

Estimado/-a cliente,

a partir del 1 de enero de 2016 nuevas normativas para trabajadores/-as del sexo son aplicables:

Se extenderá el intervalo del examen médico a seis semanas.

En el marco de estas nuevas normativas para el examen médico de personas, que realizan servicios sexuales (Ley federal 198/2015; Ley federal 728/1993 de ese mismo reglamento), de no tener enfermedades sexualmente transmisibles y una infección del VIH, se efectuará lo siguiente:

1. **Antes del comienzo de la actividad:**
 - Análisis de sangre para la detección de sífilis y VIH (en caso necesario hepatitis B),
 - Frotis para detectar gonococco (bacterias que causan gonorrea) y clamidias (bacterias que causan una infección por clamidias).
2. **A continuación** se debe repetir el examen de una infección por gonococco o clamidias **con un intervalo de seis semanas.**
3. Se debe repetir el análisis de sangre para la detección de sífilis y VIH **con un intervalo de 12 semanas.**

Aquí una breve información sobre las enfermedades mencionadas

La sífilis (lués) es una enfermedad producida por la bacteria *Treponema pallidum*.

La sífilis se contagia principalmente por contacto sexual sin preservativo, también al realizar sexo oral y anal.

El uso consecuente y correcto de preservativos protege de un contagio.

El diagnóstico se establece por la demostración de ciertas proteínas (anticuerpos) en la sangre (prueba TPHA).

El Sida (síndrome de inmunodeficiencia adquirida) es una enfermedad producida por **el virus de inmunodeficiencia humana (VIH)**.

El VIH se contagia por contacto sexual sin preservativo y también si los consumidores de drogas por vía parenteral cambian las inyecciones.

El uso consecuente y correcto de preservativos es la medida más eficaz para protegerse de un contagio.

El diagnóstico se establece por un análisis de sangre.

La hepatitis B es una inflamación del hígado, producido por el virus de la hepatitis B.

En edad adulta, la hepatitis B se contagia principalmente por contacto sexual sin preservativo.

Se puede protegerse con una **vacunación** (la inmunización de base consiste en tres vacunaciones, la vacunación de refuerzo tiene lugar después de controlar la concentración de anticuerpos en la sangre).

El virus de la hepatitis B se demuestra en la sangre.

La gonorrea es una enfermedad producida por bacterias que se llaman Neisseriae gonorrhoeae (gonococco).

La gonorrea se contagia casi exclusivamente por contacto sexual sin preservativo.

El uso consecuente y correcto de preservativos protege de un contagio.

Para demostrar una infección en personas sin algunas síntomas, se hace un frotis de la faringue, de la uretra, de la vagina o del ano (prueba PCR). Si existen síntomas, se puede demostrar la infección directamente por las bacterias en el frotis.

Una infección de los órganos sexuales **por clamidias** está producido por bacterias que se llaman Chlamydiae trachomatis.

La infección por clamidias se contagia por contacto sexual sin preservativo.

El uso consecuente y correcto de preservativos protege de un contagio.

Se puede demostrar una infección por clamidias con un frotis de la uretra o de la vagina.

IMPORTANTE

Si ocurren algunas molestias, que pudieran indicar una enfermedad sexualmente transmisible, es importante ir al examen médico inmediatamente, independientemente de que tenía el último examen hace poco tiempo y de las normativas sobre el intervalo de examen médico, para poder establecer un diagnóstico lo antes posible y comenzar con un tratamiento, en caso necesario.

El examen regular por enfermedades sexualmente transmisibles y por una infección con el VIH no sustituye la revisión ginecológica para el diagnóstico precoz del cáncer de cuello uterino o del cáncer de mama. El/La especialista en obstetricia y ginecología también le asesora en los aspectos de prevención.

Zur Verfügung gestellt vom Referat für sexuelle Gesundheit und Prostitution,
Gesundheitsdienst der Stadt Wien im Jänner 2016.