



# Medicina de Familia. SEMERGEN



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

## 242/4991 - INCIDENCIA DE DIABETES GESTACIONAL EN EXTREMADURA

A. Barquilla García<sup>a</sup>, J. Sánchez Vega<sup>b</sup>, F. Buitrago Ramírez<sup>c</sup>, J. Romero Vigar<sup>d</sup>, M. Carretero Villanueva<sup>d</sup> y S. García Espada<sup>e</sup>

<sup>a</sup>Médico de Familia. EAP de Trujillo. Cáceres. <sup>b</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Talavera la Real. Badajoz. <sup>c</sup>Médico de Familia. Centro de Salud La Paz. Badajoz. <sup>d</sup>Médico de Familia. Centro de Salud de Pueblonuevo del Guadiana. Badajoz. <sup>e</sup>Médico Residente de 4º año de Medicina Familiar y Comunitaria. EAP San Roque. Badajoz.

### Resumen

**Objetivos:** Determinar la incidencia de diabetes gestacional en Extremadura.

**Metodología:** Utilizamos el CMBD de partos que tuvieron lugar en los hospitales públicos de Extremadura durante los años 2010 a 2015. El CMBD contiene datos sobre la fecha de nacimiento, el periodo de ingreso y los diagnósticos secundarios incluyendo diabetes y diabetes gestacional.

**Resultados:** Durante los seis años analizados se produjeron en Extremadura 52.898 partos (2010: 9.602; 2011: 9.453; 2012: 9.028; 2013: 8.175; 2014: 8.419; 2015: 8.221). 31262 (59%) en mayores de 30 años. Tenían diagnóstico previo de diabetes 305 mujeres (0,6% de los partos). Fueron diagnosticadas de DMG 1.953 mujeres (3,7% de los partos). En > 40 años 160 casos en 1.489 partos (10,7%); 36-40 (542 de 9.915; 5,5%); 31-35 (747 de 19.822; 3,8%); 26-30 (398 de 13.519; 2,9%); 21-25 (85 de 5.736; 1,5%), y ? 20 (21 de 2.417; 0,9%).

**Conclusiones:** El número de partos disminuye cada año en Extremadura. El 59% tienen lugar en mujeres mayores de 30 años. Los embarazos en mujeres con diabetes son muy poco frecuentes. La diabetes gestacional se diagnostica en el 3,7% de los embarazos de manera estable en los últimos años y es más frecuente cuanto más edad tenga la embarazada.

**Palabras clave:** Diabetes. Diabetes gestacional. Extremadura.