

ANEXO II

BIBLIOGRAFIA

A bibliografia citada que não estiver disponível nas bases bibliográficas de acesso livre, poderá ser encontrada na Biblioteca do ILM D.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA PARA PROVA DE SAÚDE COLETIVA

Lima LD, Carvalho MS, Coeli CM. Sistema Único de Saúde: 30 anos de avanços e desafios. Cad Saúde Publica. 2018; 34(7):e00117118. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/csp/v34n7/1678-4464-csp-34-07-e00117118.pdf>

Duarte EC, Barreto SM. Transição demográfica e epidemiológica: a Epidemiologia e Serviços de Saúde revisita e atualiza o tema. Epidemiologia e Serviços de Saúde. 2012; 21(4):529-532. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.5123/S1679-49742012000400001>.

Paim J et al. O sistema de saúde brasileiro: história avanços e desafios. Lancet. 2011; 377(9779):1778-97. Disponível em: http://actbr.org.br/uploads/arquivo/925_brazil1.pdf

Giovanella L et al. Sistema universal de saúde e cobertura universal: desvendando pressupostos e estratégias. Ciência Saúde Coletiva. 2018; 23(6):1763-76. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/csc/v23n6/1413-8123-csc-23-06-1763.pdf> –

Osmo A, Schraiber LB. O campo da Saúde Coletiva no Brasil: definições e debates em sua constituição. Saúde sociedade. 2015; 24(Suppl 1):205-218. Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-12902015000500205&lng=es.

Silva MJS, Schraiber LB, Mota A. O conceito de saúde na Saúde Coletiva: contribuições a partir da crítica social e histórica da produção científica. Physis. 2019; 29(1);e290102. Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S010373312019000100600&lng=es&nrm=iso.

Hone T et al. Effect of economic recession and impact of health and social protection expenditures on adult mortality: a longitudinal analysis of 5565 Brazilian municipalities. Lancet Global Health. 2019; 7:e1575-83. Disponível em: [https://www.thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X\(19\)304097/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X(19)304097/fulltext)

Castro MC et al. Brazil's unified health system: the first 30 years and prospects for the future. Lancet. 2019;394(10195):345-356. Disponível em: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0140673619312437?via%3Dihub>

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA PARA A PROVA ESPECÍFICA DA LINHA DE FATORES SÓCIO-BIOLÓGICOS NO PROCESSO SAÚDE-DOENÇA NA AMAZÔNIA

Área temática 1.1

Santos S et al. Perfil do diagnóstico de casos notificados de leptospirose em um município da Amazônia Legal. SAJEBTT. 2019; 6(1):227-243. Disponível em: <https://periodicos.ufac.br/index.php/SAJEBTT/article/view/2250/1555>.

Vallabhaneni S et al. The Global Burden of Fungal Diseases. Infect Dis Clin North Am. 2016;30(1):1-11.

Rodrigues ML, Nosanchuk JD. Fungal diseases as neglected pathogens: A wake-up call to public health officials. PLoS Negl Trop Dis. 2020;14(2):e0007964. Disponível em: <https://journals.plos.org/plosntds/article?id=10.1371/journal.pntd.0007964>.

Área temática 1.2

Mubashir M et al. Dengue and malaria infections in pregnancy: Maternal, fetal and neonatal outcomes at a tertiary care hospital. Wien Klin Wochenschr. 2020 Jan 29. doi: 10.1007/s00508-019-01606-8. [Epub ahead of print].

Bardaji A et al. Burden and impact of Plasmodium vivax in pregnancy: A multi-centre prospective observational study. PLoS Negl Trop Dis. 2017;11(6):e0005606. Disponível em: <https://journals.plos.org/plosntds/article?id=10.1371/journal.pntd.0005606>.

Requejo J et al. Born too soon: care during pregnancy and childbirth to reduce preterm deliveries and improve health outcomes of the preterm baby. Reprod Health. 2013;10 Suppl 1:S4. Disponível em: <https://reproductive-health-journal.biomedcentral.com/articles/10.1186/1742-4755-10-S1-S4>.

