



PLANO DE ENSINO DA DISCIPLINA

Depto.:	Medicina	Disciplina:	Clínica Cirúrgica I
Curso:	Medicina	Carga Horária:	120
Semestre:	2º	Créditos:	06
Ano:	2021	Professor:	Nicolas Nunes Rabelo
Período:	6º	Turno:	Integral

EMENTA

Treinamento básico em Técnica Cirúrgica. Fundamentos teórico-práticos sobre o Ambiente Cirúrgico. Técnicas Operatórias Fundamentais (Síntese, Diérese e Hemostasia). Suturas, Nós e Fios Cirúrgicos. Conceitos Básicos sobre Anestésicos Locais e Locorregionais. Noções básicas sobre Infecções em Cirurgia, Pré e Pós-Operatório e Cirurgia Ambulatorial (Biópsias, Lesões Cutâneas e Anatomia Topográfica). Treinamento Prático dos assuntos supracitados em laboratório.

OBJETIVO

Compreender sobre as noções básicas do ambiente cirúrgico e de como se comportar neste local com o intuito de formar profissionais com conhecimento prático-teórico cirúrgico para utilização na prática médica.



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	
UNIDADE DIDÁTICA	CONTEÚDO DA UNIDADE DIDÁTICA
1 Técnica cirúrgica	1.1 Introdução 1.2 História da cirurgia e técnica cirúrgica 1.3 Nomenclatura em cirurgia 1.3.1 Assepsia e antissepsia 1.3.2 Ambiente cirúrgico 1.4 Equipe cirúrgica 1.4.1 Degermação e paramentação 1.4.2 Esterilização
2 Cicatrização	2.1 Resposta endócrino-metabólica ao trauma – REMIT e mecanismos de cicatrização
3 Tempos operatórios fundamentais – TOF	3.1 Síntese 3.2 Hemostasia 3.3 Diérese
4 Infecções em cirurgia	4.1 Infecções da ferida operatória 4.2 Prevenções
5 Vias aéreas	5.1 Via aérea temporária e definitiva 5.1.1 Traqueostomia 5.1.2 Cricotireoideostomia por punção ou cirúrgica 5.1.3 Toracocentese 5.1.4 Drenagem torácica
6 Acessos venosos	6.1 Acessos venosos superficiais e profundos 6.1.1 Dissecção venosa
7 Anestesiologia	7.1 Noções básicas sobre anestésicos locais e locorreginais
8 Cirurgia geral	8.1 Pré e pós-operatório
9 Cirurgia ambulatorial	9.1 Biópsias: Conceito, tipos e aspectos práticos 9.2 Lesões cutâneas: aspectos gerais 9.3 Anatomia topográfica de segmentos do corpo: revisão sumária
10 Técnica cirúrgica e procedimentos práticos	10.1 Sondagens gástricas, enterais, vesicais
11 Noções de laparotomia e laparoscopia	11.1 Vias de acesso ao abdome



ESTRATÉGIA METODOLÓGICA E AVALIATIVA						
METODOLOGIA DE ENSINO						
x	Problematização	x	Debate		Sala de Aula Invertida	
x	Estudo de Caso		Gamificação		Think pair Share	
	Seminário		Projeto		Role Playing	
	Simulações		Outros:			
RECURSOS AUXILIARES						
x	Computador	x	Vídeo		Vídeoaulas	Internet
x	Datashow		Podcast	x	Lousa	x Laboratório
x	Manequim		Vídeoconferência	x	Televisor	
	Outros:					
FORMAS DE AVALIAÇÕES						
x	Provas Escritas		Trabalhos em Grupo		Trabalhos Individuais	
	Provas Orais	x	Conceito	x	Outros: Provas prática	

BIBLIOGRAFIA BÁSICA
COELHO, J. C. U. Manual de Clínica Cirúrgica: cirurgia geral e especialidades . São Paulo: Atheneu, 2009.
GOFFI, F.S. Técnica cirúrgica: bases anatômicas, fisiopatológicas e técnica cirúrgica . 4. ed. Atheneu, 2007.
TOWNSEND, Coutney M. Sabiston tratado de cirurgia: as bases biológicas da prática cirúrgica moderna . 20. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2019.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR
CANALE, S. Terry. Cirurgia ortopédica de campbell . 12. ed. Barueri: Manole, 2017.
CHIARA, O. Protocolo para atendimento Intra-hospitalar do Trauma . Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.
FERNANDA, R. <i>et al.</i> Trauma: sociedade Panamericana de Trauma . São Paulo: Atheneu, 2010.
FONSECA, Franklin Pinto. Cirurgia Ambulatorial . Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1999.
MONTEIRO, E. L. de C.; SANTANA, E. M. Técnica cirúrgica . Guanabara Koogan, 2006.



