

161

CITOPATOLÓGICO E EXAME DE MAMA: DESIGUALDADE DE ACESSO PARA MULHERES NEGRAS NO SUL DO BRASIL.*Lisiane Kiefer Guimarães, Fernanda Souza de Bairos, Patricia Schimanoski, Stela Nazareth Meneghel, Juvenal Dias-Da-Costa, Ana Menezes, Denise Gigante, Maria Teresa Anselmo Olinto (orient.) (UNISINOS).*

A preocupação com as desigualdades e as iniquidades raciais em saúde tem aumentado nos últimos anos. Iniquidades em saúde são expressas pelos diferenciais nos riscos de adoecer e de morrer, originados de condições heterogêneas de existência e de acesso a bens e serviços. Portanto o objetivo deste estudo é investigar o acesso de mulheres negras e não negras aos exames de detecção precoce, mama e citopatológico (CP), em duas cidades no sul do Brasil. Foi realizado um estudo transversal de base populacional realizado a partir da junção de duas amostras representativas de mulheres dos 20 aos 60 anos, residentes em São Leopoldo e em Pelotas/RS. Foram entrevistadas 2030 mulheres, das quais 327 (16, 1%) eram negras e 1703 (83, 9%) brancas. Houve maior percentual de mulheres negras pertencentes aos estratos mais baixos de renda, de classe econômica e de escolaridade comparados com as mulheres brancas. A probabilidade das mulheres não realizarem os exames citopatológico e de mama foi significativamente maior nas negras. A desigualdade racial no acesso aos exames de detecção precoce persistiu após controle para idade e variáveis socioeconômicas na análise. Mulheres negras, independentes da idade e da escolaridade e categorias de renda realizaram menos exame de mama no último ano. Mulheres negras com baixa escolaridade tiveram o risco aumentado (RP 2, 62; IC95%1, 80-3, 81) de nunca terem realizado CP; e com baixa renda apresentaram o risco de CP atrasado aumentado (RP 2, 90; IC95% 2, 40-3, 40). As mulheres negras residentes em São Leopoldo e Pelotas estão em desvantagem comparando-as com mulheres brancas. As desigualdades raciais e socioeconômicas sofridas por estas mulheres refletem-se no acesso aos serviços de saúde, em específico aos exames de detecção precoce de mama e citopatológico. (PIBIC).