



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Departamento de Anatomia

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Anatomia Médica I						Código: BA053	
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa		(x) Semestral () Anual () Modular - Bimestral					
Pré-requisito: -		Co-requisito:		Modalidade: (x) Presencial () Totalmente EaD ()			
CH Total 160	Padrão PD	Laboratório	Campo	Estágio ES	Orientada	Prática	
CH semanal 8	60	LB100	CP 0	0	OR 0	Específica PE 0	
EMENTA (Unidade Didática)							
<p>Conhecer as estruturas anatômicas, a terminologia anatômica e os princípios básicos da estruturação corporal. Compreender o todo e das partes do corpo humano e identificar os órgãos e os sistemas corporais, e suas subdivisões anatômicas. Estudar os ossos, músculos, articulações, vasos e nervos dos membros superior e inferior. Estudar as principais estruturas da parede abdominal e torácica. Estudar o crânio, a face, a órbita, a região oral, o nariz e a orelha. Estudar o pescoço. Avaliar a radiologia normal dessas estruturas. Discriminar e distinguir as estruturas anatômicas nos estudos práticos e de dissecação em cadáveres no laboratório anatômico.</p>							
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: _____							
Assinatura: _____						Prof.ª Dr.ª Djanira Aparecida da Luz Veronez Chefe do Departamento de Anatomia Matricula : 1579660	

Bibliografia:

1. GRAY'S Anatomia Clínica para Estudantes. Elsevier 3ª ed., 2015.
- 2-MOORE, K.L. Anatomia orientada para clínica. Guanabara Koogan. 7 ed., 2014.
- 3-NETER, F.H. Atlas de anatomia Humana. Elsevier, 2015.
- 4-PUTZ, R.; PABST, R. Atlas de Anatomia Humana – Sobotta. Guanabara Koogan, 3v., 2013.

Bibliografia complementar

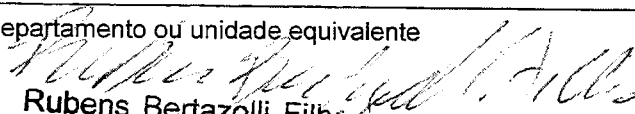
1. Fattini e Dângelo. Anatomia hhumana sistêmica e segmentar, 2007.
2. Tortora. Princípios de Anatomia e fisiologia, 2002.
3. Parker, S. Livro do corpo humano, 2009.
4. Yokochi e Rohen. Atlas fotográfico de anatomia humana, 2016.
5. Marques. Anatomia e fisiologia humana, 2015.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Departamento de Biologia Celular

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Biologia Celular						Código: BC070
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa		<input type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input checked="" type="checkbox"/> Modular - Bimestral				
Pré-requisito: -		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD ()..... % EaD*		
CH Total 90	Padrão PD	Laboratório	Campo CP	Estágio ES	Orientada	Prática Específica
CH semanal 9	30	LB 60	0	0	OR 0	PE 0
EMENTA (Unidade Didática)						
<p>Compreensão da célula como um todo organizado e integrado, fornecendo informações morfo-funcionais da célula com os crescentes graus de complexidade estrutural e suas aplicações clínicas.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Métodos de estudo em biologia celular - Organização geral dos eucariotos - Membranas biológicas: composição química, estrutura e funções. - Transporte através das membranas. Permeabilidade celular: transporte ativo e passivo. - Transporte em quantidade (endo e exocitose) - Lisossomas e digestão celular (intra e extracelular) - Citoesqueleto e Movimentos celulares. - Interação célula - matriz extracelular. - Especializações da membrana plasmática. - Mitocôndrias. Formação e armazenamento de energia. Oxidações biológicas. - Ciclo celular: interfase e divisão celular. - Núcleo interfásico. - Sistema de endomembranas (retículo endoplasmático liso e granular. Complexo de Golgi). - Secreção celular: processos de síntese. - Comunicação Celular. - Noções básicas de diferenciação celular. - Apoptose. - Alterações dos constituintes celulares e patologias. 						
Chefe do Departamento ou unidade equivalente  Rubens Bertazolli Filho Chefe do Depto. de Biologia Celular Matr: UFPR/SIAD 200283						
Assinatura: _____						

