



PRUEBA RÁPIDA EMBARAZO (GCH)



Limitaciones, advertencias y precauciones

1. Varias condiciones, aparte del embarazo, incluyendo la enfermedad trofoblástica y ciertos neoplasmas no. Trofoblásticos pueden aumentar los niveles de GCH. Estas condiciones deberán ser consideradas con evidencias clínicas apropiadas.

Una muestra de orina diluida puede no contener suficientes niveles de GCH para dar un resultado positivo. Si el embarazo no está todavía determinado, después de 24-48 horas se recomienda la primera orina de la mañana y se vuelve a realizar la prueba.

Como todas las pruebas diagnósticas, un diagnóstico clínico definitivo no puede basarse de una sola prueba. Puede ser hecho por el médico después de que evaluó los resultados clínicos y de laboratorio.

Para uso de diagnóstico "in Vitro".

No utilizar los cartuchos después de la fecha de caducidad impresa en la parte externa del sobre.

No abrir el sobre hasta que la muestra se haya colectado y esté lista para ensayarse.

Manejar todas las muestras como potencialmente infecciosas y desecharse en contenedores de material biológico infeccioso.

Almacenamiento

El kit debe almacenarse de 2 a 30 °C y serán estables hasta la fecha de caducidad.

ORINA: La muestra debe ser colectada en un recipiente limpio de vidrio o de plástico. Las muestras de orina pueden ser recolectadas a cualquier hora del día. O es necesario obtener la primera muestra de la mañana, sin embargo las concentraciones más altas de GCH se encuentran en este tipo de muestras. Las muestras pueden ser refrigeradas por 72 horas antes de iniciar la prueba. Una muestra refrigerada se debe llevar a temperatura ambiente y mezclarse antes de usarse.

SUERO: Se obtiene el suero de una muestra de sangre total. Mantener el suero de 2° a 8° C y realizar la prueba dentro de las 24 horas. Si la muestra no puede ser ensayada dentro de las 24 horas, congelar a -20°C por no más de 2 semanas. Las muestras congeladas se deben mezclar vigorosamente después de descongelarse y dejarlas que alcancen la temperatura ambiente antes de realizar la prueba.

Descripción

La prueba rápida de embarazo GCH Accutrack es ensayo inmunocromatográfico cualitativo para determinación de Gonadotropina Coriónica Humana (GCH) en orina o suero que indica un embarazo reciente. Sensibilidad de la prueba : detecta concentraciones > 25 a 150 mIU/mL La prueba sólo es dirigida para uso profesional del cuidado de la salud.

Material Incluido

Presentación Individual:

- Caja individual con Cassette de prueba en bolsa individual de aluminio con un desecante.
- Gotero de plástico para las muestras en cada bolsa de prueba.
- Instructivo de uso.

Presentación en Caja:

- 40 Cassettes de prueba en bolsa individual de aluminio con un desecante.
- Gotero de plástico para las muestras en cada bolsa de prueba.
- Instructivo de uso.

Procedimiento para el ensayo

Antes de aplicar la prueba, las pruebas y las muestras deben de estar a temperatura ambiente.

1. Sacar el cartucho del empaque.
2. Colocar el cartucho en una superficie seca y plana.
3. Utilizar la pipeta que se proporciona y dispensa 100µL de muestra en el pocillo de muestra. Empezar a contar el tiempo.
4. Leer los resultados entre 3 y 10 minutos después de agregar la muestra.