

C.7 – Mortalidade proporcional por infecção respiratória aguda em menores de 5 anos

O indicador mede a participação relativa dos óbitos cuja causa básica tenha sido atribuída à infecção respiratória aguda na mortalidade de menores de 5 anos de idade. Corresponde ao percentual dos óbitos por infecção respiratória aguda (IRA) em relação ao total de óbitos de menores de cinco anos de idade, na população residente em determinado espaço geográfico, no ano considerado.

A fonte de dados é o Sistema de Informações sobre Mortalidade (SIM) e apresenta como limitações as inerentes a esse Sistema. Assim, é importante lembrar que os valores mostrados devem corresponder, sempre, aos dados mínimos para cada área, na medida em que o indicador pode estar afetado, tanto pela falta de cobertura do Sistema quanto pela ocorrência de óbitos por causas mal definidas.

É calculado pela relação

$$\frac{\text{Número de óbitos de residentes menores de cinco anos por infecção respiratória aguda}}{\text{Número total de óbitos de residentes menores de cinco anos por causas definidas}} \times 100$$

Os óbitos por infecção respiratória aguda correspondem aos códigos J00 a J22 do capítulo X – Doenças do aparelho respiratório, da 10ª Revisão da Classificação Internacional de Doenças (CID-10) e aos códigos 460-466 e 480-487 do capítulo VIII – Doenças do aparelho respiratório, da 9ª Revisão (CID-9), válidas, respectivamente, de 1996 em diante (CID-10) e até 1995 (9ª Revisão).

Em todas as regiões, observa-se declínio da mortalidade por infecção respiratória aguda na década de 90, praticamente, com estabilização a partir de então.

Algumas flutuações verificadas nas proporções em algumas áreas podem representar problemas de informação. (Gráfico 7.1)

Gráfico 7.1 - Mortalidade proporcional por infecção respiratória aguda em menores de 5 anos de idade. Brasil e Grandes Regiões, 1990-2006

