



FACULDADE  
**IESM**  
INSTITUTO DE ENSINO SUPERIOR MULTIPROF

## CONTEÚDOS A SEREM ABORDADOS

<b>07/05</b>	Introdução a farmacologia (Considerações gerais), farmacologia no século XX e XXI, como agem os fármacos: princípios gerais.
<b>14/05</b>	Como agem os fármacos: Aspectos moleculares, alvos para ação dos fármacos, proteínas receptoras, canais iônicos como alvo de fármacos.
<b>21/05</b>	Farmacocinética: absorção e distribuição de fármacos no organismo humano
<b>28/05</b>	Farmacocinética: metabolismo e eliminação de fármacos no organismo humano
<b>04/06</b>	Mediadores químicos e sistema nervoso autônomo: autônomo parassimpático e simpático.
<b>11/06</b>	Transmissão colinérgica: fármacos agonista e antagonista e as respostas fisiológicas.
<b>18/06</b>	Transmissão adrenérgica: fármacos agonista e antagonista e as respostas fisiológicas.
<b>25/06</b>	Hormônios locais: citocinas, lipídeos biologicamente ativos, aminas e peptídeos.

Ariane Gomes dos Santos

Profª. Mestre Ariane Gomes dos Santos  
Coordenadora do Curso de Enfermagem

Serina Maria do Nascimento Silva

Serina Maria do Nascimento Silva  
Coordenadora de Estágio do Curso de  
Bacharelado em Enfermagem