

Ficha 2

Unidade Curricular: Nutrição Materno Infantil Código: MA169							9	
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa	(x) Semestral () Anual () Modular							
Pré-requisito BF098 e MA131	Co-requisito: MA151		Modalidade: () Totalmente Presencial () Totalmente EaD (x) Parcialmente EaD 45*C.H.					
CH Total: 120h Prática como Componente Curricular (PCC): 00h Atividade Curricular de Extensão (ACE): 10h CH semanal: 8h	Padrão (PD): 60h	Laboratóri o (LB): 45h		Campo (CP): 15h	Estágio (ES): 00	Orientada (OR): 00	Prática Específic a (PE): 00	Estágio de Formaçã o Pedagógi ca (EFP): 00

EMENTA (Unidade Didática)

Aspectos culturais, sociais, fisiológicos e nutricionais na gestação, lactação, infância e adolescência. Políticas públicas de promoção à saúde da mulher, aleitamento materno, criança e adolescente. Promoção da saúde e da alimentação saudável e adequada para a criança e para o adolescente.

PROGRAMA (itens de cada unidade didática)

Nutrição da gestante.

Avaliação nutricional na gestação.

Recomendações nutricionais na gestação.

Nutrição da nutriz.

Aleitamento materno.

Alimentação complementar.

Nutrição do pré-escolar e escolar.

Nutrição do adolescente.

OBJETIVO GERAL

Compreender e problematizar os aspectos sociais, políticos, culturais, econômicos, fisiológicos e nutricionais voltados à saúde da gestante, nutriz, criança, e do adolescente, com vistas à sua aplicação na prática profissional



OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Compreender a importância da atenção à gestação, considerando as especificidades da avaliação nutricional neste período.

Compreender a importância das práticas alimentares adequadas para lactentes: aleitamento materno e alimentação complementar

Conhecer as técnicas e o manejo da amamentação.

Compreender as principais modificações fisiológicas e comportamentais na nutriz, no lactente, préescolar, escolar e adolescente, e aplicar o conhecimento para atenção alimentar e nutricional destes grupos.

Articular os conceitos apresentados na unidade curricular com a vivência prática de campo oportunizada pelas atividades curriculares de extensão.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

A disciplina será desenvolvida mediante aulas expositivo-dialogadas, quando serão apresentados os conteúdos curriculares teóricos. A metodologia da sala de aula invertida também será utilizada onde o grupo discente terá aulas no laboratório de informática investigando o tema da aula para, na semana seguinte, ser realizada a discussão do tema abordado. Nos dias em que o laboratório de informática não esteja disponível, as atividades de investigação serão feitas de forma remota. As atividades práticas serão realizadas com a elaboração e condução de visitas a estabelecimentos de saúde materno-infantil, discussão de estudos de casos e tutoriais.

Serão destinadas 36 horas para as atividades de extensão, sendo que 10 horas corresponde a parte do tempo de interação nas oficinas, outras atividades incluem o planejamento, e discussão dos resultados das atividades.

Essas atividades práticas que serão creditadas com Atividade Curricular de Extensão (10 horas) terão vínculo com projeto de extensão relacionada à organização de formato de oficinas culinárias para introdução alimentar

Essas ações terão como referência os princípios que norteiam a extensão universitária são:

- I- impacto e transformação social, que visa o estabelecimento de inter-relação entre a UFPR, sua comunidade e os demais segmentos da sociedade para uma atuação transformadora, contribuindo para a formação acadêmica das e dos estudantes na área de alimentação complementar saudável
- II- interação dialógica, com pais, mães e/ou cuidadoras e cuidadores de crianças menores de dois anos;
- III- multidisciplinaridade, interdisciplinaridade ou transdisciplinaridade, ou ainda a multiprofissionalidade, que visa o estabelecimento de inter-relação ou integração de modelos, conceitos e metodologias, oriundos de várias disciplinas e áreas de conhecimento; e,
- IV- impacto na formação das e dos estudantes, visando fortalecer a experiência discente em termos teóricos, metodológicos e de cidadania.