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

Bibliografias Básicas:

- 1 - Biologia Molecular da Célula, 5ª Edição – Alberts, B. Bray, D. Lewis, J.; Raff, M., Roberts, K. & Watson, J.D., Editora Artes Médicas, 2010.
- 2- Fundamentos da Biologia Celular – Uma Introdução à Biologia Molecular da Célula, Alberts, B. ; Bray, D.; Johnson, A. ; Lewis, J.; Raff, M.; Roberts, K & Walter, P. , Editora Art Med, 2006, 757 p.
- 3 - Biologia Celular e Molecular, 4ª Edição Lodish, H.; Berk, A., Zipursky, S.L., Matsudaira, P.; Baltimore, D. & Darnell, J., 2002.


Bibliografias Complementares:

- 1- Biologia Celular e Molecular, 3ª Edição, Karp, G., 2007
- 2 - Biologia Celular, Pollard, T.D & Earnshaw, W.C. Elsevier, 2006, 799p.
- 3 - Biologia Molecular da Célula, 4ª Edição – Alberts, B. Bray, D. Lewis, J.; Raff, M., Roberts, K. & Watson, J.D., Editora Artes Médicas, 2004. 1294p.
- 4- Trabalhos científicos diversos (www.nature.com; <http://www.sciencemag.org/journal>; <http://www.nasonline.org>,, etc).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Bioquímica I		Código: BQ.063				
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa		(x) Semestral () Anual () Modular				
Pré-requisito: -		Co-requisito: -		Modalidade: (x) Presencial () Totalmente EaD ()..... % EaD*		
CH Total 120	Padrão PD	Laboratório	Campo CP	Estágio ES	Orientada OR	Prática Especifica
CH semanal	80	LB 40	0	0	0	PE 0
EMENTA (Unidade Didática)						
Estrutura e função de biomoléculas: proteínas, carboidratos, lipídeos e ácidos nucleicos. Enzimas e coenzimas (função, estratégias de catálise, aspectos gerais de cinética enzimática e estratégias regulatórias). Metabolismo de carboidratos. Metabolismo de lipídeos Metabolismo de proteínas. Transdução de energia. Controle metabólico.						
Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: ROSE ADELE MONTEIRO						
Assinatura: _____						
 Rose Adele Monteiro Chefe Depto Bioq. Biol.Molecul. Matrícula: 122593						

*OBS (1): ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.

[ATENÇÃO: ANEXAR BIBLIOGRAFIA DESTA FICHA 1 NA PÁGINA SEGUINTE]

Bibliografias Básicas

1. DEVLIN, T.M., MANUAL DE BIOQUÍMICA COM CORRELAÇÕES CLÍNICAS, 7ª Edição Ed. Edgard Blucher Ltda, 2011.
2. NELSON, D. L., COX, M. M. LEHNINGER PRINCÍPIOS DE BIOQUÍMICA, 6ª Edição, Artmed, 2014.
3. MURRAY, R.K.; BENDER, D.A.; BOTHAM, K.M.; KENNELLY, P.J.; RODWELL, V.W.; WEIL, P.A. BIOQUÍMICA ILUSTRADA, DE HARPER 29ª Edição, LANGE, 2014.


Bibliografias Complementares

1. HARVEY, R.A.; FERRIER, D.R. BIOQUÍMICA ILUSTRADA. 5ª EDIÇÃO, ARTMED, 2012
2. BAYNES, J. DOMINICZAK, M.H. BIOQUÍMICA MÉDICA, 1ª EDIÇÃO, MANOLE, 2000.
3. MONTGOMERY, R.; CONWAY, T.W.; SPECTOR, A.A., BIOQUÍMICA: UMA ABORDAGEM DIRIGIDA POR CASOS. 5ª EDIÇÃO, ARTES MÉDICAS, 1994.



