



## Medicina de Familia. SEMERGEN



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

### O-074 - PROGRAMA DE CIRUGÍA MENOR EN UN CENTRO DE SALUD: ANÁLISIS COMPARATIVO DE LOS DIAGNÓSTICOS CLÍNICOS Y ANATOMOPATOLÓGICOS

G. Martín Gómez<sup>a</sup>, I. Gallego Texeira<sup>b</sup> y D. Igual Fraile<sup>a</sup>

<sup>a</sup>CS Manuel Encinas. <sup>b</sup>Hospital San Pedro de Alcántara.

#### Resumen

**Objetivos:** Analizar los principales diagnósticos clínicos (DC) por los que se realizan intervenciones de cirugía menor (CM) en un centro de salud (CS) urbano y docente y su correlación con los diagnósticos anatomopatológicos (DAP) hallados.

**Metodología:** Estudio descriptivo, realizado en el CS Manuel Encinas del Área de salud de Cáceres, en el que participaron todos los pacientes sometidos a alguna intervención de CM durante los últimos 6 años (2010-2015). El equipo de trabajo estaba constituido por el médico tutor, médico residente, el enfermero/a de la UBA y la auxiliar de enfermería. La infraestructura utilizada fue la sala del CS habilitada para CM. Se revisaron las entradas del registro de CM existente en el CS, durante el período de estudio, analizando el DC y el correspondiente DAP.

**Resultados:** Del total de 375 intervenciones realizadas en los 6 años, 115 (30,6%) fueron enviadas para estudio anatomopatológico (AP). Los tres DAP más frecuentes fueron: nevus melanocítico (45,2%), queratosis seborreica (19,1%) y fibroma (17,4%). Y los tres DC más frecuentes fueron: nevus melanocítico (16,15%), fibroma (12%) y verruga vulgar (7,7%). En el 50,4% de los casos hubo coincidencia entre DC y DAP. En ningún caso el DAP fue de malignidad, no siendo pues necesario la remisión de ningún paciente a otro nivel sanitario para ampliar el tratamiento realizado.

**Conclusiones:** En el 30,6% de las intervenciones realizadas se envió la pieza obtenida a estudio AP. La coincidencia DC y DAP fue del 50,4%. En ningún caso el DAP fue de malignidad.