Área temática 1.3

Crainey JL et al. Deep-sequencing reveals occult mansonellosis co-infections in residents from the Brazilian Amazon village of São Gabriel da Cachoeira. Clin Infect Dis. 2020 Jan 29. pii: ciaa082. doi: 10.1093/cid/ciaa082. [Epub ahead of print]

Nava A et al. The Impact of Global Environmental Changes on Infectious Disease Emergence with a Focus on Risks for Brazil. ILAR J. 2017 Dec 15;58(3):393-400. Disponível em: <https://academic.oup.com/ilarjournal/article/58/3/393/4745724>.

Abad-Franch F, Zamora-Perea E, Luz SL. Mosquito-Disseminated Insecticide for Citywide Vector Control and Its Potential to Block Arbovirus Epidemics: Entomological Observations and Modeling Results from Amazonian Brazil. PLoS Med. 2017; 14(1):e1002213. Disponível em: <https://journals.plos.org/plosmedicine/article?id=10.1371/journal.pmed.1002213>.

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA PARA A PROVA ESPECÍFICA DA LINHA DE PROCESSO SAÚDE, DOENÇA E ORGANIZAÇÃO DA ATENÇÃO A POPULAÇÕES INDÍGENAS E OUTROS GRUPOS EM SITUAÇÕES DE VULNERABILIDADE

Área temática 2.1

Ventura RV et al. Saúde dos povos indígenas e políticas públicas no Brasil. In.: Giovanella L et al. Políticas e Sistema de Saúde no Brasil. 2.ed. Rio de Janeiro: Editora Fiocruz; 2012. p.33-55.

Rocha DF, Porto MFS, Pacheco T. A luta dos povos indígenas por saúde em contextos de conflitos ambientais no Brasil (1999-2014). Ciência saúde coletiva. 2019; 24(2):383-392. Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1413-81232019000200383&lng=en.

Milanez F et al. Existência e Diferença: O Racismo Contra os Povos Indígenas. Revista Direito e Práxis. 2019;10(3):2161-2181. Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2179-89662019000302161.

Área temática 2.2

El Kadri MR et al. Unidade Básica de Saúde Fluvial: um novo modelo da Atenção Básica para a Amazônia, Brasil. Interface. 2019; 23:e180613. Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1414-32832019000100262&lng=en&nrm=iso.

Schweickardt JC. O diálogo intercultural entre equipe de saúde e parteiras tradicionais no acompanhamento das gestantes indígenas no Distrito Sanitário Especial Indígena do Alto Rio Solimões - DSEI ARS/AM. In: Schweickardt JC, El Kadri MR, Lima RTS (Orgs). Atenção Básica na Região Amazônica: saberes e práticas para o fortalecimento do SUS. Porto Alegre: Rede Unida, 2019. Disponível em: <http://editora.redeunida.org.br/project/atencao-basica-na-regiao-amazonicasaberes-e-praticas-para-o-fortalecimento-do-sus/>.

Feichas NML, Schweickardt JC, Lima RTS. Estratégia Saúde da Família e práticas populares de saúde: diálogos entre os saberes em um território de Manaus. In: Schweickardt JC, El Kadri MR, Lima RTS (Orgs). Atenção Básica na Região Amazônica: saberes e práticas para o fortalecimento do SUS. Porto Alegre: Rede Unida, 2019. Disponível em: <http://editora.redeunida.org.br/project/atencao-basica-na-regiao-amazonicasaberes-e-praticas-para-o-fortalecimento-do-sus/>

Área temática 2.3

Garnelo L et al. Acesso e cobertura da Atenção Primária à Saúde para populações rurais e urbanas na região norte do Brasil. Saúde debate. 2018; 42(spe1):81-99. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/sdeb/v42nspe1/0103-1104-sdeb-42-spe01-0081.pdf>.

Pessoa VM, Almeida MM, Carneiro FF. Como garantir o direito à saúde para as populações do campo, da floresta e das águas no Brasil? Saúde debate. 2018; 42(spe1):302-314. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/sdeb/v42nspe1/0103-1104-sdeb-42-spe01-0302.pdf>.

Garnelo L, Sousa ABL, Silva CO. Regionalização em Saúde no Amazonas: avanços e desafios. Ciência Saúde Coletiva. 2017; 22(4):1225-1234.