

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Departamento de Fisiologia

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Fisiologia Médica II						Código: BF093	
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa		() Semestral () Anual (x) Modular - Bimestral					
Pré-requisito: BF092 Fisiologia Médica I e Biofísica		Co-requisito: -		Modalidade: (x) Presencial () Totalmente EaD () % PraEaD*			
CH Total 80 CH semanal 8	Padrão PD 40	Laboratório LB 40	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 0	Prática orientada PE: 0	
EMENTA (Unidade Didática)							
Esta disciplina compreende as seguintes unidades didáticas:							
<p>I) Fisiologia Renal: Compreende o estudo das funções do sistema renal e urinário. Assim sendo, este estudo abrange: 1) A organização morfo-funcional do sistema renal; 2) Filtração glomerular; 3) Mecanismos básicos de transporte nos túbulos renais (reabsorção e secreção); 4) Transporte de H₂O e solutos no Túbulo Proximal; 5) Transporte de H₂O e solutos no Túbulo Distal; 6) A formação da urina concentrada e diluída (mecanismo de contra-corrente); 7) Regulação renal do volume e osmolaridade dos líquidos corporais; 8) Regulação renal do equilíbrio ácido-básico; 9) Participação do rim na homeostase dos íons potássio, cálcio, magnésio e fosfato.</p>							
<p>II) Fisiologia Digestiva: Compreende o estudo das funções do sistema digestivo. Assim sendo, este estudo abrange: 1) A organização morfo-funcional do sistema digestivo; 2) Princípios gerais dos mecanismos de regulação no sistema digestivo; 3) Mastigação e deglutição; 4) Motilidade gástrica; 5) Motilidade intestinal – Defecação; 6) Secreção salivar; 7) Secreção gástrica; 8) Secreção pancreática; 9) Fisiologia hepática – Secreção Biliar; 10) Absorção intestinal de água, eletrólitos e vitaminas; 11) Digestão e absorção de carboidratos; 12) Digestão e absorção de proteínas; 13) Digestão e absorção de gorduras.</p>							
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: _____							
Assinatura: _____		Profª Drª Ana Lúcia Tararhuch Chefe do Depto. Fisiologia / BL Matrícula SIAPE - 1045727					

Bibliografias:

BÁSICA:

- 1 - Koeppen, B.M.; Stanton, B.A.- Berne & Levy Fisiologia – 6^{ta}. Ed. – Editora Elsevier, 2009.
- 2 - Mello Aires, M. - Fisiologia, 3^{da}. Ed., Editora Guanabara - Koogan, 2008.
- 3 - Guyton, A. C. e Hall, J.E. Tratado de Fisiologia Médica, 11^a Edição. Editora Elsevier, 2006.

COMPLEMENTAR:

- 1 - Zatz, R. – Fisiopatologia Renal, Editora Atheneu, 2000. (Inclui o CD utilizado nas simulações).
- 2 - Costanzo, L. Fisiologia, 3^a. Ed., Editora Elsevier, 2007.
- 3 - Eaton, D.C. e Pooler, J.P. Fisiologia Renal de Vander. 6^{ta}. Ed. – Artmed Editora, 2006.
- 4 - Rhoades, R.A. e Tanner, G.A. Fisiologia Médica, 2^{da}. Ed., Editora Guanabara - Koogan, 2005.
- 5 - Silverthorn, D. Fisiologia Humana, 2^{da}. Ed., Editora Manole, 2003.
- 6 - Johnson, L.R. Fundamentos de Fisiologia Médica, 2^{da}. Ed.. Editora Guanabara - Koogan, 2000.
- 7 - Levy, M.; Koeppen, B.M.; Stanton, B.A. Fundamentos de Fisiologia, 4^{ta}. Ed., Editora Elsevier, 2006.
- 8 - Widmaier, E.P.; Raff, H.; Strang, K.T. Fisiologia Humana de Vander, 9^{na}. Ed., Ed.. Editora Guanabara - Koogan, 2006.
- 9 - Klinke, R. E Silbernagl, S. Tratado de Fisiologia, 4^{ta}. Ed. Ed.. Editora Guanabara - Koogan, 2006.
- 10 - Fox, S. I. Fisiologia Humana, 7^{ma}. Ed., Editora Manole, 2007.
- 11 - Ganong, W. Fisiologia Medica, 20Ed. Editora McGraw-Hill Interamericana, 2008.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Departamento de Fisiologia

