



PLANO DE ENSINO			
CURSO	Medicina		
NÚCLEO DE FORMAÇÃO	Núcleo de Formação Específica em Medicina Interna e Diagnóstica		
RESPONSÁVEL NÚCLEO	Leandro Fritscher		
DISCIPLINA	SEMILOGIA II		
CODICRED	93110-14		
CARGA HORÁRIA	285h/a		
PROFESSOR	Alexandre Losekann	E-MAIL	alexandre.losekann@pucrs.br
VALIDADE	2024/2		

OBJETIVOS

O cumprimento da disciplina busca dar ao aluno, ao final do semestre, condições de habilitá-lo no registro de anamnese e exame físico e na realização do diagnóstico sindrômico.

EMENTA:

Aprofundamento e expansão do conhecimento e das habilidades adquiridos na Semiologia I. Abordagem de estratégias que capacitam o aluno a proceder, após a realização da anamnese e exame físico, o registro das informações obtidas e a elaboração de um diagnóstico sindrômico. Desenvolvimento do pensamento reflexivo e a aplicação de conteúdos vivenciados em especialidades clínicas e cirúrgicas, em áreas de informática médica e na bioética. Assim, espera-se que o aluno obtenha a capacidade de elaborar diagnósticos sindrômicos e estabelecer a resolução inicial de casos.

Desenvolver a habilidade de diagnóstico sindrômico e resolução de casos no simulador virtual online Motivational interviewing using digital simulation with the University of Montreal Health Center <https://www.medicactiv.com/en/> (inglês) e vídeos de simulações de casos em <https://www.youtube.com/playlist?list=PL90qDpHyEETpGLRqPfNmXWVZ3BxwbBUsx> (francês)

RECEPÇÃO DA DISCIPLINA

05/08/2024 – Prof. Alexandre Losekann – 8h 30min. na sala 302 - Prédio 12A

METODOLOGIA

ATIVIDADE TEÓRICA

DIA: 2ª feiras

HORÁRIO: 10h30min. às 12h

TURMAS:

346-356-378 (TURMA A)

670-680-690 (TURMA B)

LOCAL: sala 401 (Turma A) - Prédio 11

sala 402 (Turma B) - Prédio 11

	TURMA A		TURMA B	
	Sala 401		Sala 402	
DATA	CONTEÚDO	PROFESSOR	CONTEÚDO	PROFESSOR
05/08/2024	Apresentação da disciplina – Introdução ao Raciocínio Clínico (Grupos A e B)	Alexandre Losekann	Apresentação da disciplina – Introdução ao Raciocínio Clínico (Grupos A e B)	Alexandre Losekann
12/08/2024	Insuficiência Cardíaca	Mario Wiehe	Valvulopatias	J. C. Guaragna
19/08/2024	Valvulopatias	J. C. Guaragna	Insuficiência Cardíaca	Mario Wiehe
26/08/2024	Síndrome de Abdômen Agudo	Gabriel Leão	Cirrose e Diarreia Crônica	Hugo Mamede
02/09/2024	Cirrose e Diarreia Crônica	Hugo Mamede	Síndrome de Abdômen Agudo	Gabriel Leão
09/09/2024	Síndrome de Dor Torácica	Mario Wiehe	Síndromes Álgicas Osteomusculares e Dor lombar	Maria Mercedes
16/09/2024	Síndromes Álgicas Osteomusculares e Dor lombar	Maria Mercedes	Síndrome de Dor Torácica	Mario Wiehe
23/09/2024	Síndromes Infeciosas	Diego Falci	Síndromes Oncológicas	Alan Azambuja
30/09/2024	Síndromes Oncológicas	Alan Azambuja	Síndromes Infeciosas	Diego Falci
07/10/2024	Avaliação 1			
14/10/2024	Feriado			
21/10/2024	Síndrome de Insuficiência Respiratória	Gustavo Chatkin	Síndromes endócrinas	André Zanella
28/10/2024	Síndromes endócrinas	André Zanella	Síndrome de Insuficiência Respiratória	Gustavo Chatkin



04/11/2024	Síndromes Neurológicas	Jefferson Becker	Anemia e distúrbios da coagulação	Carolina Pithan
11/11/2024	Anêmica e distúrbios da coagulação	Carolina Pithan	Síndromes neurológicas	Jefferson Becker
18/11/2024	Conferência – Bioética (Grupos A e B)	J. R. Goldim	Conferência – Bioética (Grupos A e B)	J. R. Goldim
25/11/2024	Avaliação 2			
02/12/2024	Prova de substituição			
09/12/2024	AVALIAÇÃO G2	Alexandre Losekann	AVALIAÇÃO G2	Alexandre Losekann

AVALIAÇÃO DA GRADUAÇÃO: de 24/09 a 19/10/2024.

