

Disciplinas

Calendário: Coleta de Informações 2022

Ano do Calendário: 2022

Data-Hora do Envio: 24/05/2023 - 09:55

Disciplina: BIOESTATISTICA

Sigla: QBP

Número: 701

Créditos: 3

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Sim

Ementa: Estatística descritiva; estimação; testes de significância e aderência; análise de variância; correlação; regressão linear. Experimento aleatório, espaço de probabilidade, eventos, probabilidade condicional. Variável aleatória, esperança, variância, momentos, distribuição conjunta. Principais distribuições de probabilidade. Testes de significância

Bibliografia

Bibliografia: AZZALINI, A. Statistical Inference Based on the likelihood. London: Chapman and Hall, 1996.

BICKEL, P.J., DOKSUM, K.A. Mathematical statistics: basic ideas and selected topics, São Francisco: Holden Day, 1977. FERGUNSON, T.S. Mathematical statistics. New York: Academic Press. 1967.

HOGG, R.V., CRAIG, A.T. Introduction to mathematical statistics, Macmillan, London, 1978. GARTHWAITE, P.H., JOLLIFFE, L.T., JONES, B. Statistical Inference New York: Prentice Hall, 1995.

LEHMANN, E.L. Theory of Point Estimation. New York: John Wiley Sons, Wiley Series in Probability and Mathematical Statistics 1983. JAMES, B.R. Probabilidade: Um curso em nível intermediário. Projeto Euclides, Rio de Janeiro, 1981.

ROSS, S.A. First course in probability. 5 ed., Prentice Hall, N. Jersey, 1988.

VIEIRA, S. Introdução à bioestatística. 3.ed. Revista e ampliada, Rio de Janeiro: Editora Campus, 1980; TRAPP, R.G. Bioestatística médica. México, DF - Editorial El Manual Moderno, 1997.

WAGNER, M.B. Aspectos básicos da descrição e sumarização de informações em medicina. J. Pediatr. 74(1):71- 76, 1998

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	48

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: BIOÉTICA

Sigla: QCP

Número: 801

Créditos: 2

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Histórico sobre os conceitos éticos das pesquisas com seres humanos e animais. Princípios éticos da pesquisa com humanos e animais. Diretrizes internacionais propostas para pesquisa clínica e biomédica. Aspectos éticos e legais dos ensaios clínicos. Má conduta científica em pesquisas em ciências médicas. Ciência, indústria e conflitos de interesses. Submissão de projetos ao CONEP

Bibliografia: 1. Bioética & Biorrisco: Abordagem transdisciplinar - SILVIO VALLE e JOSÉ LUIZ TELLES. Editora Interciências.

2. Biossegurança: Uma abordagem Multidisciplinar - SILVIO VALLE & PEDRO TEIXEIRA Editora FIOCRUZ 3ª edição.

3. Biossegurança de A a Z - MARCO ANTONIO F. DA COSTA E MARIA DE FÁTIMA B. DA COSTA Editora Papel Virtual

Sites: <http://biosseguranca.ioc.fiocruz.br/comeco.html>

<http://www.mct.gov.br/legis/biosseg.htm>

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: BIOINFORMÁTICA APLICADA À SAÚDE

Sigla: QCP

Número: 8533

Créditos: 4

Data de Início: 01/03/2021

Data

de Fim: Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Introdução a Ciência da Computação aplicada à Biologia e Saúde. Análise de Dados. Técnicas de Aprendizagem de Máquina aplicadas à grandes bancos

de dados em saúde. Mineração de Dados em Saúde. Visualização de Dados.

Bibliografia: Lesk, Arthur. Introduction to Bioinformatics. Oxford University Press, USA; 5th ed. edição (21 julho 2019).

Artigos científicos na temática de Bioinformática aplicada à Saúde.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	64
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	64

Áreas de Concentração
Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: BIOSSEGURANÇA

Sigla: QCP

Número: 802

Créditos: 2

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Incorporação dos princípios básicos de biosegurança na pesquisa científica, noções teóricas e práticas de biossegurança laboratorial

Bibliografia: 1. Bioética & Biorrisco: Abordagem transdisciplinar - SILVIO VALLE e JOSÉ LUIZ TELLES. Editora intercencias.

2. Biossegurança: Uma abordagem Multidisciplinar - SILVIO VALLE & PEDRO TEIXEIRA Editora FIOCRUZ 3ª edição.

3. Biossegurança de A a Z - MARCO ANTONIO F. DA COSTA E MARIA DE FÁTIMA B. DA COSTA Editora PapelVirtual

Sites: <http://biosseguranca.ioc.fiocruz.br/comeco.html>

<http://www.mct.gov.br/legis/biosseg.htm>

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32

Áreas de Concentração
Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: CARCINOGENESE DAS NEOPLASIAS DA MEDULA ÓSSEA

Sigla: QCP

Número: 8366

Créditos: 2

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: A disciplina visa abordagem dos novos conceitos de diagnóstico, prognóstico e tratamento das neoplasias hematológicas. Os novos conhecimentos da hematopoese, fatores de transcrição e genes de reparo do DNA são de grande importância no conhecimento das diversas neoplasias primárias da medula óssea. A disciplina visa abordar estes novos conhecimentos com integração dos conhecimentos teóricos e práticos.

Bibliografia: DNA- Segredos e Mistérios. Solange Bento Farah.

Editora Sarvier, 2ª edição Manual de Oncologia . José Renan Q

Guimaraes. Editora BBS, 3ª Edição

Wintrobe`s Clinical Hematology. Greer e colaboradores. Editora LWW, 3ª Edição

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: DIDÁTICA

Sigla: QBP

Número: 702

Créditos: 3

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Sim

Ementa: Concepções básicas para o entendimento da disciplina: visão do homem da sociedade, do mundo e da educação. As teorias da educação e da didática. A organização e dinâmica do ensino numa perspectiva de uma educação transformadora: reflexão crítica de objetivos, conteúdo, estratégias e avaliação.

Bibliografia: ABREU, M.C.; MASSETTO, M.O. O professor universitário em aula: prática e princípios teóricos. São Paulo, M.G. Ed. Associados, 1990.

COMENIUS, JA Didática Magna. Lisboa, Fundação E.

Gulbenkian, 1996 CUNHA, M. J. O bom professor e sua

prática. Campinas, Papirus, 1989 FAZENDA, I. (org). Práticas

interdisciplinares na escola. São Paulo, Cortez, 1991

FERRETI, Celso et alii (org.) Novas tecnologias, trabalho e educação. Petrópolis, Vozes, 2ª ed.

1994

FREITAS, J. C. Projeto Histórico, Ciências Pedagógicas e Didática. Educação e Sociedade, São Paulo, v.9, na 27, se! 1997

GIROUX, Henry A. Os professores como intelectuais: rumo a um pedagogia crítica da aprendizagem. Porto Alegre, Artes Médicas, 1997

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	48

Áreas de Concentração
Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: DOENÇAS RENAIIS APLICADAS À PESQUISA CLÍNICA

Sigla: QCP

Número: 8377

Créditos: 3

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Trata-se de uma disciplina de aperfeiçoamento e atualização em doenças renais aplicadas em pesquisa, incluindo os conceitos fundamentais teóricos e práticos relacionados às doenças renais mais prevalentes; dados epidemiológicos; principais pesquisas relacionadas às doenças renais e ao transplante renal; características clínicas e laboratoriais de cada doença renal e opções terapêuticas disponíveis na atualidade.

Bibliografia: Brady HR, Brenner BM. Insuficiência renal aguda. In: Kasper DL, Fauci AS, Longo DL, Braunwald E, Hauser SL, Jameson JL. Harrison Medicina Interna. 17ª ed. Rio de Janeiro: McGrawHill, 2009.

2.Pannu N, Nadim MK. An overview of drug-induced acute kidney injury. Crit Care Med 2008; 36 (Suppl): S216-S223. 3.McCullough PA. Contrast-induced acute kidney injury. J Am Coll Cardiol 2008; 51: 1419-1428.

4.Kalil J, Panajotopoulos N. Imunologia do transplante renal. In: Riella MC. Princípios de Nefrologia e distúrbios hidreletrolíticos. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2003, p. 929-943.

5.<http://www.med.sc.edu:85/book/immunol-sta.htm>

6.Sociedade Brasileira de Nefrologia. Doença Renal Crônica. J Bras Nefrol 2009; 31 (Supl. 1). In:<http://www.jbn.org.br> (Diretrizes e Suplementos).

7.Thomas R, Kanso A, Sedor JR. Chronic kidney disease and its complications. Prim Care Office Pract 2008; 35: 329-344.

8.Andrade L, Daher EF, Seguro AC. Leptospirosis nephropathy. Semin Nephrol 2008; 28: 383-394.

9.Muttarak M, ChiangMai WN, Lojanapiwat B. Tuberculosis of the genitourinary tract: imaging features with pathological correlation. Singapore Med J 2005; 46 (10): 568-574.