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Fisiologia Médica III						Código: BF094				
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa		<input type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input checked="" type="checkbox"/> Modular - Bimestral								
Pré-requisito: Fisiologia Médica I e Biofísica BF092 Neuroanatomia BA055		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*						
CH Total	90	Padrão PD	50	Laboratório LB	40	Campo CP	Estágio ES	Orientada OR	Prática Especifica PE	0
CH semanal	9									
EMENTA (Unidade Didática)										
<p>A disciplina de Fisiologia Médica III aborda os complexos mecanismos envolvidos nos grandes sistemas reguladores: Sistema Nervoso Central e Sistema Endócrino. O conteúdo abordado visa proporcionar ao aluno conhecimentos fundamentais sobre integração destes sistemas.</p>										
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: _____										
Assinatura: _____ <div style="float: right; text-align: right;"> Profª Drª Ana Lúcia Tararuch Chefe do Depto. Fisiologia / BL Matrícula SIAPE - 1045727 </div>										

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BERNE, Robert M. **Fisiologia**. 5. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004. 1082p.

LENT, Roberto. **Cem bilhões de neurônios? conceitos fundamentais de neurociência**. 2.ed. São Paulo: Atheneu, 2010. 765 p.

AIRES, Margarida de Mello; CASTRUCCI, Ana Maria de Lauro. **Fisiologia**. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 1232p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

KANDEL, Eric R; SCHWARTZ, James H. (James Harris); JESSELL, Thomas M. **Princípios da neurociência**. 4. ed. Barueri, SP: Manole, 2003. xliii, 1412 p.

KRONENBERG, Henry; WILLIAMS, Robert Hardin. **Williams textbook of endocrinology**. 11th ed. Philadelphia: Saunders/Elsevier, c2008. xix, 1911 p.

BEAR, Mark F. **Neurociências: desvendando o sistema nervoso**. 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. xxxviii, 857 p.

GUYTON, Arthur C.; HALL, John E. **Tratado de fisiologia médica**. 11.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006. 1115 p.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
DEPARTAMENTO DE MEDICINA INTEGRADA

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Habilidades Clínicas				Código: MI 080		
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular <input checked="" type="checkbox"/> Bimestral				
Pré-requisito: Bases de Promoção à Saúde e Prevenção de Doenças MI 079		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*		
CH Total 20 CH semanal 2	Padrão PD: 0	Laboratório LB:	Campo CP: 0	Estágio ES: 0	Orientada OR: 0	Prática Específica PE: 20
EMENTA (Unidade Didática)						
<p>Inserção precoce do aluno em atividades práticas relevantes para a futura vida profissional. Interação do aluno com a comunidade desde o início da sua formação. Neste contato adquirirão conhecimento das reais necessidades da teoria para sua atuação profissional médico. Desenvolvimento de habilidades necessárias para realizar orientações básicas de prevenção e de promoção de saúde.</p>						
Chefe do Departamento ou unidade equivalente: Assinatura: _____						
Prof. Dr. Anderson Z. Ulbrich Chefe Dep. Medicina Integrada Mat. 205193 / UFPR						

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

Harrison's Principles of Internal Medicine. Isselbacher KJ, Braunwald E, Wilson JD, Martin JB, Fauci AS, Kasper DL. McGraw-Hill, New York, NY, 19ª ED., 2015.

Cecil extbok od Medicine. Wyngaarden JB, Smith LH, Bennett JC. W.B. Saunders Company, Philadelphia, PA, 25ª ED., 2015.

Porto, C.C. Semiologia médica. Rio de Janeiro: Guanabara, 7 ed, 2013..

