



Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

212/1168 - Grado de Satisfacción de las pacientes embarazadas sobre vacunación con vacuna dTpa en el tercer trimestre del embarazo en un centro de salud

G. Domínguez Alonso^a, R. Lobato Martínez^b y E. Cano Bernal^c

^aMédico Residente; ^bMédico de Familia. Centro de Salud La Granja. Jerez de La Frontera. ^cMédico de Familia. Tutora de Residentes de Urgencias Generales. Hospital de Jerez. Jerez de La Frontera.

Resumen

Objetivos: Medir el grado de satisfacción y conocimiento de las pacientes embarazadas por la incorporación de la vacuna dTpa en el calendario vacunal de las embarazadas en un centro de salud de Andalucía tras los primeros meses de implantación.

Metodología: Se les realizó encuesta de satisfacción e información sobre vacunación dTpa en tercer trimestre de embarazo a todas las embarazadas que acudían a la cita de administración de la vacuna en centro de salud entre las semanas 28 y 32 de gestación durante los meses de febrero y marzo de 2016 y que accedieron a participar. Las preguntas realizadas se contestarían con puntuación de 1 a 10 en función del grado de satisfacción de la paciente.

Resultados: Se incluyeron a 55 mujeres embarazadas en el estudio que evaluaron el grado de satisfacción de la implantación de la medida con una puntuación media de 8,3. A la hora de evaluar la información recibida en cuanto a seguridad y efectividad de la vacuna previa a su administración la puntuación media fue de 5,1.

Conclusiones: La Tos ferina es una enfermedad producida por la bacteria *Bordetella pertussis* que a pesar de encontrarse en el calendario vacunal, está aumentado su Incidencia en los últimos años, así como la mortalidad de la misma en los tres primeros meses de vida cuando la inmunización es insuficiente. La vacunación en embarazadas en el tercer trimestre va encaminada a disminuir la morbitmortalidad de la enfermedad en los lactantes menores de 3 meses. Dicha medida en nuestro centro de salud ha sido acogida con gran satisfacción por los usuarios pero refieren que les gustaría recibir información más precisa por parte del personal sanitario.

Palabras clave: Pertussis vaccine. Pregnancy. *Bordetella pertussis*.