SEMANA ACADÊMICA: suspensão das aulas entre 01 e 03/10/2024. A presença desses dias será pela participação nas atividades previstas.

TESTE DO PROGRESSO: 23/10/2024 com suspensão das aulas no turno da tarde.

ATIVIDADE CIENTÍFICA - SESSÃO CLÍNICA DO NÚCLEO

PRESENÇA RECOMENDADA A TODOS ALUNOS.

DIA: 4ª-feira

HORÁRIO: 11h30 às 12h15min.

LOCAL: Anfiteatro Irmão José Otão – HSL

ATIVIDADES TÉORICO-PRÁTICAS: MANHÃS

Dias: segundas às quintas-feiras

Horário: 8h às 10h15min

As atividades compreendem os seguintes módulos: MÓDULO INTERNAÇÃO (INT 1-2); MÓDULO AMBULATÓRIO / DISCUSSÃO DE CASOS (AMB/DC); MÓDULO PEDIATRIA (PED); MÓDULO PSIQUIATRIA/NEURO (PSIQ/NEURO); MÓDULO EXAMES COMPLEMENTARES (EXAMES).

As turmas serão divididas conforme a tabela abaixo:

	INT 1	INT 2	AMB/DC	PED	PSIQ/NEURO	EXAMES
06/08 a 21/08	346	690	680	670	378	356
22/08 a 10/09	356	346	690	680	670	378
11/09 a 26/09	378	356	346	690	680	670
30/09 a 17/10	670	378	356	346	690	680
21/10 a 05/11	680	670	378	356	346	690
06/11 a 21/11	690	680	670	378	356	346

Professores da Internação

Internação 1: João Castro e Mário Wiehe – Carlos Cevenini e Alan Azambuja

Internação 2: Alexandre Losekann e Carla Schwanke – Eduardo Bartholomay e Inês Guimaraes

Local: Internação - Salas do 6º andar norte do HSL – **602,603,606 e 607.**



INT 1	2ª	3ª	4ª	5ª
	Cevenini	Alan	Cevenini	Alan
	João C	Mario W	João C	Mario W

INT 2	2ª	3ª	4ª	5ª
	Losekann	Inês	Losekann	Inês
	Carla	Bartholomay	Carla	Bartholomay

AMB/DC PRÉDIO 12A	2ª	3ª	4ª	5ª
	Daniela B	Luciana	Daniela B	Luciana
	André Z	Mercedes	André Z	Mercedes

DISCUSSÃO DE CASOS – salas 703 e 704 – Prédio 12 A

Daniela Blanco - atividades 2ª e 4ª-feira
Luciana Schreiner - atividades 3ª e 5ª-feira
André Zanella - atividades 2ª e 4ª-feira
Maria Mercedes - atividades 3ª e 5ª-feira

AMBULATÓRIO - atividades 2ª e 5ª-feira – Sala de estar acadêmico - 3º andar HSL - (Antiga Biblioteca da ESMED)
Salas 303.02D - 303.02E

NEURO/PSIQ: Sala 609 no 6º andar norte do HSL – **(TERÇA E QUINTA);**

SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA
PSIQUIATRIA	NEUROLOGIA	PSIQUIATRIA	NEUROLOGIA
MARCO PACHECO, ALFREDO CATALDO, ANA SFOGGIA, CESAR BRITO, GIBSI R., JULIANA.AZEVEDO, LUCAS SPANEMBERG, S.CATALINA.	J.BECKER, A.PALMINI, D.SATO, L.SCHILLING, S.TRENTIN.	MARCO, JULIANA, LUCAS SPANEMBERG	JEFFERSON, LUCAS SCHIL, DOUGLAS, ANDRE.
PONTO DE ENCONTRO 8H: UNIDADE DE PSIQUIATRIA 6º ANDAR HSL	PONTO DE ENCONTRO 8H: EM FRENTE À SECR. DA MEI NO 6º ANDAR	PONTO DE ENCONTRO 8H: UNIDADE DE PSIQUIATRIA 6º ANDAR HSL	PONTO DE ENCONTRO 8H: EM FRENTE À SECR. DA MEI NO 6º ANDAR

EXAMES COMPLEMENTARES:

Segundas: Hematologia – Profa. Carolina Pithan - Prédio 12A – sala 702

Terças: ECG - Prof. Guaragna - Prédio 12A – sala 702

Quartas: ECOGRAFIA - Prof. Thiago – HSL – sala de aula do CDI

Quintas: INSCER - Centro de Pesquisa Pré-Clínica 3º andar; Prof. Daniel Marinowic

