

424/3815 - PREVALENCIA DE DIAGNÓSTICO DE SÍFILIS EN OSIARABA

R. Sendino del Olmo¹, E. Quintana Urrea², E. Amondo Elorza³, D. Gómez Montalban⁴, A. Martínez de Lizarduy⁴, R. Álvarez Vázquez⁵, M. Pinel Monge⁶, C. Zárate Oñate⁷, L. Lamarca Parabere² y B. Carazo Inza²

¹Médico de Familia. Centro de Salud Olaguibel. Álava. ²Médico de Familia. Centro de Salud Aranbizarra 2. Vitoria-Gasteiz. Álava.

³Enfermero. Centro de Salud Aranbizarra 2. Vitoria-Gasteiz. Álava. ⁴Médica Residente de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Aranbizarra 2. Vitoria-Gasteiz. Álava. ⁵Enfermera. Hospital Marqués de Valdecilla. Cantabria. ⁶Médico de Familia. Centro de Salud La Habana. Vitoria-Gasteiz. Álava. ⁷Médico de Familia. Centro de Salud La Habana. Vitoria-Gasteiz. Álava.

Resumen

Objetivos: Estimar la prevalencia de sífilis en la provincia de Álava durante el periodo de mayo 2018 a mayo 2019.

Metodología: Estudio descriptivo transversal. Ámbito: habitantes de la provincia de Álava. Duración: desde mayo 2018 a mayo 2019. Recogida de datos: OSABIDE GLOBAL. Emplazamiento: 14 centros de salud y de atención especializada en OSI ARABA. Variables: sexo, edad, número de pacientes con diagnóstico de sífilis en atención primaria (AP) (CIE 097,9 sífilis sin especificar, CIE 097,1 sífilis latente sin especificar) y en atención especializada (AE) (CIE10 A539 sífilis no especificada, CIE10 A510 sífilis genital primaria, CIE10 A528 sífilis tardía latente, CIE10 A5217 parálisis general, CIE10 A5149 otros trastornos sifilíticos secundarios, CIE10 A523 neurosífilis no especificada, CIE10 A5278 sífilis de otros tejidos musculoesqueléticos, CIE10 A515 sífilis precoz latente).

Resultados: Población Álava: 328.868 habitantes. Muestra: 75 pacientes. Hombres 75% y mujeres 25%. Edad 20 años: 4%, 21-30 años: 27%, 31-40 años: 29%, 41-50 años: 18%, 51-60 años: 14%, > 60 años: 8%. Diagnóstico en atención primaria (AP): 51%, atención especializada (AE): 49%. Diagnóstico por edades en AP: 20 años: 8%, 21-30 años: 37%, 31-40 años: 26%, 41-50 años: 13%, 51-60 años: 16%, > 60 años: 0%; AE: 20 años: 0%, 21-30 años: 19%, 31-40 años: 30%, 41-50 años: 24%, 51-60 años: 11%, > 60 años: 16%. Prevalencia: 0,22/1.000 habitantes.

Conclusiones: Los datos obtenidos muestran cifras de diagnóstico similares en AP y AE, siendo mayor el diagnóstico de población más joven en AP debido a la mayor accesibilidad. Llama la atención la diferencia de porcentaje de diagnóstico entre hombres y mujeres, siendo mayor el de hombres. Desde AP es esencial la prevención y educación sanitaria. Su capacidad de intervención en la búsqueda activa de casos y contactos es clave para frenar la trasmisión y prevenir la reinfección. Consideramos importante incluir la historia sexual en el conjunto de la historia clínica.

Palabras clave: Sífilis. Atención Primaria. Atención Especializada.