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

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: BIOSSEGURANÇA NA MEDICINA					Código: MS 104	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input checked="" type="checkbox"/> Modular (Bimestral)				
Pré-requisito: Não		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*		
CH Total 20	Padrão PD 20	Laboratório LB 0	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientad a OR	Prática Específica PE: 0
CH semanal 1						
EMENTA (Unidade Didática)						
Estudo do conceito, fundamentos e legislação em Biossegurança aplicados para a situação do trabalho médico na rotina dos serviços de saúde tendo como referência os conceitos e princípios da educação ambiental que levam às medidas preventivas coletivas e individuais preconizadas para a realização do trabalho de forma segura.						
Chefe do Departamento: Edevar Daniel 						
Assinatura: <u>Prof.º Edevar Daniel</u> Chefe do Departamento de Saúde Comunitária Matr. UFPR 152200						

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

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

- 1 -Mendes, R. Patologia do Trabalho. 3ª edição. 2 volumes. Editora Atheneu. Rio de Janeiro: 2013.
- 2 - Ministério da Saúde. Representação no Brasil da OPAS/OMS. Doenças Relacionadas ao Trabalho: Manual de Procedimentos para os Serviços de Saúde. Organizado por Elizabeth Costa Dias. Colaboradores: Idelberto Muniz Almeida et al. Ministério da Saúde, Brasília/DF: 2001.
- 3 - Manuais de Legislação Atlas. Segurança e Medicina do Trabalho – Normas• Regulamentadoras. 75ª Edição. Editora Atlas, São Paulo: 2015..

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (3 títulos)

- 1- DIAS, Elizabeth Costa et al. Competências essenciais requeridas para o exercício da Medicina do Trabalho. Atualização 2016. São Paulo. Anamt: 2016. Disponível em http://www.anamt.org.br/site/pagina_geral.aspx?psmid=53&sumid=8 19. FLETCHER, RH ;
- 2 - FLETCHER, SW. FLETCHER, GF. Epidemiologia Clínica: Elementos Essenciais - 5a Ed. 2014. Editora Artmed.
- 3 - BRASIL. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Portaria nº 1.823, de 23 de agosto de 2012. Institui a Política Nacional de Saúde do Trabalhador e da Trabalhadora. Diário Oficial da República Federativa do Brasil, nº 165, Seção I, p. 46-51, 24 de agosto de 2012. p. 46-51. Disponível em http://www.conselho.saude.gov.br/web_4cnst/docs/Portaria_1823_12_institui_politica.pdf



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

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Detecção precoce para drogas de abuso						Código: BT069	
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: -		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total 20	Padrão PD 20	Laboratório LB 0	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 0	Prática Específica PE 0	
CH semanal 1							
EMENTA (Unidade Didática)							
<p>Fornecer informações sobre as ações e efeitos das drogas de abuso. Capacitar o aluno da medicina a detectar em pacientes da atenção primária à saúde aqueles que estejam usando álcool, tabaco e outras drogas de maneira abusiva com manifestações claras de problemas médicos, psicológicos e/ou sociais. Além disso, também fornecerá a capacitação para realizar uma intervenção breve para parar ou diminuir o uso inadequado da droga que está causando problemas.</p>							
<p> Chefe do Departamento ou unidade equivalente: Assinatura: </p> <p style="text-align: center; margin-left: 100px;"> Prof. Dr. Denise Almeida Cabini Chefe do Depto de Farmacologia Setor de Ciências Biológicas da UFPR Matrícula: 179965 </p>							

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

)

Anexo – Bibliografias:

Básicas:

1-Goodman & Gilman: As bases farmacológicas da terapêutica. 11 ed. LL Brunton; JS Lazo; KL Parker. 2006.

