



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
Coordenação do Curso de Nutrição

Ficha 2 (variável)

Disciplina: Nutrição Clínica Prática I							Código: MA 176
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input checked="" type="checkbox"/> Modular					
Pré-requisito: MA 166		Co-requisito: MA 175 ou MA 177		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD().....% EaD*			
CH Total: 60 CH semanal: 04	Padrão (PD): 0	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 04	
<p>EMENTA (Unidade Didática)</p> <p>Prática supervisionada no atendimento nutricional do indivíduo em assistência hospitalar e ambulatorial relacionadas as doenças do sistema digestório e órgãos anexos, doenças neurológicas e neuropsiquiátricas, doenças cardiovasculares, endócrino-metabólicas, pulmonares e reumáticas. Avaliação do estado nutricional, prescrição dietética e orientação dietoterápica. Registro em prontuário.</p>							
<p>PROGRAMA (itens de cada unidade didática)</p> <p> Avaliação em Nutrição Diagnóstico em Nutrição Intervenção em Nutrição Monitoramento em Nutrição Sistematização do cuidado em nutrição nas doenças do sistema digestório e órgãos anexos, Sistematização do cuidado em nutrição nas doenças neurológicas e neuropsiquiátricas, Sistematização do cuidado em nutrição nas doenças cardiovasculares, Sistematização do cuidado em nutrição nas doenças endócrino-metabólicas, Sistematização do cuidado em nutrição nas doenças pulmonares Sistematização do cuidado em nutrição nas doenças reumáticas </p>							
<p>OBJETIVO GERAL</p> <p>Capacitar o aluno para desenvolver habilidades de avaliação, diagnóstico, e planejamento da terapia nutricional adequada às seguintes especialidades: as doenças do sistema digestório e órgãos anexos, doenças neurológicas e neuropsiquiátricas, doenças cardiovasculares, endócrino-metabólicas, pulmonares e reumáticas.</p>							
<p>OBJETIVO ESPECÍFICO</p> <p>O aluno deverá estar apto a:</p> <ul style="list-style-type: none"> Identificar as diferentes doenças e relacionar a terapia nutricional mais apropriada; Realizar avaliação nutricional adequada às doenças estudadas; Realizar o cálculo de necessidade e dietas adequando as doenças estudadas; Planejar a prescrição dietética específica para cada situação clínica. 							

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Práticas específicas e Problematização: nesta técnica os alunos abordarão o conteúdo previsto a partir de estudos de casos, visita ao leito ou assistência ambulatorial que exigirá reflexão, pensamento crítico e criatividade na busca de soluções que contemplem uma postura ética, eficientes e eficazes na solução de problemas apresentados. Utilizando a legislação e a fundamentação teórica, associada às experiências anteriores ao ingresso na universidade, e pertinentes ao objeto de estudo.

- a) A disciplina será ofertada de forma que cada grupo de 6 estudantes terão até 7 dias de experiência nas enfermarias e até 7 dias de experiência ambulatorial
- b) Estudantes acompanharão as atividades nas enfermarias estabelecidas pelo Serviço de Nutrição e Dietética, enquanto uma turma fará as atividades no ambulatório de Nutrição Clínica ou Promoção da Saúde e a. Como as atividades são dependentes da realidade de cada setor, a busca por situações clínicas previstas no conteúdo programático, isoladas ou combinadas, ocorrerá a cada dia de atividade prática.

A cada aula prática, haverá 30 minutos de passagem de visita com os estudante e professora responsável pela turma para orientações sobre os pontos chave de estudos

c) material didático específico. Como material didático específico, o professor disponibilizará textos, artigos científicos e vídeos com conteúdo teórico, além das aulas teóricas presenciais.

d) infraestrutura de suporte tecnológico, científico e instrumental à disciplina. Os estudantes necessitarão de acesso ao UFPRVirtua ou TEAMS bem como de acesso à internet para as atividades remotas e materiais.

Para as atividades práticas.

Hospital de Clínicas da UFPR _Rua Gen. Carneiro 181, Curitiba, PR

Ambulatório SAM 05 sala 10 7h30 às 11h30

Enfermarias do CHC - 7h30 às 11h30 sala Nutrição Clínica 11º andar(As demais aulas serão realizadas nas Enfermarias do CHC).