Local e Data
Passos – MG, 26 de julho de 2021.
Assinatura

Nivaldo Nunes Ribeiro

Professor (a)

Lucelia Rita Gaudino Caputo

Supervisão pedagógica



Assinado eletronicamente por Lucelia Rita Gaudino Caputo , Coordenador do Curso de Medicina,
31/08/2021 | 18:03 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas



Assinado eletronicamente por Delander da Silva Neiva , Diretor Acadêmico,
02/09/2021 | 15:42 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas

Consulta via leitor de QR Code






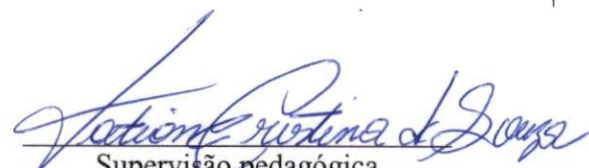
PLANEJAMENTO DAS ATIVIDADES AVALIATIVAS

Depto.:	Medicina	Disciplina:	Clínica Cirúrgica I
Curso:	Medicina	Carga Horária:	120
Semestre:	2º	Créditos:	06
Ano:	2021	Professor:	Nicolas Nunes Rabelo
Período:	6º	Turno:	Integral

CICLOS AVALIATIVOS	DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES
1º CICLO (35,0) Pontos	<ul style="list-style-type: none">➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 20,0 (vinte) pontos. Prova prática - Valor: 10,0 (dez) pontos.➤ Avaliação Qualitativa: Avaliação F1: Desempenho do aluno. Valor: 5,0 (cinco) pontos.
2º CICLO (30,0) Pontos	<ul style="list-style-type: none">➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 15,0 (quinze) pontos. Prova prática - Valor: 10,0 (dez) pontos.➤ Avaliação Qualitativa: Avaliação F1: Desempenho do aluno. Valor: 5,0 (cinco) pontos.
3º CICLO (35,0) Pontos	<ul style="list-style-type: none">➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 20,0 (vinte) pontos. Prova prática - Valor: 10,0 (dez) pontos.➤ Avaliação Qualitativa: Avaliação F1: Desempenho do aluno. Valor: 5,0 (cinco) pontos.

Local e Data
Passos – MG, 26 de julho de 2021.
Assinatura


Professor (a)


Supervisão pedagógica



Assinado eletronicamente por Lucelia Rita Gaudino Caputo, Coordenador do Curso de Medicina,
31/08/2021 | 18:03 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas



Assinado eletronicamente por Delander da Silva Neiva, Diretor Acadêmico,
02/09/2021 | 15:42 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas

Consulta via leitor de QR Code





PLANO DE ENSINO DA DISCIPLINA

Depto.:	Medicina	Disciplina:	Interação Comunitária VI
Curso:	Medicina	Carga Horária:	240
Semestre:	2º	Créditos:	12
Ano:	2021	Professor:	Camilla Borges Lopes Souza
Período:	6º	Turno:	Integral

EMENTA

Necessidades sociais de saúde. História clínica. Exame físico geral e específico. Casos Clínicos. Desenvolvimento do raciocínio clínico. Priorização de problemas. Programas específicos do ministério da Saúde (Criança, adolescente, mulher, homem e idoso). Saúde do Trabalhador. Abordagem da Saúde Mental. Estudos de casos da atividade diária com embasamento científico.

OBJETIVOS

Capacitar o discente para atuar junto às pessoas da comunidade para compreender as necessidades de saúde na lógica da integralidade do cuidado.

Resgatar conhecimentos sobre o SUS e suas diretrizes.

Conhecer os instrumentos de planejamento e gestão do sistema único de saúde.

Rever conhecimentos sobre a organização e funcionamento da estratégia de saúde da família.

Compreender a política de humanização como uma valorização dos diferentes sujeitos implicados no processo de produção de saúde, norteadas pela autonomia e o protagonismo dos sujeitos, pelos vínculos solidários e a participação coletiva nas práticas de saúde.

Compreender o Programa Nacional de Melhoria do Acesso e da Qualidade da Atenção Básica como um Programa que induz a instituição de processos que ampliem a capacidade das gestões federal, estaduais e municipais, além das Equipes de Atenção Básica, em ofertarem serviços que assegurem maior acesso e qualidade, de acordo com as necessidades concretas da população.

Conhecer a ouvidoria do SUS como instrumento de garantia dos direitos dos cidadãos, enquanto usuários dos serviços de saúde públicos ou privados.