10. Miller NL, Evan AP, Lingeman JE. Pathogenesis of renal calculi. *Urol Clin N Am* 2007; 34: 295-313.
11. Nicoletta JA, Lande MB. Medical evaluation and treatment of urolithiasis. *Pediatr Clin N Am* 2006; 53: 479-491.
12. Benseler SM, Silverman ED. Systemic Lupus Erythematosus. *Rheum Dis Clin N Am* 2007; 33: 471-498.
13. bmj.com Grennhalgh and Hurwitz 318 (7175) 48 Narrative Based Medicine.htm
14. bmj.com Parker 329 (7458) ETHICS.htm
15. Buscar MEDLINE con PubMed Guía de uso.htm
16. Centre for Health Evidence Users Guide to Evidence-Based Practice.htm
17. [eBMJ](http://eBMJ.com) How to read a paper.htm
18. Fistera Metodología de la investigación.htm
19. <http://www.cebm.utoronto.ca/>
20. <http://www.cochrane.org/docs/ebm.htm>
21. <http://www.ahrq.gov/clinic/epc/mcmacepe.htm>
22. <http://www.wiley.com/WileyTitle/productCd-1405139757.html>
23. Molony DA, Craig JC. Evidence-Based Nephrology. London: BMJ Books, 2008. In: http://media.wiley.com/product_data/excerpt/57/14051397/1405139757-1.pdf
24. Blay SG, Merlin MS. Desenho e metodologia de pesquisa em qualidade de vida. IN: Diniz DP, Schor M. Qualidade de vida. São Paulo: Manole, 2006, p. 19-30.
25. Fukuhara S, Yamazaki S, Hayashino Y, Green J. Measuring health-related quality of life in patients with end-stage renal disease: why and how. *Nat Clin Pract Nephrol* 2007; 3:352-353.
26. Santos PR. Associação de qualidade de vida com hospitalização e óbito em pacientes portadores de doença renal crônica em hemodiálise. *J Bras Nefrol* 2005; 27:184-190.
27. Finkelstein FO, West W, Gobin J, Finkelstein SH, Wuerth D. Spirituality, quality of life and the dialysis patient. *Nephrol Dial Transplant* 2007; 22:2432-2434.
28. Maor Y, King M, Olmer L, Mozes B. A comparison of three measures: the time trade-off technique, global health-related quality of life and the SF-36 in dialysis patients. *J Clin Epidemiology* 2001; 54:565-570.
29. DAUDON, M., BOUNXOUEI, B., SANTA CRUZ, F., SILVA, S.L., DIOUF, B., ANGWAFOO III, F.F., TALATI, J., DESREZ, G. Composition des calculs observés aujourd'hui dans les pays non industrialisés. *Progès en Urologie*. 14+1151-1161, 2004.
30. DAUDON, M. Epidemiology of nephrolithiasis in France. *Ann Urol*. 39:209-231, 2005.
31. MACKAY, I. and ROSEN, F.S. The HLA system. *N Engl J Med*. 345(10): 702-786, 2000.
32. SHANKARKMAR, U. The Human Leukocyte Antigen (HLA) System. *Int J. Hum Genet*. 4(2): 91-103, 2004.
33. SILVA, S.F.R., SILVA, S.L., DAHER, E.F., SILVA JÚNIOR, G.B., MOTA, R.M.S., SILVA, C.A.B. Determination of urinary Stone composition based on Stone morphology: a prospective study of 325 consecutive patients in a emerging country. *Clin Chem Lab Med*. 47(4):561-564, 2009.
34. SILVA, S.L., SILVA, S.F.R., NOGUEIRA, R.B., CAMPOS, W.M.A.D., FERNANDES, A.G., CAMPOS, H.H.

Cristalúria como um método auxiliar de investigação de pacientes litíasicos: uma experiência na Região Metropolitana de Fortaleza. Rev Bras Ana Clin. 36(4): 233-235, 2004.

35. SILVA, S.F.R., SILVA, S.L., CAMPOS, H.H. Reatividade contra painel de linfócitos em candidatos a transplante renal. In: Atualidades em Nefrologia 3, Jenner Cruz, Rui Toledo Barros, Helga Maria Mazzarolo Cruz. Sarvier. São Paulo, 1998.

36. SILVA, S.F.R., SILVA, S.L., CAMPOS, H. Contribuição da análise do cálculo na investigação da litíase renal. In: Atualidades em Nefrologia 9, Jenner Cruz, Rui Toledo Barros, Helga Maria Mazzarolo Cruz. Sarvier. São Paulo, 2005.

37. OLIVEIRA, Rodrigo Alves de, SILVA JÚNIOR, Geraldo Bezerra, SOUZA, Clodoaldo José de, VIEIRA, Eduardo F., MOTA, Rosa Maria Salani, MARTINS, Alice Maria Costa, DAHER, E. F. Evaluation of renal function in leprosy: a study of 59 consecutive patients. nephrology dialysis transplantation. v.23, p.256 - 262, 2008.

38. DAHER, E. F., SILVA JUNIOR, Geraldo Bezerra da, BARROS, Fernando Antonio de Souza, TAKEDA, Christianne Fernandes Valente, FERREIRA, Marússia Thomaz, MARRTINS, Julieta Cunha, OLIVEIRA, Soraya Alves Jacinto, HOLANDA, Sônia, ADRIANZÉN, Oswaldo Augusto Gutiérrez. Clinical and Laboratorial Features of Disseminated Histoplasmosis in HIV Patients from Brazil. TM & IH. Tropical Medicine and International Health. , v.12, p.1108 - 1115, 2007.

39. DAHER, E. F., SILVA JUNIOR, Geraldo Bezerra da, DAMASCENO, Renata Trindade, SANTOS, Gustavo Martins dos, CORSINO, Germana Alves, SILVA, Sonia Leite da, ADIANZEN, Oswaldo G. End-stage renal disease due to delayed diagnosis of renal tuberculosis. The Brazilian Journal of Infectious Diseases. , v.11, p.169 - 171, 2007.

40. VERDE, Francisco Agenor Araújo Lima, VERDE, Frederico Araujo Lima, SILVA JUNIOR, Geraldo Bezerra da, DAHER, E. F., VERDE, Emir Mendonça Lima

41. Evaluation of renal function in human visceral leishmaniasis (Kala-azar): A prospective study on 50 patients from Brazil. Journal of Nephrology. , v.20, p.432 - 438, 2007.

42. SILVA JUNIOR, Geraldo Bezerra da, DAHER, E. F.

43. Renal involvement in leprosy: retrospective analysis of 461 cases in Brazil. The Brazilian Journal of Infectious Diseases. , v.10, p.107 - 112, 2006.

44.43. DAHER, E. F., BARROS, Fernando Antonio de Souza, JUNIOR, Geraldo Bezerra da Silva, TAKEDA, Christianne Fernandes Valente, MOTA, Rosa Maria Salani, FERREIRA, Marússia Thomaz, MARRTINS, Julieta Cunha, OLIVEIRA, Soraya Alves Jacinto, ADRIANZÉN, Oswaldo Augusto Gutiérrez. Risk factors for death in acquired immunodeficiency syndrome-associated disseminated histoplasmosis. American Journal of Tropical Medicine and Hygiene. , v.74, p.600 - 603, 2006.

45.44 DAHER, E. F. ; CEZAR, Lia Cavalcante ; SILVA JUNIOR, G. B. ; LIMA, Rafael S A ; DAMASCENO, L. S. ; LOPES, E.L. ; NUNES, F.N. ; MOTA, Rosa Maria Salani ; LIBÓRIO, A.B . Metabolic acidosis in AIDS patients. Archives of Medical Research, v. 40, p. 109-113, 2009.

46.45 DAHER, E. F. ; Fonseca, P. P. ; Gerhard, E. S. ; Silva Leitão, T. M. J. ; Silva Júnior, G. B. . Clinical and Epidemiological Features of Visceral Leishmaniasis and Hiv Co-infection in Fifteen Patients from Brazil. The Journal of Parasitology, v. 95, p. 652-655, 2009.

47. DAHER, E. F. ; Silva, Jr., Geraldo B. ; Karbage, Nahme N.N. ; Carvalho, Jr., Paulo C. ; Kataoka, Raquel S. ; Silva, Eveline C. ; MOTA, Rosa M.s. ; ARAÚJO, Sônia Holanda ;

GUTIERREZ, Oswaldo A G ; LIBÓRIO, A.B . Predictors of Oliguric Acute Kidney Injury in Leptospirosis. Nephron. Clinical Practice, v. 112, p. c25-c30, 2009.

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	48
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	48

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: DOENÇAS RESPIRATÓRIAS APLICADAS À PESQUISA CLÍNICA

Sigla: QCP

Número: 8399

Créditos: 2

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Trata-se de uma disciplina de abordagem dos conceitos em doenças respiratórias aplicadas em pesquisa, incluindo os conceitos fundamentais teóricos e práticos relacionados às doenças respiratórias mais prevalentes; dados epidemiológicos; principais pesquisas relacionadas às doenças respiratórias; características clínicas e laboratoriais de cada doença respiratória e opções terapêuticas disponíveis na atualidade.

Bibliografia: Murray and Nadel's testbook of respiratory medicine. Robert J. Mason MD, V. Courtney Broaddus MD, Thomas Martin , Talmadge King Jr. MD, Dean Schraufnagel , John F. Murray MD DSc(Hon) FRCP. Volume 2. 5 th edition.2010.

2.Workshop report global strategy for diagnosis, management and prevention of COPD2009 update [On-line]. /http://www.goldcopd.com/guidelineitem.aspS.

3.Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia [homepage on the Internet]. Brasília: Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia; c2008. [updated 2008 Jun 20; cited 2008 Nov 17]. Consenso brasileiro sobre doença pulmonar obstrutiva crônica - DPOC - Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia - SBPT - revisão de alguns aspectos de epidemiologia e tratamento da doença estável - 2006. [Adobe Acrobat document, 24p.] Available from: http://www.sbpt.org.br/downloads/arquivos/Consenso_DPOC_SBPT_2006.pdf

4.Global Initiative for Asthma. Global Strategy for Asthma Management and Prevention. NIH publication, no. 02-3659. Bethesda: National Institutes of Health; National Heart, Lung, and Blood Institute; 2009.

5.III Diretrizes para Tuberculose da Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia. Volume 35 - Edição 10 Outubro 2009.

