

FICHA 2 - PLANO DE ENSINO

CÓDIGO:	DISCIPLINA:			TURMA:			
MA172	NUTRIÇÃO CLÍNICA PRÁTICA I			A			
NATUREZA:			MODALIDADE:	MODALIDADE:			
Obrigatória			Presencial	Presencial			
CH TOTAL:			CH Prática como Con	CH Prática como Componente Curricular (PCC):		CH Atividade Curricular de Extensão (ACE):	
60h			0h	0h Oh			
Padrão (PD):	Laboratório (LB):	Campo (CP):	Orientada (OR):	Estágio (ES):	Prática Específica (PE):	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):	
0h	0h	0h	0h	0h	60h	0h	
FICHA 2 PREENCHIDA PELO DOCENTE:							
ESTELA IRACI RABITO							

Criação: 4/7/2025 Modificação: 4/7/2025

EMENTA

Prática supervisionada no atendimento nutricional do indivíduo em assistência hospitalar e ambulatorial relacionadas as doenças do sistema digestório e órgãos anexos, doenças neurológicas e neuripsiquiátricas, doenças cardiovasculares, endócrino-metabólicas, pulmonares e reumáticas. Avaliação do estado nutricional, prescrição dietética e orientação dietoterápica. Registro em prontuário

PROGRAMA

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

OBJETIVO GERAL

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.





OBJETIVOS ESPECÍFICOS

O aluno deverá estar apto a:

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 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
- 2. 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 presencias:

Terças-feiras: 4 horas atividades práticas presenciais

FORMAS DE AVALIACAO





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 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

Raymond, J. L., &Morrow, K. (2022). Krause &Mahan: Alimentos, Nutrição e Dietoterapia (1 5 t h e d i ç ã o) . G r u p o G E N . 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

1BFILHO, G.B. Bogliolo Patologia. 9ª Edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Raymond, J. L., &Morrow, K. (2022). Krause &Mahan: Alimentos, Nutrição e Dietoterapia (15 the dição). 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

1BFILHO, G.B. Bogliolo Patologia. 9ª Edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.

CRONOGRAMA DE AULAS

Data	Aulas Práticas	Local	Horas	Professor Responsável	
05/08 12/08 19/08 26/08* 02/09 09/09	Enfermaria (sala nutrição clínica 11º CHC) – turma C	11º andar CHC 7h30	4h	Profa. Natália	





Ambulatório (SAM 05 sala 10) – Turma A e B				
09/09/2025 Entrega de Atividade Turma C (enfermaria) Entrega de ficha de acompanhament o de aprendizagem: Turma C (enfermaria)	7h30 Sam 5	4h	Profa Estela Profa. Carolina 12/08 profa. Cíbele	

16/09 23/09 30/09 07/10 14/10	Enfermaria turma B (sala nutrição clínica 11º CHC)	11ºAndar CHC 7h30	4h	Profa. Natália
Ambulatório – Turmas A e C	7h30 Sam 5	4h	Profa. Estela Profa. Carolina	14/10/2025 Entrega de Atividade Turma A (ambulatório), B (enfermaria) Entrega de ficha de acompanhamento de aprendizagem: Turma A (ambulatório) e Turma B (enfermaria)

21/10* 28/10* 04/11 11/11 18/11 25/11	Enfermaria turma A (sala nutrição clínica 11º CHC)	11ºAndar CHC 7h30	4h	Profa. Natália
--	--	----------------------	----	----------------





Ambulatório – Turmas B e C	7h30 Sam 5	4h		25/11/2025 Entrega de Atividade Turma B e C (ambulatório); A (enfermaria) Entrega de ficha de acompanhamento de aprendizagem: Turmas B e C (ambulatório); A (enfermaria)
-------------------------------	------------	----	--	--

TOOAS AS TURBAS TODO	16/12	Exame final – Todas as turmas	Enfermaria/ambulat		Todas
----------------------	-------	-------------------------------	--------------------	--	-------

* Não haverá aula da disciplina: 28/10 dia do Funcionário Público — Hospital funciona em sistema de plantão 21/10 - Festival da UFPR da Ciência, Cultura e Inovação/Semana Integrada de Ensino, Pesquisa e Extensão (SIEPE) e 26/08 "(Art. 3º Nas datas de realização do Festival da UFPR da Ciência, Cultura e Inovação/SIEPE será vedada qualquer atividade acadêmica em sala de aula, laboratório ou campo nas dependências físicas utilizadas para a realização do festival. § 1º Durante o evento, será permitida a continuação das atividades dos estágios curriculares, sendo dispensada a frequência de discentes que participarem do evento. § 2º Tais períodos poderão ser considerados como dias de trabalho acadêmico efetivo para fins de observância à Lei nº 9.394 de 20 de dezembro de 1996, em razão da natureza e abrangência das atividades que compõem a sua programação.)26/08- Semana acadêmica. Frequência deste dia será computada conforme estabelecido na reunião do Colegiado do Curso de Graduação em Nutrição da UFPR.

