

PLANO DE ENSINO			
CURSO	Medicina		
NÚCLEO DE FORMAÇÃO	Coordenação do Núcleo de Formação Específica em Pediatria		
DISCIPLINA	Prática em Pediatria I		
CODICRED	93115-08		
CARGA HORÁRIA	120h/a		
PROFESSOR	Melina Utz Melere Erico Faustini	E-MAIL	melina.melere@puhrs.br erico.faustini@puhrs.br
VALIDADE	A partir de 2024/2		

OBJETIVOS:

Compreensão do aluno sobre a assistência integral da criança com suas peculiaridades nas diferentes faixas etárias.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Aprendizagem sobre o atendimento da criança, o processo do crescimento e desenvolvimento. Compreensão sobre a importância do aleitamento materno para criança. Identificação das necessidades dietéticas assim com o conhecimento das diferentes fórmulas infantis. Ensino sobre os métodos de avaliação clínica, calendário vacinal, gráficos de crescimento e abordagem ao suporte básico de vida na infância. Conhecimento das estratégias de prevenção dos acidentes domésticos. Entendimentos das principais patologias que acometem as crianças e sua prevenção. Exercitação com diferentes casos clínicos abrangendo a semiologia pediátrica.

EMENTA:

Estabelecimento dos fundamentos teóricos e das competências práticas para a promoção e prevenção da saúde do recém-nascido, da criança e do adolescente, em aspectos semiológicos, epidemiológicos, clínicos, cirúrgicos, bioéticos e de saúde mental em abordagem multicultural que possibilite ao aluno a aplicação dos conhecimentos em diferentes cenários em níveis nacional e internacional.

METODOLOGIA:

Aulas Teóricas nas quintas-feiras de manhã, sala: 402, prédio 12 A.

Aulas práticas nas segundas-feiras a tarde intercalando com aulas teórico-práticas (as oficinas e TDE)

CRONOGRAMA
CRONOGRAMA DE ATIVIDADES
<p>ATIVIDADES: 2^{as} de tarde e 5^{as} pela manhã.</p> <p>HORÁRIO: 2^{as} feiras das 14h as 17h15min e 5^{as} feiras das 8h – 9h30min e 9h45min até as 11h15min.</p> <p>LOCAL:</p> <p>Quintas feiras – Aulas teóricas: prédio - sala 402 - Prédio 12A</p> <p>Segundas feiras - Práticas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • HPV (Hospital Presidente Vargas) - Alojamento Conjunto e SCI (Sala Cuidados Intensivos – UTI neonatal) com Prof. Jorge Luz e Prof. Humberto • HPV (Hospital Presidente Vargas) – Enfermaria sala 709 com Prof. Matias e Marcelo • Vila Fátima com Prof. Rosirene e Felipe Kalil • Lab. Hab. Prof. Verônica e Manoel Ribeiro – Prédio 12A - sala: 801.01 (14:00 -15:15) Sala 702 (15:30-17:15) <p>Oficina – aulas teórico– sala 202 - Prédio 15 (living)</p> <p>RECEPÇÃO DA DISCIPLINA: 05/08 /2024 → sala 302 Prédio 12A</p>

DATA	CONTEÚDO	PROFESSOR
05/08/2024	Apresentação da disciplina Campo de ação da pediatria Doenças dos adultos com origem na infância	Prof. Melina e Prof. Érico Prof. Leonardo Pinto Prof. Érico
08/08/2024	Simulação de atendimento do recém-nascido; criança e adolescente	Professora Melina Professor Alexandre Sapiro
12/08/2024	Prática Turma A (Turma: 346-356-378) HPV AC Prof Humberto (T. 346 A1) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L (346 A2) HPV enfermaria. (T. 356 A1) V. Fátima: (T. 356 A2) Lab habilidade: (T. 378 A1+A2) Turma B → Oficina – Aleitamento Materno (Turma: 660-670-680)	HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro Professor Manoel Ribeiro
15/08/2024	Testes de triagem Bioética em pediatria	Professor Manoel Ribeiro Professor Kipper
19/08/2024	Prática Turma B (Turma: 660-670-680) HPV AC Prof Humberto. (T. 670 B1) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L (T. 670 B2) HPV - enfermaria.: (T. 680 B1) V. Fátima: (T. 680 B2) Lab habilidade: (T. 660 B1+B2) Turma A → Oficina – Aleitamento Materno (Turma: 346-356-378)	HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro Professor Manoel Ribeiro
22/08/2024	Anemia ferropriva Sinais de alerta na Hematologia/Oncologia	Professora Virgínia Professora Virgínia
26/08/2024	Prática Turma A (Turma: 346-356-378) HPV AC Prof Humberto (T. 346 A2) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L (346 A1) HPV - enfermaria: (T. 356 A2) V. Fátima: (T. 356 A1) Lab habilidade: (T. 378 A1+A2) Turma B → Oficina – Introdução Alimentar (Turma: 660-670-680)	HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro Professora Melina
29/08/2024	Exames laboratoriais Introdução aos transtornos do Neurodesenvolvimento	Professora Margareth Professor Felipe Kalil