6.III Consenso Brasileiro de Ventilação Mecânica. 2007 - Vol. 33 - Supl. 2S

7. Holanda, Marcelo Alcantara ; FORTALEZA, S. C. B. ; ALVES-ALMEIDA, M. A. ; Winkeler GFP ; REIS, R. C. ; FELIX.J.H.S ; Lima, José Wellington de Oliveira ; PEREIRA, E. D. B. . CPAP Effects on Regional Lung Aeration: A High Resolution CT study. Chest (American College of Chest Physicians), v. 137, p. 10.1378/chest.0, 2010.
8. FELIX.J.H.S ; CORTEZ, P.C ; HOLANDA, M. A. . Sistema automático para a quantificação e visualização da aeração pulmonar em imagens de tomografia computadorizada de tórax: Sistema de análise de Imagens Pulmonares- SAIP. Revista Brasileira de Engenharia Biomédica, v. 00, p. 00, 2010.
9. HOLANDA, M. A. ; Reis, Ricardo Coelho ; Winkeler, Georgia Freire Paiva ; Fortaleza, Simone Castelo Branco ; Lima, José Wellington de Oliveira ; Pereira, Eanes Delgado Barros . Influence of total face, facial and nasal masks on short-term adverse effects during noninvasive ventilation. Jornal Brasileiro de Pneumologia, v. 35, p. 164-173, 2009
10. FELIX.J.H.S ; CORTEZ, P.C ; COSTA, R.C.S ; FORTALEZA, S. C. B. ; PEREIRA, E. D. B. ; HOLANDA, M. A. . Avaliação computacional de enfisema pulmonar em tomografia computadorizada: comparação dos resultados obtidos entre um sistema desenvolvido localmente e o programa Osiris. Jornal Brasileiro de Pneumologia (Impresso), v. 35, p. 868-876, 2009.
11. Muller NL, Coxson H. Chronic obstructive pulmonary disease. 4: imaging the lungs in patients with chronic obstructive pulmonary disease. Thorax. 2002;57(11):982-5.
12. Coxson HO, Rogers RM, Whittall KP, D'yachkova Y, Paré PD, Sciruba FC, et al. A quantification of the lung surface area in emphysema using computed tomography. Am J Respir Crit Care Med. 1999;159(3):851-6. Erratum in: Am J Respir Crit Care Med. 2001;163(6):1500-1.
13. Jezler.S ; HOLANDA, M. A. ; José.Anderson ; Franca.S . Ventilação Mecânica na doença pulmonar obstrutiva crônica (DPOC) descompensada. Jornal de Pneumologia, v. 33, p. 111-118, 2007.
14. Nieszkowska A, Lu Q, Vieira S, et al. Incidence and Regional Distribution of Lung Overinflation during Mechanical Ventilation with Positive End-Expiratory Pressure. Crit Care Med 2004;32:1496-1503.
15. Gevenois PA, De Vuyst P, Maertelaer V, et al. Comparison of computed density and microscopic morphometry in pulmonary emphysema. Am J Respir Crit Care Med. 1996;154:187-192.
16. Vieira SRR, Nieszkowska A, Lu Q, et al. Low spatial resolution computed tomography underestimates lung overinflation resulting from positive pressure ventilation. Crit Care Med 2005; 33:741-749.
17. Parr DG, Stoel BC, Stolk J, et al. Influence of calibration on densitometric studies of emphysema progression using computed tomography. Am J Respir Crit Care Med 2004;170:883-890.
18. Fortaleza SCB, Winkeler GFP, Cabral GB, et al. Non-Invasive CPAP Effects on the Lung Parenchyma of COPD Patients: A High Resolution Computed Tomography Study ?abstract?. Am J Respir Crit Care Med 2007; 175:A902.
19. Simonetta B, Miniati M, Bellina CR, et al. Relationship between Extent of Pulmonary Emphysema by High- resolution Computed Tomography and Lung Elastic Recoil in Patients with Chronic Obstructive Pulmonary Disease. Am J Respir Crit Care Med 2001; 164:585-589.

20. Albuquerque, S. ; Carvalho, E.R. ; Lopes, R. S. ; Marques, H. S. ; Macedo, D. S. ; Pereira, E. D. B. ; Hyphantis, T.

N. ; Carvalho, A. . ego defense mechanisms in copd: impact on health-related quality of life and dyspnoea severity. *quality of life research*, v. 20, p. 152-155, 2011.

21. PEREIRA, E. D. B. ; VIANA, C. S. ; TAUNAY, T. C. D. ; SALES, M. P. U. ; Lima , J W O ; HOLANDA, M. A. . Improvement of Cognitive Function After a Three-Month Pulmonary Rehabilitation Program for COPD Patients. *Lung (New York)*, v. 189, p. 279-285, 2011.

22 . Klein M, Gauggel S , Sachs G , Pohl W. Impact of chronic obstructive pulmon disease (COPD) on attention functions. *Respiratory Medicine* 104 : 52-60.2010.

23. Jeroen JW, Liesker DS, Rypko PJ, Nick BHT, ten Hacken, Molenb T, Roland A,

Riemersmab Ed H, van Zomeren, Huib AM . Kerstjens.

Cognitive performance in patients with COPD. *Respiratory Medicine* 98 : 351-356.2004

24 .Emery CF, Schein RL, Hauck ER, MacIntyre NR. (1998) Psychological and cognitive outcomes of a randomized trial of exercise among patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Health Psychol* 17 : 232-24 .

25. SALES, M. P. U. ; OLIVEIRA, M. I. ; MATOS, I. ; VIANA, C. S. ; PEREIRA, E. D. B. . THE IMPACT OF SMOKING CESSATION ON THE QUALITY OF LIFE OF THEIR PATIENTS. *Jornal Brasileiro de Pneumologia (Online)*, v. 35, p. 436-441, 2009.

26. HOLANDA, M. A. ; REIS, Ricardo Coelho ; WINKELER, Georgia ; FORTALEZA, Simone ; Lima , J W O ; PEREIRA, E. D. B. . Influência das máscaras facial total, facial e nasal nos efeitos adversos agudos durante ventilação não-invasiva. *Jornal Brasileiro de Pneumologia (Online)*, v. 35, p. 164-173, 2009.

27. NUNES, D. M. ; MOTA, R. S. ; PONTES NETO, O. L. ; PEREIRA, E. D. B. ; BRUIN, V. ; BRUIN, P. F. C. . Impaired sleep reduces quality of life in Chronic Obstructive Pulmonary Disease. *Lung (New York)*, v. 3, p. 1/1, 2009.

28. PEREIRA, E. D. B. ; PINTO, R. M. A. ; Alcântara MH ; MEDEIROS, M. M. ; MOTA, R. S. . Influencia dos parâmetros funcionais respiratórios na qualidade de vida de pacientes com DPOC. *Jornal Brasileiro de Pneumologia (Online)*, v. 35, p. 731-736, 2009.

29. NUNES, D. M. ; MOTA, R. S. ; MACHADO, M. O. ; PEREIRA, E. D. B. ; BRUIN, V. ; BRUIN, P. F. C. . Effect of melatonin administration on subjective sleep quality in chronic obstructive pulmonary disease. *Brazilian Journal of Medical and Biological Research*, v. 41, p. 926-931, 2008.

30. PINTO, R. M. A. ; HOLANDA, M. A. ; MEDEIROS, M. M. C. ; MOTA, R. S. ; PEREIRA, E. D. B. . Assessment of the burden of caregiving for patients with chronic obstructive pulmonary disease.. *Respiratory Medicine*, v. 101, p. 2402-2408, 2007.

31. PEREIRA, E. D. B. ; PINTO, R. M. A. . Qualidade de vida dos pacientes com Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC) e impacto na vida de seus cuidadores primários. *revista eletrônica pesquisa médica*, v. 1, p. 37,2007.

32. LOPES, D. A. ; PINHEIRO, V. G. F. ; MONTEIRO, Helena Serra Azul ; QUEIROZ, J. A. N. ; MADEIRA, L. S. ; LOPES, M. M. A. . Diagnóstico e tratamento da tuberculose latente em

- pacientes com doenças inflamatórias crônicas e uso de imunobiológicos inibidores do TNF-
α. *Jornal de Pneumologia (Impresso) (Cessou em 2003. Cont. ISSN 1806-3713
Jornal Brasileiro de Pneumologia (Impresso))*, v. 37, p. 308-316, 2011.
33. PIRES NETO, R. J. ; COSTA, C. O. ; BASTOS FILHO, J. B. B. ; LINS, J. M. M. ; FEITOSA,
R. G. F. ; LEITAO, T.
M. J. S. ; FAÇANHA, Monica Cardoso ; PINHEIRO, V. G. F. . Tuberculose em ambiente
hospitalar: perfil clínico em Hospital terciário do Ceará e grau de conhecimento dos
profissionais de saúde acerca das medidas de controle. *Revista Brasileira em Promoção da
Saúde (UNIFOR. Impresso)*, v. 23, p. 260-267, 2010.
34. CONDE, M. B. ; MELO, F. A. F. ; PINHEIRO, V. G. F. ; MARQUES, A. M. C. ; CARDOSO,
N. R. C. ; DALCIN, P.
T. R. . III Diretrizes para Tuberculose da Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia.
*Jornal de Pneumologia (Impresso) (Cessou em 2003. Cont. ISSN 1806-3713 Jornal Brasileiro
de Pneumologia (Impresso))*, v. 35, p. 1018- 1048, 2009.
35. FAÇANHA, Monica Cardoso ; GONDIM, A. M. ; PINHEIRO, V. G. F. ; BARROSO,
Elisabeth Clara ; PELOQUIN,
C. ; GUERRANT, R. L. ; LIMA, A. Â. M. . Intestinal Barrier Function and Serum
Concentrations of Rifampin, Isoniazid and Pyrazinamide in Patients with Pulmonary
Tuberculosis. *The Brazilian Journal of Infectious Diseases (Impresso)*, v. 13, p. 210-217,
2009.
36. BARROSO, Elisabeth Clara ; PINHEIRO, V. G. F. ; FAÇANHA, Monica Cardoso ;
CARVALHO, M. R. ; MOURA,
E. M. ; CAMPELO, Creuza Lima ; PELOQUIN, C. ; GUERRANT, R. L. ; LIMA, A. Â. M. .
Serum Concentrations of Rifampin, Isoniazid and Intestinal Absorption, Permeability in
Patients with Multidrug Resistant Tuberculosis. *The American Journal of Tropical Medicine
and Hygiene*, v. 81, p. 322-329, 2009.
37. *Designing clinical research textbook*. Stephen B. Hulley MD,MPH et al. Third edition 2007.
38. *Epidemiology*. Leon Gordis. Fourth edition 2010.
39. *eBMJ How to read a paper.htm*
40. Blay SG, Merlin MS. Desenho e metodologia de pesquisa em qualidade de vida. IN: Diniz
DP, Schor M. *Qualidade de vida*. São Paulo: Manole, 2006, p. 19-30.

