

DISCIPLINA: FARMACOECONOMIA

CÓDIGO: FAS027

DEPARTAMENTO: Farmácia social

PRÉ-REQUISITO(S): Epidemiologia (FAS028)

PERÍODO	TIPO	CRÉDITOS	CARGA HORÁRIA		
			Teórica	Prática	Total
-	OP	2	30h	-	30h

EMENTA

Estuda as técnicas de estimação de custos, de planejamento, análise e interpretação dos estudos de custo-efetividade e custo-benefício.

OBJETIVOS:

1. Capacitar os alunos na aplicação e interpretação das técnicas necessárias para avaliação de custo-efetividade e custo-benefício, em atenção e gerenciamento farmacêutico, usando os dados como ferramenta para a tomada de decisão na área da saúde.
2. Estimular a produção de conhecimento na área, tendo como referência a Política Nacional de Medicamentos.

PROGRAMA TEÓRICO:

1. Conceitos básicos de economia de saúde e de farmacoeconomia.
 - Conceito de farmacoeconomia.
 - Conceito e estimação de custos:
 - Definições e conceitos básicos;
 - Classificação e tipologia;
 - Metodologias de apuração de custos: classes e obtenção dos dados;
 - Análise e gerenciamento de custos.
 - Conceito e medição de impacto:
 - Conceitos de impacto, resultado, e efetividade;
 - Indicadores de impacto;
 - Custo da doença e sua medição;
 - Avaliação de impacto.
2. O consumo de medicamentos no Brasil: contextualização.
 - Farmacoeconomia e o uso racional dos medicamentos: o binômio custo versus qualidade assistencial.
 - Farmacoeconomia e o papel na regulação econômica do mercado de medicamentos e no acesso a medicamentos.

Para verificar a autenticidade desse documento acesse
<http://www.farmacia.ufmg.br/validamenta> utilizando o código: **yFg1iZdw**

- Utilização racional dos medicamentos.
 - estudos farmacoterapêuticos: eficácia- segurança e qualidade
 - estudos farmacoeconômicos: eficiência - utilização de fármacos eficientes
 - Aplicações da farmacoeconomia: experiências internacionais e a visão da indústria.
- 3. Tipos de estudos de farmacoeconomia: padronização do desenho e elaboração.
- 4. Modelos farmacoeconômicos baseados em análises de decisão: conceito, metodologia e aplicações práticas.
 - Análises de minimização de custos.
 - Análises de custo-efetividade / Análises de custo- utilidade.
 - Análises de custo-benefício- Conceito de custo e benefício social: Implicações
- 5. Critérios para avaliar a validade e confiabilidade dos dados de eficácia e efetividade: utilização de listas guias para avaliação. Comparabilidade entre os estudos.
- 6. Limites e avanços no Brasil
- 7. Aplicações e utilidades práticas.

PROGRAMA PRÁTICO:

Estimação de custos e análise de estudos Farmacoeconômicos: hipoglicemiantes, hipocolestiremiantes, medicamentos utilizados em úlcera péptica, doenças coronarianas, antibióticos e outros utilizados nas doenças prevalentes .

BIBLIOGRAFIA

KRENLING, D.H.; MOTT, D. Application of concepts of quality assesment from medical care. AnnPharmacotherap 27:218-222, 1993. 8.

DIMATTEO M.R., REITER, R.C., GAMBONE, J.C.Comprehensive drug-use evaluation in HMO. AM. J. Hosp. Pharma. 48:1712-7, 1990. 6.

KIRKING, D.M. Drug utilization review in ambulatory settings: state of the science and direction for outcomes research Med. Care 31:1069-1082, 1995.

FARRIS, K.B.; KIRKING, D.M. Ehancing medication adherence through communication in informative collaborative choice. Health. Commun :253-265, 1994. 7.

COTTEREL, C. C. et al. Medicaid drug use review programs: lessons learned by the states. Washington: Office of Inspector General, U.S. Departament of Health and Humam Services (OEI-01-92-00800, 1995) (29pg.) 5.

ANGARAN, D.M. Principles of pharmacoeconomics . Bootman, J.L.; Townsend, R.J. McGhan, W. F. Harvey, Cincinatti, 302 p., 1996. 2.

Para verificar a autenticidade desse documento acesse
<http://www.farmacia.ufmg.br/validarementa> utilizando o código: yFg1iZdw

AVORN, J.; DREYER, P.; CONNELLY, K. Quality assurance to quality improvement; measuring and monitoring pharmaceutical care. Am. J.Hosp.Pharm. 48:1901-7, 1991. 3.

LIPTON, H.L. The cost-effectiveness of DUR IN outpatient setting. PharmacoEcon. 4:414-436, 1993. 9.

WEINSTEIN, M.C.; SIEGEL J.E.; GOLD, M.R.; KAMLET, M.S.; RUSSEL, L.B.Recommendations of the Panel on Cost-Effectiveness in Health and Medicine. J.A.M.A. 276: 1253-1258, 1996 .



Para verificar a autenticidade desse documento acesse
<http://www.farmacia.ufmg.br/validamenta> utilizando o código: yFg1iZdw