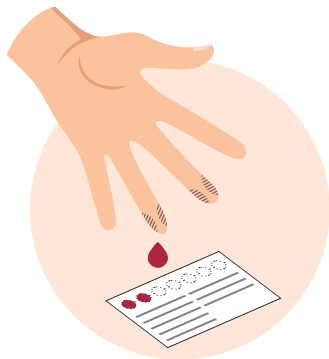


Blutabnahme (Trockenblutkarte)

ANLEITUNG

1a Blutentnahme aus der Fingerkuppe

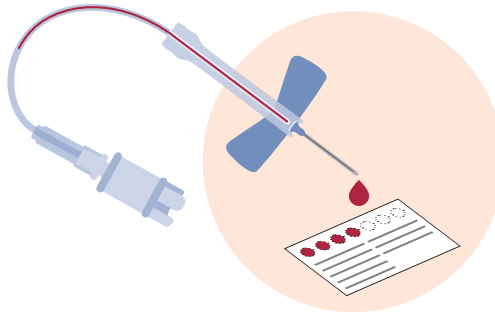
- Hände gut mit Seife waschen, Mittel- oder Ringfinger ggf. mit Alkohol oder Isopropanol desinfizieren, kein anderes Desinfektionsmittel verwenden.
- Ggf. Hand oder Finger massieren oder anwärmen, handelsübliche Stechhilfen (Sicherheits-Lanzetten mit breiter Schnittfläche) verwenden.
- Fingerbeere leicht seitlich punktieren, ersten Blutstropfen mit sauberem Tupfer abwischen.
- Tropfen auf die vorgedruckten Kreise der Trockenblutkarte tropfen, ohne dass Karte und Finger sich berühren
- Je nach gewünschter Untersuchung 1-7 Kreise gut befüllen.



Achtung: Das Blut muss so aufgetropft werden, dass die Kreise möglichst vollständig ausgefüllt sind. Das Blut muss durch die Karte gut durchgezogen sein (Karte sieht beidseits annähernd gleich gut betropft aus). Blut nur von einer Seite auf die Karte geben. Mehrfaches Auftragen von Blut vermeiden (Überladung).

1b Alternativ: Blutentnahme aus der Vene

Venöse Blutentnahme darf nur durch medizinisches Fachpersonal durchgeführt werden. Hygienische und medizinische Vorgaben sind zu beachten. Nativblut direkt aus dem Entnahmesystem auf die Trockenblutkarte tropfen lassen oder mit Pipette aus dem Entnahmeröhrchen auftropfen. Keine Zusätze (EDTA, Heparin u. a.) verwenden.



Frontseite



korrekt getropft



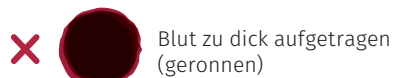
Karte feucht verpackt/versandt



zu wenig Blut aufgetragen



Blut nicht durch die Karte durchgezogen



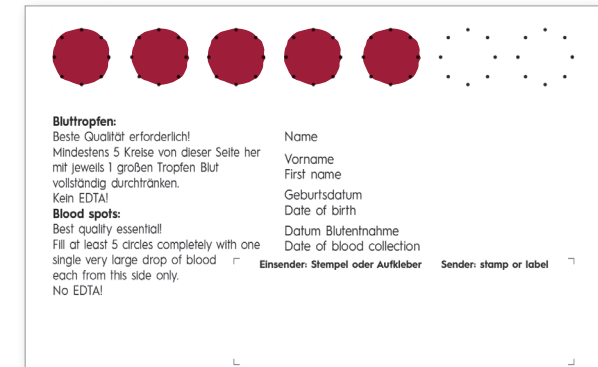
Blut zu dick aufgetragen (geronnen)

Rückseite



2 Trocknung

Trocknung über mindestens 2 - 4 Stunden bei Raumtemperatur. Karte aufrecht/schräg an einen Gegenstand stellen. Karte NICHT durch Heizung, Föhn oder unter Sonneneinstrahlung trocknen!



3 Vorbereitung zum Versand

- Einsendeschein und Trockenblutkarte vollständig ausfüllen
- Einsendeschein und/oder Laborüberweisung und Karte in einen Briefumschlag packen, ausreichend frankieren und schnell absenden.
- Briefkästen mit starker Sonneneinstrahlung oder Kälteeinwirkung vermeiden, Leerzeiten beachten. Aufgabe in Postfiliale oder -zentrum empfohlen.