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: ESTAGIO EM DOCENCIA I

Sigla: QBP

Número: 704

Créditos: 2

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Atividade prática e teórica de ensino universitário

Bibliografia: MAMEDE. S.; PENAFORTE. J; SMITH. H.; CAPRARA. A.; TOMAS. JB; SÁ. H. Anatomia de uma nova abordagem educacional: a aprendizagem baseada em problemas. Editora Hucitec, Escola de Saúde Pública- CE, Fortaleza, 2001
ABREU. M.C.; MASSETTO, M.O. O professor universitário em aula: prática e princípios teóricos. São Paulo, M.G. Ed.Associados. 1990.
COMENIUS, JA Didática Magna. Lisboa. Fundação E. Gulbenkian. 1996
CUNHA. M. J. O bom professor e sua prática. Campinas. Papirus. 1989

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: IMUNOPATOLOGIA DAS DOENCAS AUTOIMUNES

Sigla: QCP

Número: 8066

Créditos: 3

Data de Início: 01/03/2016

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Morfofisiologia da membrana sinovial e da cartilagem articular; Mediadores lipídicos da resposta inflamatória, Citocinas e resposta inflamatória, Óxido nítrico e espécies reativas de oxigênio e nitrogênio, Mecanismos de lesão ligados a autoanticorpos

Bibliografia: Abbas, Abul K. Cellular and molecular immunology. 4th edition. 2001. W.B. Saunders Company, Philadelphia – USA. Calich, Vera & Vaz, Celidéia – IMUNOLOGIA – 2001. Editora Revinter, Ltda. São Paulo – Brasil. Kelley, W.N. Textbook of Rheumatology – 5th. Edition. 1997. W.B. Saunders Co., Philadelphia, USA. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR Peroxynitrite affects human osteoblasts proliferation and differentiation. Rocha, FAC & de Brum- Fernandes, AJ. J. Bone Miner Res 17 (3):, 2002 Selective cyclooxygenase inhibition prevents alveolar bone loss in experimental periodontitis in rats. Bezerra, MM; Lima, V; Alencar, VBM; Vieira, I; Brito, GAC; Ribeiro, RA; Rocha, FAC. Journal of Periodontology

71(6):1009-14, 2000. Liberação de Adenosina deaminase na artrite por zymosan em ratos. Rocha, FAC, Melo VR, Vale, MR. Rev Bras Reumatol 38(6):369-72,1998. Significado clínico do fator antiperinuclear e anticorpo antiestrato córneo na artrite reumatóide. Parte 2. Santos, WS; Fernandes, ARC; Silva NP; Atra, E; Andrade, LEC. Rev Bras Reumatol 37(6):309-316, 1997. Cyclooxygenase-2-derived lipxin A4 increases gastric resistance to aspirin-induced damage. Fiorucci, S; Lima Jr., OM; Mencarelli, A; Palazetti, B; Distrutti, E; McKnight, W; Dickey, M; Ma, Li; Romano, M; Morelli, A; Wallace, JL. Gastroenterology 123:1598-1606, 2002

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	48
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	48

Áreas de Concentração

Nome

MEDICINA
BIOMEDICINA

Disciplina: INFECÇÃO E DIAGNÓSTICO DAS DOENÇAS CAUSADAS POR FUNGOS

Sigla: QCP

Número: 8466

Créditos: 2

Data de Início: 01/03/2016

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Trata-se de uma disciplina de atualização sobre as principais infecções fúngicas. Serão discutidos alguns conceitos sobre a biologia geral dos fungos e micoses de interesse em medicina humana e veterinária: etiologia, epidemiologia, patogênese, clínica, diagnóstico e tratamento das infecções fúngicas superficiais, subcutâneas, sistêmicas e oportunistas. Os alunos serão introduzidos às últimas pesquisas sobre identificação de fungos envolvidos em infecções humanas e veterinárias.

Bibliografia: SIDRIM, Jose Julio Costa; ROCHA, Marcos Fábio Gadelha. Micologia médica à luz de autores contemporâneos. Rio de Janeiro (RJ): Guanabara Koogan,2004. xvi,388p. ISBN 85277086663. Artigos Científicos Qualis A, B1 na área de CB III publicados no último triênio

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: MÉTODOS DE PESQUISA EM NEUROGASTROENTEROLOGIA E MOTILIDADE DIGESTIVA

Sigla: QCP

Número: 8433

Créditos: 2

Data de Início: 01/03/2016

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Trata-se de disciplina teórico-prática acerca das metodologias de estudo em neurogastroenterologia e motilidade digestiva. Serão oferecidas atividades práticas em videofluoroscopia, manometria esofagiana de alta performance, impedanciometria, pHmetria, barostato gástrico, recuperação fracional de corante, cintilografia, análise de 13C no ar expirado, complacência retal e manometria colônica técnicas consideradas padrão na investigação pré-clínica e clínica dos fenômenos de Mastigação & Deglutição, Peristalse e Clareamento esofagiano, Esvaziamento Gástrico e Fisiologia colônica e defecação. Ademais, serão discutidos sob a forma de seminários a fisiopatologia das principais afecções crônicas do trato digestivo, como Refluxo gastroesofágico, Dispepsia, Constipação e Diarreia

Bibliografia: Physiology of the Gastrointestinal Tract (Fifth Edition). Leonard R. Johnson et al. Academic Press(2012).

Yamada's Handbook of Gastroenterology (Third Edition) John M. Inadomi et al. Wiley-Blackwell (2013). Sleisenger&Fordtran's Gastrointestinal and Liver Disease: Pathophysiology, Diagnosis, Management (10th ed) MarkFeldman et al. Saunders (2015).

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: MODELOS EXPERIME. DE INVESTIG. EM DOENÇAS IMUNOINFLAMATÓRIAS

Sigla: QCP

Número: 8333

Créditos: 3

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Aulas teóricas e práticas ministradas por professores da pós-graduação em Ciências Médicas e Farmacologia.

Aspectos atuais dos mediadores químicos da inflamação, migração de neutrófilos e modelos

experimentais de inflamação aguda; fisiopatologia da dor e modelos experimentais de dor inflamatória; modelos experimentais de toxicidade inflamatória de quimioterápicos; investigação farmacológica de produtos naturais em modelos de inflamação, métodos funcionais de avaliação da inflamação, métodos histopatológicos e imunohistoquímicos de avaliação da inflamação, inflamação e a proliferação celular.

Além das aulas teóricas serão ministradas aulas-práticas em laboratório de pesquisa sobre os modelos experimentais de dor e inflamação aguda.

Bibliografia: A. L. R. Barbosa, C. A. Pinheiro, G. J. Oliveira, M. O. Moraes, R. A. Ribeiro, M. L. Vale and M. H. L. P. Souza. Tumor bearing decreases systemic acute inflammation in rats role of mast cell degranulation, *Inflamm. Res.* 58 (2009) 235240

Junqueira, AFTA,2 Dias A.A.M., Vale, M.L., Spilborghs G.M.G.T, Siqueira B.A.S., , Lima, B.B, Carvalho A.F. Guerrant, R.L.,Ribeiro,R.A., Brito G.A. Adenosine Deaminase Inhibition Prevents Clostridium difficile Toxin A-Induced Enteritis in Mice. *Infection and Immunity*, Feb. 2011, p. 653662

Reis, G.M.L, Daniela Pacheco, Andréa Castro Perez, André Klein, Marina Abadia Ramos, Igor Dimitri Gama Duarte. Opioid receptor and NO/cGMP pathway as a mechanism of peripheral antinociceptive action of the cannabinoid receptor agonist anandamide *Life Sciences* 85 (2009) 351356

Qiang Du,¹ Kyung Soo Park, Zhong Guo, Peijun He, Makoto Nagashima, Lifang Shao, Rohit Sahai, David A. Geller, and S. Perwez Hussain. Regulation of Human Nitric Oxide Synthase Expression by Wnt B-Catenin Signaling *Cancer Res* 2006; 66: (14). July 15, 2006.

Benoy I. Babu, MBBS, MRCS, Giuseppe Malleo, MD, Tiziana Genovese, Emanuela Mazzon, Rosanna Di Paola, Concetta Crisafulli, Rocco Caminiti, Ajith K. Siriwardena,, FRCS, and Salvatore Cuzzocrea. Green Tea Polyphenols Ameliorate Pancreatic Injury in Cerulein-Induced Murine Acute Pancreatitis *Pancreas*, 38, 2009 (November), 954- 967.

Maria Luisa P. Melo Gerly A. C. Brito Rudy C. Soares Sarah B. L. M. Carvalho Johan V. Silva Pedro M. G. Soares Mariana L. Vale Marcellus H. L. P. Souza Fernando Q. Cunha Ronaldo A. Ribeiro. Role of cytokines (TNF-alfa , IL- 1beta and KC) in the pathogenesis of CPT-11-induced intestinal mucositis in mice: eVect of pentoxifylline and thalidomide. *Cancer Chemother Pharmacol* (2008) 61:775784.

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	48
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	48

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: PATOGENICIDADE MICROBIANA

Sigla: QCP

Número: 8344

Créditos: 2

Data de Início: 01/03/2013

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Trata-se de uma disciplina de atualização dos aspectos teóricos relacionados aos mecanismos de patogenicidade e virulência de organismos-modelo. Serão discutidas as bases biológicas e evolutivas associadas à manutenção da virulência, aspectos estruturais e funcionais dos fatores de virulência; bases moleculares relacionadas à virulência e patogenicidade microbiana. Os alunos serão introduzidos aos principais métodos de investigação da temática de estudo, incluindo modelos in vitro, in vivo e ex vivo.

