

PUBLICAÇÕES COM DADOS DO RCBP-SP
(lista atualizada em março de 2016)

1. BEZERRA, T. P. Incidência do câncer de cabeça e pescoço na cidade de São Paulo. Tese de Doutorado, em andamento.
2. CARVASAN, G. A. F. Mortalidade e incidência de câncer no município de São Paulo: uma análise espacial. Tese de Doutorado. FSP – USP. São Paulo: 2003.
3. FERREIRA, M. A. F.; GOMES, M. N.; MICHELS, F. A. S.; DANTAS, A. A.; LATORRE, M. R. D. O. Desigualdade social no adoecimento e morte por câncer de boca e orofaríngeo no Município de São Paulo, Brasil: 1997 a 2008. *Cadernos de Saúde Pública*, Rio de Janeiro, v. 28, n. 9, p. 1663-1673, set. 2012.
4. JAMAL, L. F. Cânceres ligados ao HIV/AIDS: levantamento de dados no serviço CRT-DST/AIDS. Apresentação em congresso, 2012.
5. LATORRE, M. R. D. O. (ed) et al. Câncer em São Paulo 2008 – 2012: incidência, mortalidade e tendência de câncer no município de São Paulo. 94 p. São Paulo: RCBP-SP, 2015.
6. LISBÔA, L. F. Tendências da incidência e da mortalidade do câncer de mama feminino no município de São Paulo. Dissertação de Mestrado. FSP – USP. São Paulo: 2009.
7. LORENZI, R. L. Incidência e risco acumulado de câncer de boca no município de São Paulo: 1969, 1973, 1978 e 1998. Dissertação de Mestrado. FSP – USP. São Paulo: 2003.
8. LORIATTO, L. C. A. Boletim sobre câncer de ovário. No prelo.
9. MAIA, R. R. P. Infecções na infância, características maternas e leucemia linfocítica aguda em crianças. Tese de Doutorado. FSP – USP. São Paulo: 2014.
10. MARCOLIN, M. Tendências da incidência e da mortalidade por câncer de cólon em residentes no município de São Paulo. Dissertação de Mestrado. FSP – USP. São Paulo: 2009.
11. MEDEIROS, M. J. de. Relacionamento entre câncer colorretal e indicadores socioeconômicos no município de São Paulo: uso de modelos de regressão espacial. 146 p. Tese de Doutorado. FSP – USP. São Paulo: 2015.
12. MENDONÇA, G. A. S. Câncer na população feminina brasileira. Rev. Saúde Pública, São Paulo, v. 27, n. 1, p. 68-75, fev. 1993.
13. MICHELS, F. A. S (ed) et al. Câncer em São Paulo 1997 – 2008: incidência, mortalidade e tendência de câncer no município de São Paulo. 87 p. São Paulo: RCBP-SP, 2011.
14. MICHELS, F. A. S. Boletim sobre câncer de tireoide. No prelo.
15. MICHELS, F. A. S. Câncer de tireoide no município de São Paulo: análises de tendência e espacial dos dados do Registro de Câncer de Base Populacional. Tese de Doutorado. FSP – USP. São Paulo: 2013.
16. MINISTÉRIO DA SAÚDE. Câncer no Brasil: dados dos registros de base populacional. Rio

- de Janeiro, Instituto Nacional de Câncer, 1991.
17. MINISTÉRIO DA SAÚDE; MIRRA, A. P.; LATORRE, M. R. D. O.; VENEZIANO, D. B. Incidência, mortalidade e sobrevida do câncer da infância no município de São Paulo. São Paulo, 2004.
 18. MIRRA, A. P. (ed) et al. Aspectos epidemiológicos do câncer no município de São Paulo: fatores de risco. 87 p. São Paulo: RCBP-SP, 2003.
 19. MIRRA, A. P. (ed) et al. Cancer incidence in São Paulo county, Brazil. 70 p. São Paulo: RCBP-SP, 1985.
 20. MIRRA, A. P. (ed) et al. Incidência do câncer no município de São Paulo: 1969. São Paulo: RCBP-SP, 1975.
 21. MIRRA, A. P. Incidência de câncer no Município de São Paulo, Brasil, 1983-1988-1993: tendência no período 1969-1993. 103 p. São Paulo: RCBP-SP, 1999.
 22. MIRRA, A. P. Registro de câncer de São Paulo: incidência do câncer no município de São Paulo. 11 p. Brasília: Divisão Nacional de Câncer, 1975.
 23. MIRRA, A. P. Registro de Câncer de São Paulo: inquérito piloto 1963 – 1965. São Paulo: Associação Paulista de Combate ao Câncer, 1971.
 24. PATRONIERI, A. T. Tendências de incidência do câncer das vias aéreas e digestivas superiores, segundo 18 Registros de Câncer de Base Populacional, com destaque ao município de São Paulo, 1969 – 1999. Tese de Doutorado. FSP – USP. São Paulo: 2006.
 25. PELISSARI, D. M. Campos Eletromagnéticos e Leucemia Linfocítica Aguda em crianças residentes na região metropolitana de São Paulo. Dissertação de Mestrado. FSP – USP. São Paulo: 2009.
 26. PEREIRA, F. A. C. Estudo exploratório da influência da poluição do ar na incidência de câncer nos distritos do município de São Paulo. Dissertação de Mestrado. FSP – USP. São Paulo: 2000.
 27. PERES, S. V. Uso da técnica de linkage nos sistemas de informação em saúde: aplicação na base de dados do Registro de Câncer de Base Populacional do município de São Paulo. 122p. Tese de Doutorado. FSP – USP. São Paulo: 2011.
 28. REIS, D. O. Distribuição de câncer no município de São Paulo em 1997, segundo condições socioeconômicas e ambientais. Exame de Qualificação - Nível Mestrado. FSP – USP. São Paulo: 1998.
 29. SAMARA, M. Câncer da Boca: incidência e mortalidade em residentes no município de São Paulo, período 1969-1971. Dissertação de Mestrado. FSP – USP. São Paulo: 1977.
 30. SAMARA, M. Câncer da Boca: incidência e mortalidade em residentes no município de São Paulo, período 1969-1971. Atualpa Girão Rabelo. São Paulo: 1979.
 31. SANTOS, A. C. G. Boletim sobre câncer em mulheres jovens adultas. No prelo.
 32. SCONZA, I. A. C. Câncer em adolescentes e adultos jovens no município de São Paulo. Dissertação de Mestrado. FCM - Santa Casa. São Paulo: 2015.