Implementar e difundir a cultura organizacional que integra e qualifica as ações de regulação, controle, avaliação e auditoria, capazes de transformar as práticas através da incorporação de saberes adequados às atuais necessidades da gestão do SUS.

PASSOS-MG, 26 DE JULHO DE 2021.



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	
UNIDADE DIDÁTICA	CONTEÚDO DA UNIDADE DIDÁTICA
1 Sistema Único de Saúde	1.1 Determinação social do processo saúde doença mais atenção primária e medicina de família e comunidade
2 Medicina de família e comunidade em cenários específicos	2.1 Abordagem familiar e genograma 2.2 Humaniza SUS na atenção básica 2.3 Saúde da criança: crescimento e desenvolvimento 2.4 Saúde do adolescente 2.5 Saúde da mulher 2.6 Saúde do Homem 2.7 Saúde do Idoso 2.8 Saúde Mental 2.9 Saúde do Trabalhador 2.10 Estratégias para o cuidado da pessoa com doença crônica 2.11 Atenção domiciliária
3 Área da organização e avaliação do trabalho em serviços de saúde	3.1 Programa de Melhoria da Atenção Básica - PMAQ 3.2 Vigilância em saúde
4 Propedêutica médica	4.1 História clínica 4.2 Ectoscopia e sinais vitais 4.3 Exame físico cabeça e pescoço 4.4 Exame físico cardiológico 4.5 Exame físico respiratório 4.6 Exame físico abdominal 4.7 Exame físico neurológico 4.8 Exame físico vascular 4.9 Exame físico osteomuscular

ESTRATÉGIA METODOLÓGICA E AVALIATIVA					
METODOLOGIA DE ENSINO					
x	Problematização	x	Debate	x	Sala de Aula Invertida
x	Estudo de Caso		Gamificação	x	Think pair Share
	Seminário		Projeto		Role Playing
	Simulações		Outros:		
RECURSOS AUXILIARES					
x	Computador	x	Vídeo		Vídeoaulas
x	Datashow		Podcast	x	Lousa
	Manequim		Vídeoconferência	x	Televisor
	Outros:				
FORMAS DE AVALIAÇÕES					
x	Prova Escrita		Trabalhos em Grupo		Trabalhos Individuais
	Provas Orais	x	Conceito		Outros:



BIBLIOGRAFIA BÁSICA

COSTA, E. M. A; CARBONE. M. H. **Saúde da família**: Uma abordagem multidisciplinar. 2. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2009.

GUSSO, G. et al. **Tratado de Medicina de Família e Comunidade, Princípios, formação e prática**. Porto Alegre: Artmed, 2019.

MATTOS, R. A.; PINHEIRO, R. (Orgs). **Os sentidos da Integralidade na Atenção e no Cuidado à Saúde**. 8. ed. Rio de Janeiro: CEPESC: Abrasco, 2009.

PORTO, C. C. **Semiologia Médica**. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CAMPOS, G. W. S. **Saúde Paideia**. 3. ed. São Paulo: Hucitec, 2003.

CIANCIARULLO, T. I. et al. **Saúde na família e na comunidade**. São Paulo: Robe, 2002.

COSTA, E. M. A. **Saúde da Família**: uma abordagem multidisciplinar. 2. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2009.

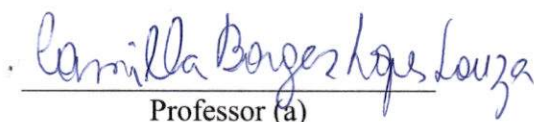
FERRAZ, Marcos Bosi. **Dilemas e escolhas do sistema de saúde**: economia da saúde ou saúde da economia? Rio de Janeiro: Medbook, 2008.


PEREIRA, M. G. **Epidemiologia**: teoria e prática. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.

Local e Data

Passos-MG, 26 de julho de 2021.

Assinatura


Professor (a)


Supervisão Pedagógica



Assinado eletronicamente por Lucelia Rita Gaudino Caputo , Coordenador do Curso de Medicina,
31/08/2021 | 17:59 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas



Assinado eletronicamente por Delander da Silva Neiva , Diretor Acadêmico,
02/09/2021 | 15:41 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas

Consulta via leitor de QR Code





PLANEJAMENTO DAS ATIVIDADES AVALIATIVAS

Depto.:	Medicina	Disciplina:	Interação Comunitária VI
Curso:	Medicina	Carga Horária:	240
Semestre:	2º	Créditos:	12
Ano:	2021	Professor:	Camilla Borges Lopes Souza
Período:	6º	Turno:	Integral

