



Prueba del VIH Durante el Embarazo

Acerca del VIH

El VIH (Virus de Inmunodeficiencia Humana) es un virus que ataca ciertas células del cuerpo y causa el SIDA (Síndrome de Inmunodeficiencia Adquirida). Con el paso del tiempo, la persona corre el riesgo de desarrollar peligrosas infecciones y ciertos cánceres. El VIH puede contagiarse cuando fluidos del cuerpo pasan de una persona a otra al tener sexo sin protección, durante el embarazo, el parto, durante la lactancia o cuando comparten agujas para inyectarse drogas. Con una prueba de sangre o saliva, usted puede saber si tiene el virus. Muchas personas que tienen el VIH ni siquiera saben que están en riesgo.

El Embarazo y el VIH

Si una mujer tiene VIH, existe el riesgo de pasarle el virus al bebé durante su embarazo, el parto, el nacimiento, y a través de la lactancia. Es importante que usted sepa si tiene VIH porque hay tratamientos que pueden ayudarle tanto a usted como a su bebé. Cuando se realiza la prueba del VIH al comienzo del embarazo, se reduce enormemente las posibilidades de que la madre le pase el virus al bebé. Las mujeres infectadas con el VIH y que no reciben tratamiento durante el embarazo, tienen un 25% (1 de cada 4) de probabilidad de tener bebés infectados con el VIH. Cuando las mujeres saben que están infectadas y reciben tratamiento durante el embarazo, corren menor riesgo (menos del 2%) de tener bebés infectados con el VIH. Además, un recién nacido expuesto al VIH si es tratado dentro de las primeras 48 horas de vida, puede reducir las probabilidades de que la madre pueda pasarle el virus.

Pruebas del VIH en Rhode Island

En Rhode Island, hacerse la prueba del VIH es parte de los análisis de rutina prenatal para todas las embarazadas, a menos que ellas se nieguen a hacerse la prueba. Si la prueba del VIH no fue hecha durante el embarazo, será ofrecida durante el parto. Las mujeres que se nieguen a hacerse la prueba durante el embarazo o el parto, se les informará que de acuerdo a la Ley de Rhode Island, su bebé puede recibir la prueba sin su consentimiento, inmediatamente al nacer. Cuando la prueba muestra que el bebé estuvo expuesto al VIH durante el embarazo, quiere decir que la madre tiene VIH y el bebé está en peligro de contagiarse. Los bebés expuestos al VIH durante el embarazo, recibirán medicinas especiales por lo menos por seis (6) semanas. Después de las seis (6) semanas de tratamiento, se harán más pruebas para determinar si el bebé tiene VIH o si es necesario prolongar el tratamiento. Las madres de bebés identificados con el VIH también requerirán de tratamientos y cuidados.

Resultados de la Prueba del VIH

Una persona con VIH desarrolla anticuerpos para combatir el virus. La prueba del VIH busca esos anticuerpos en la sangre o en la saliva. Un resultado negativo del VIH, quiere decir que no se encontraron anticuerpos cuando la prueba fue hecha. De todas formas, si una persona se infecta con el VIH, su cuerpo tardará en crear anticuerpos. Las pruebas que son hechas inmediatamente después del contagio, pueden dar un resultado negativo aún cuando la persona esté infectada con el VIH. Cuando una mujer o su doctor se sienten preocupados con los resultados de una prueba, una segunda prueba puede hacerse después de seis (6) semanas.

Cuando una prueba del VIH es positiva, para confirmar dicho resultado, siempre se hace una segunda y diferente prueba de sangre (llamada, Mancha Occidental). Algunas veces, la primera prueba puede ser positiva pero la segunda negativa. Si la segunda prueba es negativa, la persona **no** tiene VIH. Cuando la segunda prueba es positiva, la persona está infectada con el VIH.

Para Más Información

Si usted tiene preguntas o quisiera más información acerca del VIH o pruebas para detectar el VIH, hable con su doctor, con un profesional del cuidado de la salud, o:

- Llame a la Línea de Información del Departamento de Salud de Rhode Island, 1-800-942-7434
- Visite Nuestra página de Internet, WWW.health.ri.gov/hiv