



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
INSTITUÍDA PELA LEI Nº 10.425, DE 19/04/2002 – D.O.U. DE 22/04/2002
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO – PROEN
COORDENADORIA DO CURSO DE MEDICINA - COMED

CURSO: MEDICINA	Turno: Integral
Ano: 2019	Semestre: Primeiro
Docente Responsável: Jaqueline Maria S. Ferreira	

INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Currículo 2016	Unidade curricular Bases Biológicas da Prática Médica VI – BBPM VI		Departamento CCO	
Período 6°	Carga Horária			Código CONTAC MD029
	Teórica 91	Prática 17	Total 108	
Tipo Obrigatória	Habilitação / Modalidade Bacharelado	Pré-requisito FC I, BBPM V	Co-requisito -----	

EMENTA
Sistema tegumentar – anatomia, fisiologia e histologia; fisiopatologia das doenças da pele, infecções e uso de medicação tópica na pele; sistema endócrino – aspectos morfológicos e fisiológicos, metabolismo da glicose, corticoides, doenças tireodianas; aspectos morfológicos e fisiológicos do aparelho auditivo, vestibular, gustação e olfação medicamentos em otorrinolaringologia; aspectos morfológicos e fisiológicos do aparelho visual, medicamentos em oftalmologia; antimicrobianos; aspectos morfológicos e fisiológicos do sistema hematopoético e linfático, leucemias e linfomas, anti anêmicos, anticoagulantes.
OBJETIVOS
As Unidades Curriculares de Bases Biológicas da Prática Médica têm por objetivo geral dar suporte teórico, no que se refere ao conhecimento das áreas básicas biológicas da Medicina, à prática que o aluno desenvolve nas Unidades Curriculares de Prática de Integração Ensino Serviço Comunidade. Os cenários de prática destas são as unidades de atenção primária em saúde, equipamentos sociais como escolas e ILPI, e atenção secundária. O conteúdo teórico de cada período é, assim, adequado às práticas introduzidas no mesmo. A Unidade Curricular de Bases Biológicas da Prática Médica VI tem por objetivo específico rever e aprofundar o conhecimento, de forma integrada com a prática e com os aspectos psicossociais e clínicos, as seguintes questões da saúde humana: Anatomia, histologia e fisiologia da pele e anexos Fisiopatologia das inflamatórias da pele e anexos Princípios gerais do uso de medicação tópica na pele Principais bactérias, fungos e vírus causadores de dermatites Anatomia, histologia e fisiologia das glândulas endócrinas Hormônios, sexualidade e envelhecimento



Metabolismo da glicose
Mapa metabólico
Corticóides
Anatomia Patológica das doenças tireoidianas não neoplásicas
Embriologia, anatomia, histologia e fisiologia do aparelho auditivo, vestibular e respiratório superior
Principais medicamentos usados em otorrinolaringologia
Farmacologia de autacóides
Anatomia e fisiologia do aparelho visual
Medicação tópica visual e tratamento do glaucoma
Anatomia patológica dos principais tumores e metástases oculares, toxoplasmose e doenças degenerativas da retina. Antimicrobianos
Anatomia e fisiologia do sistema hematopoético e linfático
Anatomia patológica das leucemias e linfomas
Farmacologia de anti anêmicos, anticoagulantes

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Módulo I

Embriologia e Fisiologia da pele e anexos
Princípios gerais do uso de medicação tópica na pele
Principais bactérias, fungos e vírus causadores de dermatites (micoses superficiais, impetigo, escabiose, tungíase, larva migrans cutânea, dermatite herpética, hanseníase)
Doenças inflamatórias da pele e Hanseníases

Módulo II

Anatomia e fisiologia das glândulas endócrinas. Metabolismo da glicose
Mapa metabólico
Hormônios e desenvolvimento da sexualidade na criança
Hormônios e sexualidade no adulto
Hormônios e envelhecimento
Mecanismos de ação e princípios gerais do uso de corticóides
Anatomia Patológica das doenças tireoidianas não neoplásicas

