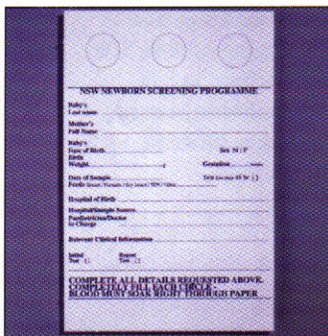


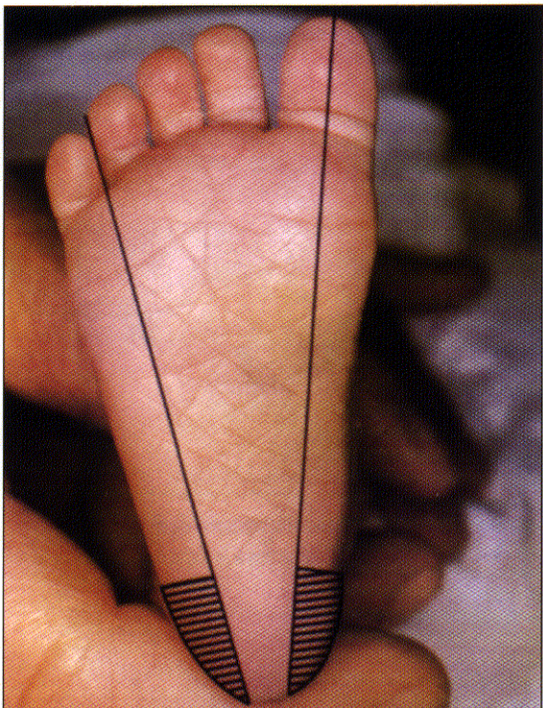


Procedimiento de toma y manipulación de muestras de sangre para pruebas en recién nacidos

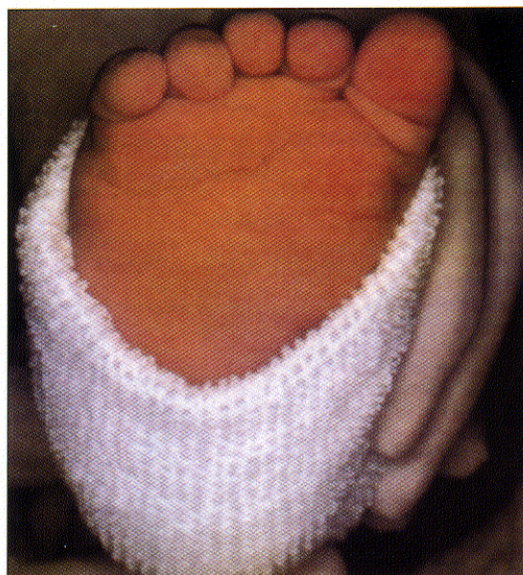
1 Equipo - lanceta estéril con punta de menos de 2.0 mm, toallitas empapadas con alcohol estéril, almohadillas de gasa estériles, paño suave, formulario para la toma de sangre, guantes.



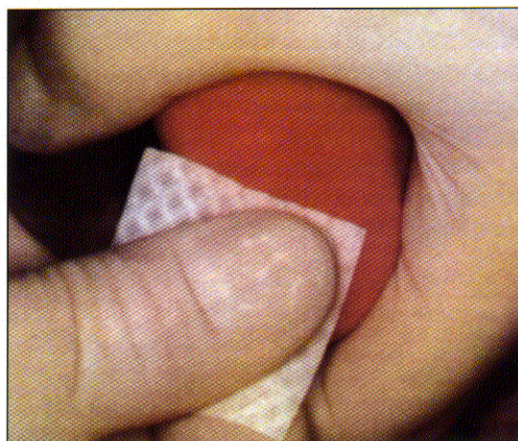
2 Llene TODA la información. Para evitar la contaminación de los círculos de papel de filtro, no permita que los círculos entren en contacto con derrames ni tampoco los toque ni antes ni después de la toma de sangre. Si corresponde, guarde la "COPIA DEL REMITENTE".



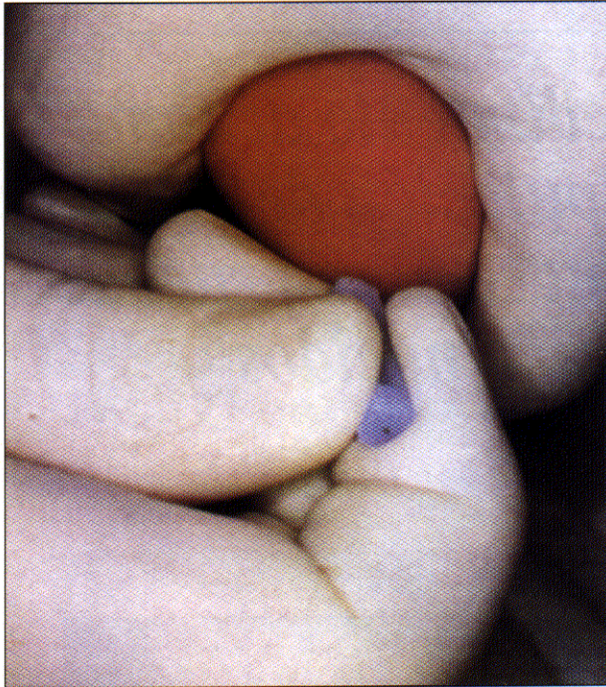
3 El área sombreada (▨) indica las zonas donde puede hacerse una punción sin peligro.



