

SEMESTRE: 2	ANO: 2020	C/H: 220	AULAS: 275
CURSO: NUTRIÇÃO		CAMPUS: ALFENAS	
DISCIPLINA: ESTAGIO EM NUTRICAÇÃO CLÍNICA			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM:			
<ul style="list-style-type: none"> - Analisar situações reais de vida e trabalho, propondo mudanças ao ambiente organizacional; - Planejar intervenções nutricionais; - Identificar os indivíduos que necessitam de acompanhamento nutricional; - Atuar em equipes multidisciplinares, nos processos relacionados com a prática, nos diversos espaços de atuação profissional; - Estabelecer um canal de comunicação nas áreas de saúde e nutrição; - Aplicar as competências humanísticas de atenção à saúde, tomada de decisão, comunicação, liderança, administração e gerenciamento e de educação permanente no âmbito profissional. 			
EMENTA: Acompanhar a rotina hospitalar e a evolução de pacientes.			
METODOLOGIA:	Exposição Dialogada:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Estudo de caso: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Trabalho de grupo:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Seminário: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Debate:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Painel: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	TBL:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Fórum/Chat: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	PBL:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	PBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Aula invertida:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Tempestade Cerebral (Brainstorming): SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Mapa Conceitual:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Dramatização/ Role Play: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
RECURSOS AUXILIARES:	Computador:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	AVA*: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Vídeos:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Atividades clínicas: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Projeter Multimídia:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Lousa: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Álbuns Seriadados:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Internet: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Slides:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Laboratório: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Manequins:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Vídeo conferência: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Lousa Eletrônica:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Prancheta Digitalizadora: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
*Ambiente Virtual de Aprendizagem			
AVALIAÇÃO:	Discursiva:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Prática: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Múltipla escolha:	SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Trabalhos de pesquisa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Oral:	SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	
BIBLIOGRAFIA BÁSICA:			
<p>Ross, A. Catharine. Nutrição moderna de Shils na s. 11. ed. Barueri - SP - Brasil: Manole, 2016. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788520451670 Disponível em: . Acesso em: 19 de Fevereiro de 2.</p> <p>Cuppari, Lilian. Guia de nutrição clínica no ad. 3. ed. Barueri - SP - Brasil: Manole, 2014. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788520438237 Disponível em: . Acesso em: 19 de Fevereiro de 2.</p> <p>Palma, Domingos. Guia de nutrição clínica na in. Barueri - SP - Brasil: Manole, 2009. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788520447673 Disponível em: . Acesso em: 19 de Fevereiro de 2.</p> <p>NUTRIRE. . . ., 2000-.. ISSN 1519-8928. <i>versão online.</i> Disponível em: https://link-springer-com.ez174.periodicos.capes.gov.br/journal/41110. Acesso em: 19 fev. 2020.</p>			
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:			
<p>Weffort, Virgínia Resende Silva. Nutrição em pediatria - da neonatologia à adolescência. Barueri - SP - Brasil: Manole, 2009. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788520442654 Disponível em: . Acesso em: 19 de Fevereiro de 2.</p> <p>Aquino, Rita de Cássia de. Nutrição clínica - estudos de casos comentados. Barueri - SP - Brasil: Manole, 2014. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788520441961 Disponível em: . Acesso em: 19 de Fevereiro de 2.</p> <p>Mussoi, Thiago Durand. Avaliação nutricional na práti. Belo Horizonte - MG - Brasil: Guanabara Koogan, 2014. Ebook. (1 recurso online). ISBN 978-85-277-2378-7 Disponível em: . Acesso em: 19 de Fevereiro de 2.</p> <p>Silva, Maria Elisabeth Machado Pinto e. Técnica dietética aplicada à d. Barueri - SP - Brasil: Manole, 2015. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788520452417 Disponível em: . Acesso em: 19 de Fevereiro de 2.</p> <p>Mahan, L. Kathleen. Krause - alimentos, nutrição e dietoterapia. 14. ed. Rio de Janeiro - RJ - Brasil: Elsevier, 2018.</p> <p>AMERICAN JOURNAL OF CLINICAL NUTRITION. . . ., 1952-.. ISSN 0002-9165. <i>versão online.</i> Disponível em: https://www-scopus.ez174.periodicos.capes.gov.br/sourceid/29990. Acesso em: 19 fev. 2020.</p>			

SEMESTRE: 2	ANO: 2020	C/H: 220	AULAS: 275
CURSO: NUTRIÇÃO		CAMPUS: ALFENAS	
DISCIPLINA: ESTAGIO EM NUTRICAÇÃO CLÍNICA			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
CONTEÚDOS			
ATIVIDADES DESENVOLVIDAS:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Acompanhar a rotina do Hospital. 2. Acompanhar a rotina da UND (Unidade de Nutrição e Dietética). 3. Realizar corridas de leito para acompanhamento de pacientes e seleção de pacientes a serem acompanhados. 4. Realizar avaliação nutricional e acompanhamento das evoluções de prontuário dos casos selecionados. 5. Registrar a evolução no prontuário e prescrição dietoterápica, com acompanhamento e supervisão do Nutricionista responsável. 6. Realizar discussão de casos clínicos com o Nutricionista responsável. 7. Selecionar e acompanhar um (1) estudo de caso (um paciente), com estudo aprofundado de sua (s) patologia (s), realizando evolução no prontuário e na Dietoterapia. 8. Acompanhar a rotina do Hospital. 9. Acompanhar a rotina da UND (Unidade de Nutrição e Dietética). 10. Realizar corridas de leito para acompanhamento de pacientes e seleção de pacientes a serem acompanhados. 11. Realizar avaliação nutricional e acompanhamento das evoluções de prontuário dos casos selecionados. 12. Registrar a evolução no prontuário e prescrição dietoterápica, com acompanhamento e supervisão do Nutricionista responsável. 13. Realizar discussão de casos clínicos com o Nutricionista responsável. 14. Selecionar e acompanhar um (1) estudo de caso (um paciente), com estudo aprofundado de sua (s) patologia (s), realizando evolução no prontuário e na Dietoterapia. 15. Acompanhar a rotina do Hospital. 16. Acompanhar a rotina da UND (Unidade de Nutrição e Dietética). 17. Realizar corridas de leito para acompanhamento de pacientes e seleção de pacientes a serem acompanhados. 18. Realizar avaliação nutricional e acompanhamento das evoluções de prontuário dos casos selecionados. 19. Registrar a evolução no prontuário e prescrição dietoterápica, com acompanhamento e supervisão do Nutricionista responsável. 20. Realizar discussão de casos clínicos com o Nutricionista responsável. 21. Selecionar e acompanhar um (1) estudo de caso (um paciente), com estudo aprofundado de sua (s) patologia (s), realizando evolução no prontuário e na Dietoterapia. 22. Confeccionar e apresentar relatório, incluindo o estudo de caso, para entrega e apresentação oral ao grupo de professores da área. 23. Calcular, e constar em anexo no relatório, dietas utilizadas. Em caso de dietas enterais, incluir: nome comercial, laboratório, composição, indicação, sistema utilizado (aberto e/ou fechado), bomba de infusão. 			