SEMILOGIA PEDIÁTRICA

PEDIATRIA – (Coord. Prof. Dr. Sergio Luis Amantea)

Duração do Estágio por Turma: 3 (três) semanas

Número de Turmas: 6 (seis): 670, 680, 660, 346, 356, 378

Número de estágios na Semiologia Pediátrica: 3 (Teremos 3 subgrupos dentro de cada Turma)

- Semana 1: Atenção primária
- Semana 2: Enfermaria
- Semana 3: Neonatologia

FormaSUS

O FormaSUS é uma plataforma que integra alunos, instituições de ensino e a Secretaria Municipal de Saúde (SMS) de Porto Alegre para a formação em serviço na área da saúde, e serve como meio para o encaminhamento da formalização de estágios e práticas curriculares não remuneradas.

Seu preenchimento é OBRIGATÓRIO para que possamos utilizar os campos de estágios vinculados a Prefeitura Municipal de Porto Alegre.

Todos alunos devem ter seu cadastro e situação regularizada ANTES do início das atividades.

Para maiores informações:

<https://ensinoemsaude.prefeitura.poa.br/assets/tutorials/FormaSUS%20-%20Manual%20Aluno.pdf>

ESTRUTURA CURRICULAR

A disciplina de Semiologia II se constitui num grande desafio de organização. Alunos participando de suas primeiras experiências nos campos de prática, com diferentes módulos de atividades, diferentes cenários teóricos e práticos e múltiplos subgrupos de atuação, que necessitam controles e registros.

Assim é extremamente importante o entendimento e alinhamento às normas de rodízio.

Os grupos e subgrupos são calculados e estruturados com antecedência. No módulo de pediatria NÃO SERÁ POSSÍVEL troca de participação entre os grupos e os subgrupos, sob pena de prejudicar controles de frequência e autorizações NOMINAIS realizadas junto à prefeitura.

GRADE CURRICULAR

		SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA
SEMANA 1	Módulo 1	Fundamentos de Semiologia: <i>Antropometria</i>	Revisão Crítica da Anamnese	ATENÇÃO PRIMÁRIA: Vila Fátima	ATENÇÃO PRIMÁRIA: Vila Fátima
SEMANA 2	Módulo 2	Fundamentos de Semiologia: <i>Semiologia Respiratória 1</i>	Revisão Crítica da Anamnese	ENFERMARIA - HMIPV	ENFERMARIA - HMIPV
SEMANA 3	Módulo 3	Fundamentos de Semiologia: <i>Semiologia Respiratória 2</i>	Revisão Crítica da Anamnese	NEONATOLOGIA - HMIPV	NEONATOLOGIA - HMIPV
Atividade Comum aos 3 módulos PRÉDIO 12				Atividade individualizada por Módulos – três terços (3 subgrupos) Hospital Presidente Vargas e V. Fátima	

CARACTERIZAÇÃO DOS MÓDULOS:

- Módulo 1- Prática assistencial: Atenção primária (Vila Fátima) – Ponto de encontro, Posto de Saúde da Vila Fátima.
- Módulo 2- Prática assistencial: Enfermaria (2º e 4º Andar – pediatria geral, HMIPV) – ponto de encontro HMIPV 4º andar.
- Módulo 3- Prática assistencial: Neonatologia – Hospital Materno Infantil Presidente Vargas (HMIPV) – ponto de encontro HMIPV 13º andar.
- As atividades de discussão (terças-feiras) – são comuns aos alunos de todos os módulos e ocorrerá no Prédio 12 da PUCRS. Coordenação Prof. Manuel Ruttkay Pereira. Neste cenário cada aluno deverá ter preparado uma lâmina de PPT, estruturada de maneira sistematizada, a partir dos dados obtidos de anamneses de seu último estágio. Esta deverá estar sinalizada com data e nome do estágio referido. Os alunos serão avaliados pela participação na atividade (Ponto de Encontro – 8º andar, Prédio 12, SALA: 807).
- *Fundamentos em semiologia abordará três tópicos (atividade teórico prática em ambiente simulado) – realizada no prédio 12. Todas as segundas-feiras. SALA: 807
 - Atividade 1: Antropometria pediátrica (Prof. José Spolidoro)
 - Atividade 2: Exame do sistema respiratório 1 (Prof. Leonardo A. Pinto)
 - Atividade 3: Exame do sistema respiratório 2 (Prof. Sérgio Amantéa)



Professores Responsáveis pelas Atividades:

SEGUNDA-FEIRA

Fundamentos de Semiologia:

Prédio 12. Sala 807

- Antropometria – Prof. José Vicente Spolidoro
- Semiologia Respiratória I – Prof. Leonardo Pinto
- Semiologia Respiratória II – Prof. Sérgio Amantéa

TERÇA-FEIRA

Revisão Crítica da Anamnese

Prédio 12. Sala:

- Prof. Manuel R. Pereira

QUARTA- FEIRA

Vila Fátima

- Prof. Délio Kipper

Enfermaria

- Prof. Felipe Kalil
- Prof. Jorge Haushild

Neonatologia

- Prof. Humberto Fiori
- Prof. Manoel Ribeiro

QUINTA- FEIRA

Vila Fátima

- Prof. Simone Sudbrack

Enfermaria

- Prof. Marcelo Scotta
- Prof. Felipe Kalil

Neonatologia

- Prof. Manoel Ribeiro
- Prof. Jorge Luz

DIVISÃO DOS MÓDULOS

INÍCIO	TÉRMINO	TURMA	Subdivisões
06/08	21/08	670	Terço 1, Terço 2, Terço 3
22/08	10/09	680	Terço 1, Terço 2, Terço 3
11/09	26/09	660	Terço 1, Terço 2, Terço 3
30/09	17/10	346	Terço 1, Terço 2, Terço 3
21/10	05/11	356	Terço 1, Terço 2, Terço 3
06/11	21/11	378	Terço 1, Terço 2, Terço 3



TURMAS 670-680						
Agosto						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
				1	2	3
4	5 ABERTURA	6 670	7 670 1º terço: NEO	8 670 1º terço: VILA	9	10
		Terços: 1+2+3 ANAMNESE	2º terço: ENFERM. 3º terço: VILA	2º terço: NEO 3º terço: ENFERM		
11	12 670	13 670	14 670 1º terço: ENFERM	15 670 1º terço: NEO	16	17
	Terços: 1+2+3 SEMIO RESPIR 1+2	Terços: 1+2+3 ANAMNESE	2º terço: VILA 3º terço: NEO	2º terço: ENFERM 3º terço: VILA		
18	19 670	20 670	21 670 1º terço: VILA	22 680 1º terço: ENFERM	23	24
	Terços: 1+2+3 ANTROPOMETRI A	Terços: 1+2+3 ANAMNESE	2º terço: NEO 3º terço: ENFERM	2º terço: VILA 3º terço: NEO		
25	26 680	27 680	28 680 1º terço: NEO	29 680 1º terço: VILA	30	31
	Terços: 1+2+3 SEMIO RESPIR 1	Terços: 1+2+3 ANAMNESE	2º terço: ENFERM 3º terço: VILA	2º terço: NEO 3º terço: ENFERM		



TURMA 670-680						
Setembro						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
1	2 680 Terços: 1+2+3 SEMIO RESPIR 2	3 680 Terços: 1+2+3 ANAMNESE	4 680 1º terço: ENFERM 2º terço: VILA 3ª terço: NEO	5 680 1º terço: NEO 2º terço: ENFERM 3º terço: VILA	6	7
8	9 680 Terços: 1+2+3 ANTROPOMETRI A	10 680 Terços: 1+2+3 ANAMNESE	11 690 1º terço: VILA 2ª terço: NEO 3º terço: ENFERM	12 690 1º terço: ENFERM 2º terço: VILA 3ª terço: NEO	13	14
15	16 690 Terços: 1+2+3 SEMIO RESPIR 1+2	17 690 Terços: 1+2+3 ANAMNESE	18 690 1º terço: NEO 2º terço: ENFERM 3º terço: VILA	19 690 1º terço: VILA 2ª terço: NEO 3º terço: ENFERM	20	21
22	23 690 Terços: 1+2+3 ANTROPOMET RIA	24 690 Terços: 1+2+3 ANAMNESE	25 690 1º terço: ENFERM 2º terço: VILA 3ª terço: NEO	26 690 1º terço: NEO 2º terço: ENFERM 3º terço: VILA	27	28
29	30 346 Terços: 1+2+3 SEMIO RESPIR 1+2					



