



Percepción de habilidades y satisfacción de entrenamiento en urología ginecológica en residentes de ginecología y obstetricia

Andrea del Carmen Jiménez Peña¹, Norah Nalleli Macias Vera¹, Patricia Inés Velázquez Castellanos¹, Luis Diego Barragán Loera¹, Grecia Anai Villa Cruz²

1. Departamento de Urología Ginecológica del Hospital Civil Fray Antonio Alcalde 2. ITESM

ANTECEDENTES Y OBJETIVO

La transición demográfica en México y el mundo ha hecho que la urología ginecológica sea una subespecialidad que está tomando mayor difusión,¹ Sin embargo, se ha visto que la calidad y cantidad de entrenamiento en el área de la medicina de piso pélvico y cirugía reconstructiva ha disminuido en programas de entrenamiento de Ginecología y Obstetricia.² La IUGA ha publicado guías que sugieren la estandarización en las habilidades relacionadas con la urología ginecológica dependiendo del nivel de formación (estudiante, residente, fellow)^{3,4}. Sin embargo, estudios han reportado que los residentes de ginecología y obstetricia piensan que el entrenamiento en MPPR es insuficiente y comienza muy tarde durante su adiestramiento.¹

El objetivo de este estudio fue conocer la percepción de conocimientos, exposición a procedimientos relacionados con la urología ginecológica y satisfacción de entrenamiento en Urología Ginecológica de los residentes de ginecología y obstetricia en Hospitales de Guadalajara y su Zona Metropolitana

MATERIAL Y MÉTODOS

Se diseñó una encuesta por internet para residentes de ginecología y obstetricia en la cual fue evaluada la comodidad en la evaluación y el manejo de múltiples entidades relacionadas con la urología ginecológica, exposición a procedimientos y satisfacción con el entrenamiento en esta subespecialidad. Al final de la encuesta se dejó un apartado para comentarios con la finalidad de tener datos cualitativos. Muestreo de conveniencia.

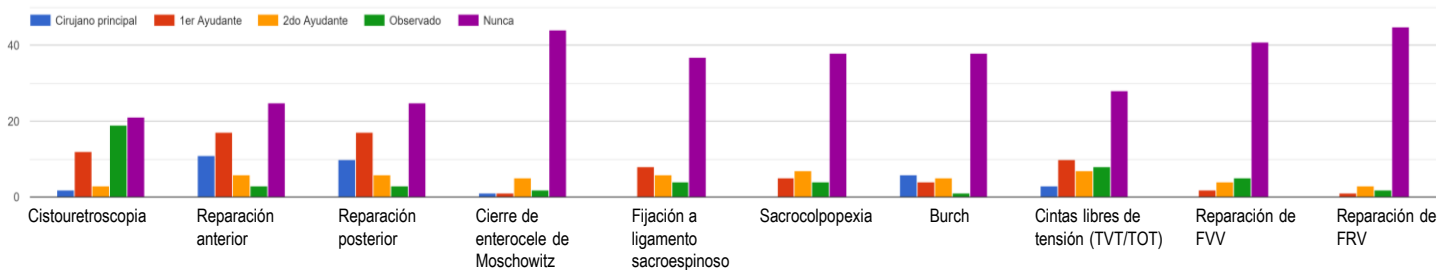
RESULTADOS

Se obtuvieron 68 respuestas para esta muestra de conveniencia. La mitad cuenta con servicio de uroginecología en su hospital, 13.9% indicó que no hay este entrenamiento en su sede. La mayoría no se sienten cómodos realizando histerectomía vaginal (94%), utilizando el sistema POP Q (70%), evaluando y manejando incontinencia urinaria (76%), SGM (78%), vulvodinia (97%) ni fístula genitourinaria (94%). 60% se sienten seguros reparando desgarrros de 3° o 4° grado.

"El programa académico es insuficiente para las actualidades en uroginecología" R4

"Creo que es necesario rotar mas tiempo en esta subespecialidad pues es algo que se ve día a día en la consulta de Ginecología y es sumamente importante saber cómo abordarlas para poder decidir un abordaje correcto en estas pacientes" R3

"Tenemos poco tiempo de servicio por lo cual tenemos pocos procedimientos, sin embargo aun no hay suficientes turnos quirúrgicos para poder realizar más procedimientos" R4



CONCLUSIONES

Los residentes encuestados consideran que el entrenamiento en Uroginecología recibido durante la especialidad es insuficiente, limitando su capacidad para la evaluación y manejo de padecimientos comunes en esta rama. Consideramos importante se realicen más estudios para evaluar el entrenamiento en el área de Uroginecología en otros programas en México, con la finalidad de estandarizar la adquisición de competencias para el ginecólogo y de esta manera ofrecer una mejor atención a la salud de la mujer.

BIBLIOGRAFÍA

- Schimpf, M. O., Feldman, D. M., O'Sullivan, D. M., & LaSala, C. A. (2006). Resident education and training in urogynecology and pelvic reconstructive surgery: A survey. *International Urogynecology Journal*, 18(6), 613-617. <https://doi.org/10.1007/s00192-006-0203-x>
- Yune, J. J., & Siddiqi, S. (2013). Perceptions and practice patterns of general gynecologists regarding urogynecology and pelvic reconstructive surgery. *Female Pelvic Medicine & Reconstructive Surgery*, 19(4), 225-229. <https://doi.org/10.1097/spv.0b013e3182995107>
- Drutz, H. P. (2010). IUGA guidelines for training in female pelvic medicine and reconstructive pelvic surgery (FPM-RPS). *International Urogynecology Journal*, 21(12), 1445-1453. <https://doi.org/10.1007/s00192-010-1225-y>
- Minasian, V. A., Ross, S., Lovatsis, D., Al-Badr, A., & Drutz, H. P. (2003). Urogynecology experience in Canadian Obstetrics and Gynecology Residency Programs. *International Urogynecology Journal and Pelvic Floor Dysfunction*, 1(1), 1-1. <https://doi.org/10.1007/s00192-004-1177-1>