Módulo III

Embriologia do aparelho auditivo, vestibular e respiratório superior
Anatomia do aparelho auditivo, vestibular e respiratório superior
Fisiologia do aparelho auditivo

- Seminário 1: Biofísica da audição
- Seminário 2: Vias auditórias e projeções corticais
- Seminário 3: Aparelho vestibular
- Seminário 4: Gustação e olfação

Farmacologia: Medicação tópica em otorrinolaringologia, medicamentos usados na labirintite



Farmacologia dos autacóides: histamina, serotonina, bradicinina, prostaglandinas, endorfinas e encefalinas

Módulo IV

Revisão de anatomia do aparelho visual

Fisiologia do aparelho visual:

- Seminária 1 : Biofísica da visão
- Seminário 2: Vias visuais e projeções corticais
- Seminário 3: Movimentos e reflexos oculares
- Seminário 4: Óptica da visão – emetropia, miopia, hipermetropia, astigmatismo,

presbiopia, glaucoma e catarata. Farmacologia: medicação tópica visual e tratamento do glaucoma

Anatomia patológica: - principais tumores e metástases oculares

- toxoplasmose

- doenças degenerativas da retina

Módulo V

Princípios gerais da farmacocinética e farmacodinâmica de antimicrobianos

Reações adversas a medicamentos

Beta-lactâmicos e associações com inibidores de betalactamases

Macrolídeos

Quinilonas

Aminoglicosídeos

Sulfonamidas e lincosaminas

Carbapenemas

Mecanismos de resistências aos medicamentos

Módulo VI

Anatomia de vasos sanguíneos e linfáticos

Fisiologia do sistema hematopoético e linfático

Anatomia patológica das leucemias e linfomas

Farmacologia de anti-anêmicos, anti-coagulantes

METODOLOGIA DE ENSINO

As atividades teóricas são desenvolvidas em módulos através de aulas expositivas interativas para turmas de 30 alunos, visando apresentação integrada com as Unidades Curriculares de BPPM VI, PIESC VI e FC II dos temas do conteúdo programático. As atividades práticas são desenvolvidas em laboratórios para turmas de 30 alunos através de estudo individual e/ou grupo.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Seis avaliações somativas no semestre, sendo quatro como testes teóricos, uma avaliação prática e avaliações na forma de seminários e trabalhos. A avaliação formativa se dá pela discussão obrigatória dos testes somativos com os alunos.



Ao final do semestre, o aluno que obtiver nota final inferior a 6 (seis) e superior a 5 (cinco) pontos poderá solicitar a realização de Avaliação Substitutiva, conforme critérios e procedimentos constante na Norma 004 / 2018 do Colegiado do Curso.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Anatomia Patológica

- HANSEL DE, DINTZIS RZ. Fundamentos de Rubin patologia. 1ª ed. Guanabara Koogan, 2007.
- BRASILEIRO, FILHO G. Bogliolo. Patologia. 8ª ed. Guanabara Koogan, 2011
- KUMAR V, ABBAS AK, FAUSTO N. Robbins & Cotran: Patologia - Bases Patológicas das Doenças. 7ª ed. Elsevier, 2005.

Biofísica

- MOURÃO JÚNIOR; C A; ABRAMOV D M. Biofísica essencial. 1 ed. Guanabara Koogan, 2012. GARCIA, E A C. Biofísica. Sarvier, 2007
- HENEINE, I F. Biofísica básica. Atheneu, 2008

Microbiologia

- MURRAY, P.R.; ROSENTHAL, K.S.; PFALLER, M.,A. Microbiologia Médica. 6.ed. São Paulo: Elsevier, 2009. 948p. BROOKS, G. F.; CARROLL, K. C.; BUTEL, J. S.; MORSE, S. A. JAWETZ; MELNICK;
- ADELBERG. Microbiologia Médica. 24 edição. São Paulo. Mcgraw Hill Interamericana do Brasil. 2008. 653p.