Bibliografia: Dan L. Longo; Anthony S. Fauci; Dennis L. Kasper; Stephen L. Hausen; J. Larry Jameson; Joseph Loscalzo. Medicina Interna de Harrison. Editora Artmed. 19ª edição. 2013.

Morse, Stephen A.; Butel, Janet S.; Brooks, Geo F. Microbiologia Médica de Jawetz, Melnick e Adelberg. Editora Artmed. 25ª edição. 2013.

Murray; Michael Pfaller; Ken Rosenthal. Microbiologia Médica. Editora Elsevier. 6ª edição. 2013. Richard Goering; Hazel Dockrell; Peter L. Mims Microbiologia Médica. Editora Elsevier. 4ª edição. 2012.

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32

Áreas de Concentração

Nome

MEDICINA

Disciplina: PEQUISA CLÍNICA II

Sigla: QCP

Número: 808

Créditos: 3

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: A pesquisa clínica: estudo seccional ou transversal (cross sectional), estudo com seguimento (coorte), estudo caso-controle, estudo de controle histórico (estudo antes e depois), relato de caso, estudos de intervenção em seres humanos (ensaio clínico controlado casualizado, ensaio clínico cruzado (crossover) ou ensaio seqüencial, estudo da relação estímulo/efeito, estudo colaborativo multicêntrico, pesquisa qualitativa, testes diagnósticos, erros casuais e sistemáticos na investigação clínica, critérios para eleição do tipo de estudo clínico. Ensaio clínico em grupos especiais: crianças, grávidas e idosos. Ensaio clínico

para avaliação da qualidade de vida. Ensaio clínico para avaliação de equipamentos médicos. Ensaio clínico para validação de testes clínicos e medidas. Ensaio cirúrgico. Metanálise de ensaios clínicos. Noções de boas práticas clínicas.

Bibliografia: Hardman, J. G.; Limbird, L. E. & Gilman, A. G. The Pharmacological Bases of Therapeutic. TENTH Edition, McGraw-Hill, USA, 2001.

Katzung, B. G. Farmacologia Básica e Clínica. 7a Ed., Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 1998. Range, H. P., Dale, M. M. & Ritter, J. M. Farmacologia. 4a Ed., Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2001. ACCETTURI, Conceição; LEWI, David Salomão; LOUSANA, Greyce Balthazar. Manual de Boas Práticas em Ensaio Clínico. São Paulo: Escola Paulista de Medicina Universidade Federal de São Paulo, 1997.

BRASIL. Conselho Nacional de Saúde. Diretrizes e normas regulamentadoras de pesquisa em seres humanos (Resolução 196/96). Diário Oficial da União. 16/10/96: 21082-21085.

Good Clinical Practice for Trials on Medicinal Products in the European Community. Pharmacology & toxicology, 1990, v.67, p. 361-72. GOLDIM, José Roberto. Manual de Iniciação à Pesquisa em Saúde. Porto Alegre: Dacasa, 1997. 199p. GRADY, C. Ethical issues in clinical trials. Semin. Oncol. Nurs., v. 7(4), p. 288-96, 1991

International Conference Harmonization (ICH). Brookwood Medical Publications Ltd. UK. 1996.

JENKINS, J. & HUBBARD, S. History of Clinical Trials. Seminars in oncol. Nursing, v 7, n.4, p.228-34, 1991. KALAKUN, Luciane. A enfermagem oncológica e os estudos clínicos. /mimeografado/ s.d.

KRISHNASAMY, Meinir. Nursing, morality and emotions: phase I and phase II clinical trials and patient with cancer. Cancer Nursing, v. 22(4), p. 251-59, 1999.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. Instituto Nacional do Câncer (INCA). Coordenação de Pesquisa, Formação e Treinamento. Manual de Elaboração de Projetos de Pesquisa. Rio de Janeiro: INCA, 1 ed. 1995.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. Instituto Nacional do Câncer (INCA). Coordenação de Pesquisa, Formação e Treinamento. Manual de Elaboração de Protocolos Clínico-terapêuticos. Rio de Janeiro: INCA, 1 ed. s.d.

MOREIRA, Marléa Chagas; PADILHA, Maria Itayra C. S.; ABRANTES, Vera Lucia M. Razão e emoção: a harmonia no cuidado aos clientes portadores de câncer. Rev. Alternativa de Enfermagem, ano I, n.3, p. 6-17, 1997.

RHODIA FARMA. Segundo Curso Rhodia de Pesquisa Clínica: Conceitos Básicos de Good Clinical Practice. Foz do Iguaçu. Novembro, 1999/mimeografado/

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	48
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	48

Áreas de Concentração
Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: PESQUISA CLÍNICA I

Sigla: QCP

Número: 809

Créditos: 3

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: História da pesquisa farmaco-clínica. Desenho e planejamento de experimentos farmaco-clínicos. Estudo de fase I, fase II, fase III e fase IV. Elaboração de protocolos de ensaios fármaco-clínicos. Recrutamento de voluntários sadios/pacientes. Ensaio farmaco-clínicos: estudo controlado, estudo não controlado, estudo aberto, estudo simples-cego, estudo duplo-cego e estudo triplo-cego. Tamanho da amostra e randomização de voluntários sadios/pacientes. Estudos multicêntricos. Interpretação dos resultados nos ensaios farmaco-clínicos. Interpretação de reações adversas. As boas práticas clínicas nos ensaios com medicamentos. Aspectos éticos e legais dos ensaios farmaco-clínicos. Condução, monitoramento e auditoria dos ensaios farmaco-clínicos.

Bibliografia: ACCETTURI, Conceição; LEWI, David Salomão; LOUSANA, Greyce Balthazar. Manual de Boas Práticas em Ensaio Clínicos. São Paulo: Escola Paulista de Medicina Universidade Federal de São Paulo, 1997.

BRASIL. Conselho Nacional de Saúde. Diretrizes e normas regulamentadoras de pesquisa em seres humanos (Resolução 196/96). Diário Oficial da União. 16/10/96: 21082-21085.

Good Clinical Practice for Trials on Medicinal Products in the European Community. Pharmacology & toxicology, 1990, v.67, p. 361-72.

GOLDIM, José Roberto. Manual de Iniciação à Pesquisa em Saúde. Porto Alegre: Dacasa, 1997. 199p. GRADY, C. Ethical issues in clinical trials. Semin. Oncol. Nurs., v. 7(4), p. 288-96, 1991

International Conference Harmonization (ICH). Brookwood Medical Publications Ltd. UK. 1996.

JENKINS, J. & HUBBARD, S. History of Clinical Trials. Seminars in oncol. Nursing, v. 7, n.4, p. 228-34, 1991. KALAKUN, Luciane. A enfermagem oncológica e os estudos clínicos. /mimeografado/ s.d.

KRISHNASAMY, Meinir. Nursing, morality and emotions: phase I and phase II clinical trials and patient with cancer. Cancer Nursing, v. 22(4), p. 251-59, 1999.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. Instituto Nacional do Câncer (INCA). Coordenação de Pesquisa, Formação e Treinamento. Manual de Elaboração de Projetos de Pesquisa. Rio de Janeiro: INCA, 1 ed. 1995.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. Instituto Nacional do Câncer (INCA). Coordenação de Pesquisa, Formação e Treinamento. Manual de Elaboração de Protocolos Clínico-terapêuticos. Rio de Janeiro: INCA, 1 ed. s.d.

MOREIRA, Marléa Chagas; PADILHA, Maria Itayra C. S.; ABRANTES, Vera Lucia M. Razão e emoção: a harmonia no cuidado aos clientes portadores de câncer. Rev. Alternativa de Enfermagem, ano I, n.3, p. 6-17, 1997.

RHODIA FARMA. Segundo Curso Rhodia de Pesquisa Clínica: Conceitos Básicos de Good Clinical Practice. Foz do Iguaçu. Novembro, 1999/mimeografado/

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	48
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	48

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: PRÁTICA EM ENSINO

Sigla: QCP

Número: 810

Créditos: 3

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Atividade prática e teórica de ensino universitário

Bibliografia: MAMEDE, S.; PENAFORTE, J; SMITH, H.; CAPRARA, A.; TOMAS, JB; SÁ, H. Anatomia de uma nova abordagem educacional: a aprendizagem baseada em problemas. Editora Hucitec, Escola de Saúde Pública- CE, Fortaleza, 2001.

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	48

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: PUBLICAÇÃO I

Sigla: QCP

Número: 812

Créditos: 3

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Redação de um artigo científico para publicação em periódico indexado e classificado pela CAPES em Qualis A internacional do último triênio. O trabalho deverá ser inédito, relacionado a uma das linhas de pesquisa do Programa de Pós-graduação em Ciências Médicas mas sem vínculo com a tese. A mesma creditação será atribuída a dois Qualis B internacionais ou dois Qualis A nacional

Bibliografia: 1. BASTOS, R.. Manual para elaboração de projetos e relatórios de pesquisa, teses, dissertações e monografias., .5a edição 2000.
2. ROTHER E.T. & BRAGA, MER. Como elaborar sua tese: estrutura e referências..2001

3. TOBAR, F. & RAMONROYALOM, M.. Como fazer tese em saúde pública.. Editora FIOCRUZ, 1999

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	48

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	48

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: PUBLICAÇÃO II

Sigla: QCP

Número: 813

Créditos: 1

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Redação de um artigo científico para publicação em periódico indexado e classificado pela CAPES em Qualis A nacional do último triênio. O trabalho deverá ser inédito relacionado a uma das linhas de pesquisa do Programa de Pós-graduação em Ciências Médicas mas sem vínculo com a tese. A mesma creditação será atribuída a dois Qualis B nacionais.

Bibliografia: 1. BASTOS, R.. Manual para elaboração de projetos e relatórios de pesquisa, teses, dissertações e monografias., .5a edição 2000.

