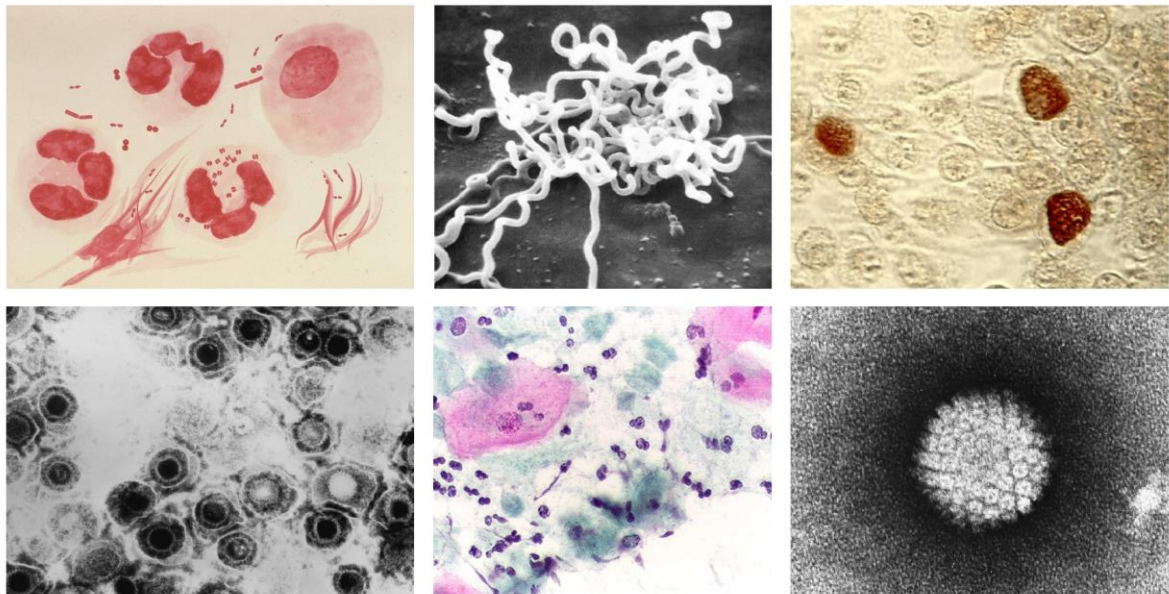


Se mantiene la tendencia creciente de las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) en España en 2023

21/10/2024

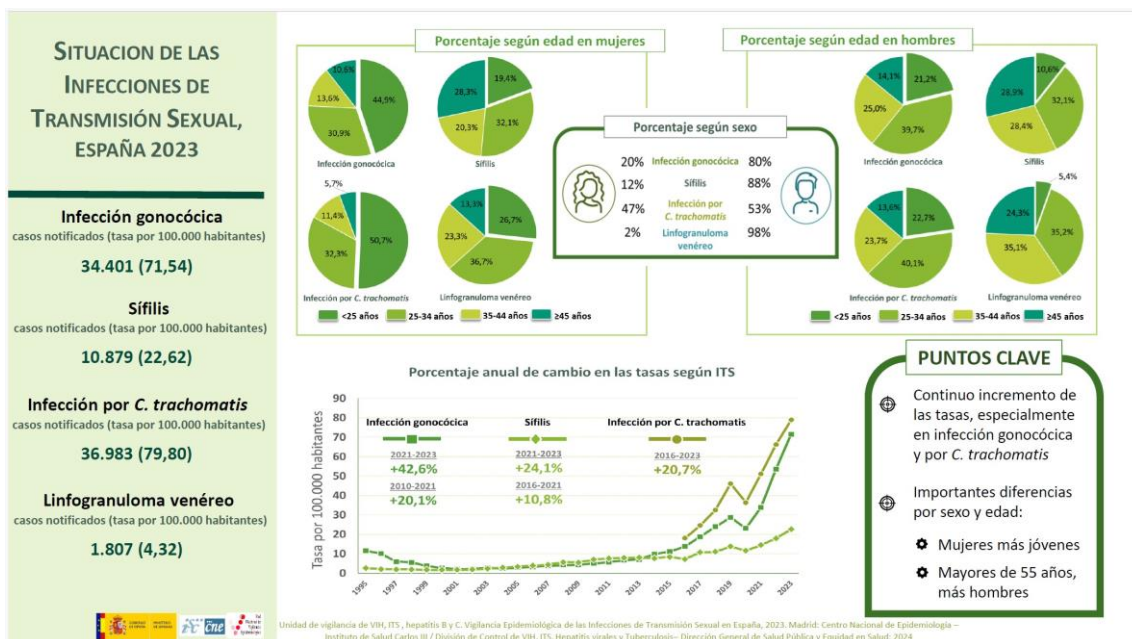
El Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) ha publicado, a través de su **Centro Nacional de Epidemiología (CNE)**, el informe [Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones e Transmisión Sexual en España, 2023](#). Los datos del informe señalan que, siguiendo la tendencia de los últimos años, las infecciones de transmisión sexual (ITS) no dejaron de crecer en España el año pasado. El CNE-ISCIII también ha publicado una [infografía con los principales datos del informe](#).