Parasitologia

- NEVES, D P. Parasitologia humana. 11.ed. Atheneu, 2007
- AMATO NETO, V; AMATO, V S; TUON, F F; GRYSCHKEK, R C B. Parasitologia – uma abordagem clínica, 1 ed. Elsevier, 2008.
- REY, L. Bases da parasitologia médica. 2ed. Guanabara Koogan, 2008



Biologia celular

- ALBERTS, B; et al. Fundamentos da biologia celular. 2.ed. Porto Alegre: Artmed, 2007. JUNQUEIRA, L C; CARNEIRO, J. Biologia celular e molecular. 8.ed. Rio de Janeiro:

- Guanabara Koogan, 2005. KIERSZENBAUM, A L. Histologia e biologia celular: uma introdução à patologia. 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008

Fisiologia

- GUYTON, A. C. Tratado de fisiologia médica. 12.ed. Elsevier Rio de Janeiro;, 2011. CONSTANZO, L S. Fisiologia. 4 ed. Elsevier, 2011

- PURVES ET AL. Neurociências. 4a ed, Porto Alegre, Artmed, 2010. LENT, R. Cem bilhões de neurônios? 2ª ed. São Paulo: Atheneu, 2003.

Bioquímica

- NELSON, D. L. Lehninger princípios de bioquímica. 5º ed. Sarvier, 2011
- DEVLIN, T M. Manual de bioquímica. Edgard Blucher, 2007
- CAMPBELL, M K. Bioquímica. 2007. Thomson Learning 2007

Histologia

- JUNQUEIRA, L. C.; CARNEIRO, J. Histologia básica. 11º.ed. Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 2008.

- ROSS, M H; PAWLINA W. Histologia Texto e Atlas. 6ª ed. Guanabara Koogan, 2012.

- KIERSZENBAUM, A. L. Histologia e biologia celular: uma introdução à patologia. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.

Anatomia e neuroanatomia

- MOORE, K L., DALLEY, A F. Anatomia Orientada para a Clínica. 6ª ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. DÂNGELO, José Geraldo, FATTINI, Carlo Américo. Anatomia Humana Sistêmica e Segmentar. 2ª Ed. São Paulo: Atheneu, 2004

- NETTER, Frank H. Atlas de Anatomia Humana. 4ª Ed., Rio de Janeiro:



Elsevier, 2008.

- SOBOTTA, Johannes. Atlas de Anatomia Humana. 22ª ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, v.1. 2006.
- SOBOTTA, Johannes. Atlas de Anatomia Humana. 22ª ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, v.2. 2006.

Embriologia

- SADLER, T.W. Langman: embriologiamédica. 9.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005. 347 p.
- MOORE K L; PERSAUD, T V N. Embriologia Básica. 7ª ed. Elsevier, 2008.
- MOORE K L; PERSAUD, T V N. Embriologia Clínica. 8ª ed. Elsevier, 2008.

Genética

- NUSSBAUM, R.L.; MCINNES, R.R.; WILLARD, H.F. Genética médica, Thompson & Thompson. 7 a ed. Editora Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, RJ, 2008.
- JORDE, L.B.; CAREY, J.C.; BAMSHAD, M.J.; RAYMOND, L.W. Genética médica. 4ª Ed Elsevier, 2011.
- SNUSTAD, D. P. Fundamentos de genética. 4.ed. Guanabara Koogan, 2008

Patologia geral

- KUMAR V ET AL. Robbins: patologia básica. 8ª ed. Elsevier, 2008.
- BRASILEIRO, FILHO G. Bogliolo patologia geral. 4ª ed. Guanabara Koogan, 2009
- RUBIN E et al. Rubin Patologia: bases clínico patológicas da medicina . 4ª ed. Guanabara Koogan, 2005

Imunologia

- ABBAS, A K. Imunologia celular e molecular. 7.ed. Elsevier, 2012
- MURPHY, K; TRAVERS, P; WALPORT, M. Imunobiologia de Janeway. 7ª ed. Editora ArMed, 2009.
- ROITT, Ivan M; DELVES, Peter J. Fundamentos de imunologia. 10 ed. Buenos



Aires: Médica Panamericana, 2004.