2. ROTHER E.T. & BRAGA, MER. Como elaborar sua tese: estrutura e referências..2001

3. TOBAR, F. & RAMONROYALOM, M.. Como fazer tese em saúde pública.. Editora FIOCRUZ, 1999

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	16
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	16

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: QUÍMICA E FARMACOLOGIA DE PRODUTOS NATURAIS

Sigla: QCP

Número: 8388

Créditos: 3

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: 8. EMENTA: A disciplina conta atualmente com uma equipe multidisciplinar envolvendo professores das áreas de química, farmacologia, microbiologia e toxicologia. A disciplina abrange temas desde a identificação de substâncias de origem vegetal, animal e marinha com potencial valor terapêutico, ensaios pré-clínicos e clínicos, farmacológicos e toxicológicos. Fazer o aluno perceber e compreender a necessidade da preservação da cultura popular no uso de produtos naturais, principalmente as plantas medicinais e o papel do conhecimento farmacológico frente a este saber. Também mostra a viabilidade do uso de produtos naturais nos serviços de saúde e desperta o interesse para a formação continuada nesse ramo do conhecimento farmacológico.

Bibliografia: 8. EMENTA: A disciplina conta atualmente com uma equipe multidisciplinar envolvendo professores das áreas de química, farmacologia, microbiologia e toxicologia. A disciplina abrange temas desde a identificação de substâncias de origem vegetal, animal e marinha com potencial valor terapêutico, ensaios pré-clínicos e clínicos, farmacológicos e toxicológicos. Fazer o aluno perceber e compreender a necessidade da preservação da cultura popular no uso de produtos naturais, principalmente as plantas medicinais e o papel do conhecimento farmacológico frente a este saber. Também mostra a viabilidade do uso de produtos naturais nos serviços de saúde e desperta o interesse para a formação continuada nesse ramo do conhecimento farmacológico.

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	48
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	48

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: REDAÇÃO E ANÁLISE CRÍTICA DE ARTIGOS CIENTÍFICOS

Sigla: QCP

Número: 8455

Créditos: 3

Data de Início: 01/03/2016

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: A disciplina tem por objetivo demonstrar os principais aspectos a serem observados durante a confecção e avaliação crítica sistematizada de um artigo científico. Para isso, a disciplina contará com aulas teóricas e práticas, abordando cada item que compõe o manuscrito: título, resumo, palavras-chave, introdução, metodologia, resultados, discussão, conclusão, referências bibliográficas e redação.

Bibliografia: •Gilson Volpato. Bases teóricas para Redação científica. 1ª Ed. Cultura Acadêmica, 2007.

- Friedlander MR , Arbués-Moreira MT . Análise de um trabalho científico: um exercício. Rev Bras Enferm, Brasília 2007 set-out; 60(5): 573-8.
- Crato AN, Vidal LF, Bernardino PA, Ribeiro Júnior, HC, et al. Como realizar uma análise crítica de um artigos científico. Arquivos em Odontologia, Belo Horizonte 2004, 40(10): 5-17.
- Katchburian E. From thesis to publication of a paper: some ideas and suggestions. São Paulo Medical Journal/RPM1998; 116(2): 1686-1688.
- Katchburian E. Publish or perish: a provocation. Sao Paulo Med J. 2008;126(3):202-3.
- Schrager S. Transforming your presentation into a publication. Fam Med. 2010 Apr;42(4):268-72.
- Neill US.How to write an effective referee report. J Clin Invest. 2009 May;119(5):1058-60.
- Neill US. Publish or perish, but at what cost? J Clin Invest. 2008 Jul;118(7):2368.
- Neill US. How to write a scientific masterpiece. J Clin Invest. 2007 Dec;117(12):3599-602.
- Neill US. How to write an effective referee report. J Clin Invest. 2009 May;119(5):1058-60.
- Wells WA. Me write pretty one day: how to write a good scientific paper. J Cell Biol. 2004 Jun 21;165(6):757-8.
- Wells WA. Unpleasant surprises: how the Introduction has wandered into the Discussion. J Exp Med. 2006 Sep 4;203(9):2043.
- Foote M. The proof of the pudding: how to report results and write a good discussion. Chest. 2009 Mar;135(3):866-8.
- Pololi L, Knight S, Dunn K. Facilitating scholarly writing in academic medicine. J Gen Intern Med. 2004 Jan;19(1):64- 8.
- Tomaska L. Teaching how to prepare a manuscript by means of rewriting published scientific papers. Genetics. 2007Jan;175(1):17-20.
- Steinert Y, McLeod PJ, Liben S, Snell L. Writing for publication in medical education: the benefits of a faculty development workshop and peer writing group. Med Teach. 2008;30(8):e280-5.
- Johnson C, Green B. How to write a letter to the editor: an author's guide. J Chiropr Med. 2006 Winter;5(4):144-7.
- Green BN, Johnson CD. How to write a case report for publication. J Chiropr Med. 2006 Summer;5(2):72-82.
- Foote M.How to make a good first impression: a proper introduction. Chest. 2006 Dec;130(6):1935-7. No abstract available.
- Foote M. Some concrete ideas about manuscript abstracts. Chest. 2006 May;129(5):1375-7.
- Foote M. Why references: giving credit and growing the field. Chest. 2007 Jul;132(1):344-6.

- Foote M. Materials and methods: a recipe for success. Chest. 2008 Jan;133(1):291-3.
- Foote M. Chest. Abstracts for professional meetings: small but mighty. 2008 Nov;134(5):1103-5.
- Singer AJ, Hollander JE. How to write a manuscript. J Emerg Med. 2009 Jan;36(1):89-93.
- Johnson TM. Tips on how to write a paper. J Am Acad Dermatol. 2008 Dec;59(6):1064-9.
- Tompson A. How to write an English medical manuscript that will be published and have impact. Surg Today.2006;36(5):407-9.
- Mee CL. 10 lessons on writing for publication. J Infus Nurs. 2003 Mar-Apr;26(2):110-3.
- Meneghini R. Publication in a Brazilian journal by Brazilian scientists whose papers have international impact. Braz J Med Biol Res. 2010 Sep;43(9):812-5.

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	48
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	48

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: RESISTÊNCIA NATURAL E MEDIADORES NO PROCESSO INFLAMATÓRIO

Sigla: QCP

Número: 814

Créditos: 3

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Mecanismos de resistência natural. Mediadores no processo inflamatório infeccioso. Mecanismos de imunidade específica humoral e celular. A resposta imunológica nas infecções bacterianas, virais e fúngicas. Testes laboratoriais de diagnóstico e acompanhamento das infecções bacterianas, virais e fúngicas. Mecanismos de escape dos microorganismos.

Bibliografia: 1- ABBAS,AK.; LICHTMAN, AH; POBER,J.S. Imunologia Celular & Molecular- Revinter Editora, Rio de Janeiro (RJ), 3ª edição, 2000.

2- COTRAN, R.S.; KUMAR, V.; & COLLINS, T . - Robbins - Pathologic basis of Disease - W. B. Saunders Company, Philadelphia (USA), 6ª edição, 1999.

3- PARHAM, P. - O Sistema Imune - Artmed Editora, Porto Alegre (RS), 1ª edição, 2001.

4- ROSE, N., HAMILTON, R. G.; DETRICK, B. - Manual of Clinical Laboratory Immunology. Amer Society for microbiology; 5ª edição, 1998.

5- SILVA, W.D. da & MOTA, I.- Bier Imunologia Básica e Aplicada - Guanabara Koogan, Rio de Janeiro (5ª edição), 2003.

6- Artigos científicos atualizados sobre os temas abordados.

7-

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	48

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: SEMINÁRIO EM PESQUISA CLÍNICA

Sigla: QCP

Número: 8422

Créditos: 2

Data de Início: 01/03/2016

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Trata-se de uma disciplina de atualização dos aspectos teóricos relacionados as pesquisa clínicas em Gastroenterologia e Hepatologia, Endocrinologia e Metabologia, Pneumologia e Terapia Intensiva, Saúde Materno Fetal, Cardiologia, Reumatologia, Neoplasia, Hematologia, Neurologia e neurociências, Sono, Psiquiatria e Nefrologia

Bibliografia: Não se aplica.

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM BIOLOGIA E MEDICINA DO SONO

Sigla: QCP8522

Número: 2

Créditos: 2

Data de Início: 06/01/2020

Data de Fim:

Disciplina

obrigatória: Não

Ementa: xxxxxxxxxxxx

Bibliografia:

xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32

Áreas de Concentração

Nome

MEDICINA

Disciplina: SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM NEUROCIÊNCIA I

Sigla: QCP8500

Número: 1

Créditos: 2

Data de Início: 06/01/2020

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: A disciplina abordará aspectos clínicos, fisiopatológicos das principais doenças neurológicas.

Bibliografia: Becker, W. J. "Acute Migraine Treatment." *Continuum (Minneap Minn)* 21, no. 4 Headache (Aug 2015): 953-72.

Braga Neto, P., J. L. Pedroso, S. H. Kuo, C. F. Marcondes Junior, H. A. Teive, and O. G. Barsottini. "Current Concepts in the Treatment of Hereditary Ataxias." *Arq Neuropsiquiatr* 74, no. 3 (Mar 2016): 244-52.

Graus, F., M. J. Titulaer, R. Balu, S. Benseler, C. G. Bien, T. Cellucci, I. Cortese, et al. "A Clinical Approach to Diagnosis of Autoimmune Encephalitis." *Lancet Neurol* 15, no. 4 (Apr 2016): 391-404.

Jauch, E. C., J. L. Saver, H. P. Adams, Jr., A. Bruno, J. J. Connors, B. M. Demaerschalk, P. Khatri, et al. "Guidelines for the Early Management of Patients with Acute Ischemic Stroke: A Guideline for Healthcare Professionals from the American Heart Association/American Stroke Association." *Stroke* 44, no. 3 (Mar 2013): 870-947.

Kalia, Lorraine V., and Anthony E. Lang. "Parkinson's Disease." *The Lancet* 386, no. 9996 (2015): 896-912.

