

PLANO DE CURSO EMERGENCIAL FARMACOLOGIA

NUTRIÇÃO INTEGRAL

Disciplina: Farmacologia	
Código: CFF0051	C.H.: 45h – (teórica)
Curso Atendido: Nutrição Integral	
Docente: Guilherme Rapozeiro França, Beatriz Patrício, Monique Bandeira Moss, Pedro Celso Braga Alexandre, Thaiana da Cunha Ferreira Mendes.	Matrícula: 1684856
Cronograma: 1- Apresentação do Curso. Farmacocinética: Absorção, distribuição, metabolismo e eliminação de fármacos. 2- Mecanismo de ação e interações medicamentosas. Ed1: Farmacocinética. 3- Drogas adrenérgicas. Ed2: Mecanismo de ação. 4- Antihipertensivos e diuréticos. 5- Antiinflamatórios AINES Ed3: Antihipertensivos e diuréticos. 6- Antiinflamatórios Corticoides 7- 1ª. Avaliação. 8- Antianêmicos. 9- Anorexígenos. Ed4: Antianêmicos. 10- Insulina e hipoglicemiantes orais. Ed5: Anorexígenos. 11- Hipolipemiantes. Ed6: Insulina e hipog. Orais. 12- Farmacologia Digestória. Ed7: Hipolipemiantes. 13- Ed10: Farmacologia Digestória. 14- Revisão	

15- Avaliação 2

Metodologia: As aulas serão realizadas de forma síncrona e assíncrona com disponibilização de todos os conteúdos gravados através da plataforma google classroom. Além disso, os alunos receberam ao término de cada aula um roteiro de estudos com referências bibliográficas, artigos e vídeos.

Avaliação:

Serão realizadas três avaliações assíncronas por meio de Google Forms ou email. Sendo a nota final a média aritmética dos três.

$$MF = (P1+P2)/2$$

RESULTADO FINAL:

- APROVAÇÃO: média igual ou superior a 7 ;
- EXAME FINAL: média igual a 4 e inferior a 6,9 ;
- REPROVAÇÃO: média inferior a 3,9.

Ferramentas digitais utilizadas:

- Apresentação dos temas por meio de ensino remoto utilizando as plataformas do Google suits, como googlemeet e classroom.
- Utilização de atividades síncrona (+/- 1h/semana), para retirada de dúvidas e assíncronas.
- Disponibilização online tanto do material das aulas, como da gravação das atividades síncronas durante período emergencial corrente.
- Toda atividade síncrona será gravada e disponibilizada.

Bibliografia:

1. Farmacologia - Rang e Dale (8ª edição)
2. Farmacologia Básica e Clínica - Katzung (14ª edição)
3. As Bases Farmacológicas da Terapêutica - Goodman & Gilman (13ª edição)