



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

DECLARAÇÃO

Processo nº 23110.043839/2019-17

Interessado: Colegiado do Curso de Nutrição

1. Identificação		Código
1.1. Disciplina: NUTRIÇÃO E CÂNCER		0400157
1.2. Unidade/Departamento responsável: NUTRIÇÃO		
1.3. Professor(a) Regente: DENISE HALPERN SILVEIRA RENATA TORRES ABIB SILVANA PAIVA ORLANDI		
1.4 Carga Horária Total: 51 HORAS/AULA		1.5 Número de Créditos: 03
Teórica: 51 HORAS	Prática:	1.7 Caráter: <input type="checkbox"/> Obrigatória <input checked="" type="checkbox"/> Optativa
Exercícios:	EAD:	
1.6 Currículo: <input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual		
1.8. Número de horas semanais: 3		
1.9 Pré-Requisito(s): FISIOPATOLOGIA E DIETOTERAPIA I (0400035)		
1.10. Ano /Semestre: 6º SEMESTRE		
1.11. Objetivo(s) Geral(ais):		

AVALIAR O ESTADO NUTRICIONAL DE PACIENTES COM NEOPLASIA MALIGNA.

IDENTIFICAR PACIENTES COM RISCO NUTRICIONAL.

IDENTIFICAR ALTERAÇÕES METABÓLICAS E CLÍNICAS NO PACIENTE COM CÂNCER.

ATUAR NA PREVENÇÃO DO CÂNCER ATRAVÉS DA ALIMENTAÇÃO.

PLANEJAR A TERAPIA NUTRICIONAL DO PACIENTE.

1.12. Objetivo(s) específico(s):

1.13. Ementa: ASPECTOS TEÓRICOS DA INTERVENÇÃO NUTRICIONAL NO PACIENTE PORTADOR DE NEOPLASIA MALIGNA; EPIDEMIOLOGIA; ALTERAÇÕES METABÓLICAS NA CAQUEXIA DO CÂNCER; DIAGNÓSTICO, RECOMENDAÇÃO E EVOLUÇÃO NUTRICIONAL; TERAPIA NUTRICIONAL NA QUIMIOTERAPIA E RADIOTERAPIA; INTERAÇÃO DROGA NUTRIENTE; DIETAS NA PREVENÇÃO DO CÂNCER; TERAPIA NUTRICIONAL NOS DIFERENTES TIPOS DE CÂNCER.

1.14. Programa:

1. EPIDEMIOLOGIA DO CÂNCER E CARCINOGENESE
 - a. ESTADIAMENTO DO CÂNCER E FATORES DE RISCO
 - b. EVIDÊNCIAS DE ALIMENTOS NA PREVENÇÃO DO CÂNCER
2. TIPOS DE CÂNCER E TRATAMENTOS
 - o CARACTERIZAÇÃO DE CADA TIPO DE TRATAMENTO, SEUS BENEFÍCIOS, INTERAÇÕES E EFEITOS COLATERAIS.
3. METABOLISMO E ALTERAÇÕES METABÓLICAS NO CÂNCER
 - o CARACTERIZAÇÃO E GÊNESE DA CAQUEXIA
 - o ALTERAÇÕES HORMONAIS E METABÓLICAS
 - o RESPOSTA INFLAMATÓRIA NO CÂNCER
 - o ALTERAÇÃO NO METABOLISMO DOS CARBOIDRATOS, PROTEÍNAS E LIPÍDEOS
4. ASSISTÊNCIA NUTRICIONAL AO PACIENTE ONCOLÓGICO (PEDIATRIA, ADULTOS)
 - a. MÉTODOS DE AVALIAÇÃO NUTRICIONAL
 - b. NECESSIDADES NUTRICIONAIS
 - c. TERAPIA NUTRICIONAL
 - d. ORIENTAÇÕES NUTRICIONAIS PARA SINAIS E SINTOMAS
5. IMUNOMODULAÇÃO E NUTRIENTES FUNCIONAIS NO CÂNCER
 - a. TIPOS DE SUPLEMENTOS NUTRICIONAIS
 - b. ANTIOXIDANTES E FITOTERÁPICOS
6. HUMANIZAÇÃO DO TRATAMENTO DO PACIENTE COM CÂNCER

1.15. Bibliografia Básica:

1. [CUPPARI, LILIAN. GUIA DE NUTRIÇÃO: NUTRIÇÃO CLÍNICA NO ADULTO. 20 EDIÇÃO. BARUERI: MANOLE, 2005. \(GUIAS DE MEDICINA AMBULATORIAL E HOSPITALAR\).](#)
2. MAHAN, L. KATHLEEN; ESCOTT-STUMP, SYLVIA. KRAUSE ALIMENTOS, NUTRIÇÃO & DIETOTERAPIA. TRADUTOR ET AL: ANA PAULA ALCIDES ET AL. 12. ED. RIO DE JANEIRO: ELSEVIER, 2010
3. NETO, [FAUSTINO TEIXEIRA. NUTRIÇÃO CLÍNICA. RIO DE JANEIRO: GUANABARA KOOGAN, 2003.](#)
4. [WAITZBERG, DAN LINETZKY. DIETA, NUTRIÇÃO E CÂNCER. SÃO PAULO: ATHENEU, 2006.](#)

1.16. Bibliografia Complementar:

1. BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. INSTITUTO NACIONAL DO CÂNCER. CONSENSO NACIONAL DE NUTRIÇÃO ONCOLÓGICA - RIO DE JANEIRO: INCA, 2009.
2. GARÓFOLO, ADRIANA. NUTRIÇÃO CLÍNICA, FUNCIONAL E PREVENTIVA APLICADA À ONCOLOGIA: TEORIA E PRÁTICA PROFISSIONAL. RIO DE JANEIRO: EDITORA RUBIO, 2012.
3. IKEMORI, ELOÍSA H. A. NUTRIÇÃO EM ONCOLOGIA. SÃO PAULO: EDITORA MARINA E TECMEDD, 2003.
4. PINHO, N. PACHECO, S. BALUZ, K. OLIVEIRA, A. L. MANUAL DE NUTRIÇÃO ONCOLÓGICA: BASES CLÍNICAS. SÃO PAULO: EDITORA ATHENEU, 2004.
5. www.inca.gov.br
6. www.sbec.org.br



Documento assinado eletronicamente por **RAFAEL FARIAS RODRIGUES, Auxiliar em Administração**, em 08/07/2020, às 15:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0994351** e o código CRC **AD2641DE**.