Katz Sand, I. B., and F. D. Lublin. "Diagnosis and Differential Diagnosis of Multiple Sclerosis." *Continuum (Minneap Minn)* 19, no. 4 Multiple Sclerosis (Aug 2013): 922-43.

Lewis, A., and D. Greer. "Current Controversies in Brain Death Determination." *Nat Rev Neurol* 13, no. 8 (Aug 2017): 505-09.

Lipton, R. B., and M. E. Bigal. "Ten Lessons on the Epidemiology of Migraine." *Headache* 47 Suppl 1 (Apr 2007): S2- 9.

Pittman, A., and J. Hardy. "Genetic Analysis in Neurology: The Next 10 Years." *JAMA Neurol* 70, no. 6 (Jun 2013): 696-702.

Shim, Y. S., C. M. Roe, V. D. Buckles, and J. C. Morris. "Clinicopathologic Study of Alzheimer's Disease: Alzheimer Mimics." *J Alzheimers Dis* 35, no. 4 (2013): 799-811.

Silber, M. H. "Diagnostic Approach and Investigation in Sleep Medicine." Continuum (Minneapolis) 23, no. 4, Sleep Neurology (Aug 2017): 973-8.

Silberstein, S. D. "Preventive Migraine Treatment." Continuum (Minneapolis) 21, no. 4 Headache (Aug 2015): 973-89.

Silberstein, Stephen D. "Migraine." The Lancet 363, no. 9406 (2004): 381-91.

St Louis, E. K., and G. D. Cascino. "Diagnosis of Epilepsy and Related Episodic Disorders." Continuum (Minneapolis) 22, no. 1 Epilepsy (Feb 2016): 15-37.

Teive, H. A., and T. Ashizawa. "Primary and Secondary Ataxias." Curr Opin Neurol 28, no. 4 (Aug 2015): 413-22.

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32

Áreas de Concentração

Nome

BIOMEDICINA
MEDICINA

Disciplina: SEMINÁRIOS AVANÇADOS EM NEUROCIÊNCIA II

Sigla: QCP8511

Número: 1

Créditos:

2

Data de Início: 06/01/2020

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: xxxxxxxxxxxxxxxx

Bibliografia:

xxxxxxxxxxxxxxxxxx

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32

Áreas de Concentração

Nome

BIOMEDICINA

Disciplina: TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E CIÊNCIAS MÉDICAS: DA IDEIA À START UP

Sigla: QCP

Número: 8444

Créditos: 2

Data de Início: 01/03/2016

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Trata-se de uma disciplina de atualização dos aspectos teóricos e práticos relacionados a interface entre ciências médicas e da computação com foco na medicina respiratória e de imagens pulmonares.

Bibliografia: Não se aplica

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: TÓPICOS AVANÇADOS EM ENDOCRINOLOGIA/DIABETES E CONDIÇÕES ASSOCIADAS

Sigla: QCP8488

Número: 1

Créditos: 2

Data de Início: 06/01/2020

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Trata-se de uma disciplina de atualização dos aspectos teórico-práticos em Endocrinologia e Metabologia, com ênfase em diabetes mellitus e condições associadas.

Bibliografia: Jameson JL, De Groot LJ. Endocrinology: Adult and Pediatric, 7e 7th Edition Diretrizes da Sociedade Brasileira de Diabetes (2015-2016) Adolfo Milech...[et. al.] Endocrinology Metabolism Clinics of North America

The Influence of Periodontal Disease on Changes of Glycated Hemoglobin Levels in Type 2 Diabetics: a Retrospective Cohort Study. Costa KL, Taboza ZA, Angelino GB, Silveira VR, Montenegro R Jr, Haas AN, Rego RO. J Periodontol. 2016 Aug 26;1-13.

Challenges associated with insulin therapy progression among patients with type 2 diabetes: Latin American MOSAIC study baseline data. Linetzky B, Curtis B, Frechtel G, Montenegro R Jr, Escalante Pulido M, Stempa O, de Lana JM, Gagliardino JJ. Diabetol Metab Syndr. 2016 Jul 22;8:41. doi: 10.1186/s13098-016-0157-1.

Liraglutide and Cardiovascular Outcomes in Type 2 Diabetes. Marso SP, Daniels GH, Brown-Frandsen K, Kristensen P, Mann JF, Nauck MA, Nissen SE, Pocock S, Poulter NR, Ravn LS, Steinberg WM, Stockner M, Zinman B, Bergenstal RM, Buse JB; LEADER Steering Committee.; LEADER Trial Investigators.

ERICA: prevalences of hypertension and obesity in Brazilian adolescents. Bloch KV, Klein CH, Szklo M, Kuschnir MC, Abreu Gde A, Barufaldi LA, da Veiga GV, Schaan B, da Silva TL, de Vasconcellos MT, Moraes AJ, Borges AL, de Oliveira AM, Tavares BM, de Oliveira CL, Cunha Cde F, Giannini DT, Belfort DR, Santos EL, de Leon EB, Fujimori E, Oliveira ER, Magliano Eda S, Vasconcelos Fde A, Azevedo GD, Brunken GS, Guimarães IC, Faria Neto JR, Oliveira JS, de Carvalho KM, Gonçalves LG, Monteiro MI, Santos MM, Jardim PC, Ferreira PA, Montenegro RM Jr, Gurgel RQ, Vianna RP, Vasconcelos SM, Goldberg TB. *Rev Saude Publica*. 2016 Feb;50 Suppl 1:9s. doi: 10.1590/S01518-8787.2016050006685.

ERICA: prevalence of metabolic syndrome in Brazilian adolescents. Kuschnir MC, Bloch KV, Szklo M, Klein CH, Barufaldi LA, Abreu Gde A, Schaan B, da Veiga GV, da Silva TL, de Vasconcellos MT, de Moraes AJ, Borges AL, de Oliveira AM, Tavares BM, de Oliveira CL, Cunha Cde F, Giannini DT, Belfort DR, Santos EL, de Leon EB, Fujimori E, Oliveira ER, Magliano Eda S, Vasconcelos Fde A, Azevedo GD, Brunken GS, Guimarães IC, Faria Neto JR, Oliveira JS, de Carvalho KM, Gonçalves LG, Monteiro MI, Santos MM, Muniz PT, Jardim PC, Ferreira PA, Montenegro RM Jr, Gurgel RQ, Vianna RP, Vasconcelos SM, Martins SM, Goldberg TB.

Rev Saude Publica. 2016 Feb;50 Suppl 1:11s. doi: 10.1590/S01518-8787.2016050006701.

Leprosy-related mortality in Brazil: a neglected condition of a neglected disease. Martins-Melo FR, Assunção-Ramos AV, Ramos AN Jr, Alencar CH, Montenegro RM Jr, Wand-Del-Rey de Oliveira ML, Heukelbach J. *Trans R Soc Trop Med Hyg*. 2015 Oct;109(10):643-52. doi: 10.1093/trstmh/trv069

The Study of Cardiovascular Risk in Adolescents--ERICA: rationale, design and sample characteristics of a national survey examining cardiovascular risk factor profile in Brazilian adolescents. Bloch KV, Szklo M, Kuschnir MC, Abreu Gde A, Barufaldi LA, Klein CH, de Vasconcelos MT, da Veiga GV, Figueiredo VC, Dias A, Moraes AJ, Souza AL, de Oliveira AM, Schaan BD, Tavares BM, de Oliveira CL, Cunha Cde F, Giannini DT, Belfort DR, Ribas DL, Santos EL, de Leon EB, Fujimori E, Oliveira ER, Magliano Eda S, Vasconcelos Fde A, Azevedo GD, Brunken GS, Dias GM, Filho HR, Monteiro MI, Guimarães IC, Faria Neto JR, Oliveira JS, de Carvalho KM, Gonçalves LG, Santos MM, Muniz PT, Jardim PC, Ferreira PA, Montenegro RM Jr, Gurgel RQ, Vianna RP, Vasconcelos SM, da Matta SS, Martins SM, Goldberg TB, da Silva TL.

BMC Public Health. 2015 Feb 7;15:94. doi: 10.1186/s12889-015-1442-x

Sensorineural hearing loss in acromegalic patients under treatment. Carvalho MA, Montenegro Júnior RM, Freitas MR, Vilar L, Mendonça AT, Montenegro RM. *Braz J Otorhinolaryngol*. 2012 Jul-Aug;78(4):98-102.

Environmental contaminants and endocrine disruptors. Fontenele EG, Martins MR, Quidute AR, Montenegro RM Jr. *Arq Bras Endocrinol Metabol*. 2010 Feb;54(1):6-16. Review.

Double-diabetes in a real-world sample of 2711 individuals: associated with insulin treatment or part of the heterogeneity of type 1 diabetes? Giuffrida FM, Bulcão C, Cobas RA, Negrato CA, Gomes MB, Dib SA; Brazilian Type 1 Diabetes Study Group (BrazDiab1SG). *Diabetol*

Metab Syndr. 2016 Mar 22;8:28. doi: 10.1186/s13098-016-0143-7. Health-related quality of life in people with type 1 Diabetes Mellitus: data from the Brazilian Type 1 Diabetes Study Group. Braga de Souza AC, Felício JS, Koury CC, Neto JF, Miléo KB, Santos FM, Negrato CA, Motta AR, Silva DD, Arbage TP, Carvalho CT, de Rider Brito HA, Yamada ES, Cunha de Melo FT, Resende Fde S, Ferreira JC, Gomes MB; Brazilian Type 1 Diabetes Study Group (BrazDiab1SG). Health Qual Life Outcomes. 2015 Dec 24;13:204. doi:10.1186/s12955-015-0396-0.

Early age at menarche: a risk factor for overweight or obesity in patients with type 1 diabetes living in urban areas? Gomes MB, Negrato CA, Calliari LE; Brazilian Type 1 Diabetes Study Group (BrazDiab1SG). Diabetes Res Clin Pract. 2015 Jan;107(1):23-30. doi: 10.1016/j.diabres.2014.10.009.