Farmacologia

- PENILDON, S. Farmacologia. - 7ª Edição – Guanabara Koogan
- H.P. RANG & M. M. DALE. Farmacologia. 6ª Edição Americana – Elsevier
- KATZUNG, B. G. Farmacologia Básica e Clínica. 9ª Ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.
- GILMAN, G.A. et.al. Goodman e Gilman's: As Bases Farmacológicas da Terapêutica. 11 a ed., México: MacGraw – Hill, 2006.
- FUCHS, F. D.; WANNMACHER, L. Farmacologia clínica: fundamentos da terapêutica racional. 3.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan;
- DIPIRO, J. T.; TALBERT, R. L.; YEE, G. C; MATZKE, G. R.; WELLS, B. G.; POSEY, L. M. Pharmacotherapy – a pathophysiologic approach. New York: Appleton & Lange. 1999.
- FAUCI, A. S; BRAUNWALD, E.; ISSELBACHER, K. J. et al. Harrison – Principios de Medicina Interna. 16 ed. Madri:McGraw Hill. 2v. 2006.
- GOLAN, David E. et al. Princípios de farmacologia: a base fisiopatológica da farmacoterapia. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.
- TAVARES, W. Antibióticos e quimioterápicos para o clínico. 2a ed. São Paulo: Atheneu, 2009.
- VERONESI, R. Doenças infecciosas e parasitárias. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Anatomia Patológica

- KUMAR V ET AL. Robbins: patologia básica. 8ª ed. Elsevier, 2008. CAMARGO, J L V; OLIVEIRA, D E. Patologia geral – abordagem interdisciplinar. 1 ed. Guanabara Koogan, 2007
- FARIA, J L. Patologia geral. 4 ed. Guanabara koogan, 2003
- BUJA, M L. Atlas de patologia humana de Netter. Artmed, 2007



- BYRNEY, M H. Fisiopatologia. São Paulo, LAB, 2007.

Biofísica

- DURÁN, J E R. Biofísica. Prentice Hall ,2003. GUYTON, A. C. Tratado de fisiologia médica. 12.ed. Elsevier Rio de Janeiro:, 2011. CONSTANZO, L S.Fisiologia. 4 ed. Elsevier 2011
- AIRES, M. de M. Fisiologia. 2.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.
- BERNE, R. M. et al.Fisiologia. 5.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2004.

Microbiologia

- MIC Koneman, WINN JR, Washigton C.; et AL.Diagnóstico microbiológico. 6.ed. Guanabara Koogan, 2008.
- TORTORA, G. J.; Funke, B.R.; Case, C. L. Microbiologia. 8.ed. Artmed. 2007.
- Sites recomendados:
<http://www.cdc.gov>

Parasitologia

- CIMERMAN, S; CIMERMAN, B. Parasitologia humana e seus fundamentos gerais. São Paulo: Atheneu, 2008. 390 p.
- VERONESI, R., FOCACIA, R. Doenças infecciosas e parasitárias. 4 ed. Atheneu, 2010.
- MARKELL, E K; JOHN, D T; KROTOSKI, W A. Parasitologia médica. 8.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. 447 p.
- MORAES, R G; COSTA LEITE, I; GOULART, E, G. Parasitologia e Micologia Médica. 5 ed. Guanabara Koogan, 2008.
- NEVES D P; BITTENCOURT J B N. Atlas didático de parasitologia. 2ª Ed. Atheneu, 2006
- Sites recomendados:
<http://www.pucrs.br/fabio/atlas/parasitologia/>
<http://www.cdfound.to.it/HTML/atlas.htm>



