

Depressive symptoms in postpartum women at Family Health Units

<http://dx.doi.org/10.1590/1806-93042018000100008>

Revista Brasileira de Saúde Materno Infantil - Volume 18 Número 01 págs.163-169

In Page 164, Where it reads:

Methods

We conducted a descriptive, cross-sectional study with a quantitative approach. Women enrolled in four FHUs at the city of Vitória de Santo Adão- PE composed the population. To estimate the sample, we used a formula for studies with finite population, as:

$$n = \frac{Z^2_{\alpha} \cdot P \cdot Q \cdot N}{e^2}$$

Reading:

We conducted a descriptive, cross-sectional study with a quantitative approach. Women enrolled in four FHUs at the city of Vitória de Santo Adão- PE composed the population. To estimate the sample, we used a formula for studies with **infinite** population, as:

$$n = \frac{Z^2_{\alpha} \cdot P \cdot Q}{e^2}$$

Sintomas depressivos em puérperas atendidas em Unidades de Saúde da Família

<http://dx.doi.org/10.1590/1806-93042018000100008>

Revista Brasileira de Saúde Materno Infantil - Volume 18 Número 01 págs.171-177

Na Página 172, Onde se lia:

Métodos

Trata-se de um estudo descritivo, tipo transversal, com abordagem quantitativa. A população foi composta por mulheres devidamente cadastradas em quatro USF do município da Vitória de Santo Antão - PE. Para a estimativa da amostra, utilizou-se uma fórmula para estudos com população finita, a saber:

$$n = \frac{Z^2_{\alpha} \cdot P \cdot Q \cdot N}{e^2}$$

Lê-se:

Trata-se de um estudo descritivo, tipo transversal, com abordagem quantitativa. A população foi composta por mulheres devidamente cadastradas em quatro USF do município da Vitória de Santo Antão - PE. Para a estimativa da amostra, utilizou-se uma fórmula para estudos com população **infinita**, a saber:

$$n = \frac{Z^2_{\alpha} \cdot P \cdot Q}{e^2}$$



Este é um artigo publicado em acesso aberto (*Open Access*) sob a licença *Creative Commons Attribution*, que permite uso, distribuição e reprodução em qualquer meio, sem restrições, desde que o trabalho original seja corretamente citado.

<http://dx.doi.org/10.1590/1806-93042018000200011>