CICLOS AVALIATIVOS	DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES
1º CICLO (35,0) Pontos	<p>➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 25,0 (vinte e cinco) pontos.</p> <p>➤ Avaliação Qualitativa: Avaliação Formativa-F1: Desempenho do aluno. Valor: 10,0 (dez) pontos.</p>
2º CICLO (30,0) Pontos	<p>➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 20,0 (vinte) pontos.</p> <p>➤ Avaliação Qualitativa: Avaliação Formativa-F1: Desempenho do aluno. Valor: 10,0 (dez) pontos.</p>
3º CICLO (35,0) Pontos	<p>➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 25,0 (vinte e cinco) pontos.</p> <p>➤ Avaliação Qualitativa: Avaliação Formativa-F1: Desempenho do aluno. Valor: 10,0 (dez) pontos.</p>

Local e Data
Passos-MG, 26 de julho de 2021.
Assinatura

Professor (a)

Supervisão pedagógica



Assinado eletronicamente por Lucelia Rita Gaudino Caputo, Coordenador do Curso de Medicina,
31/08/2021 | 17:59 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas



Assinado eletronicamente por Delander da Silva Neiva, Diretor Acadêmico,
02/09/2021 | 15:41 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas

Consulta via leitor de QR Code





PLANO DE ENSINO DA DISCIPLINA

Depto.:	Medicina	Disciplina:	Optativa IV - Eletrocardiograma
Curso:	Medicina	Carga Horária:	40
Semestre:	2º	Créditos:	02
Ano:	2021	Professor:	Fábio Sergio Ferreira Resende Fonseca
Período:	6º	Turno:	Integral

EMENTA

Aspectos funcionais do eletrocardiograma. Anatomia, fisiologia e sistema elétrico cardíaco. Integração clínica e correlação com outros exames. Morfofisiologia cardíaca.

OBJETIVO

Compreender sobre os conceitos e teorias em relação ao eletrocardiograma que permita a compreensão da técnica de eletrocardiografia, sua correta e precisa interpretação e correlação com o quadro clínico.

PASSOS-MG, 26 DE JULHO DE 2021.



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	
UNIDADE DIDÁTICA	CONTEÚDO DA UNIDADE DIDÁTICA
1 Introdução/história do ECG /eletrofisiologia cardíaca	1.1 Introdução e definições 1.2 História do ECG 1.3 Eletrofisiologia cardíaca 1.3.1 Potencial de repouso da membrana 1.3.2 Despolarização 1.3.3 Repolarização 1.3.4 Potencial de ação 1.3.5 Automatismo 1.3.6 Células do sistema elétrico
2 Derivações e vetorcardiograma	2.1 Introdução e definições 2.2 Derivações 2.3 Ativação atrial normal 2.4 Ativação ventricular normal 2.5 Treinamento
3 ECG normal e sobrecargas	3.1 Introdução e definições 3.2 Sobrecargas atriais 3.3 Sobrecargas ventriculares 3.4 Correlação com ecocardiograma e RNM 3.5 Treinamento
4 Bloqueio de ramos (BRE e BRD) e hemibloqueios	4.1 Introdução e definições 4.2 BRE-Critérios 4.3 BRD- Critérios 4.4 BRE e isquemia 4.5 HBAE 4.6 HBPE 4.7 Bloqueios bifasciculares
5 Anatomia coronariana	5.1 Introdução 5.2 Histórico 5.3 Artéria coronária direita (ACD) 5.4 Artéria descendente anterior (ADA) 5.5 Artéria circunflexa (ACx) 5.6 Dominância coronariana
6 ECG na SCA e outras causas de supra de ST	6.1 Introdução e definições 6.2 Área de isquemia 6.2.1 Treinamento 6.3 Área de lesão 6.3.1 Treinamento 6.4 Necrose 6.4.1 Treinamento 6.5 Outras causas de supra de ST
7 Taquiarritmias	7.1 Introdução e definições 7.2 Mecanismos das arritmias cardíacas 7.3 Extrassístoles



	7.4 Taquicardias supraventriculares 7.4.1 Taquicardia sinusal 7.4.2 Fibrilação atrial 7.4.3 Flutter atrial 7.4.4 Taquicardia paroxística supraventricular (TPSV) 7.4.5 Taquicardia atrial (TA) 7.4.6 Taquicardia atrial multifocal (TAM) 7.4.7 Sd. De Wolf Parkinson White 7.5 Taquicardias Ventriculares (TV) 7.5.1 TV Sustentada monomórfica 7.5.2 TV Sustentada polimórfica 7.5.3 TV Não sustentada (TVNS) 7.5.4 Torsades des pointes 7.5.5 Fibrilação ventricular
8 Fibrilação atrial (FA)	8.1 Introdução e definições 8.2 Importância 8.3 Classificação 8.4 Objetivos 8.5 Tratamento
9 Bradiarritmias/bloqueios átrio-ventriculares (BAVs)	9.1 Introdução e definições 9.2 Etiologia e fisiopatologia 9.3 Arritmia sinusal 9.4 Pausa sinusal 9.5 BAV de 1º grau 9.6 BAV de 2º grau 9.7 BAVT (bloqueio átrio-ventricular total)
10 Eletrocardiografia de esforço	10.1 Introdução e definições 10.2 Fisiologia de exercício 10.3 Teste ergométrico
11 Marcapasso	11.1 Introdução e definições 11.2 Configuração básica do marcapasso 11.3 Características funcionais dos marcapassos 11.4 Código de letras
12 Casos clínicos	12.1 Discussão eletrocardiográfica de casos clínicos

