

DISCIPLINA: MEDICAMENTOS PROBLEMA

CÓDIGO: PFA049

DEPARTAMENTO: Produtos Farmacêuticos

PRÉ-REQUISITO(S): Farmacologia I (PFA027)

PERÍODO	TIPO	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA		
			Teórica	Prática	Total
-	OP	3	45h	-	45h

EMENTA

Medicamentos que representam risco à saúde. Associações medicamentosas sem evidências de vantagens.

PROGRAMA

- Definição de medicamento problema estabelecida pela Organização Mundial da Saúde.
- Impactos da utilização de medicamentos problema sobre a saúde e a economia.
- Principais classes de medicamentos problema: vitaminas, anabolizantes esteróides, lipolíticos, tônicos cerebrais, hepatoprotetores, estimulantes do apetite, antigripais, antioxidantes, imunoestimulantes, medicamentos empregados na obesidade e na menopausa.
- Abordagem: eficácia questionável ou reduzida, segurança não determinada ou evidência de risco, associações irracionais custo elevado ou falta de vantagem no que se refere a comodidade para o paciente, outras.

BIBLIOGRAFIA

HARDMAN J. G. & LIMBIRD L. E.: Goodman & Gilman's the pharmacological basis of therapeutics. 10 ed, New York: McGraw-Hill, 2001.

CHETLEY A. Problem drugs. Health Action International (HAI-Europe). Amsterdam: The Netherlands, 1993.

Pubmed® - www.pubmed.com

World Health Organization – www.who.org

Food and Drug Administration – www.fda.gov

Agência Nacional de Vigilância Sanitária – www.anvisa.gov.br

Periódicos diversos da área de farmacologia e clínica médica.

Para verificar a autenticidade desse documento acesse
<http://www.farmacia.ufmg.br/validarementa> utilizando o código: 5lvfgK9d