Unidade Escola,Rua Padre Camargo, 261 | Fone: (41) 3360-7234

Nas atividades práticas estudantes irão realizar o estudo do prontuário e as informações registradas por outros profissionais, realizar: anamnese nutricional, avaliação de consumo, exame físico de inspeção visual, consultar e interpretar os resultados de exames laboratoriais, quando possível e pertinente ao caso será realizado o exame físico de palpação, bem como antropometria. Discutir diagnóstico em nutrição com docente responsável. Avaliar e discutir as intervenções de curto prazo e elaborar o plano de aconselhamento dietético sob supervisão direta das docentes. Realizar as orientações dietéticas e nutricionais referentes ao caso. Discutir com docente os pontos chave para o desenvolvimento do momento 2 e 3.

f) identificação do controle de frequência das atividades

Aulas presenciais serão computadas presenças, respeitando-se a Resolução da UFPR, os estudantes

g) indicação do número de vagas: 33 vagas (A, B turmas de 6 estudantes e C,D e E turmas com 7 estudantes)

h) Carga Horária semanal para atividades presenciais:

Terças-feiras: 4 horas atividades práticas presenciais

FORMAS DE AVALIAÇÃO

Os alunos serão avaliados individualmente a cada encontro presencial quanto:

1. Preparo do material para uso na atividade prática/visitas técnicas e fundamentação teórica;
2. Postura e comportamento frente ao paciente e ao local de visita;
3. Habilidade para coletar os dados importantes para a avaliação do caso ou situação de atendimento;
4. Capacidade de identificar os problemas do paciente e as possíveis causas, raciocínio clínico;
5. Busca e estuda do referencial teórico para explicar os problemas
6. Elaboração da conduta dietética e nutricional fundamentada no referencial teórico;
7. Capacidade de organização dos dados coletados (paciente/visita e teoria);
8. Objetividade, destaque dos pontos relevantes do caso clínico/visita técnica e redação;
9. Participação relevante na discussão dos demais casos apresentados bem como nos relatos de visitas; Ao se expressar verbalmente e na forma escrita, consegue adequar a linguagem à

situação (paciente/profissionais), Estabelece bom relacionamento com os integrantes da equipe e pacientes, colocando-se em disponibilidade

10. Pontualidade e cumprimento das responsabilidades (incluindo a qualidade dos registros do atendimento no caso de estudantes nos ambulatórios)

Avaliação A (Peso 20%): Cada item citado acima somado ao Acompanhamento de aprendizagem. Sendo que ao término de cada um dos 3 ciclos o aluno poderá somar 100.0 pontos.

Avaliação B (peso 40%):

Ambulatório Nutrição Clínica (**turmas A, B e C**) o estudante deverá entregar 2 casos clínicos individuais e diferente dos demais colegas da turma, no formato disponibilizado no Teams; o aluno poderá somar 100.0 ponto

Ambulatório Unidade Escola, (**turmas D e E**) o estudante deverá entregar 2 casos clínicos individuais e diferente dos demais colegas da turma, no formato disponibilizado no Teams; o aluno poderá somar 100.0 ponto

Avaliação C (Peso 40%)

Enfermarias (turmas A, B, C, D e E) o estudante deverá entregar 1 caso clínico individual e diferente dos demais colegas da turma, no formato disponibilizado no Teams, o aluno poderá somar 100.0 ponto

Obs: os critérios e orientações sobre as avaliações dos casos e ficha acompanhamento de aprendizagem serão disponibilizados para a turma no primeiro dia de aula na plataforma virtual da disciplina.

A média final da disciplina será soma cada das avaliações realizadas em cada cenário de prática:
Avaliação A+ Avaliação B + Avaliação C

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

Raymond, J. L., & Morrow, K. (2022). Krause & Mahan: Alimentos, Nutrição e Dietoterapia (15th edição). Grupo GEN. <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788595158764>

Ross, A. C., Caballero, B., Cousins, R. J., Tucker, K. L., & Ziegler, T. R. (2016). Nutrição Moderna de Shils na Saúde e na Doença (11th edição). Editora Manole. <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520451670>

FILHO, G.B. Bogliolo Patologia. 9ª Edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Cominetti, C., & Cozzolino, S.M. F. (2020). Bases bioquímicas e fisiológicas da nutrição: nas diferentes fases da vida, na saúde e na doença (2nd edição). Editora Manole. <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9786555761764>