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (3 títulos)

Fauci, AS. Harrison's Principles of Internal Medicine. (Ebook). New York: MacGraw-Hill. Endereço eletrônico: <http://portalsaude.saude.gov.br/index.php/o-ministerio/principal/periodicos>.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Departamento de Patologia Básica

Ficha 1 (permanente)

BC072
BF092
BB064

Disciplina: Imunologia Médica						Código: BP081	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular - Bimestral					
Pré-requisito: Histologia II; Fisiologia Médica I e Biofísica; Bioquímica II		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total 60	Padrão PD 20	Laboratório LB 40	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 0	Prática Específica PE: 0	
CH semanal 3							
EMENTA (Unidade Didática)							
Estudo das funções do sistema imunológico, com enfoque especial nas áreas de interesse médico, incluindo tópicos de Imunologia Geral, Imunoquímica, Imunogenética, Imunopatologia e técnicas sorológicas e moleculares para diagnóstico laboratorial associadas ao estudo de casos clínicos.							
Chefe do Departamento ou unidade equivalente: _____							
Assinatura: _____							
Prof. Bráulio Santos Chefe do Departamento de Patologia Básica /BL							

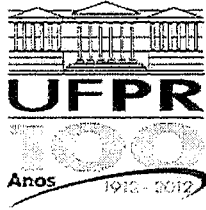
*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

Bibliografias:**BÁSICA:**

- 1 - ROITT, BROSTOFF & MALE. Imunologia, Editora Manole.
- 2 - ABBAS, LICHTMAN & PILLAI. Imunologia Celular e Molecular, Editora Revinter, Rio de Janeiro.
- 3 - PARHAN. O Sistema Imune, Editora Artmed, Porto Alegre.

COMPLEMENTAR:

- 1 - RUBIN, GORSTEIN & RUBIN. Rubin Patologia, Editora Guanabara Koogan, Rio de Janeiro.
- 2 - STITES, TERR & PARSLOW. Imunologia Médica, Editora Guanabara Koogan, Rio de Janeiro.
- 3 - ROBBINS, COTRAN & KUMAR. Patologia Estrutural e Funcional, Editora Guanabara Koogan, Rio de Janeiro.
- 4 - ROBBINS et al. Patologia estrutural e funcional. 7 ed. Ed Elsevier.
- 5- Publicações especializadas (periódicos) de imunologia.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Departamento de Patologia Básica

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Microbiologia Médica		Código: BPO38					
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular - Bimestral					
Pré-requisito; Biologia Celular; Histologia II; Bioquímica II		Co-requisito: -	Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*				
CH Total	80	Padrão PD 20	Laboratório LB 60	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 0	Prática Específica PE: 0
CH semanal	4						
EMENTA (Unidade Didática)							
<p>Estudo sobre os agentes infecciosos clássicos, emergentes e oportunistas: Bactérias, Vírus e Fungos. Sua morfologia, citologia, fisiologia, genética e taxonomia. Focalizando caracteres específicos, antigenicidade, aptidão patogênica e clínica. Nos diagnósticos laboratoriais, estudos dos métodos microbiológicos de isolamento e ou detecção, identificação e caracterização dos principais grupos bacterianos de importância médica, avaliação da susceptibilidade à drogas antimicrobianas e aspectos genéticos, moleculares e epidemiológicos úteis na prevenção e na cura das doenças.</p>							
Chefe do Departamento ou unidade equivalente: _____							
Assinatura: _____							

BC070
BC072
BC064

Prof. Bráulio Santos
Chefe do Departamento de
Patologia Básica
UFPR - Matr. 148580

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a opção de modalidade de ensino.

Anexo – Bibliografias:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Tortora, G. J.; Funke, B. R.; Case, C. C.; Casa, A. K. Microbiologia, 2012.

Trabulsi, L. R. Microbiologia, 3ª edição, Ed. Livraria Atheneu, 2008.

Murray, P. et al., Elsevier. Microbiologia Médica, 2010.

JAWETZ, E. ET al., Microbiologia médica e Imunologia. 7ª ed. Porto Alegre: Editora Artmed, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Mims, C. et al., Elsevier. Microbiologia Médica 2005

Pelczar, JR. Microbiologia-Conceitos e aplicações v.I e II, 2ª. edição, São Paulo., Ed. Makron Books, 1996.
T. M, Michael, De Brock, Microbiologia 14ª edição, Ed Artmed, 2016.

