

Pro.EA.11/16 – INER-ANLIS-MSAL

**Mortalidad por Enfermedades Infecciosas Intestinales en Menores de 5 Años  
Argentina – Actualización 2014**

**Resumen:**

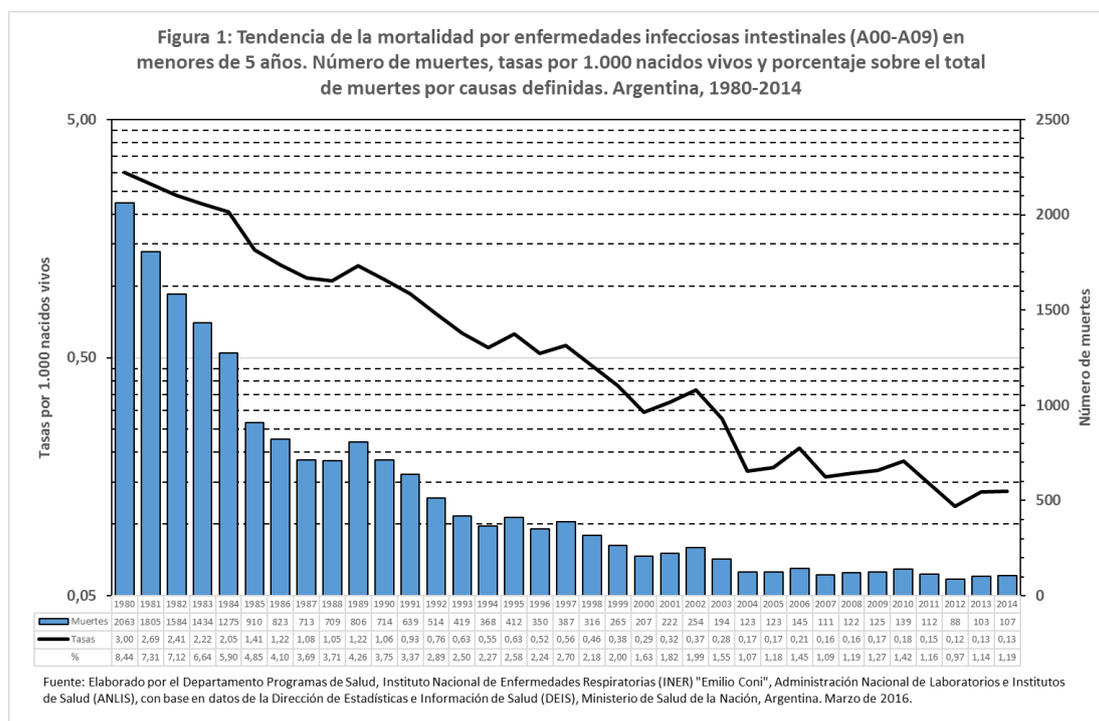
En 2014 se registraron 107 muertes por enfermedades infecciosas intestinales en menores de 5 años en Argentina, 3,9% más que en 2013; cuando se registraron 103 muertes. La tasa de mortalidad permaneció estable: 0,13 por 1.000 nacidos vivos en ambos años; y contribuyó a la menor tendencia al descenso que registró el problema desde 2005, con una variación anual promedio registrada entre 2005 y 2014 de -4,7% (IC 95% -8,1, -1,2), menor que la registrada entre 1980 y 2005, que fue -9,1% anual (-9,6; -8,6).

La distribución del problema sigue siendo desigual, con dos jurisdicciones que no registraron muertes por esta causa los tres últimos años y, entre las que registraron por lo menos una muerte en ese trienio, tasas que variaron entre 0,01 por 1.000 (Tucumán) y 0,67 por 1.000 (Salta), cifra 67 veces mayor. Hacia el interior de las provincias, las diferencias también fueron importantes: 336 no tuvieron muertes por enfermedades infecciosas intestinales en los últimos cinco años mientras que 13 tuvieron muertes todos los años. La tasa de mortalidad en estos últimos fue hasta 32 veces mayor.

El 61,7% de las muertes (66) ocurrió entre el mes y el año de edad y el 52,3% (56) fueron varones. La escolaridad primaria incompleta (32,8%), la falta de cobertura de salud (61,7%) y la desocupación (68,8%) fueron algunos de los determinantes asociados a estas muertes.

**Continúa disminuyendo la mortalidad por enfermedades infecciosas intestinales en menores de 5 años en Argentina**

La mortalidad por enfermedades infecciosas intestinales (A00-A09) se redujo desde 1980 hasta 2014 (Figura 1), con una variación anual promedio (VAP) de -9,1% (-9,6; -8,6). El ritmo de descenso fue mayor entre 1980 y 2005: VAP = -10,1% (-10,8; -9,4), que a partir de este último año y hasta 2014 VAP=: -4,7% (-8,1; -1,2).

