



Medicina de Familia. SEMERGEN



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

160/2102 - FOTOGRAFÍA de Sífilis y co-infección con otras ITS en un área de Terrassa

E. Gregorutti, M. Vinyes Bernal, M.J. Cortés Milán y L. Pérez Campos

Médico de Familia. Centro de Atención Primaria Est. Terrassa.

Resumen

Objetivos: Principal: determinar el estadio de sífilis al momento del diagnóstico en Consorci Sanitari Terrassa (CST) entre enero 2006 y diciembre 2013. Secundarios: prevalencia de sífilis en periodo establecido. Características de población afecta. Determinar diagnóstico serológico y/o post-tratamiento. Utilización de protocolo (demencia, embarazo). Co-diagnóstico de ITS.

Metodología: Estudio: descriptivo retrospectivo. Criterios de inclusión: pacientes diagnosticados de sífilis en periodo establecido del CST. Criterios de exclusión: pacientes no pertenecientes al CST, diagnosticados en Unidades Penitenciarias, fuera del periodo establecido y sífilis congénita.

Resultados: De 66 casos estudiados, un 27% presentan sífilis temprana, 40% tardía pero un 33% el estadio es desconocido. La prevalencia es de 37 casos por 100.000 habitantes. La mayoría son hombres (59%). En hombres predomina el estadio de sífilis temprana (57,7%) y en mujeres sífilis tardía (83,3%). La edad media de diagnóstico son 39 años (DE 12) en hombres y 33 años (DE 6) en mujeres. La edad máxima observada es en hombres (78 años). Un 41% son españoles, 39% no nativos pero en un 20% no consta lugar de origen. La serología al diagnóstico se realiza (100%), pero no post-tratamiento (62%). Un 75,8% se diagnostican sin realizar protocolo. Un 24% de pacientes son co-diagnosticados con otras ITS.

Conclusiones: Necesidad de continuar concientizando a la población con atención en mayores de 55 años. Insistir en realizar confirmación post-tratamiento serológico. Solicitar estudio de otras ITS. Mejorar herramientas del trabajo.