2-Humenuik, R.; Poznyak, V. ASSIST: Teste de triage para álcool, tabaco e substâncias: guia para uso na atenção primária à saúde. Versão preliminar. OMS, 60p, 2004.

3-Seibel, Sergio D.; Alfredo Toscano Jr. Dependência de drogas. Editora Atheneu, São Paulo, 2001.

Complementar:

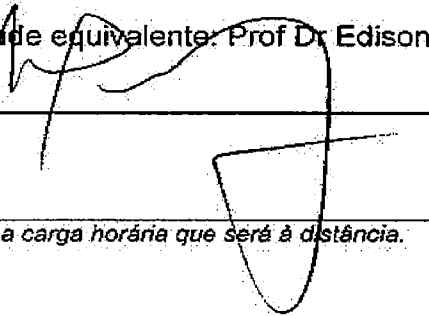
1-Miller, W. R. & Rollnick S. Motivational interviewing: preparing people to change addictive behaviours. Guilford Press, 1991.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Departamento de Genética

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Genética e Evolução						Código: BG 064	
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: -		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total	40	Padrão PD 40	Laboratório LB 0	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR0	Prática Específica PE 0
CH semanal	2						
EMENTA (Unidade Didática)							
Bases moleculares da hereditariedade, bases citológicas da herança, aberrações cromossômicas numéricas e estruturais, padrões de herança monogênica, herança multifatorial, polimorfismos, genética de populações e fatores evolutivos, evolução humana.							
Chefe do Departamento ou unidade equivalente: Prof Dr Edison Luiz Almeida Tizzot							
Assinatura: _____ 							
*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.							

Anexo – Bibliografias:

Básicas:

1-Read, A.; Donai, D. Genética clínica: uma nova abordagem. Artmed Editora. 2008.

2-Turnpenny, P.; Ellard, S. Emery – genética médica. 13 ed. Elsevier Editora. 2009.

3-Nussbaum, R.L.; McInnes, R.R.; Willard, H.F. Genética médica. 7 ed. Editora Guanabara Koogan. 2008.

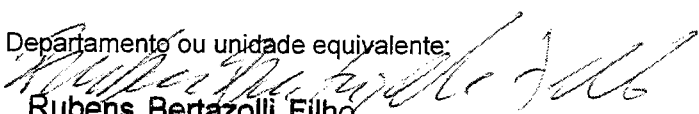
Complementar:

1-Young, I.D. Genética médica. Editora Guanabara Koogan. 2007.



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

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Histologia I						Código: BC 071	
Natureza: (x) Obrigatória () Optativa		<input type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input checked="" type="checkbox"/> Modular - Bimestral					
Pré-requisito: -		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD () % EaD*			
CH Total 80	Padrão PD	Laboratório	Campo CP	Estágio ES	Orientada OR	Prática	
CH semanal 8	20	LB 60	0	0	0	Específica PE	
EMENTA (Unidade Didática)							
<p>Informações detalhadas dos quatro tipos básicos de tecidos e suas variedades no organismo humano, relacionando-os com a fisiologia e suas aplicações clínicas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tecido Epitelial de Revestimento e Glandular. • Tecido Conjuntivo (matriz extracelular, fibras, células) e suas variedades (tec. adiposo, tec. cartilaginoso, tec. ósseo, sangue). • Tecido Muscular. • Tecido Nervoso. 							
Chefe do Departamento ou unidade equivalente:  Rubens Bertazoli Filho Assinatura: <u>Chefe do Depto. de Biologia Celular</u> Matr. UFPR/SIAD 200283							

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

Bibliografias:

Básicas:

1- **Histologia Básica** - Autor: Junqueira, L. C.; Carneiro, J. Editora: Guanabara Koogan. 12ª Ed. 2013.

