

O parto natural, definido como o nascimento do concepto por via vaginal, apresenta um conjunto de benefícios, como a promoção de maior vínculo mãe-bebê, redução da chance de complicações no período puerperal e diminuição do tempo de internação hospitalar. Já o parto cesáreo, que consiste na extração do feto por incisão abdominal, por se tratar de um procedimento cirúrgico, envolve riscos relacionados às complicações pós-operatórias. Dessa maneira, refere-se uma maior incidência de morte materna por partos cesáreos do que partos naturais. Analisar comparativamente a mortalidade materna nos partos naturais e cesáreos realizados na Bahia no período de 2018 a 2021. Trata-se de estudo ecológico de séries temporais que utilizou dados do Sistema de Informações Ambulatoriais (SAI/SUS), acessados através do Departamento de Informática do SUS (DATASUS, Tabnet). Como desfecho principal, o estudo apresenta o número de óbitos dos partos naturais e cesáreos realizados entre 2018 e 2021 na Bahia. Os dados foram organizados em tabelas utilizando o Microsoft Excel® (v.16.52). Durante o período analisado foram registradas 188 mortes maternas pós-parto. Em 2018, ocorreram 50 mortes, sendo 25 por cesarianas (50%) e 25 por partos naturais (50%). No ano de 2019, 52 mortes, sendo 30 por partos cesáreos (57,69%) e 22 por partos naturais (42,30%). Em 2020, 43 mortes, sendo 24 por partos cesáreos (55,81%) e 19 por partos naturais (44,18%). No ano de 2021, foram registrados um total de 43 mortes maternas, 28 por cesarianas (65,11%) e 15 por partos naturais (34,88%). O número de mortes maternas decorrentes de parto cesáreo, na Bahia, desde 2019, segue um padrão ascendente, sendo maiores quando comparadas com as taxas de mortalidade no parto natural. Mais estudos, com metodologias mais desenvolvidas, são necessários para confirmar tais achados. Oliveira SMJV, Riesco MLG, Miya CFR, Vidotto P. Tipo de parto: expectativas das mulheres. Rev Latino-am Enfermagem 2002 setembro-outubro; MILLER, J. M., 1988. Maternal and neonatal morbidity and mortality in cesarean section. Obstetrics and Gynecology Clinics of North America, HEARER, E., 1993. Cesarean section: Medical benefits and costs. Social Science and Medicine.