



## 409 - DESPISTAJE DE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL DETERMINADAS MEDIANTE SEROLOGÍA EN POBLACIÓN TRANS

P. Begins Tirado<sup>1</sup>, E. Sánchez Toscano<sup>1</sup>, J. Olmedo Pérez-Montaut<sup>1</sup>, J. Domínguez Riscart<sup>2</sup> e I. Mateo Gavira<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario de Jerez. <sup>2</sup>Pediatria y sus Áreas Específicas, Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz. <sup>3</sup>Endocrinología y Nutrición, Hospital Universitario Puerta del Mar, Cádiz.

### Resumen

**Introducción:** La prevalencia de infecciones de transmisión sexual (ITS) en población trans varía según diferentes países, aunque la mayoría de estudios publicados hasta la fecha sugieren que las personas trans tienen un mayor riesgo de contraer ITS en comparación con la población general debido a factores como el difícil acceso a la atención sanitaria, la discriminación, las barreras socioeconómicas y la automedicación hormonal.

**Objetivos:** Establecer la prevalencia de ITS determinadas mediante serología en la población trans atendida en la Unidad de Atención a Personas Trans (UAPT) del Hospital Universitario Puerta del Mar (HUPM).

**Métodos:** Se diseña un estudio de carácter retrospectivo basado en las historias clínicas de la población trans atendida en la UAPT de Cádiz entre junio de 2022 y junio de 2023. Se recogieron variables sociodemográficas y relacionadas con el proceso asistencial, así como los resultados serológicos de virus hepatotropos, sífilis y virus de la inmunodeficiencia humana (VIH).

**Resultados:** De las 295 personas atendidas durante el periodo de estudio, 142 fueron mujeres trans (48,14%) y 153 hombres trans (51,86%), con una edad media de  $24,78 \pm 9,2$  años. Se reportan 14 casos de hepatitis A (prevalencia del 4,75%), 3 casos de hepatitis B (prevalencia del 1,02%), 3 casos de hepatitis C (prevalencia del 1,02%), 5 casos de sífilis (prevalencia del 1,69%) y 11 casos de VIH (prevalencia del 3,73%). Del total de personas VIH seropositivas, tres presentaban coinfección por sífilis y otra por VHB o VHC.

**Conclusiones:** Con el actual modelo asistencial a personas trans en Andalucía, caracterizado por la descentralización y la formación de unidades provinciales integradas por equipos multidisciplinares, la prevalencia de ITS detectada en nuestro medio es baja, si bien cabe señalar que se desconocen los datos de aquellas personas trans que no han solicitado atención en la UAPT de Cádiz.