The cost of type 1 diabetes: a nationwide multicentre study in Brazil. Cobas RA, Ferraz MB, Matheus AS, Tannus LR, Negrato CA, Antonio de Araujo L, Dib SA, Gomes MB; Brazilian Type 1 Diabetes Study Group.. Bull World Health Organ. 2013 Jun 1;91(6):434-40. doi: 10.2471/BLT.12.110387.

Excessive daytime sleepiness in type 2 diabetes. Medeiros C, Bruin V, Férrer D, Paiva T, Montenegro Júnior R, Forti A, Bruin P. Arq Bras Endocrinol Metabol. 2013 Aug;57(6):425-30. [Metabolic disorders in emerging and neglected infectious diseases].

Ponte CM, Gurgel MH, Ponte GA, Ramos AV, Montenegro Júnior RM. Arq Bras Endocrinol Metabol. 2010 Dec;54(9):785-92. Review.

The Brazilian consensus for the clinical approach and treatment of subclinical hypothyroidism in adults: recommendations of the thyroid Department of the Brazilian Society of Endocrinology and Metabolism. Sgarbi JA, Teixeira PF, Maciel LM, Mazeto GM, Vaisman M, Montenegro Junior RM, Ward LS; Brazilian Society of Endocrinology and Metabolism. Arq Bras Endocrinol Metabol. 2013 Apr;57(3):166-83.

How good is the levothyroxine replacement in primary hypothyroidism patients in Brazil? Data of a multicentre study. Vaisman F, Coeli CM, Ward LS, Graf H, Carvalho G, Montenegro R Jr, Vaisman M.

J Endocrinol Invest. 2013 Jul-Aug;36(7):485-8. doi: 10.3275/8810.

Lipodistrofias Herdadas e Adquiridas. Renan Magalhães Montenegro Júnior, Clarisse Mourão M. Ponte, Lia Beatriz de Azevedo S., Ana Paula Dias Rangel Montenegro. In Vilar L. Endocrinologia Clínica. 2016.

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32

Áreas de Concentração

Nome

MEDICINA

Disciplina: TÓPICOS AVANÇADOS EM NEUROLOGIA

Sigla: QCP

Número: 8499

Créditos: 2

Data de Início: 01/03/2018

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: A disciplina abordará aspectos clínicos, fisiopatológicos das principais doenças neurológicas

Bibliografia: Becker, W. J. "Acute Migraine Treatment." *Continuum (Minneapolis)* 21, no. 4 Headache (Aug 2015): 953-72.

Braga Neto, P., J. L. Pedrosa, S. H. Kuo, C. F. Marcondes Junior, H. A. Teive, and O. G. Barsottini. "Current Concepts in the Treatment of Hereditary Ataxias." *Arq Neuropsiquiatr* 74, no. 3 (Mar 2016): 244-52.

Graus, F., M. J. Titulaer, R. Balu, S. Benseler, C. G. Bien, T. Cellucci, I. Cortese, et al. "A Clinical Approach to Diagnosis of Autoimmune Encephalitis." *Lancet Neurol* 15, no. 4 (Apr 2016): 391-404.

Jauch, E. C., J. L. Saver, H. P. Adams, Jr., A. Bruno, J. J. Connors, B. M. Demaerschalk, P. Khatri, et al. "Guidelines for the Early Management of Patients with Acute Ischemic Stroke: A Guideline for Healthcare Professionals from the American Heart Association/American Stroke Association." *Stroke* 44, no. 3 (Mar 2013): 870-947.

Kalia, Lorraine V., and Anthony E. Lang. "Parkinson's Disease." *The Lancet* 386, no. 9996 (2015): 896-912.

Katz Sand, I. B., and F. D. Lublin. "Diagnosis and Differential Diagnosis of Multiple Sclerosis." *Continuum (Minneapolis)* 19, no. 4 Multiple Sclerosis (Aug 2013): 922-43.

Lewis, A., and D. Greer. "Current Controversies in Brain Death Determination." *Nat Rev Neurol* 13, no. 8 (Aug 2017): 505-09.

Lipton, R. B., and M. E. Bigal. "Ten Lessons on the Epidemiology of Migraine." *Headache* 47 Suppl 1 (Apr 2007): S2- 9.

Pittman, A., and J. Hardy. "Genetic Analysis in Neurology: The Next 10 Years." *JAMA Neurol* 70, no. 6 (Jun 2013): 696-702.

Shim, Y. S., C. M. Roe, V. D. Buckles, and J. C. Morris. "Clinicopathologic Study of Alzheimer's Disease: Alzheimer Mimics." *J Alzheimers Dis* 35, no. 4 (2013): 799-811.

Silber, M. H. "Diagnostic Approach and Investigation in Sleep Medicine." *Continuum (Minneapolis)* 23, no. 4, Sleep Neurology (Aug 2017): 973-88.

Silberstein, S. D. "Preventive Migraine Treatment." *Continuum (Minneapolis)* 21, no. 4 Headache (Aug 2015): 973-89.

Silberstein, Stephen D. "Migraine." *The Lancet* 363, no. 9406 (2004): 381-91.

St Louis, E. K., and G. D. Cascino. "Diagnosis of Epilepsy and Related Episodic Disorders." *Continuum (Minneapolis)* 22, no. 1 Epilepsy (Feb 2016): 15-37.

Teive, H. A., and T. Ashizawa. "Primary and Secondary Ataxias." *Curr Opin Neurol* 28, no. 4 (Aug 2015): 413-22.

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32

Áreas de Concentração

Nome

MEDICINA

Disciplina: TÓPICOS DE BIOLOGIA E MEDICINA DO SONO

Sigla: QCP

Número: 8477

Créditos: 2

Data de Início: 01/03/2016

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: A disciplina abordará aspectos históricos da pesquisa em sono e da Medicina do Sono; características do sono normal; cronobiologia; ontogênese do sono; bases neurais do ciclo vigília-sono; fisiologia do sono; privação de sono; farmacologia do sono; epidemiologia e classificação dos distúrbios do sono; fisiopatogenia e bases do diagnóstico e da terapêutica da insônia, dos distúrbios respiratórios do sono, dos distúrbios do movimento no sono, das parassonias, dos distúrbios do ritmo circadiano e da narcolepsia e outras hipersonias. Espera-se dos alunos que, ao final da disciplina, sejam capazes de descrever a estrutura do sono normal, entender as definições dos estágios de sono de acordo com o padrão polissonográfico, as bases neurofisiológicas e farmacológicas de uma noite de sono e reconhecer as consequências biológicas e os custos sociais da privação de sono. Espera-se também que compreendam o impacto e relevância dos distúrbios do sono, bem como, os principais aspectos da sua fisiopatologia e as bases do seu diagnóstico e tratamento.

Bibliografia: American Academy of Sleep Medicine. International Classification of Sleep Disorders. 3. ed. Darien, IL: American Academy of Sleep Medicine; 2014

BRUIN, P. F. C. Tratamento clínico e CPAP na apneia obstrutiva do sono. In: DAL FABRO, C.; CHAVES JR., C. M.; TUFIK, S. A. (Eds). Odontologia na Medicina do Sono. São Paulo, Dental Press, 2010, p.39-62. HADDAD, F.; BITTENCOURT, L. Recomendações para o diagnóstico e tratamento da síndrome da apneia obstrutiva do sono no adulto. 1. ed. São Paulo: Estação Brasil, 2013. 106p.

PAIVA, T.; ANDERSEN, M. L.; TUFIK, S. O sono e a medicina do sono. 1. ed. Barueri : Manole, 2014. 800p. KRYGER, M. H.; ROTH, T. Principles and practice of sleep medicine. 6. ed. Philadelphia, PA: Elsevier, 2017. 1730 p. TUFIK, S.; ANDERSEN, M. L.; BITTENCOURT, L. R. A.; MELLO, M. T. Circadian sleep disorders. In: International Neurology. LISAK R.P.; TRUONG D.D.; CARROL W.M.; BHIDAYASIRI R. (Eds). Wiley-Blackwell, 2009, p.569-570

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32

Áreas de Concentração

Nome

BIOMEDICINA
MEDICINA

Disciplina: TÓPICOS EM CIÊNCIAS MÉDICAS I

Sigla: QCP

Número: 817

Créditos: 2

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Abordagem de temas relevantes relacionados aos recentes avanços da medicina no escopo do curso.

Bibliografia: Bibliografia varável na depência dos tópicos abordados

Curso(s)

Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32

Áreas de Concentração

Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: TÓPICOS EM CIÊNCIAS MÉDICAS II

Sigla: QCP

Número: 818

Créditos: 2

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Abordagem de temas relevantes relacionados aos recentes avanços da biomedicina no escopo do curso.

Bibliografia: Bibliografia varável na depência dos tópicos abordados

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32

Áreas de Concentração
Não há dados a serem exibidos.

Disciplina: VIAS DE SINALIZAÇÃO NA HOMEOSTASE, PROCESSOS IMUNOINFLAMATÓRIOS E NA CICATRIZAÇÃO TECIDUAL

Sigla: QCP

Número: 8355

Créditos: 2

Data de Início: 01/01/2012

Data de Fim:

Disciplina obrigatória: Não

Ementa: Trata-se de uma disciplina de aperfeiçoamento e atualização em algumas das principais vias de sinalização envolvidas na homeostase e processos imuno-inflamatórios da doença intestinal e periodôntica, com enfoque aplicado à pesquisa biomédica, incluindo os conceitos fundamentais teóricos dos mecanismos, farmacologia de agonistas e antagonistas, expressão de receptores e opções terapêuticas disponíveis na atualidade. O aluno deverá reconhecer que os distúrbios dessas vias de sinalização estão envolvidos nos processos fisiopatológicos da doença e os alvos potenciais para tratamento.

Bibliografia: Utilizaremos artigos científicos indexados na plataforma MedLine.

Curso(s)		
Nome	Nível	Carga Horária
CIÊNCIAS MÉDICAS	Mestrado	32
CIÊNCIAS MÉDICAS	Doutorado	32

Áreas de Concentração
Não há dados a serem exibidos.