Biologia celular

- KARP, G. Biologia celular e molecular: conceitos e experimentos. 3.ed. Barueri: Manole, 2005. 786 p
- DE ROBERTIS, E; HIB, J. Bases da biologia celular e molecular. 4.ed. Rio de Janeiro:
 - Guanabara Koogan, 2006. 389 p. COOPER, G M. A célula. 3.ed. Artmed, 2007.
 - LODISH, Harvey; et al. Biologia celular e molecular. 5.ed. Porto Alegre: Artmed, 2005. 1054 p.
 - POLLARD, T D. Biologia celular, 2006. Elsevier, 2006.
 - Sites recomendados:
 - <http://www.cellsalive.com/index.htm>
 - <http://www.sinauer.com/cooper/4e/index.html>
 - <http://stemcells.nih.gov/info/2006report/>
 - <http://www.johnkyrk.com/indexkaleido7x7.pt.swf>
 - http://www.biology.arizona.edu/cell_bio/cell_bio.html

Fisiologia

- KOEPPEN, B M; HANSEN, J T. NETTER. Atlas de fisiologia humana. 1ª ed. 2009, Elsevier
- FOX, I S. Fisiologia Humana. 7ª ed. Manole, 2007. AIRES, M. de M. Fisiologia. 4ªed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.
- BERNE, R. M. et al. Fisiologia. 5ªed. Rio de Janeiro, Elsevier, 2011.
- FOX, S. I. Fisiologia humana. 7.ed. Barueri, SP: Monole, 2007.
- KANDEL, E. R.; ET AL Princípios de Neurociências. 5ª ed, Porto Alegre, Artmed, 2013.
- Site recomendado:
 - <http://www.fisio.icb.usp.br/mdidatico.html>
 - <https://www.coursera.org/learn/medical-neuroscience>

Bioquímica

- MARZZOCO, A; TORRES, B. Bioquímica básica. 3ª.ed. Guanabara Koogan,



2007.

- VOET, D. Fundamentos de bioquímica. 2.ed. Artmed, 2008.
- BERG, J. M.; TYMOCZKO, J. L.; STRYER, L. Bioquímica. 5.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.

- EDWARD R. ASHWOOD, CARL A. BURTIS, DAVID E BRUNSTietz Fundamentos de Química Clínica 6 Edição Elsevier, 2008

- BAYNES, J W; DOMINICZAK, M H. Bioquímica Médica. 3ª ed. Elsevier, 2011

- Sites recomendados:

http://www.bioq.unb.br/index_br.php

<http://www.med.unibs.it/~marchesi/subjects.html>

Histologia

- WELSCH, ULRICH (ed.). Sobotta, atlas de histologia. 7º ed. Guanabara Koogan, 2007

- JUNQUEIRA, L C U. Biologia estrutural dos tecidos. Guanabara Koogan. 2005

- GARTNER, L. P.; HIATT, J. L. Atlas colorido de histologia. 4.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.

- LULLMANN-RAUCH, R. Histologia: entenda-aprenda-consulte. Rio de Janeiro: Editora Guanabara Koogan S.A. 2006.

- WHEATER, P R . Histologia funcional. 5.ed. Elsevier, 2007

- Sites recomendados:

www.pubmed.br

www.scielo.br

<http://www.icb.ufmg.br/mor/hem/>

<http://www.ufrgs.br/morfologicas>

<http://www.mc.vanderbilt.edu/histology/index.php?page=topics>

<http://msjensen.cehd.umn.edu/webanatomy/histology/default.html>

Anatomia e neuroanatomia

- DRAKE, R L. GRAY'S, Atlas de Anatomia 1ª ed, Elsevier, 2009.

- DRAKE, Richard L., VOGL, A. Wayne, MITCHELL, Adam W. M. GRAY'S



Anatomia para Estudantes. 2ª ed. Rio de Janeiro. Elsevier, 2010

- MACHADO, Ângelo. Neuroanatomia Funcional. 2ª Ed. São Paulo: Atheneu, 2006.
- MARTINI, Frederic H., TIMMONS, Michael J., TALLITSCH, Robert B. Anatomia Humana. 6ª ed., Porto Alegre: Artmed, 2009
- SCHULTE, Erik, SCHUNKE, Michael. Prometheus-Atlas de Anatomia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, v.1. 2007
- SCHULTE, Erik, SCHUNKE, Michael. Prometheus-Atlas de Anatomia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, v.2. 2007
- SCHULTE, Erik, SCHUNKE, Michael. Prometheus-Atlas de Anatomia. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, v.3. 2007
- Site recomendado de anatomia:
<http://library.med.utah.edu/WebPath/HISTHTML/ANATOMY/ANATOMY.html>