2- **Ross Histologia- Texto e Atlas** - Correlações com Biologia Celular e Molecular. Autor: Pawlina, W. Editora: Guanabara Koogan. 7ª Ed. 2016.

3- **Histologia e Biologia Celular - Uma Introdução à Patologia** - Autor: Kierszenbaum, A.L.; Tres, L.L. Editora: Elsevier. 4ª Ed. 2016.

Complementares:

1- **Atlas Colorido de Histologia** - Autor: Gartner, L.P. Editora: Guanabara Koogan 5ª Ed. 2010. Ou o E-book: Atlas Colorido de Histologia – Gartner (2014)

2- **Netter Bases da Histologia** - Autor: Ovalle, W.K.; Nahirney, P.C. Editora: Elsevier 2ª Ed. 2014.

3- **Histologia e Embriologia Humanas - Bases Celulares e Moleculares** - Autor: Eynard, A.R.; Valentich, M.A.; Rovasio, R.A. Editora: Artmed 4ª Ed. 2011.




Anos

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DE SAÚDE

Departamento de Tocoginecologia

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: SAÚDE SEXUALIDADE NA ADOLESCÊNCIA						Código: MT 019	
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input checked="" type="checkbox"/> BIMESTRAL					
Pré-requisito: -		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total 20	Padrão PD	Laboratório LB 20	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 0	Prática Específica: 0	
CH semanal 2							
EMENTA (Unidade Didática)							
Aspectos biopsicossociais da adolescência; sexualidade na adolescência, contracepção, doenças sexualmente transmissíveis, gestação na adolescência.							
Chefe do Departamento ou Unidade Equivalente:				<i>Almir Antônio Urbanetz</i> Ginecologia e Obstetrícia CRM - 5692-PR			
Assinatura: 				<i>Almir Antônio Urbanetz</i> Ginecologia e Obstetrícia CRM - 5692-PR			

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

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Adolescência. Santrock JW. 14ª Edição
2. Monteiro, DLM; Trajano, ABJ; Bastos, AC. Gravidez na adolescência. 1ª Ed, Editora Revinter. 2009.
3. Novak e Berek. Tratado de Ginecologia. 15ª Ed, Editora Guanabara, 2015
4. Coates, V; Beznos, GW; Françaço, LA. Medicina do Adolescente. 2ª Ed, Editora Sarvier, 2003.

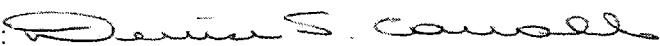
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Duncan, RE; Vandeleur, Derks, A; M; Sawyer, S. Confidentiality With Adolescents in the Medical Setting: What Do Parents Think? *Journal of Adolescent Health* 49 (2011): 428–430.
2. Jacard, J; Levitz, N. Counseling Adolescents About Contraception: Towards the Development of an Evidence-Based Protocol for Contraceptive Counselors. *Journal of Adolescent Health* 52 (2013): 6-13.
3. de Sousa, LB; Fernandes, JFP; MGT. Sexualidade na adolescência: análise da influência de fatores culturais presentes no contexto familiar. *Acta Paul Enferm* 2006;19(4):408-13
4. Diretrizes Nacionais para a Atenção Integral à Saúde de Adolescentes e Jovens na Promoção, Proteção e Recuperação da Saúde, Ministério da Saúde, 2010.
5. Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas Infecções Sexualmente Transmissíveis. Ministério da Saúde, 2015.
6. Critérios de Elegibilidade dos Métodos contraceptivos, Organização Mundial da Saúde, 2015.



