

Estudio de enfermedades de transmisión sexual



¿Qué es?

Las enfermedades de transmisión sexual o ETS, son un grupo de infecciones que se transmiten al mantener sexo vaginal, oral o anal así cómo a través de la sangre o el embarazo. Afectan tanto a hombres cómo a mujeres, aunque las consecuencias de salud son más graves para ellas.

Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), más de un millón de personas contraen una ETS cada día en todo el mundo. Detectar este tipo de enfermedades a tiempo es de suma importancia, ya que, a largo plazo, pueden causar graves complicaciones a la persona que la/s padece.

Entre las graves consecuencias que puede causar una ETS encontramos:

- Puede dar lugar a enfermedades crónicas
- Enfermedad inflamatoria pélvica
- Infertilidad
- Cáncer cervicouterino o incrementar el riesgo de contraer VIH
- En mujeres embarazadas puede provocar la muerte del feto o del recién nacido, entre otras consecuencias graves.

Proceso



Muestra de orina en bote estéril.



Recepción de la muestra en nuestro laboratorio.



Envío del informe en 4 días laborables.



Para más aclaraciones, su médico le explicará los resultados.

Información para el paciente:

- No es necesario acudir en ayunas.
 - Puede acudir sin cita previa.
-



Indicaciones

El estudio está indicado para cualquier persona sexualmente activa y especialmente para aquellos que:

- Quieran conocer su estado de salud sexual actual y prevenir contagios.
- Hayan estado expuestos a un contacto de riesgo como contacto sexual vaginal, anal u oral.
- Tienen relaciones sexuales sin protección y no están en relaciones monógamas.
- Personas con VIH.
- Usan drogas inyectables.

Síntomas

Las ETS no siempre presentan síntomas y por este motivo la detección puede ser tardía. **Algunos de ellos son:**

- Sangrado entre períodos en las mujeres.
- Lesiones de la piel como úlceras, llagas, granos o verrugas, sobre todo alrededor o en genitales, boca y ano.
- Dolor abdominal en las mujeres.
- Cambios en el flujo vaginal (color, olor...).
- Dolor al orinar o al mantener relaciones sexuales.

¿Qué incluye el informe?

El estudio analiza las enfermedades de transmisión sexual más comunes para detectar la presencia de alguna de ellas.

Las enfermedades que se analizan son las siguientes:

- **Clamidia**
- **Micoplasma Genital**
- **Gonorrea**
- **Micoplasma Hominis**
- **Tricomoniasis**

Los resultados de la prueba determinarán si usted tiene alguna ETS de entre las estudiadas para poder empezar con el tratamiento adecuado según las indicaciones del médico especialista.

La técnica

El estudio se realiza mediante **técnicas moleculares** que detectan el material genético de los microorganismos (ADN o ARN).

En comparación con las técnicas serológicas, las moleculares presentan una mayor sensibilidad, reduciendo considerablemente los periodos ventana (tiempo durante el que la prueba puede dar un resultado negativo a pesar de que la persona esté infectada realmente).



laboratoriosdoctorgrasa



Laboratorios Doctor Grasa

Contacto de Atención al Paciente

C. Francisco Vitoria 5, local 50008 Zaragoza

976 21 80 49

pacientes@doctorgrasa.com

www.doctorgrasa.com