**METODOLOGIA DE ENSINO**

	Problematização	x	Debate		Sala de Aula Invertida
x	Estudo de Caso		Gamificação		Think pair Share
	Seminário		Projeto		Role playing
	Simulações		Outros:		

RECURSOS AUXILIARES

x	Computador		Vídeo		Vídeoaulas	x	Internet
x	Datashow		Podcast	x	Lousa		Laboratório
	Manequim		Videoconferência	x	Televisor		
	Outros:						

FORMAS DE AVALIAÇÕES

x	Provas Escritas		Trabalhos em Grupo		Trabalhos Individuais
	Provas Orais	x	Conceito		Outros:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

MAGALHÃES C. C.; JUNIOR C. V. S.; NOBRE F; FERREIRA J F M. **Tratado de Cardiologia Socesp**. 4. ed. São Paulo: Manole, 2019.

THALES S. MALCOLM. **ECG Essencial: Eletrocardiograma na Prática Diária**. 7. ed. Artmed, 2013.

TRANCHESI, Paulo Jorge Moffa. **Eletrocardiograma Normal e Patológico**. São Paulo: Roca, 2001.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BATES, B.; BICKLEY, L. S. **Propedêutica Médica**. 12. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

BRAUNWALD. **Tratado de Doenças Cardiovasculares**. 10. ed. Rio de Janeiro: Elsevier. 2017.


GOLDMAN, L.; AUSIELLO, D. **Cecil: Tratado de Medicina Interna**. 25. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018.

HALLAKE, J. **Eletrocardiografia**. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.


LOPES, A.; NETO, V. A. **Tratado de Clínica Médica**. 3.ed. São Paulo: Roca, 2016.



Local e Data
Passos- MG, 26 de julho de 2021.
Assinatura



Professor (a)



Supervisão Pedagógica



Assinado eletronicamente por Lucelia Rita Gaudino Caputo , Coordenador do Curso de Medicina,
30/08/2021 | 18:50 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas



Assinado eletronicamente por Delander da Silva Neiva , Diretor Acadêmico,
02/09/2021 | 15:40 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas

Consulta via leitor de QR Code



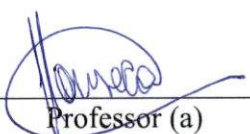


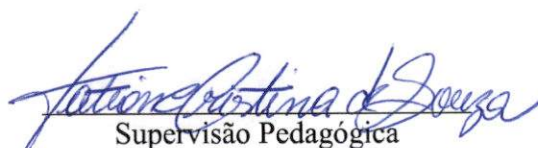
PLANEJAMENTO DAS ATIVIDADES AVALIATIVAS

Depto.:	Medicina	Disciplina:	Optativa IV - Eletrocardiograma
Curso:	Medicina	Carga Horária:	40
Semestre:	2º	Créditos:	02
Ano:	2021	Professor:	Fábio Sergio Ferreira Resende Fonseca
Período:	6º	Turno:	Integral

CICLOS	DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES
1º CICLO (35,0) Pontos	<ul style="list-style-type: none">➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita – Valor: 30,0 (trinta) pontos.➤ Avaliação Qualitativa: Trabalho individual. Pesquisa bibliográfica. Tema: Atualidades em eletrocardiografia. Valor: 5,0 (cinco) pontos.
2º CICLO (30,0) Pontos	<ul style="list-style-type: none">➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita – Valor: 30,0 (trinta) pontos.
3º CICLO (35,0) Pontos	<ul style="list-style-type: none">➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita – Valor: 30,0 (trinta) pontos.➤ Avaliação Qualitativa: Trabalho individual. Pesquisa bibliográfica. Tema: Atualidades em eletrocardiografia. Valor: 5,0 (cinco) pontos.

