

Ficha 2

UNIDADE CURRICULAR: HABILIDADES MÉDICAS II (HM II)						Código: TLDM010	
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa		(x) Semestral () Anual <u> </u> () Modular					
Pré-requisito:		Co-requisito:		Modalidade: () Presencial () Totalmente EaD ().. % EaD* (X) Ensino Remoto			
CH Total: 100 CH semanal: 6,67		Padrão (PD): 0	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0
EMENTA (Unidade Didática)							
Introdução ao raciocínio para diagnóstico e prognóstico. Exame clínico do aparelho pulmonar. Exame clínico do aparelho cardiovascular. Técnica para aferir pressão arterial. Biossegurança para manejo de sangue e derivado. Técnica de veno punção. Noções básicas de primeiros socorros.							
PROGRAMA							
<ol style="list-style-type: none"> 1. Apresentação do semestre e pactuação de regras. Revisão de anamnese e Exame Físico Sist. Digestivo. 2. Técnica de aferição da pressão arterial. 3. Anamnese e exame físico cardiovascular. 4. Biossegurança 5. Técnica de venopunção 6. Administração de medicações. 7. Anamnese e exame físico da cabeça e pescoço. 8. Anamnese e exame físico pulmonar 9. Síndromes pulmonares. 10. Introdução à anamnese e exame físico hematopoiético. 11. Elaboração de raciocínio clínico. 							
OBJETIVO GERAL							
Introduzir e sistematizar os conhecimentos semiológicos e desenvolver habilidades na execução do exame físico cardiopulmonar.							
OBJETIVOS ESPECÍFICOS							
<ul style="list-style-type: none"> • Propiciar a integração entre conhecimentos teóricos e prática médica. • Desenvolver conhecimentos e habilidades de semiologia e semiotécnica cardiopulmonar . 							

- Desenvolver atitudes profissionais e éticas.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

O módulo será desenvolvido mediante aulas síncronas e assíncronas. Sistema de comunicação:

- a) As aulas síncronas serão realizadas com a utilização do Microsoft Teams, com o uso de outros recursos on-line durante a aula. As aulas síncronas serão gravadas e disponibilizadas para os alunos que não puderam assistir ou que tiveram problemas de conexão durante a aula, para que possam assistir posteriormente.
- b) Para as aulas assíncronas serão utilizados a UFPR Virtual, com o AVA-ambiente virtual de aprendizagem-Moodle, e e-mail, onde os materiais de estudo e as atividades a serem realizadas serão disponibilizadas para acesso dos alunos, bem como contato por e-mail, quando necessário.
- c) Material didático para as atividades de ensino: serão utilizados livros e sites indicados na bibliografia básica e complementar.
- d) Infraestrutura tecnológico, científico e instrumental necessário à disciplina: será necessário ao aluno, acesso a internet e um equipamento de acesso como: computador, notebook, tablet ou celular para que possa realizar e acompanhar as atividades. sobre os recursos que serão utilizados e os alunos realizarão algumas atividades para sua ambientação.
- e) Previsão de período de ambientação dos recursos tecnológicos a serem utilizados pelos discentes: a primeira aula da disciplina será para as explicações de como as aulas serão realizadas, um breve treinamento
- f) Identificação do controle de frequência das atividades. A frequência dos acadêmicos será controlada pela realização das atividades propostas pelos docentes, considerando-se o desenvolvimento das atividades, bem como os prazos de entrega, que permitirão que mesmo com alguma dificuldade de acesso, os alunos consigam realizá-las. As atividades serão, em sua maioria, realizadas no Moodle.
- g) indicação do número de vagas: visando preservar a qualidade do ensino remoto e atendimento satisfatório aos alunos, serão ofertadas 35 vagas para a disciplina.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

FORMAS DE AVALIAÇÃO

A avaliação do desempenho será realizada de forma remota e composta por avaliações formativas e somativas:

- Avaliações formativas: atividades avaliativas postadas no ambiente virtual de aprendizagem, que deverão ser entregues em datas pré-definidas, seguidas de feedback.

- Avaliações somativas: avaliações cognitivas, compostas por questões assertivas e/ou dissertativas.

