preparo do Profissional e Ambiente
Noções de Segurança em Acidente de Trabalho
CIPA (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes)
Aula Teórica e Prática sobre técnicas de Injetáveis

Módulo V: Cálculos em Farmácia

Aula 14: Cálculos em Farmácia (3h)
Atividade Complementar/Exercícios

Módulo VI: Noções em Primeiros Socorros

Aula 15: Noções em Primeiros Socorros (3h)
Segurança ao Socorrista

Manobras de RCP (Reanimação Cardio Pulmonar)
Animais Peçonhentos
Descarga Elétrica
Queimadura
Convulsão
Atividade Complementar/Exercícios

Aula 16: Revisão do Módulo V/VI e Avaliação (3h)

Módulo VII: O Atendente de Farmácia e o Mercado de Trabalho

Aula 17: Campo de Atuação (3h)

Drogaria e Dispensação
Farmácia de Manipulação (Alopatria e Homeopatia)
Farmácia Pública
Farmácia Hospitalar
Terapias Alternativas (Acupuntura)