Local e Data
Passos – MG, 26 de julho de 2021.
Assinatura


Professor (a)


Supervisão Pedagógica



Assinado eletronicamente por Lucelia Rita Gaudino Caputo, Coordenador do Curso de Medicina,
30/08/2021 | 18:50 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas



Assinado eletronicamente por Delander da Silva Neiva, Diretor Acadêmico,
02/09/2021 | 15:40 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas

Consulta via leitor de QR Code





PLANO DE ENSINO DA DISCIPLINA

Depto.:	Medicina	Disciplina:	Saúde e Doença Mental
Curso:	Medicina	Carga Horária:	80
Semestre:	2º	Créditos:	04
Ano:	2021	Professor:	Rafael Costa Pereira
Período:	6º	Turno:	Integral

EMENTA

Evolução histórica do conceito de loucura e da abordagem ao paciente com transtorno mental. Etiologia e epidemiologia dos transtornos mentais. Diagnóstico e classificação psiquiátricas. Exame clínico do paciente psiquiátrico. Principais transtornos mentais e de comportamento. Estratégias de intervenção. Aspectos técnicos sobre os principais fármacos para aplicações clínicas. Discussão de casos da atividade diária com embasamento científico.

OBJETIVO

Analisar o funcionamento do aparelho psíquico e suas alterações que caracterizam os transtornos mentais, abordando-os sob o ponto de vista etiológico, epidemiológico, clínico e terapêutico dentro do contexto do novo modelo assistencial em Saúde Mental e na perspectiva do médico generalista.



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	
UNIDADE DIDÁTICA	CONTEÚDO DA UNIDADE DIDÁTICA
1 Aspectos históricos da psiquiatria e dos transtornos mentais	1.1 O normal e o patológico 1.2 Evolução do conceito de loucura 1.3 Aspectos históricos da psiquiatria: a reforma psiquiátrica 1.4 Aspectos históricos da farmacoterapia e do tratamento das doenças psiquiátricas
2 Semiologia das funções psíquicas e suas alterações	2.1 Consciência e atenção 2.2 Orientação e memória 2.3 Pensamento e raciocínio 2.4 Juízo de realidade 2.5 Afetividade 2.6 Volição 2.7 Linguagem 2.8 Farmacologia dos transtornos psiquiátricos
3 Entrevista e exame psiquiátrico	3.1 Entrevista psiquiátrica 3.2 Exame do estado mental 3.3 Exames complementares 3.4 Fitoterapia em psiquiatria
4 Diagnóstico em Psiquiatria	4.1 Diagnóstico em psiquiatria 4.2 Classificações psiquiátricas atuais 4.3 Etiologia dos transtornos mentais: fatores biológicos, psicológicos e sociais 4.4 Intoxicação aguda por fármacos utilizados na psiquiatria
5 Principais transtornos psiquiátricos	5.1 Esquizofrenia 5.2 Transtornos do humor 5.3 Transtornos de Ansiedade 5.4 Transtornos de abuso e dependência de substância psicoativa 5.5 Transtornos alimentares 5.6 Principais efeitos adversos das medicações utilizados em psiquiatria



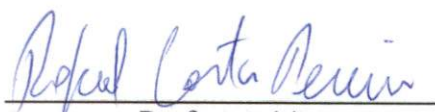
ESTRATÉGIA METODOLÓGICA E AVALIATIVA					
METODOLOGIA DE ENSINO					
	Problematização	x	Debate		Sala de Aula Invertida
x	Estudo de Caso		Gamificação		Think Pair Share
	Seminário		Projeto		Role Playing
	Simulações		Outros:		
RECURSOS AUXILIARES					
x	Computador		Vídeo		Vídeoaulas
				x	Internet
x	Datashow		Podcast	x	Lousa
	Manequim		Vídeoconferência	x	Televisor
	Outros:				
FORMAS DE AVALIAÇÕES					
x	Provas Escritas	x	Trabalhos em Grupo		Trabalhos Individuais
	Provas Orais		Conceito		Outros:

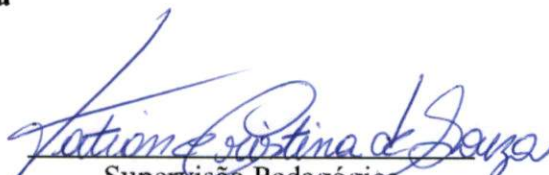
BIBLIOGRAFIA BÁSICA	
DALGALARRONDO, Paulo. Psicopatologia e Semiologia dos Transtornos Mentais . 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2018.	
PAIM, Isaias Curso de Psicopatologia . 11. ed. São Paulo: EPU, 2014.	
SADOCK, Benjamim James. Compêndio de Psiquiatria . 11. ed. Porto Alegre: Artmed, 2016.	