- > ·60% do peso da avaliação será determinada pela média das notas das atividades formativas que incluem:
 - Participação nas aulas práticas síncronas com discussão de casos clínicos.
 - Participação de Fóruns propostos pelo professor.
 - Entrega de outras atividades solicitadas pelo professor.
- > ·40% do peso da avaliação será determinada por avaliação teórica com questões de múltipla escolha e abertas, por meio de questionário realizado pelo “Forms” ou similar. Critério de aprovação (critérios definidos pela UFPR – resolução 37/97-CEPE)
 - ❖ Critério de aprovação: média 70
- > ·Critério de aprovação com prova exame final: média 50
- > ·O exame final será agendado para a 1a semana após a conclusão das atividades da disciplina.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

1– Celmo Celeno Porto. Semiologia Médica - 7a Ed. Guanabara Koogan, 2013.

2- Rose Mary Ferreira Lisboa da Silva. Tratado de Semiologia Médica - Guanabara Koogan, 2014.

3-Anthony S. Fauci, Dan L. Longo, Dennis L. Kasper, J. Larry Jameson, Joseph Loscalzo. Medicina Interna de Harrison. Mc Graw Hill, 18a Ed, 2012. 2v

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

Destques das Diretrizes da American Heart Association 2010 para RCP e ACE.
Disponível em: www.heart.org/idc/groups/heart-public/@wcm/@ecc/documents/downloadable/ucm_317343.pdf

- The Practice of Medicine. Harrison's Principles of Internal Medicine. (e-book Access Medicine)
- Current Medical Diagnosis & treatment 2016 (e-book Access Medicine)
- Training of International Medical Graduates Behavioral Medicine: A Guide for Clinical Practice, 4e (e-book Access Medicine)
- The Interface between Primary Care and Hospital Medicine > Growth of Hospital Medicine Principles and Practice of Hospital Medicine (e-book Access Medicine)

Professor da Disciplina: Leticia Menezes de Azevedo

Assinatura: _____

Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: Naura Tonin Angonese - Coordenadora

Assinatura: _____

APRESENTAR EM ANEXO O CRONOGRAMA DETALHADO DA DISCIPLINA:

**CRONOGRAMA DE AULAS
AULAS NÃO-SÍNCRONAS**

TEÓRICAS

Semana	Data	Dia da semana	Horário	Plataformas/ Atividade	Duração
1	04/05	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min
2	11/05	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min
3	18/05	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min
4	25/05	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min
5	01/06	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min
6	08/06	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min
7	15/06	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min
8	22/06	Terça - feira	8h	Teams/Moodle PROVA	2h40min
9	29/06	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min
10	06/07	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min
11	13/07	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min
12	20/07	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min
13	27/07	Terça - feira	8h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades.	2h40min

14	10/08	Terça - feira	8h	Teams/Moodle PROVA	2h40min
15	17/08	Terça - feira	8h	Teams/Moodle EXAME FINAL	2h40min

PRÁTICAS

Semana	Data	Dia da semana	Horário	Plataformas/ Atividade	Duração
1	07/05	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades/ Reunião com monitor	4h
2	14/05	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades/ Reunião com monitor	4h
3	21/05	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades/ Reunião com monitor	4h
4	28/05	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades/ Reunião com monitor	4h
5	04/06	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades/ Reunião com monitor	4h
6	11/06	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades/ Reunião com monitor	4h
7	18/06	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Prova	1h
8	25/06	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Feedback da prova	4h
9	02/07	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades/ Reunião com monitor	4h
10	09/07	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades/ Reunião com monitor	4h
11	16/07	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades/ Reunião com monitor	4h
12	23/07	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Estudos/realização de atividades/ Reunião com monitor	4h



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
CAMPUS TOLEDO
COORDENAÇÃO DO CURSO DE MEDICINA**

13	30/07	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Estudos/realização atividades/ Reunião monitor de com	4h
14	06/08	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Avaliação	4h
15	13/08	Sexta-feira	14-18 h	Teams/Moodle Feedback avaliação	4h