

Área TB em populações indígenas

Coordenação - Paulo Basta

Atividades realizadas no biênio 2014-2016, na área **Tuberculose e Populações Indígenas**:

1. Coordenação do **Mestrado Profissional em Epidemiologia e Controle da Tuberculose**, realizado em Consórcio entre os Programa de Pós-Graduação de Epidemiologia em Saúde Pública da Escola Nacional de Saúde Pública (ENSP) e de Saúde Pública do Centro de Pesquisa Aggeu Magalhães (CPqAM), ambos da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz).
2. Coordenação dos seguintes projetos de pesquisa: “**Práticas tradicionais de cura e plantas medicinais mais prevalentes entre as etnias Guarani-Kaiowá na região Centro-Oeste e Munduruku na Região Norte**”; Edital N° 01 da SCTIE/MS de 2015, da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos (SCTIE/MS); “**Condições de vida e de trabalho e risco de tuberculose entre os Guarani-Kaiowá em Amambaí, MS**”; Programa de Atração de Jovens Talentos (PAJT), 2014 - Programa Ciência Sem Fronteiras; “**Desigualdades Sociais e Tuberculose: Dinâmica de transmissão, condições de vida e interfaces entre biomedicina e medicina tradicional indígena**”; Programa de Apoio à Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação em Saúde da Escola Nacional de Saúde Pública da Fundação Oswaldo Cruz (Programa INOVA/ENSP – Processo nº ENSP-046-LIV-13).
3. Coordenação do Grupo de Pesquisa “**Epidemiologia e Controle da Tuberculose em Áreas Indígenas**”; Certificado pela ENSP no CNPq (<http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/5442822692378437>).
4. Atuação como representante da ABRASCO na **Comissão Intersectorial de Saúde Indígena (CISI) do Conselho Nacional de Saúde (CNS) do Ministério da Saúde (MS)**.
5. Participação na publicação “**Rede Brasileira de Pesquisa em Tuberculose - REDE TB**”, publicada nos Anais do Instituto de Higiene e Medicina Tropical, v. 15, p. S35-S44, 2016.
6. Publicações selecionadas na área **Tuberculose e Populações Indígenas**:
 - HEINRICH MM, ZEMBRZUSKI VM, TEIXEIRA R, CABELLO PH, SACCHI FP, OTA MM, CUNHA GM, SOUZA-SANTOS R, CRODA JHR, BASTA PC. **Factors associated with anti-TB drug-induced hepatotoxicity and genetic polymorphisms in indigenous and non-indigenous populations in Brazil**. Tuberculosis, 2016 (in press).
 - VIANA PVS; Gonçalves MJF; BASTA PC. **Ethnic and Racial Inequalities in Notified Cases of Tuberculosis in Brazil**. Plos One, v. 11, p. e0154658, 2016.
 - CALDART RV; MARRERO L; BASTA PC; ORELLANA JDY. **Fatores associados à pneumonia em crianças Yanomami internadas por**

- condições sensíveis à atenção primária na região norte do Brasil.** *Ciência & Saúde Coletiva* (Online), v. 21, p. 1597-1606, 2016.
- NOGUEIRA LMV; BASTA PC; TEIXEIRA E; MOTTA MCS. ***Therapeutic itineraries and explanations for tuberculosis: an indigenous perspective.*** *Revista de Saúde Pública* (Online), v. 49, p. 1-7, 2015.
 - CUNHA EAT; FERRAZOLI L; RILEY LW; BASTA PC; HONER MR; MAIA R; COSTA IP. ***Incidence and transmission patterns of tuberculosis among indigenous populations in Brazil.*** *Memórias do Instituto Oswaldo Cruz* (Impresso), v. 109, p. 108-113, 2014.
7. ***Parcerias institucionais com:*** a) Laboratório de Genética Humana – IOC/Fiocruz; b) Programa de Computação Científica – PROCC/Fiocruz; c) Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães – Fiocruz/Pernambuco; d) Fiocruz Cerrado Pantanal – Mato Grosso do Sul; e) Universidade Federal de Pernambuco – UFPE; f) Universidade Federal da Grande Dourados – UFGD; g) Laboratório Central de Saúde Pública do Mato Grosso do Sul – LACEN-MS; h) Instituto Adolfo Lutz – IAL, Secretaria Estadual de Saúde de São Paulo; i) Programa de Controle da Tuberculose – Secretaria Estadual de Saúde de Mato Grosso do Sul; j) Distrito Sanitário Especial Indígena do Mato Grosso do Sul – DSEI/MS
 8. Publicação de artigo de opinião no Jornal O GLOBO. BASTA, PC. ***A aldeia está doente.*** O Globo, Rio de Janeiro/RJ, p. 15-15, 28 abr. 2014.
 9. Organização do Seminário ***Desigualdades Sociais e Tuberculose***, realizado na Escola Nacional de Saúde Pública da Fundação Oswaldo Cruz, em 15/07/2016.
 10. Apoio na avaliação de resumos recebidos para o V Workshop da Rede TB a ser realizado entre 21 e 24/08/2016, em Maceió/AL.
 11. Orientação de duas dissertações de mestrado e três teses de doutorado na temática da área ***Tuberculose e Populações Indígenas.***

Breve relato sobre seu Plano de atividades para o próximo biênio:

Pretendemos manter as atividades acima descritas, além de propor a publicação do livro “***Desigualdades Sociais e Tuberculose: triangulação de métodos a partir da experiência com os indígenas Guarani-Kaiowá***” para Editora Fiocruz, nova coleção Fazer Saúde (<http://portal.fiocruz.br/pt-br/content/chamada-publica-colecao-fazer-saude>).

Sugestões para futuro da Rede TB:

No contexto do Pilar 3, estimular pesquisas que tratem de: a) TB em populações vulneráveis; b) estigma em TB e as consequências para adesão ao tratamento; c) papel da medicina tradicional no tratamento da TB em comunidades etnicamente diferenciadas.