Las **infecciones de transmisión sexual (ITS)** son un conjunto de patologías de origen infeccioso en las que la principal vía de adquisición son las relaciones sexuales, aunque puedan tener otros modos de transmisión. Están causadas por diferentes microorganismos, que pueden ser virus, bacterias, protozoos o ectoparásitos. Se conocen más de 20 ITS y algunas de las más conocidas son la sífilis, la clamidia, la gonorrea, el VIH/sida, el virus del papiloma humano (VPH), el virus del herpes genital, la tricomoniasis, la pediculosis púbica o la sarna.

Desde el inicio de la década de 2000 se observa un aumento en la incidencia de infecciones de ITS como la gonorrea, la sífilis y la clamidia, especialmente en hombres jóvenes, aunque la edad varía en función de la enfermedad. La clamidia, por ejemplo, es más común en menores de 25 años, a diferencia del linfogranuloma venéreo. Según el informe, entre 2021 y 2023 la infección gonocócica creció un 42,6% y la sífilis un 24,1%. La clamidia ha aumentado un 20,7% anual entre 2016 y 2023.

El informe también advierte sobre la dificultad de comparar las tasas de incidencia entre comunidades autónomas debido a diferencias en sus sistemas de vigilancia; aunque todas las comunidades cuentan con declaración individualizada de casos, es crucial mejorar la calidad de los datos, especialmente en lo relativo al modo de transmisión.



Unidad de vigilancia de VIH, ITS, hepatitis B y C. Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones de Transmisión Sexual en España, 2023. Madrid: Centro Nacional de Epidemiología - Instituto de Salud Carlos III / División de Control de VIH, ITS, Hepatitis virales y Tuberculosis - Dirección General de Salud Pública y Equidad en Salud, 2024

Tal y como recuerda el Ministerio de Sanidad tras la publicación del informe del ISCIII, los datos disponibles del Informe sobre las estrategias para las ITS de la Organización Mundial de la Salud, publicado en 2024, sugieren que se está lejos de cumplir los objetivos de 2030, con tendencias crecientes en lugar de decrecientes en las nuevas ITS.

Para combatir el problema creciente de las ITS, España ha puesto en marcha el [**Plan de Prevención y Control de la infección por el VIH y las ITS 2021-2030**](#), con el objetivo de eliminar estas infecciones como problema de salud pública para el año 2030. El plan se basa en un enfoque integral que abarca la prevención, el diagnóstico precoz, el tratamiento, la atención a la cronicidad y la mejora de la calidad de vida, sin olvidar la lucha contra el estigma y la discriminación.

En línea con este plan, el Ministerio de Sanidad y la Sociedad Española de Enfermedades Infecciosas y Microbiología Clínica (SEIMC) han unido fuerzas para elaborar las nuevas Guías de Manejo de las ITS, que se presentan este lunes. en la jornada 'Retos y oportunidades en el abordaje de las ITS', que servirá como plataforma para analizar la situación actual de las ITS en España, debatir sobre los modelos de cribado e impulsar estrategias innovadoras que permitan revertir la tendencia al alza de estas infecciones.

Más información:

- Consulta el informe completo 2023 sobre vigilancia de ITS en España
- [¿Qué son las infecciones de transmisión sexual? ¿Cómo las estudia el ISCIII?](#)
- [Informe 2022 sobre vigilancia de ITS en España.](#)