02/09/2024	<p>Prática</p> <p>Turma B (Turma: 670-680-690) HPV AC Prof Humberto.: (T. 670 B2) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L (T. 670 B1) HPV - enfermaria : (T. 680 B2) V. Fátima: (T. 680 B1) Lab habilidade: (T. 660 B1+B2)</p> <p>Turma A → Oficina – Introdução Alimentar (Turma: 346-356-378)</p>	<p>HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro</p> <p>Professora Melina</p>
05/09/2024	<p>Atenção integrada às doenças prevalentes na infância</p>	<p>Professor Erico Faustini</p>
09/09/2024	<p>Prática</p> <p>Turma A (Turma: 346-356-378) HPV AC Prof Humberto.: (T. 378 A1) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L: (T. 378 A2) HPV - enfermaria: (T. 346 A1) V. Fátima: (T. 346 A2) Lab habilidade: (T. 356 A1+A2)</p> <p>Turma B → Oficina – Crescimento (Turma: 660-670-680)</p>	<p>HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro</p> <p>Professora Margareth e Professor Érico</p>
12/09/2024	<p>Sobrepeso e obesidade Microbiota</p>	<p>Professor Matias Professor Matias</p>
16/09/2024	<p>Prática</p> <p>Turma B (Turma: 660-670-680) HPV AC Prof Humberto.: (T. 660 B1) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L: (T. 660 B2) HPV - enfermaria: (T. 670 B1) V. Fátima: (T. 670 B2) Lab habilidade: (T. 680 B1+B2)</p> <p>Turma A → Oficina – Crescimento (Turma: 346-356-378)</p>	<p>HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro</p> <p>Professora Margareth e Professor Érico</p>
19/09/2024	<p>Epidemiologia das Doenças infecciosas Doenças Exantemáticas</p>	<p>Professor Marcelo Professora Margareth</p>
23/09/2024	<p>Prática</p> <p>Turma A (Turma: 346-356-378) HPV AC Prof Humberto.: (T. 378 A2) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L: (T. 378 A1) HPV - enfermaria: (T. 346 A2) V. Fátima: (T. 346 A1) Lab habilidade: (T. 356 A1+A2)</p> <p>Turma B → Oficina – Desenvolvimento (Turma: 660-670-680)</p>	<p>HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro</p> <p>Professor Felipe kalil</p>

26/09/2024	AVALIAÇÃO 1	Professora Melina e Professor Erico
	Prática Turma B (Turma: 660-670-680) HPV AC Prof Humberto.: (T. 660 B2) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L: (T. 660 B1) HPV - enfermaria: (T. 670 B2) V. Fátima: (T. 670 B1) Lab habilidade: (T. 680 B1+B2)	HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro
30/09/2024	Turma A → Oficina – Desenvolvimento (Turma: 346-356-378)	Professor Felipe kalil
03/10/2024	SEMANA ACADÊMICA	
	Prática Turma A (Turma: 346-356-378) HPV AC Prof Humberto.: (T. 356 A2) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L: (T. 356 A1) HPV - enfermaria: (T. 378 A2) V. Fátima: (T. 378 A1) Lab habilidade: (T. 346 A1+A2)	HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro
07/10/2024	Turma B → Oficina – Adolescência (Turma: 660-670-680)	Professor Kipper
10/10/2024	Doenças de pele Prevenção de acidentes	Professora Vanessa Professora Verônica
14/10/2024	Suspensão das atividades acadêmicas	
17/10/2024	Imunizações Medidas de bloqueio epidemiológico	Professor Marcelo Professor Marcelo
	Prática Turma B (Turma: 660-670-680) HPV AC Prof Humberto.: (T. 680 B2) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L: (T. 680 B1) HPV - enfermaria: (T. 660 B2) V. Fátima: (T. 660 B1) Lab habilidade: (T. 670 B1+B2)	HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro
21/10/2024	Turma A → Oficina – Adolescência (Turma: 346-356-378)	Professor Kipper
24/10/2024	Infecção de Vias aéreas superiores Higiene do Sono	Professora Magali Professora Magali
	Prática Turma A (Turma: 346-356-378) HPV AC Prof Humberto.: (T. 356 A1) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L: (T. 356 A2) HPV - enfermaria: (T. 378 A1) V. Fátima: (T. 378 A2) Lab habilidade: (T. 346 A1+A2)	HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro
28/10/2024	Turma B → Oficina Puericultura (Turma: 660-670-680)	Professora Margareth e Professor Érico

