

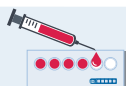
MUESTRA DE SANGRE EN PAPEL DE FILTRO



PACIENTES MAYORES DE 1 AÑO

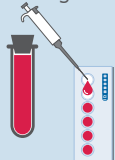


Realizar **EXTRACCIÓN DE SANGRE** venosa con jeringa y aguja.



Colocar **GOTAS** individuales en el **PAPEL DE FILTRO**.

Si **NO PUEDE** realizar la impregnación del papel con sangre **EN FORMA INMEDIATA** puede:

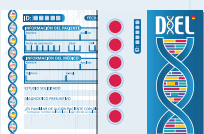


COLOCAR LA SANGRE extraída en un **TUBO CON HEPARINA**

DENTRO DE LAS 3 hs, tomar una gota de 50 µl **CON PIPETA** y descargarla **SOBRE EL PAPEL**.



REPETIR la operación para **completar todas las gotas**.



COLOCAR EL PAPEL de filtro sobre una **SUPERFICIE NO ABSORBENTE, LIMPIA Y SECA** y **DEJAR SECAR** a **TEMPERATURA AMBIENTE**, al menos **4 hs**.



ENVIAR la tarjeta **DIEL** por **OCASA**.

NIÑOS MENORES A 1 AÑO



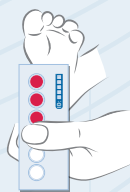
Tomar el **TALÓN DEL NIÑO**, y envolverlo con un **PAÑO** embebido en agua caliente (entre 37 y 41 °C) durante **3 a 5 minutos**.



LIMPIAR LA ZONA de la punción con **ALCOHOL**, y luego **SECARLA** con una **GASA ESTÉRIL**.



REALIZAR la **INCISIÓN** con lanceta esteril. **ELIMINAR LA PRIMER GOTTA** de sangre con gasa esteril.



Dejar **FORMAR UNA GOTTA** de sangre de gran volumen, realizando una suave presión de la zona alrededor de la incisión. Tocar suavemente la gota con el **PAPEL DE FILTRO** permitiendo que difunda e impregne el círculo del papel de filtro.



COMPLETAR TODOS LOS CÍRCULOS repitiendo, con sucesivas gotas de sangre. Si el flujo de sangre de esa incisión disminuye, repetir los pasos 2 a 4.

CONSENTIMIENTO INFORMADO DIEL

Recuerde incluir un **FORMULARIO DE CONSENTIMIENTO FIRMADO DIEL** con cada envío. **SIN ESTE REQUISITO, NO SE REALIZARÁ** la prueba para el diagnóstico.

CONSERVACIÓN



- 10°C
+ 30°C

Las tarjetas de filtro siempre deben conservarse en un **AMBIENTE SECO** (la humedad puede afectar la calidad de la tarjeta de filtro de las muestras). En zonas con condiciones climáticas de calor y humedad, se recomienda **ENVIAR LAS MUESTRAS DENTRO DE LAS 2 SEMANAS**.

Una vez que se ha transferido la muestra a la tarjeta y se secó, el siguiente paso es **guardar la tarjeta DIEL seca a TEMPERATURA AMBIENTE**. (Rangos aceptados: **-10 °C a + 30 °C**, sin exposición al sol) Fuera de estos rangos puede causarse un daño a las enzimas.

ENVÍO



El **DÍA ANTERIOR** a la toma de muestra debe **LLAMAR** a la empresa **OCASA** para organizar la recolección de las muestras en horario y lugar a convenir con la empresa. (Ver archivo Instructivo OCASA).
Envíe las **MUESTRAS DE DBS**.