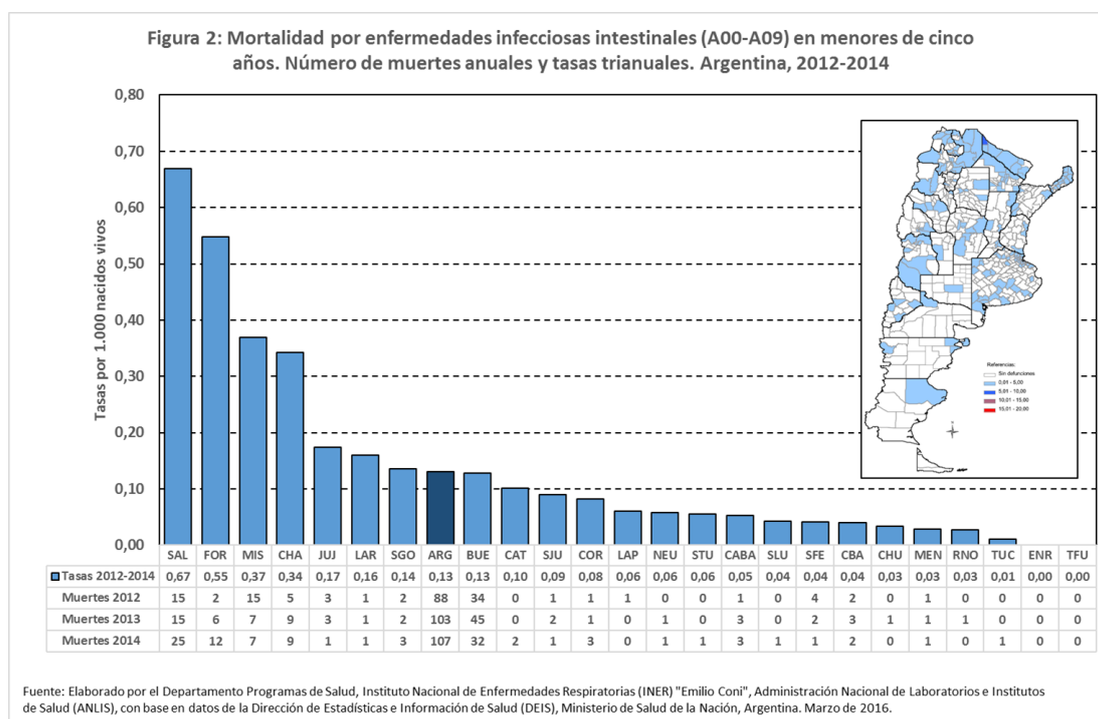


En 2014 se registraron 4 muertes más que en 2013 (107 y 103 muertes, respectivamente), un aumento de 3,9%. El 61,7% de las muertes ocurrió entre el primer mes y antes del año de vida, y el 52,3% de las muertes fueron varones. El 68,2% se registró en establecimientos públicos de salud, con un 14,0% de muertes domiciliarias; y el 12,8% no tuvo atención médica.

El 32,8% de las madres y el 29,5% de los padres tenían escolaridad primaria incompleta o menor nivel de instrucción. El 30,8% de las madres no tenía cónyuge, 61,7% no tenía cobertura de salud y 68,8% de las familias no tenían trabajo.

### Desigualdad en la distribución de la mortalidad por enfermedades infecciosas intestinales en menores de 5 años en Argentina

La mortalidad se distribuyó de manera desigual en el país (Figura 2). En dos jurisdicciones no hubo ninguna muerte por enfermedades infecciosas intestinales en menores de cinco años en el último trienio (2012-2014). En el resto de las 22 jurisdicciones, la tasa varió entre 0,01 por 1.000 nacidos vivos en Tucumán (1 muerte en 2014) y 0,67 por 1.000 nacidos vivos en Salta (15 muertes anuales en 2012 y 2013 y 25 en 2014).



Las diferencias por departamento fueron mayores. Entre 2010 y 2014 no registraron muertes por enfermedades infecciosas intestinales 336 de los 510 departamentos de las 23 provincias del país. Entre los restantes, 13 tuvieron por lo menos una muerte anual por esta causa. Las tasas de mortalidad en estos 13 departamentos o partidos, fueron de 0,16 por 1.000 en La Matanza (Buenos Aires), 23 muertes en el quinquenio; a 5,25 por 1.000 en Ramón Lista (Formosa), 13 muertes en el quinquenio, cifra 32,8 veces mayor.

Teniendo en cuenta el limitado número de departamentos en los que las enfermedades infecciosas intestinales continúan ocasionando muertes anuales de menores de cinco años y las características que presentan estas muertes, que indican condiciones de vulnerabilidad social, se debieran fortalecer las acciones de prevención, detección precoz y tratamiento de estas enfermedades, con énfasis en esos grupos de población específicos.