Serão destinadas 45 horas a atividades à distância, incluindo elaboração de materiais para atividades educativas, mapas mentais, exercícios, estudos dirigidos, participação em fóruns e outras atividades remotas que acontecerão de acordo com os procedimentos didáticos a seguir:

- a) sistema de comunicação. A comunicação se dará de acordo com os itens a seguir:
- O sistema Moodle ou Teams será utilizado para compartilhamento das atividades.
- Cronograma e critérios de avaliação (via link do arquivo), artigos (via link), tarefas e avaliação (via link no Google formulários), e comunicação entre os estudantes e professor (via Fórum e e-aula, todos no Moodle ou Teams), Links com vídeo aulas com o professor também estarão disponíveis na UFPR Virtual ou Teams
- b) modelo de tutoria. A tutoria se dará pelo professor por meio de atividades no ambiente da UFPR Virtual ou Teams e de forma presencial.
- c) material didático específico. Como material didático específico, o professor disponibilizará textos, artigos científicos e vídeos com conteúdo teórico (aulas gravadas com o professor).
- d) infraestrutura de suporte tecnológico, científico e instrumental à disciplina. Os estudantes necessitarão de acesso à UFPR Virtual ou Plataforma Teams, bem como de acesso à internet. O Campus Botânico conta com laboratório de informática equipado com computadores com acesso à internet e também internet de acesso a estudantes da UFPR por meio da rede wi-fi da UFPR e também Eduroam.



e) previsão de período de ambientação dos recursos tecnológicos a serem utilizados pelos discentes: um período de 1 semana será destinado à ambientação. Um material de boas-vindas e apresentação da disciplina será disponibilizado pelo professor.

f) identificação do controle de frequência das atividades. Nas atividades com formato EAD, o controle de frequência será realizado de acordo com os acessos as plataformas utilizadas, postagem de atividades e resposta aos formulários do Google ou Teams. Nas demais atividades presenciais, o controle será realizado por lista de frequência.

Serão, ainda, utilizados os seguintes recursos: quadro de giz, notebook e projetor multimídia, insumos para laboratório de técnica dietética.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

As avaliações serão apresentadas ao corpo discente no primeiro dia de aula, contendo:

- * calendário das provas, com as datas, horários e objetivos que serão cobrados em cada uma delas;
- * tipo de avaliação que será realizada;
- * sistema de aprovação (médias das provas, trabalhos, etc.)
- *serão realizadas três provas escritas e avaliação da participação em atividades práticas, com entrega de relatórios, oficinas e estudos de caso.

Prova Escrita 1 – peso 5 Estudo de caso nutriz – peso 3 Estudo de caso lactente – peso 2 Estudo de caso da gestante – peso 2 Prova Escrita 2 – peso 5

Atividades práticas – peso 3

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Saúde da criança: aleitamento materno e alimentação complementar / Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica. – 2. ed. – Brasília: Ministério da Saúde, 2015

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção Primaria à Saúde. Departamento de Promoção da Saúde. Guia alimentar para crianças brasileiras menores de 2 anos / Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção Primaria à Saúde, Departamento de Promoção da Saúde. — Brasília: Ministério da Saúde, 2019. 265 p. : II.

CARVALHO, Marcus Renato. Amamentação: bases científicas. 3ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

VITOLO, Marcia. Nutrição: da gestação ao envelhecimento. Rio de Janeiro: Rubio, 2016

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

CARVALHO, M. R, TAVARES, L. A. M. Amamentação: bases científicas. 4 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2017.

BRASIL. Ministério da Saúde. Saúde da criança: crescimento e desenvolvimento. Brasília: Ministério da Saúde, 2012. (Cadernos de Atenção Básica, n. 33)

UNICEF. O direito de ser adolescente: Oportunidade para reduzir vulnerabilidades e superar desigualdades / Fundo das Nações Unidas para a Infância. – Brasília, DF: UNICEF, 2011.



