



PLANO DE ENSINO			
CURSO	Medicina		
NÚCLEO DE FORMAÇÃO	Pediatria e Medicina de Família e Comunidade		
DISCIPLINA	Raciocínio Clínico Epidemiológico		
CODICRED	33533-02		
CARGA HORÁRIA	30h/a		
PROFESSOR	Profa. Rita Mattiello	E-MAIL	rita.mattiello@pucrs.br
VALIDADE	A partir de 2021/2		

OBJETIVOS: O cumprimento da disciplina busca dar ao aluno, ao final do semestre, condições de:

Instrumentalizar os alunos para aplicação dos princípios epidemiológicos para o uso crítico da literatura médica;

Promover a aplicação de elementos de medicina baseada em evidências na prática clínica.

EMENTA:

Aplicação da epidemiologia e fundamentos de bioestatística na prática, mediante a avaliação crítica da literatura médica.

METODOLOGIA:

A disciplina está estruturada mediante a leitura e análise dos artigos propostos (Moodle) e a discussão da análise dos artigos com os professores (via ferramenta zoom).

A análise e discussão dos artigos tem como objetivos principais instrumentalizar os alunos para aplicação dos princípios epidemiológicos para o uso crítico da literatura médica e promover a aplicação de elementos de medicina baseada em evidências na prática clínica.

A bibliografia referente a cada aula teórica está indicada no presente documento e sua análise deve ocorrer nas datas indicadas. Somente serão considerados as tarefas postadas nas datas propostas.

OBS: durante o período de atividades online que estão ocorrendo devido a situação da pandemia da COVID-19, a organização das atividades vai ocorrer na plataforma Moodle e as atividades síncronas serão conduzidas através de reuniões na plataforma Zoom.

CRONOGRAMA
ATIVIDADES TEÓRICAS: DIA (S): 2ª-feira HORÁRIO: 16h30min às 18h15min. LOCAIS: Moodle e Zoom

Data	Conteúdo	Professor
09/08/2021	Apresentação da disciplina	Iná Santos, Mário Wagner e Rita Mattiello
16/08/2021	Artigo sobre estudo transversal: leitura do artigo, realização da tarefa e postagem no Moodle. Artigo: Epidemiologia do tabagismo em zona rural de um município de médio porte no Sul do Brasil Data limite para a postagem da tarefa:22/08/2021	TDE
23/08/2021	Artigo sobre estudo transversal: discussão da tarefa com os professores	Iná Santos, Mário Wagner e Rita Mattiello
30/08/2021	Artigo sobre estudo de coorte: leitura do artigo, realização da tarefa e postagem no Moodle Artigo: Maternal depression symptoms and use of child health-care services at The Pelotas 2004 Birth Cohort Data limite para a postagem da tarefa:06/09/2021	TDE
06/09/2021	Feriado	--
13/09/2021	Artigo sobre estudo de coorte: discussão da tarefa com os professores	Iná Santos, Mário Wagner e Rita Mattiello
20/09/2021	Feriado	TDE
*27/09/2021	Artigo sobre estudo de caso-controle: leitura do artigo, realização da tarefa e postagem no Moodle Artigo: The impact of individual lifestyle and status on the acquisition of COVID-19: A case-control study Data limite para a postagem da tarefa:03/10/2021	TDE
04/10/2021	Artigo sobre estudo de caso controle: discussão da tarefa com os professores	Iná Santos, Mário Wagner e Rita Mattiello
11/10/2021	Feriado	TDE
*18/10/2021	PROVA 1	Iná Santos, Mário Wagner e Rita Mattiello
25/10/2021	Revisão da prova 1	Iná Santos, Mário Wagner e Rita Mattiello
01/11/2021	Artigo sobre ensaio clínico: leitura do artigo, realização da tarefa e postagem no Moodle Artigo: Exercise in patients with hypertension and chronic kidney disease: a randomized controlled trial Data limite para a postagem da tarefa:07/11/2021	TDE
08/11/2021	Artigo sobre ensaios clínicos: discussão da tarefa com os professores	Iná Santos, Mário Wagner e Rita Mattiello
15/11/2021	Revisão do conteúdo	
22/11/2021	PROVA 2	
29/11/2021	Revisão da prova 2	
06/12/2021	PROVA SUBSTITUIÇÃO	
13/12/2021	G2	

Avaliação das disciplinas de graduação

#Etapa 1: de 21/09 a 09/10 - preenchimento por estudantes; de 18 a 23/10 devolutiva dos resultados

##Etapa 2: entre 17/11 e 10/12.

PROCEDIMENTOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Avaliação dos artigos (TDE): peso 0,4; avaliação 1 (AV1): peso 0,3; Prova Final (G1): peso 0,3.

A avaliação será baseada na seguinte equação

$$AV = TDE * 0,4 + AV1 * 0,3 + G1 * 0,3$$

Onde: Toda as avaliações terão a nota de 0 a 10

BIBLIOGRAFIA:

• **BÁSICA:**

1. Fletcher, R. H.; Fletcher, S. W; Fletcher, G.S. epidemiologia clínica: elementos essenciais. 5. Ed. Porto alegre: Artmed, 2014.
2. Hulley, S.B. et al. Delineando a Pesquisa Clínica. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2015.

• **COMPLEMENTAR:**

1. HAYNES, R. B.; SACKETT, D. L.; GUYATT, G. H.; TUGWELL, P. Epidemiologia Clínica: Como fazer pesquisa clínica na prática. 3. Ed. Porto Alegre: ARTMED, 2008.

• **OUTRAS FONTES:**

[HTTPS://MOODLE.PUCRS.BR/](https://moodle.pucrs.br/)

[HTTPS://PUCRS.ZOOM.US/SIGNIN](https://pucrs.zoom.us/join)