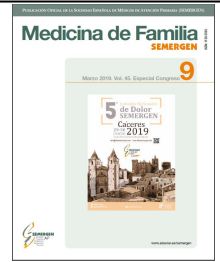




Medicina de Familia. SEMERGEN



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

398/17 - TRATAMIENTO DEL DOLOR NEUROPÁTICO PERIFÉRICO CON PARCHES DE CAPSAICINA EN CENTROS DE ATENCIÓN PRIMARIA

P. Clavero Cereceda

Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Algeciras-Norte. Cádiz.

Resumen

Objetivos: Instaurar en los centros de Atención Primaria del Área de Gestión Sanitaria del Campo de Gibraltar un proyecto para iniciar el tratamiento a nivel local con parches de capsaicina en pacientes con dolor neuropático periférico, que hayan recibido o no tratamiento previo con fármacos sistémicos y no hayan experimentado mejoría del dolor.

Métodos: Captar a pacientes que cumplen criterios de dolor neuropático periférico y localizado mediante la herramienta “Diagnostic Tool”. Se derivan a una consulta donde se realiza la anamnesis y la exploración detalladas, para confirmar el dolor neuropático periférico y se indica, si procede, el inicio de la terapia. Cada facultativo prescribe el parche a sus pacientes. Posteriormente, el paciente es derivado a una consulta de enfermería donde se cita para la colocación del parche. Los pacientes son incluidos en una base de datos y se revisan al mes y a los tres meses para comprobar la efectividad del tratamiento y los posibles efectos adversos.

Resultados: Con este proyecto se busca conseguir la mejoría sintomática de los pacientes con dolor neuropático periférico, incluso pudiendo conseguir la remisión completa. Además, si el parche es efectivo se consigue la retirada progresiva de tratamientos sistémicos con mayor probabilidad de efectos adversos y coste elevado.

Conclusiones: Este proyecto se ha iniciado debido a la no existencia de Unidad del Dolor en el Área Sanitaria del Campo de Gibraltar, por lo que a los pacientes aquejados con estas patologías no se les podía ofrecer otras líneas de tratamiento para este tipo de dolor.