33. SILVEIRA, D. P. Breast cancer data quality at the Population-Based Cancer Registry of São Paulo: implications for public health planning. In: 34th INTERNATIONAL ASSOCIATION OF CANCER REGISTRIES CONFERENCE. Cork, Irlanda: 2012.
34. SILVEIRA, D. P. Desigualdades na sobrevida de pacientes com diagnóstico de câncer de mama: estudo a partir do registro de câncer de base populacional de São Paulo. In: 10º CONGRESSO BRASILEIRO DE SAÚDE COLETIVA. Porto Alegre: 2012.
35. SILVEIRA, D. P. Perfil da Incidência e da Sobrevida do Câncer de Mama: análise a partir dos Registros de Câncer de Base Populacional e cobertura de planos privados de saúde no Município de São Paulo. Tese de Doutorado. ENSP. Rio de Janeiro: 2011.
36. SILVEIRA, D. P. Qualidade dos registros populacionais de câncer de mama no RCBP de São Paulo: implicações para o planejamento em saúde. In: 10º CONGRESSO BRASILEIRO DE SAÚDE COLETIVA. Porto Alegre: 2012.
37. SOBOLL. M. L. M. S. Câncer do Reto: estudo caso-controle no município de São Paulo. Tese de Doutorado. FSP – USP. São Paulo: 1985.
38. SOLLITTO, C. M. Leucemias e proximidade de residência a linhas de energia elétrica na cidade de São Paulo. 110 p. Tese de Doutorado. FSP – USP. São Paulo: 2009.
39. SOUZA, J. M. P. Análise de metodologia em estudos epidemiológicos de câncer: comparações probabilísticas. Tese de Livre-Docência. FSP – USP. São Paulo: 1984.
40. SOUZA, S. R. P. Exposição à Radiação Ultravioleta Solar. Monografia de Conclusão de Curso de Estudos de Morbidade: Estudo sobre Câncer de Pele no Município de São Paulo, 1988 e 1993. FSP – USP. São Paulo: 1997.
41. SOUZA, S. R. P. Tendência temporal da mortalidade por melanoma cutâneo no Estado de São Paulo: 1979 - 1998. FSP – USP. São Paulo, 2001.
42. TAHARA, E. I. Tendências da incidência e da Mortalidade do câncer de estômago no município de São Paulo. Dissertação de Mestrado. FSP – USP. São Paulo: 2015.
43. TANAKA, L. F. Boletim sobre câncer de colo de útero. No prelo.
44. VEIGA, L. H. Thyroid cancer incidence in Brazil – data from São Paulo Cancer Registry. 2013.
45. YANAGI, Y. Estudo da influência do material particulado na incidência e mortalidade por câncer na cidade de São Paulo. Dissertação de Mestrado. FSP – USP. São Paulo: 2010.

TRABALHOS APROVADOS para apresentação (pôster) no IARC 50th Anniversary Conference,
em junho de 2016:

1. FIGUEIREDO, F. Trends in incidence and mortality of esophagus cancer in the municipality of São Paulo, Brazil, 1997-2012.
2. LATORRE, M. R. D. O. Trends in incidence and mortality from tobacco-related cancers, São Paulo, Brazil.
3. LORIATTO, L. C. A. Comparison between the application of linkage probabilistic methods: Openreclink and R.
4. LORIATTO, L. C. A. Ovarian cancer trends in São Paulo, Brazil: 1997-2011.
5. MOURA, M. Trends in incidence and mortality of colorectal cancer in the municipality of São Paulo, São Paulo, Brazil, 1997-2012.
6. SANTOS, A. C. G. Trends in incidence and mortality from lung cancer, São Paulo, Brazil.
7. TANAKA, L. F. Comparing risk for cancer among persons with aids and general population: results from São Paulo, Brazil.
8. TANAKA, L. F. Trends in incidence of aids-defining and non-aids-defining cancers in persons with aids: a population-based study from São Paulo, Brazil.