Professoras da Disciplina: Cláudia Choma Bettega Almeida e Doroteia Aparecida Hofelmann						
Contato das professoras da disciplina (e-mail e telefone para contato): clauchoma@gmail.com doroteia.hofelmann@ufpr.br						
Assinaturas:						
Chefe de Departamento: Prof ^a . Dra. Márcia Regina Messaggi Gomes Dias						
Assinatura:						



Semana	TURMA	Data	Dia	СН	Conteúdo	
1	A+B	02/set	2ª	4	Apresentação da disciplina	
1	Α	05/set	5ª	4	Nutrição da nutriz	
1	В	05/set	5ª	4	Nutrição da nutriz	
2	A+B	09/set	2ª	4	Aleitamento materno	
2	Α	12/set	5ª	4	Visita à maternidade	
					Indicadores de Saúde Materno Infantil - Laboratório de	
2	В	12/set	5ª	4	Informática Botânico (AP1)	
3	A+B	16/set	2ª	4	Aleitamento materno	
		101			Indicadores de Saúde Materno Infantil - Laboratório de	
3	Α	19/set	5ª	4	Informática Botânico (AP1)	
3	В	19/set	5ª	4	Visita à maternidade	
4	A+B	23/set	2ª	4	Prova Escrita 1	
4	Α	26/set	5 <u>a</u>	4	Visita à maternidade	
4	В	26/sot	5 <u>a</u>	1	Indicadores de Saúde Materno Infantil - Laboratório de Informática Botânico	
5	A+B	26/set 30/set	2 <u>a</u>	4		
5	A+B	30/set	Z≅	4	Alimentação complementar Indicadores de Saúde Materno Infantil - Laboratório de	
5	Α	03/out	5 <u>a</u>	4	Informática Botânico	
5	В	03/out	5 <u>a</u>	4	Visita à maternidade	
6	A+B	07/out	2 <u>a</u>	4	Alimentação complementar	
6	A	10/out	5 <u>a</u>	4	Estudo de caso nutriz	
6	В	10/out	5 <u>a</u>	4	Estudo de caso nutriz	
7	A+B	14/out	2 <u>a</u>	4	SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE NUTRIÇÃO	
7	A	17/out	5 <u>a</u>	4	SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE NUTRIÇÃO	
7	В	17/out	5 <u>a</u>	4	SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE NUTRIÇÃO	
		,			Gestação Aspectos fisiológicos e sociais. Apresentação AP1.	
8	A+B	21/out	2ª	4	Estudo dirigido (AP3)	
8	Α	24/out	5 <u>ª</u>	4	Gestação avaliação nutricional	
8	В	24/out	5 <u>a</u>	4	Gestação avaliação nutricional	
9	A+B	28/out	2 <u>a</u>	4	Gestação aspectos fisiológicos. Gestação sinais e sintomas. Estudo dirigido (AP3)+2EaD	
		-,			Gestação conduta nutricional - AP4 Conduta nutricional (lab	
9	Α	31/out	5 <u>ª</u>	4	informatica)	
					Gestação conduta nutricional - AP4 Conduta nutricional (lab	
9	В	31/out	5 <u>ª</u>	4	informatica)	
10	A+B	04/nov	2ª	4	Gestação conduta nutricional - apresentação AP4	
10	Α	07/nov	5ª	4	Estudo de caso EAD	
10	В	07/nov	5ª	4	Estudo de caso - EAD	
11	A+B	11/nov	2ª	4	Estudo de caso de gestantes - EaD	
11	В	14/nov	5ª	4	Estudo de caso de gestantes - EaD	
11	A+B	14/nov	5ª	4	Estudo de caso de gestantes - EaD	
					Prova escrita 2. Estudo de caso da gestante (anamnese) +4EaD	
12	A+B	18/nov	2ª	4	- sala 10	
12	Α	21/nov	12	Α	Pré-escolar e escolar	



12	В	21/nov	12	В	Pré-escolar e escolar
13	A+B	25/nov	13	A+B	SIEPE
13	А	28/nov	13	Α	SIEPE
13	В	28/nov	13	В	SIEPE
14	A+B	02/dez	14	A+B	Apresentação do estudo de caso da gestante
14	А	05/dez	14	Α	Adolescente
14	В	05/dez	14	В	Adolescente
15	A+B	09/dez	15	A+B	EXAME FINAL

^{*} A programação está sujeita a alterações devido à disponibilidade de laboratórios, e locais de visita.