TURMA 346-356						
Outubro						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
		1 SEMANA ACADÊMICA	2 SEMANA ACADÊMICA	3 SEMANA ACADÊMICA	4	5
6	7 346 Terços: 1+2+3 ANTROPOMETRIA	8 346 Terços: 1+2+3 ANAMNESE	9 346 1º terço: NEO 2º terço: ENFERM 3º terço: VILA	10 346 1º terço: VILA 2º terço: NEO 3º terço: ENFERM	11	12
13	14 Suspensão das Aulas FERIADO	15 Suspensão das Aulas FERIADO	16 346 1º terço: ENFERM 2º terço: VILA 3º terço: NEO	17 346 1º terço: NEO 2º terço: ENFERM 3º terço: VILA	18	19
20	21 356 Terços: 1+2+3 SEMIO RESPIR 1	22 356 Terços: 1+2+3 ANAMNESE	23 356 1º terço: VILA 2º terço: NEO 3º terço: ENFERM	24 356 1º terço: ENFERM 2º terço: VILA 3º terço: NEO	25	26
27	28 356 Terços: 1+2+3 SEMIO RESPIR 2	29 356 Terços: 1+2+3 ANAMNESE	30 356 1º terço: NEO 2º terço: ENFERM 3º terço: VILA	31 356 1º terço: VILA 2º terço: NEO 3º terço: ENFERM		



TURMA 356-378						
◀ Outubro		Novembro			Dezembro ▶	
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
					1	2
3	4 356 Terços: 1+2+3 ANTROPOMETRIA	5 356 Terços: 1+2+3 ANAMNESE	6 378 1º terço: ENFERM 2º terço: VILA 3º terço: NEO	7 378 1º terço: NEO 2º terço: ENFERM 3º terço: VILA	8	9
10	11 378	12 378 Terços: 1+2+3 ANAMNESE	13 378 1º terço: VILA 2º terço: NEO 3º terço: ENFERM	14 378 1º terço: ENFERM 2º terço: VILA 3º terço: NEO	15	16
17	18 378	19 378 Terços: 1+2+3 ANAMNESE	20 SUSPENSÃO DAS AULAS FERIADO	21 378 1º terço: NEO 2º terço: ENFERM 3º terço: VILA	22	23
24	25 AVALIAÇÃO 2	26	27	28	29	30



PROCEDIMENTOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

02/12 – PROVA DE SUBSTITUIÇÃO

09/12 – AVALIAÇÃO G2

AVALIAÇÃO GERAL

- PROVAS ESCRITAS: P1 (20%) + P2 (20%) + PEDIATRIA
- Desempenho no Módulo AMB/AC/DC: 30%.
- Desempenho no Módulo Internação (1 e 2): 30%.
- G1: P1 + P2 + Amb + Enf + Ped = aprovação com nota igual ou maior que 7.
- G2: prova prática: anamnese, exame físico e relato por escrito.

OBS: 1- O aluno está aprovado na disciplina quando obtém grau G1 igual ou superior a 7,0 e frequência mínima de 75% da carga horária total da disciplina.

2- O aluno que não atender ao requisito de grau 1 pode realizar uma prova final (G2) com toda matéria do semestre, desde que o grau G1 seja igual ou superior a 4,0.

3- O aluno está aprovado na disciplina quando obtiver média aritmética igual ou superior a 5,0 entre os graus G1 e G2 e cumprir o requisito de frequência mínima de 75% da carga horária total da disciplina.

4- A avaliação teórica do módulo de pediatria será feita com inserções de questões na última prova da disciplina. P2

BIBLIOGRAFIA

BÁSICA

- BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

BICKLEY, Lynn S. Bates: Propedêutica Médica / Lynn S. Bickley, Peter G. Szilagyi 12. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

PORTO, C. C. Semiologia Médica. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2019.

GOLDMAN, L.; SCHAFER, A. I. Goldman's Cecil medicine. Lee Goldman. 25. ed. Philadelphia: Elsevier Saunders, 2018. 2 v

- Sociedade Brasileira de Pediatria, **Tratado de Pediatria**. 5ª edição, Barueri, SP: Manole, 2021: 3282 p.

Kliegman, Robert. **Nelson Textbook of Pediatrics**. Edition 21. Philadelphia, PA: Elsevier, 2020: 4264 p.

COMPLEMENTAR

- LONGO, D. et al. Harrison's Principles of Internal Medicine. 20. ed. Nova Iorque: McGraw-Hill, 2018.

- MATTOS, W. Semiologia do Adulto. 1ª ed. Porto Alegre: Medbook, 2017.

OUTRAS FONTES

- www.raciocinioclinico.com.br

- Site: <http://www.bioetica.ufrgs.br>

- UpToDate – Disponível em: www.uptodate.com

- J Intern Med;

- Mayo Clin Proc;

- Am J Med;

- internalmedicinebook.com;

- www.abim.org;

- medicine.yale.edu/intmed;

INFORMAÇÕES IMPORTANTES: REGULAMENTO E PÁGINA DA ESCOLA DE MEDICINA

- <https://portal.pucrs.br/ensino/escola-de-medicina/procedimentos-academicos/2>