

PLANO DE DISCIPLINA		
Disciplina: NUTRIÇÃO CLÍNICA II	Departamento: NUTRIÇÃO APLICADA	Código: SNA0059
A disciplina será ofertada para o curso de Nutrição: () integral (X) noturno () integral e noturno		
Professor(es) responsável(eis): Carlos Magno de Marce Rodrigues Barros		
Professor(es) ministrante(s): -----		
Carga horária*: 120h	Crédito teórico*: 60h	Crédito prático*: 60h
O conteúdo prático será ofertado remotamente: () sim () não (x) parcialmente No caso negativo ou parcialmente, qual será a alternativa para o oferecimento dos créditos práticos? Através de discussão de casos clínicos.		
Pré-requisito*: Nutrição Clínica II		
<p>Ementa*: Aspectos fisiopatológicos, avaliação do estado nutricional e tratamento nutricional nas enfermidades cardiovasculares, renais, respiratórias, neurológicas, na obesidade, no diabetes mellitus, no paciente hipermetabólico, no câncer, na AIDS, e nas enfermidades das glândulas tireóide e suprarrenais.</p>		
<p>Conteúdo programático:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apresentação da Disciplina: Cronograma; Metodologia: Avaliação e Referências Bibliográficas; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia nas Doenças cardiovasculares; - Aula prática: Diagnóstico e Tratamento Nutricional das doenças cardiovasculares; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia na Obesidade; - Aula prática: Diagnóstico e Tratamento Nutricional/Dietoterapia na Obesidade; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia nas Doenças respiratórias; - Aula prática: Diagnóstico e Tratamento Nutricional das doenças respiratórias; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia na dislipidemia; - Aula prática: Diagnóstico e Tratamento Nutricional/Dietoterapia na dislipidemia; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia nas doenças renais; - Aula prática: Diagnóstico e Tratamento Nutricional das doenças renais; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia no diabetes mellitus; - Aula prática: Diagnóstico e Tratamento Nutricional/Dietoterapia no diabetes mellitus; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia nas Enfermidades Oncológicas 1; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia nas Enfermidades Oncológicas 2; - Aula prática: Caso Clínico para Diagnóstico e Tratamento Nutricional das Enfermidades Oncológicas; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia nas doenças neurológicas; - Aula prática: Diagnóstico e Tratamento Nutricional das doenças neurológicas; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia nas Enfermidades Endócrino-glandulares (Hipo e Hipertireoidismo); - Aula prática: Caso Clínico para Diagnóstico e Tratamento Nutricional das Enfermidades endócrino-glandulares (Hipotireoidismo e Hipertireoidismo); - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia em AIDS; - Aula prática: Caso Clínico para Diagnóstico e Tratamento Nutricional de paciente com AIDS; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia em paciente crítico; - Aula prática: Caso Clínico para Diagnóstico e Tratamento Nutricional de paciente crítico; - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia nas Enfermidades Endócrino-glandulares (Síndrome de Cushing); - Caracterização do Estado Fisiopatológico e Dietoterapia da Síndrome Metabólica; - Aula prática: Diagnóstico e Tratamento Nutricional da Síndrome Metabólica e Enfermidades 		

Endócrino-glandulares (Síndrome de Cushing). Atividades complementares e discussão de casos clínicos;
Metodologia (descreva a metodologia que será utilizada para créditos teóricos e práticos, quando este se aplicar): As aulas síncronas de conteúdo teórico serão ministradas utilizando a plataforma digital ofertada pela universidade. As aulas práticas acontecerão na forma de casos clínicos, desde que não se tenha possibilidades mínimas para utilização do ambiente hospitalar (enfermarias).
As atividades serão: (x) síncronas () assíncronas () síncronas e assíncronas Percentual aproximado de atividades: 100% síncronas _____% assíncronas
Avaliação (indique quantas e quais serão os tipos de avaliações previstas): Serão realizadas duas avaliações. A 1ª Avaliação com conteúdo teórico-prático: cardiovascular, obesidade, respiratório e dislipidemia; e a 2ª Avaliação com conteúdo teórico-prático: diabetes, neuro, onco, tireoide e síndrome de cushing, Doenças renais, paciente crítico e AIDS. Será considerado aprovado e dispensado da Avaliação Final, na disciplina, o aluno que tiver obtido média parcial igual ou superior a 7,0 (sete). Deverá submeter-se à Avaliação Final, de conteúdo cumulativo, em cada disciplina, o aluno que tiver obtido média parcial inferior a 7,0 (sete) e igual ou superior a 5,0 (cinco). Não será concedida 2ª chamada à Avaliação Final. Será considerado aprovado o aluno que obtiver Média Final igual ou superior a 5,0 (cinco), calculada entre a média parcial e a nota da avaliação final.
Plataformas digitais: () Moodle () Google institucional (x) Não definido Usarei o disponibilizado oficialmente pela universidade.
Bibliografia: SILVA, S. M. C.; MURA, J. D. Tratado de Alimentação, Nutrição e Dietoterapia . 3.ed . São Paulo: Editora Payá, 2016. 1338p. CUPPARI, Lilian. Guia de nutrição: nutrição clínica no adulto . 4.ed . São Paulo: Manole, 2018. 624 p. MAHAN, L. Kathleen; ESCOTT-STUMP, Sylvia. Krause, alimentos, nutrição e dietoterapia . 14.ed. Rio de Janeiro: GEN Guanabara Koogan, 2018. 1160 p. WAITZBERG, Dan L. Nutrição oral, enteral e parenteral na prática clínica . 5. ed. São Paulo: Atheneu, 2017. 3296 p. SHILS, M. E., OLSON J.A., SHIKE, M. & ROSS, A.C. Tratado de Nutrição Moderna na Saúde e na Doença . 10a. ed. Editora Manole Ltda. São Paulo, 2009. Volume I e II. ISBN 85-204-1120-7.

* Ementa e carga horária total, bem como os créditos teóricos e práticos não poderão ser alteradas, pois teriam que ser mudadas no PPC. Pré-requisito – não poderão ser acrescentados novos.

OBS: Aulas síncronas deverão respeitar os horários das disciplinas previstos em 2020.1. Por exemplo, disciplinas do noturno e integral que forem realizadas juntas, para as aulas síncronas, a turma do integral deverá ter aula no horário do integral e a turma do noturno no horário do noturno (respeitando os dias de aula previstos em 2020.1).