Screening-Labor Hannover

Postfach 91 10 09
30430 Hannover

Tel.: 05108-92163-0
Fax: 05108-92163-19

Copyright 2020 – Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, einschließlich der Vervielfältigung, Veröffentlichung, Bearbeitung und Übersetzung, bleiben dem Screening-Labor Hannover vorbehalten. Das Urheberrecht liegt, soweit nicht ausdrücklich anders gekennzeichnet, beim Screening-Labor Hannover. Bei Fragen oder für zusätzliche Informationen wenden Sie sich bitte an das Labor.

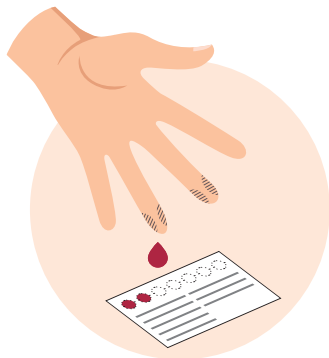
Gestaltung: NF.DESIGN / Nina Fischer

Bloodspot Sample Collection

GUIDELINE

1a Blood collection from the fingertip

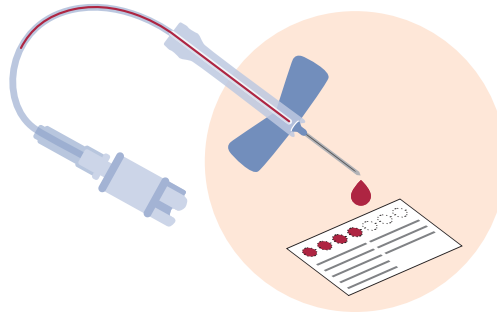
- Wash hands thoroughly with soap, disinfect middle or ring finger with alcohol or isopropanol, if necessary. Do not use any disinfectant.
- If required, massage or warm up the hand or fingers, use commercially available lancing devices (safety lancets with a wide cutting surface).
- Puncture the fingertip at the side and wipe the first drop of blood with a clean swab.
- Apply blood on pre-printed filter paper circles, without touching the card with the finger.
- Fill 1-7 circles completely, depending on the analysis requested.



Caution: Apply a large drop of blood onto each circle to ensure the circles are filled as completely as possible. The blood must soak through the card so that blood spots look almost equal on both sides. Apply blood onto the card from one direction only. Avoid multiple blood applications (overloading).

1b Alternatively: Venous blood collection

Only qualified medical professionals may carry out venous blood collection. Hygienic and medical instructions must be strictly adhered to. Apply blood directly from the collection system onto the dried blood card or use a pipette to transfer it from the collection tube. Do not use any additives (EDTA, heparin, etc.).



Front



blood applied correctly



card packed/
dispatched wet



too little blood
applied



blood did not soak
through the card



blood applied too thickly
(clotted)

Back



2 Drying

Allow to dry at room temperature for at least 2-4 hours by placing the card upright/inclined against an object. Do not dry the card with a radiator, a hairdryer or with exposure to sunlight!



Bluttropfen:
Beste Qualität erforderlich!
Mindestens 5 Kreise von dieser Seite her mit jeweils 1 großen Tropfen Blut vollständig durchtränken.
Kein EDTA!

Blood spots:
Best quality essential!
Fill at least 5 circles completely with one single very large drop of blood each from this side only.
No EDTA!

Name
Vorname
First name
Geburtsdatum
Date of birth
Datum Blutentnahme
Date of blood collection

Einsender: Stempel oder Aufkleber
Sender: stamp or label

3 Preparation for shipment

- Fill out data fields of request form and dried blood card completely.
- Put the request form and/or laboratory referral letter and dried blood card in an envelope, stamp sufficiently and send as soon as possible.
- Avoid mailboxes exposed to strong sunlight or cold, consider date and time of postal collection. Sending from a post office or centre is recommended.



Screening-Labor Hannover

P.O. Box 91 10 09
30430 Hanover

Fon: 05108-92163-0
Fax: 05108-92163-19

Copyright 2020 – All contents, especially text, pictures and graphics are governed by the copyright laws of Germany. Any duplication, processing, distribution, translation or any form of utilisation beyond the scope of copyright law shall require the prior written consent of the Screening-Labor Hannover. For questions or additional information, please contact the laboratory.

Design: NF.DESIGN / Nina Fischer