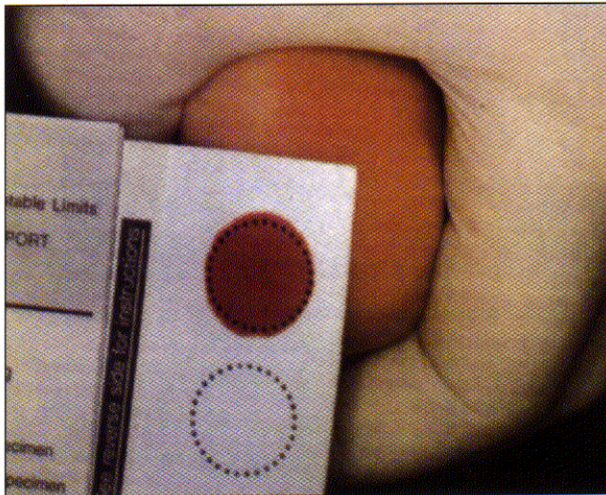
4 Caliente el área durante tres a cinco minutos con un paño suave, humedecido con agua entibada a 41°C.



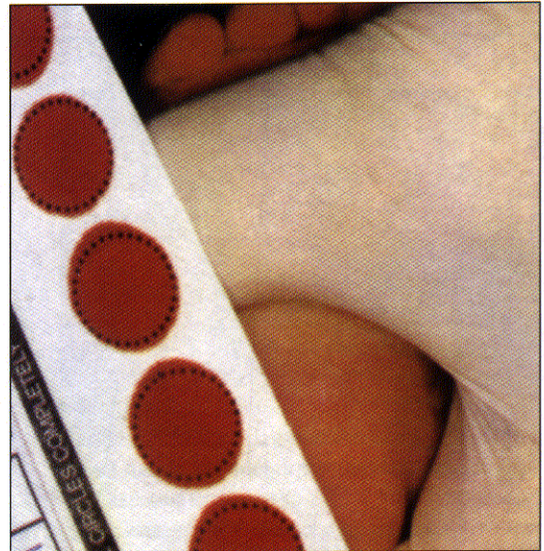
5 Limpie el área con la toallita empapada con alcohol. SEQUELA con una almohadilla de gasa estéril.



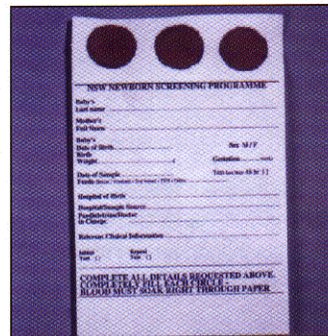
6 Haga una punción en el talón. Limpie la primera gota de sangre con una almohadilla de gasa estéril. Deje que se forme otra gota GRANDE de sangre.



7 Toque la gota GRANDE de sangre levemente con el papel de filtro. Deje que la sangre se absorba y que llene el círculo por completo con una SOLA aplicación a la gota GRANDE de sangre. (Para aumentar el flujo de sangre, puede aplicar presión MUY LEVE en forma intermitente al área que rodea el sitio de punción.) Aplique la sangre solamente a uno de los lados del papel de filtro.



8 Llene los círculos restantes de la misma manera que lo hizo para el paso 7, con gotas de sangre sucesivas. Si se reduce el flujo de sangre, repita los pasos 5 a 7. El cuidado de la piel del área de punción debe hacerse de acuerdo con los procedimientos de su institución.



9 Seque los puntos de sangre en una superficie plana no absorbente, que esté seca y limpia, durante un mínimo de cuatro horas.



10 Envíe el formulario lleno al laboratorio de análisis dentro de las 24 horas siguientes a la toma de sangre.

Información proporcionada por el Ministerio de Salud del Estado de Nueva York.

Schleicher & Schuell GmbH • P.O. Box 4, D-37582 Dassel • Germany • Tel. 49-5561-791-0 • Fax 49-5561-791536 • Internet: <http://www.s-und-s.de> • e-mail: filtration@s-und-s.com
 Schleicher & Schuell Inc. • 10 Optical Avenue • Keene N.H. 03431 USA • Tel. (603) 352-3810 • Fax (603) 355-6524 • Internet: <http://www.s-and-s.com> • e-mail: solutions@s-and-s.com
 Other Subsidiaries of Schleicher & Schuell include the Netherlands, Switzerland, France, Belgium, Hungary, Italy and Great Britain