

# Programa de fortalecimiento para los internos de Obstetricia durante la rotación en Alto Riesgo Obstétrico de un Hospital en Lima-Perú

Strengthening program for Obstetrics inmates during rotation in High Obstetric Risk of a Hospital in Lima-Peru

Elena Campomanes Pelaez <sup>1,a</sup>, Myrian Milagros Pacahuala Cristobal <sup>1,b</sup>, Milagritos Azucena Segura Rodríguez <sup>1,a</sup>, Nancy Jenny Campomanes Chulluncuy <sup>1,c</sup>, Marlene Susana León Fernández <sup>1,c</sup>, Rosse Mary Huamán Chipana <sup>1</sup>

1. Licenciada en Obstetricia. Servicio de Obstetras, Hospital Nacional Sergio E. Bernales. Lima, Perú.
- a. Facultad de Obstetricia y Enfermería, Universidad San Martín de Porres. Lima, Perú.
- b. Escuela Académico Profesional de Obstetricia, Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Lima, Perú.
- c. Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Privada del Norte. Lima, Perú.

## Introducción:

En el Perú, los internos de Obstetricia cumplen periodos diferentes de internado intrahospitalario (entre 6-10 meses) de acuerdo a la universidad de procedencia, ya sea pública y/o privada. Por tanto, durante esta etapa es necesario, reforzar sus competencias y habilidades para completar su formación profesional, a través de un programa desarrollado en el servicio de hospitalización de alto riesgo obstétrico (ARO) a cargo de Obstetras Especialistas.

## Objetivo:

Determinar la efectividad del programa de fortalecimiento para los internos de obstetricia durante la rotación en Alto Riesgo Obstétrico de un hospital en Lima-Perú.

## Material y métodos:

Estudio preexperimental, longitudinal y prospectivo. Se aplicó un Programa de intervención a 36 internos del Hospital Sergio E. Bernales, a quienes se les aplicó un pre y postest para evaluar los conocimientos sobre la atención de gestantes con complicaciones. Se estimaron estadísticos descriptivos para variables cualitativas y cuantitativas. Además, se determinó la distribución no normal de los datos mediante la prueba de Kolmogorov-Smirnov, por lo que se utilizó la prueba no paramétrica de Wilcoxon. Se contó con autorización respectiva de la oficina de Docencia.

## Resultados:

La edad promedio de los internos fue de  $24,8 \pm 3,5$  años. Respecto al conocimiento antes de la intervención (Media=11,97; Me = 12), 33,3% de internos tuvo un bajo conocimiento sobre la atención de gestantes con complicaciones, 41,7% conocimiento regular y 25% conocimiento alto. En cuanto al conocimiento posterior al programa (Media=15,63; Me=16), 27,8% tuvo un conocimiento regular sobre la atención de gestantes con complicaciones y 72,2% conocimiento alto. Se demostró que existe diferencias entre los conocimientos antes y después del programa ( $Z=-4,55$ ;  $p<0,01$ ).

## Conclusiones:

El programa demostró tener un efecto positivo y significativo en los conocimientos sobre la atención de gestantes con complicaciones.

**Palabras clave:** Complicaciones obstétricas, Internado no médico, Desarrollo de programa



Resumen revisado y seleccionado para el I Congreso Internacional de Obstetricia