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR	
CAETANO, Dorgival. Classificação dos Transtornos Mentais e de Comportamento . Porto Alegre: Artmed, 2008.	
JEAMMET, Ph; REYNAUDR, M.; CONSOLIC, S. Psicologia Médica . 2. ed. Rio de Janeiro: Medsi, 2000.	
KUBLER- ROSS, E. Sobre a Morte e o Morrer . 9. ed. São Paulo: Martins Fontes, 2008.	
MONTEIRO, Maria Cristina. Classificação de transtornos mentais e de comportamento da CID-10: diretrizes diagnósticas e de tratamento para transtornos mentais em cuidados primários . Porto Alegre: Artmed, 2007.	
PERESTRELLO, D. A Medicina da Pessoa . 5. ed. São Paulo: Atheneu, 2006.	



Local e Data
Passos – MG, 26 de julho de 2021.
Assinatura


Professor (a)


Supervisão Pedagógica



Assinado eletronicamente por Lucelia Rita Gaudino Caputo, Coordenador do Curso de Medicina,
31/08/2021 | 17:35 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas



Assinado eletronicamente por Delander da Silva Neiva, Diretor Acadêmico,
02/09/2021 | 15:41 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas

Consulta via leitor de QR Code






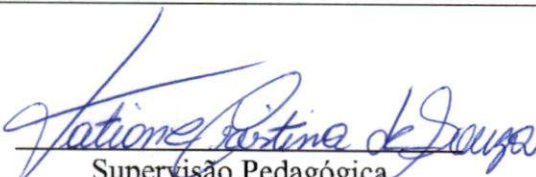
PLANEJAMENTO DAS ATIVIDADES AVALIATIVAS

Depto.:	Medicina	Disciplina:	Saúde e Doença Mental
Curso:	Medicina	Carga Horária:	80
Semestre:	2º	Créditos:	04
Ano:	2021	Professor:	Rafael Costa Pereira
Período:	6º	Turno:	Integral

CICLOS AVALIATIVOS	DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES
1º CICLO (35,0) Pontos	<ul style="list-style-type: none">➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 30,0 (trinta) pontos.➤ Avaliação Qualitativa: Trabalho em grupo. Pesquisa bibliográfica e apresentação oral. Tema: Aspectos históricos da farmacoterapia e do tratamento das doenças psiquiátricas Valor: 5,0 (cinco) pontos.
2º CICLO (30,0) Pontos	<ul style="list-style-type: none">➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 30,0 (trinta) pontos.
3º CICLO (35,0) Pontos	<ul style="list-style-type: none">➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 30,0 (trinta) pontos.➤ Avaliação Qualitativa: Trabalho em grupo. Análise, discussão e resolução de casos clínicos a serem apresentados em sala de aula. Tema: Principais transtornos psiquiátricos. Valor: 5,0 (cinco) pontos.

Local e Data
Passos – MG, 26 de julho de 2021.
Assinatura


Professor (a)


Supervisão Pedagógica



Assinado eletronicamente por Lucelia Rita Gaudino Caputo, Coordenador do Curso de Medicina,
31/08/2021 | 17:35 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas



Assinado eletronicamente por Delander da Silva Neiva, Diretor Acadêmico,
02/09/2021 | 15:41 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas

Consulta via leitor de QR Code





PLANO DE ENSINO DA DISCIPLINA

Depto.:	Medicina	Disciplina:	Saúde Integral do Adulto II
Curso:	Medicina	Carga Horária:	160
Semestre:	2º	Créditos:	08
Ano:	2021	Professor:	Flávio Costa Chaves/Equipe
Período:	6º	Turno:	Integral

EMENTA

Integralidade e humanização no atendimento. Promoção, prevenção, tratamento e reabilitação das doenças clínicas prevalentes nas áreas de infectologia, reumatologia, hepatologia e gastroenterologia. Aspectos técnicos sobre os principais fármacos para aplicações clínicas. Efeitos colaterais e propriedades das drogas. Aplicabilidade Clínica. Estudos de Casos da atividade diária com embasamento científico.

OBJETIVO

Entender sobre a realização de exame físico, bem como, a investigação diagnóstica: laboratorial e imagem, conhecendo o plano terapêutico das patologias estudadas.