A. McPherson, Richard e R. P. Matthew, Diagnósticos Clínicos e Tratamento por Métodos Laboratoriais de Henry 21ª Edição 30 dez 2011,

Koneman, Elmer W, Diagnóstico Microbiológico – Texto e Atlas Colorido – 6ª Ed. Guanabara Koogan.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Departamento de Patologia Básica

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Parasitologia Humana						Código: BP080							
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular - Bimestral											
Pré-requisito: Histologia II; Fisiologia Médica I e Biofísica.		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*									
CH Total	60	Padrão PD	20	Laboratório LB	40	Campo CP	0	Estágio ES	0	Orientada OR	0	Prática Específica PE:	0
CH semanal	3												
EMENTA (Unidade Didática)													
Conhecimentos sobre biologia, morfologia e epidemiologia de parasitos (protozoários, helmintos e artrópodes) de interesse em Medicina. São estudados os aspectos que influenciam no aparecimento da doença parasitária relacionados ao parasito, hospedeiro e ambiente. Salientar a importância sobre os mecanismos de transmissão, sintomatologia, patogenia, diagnóstico, terapêutica e profilaxia para os diferentes agentes etiológicos das doenças parasitárias predominantes em nosso país.													
Chefe do Departamento ou unidade equivalente: _____													
Assinatura: _____													
Prof. Bráulio Santos Chefe do Departamento de Patologia Básica /BL													

BC072
BF092

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

Bibliografias:**Básicas:**

- 1-Neves, D.P. Parasitologia Humana. Ed Atheneu. 11ed., 2004.
- 2-Pessoa, S.B. & Martins, A.V. Parasitologia médica. 11 ed. Guanabara Koogan, 1982.
- 3-Rey, L. Bases da parasitologia médica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1991.
- 4-Zaman, V. Atlas de parasitologia clínica. 2 ed. Ed. Médica Panamericana, 1993.

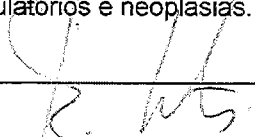
Complementares:

- 1-Alkan, M.Z. & Ozcel, M.A. Parasitology for the 21 century. CAB International Publishing, 1996.
- 2-Anderson, R.C. Nematode Parasites of vertebrates: their development and transmission, 2 ed. CAB International Publishing, 2000.
- 3- Coura, J.R. Dinâmica das doenças infecciosas e parasitárias. 1 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.
- 4- Ferreira, M.U.; Foronda, A.S; Schumaker, T.T.S. Fundamentos biológicos da parasitologia humana. 1 ed. Ed Manole, 2003.
- 5- Publicações especializadas (periódicos) de parasitologia.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Departamento de Patologia Básica

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Patologia Médica Molecular						Código: BP 039						
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa		(x) Semestral () Anual () Modular - Bimestral										
Pré-requisito: Bioquímica II 02.064		Co-requisito: -		Modalidade: (x) Presencial () Totalmente EaD () % EaD*								
CH Total	60	Padrão	Laboratório LB	20	Campo CP	0	Estágio ES	0	Orientada OR	0	Prática Específica PE:	0
CH semanal	3	PD	40									
EMENTA (Unidade Didática)												
<p>Estudo dos mecanismos moleculares e desenvolvimento das principais doenças que afetam os seres humanos, relacionados à forma e a função dos seus órgãos e sistemas. O ensino dos conceitos básicos e definição fundamental das causas de agressões por agentes físicos, químicos e biológicos dos processos gerais, inflamações, reparo tecidual, distúrbios circulatórios e neoplasias.</p>												
Chefe do Departamento ou unidade equivalente: _____						 Prof. Bráulio Santos Chefe do Departamento de Patologia Básica /BL UFPR - Matr. 148580						
Assinatura: _____												

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

Anexo –

Bibliografias básicas:

- 1-Kumar et al. Robbins e Cotran - Bases Patológicas das Doenças, 2016. 9ª Ed. Ed Elsevier.
- 2-Brasileiro-Filho. Bogliolo – Patologia, 2013. 8ª Ed. Ed. Guanabara Koogan/GEN.
- 3-Strayer e Rubin. Rubin's Pathology, 2015. 7ª Ed. Ed Wolters Kluwer.