Cuppari, L. (2019). Nutrição clínica no adulto 4a ed. (4th edição). Editora Manole. <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788520464106>

Carelle, A. C., & Cândido, C. C. (2014). Nutrição e Farmacologia (2nd edição). Editora Saraiva. <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/books/9788536513294>

MARTINS, C. Diagnósticos em Nutrição: Fundamentos e Implementação da Padronização Internacional. Porto Alegre: Artmed, 2016

GUYTON, Arthur C.; HALL, John E. Tratado de fisiologia médica. 12. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.

CUPPARI, L. Nutrição Clínica no adulto. Guias de Medicina Ambulatorial e Hospitalar da EPM-UNIFESP. 3ª edição, Ed Manole, 2014.

Turmas A, B, C

Professoras da Disciplina: **Profa. Dra** Estela I. Rabito; **Profa. Dra.** Carolina de Quadros Camargo e **Profa. Dra.** Natália Tomborelli Bellafronte

Turmas D e E

Profa. Msc Camilla Fritz, **Profa. Dra** Cíbele Pereira Kroposzynski

As professoras poderão ser alteradas ao longo do semestre

Assinatura: _____

Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: Márcia Messaggi Gomes Dias

Assinatura: _____

**OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.*

Cronograma Turmas A B C

Data	Aulas Práticas	Local	Horas	Professor Responsável
03/09 10/09 17/09 24/09 01/10	Enfermaria (sala nutrição clínica 11º CHC) – turma C	11º andar CHC 7h30	4h	Profa. Natália
	Ambulatório (SAM 05 sala 10) – Turma A e B	7h30 Sam 5	4h	Profa Estela Profa. Carolina
	01/10 Entrega de Atividade Turma C (enfermaria) Entrega de ficha de acompanhamento de aprendizagem: Turma C (enfermaria)			

08/10	Enfermaria turma B (sala nutrição clínica 11º CHC)	11ºAndar CHC	4h	Profa. Natália
15/10 22/10 29/10*	Ambulatório – Turmas A e C	7h30 Sam 5	4h	Profa. Estela Profa. Carolina
05/11	05/11 Entrega de Atividade Turma A (ambulatório), B (enfermaria) Entrega de ficha de acompanhamento de aprendizagem: Turma A (ambulatório) e Turma B (enfermaria)			

12/11	Enfermaria turma A (sala nutrição clínica 11º CHC)	11ºAndar CHC	4h	Profa. Natália
19/11 26/11*	Ambulatório – Turmas B e C	7h30 Sam 5	4h	Profa. Estela Profa. Carolina
03/12 10/12	10/12/2024 Entrega de Atividade Turma B e C (ambulatório); A (enfermaria) Entrega de ficha de acompanhamento de aprendizagem: Turmas B e C (ambulatório); A (enfermaria)			

Cronograma Turmas D e E

Data	Aulas Práticas	Local	Horas	Professor Responsável
03/09 10/09 17/09	Enfermaria Turma D (sala nutrição clínica 11º CHC)	11º andar CHC 7h30		Profa. Cíbele
24/09 01/10 08/10	Ambulatório – Turma E Unidade Escola- UFPR	7h30 promoção saúde	4h	Profa. Camilla
15/10	15/10 Entrega Avaliação Turmas D (enfermaria) e E (ambulatório) Entrega de ficha de acompanhamento de aprendizagem: Turmas D (enfermaria) e E(ambulatório)			

22/10 29/10*	Enfermaria – Turma E (sala nutrição clínica 11º CHC)	7h30 11º Andar CHC	4h	Profa. Cíbele
05/11 12/11 19/11 26/11*	Ambulatório – Turma D – Unidade Escola UFPR	7h30 – promoção saúde	4h	Profa.
03/12 10/12	10/12/2024 Avaliação Turmas E (enfermaria) e D (ambulatório) Entrega de acompanhamento de aprendizagem: Turmas D (ambulatório) e E (enfermaria).			

	Exame final – Todas as turmas	Enfermaria/ambulatório		Todas
--	-------------------------------	------------------------	--	-------

* SIEPE ou Semana Acadêmica de Nutrição (não haverá aula na disciplina)