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	
UNIDADE DIDÁTICA	CONTEÚDO DA UNIDADE DIDÁTICA
1 Reumatologia	1.1 Artrite reumatoide 1.2 Lúpus eritematoso sistêmico 1.3 Osteoartroses 1.4 Febre reumática 1.5 Esclerodermia 1.6 Fibromialgia 1.7 Mono artrites inflamatórias 1.8 Artropatias soronegativas 1.9 Farmacologia do sistema reumatológico
2 Gastro/Hepatologia	2.1 Cirrose hepática e suas complicações 2.2 Encefalopatia hepática 2.3 Ascite e peritonite bacteriana espontânea 2.4 Doença do refluxo gastro-esofágica 2.5 Síndromes dispépticas 2.6 Pancreatites 2.7 Doenças inflamatórias intestinais 2.8 Doença diverticular do cólon 2.9 Farmacologia do sistema digestório
3 Infectologia	3.1 Leishmaniose visceral e tegumentar 3.2 Hepatites virais 3.3 Dengue 3.4 Febre amarela 3.5 Infecções cutâneas 3.6 HIV e infecções oportunistas 3.7 Leptospirose 3.8 Tétano 3.9 Sepses 3.10 Farmacologia na infectologia

ESTRATÉGIA METODOLÓGICA E AVALIATIVA						
METODOLOGIA DE ENSINO						
	Problematização	x	Debate		Sala de Aula Invertida	
x	Estudo de Caso		Gamificação		Think Pair Share	
	Seminário		Projeto		Role Playing	
	Simulações		Outros:			
RECURSOS AUXILIARES						
x	Computador	x	Vídeo		Vídeoaulas	x Internet
x	Datashow		Podcast	x	Lousa	x Laboratório
	Manequim		Vídeoconferência	x	Televisor	
	Outros:					
FORMAS DE AVALIAÇÕES						
x	Provas Escritas		Trabalhos em Grupo	x	Trabalhos Individuais	
	Provas Orais		Conceito		Outros:	



BIBLIOGRAFIA BÁSICA

GOLDMAN, L.; AUSIELLO, D. Cecil: *Tratado de Medicina Interna*. 25. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018.

KASPER, D. L. et al. **Harrison medicina interna**. 19. ed. São Paulo: Macgraw Hill, 2016.

LOPES, A.; NETO, V. A. **Tratado de Clínica Médica**. 3. ed. São Paulo: Roca, 2016.

RANG, H. P.; DALE, M. M.; RITTER, J. M. **Farmacologia**. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BATES, B.; BICKLEY, L. S. **Propedêutica Médica**. 12. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

BRUNTON, L. L.; GILMAN, A. G. **As bases farmacológicas da terapêutica**. 13. ed. Rio de Janeiro: McGraw-Hill, 2018.

LÓPEZ, M. **Semiologia médica: as bases do diagnóstico clínico**. 5. ed. Rio de Janeiro: Revinter, 2004.

PORTO, C. C. **Semiologia Médica**. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018.

SILVA, P. **Farmacologia**. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

VERONESI, Ricardo. **Tratado de infectologia**. 5. ed. São Paulo: Atheneu, 2015. 2 vls.

Local e Data

Passos – MG, 26 de julho de 2021.

Assinatura

Professor (a)

Supervisão Pedagógica



Assinado eletronicamente por Lucelia Rita Gaudino Caputo, Coordenador do Curso de Medicina,
31/08/2021 | 17:49 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas



Assinado eletronicamente por Delander da Silva Neiva, Diretor Acadêmico,
02/09/2021 | 15:41 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas

Consulta via leitor de QR Code





PLANEJAMENTO DAS ATIVIDADES AVALIATIVAS

Depto.:	Medicina	Disciplina:	Saúde Integral do Adulto II
Curso:	Medicina	Carga Horária:	160
Semestre:	2º	Créditos:	08
Ano:	2021	Professor:	Flávio Costa Chaves/Equipe
Período:	6º	Turno:	Integral

CICLOS AVALIATIVOS	DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES
1º CICLO (35,0) Pontos	<p>➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 30,0 (trinta) pontos.</p> <p>➤ Avaliação Qualitativa: Trabalho individual. Estudo dirigido. Tema: Reumatologia. Valor: 5,0 (cinco) pontos.</p>
2º CICLO (30,0) Pontos	<p>➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 30,0 (trinta) pontos.</p>
3º CICLO (35,0) Pontos	<p>➤ Avaliação Quantitativa: Prova escrita - Valor: 30,0 (trinta) pontos.</p> <p>➤ Avaliação Qualitativa: Trabalho individual. Análise, discussão e resolução de estudo de caso. Tema: Antirretrovirais. Valor: 5,0 (cinco) pontos.</p>

Local e Data
Passos – MG, 26 de julho de 2021.
Assinatura

Professor (a)

Supervisão Pedagógica



Assinado eletronicamente por Lucelia Rita Gaudino Caputo, Coordenador do Curso de Medicina,
31/08/2021 | 17:49 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas



Assinado eletronicamente por Delander da Silva Neiva, Diretor Acadêmico,
02/09/2021 | 15:41 (Horário de Brasília) Origem: UniAtenas

Consulta via leitor de QR Code