Bibliografias complementares:

- 1-Kumar et al. Patologia Básica, 2013. 9ª Ed. Ed. Elsevier.
- 2-Mitchel et al. Robbins e Cotran – Fundamentos de Patologia, 2012. 8ª Ed. Ed. Elsevier.
- 3-Kierszenbaum. Histologia e Biologia Celular – Uma introdução à Patologia, 2008. 2ª Ed. Ed. Elsevier.
- 4-Mohan. Textbook of Pathology, 2010. 6ª Ed. Ed. Jaypee.
- 5-Reisner. Patologia – Uma abordagem por estudos de caso, 2015. 1ª Ed. Ed. Artmed.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
Departamento de Clínica Médica

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: PROPEDEUTICA MÉDICA II		Código: MM 052				
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular <input type="checkbox"/>				
Pré-requisito: Propedêutica médica I mm 051	Co-requisito: -	Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> ..% EaD*				
CH Total: 80 CH semanal: 8	Padrão (PD): 0	Laboratório (LB): 80	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 0
EMENTA (Unidade Didática)						
<ul style="list-style-type: none">Exame físico geral e identificação de sintomas anormais.						
C hefe de Departamento ou Unidade equivalente: _____						
Assinatura: _____ Maurício de Carvalho Chefe do Depto. De Clínica Médica Matrícula: 2203177						

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- Semiologia Médica - Celmo Celeno Porto
- Semiologia Médica - Mario Lopez e José Laurentyz
- Tratado de Medicina Interna — Cecil's

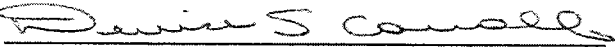
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- Bates Propedêutica Médica, Guanabara-Koogan
- Tratado de Semiologia Médica Historia e Exame Clínico — Saunders Elsevier
- Artigos de Revisão
- Principios de Medicina Interna Harrison's



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
Departamento de Saúde Comunitária

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: SAÚDE E SOCIEDADE						Código: MS 112	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular					
Pré-requisito: -		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total 60	Padrão PD 60 hs	Laboratório LB 0	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 0	Prática específica PE:0	
CH semanal 3							
EMENTA (Unidade Didática)							
<p>Disciplina voltada ao estudo de conteúdos fundamentais do campo da Saúde Coletiva, na área das Ciências Sociais em Saúde. São eles: Sociedade: as transformações históricas nos modos de produção e a saúde-doença. Estado: conceito, funções e influências sobre as condições e práticas de saúde. Trabalho: caráter ontológico e apresentação particular na sociedade capitalista. Saúde: historicidade do conceito; causalidade e determinação. Modelo unicausal. Modelo multicausal; História Natural da Doença; Determinação social do processo saúde-doença: influência dos processos econômicos, sociais e culturais sobre as condições e as práticas de saúde. Origem e papel dos serviços de saúde na sociedade moderna: da polícia médica aos serviços contemporâneos. Medicalização social: conceito e consequências. Diferentes compreensões do acesso à saúde: como direito humano e como mercadoria. Introdução ao estudo dos Sistemas de Saúde: alguns elementos conceituais. História das Políticas de Saúde no Brasil. Origens, princípios e diretrizes do Sistema Único de Saúde - SUS. O trabalho médico e suas transformações contemporâneas.</p>							
<p> Chefe do Departamento ou unidade equivalente: Assinatura:  Universidade Federal do Paraná Setor de Ciências da Saúde Departamento de Saúde Comunitária </p>							

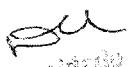
*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

