



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
FACULDADE DE NUTRIÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO E SAÚDE
NÍVEL MESTRADO



OFERTA DE DISCIPLINA NO ANO LETIVO

PERÍODO LETIVO DA OFERTA

Semestre: 1º Ano: 2011

Programa: Nutrição e Saúde

DISCIPLINA

Nome da Disciplina	SIGLA	CÓDIGO
Epidemiologia Nutricional	EPINU	430903

VAGAS

Nº de vagas	20	Nº de vagas para alunos especiais	1
-------------	----	-----------------------------------	---

DOCENTES

Nome(s) do(s) Docente(s)	C.H Prática	C.H Teórica	% C.H. Fração	C.H. Acessória	Coordenador
Maria do Rosário Gondim Peixoto		30			

HISTÓRICO DA DISCIPLINA

Período	Ano	C.H.	Nº de créditos	Indica se a disciplina é obrigatória	Indica o tipo de créditos
1	2009	30	02	(X) Obrigatória () Domínio Conexo () Outras Formas	(x) Prática () Teórica () Prática/Teórica

GRADE CURRICULAR

Nº doc. criação	Ano Criação	Linha de Pesquisa
Res. 043/2008	2008	

EMENTA

Transição nutricional. Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição. Metodologia aplicada ao estudo epidemiológico nutricional. Métodos empregados em epidemiologia nutricional para investigação do estado nutricional de grupos populacionais.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- BATISTA FILHO, M. & RISSIN, A. A transição nutricional no Brasil: tendências regionais e temporais. **Cad Saúde Pública**. Rio de Janeiro, v. 19, p. 181-191, 2003.
- FISBERG, R.M.; SLATER, B.; MARCHIONI, D.M.L.; MARTINI, L.A.; **Inquéritos**

alimentares: métodos e bases científicos. São Paulo: Manole; 2005.

3. LEVY-COSTA, R.B.; SICHIERI, R.; PONTES, N.S.; MONTEIRO, C.A.; Disponibilidade domiciliar de alimentos no Brasil: distribuição e evolução (1974-2003). **Rev Saúde Pública**. São Paulo, v. 39, n. 4, p. 530-540, 2005.
4. MEDRONHO, R. A. **Epidemiologia**. São Paulo: Atheneu, 2002.
5. WILLET, W. **Nutritional epidemiology**. Second edition. New York: Oxford University Press, 1998.
6. KAC, G.; SICHIERI, R.; GIGANTE, D. P. (orgs.). **Epidemiologia Nutricional**. Rio de Janeiro: Atheneu, 2007.

PROGRAMA

Unidade 1 – Transição nutricional

Unidade 2 - Metodologia aplicada ao estudo epidemiológico nutricional

2.1 Delineamentos de estudos epidemiológicos

Unidade 3 - Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição

3.1 Obesidade

3.2 Hipertensão

3.3 Câncer

3.4 Dislipidemias

3.5 Osteoporose

Unidade 4 - Métodos empregados em epidemiologia nutricional para investigação do estado nutricional de grupos populacionais.

4.1 Antropometria: Padronização e erro técnico da medida

4.2 Inquéritos alimentares: Validação

CRONOGRAMA DE DESENVOLVIMENTO

Mês	Conteúdo/atividade docente e discente
Maio	Conteúdo: Conhecimento da turma, apresentação e discussão do plano de ensino, distribuição dos grupos das atividades práticas. Divisão dos temas. Conteúdo: Unidade 1 – Transição Nutricional Atividade: Aula expositiva
	Conteúdo: Unidade 2 - Metodologia aplicada ao estudo epidemiológico nutricional 2.1 Delineamentos de estudos epidemiológicos Conceitos Usos da epidemiologia Medidas de frequência Atividade: Aula expositiva e execução da lista de exercícios
	Conteúdo: Unidade 2 - Metodologia aplicada ao estudo epidemiológico nutricional 2.1 Delineamentos de estudos epidemiológicos Atividade: Aula expositiva e execução da lista de exercícios
	Conteúdo: Unidade 2 - Metodologia aplicada ao estudo epidemiológico nutricional 2.1 Delineamentos de estudos epidemiológicos Atividade: Aula expositiva e execução da lista de exercícios Conteúdo:

Junho	Unidade 3 - Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição Leitura de artigos e discussão com o professor sobre as dúvidas da apresentação do trabalho
	Conteúdo: Unidade 3 - Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição 3.1 Obesidade 3.2 Hipertensão Atividade: Leitura dos artigos e execução da lista de exercícios
	Conteúdo: Unidade 3 - Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição 3.3 Câncer 3.4 Dislipidemias Atividade: Aula expositiva interativa
	Conteúdo: Unidade 3 - Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição 3.5 Síndrome metabólica 3.6 Diabetes Atividade: Aula expositiva interativa
	Unidade 4 - Métodos empregados em epidemiologia nutricional para investigação do estado nutricional de grupos populacionais. 4.1 Antropometria: Padronização e erro técnico da medida 4.2 Inquéritos alimentação Atividade: Aula prática /expositiva
Julho	Avaliação da disciplina e Prova