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

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: TERRITÓRIO E SAÚDE						Código: MS 113	
Natureza: (X) Obrigatória () Optativa		<input type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual (X) Bimestral					
Pré-requisito: ----		Co-requisito: -		Modalidade: (X) Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total 30 CH semanal 3	Padrão PD 10	Laboratório LB 0	Campo CP 0	Estágio ES 0	Orientada OR 0	Prática específica PE:20	
EMENTA (Unidade Didática)							
<p>Reconhecimento do território na área de abrangência de um equipamento de atendimento comunitário às políticas públicas (unidade de saúde, CAPS, UPA, escola, CRAS, CREAS etc.), em várias de suas dimensões: características físicas e ambientais, população local e atividades humanas locais (sociais, econômicas, culturais, políticas etc.), e papel deste território no contexto da cidade. Algumas concepções de território no campo da saúde. Reconhecimento e reflexão a respeito do processo saúde-doença-cuidado, a partir do território. Papel da família na comunidade e no território.</p>							
Chefe do Departamento ou unidade equivalente: Assinatura: 							
Universidade Federal do Paraná Setor de Ciências da Saúde Departamento de Saúde Comunitária							

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

CAPOZOLLO, Angela Aparecida; CAZETTO, Sidnei José; HENZ, Alexandre de Oliveira. **Clínica comum – itinerários de uma formação em saúde**. São Paulo: Hucitec, 2013, 309p.

GIOVANELLA, Lígia; ESCOREL, Sarah; LOBATO, Lenaura de Vasconcelos Costa, et al. (org). **Políticas e sistema de saúde no Brasil**. Rio de Janeiro: Editora FIOCRUZ, 2008.

GONDIM, Grácia Maria de Miranda; Monken, Maurício. Territorialização em Saúde. Dicionário da Educação Profissional em Saúde. Rio de Janeiro: Fundação Oswaldo Cruz/Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio, 2009. disponível em <http://www.epsjv.fiocruz.br/dicionario/verbetes/tersau.html>.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (3 títulos)

BERBEL, Neusi Aparecida Navas. A metodologia da problematização com o Arco de Magueréz: uma reflexão teórico metodológica. Londrina: EDUEL, 2012.

GUSSO, Gustavo; LOPES, José Mauro Ceratti. (org.) Tratado de Medicina de Família e Comunidade: princípios, formação e prática. 2 v. Porto Alegre: Artmed, 2012.

SANTOS, Milton. **Pensando o espaço do homem**. São Paulo: Hucitec, 1982.

Wsu
Universidade Federal do Paraná
Setor de Ciências da Saúde
Departamento de Medicina Comunitária



Anos

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS HUMANAS
Coordenação do Curso de Letras Libras

Ficha 1 (permanente)

Disciplina: Comunicação em Língua Brasileira de Sinais - Libras					Código:	
Natureza: <input type="checkbox"/> Obrigatória <input checked="" type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular			LIB037	
Pré-requisito: não há		Co-requisito: -		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*		
CH Total: 30	Padrão (PD): 30	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	
CH semanal: 02						

EMENTA (Unidade Didática)

Familiarização lingüística com a Língua Brasileira de Sinais e outros processos visuais-espaciais de comunicação. Aspectos lingüísticos da Libras.

Bibliografia básica:

- BRASIL. Decreto Federal 5626/2005. Regulamenta a Lei de Libras e dá outras providências.
- FELIPE, Tanya & Monteiro, Myrna S. **LIBRAS em contexto**. Curso Básico. Brasília: Ministério da Educação e do Desporto/Secretaria de Educação Especial, 2001.
- FERNANDES, S. Bons sinais. In: **REVISTA Discutindo Língua Portuguesa**. São Paulo: Escala Editorial, 2006. Ano I, V. 4.
- FERNANDES, Sueli F; STROBEL, K. L. **Aspectos lingüísticos da Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS**. Curitiba - PR: SEED/SUED/DEE, 1998.
- LIRA, Guilherme de Azambuja; FELIPE e Tanya Amara. **Dicionário da Língua Brasileira de Sinais - Libras**. Brasília: CORDE, 2001 Disponível em Acessibilidade Brasil <http://www.acessobrasil.org.br/libras>

Chefe de Departamento ou Unidade equivalente: _____

Assinatura: _____

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