31/10/2024	Nutrição na Primeira infância Diarreia aguda	Professor Spolidoro Professor Spolidoro
04/11/2024	Prática Turma B (Turma: 660-670-680) HPV AC Prof Humberto.: (T. 680 B1) HPV UTI neo (SCI): Prof Jorge L: (T. 680 B2) HPV - enfermaria: (T. 660 B1) V. Fátima: (T. 660 B2) Lab habilidade: (T. 670 B1+B2) Turma A → Oficina – Puericultura (Turma: 346-356-378)	HPV AC: Prof Jorge L HPV UTI neo (SCI): Prof. Humberto HPV Enfermaria: Prof. Marcelo e Matias V. Fátima: Prof. Rosirene Lab habilidade: Prof Verônica Lab habilidade: Prof Manoel Ribeiro Professora Margareth e Professor Érico
07/11/2024	Violência na Infância (Cenários da vida) Introdução de genética médica	Professora Rosirene Professora Maria Tereza
11/11/2024	Revisão de conteúdo/Recuperação de aulas	
14/11/2024	Dor abdominal na infância Sexualidade na Infância e na Adolescência	Professora Melina Professora Gibsi
18/11/2024	AVALIAÇÃO 2	Professora Melina e Professora Magali
21/11/2024		
25/11/2024	PROVA DE SUBSTITUIÇÃO	Professora Melina e Professor Erico
28/11/2024		
02/12/2024		
12/12/2024	AVALIAÇÃO G2	Professora Melina e Professor Erico

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.

Observação: em todas as oficinas (aleitamento materno, alimentação, crescimento, desenvolvimento, adolescência e puericultura) os alunos terão atividades prévias as mesmas, disponibilizadas no Moodle.

PROCEDIMENTOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Avaliação 1:

Oficinas: Aleitamento materno, Introdução Alimentar, Crescimento e Desenvolvimento.
Aulas teóricas ministradas até o dia desta avaliação

Avaliação 2:

Oficinas: Adolescência e Puericultura.

Aulas teóricas desde o dia do início da disciplina até o dia da avaliação 2

Nota final de G1 envolve: As seis oficinas (TDE + pós teste) (peso 3) + Avaliação 1 (peso 3) e avaliação 2 (peso 4).

Nota das oficinas: A nota será a média das seis oficinas. Se o aluno não comparecer, havendo sua falta justificada, poderá entregar um relatório sobre o tema (a combinar com o professor da oficina), caso contrário, em não havendo falta justificada, sua nota será zero. (A nota média de todas as seis oficinas, tendo peso 3, será usada para o cálculo da média final da nota de G1).

G2 é uma prova de conhecimentos valendo até grau 10 (aplicada aos alunos que na média do G1 não atingiram nota final mínima 7).

Observações:

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 G1 (nota igual ou superior a 7,0) pode realizar uma prova final (G2) com toda matéria do semestre, desde que o grau G1 seja igual ou superior a 4,0 e a tenha frequência igual ou superior a 75%.

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.

BIBLIOGRAFIA:

- **BÁSICA:**
- Marcdante, K.J.; Kliegman. Nelson Essentials of pediatrics. 7. ed. Philadelphia: Elsevier ed., 2017
- Escobar AMUr; VALENTE MH; GRISI SJFE. A Promoção da Saúde na Infância. Barueri: Manole, 2017.
- Azevedo AEBI; Reato LFN. Manual de Adolescência. Barueri: Manole, 2019.
- **COMPLEMENTAR:**
- Hay Jr.WW; Levin MJ; Deterding RR; Abzug MJ. Current Diagnosis & Treatment: Pediatrics. McGraw-Hill Education / Medical, 24ª Ed. 2018
- CAMPOS JR D, RABELO D A. Tratado de Pediatria da SBP. 4. ed. Barueri: Manole, 2017.
- MARÓSTICA PJC, Villetti MC, Ferrelli RS, BARROS E. Pediatria Consulta Rápida. Porto Alegre: ARTMED, 2 ed. 2018.
- MINISTÉRIO DA SAÚDE. Caderneta de Saúde da Criança. Brasília – DF: MS, 7ª Ed. 2024.
- MINISTÉRIO DA SAÚDE. Caderneta de Saúde do Adolescente. Brasília – DF : MS 3ª Ed. 2014.
- World Health Organization. WHO Recommendations on Child Health Guidelines Approved by the WHO Guidelines Review Committee. may 2017
- **OUTRAS FONTES:**
- World Health Organization. WHO Recommendations on Adolescent Health Guidelines Review Committee. august 2017
- <http://portalsms.saude.gov.br/saude-de-a-z/crianca>
- Uptodate - www.uptodate.com
- www.sbp.com.br
- <http://www.encyclopedia-crianca.com>

1. INFORMAÇÕES IMPORTANTES: REGULAMENTO E PÁGINA DA ESCOLA DE MEDICINA

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