



Anales de la Facultad de Medicina  
ISSN: 1025-5583  
anales.medicina@unmsm.edu.pe  
Universidad Nacional Mayor de San  
Marcos  
Perú

Moscol, Teodora; Roa, Ysis; Vara, Arístides  
Experiencias infantiles parentales e hiperémesis gravídica en gestantes atendidas en el  
Instituto Materno Perinatal de Lima, Perú  
Anales de la Facultad de Medicina, vol. 1, núm. 73, 2012, p. S50  
Universidad Nacional Mayor de San Marcos  
Lima, Perú

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=37957747107>

- Cómo citar el artículo
- Número completo
- Más información del artículo
- Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica  
Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal  
Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

---

## ***Shigella sonnei* ¿Está ocurriendo un cambio en nuestro medio?**

José Guevara G., Rosa Cipriani, Dora Giraldo, Elvira Mezarina, Ivonne Sánchez, Zoraida Villagómez, Antonio Antezana, Rosa Alagón, Rosa Carranza

Instituto de Medicina Tropical Daniel A. Carrión, Facultad de Medicina, UNMSM

---

**Objetivos:** Determinar los serogrupos de *Shigella* como agentes etiológicos de diarrea.

**Diseño:** Estudio descriptivo, retrospectivo, analítico.

**Institución:** Instituto de Medicina Tropical Daniel A. Carrión, Facultad de Medicina, UNMSM.

**Participantes:** Aislamientos de *Shigella sp* en coprocultivos.

**Intervenciones:** Se revisó los aislamientos de *Shigella sp* en coprocultivos, durante los años 2010 y 2011, en la base de datos WHONET 5,6 del hospital, tanto de pacientes adultos como pediátricos, ambulatorios, hospitalizados y atendidos en emergencia. También se hizo su distribución por serogrupos.

**Principales medidas de resultados:** Frecuencia absoluta y frecuencia relativa, por años 2010 y 2011.

**Resultados:** En el año 2010 se aisló 64 *Shigellas sp*; 41 correspondieron a serogrupo *flexneri* (64,1%) y 20 a serogrupo *sonnei* (31,3%). En el año 2011, se aisló 90 *Shigellas sp*; 36 correspondieron a serogrupo *flexneri* (40%) y 50 a serogrupo *sonnei* (55,6%). Las diferencias encontradas fueron estadísticamente significativas.

**Conclusiones:** *Shigella sonnei* es el serogrupo predominante en nuestro hospital.

**Palabras clave:** *Shigella*, coprocultivo, *Shigella flexneri*, *Shigella sonnei*.

---

## **Experiencias infantiles parentales e hiperémesis gravídica en gestantes atendidas en el Instituto Materno Perinatal de Lima, Perú**

Teodora Moscol, Ysis Roa, Aristides Vara

Instituto Materno Perinatal, Lima, Perú

---

**Introducción:** Los estudios sobre la sexualidad femenina se han centrado en aspectos biomédicos y fisiológicos. Así, los intensos síntomas durante el embarazo, no han sido considerados como objeto de análisis y exploración, debido a que son calificados como fenómenos 'normales' y, por tanto, de aparición y frecuencia esperadas. Supuesto que es contrario con los datos de recientes investigaciones, que revelan la influencia significativa de factores psicológicos y emocionales en las dolencias mencionadas, encontrando que las experiencias infantiles con los padres condicionan la frecuencia y significado de algunos síntomas durante la gestación, tales como las náuseas, los vómitos y la hiperémesis gravídica.

**Objetivos:** Precisar la relación entre las experiencias infantiles parentales y la presencia de hiperémesis gravídica en gestantes del Instituto Materno Perinatal (IMP).

**Diseño:** Descriptivo, prospectivo, transversal y correlacional.

**Institución:** Instituto Materno Perinatal, Lima, Perú.

**Participantes:** Gestantes.

**Intervenciones:** Se estudió 264 gestantes que acudieron al Instituto Materno Perinatal durante el periodo marzo-noviembre. La evaluación fue realizada por las alumnas de la EAP de Obstetricia del X ciclo. La aplicación de la encuesta se realizó in situ, con una duración de 15 minutos.

**Principales medidas de resultados:** Relación entre la hiperémesis gravídica y las experiencias infantiles negativas con los padres.

**Resultados:** Se encontró que los síntomas de hiperémesis actual estuvieron relacionados con la presencia de los síntomas de hiperémesis gravídica en embarazos anteriores ( $r=504$ ,  $p < 0,01$ ). Se encontró además una relación significativa positiva entre la hiperémesis gravídica y las experiencias infantiles negativas con los padres ( $MD=18,57$ ,  $DE=8,53$ ).

**Conclusiones:** Se halló una relación significativa entre las experiencias infantiles positivas con los padres y la presencia de hiperémesis gravídica.

**Palabras clave:** Gestantes, hiperémesis gravídica, experiencias infantiles, náusea, vómitos.