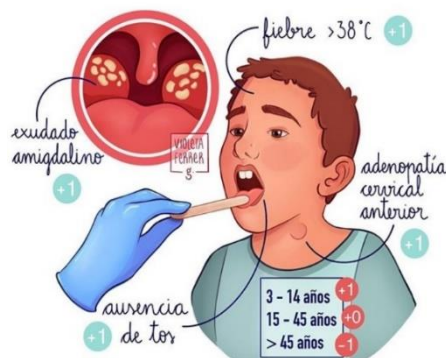




TEST RÁPIDO DE DETECCIÓN DE ANTÍGENOS DEL ESTREPTOCOCO BETA-HEMOLÍTICO A

CUÁNDO ESTÁ INDICADO REALIZAR EL TEST

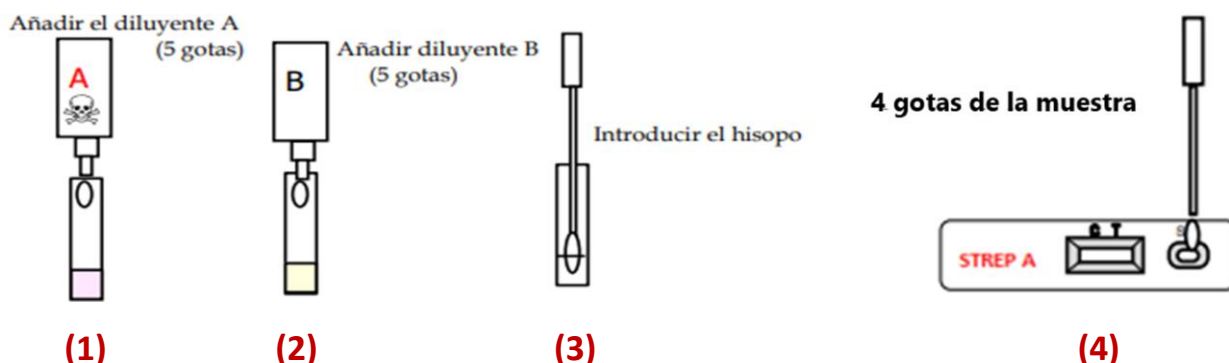
En pacientes ≥ 3 años con sospecha de faringoamigdalitis y puntuación Centor-McIsaac ≥ 3



Fuente: [Violeta Ferrer](#)

CÓMO SE REALIZA EL TEST

- ✓ Tomar la muestra de la garganta con el hisopo estéril en la zona posterior de la faringe. Evitar tocar la lengua, mejillas y dientes.
- ✓ Colocar el tubo de reacción en un soporte.
- ✓ Añadir **5 gotas del diluyente A (1)** y **5 gotas del diluyente B (2)** en el tubo y mezclar.
- ✓ Introduzca el hisopo con el que se ha tomado la muestra de exudado faríngeo. Presionar repetidas veces la torunda contra las paredes del tubo con movimientos giratorios (solución de extracción). **(3)**
- ✓ Sacar la pipeta del envoltorio y depositar **4 gotas de la solución de extracción** en el orificio para muestras del casete. **(4)**
- ✓ Leer el resultado tras 10 minutos.



Conservación y estabilidad: El test debe almacenarse en su envase a Tª ambiente o refrigerado en nevera, sin congelar (2-30°C). Si se conserva en refrigerador, se deberá alcanzar la Tª ambiente antes de utilizar. Tanto reactivos como test se pueden utilizar hasta la fecha de caducidad impresa en el envase. En el envase se dispone de control interno de calidad.

INTERPRETACIÓN DE LOS RESULTADOS



Instrucciones correspondientes al Strep A MonlabTest®

Elaborado por el Servicio de Farmacia de Atención Primaria, Departamento de Sagunto. Fecha: 30/05/2023
(Tutorial disponible en la carpeta PROA_Comunitario_Sagunto: HGenD04- Primaria - Farmacia_Información - PROA Comunitario)