Embriologia

- MOORE, K. L. Atlas colorido de embriologia clínica. 2º ed. Guanabara Koogan, 2002
- GARCIA, S ML. Embriologia. 2ed. Artmed.2006
- RIB, J. Embriologia médica.8 ed. Guanabara Koogan, 2007
- WOLPERT, L; JESSELL T et al. Principios de Biologia do Desenvolvimento. 3ª ed. Artmed, 2008.
- GILBERT, S F. Development Biology. 6ª ed. Sauner Associates, Inc. Sunderland, Massachusetts, 2010.
- Sites recomendados:
<http://www.forp.usp.br/mef/embriologia/home.htm>
<http://www.embryology.ch/genericpages/moduleembryoen.html>
<http://isc.temple.edu/marino/embryo/default.htm>

Genética

- BORGES-OSÓRIO, M.R.; ROBINSON, W.M. Genética humana.2ª ed. Artmed, Porto Alegre, RS, 2002.



- GRIFFITHS, A J. F. Introdução à genética. 9ª ed. Guanabara Koogan.2009
- PASTERNAK, J.J. Génética Molecular Humana.2ª ed. Guanabara Koogan, 2007
- YOUNG, I D. Génética médica. Guanabara Koogan, 2007
- PIERCE B. A. Génética um enfoque conceitual. 3ª ed. Guanabara Koogan, 2011
- Sites Recomendados:
www.google.com
<http://learn.genetics.utah.edu/>
www.whfreeman.com/iga8e
<http://www.gmb.org.br/>

Patologia geral

- KUMAR V, ABBAS AK, FAUSTO N. Robbins & Cotran: patologia - bases Patológicas das Doenças. 8ª ed. Elsevier, 2010.
- BOGLIOLO, Luigi. Bogliolo: patologia. 8.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.
- GUYTON, Arthur C; HALL, John E. Fundamentos de Guyton: tratado de fisiologia médica. 10.ed. Rio de Janeiro: Guanabara koogan, 2002.
- JUNQUEIRA, Luiz C.; CARNEIRO, JOSÉ. Histologia Básica. 11ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.
- KIERSZENBAUM, Abraham L. Histologia e biologia celular: uma introdução à patologia. 2.ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.
- Sites para consulta:
www.fcm.unicamp.br
www.fo.usp.br/lido/patoartegeral/patoartegeral2.htm
www.icb.ufmg.br/pat/pat/

Imunologia

- FOCACCIA, Roberto (ed.). Veronesi: tratado de infectologia 4.ed. São Paulo: Atheneu, 2010. v.2



- SHARON, Jacqueline. Imunologia básica. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. 267 p
- NAIRN, Roderick; HELBERT, Mathew. Imunologia: para estudantes de medicina. 1ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.
- MURRAY, P R.; et al. Microbiologia Médica. 6.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. 762 p
- BALESTIERI, F M P. Imunologia. Manole, 2006
- Sites: http://media.pearsoncmg.com/bc/bc_ip/demo/immune/index.html

Farmacologia

- KOROLKOVAS, A. Dicionário Terapêutico Guanabara. 18ª Ed. Guanabara koogan, 2011/2012
- SILVA, P. Farmacologia. 8ª Ed. Guanabara Koogan, 2010
- KODA-KIMBLE, M A et AL. Manual de terapêutica aplicada. 7ª Ed. Guanabara Koogan, 2005
- SCHATZBERG, A F; COLE J O; DEBATTISTA, C. Manual de Psicofarmacologia Clínica. 6.ed. Artes Médicas, 2009.
- HOTOTIAN, S R; DUAILIBI, K. Psicofarmacologia Geriátrica. 1ª ed. Artes Médicas, 2009.

Aprovado pelo Colegiado em ____ / ____ / ____

Professor (a) responsável
(Carimbo)

Coordenador (a)
(Carimbo)