- BREILH J. Epidemiologia crítica: ciência emancipadora e interculturalidade. Rio de Janeiro: Editora Fiocruz; 2006.
- CAMPOS, G. W. S. et al. (Org.) Tratado de Saúde Coletiva. São Paulo: Hucitec; Rio de Janeiro: Editora Fiocruz, 2006.
- GIOVANELLA, L. (org.) Políticas e Sistema de Saúde no Brasil. 2ª ed. Rio de Janeiro: Editora Fiocruz, 2014.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 3 títulos)

- ALBUQUERQUE, GSC & SILVA, MJS. Sobre a Saúde, os determinantes da Saúde e a Determinação Social da Saúde. *Saúde em Debate*, Rio de Janeiro, V. 38, N. 103, P. 953-965, out-dez 2014.
 - ALMEIDA, M. R. GOMES, R. M. Medicalização Social e Educação: contribuições da teoria da determinação social do processo saúde-doença. *Nuances: estudos sobre Educação*, 2014.
 - ANGELL, M. A epidemia de doença mental. *Revista Piauí*, ed.59, agosto 2011.
 - AROUCA A S S. O dilema preventivista: contribuição para a compreensão e crítica da medicina preventiva. São Paulo: Editora UNESP; Rio de Janeiro: Editora Fiocruz, 2003.
 - BARATA R C B. A historicidade do conceito de causa. In: *Textos de apoio: epidemiologia 1*. Rio de Janeiro, ENSP/ABRASCO, 1985.
 - BARBOSA, G. A. et alli. (Orgs.). A saúde dos médicos no Brasil. Brasília: Conselho Federal de Medicina, 2007.
 - BRASIL. Legislação Básica do SUS: Constituição Federal de 1988. Título VIII, capítulo II, seção II - Da Saúde; Lei 8080 de 1990; Lei 8.142 de 1990.
 - BRASIL. Fundação Oswaldo Cruz. Universidade de Brasília. Modos de adoecer, morrer e pensar a doença na história da humanidade. In: *Gestão de saúde: curso de aperfeiçoamento para dirigentes municipais; programa de educação à distância* – Rio de Janeiro: FIOCRUZ; Brasília: UNB, 1998.
 - BREILH J. Epidemiologia: economia, política e saúde. São Paulo: Editora Universidade Estadual Paulista/Fundação para o Desenvolvimento da UNESP/HUCITEC, 1991.
 - DONNANGELO, M. C. F.; PEREIRA, L. Saúde e sociedade. São Paulo: Duas Cidades, 1979.
 - GOMES, R. M. As Mudanças no Mundo do Trabalho e a Qualificação do Trabalho em Saúde, 2006. Dissertação de Mestrado, Curitiba: Programa de Pós-Graduação em Educação, Universidade Federal do Paraná.
 - LAURELL, A. C. A saúde-doença como processo social. In: NUNES, E. D. (Org.). *Medicina Social: aspectos históricos e teóricos*. São Paulo: Global Ed., 1983.
 - LAURELL, AC; NORIEGA, M. Para o estudo da saúde na sua relação com o processo de produção. In: LAURELL, AC; NORIEGA, M. *Processo de produção e saúde: trabalho e desgaste operário*. São Paulo: Hucitec, 1989.
 - NETTO, JP; BRAZ, M. Produção de mercadorias e modo de produção capitalista. In: NETTO, J. P. & BRAZ, M. *Economia Política: Uma Introdução Crítica*. São Paulo: Ed. Cortez, 2006
 - NETTO, JP; BRAZ, M. Trabalho, sociedade e valor. In: NETTO, J. P. & BRAZ, M. (2006). *Economia Política: Uma Introdução Crítica*. São Paulo: Ed. Cortez, 2006.
 - PAIM JS. Reforma sanitária brasileira: contribuição para a compreensão e crítica. Salvador: EDUFBA/Rio de Janeiro: Editora Fiocruz; 2008.
- ROSEN, G. Política econômica e social no desenvolvimento da saúde pública. In: ROSEN, G. *Da polícia médica à medicina social: ensaios sobre a história da assistência médica*. Rio de Janeiro: Graal, 1980.


Universidade Federal de São Paulo
Centro de Ciências da Saúde
Departamento de Saúde Coletiva