

Klinisch chemisch  
laboratorium

# Transfusiekaart

en registratie van antistoffen  
in TRIX

Bij een bloedonderzoek zijn bij u irregulaire antistoffen (afweerstoffen) tegen 1 of meer bloedgroepen gevonden. U hebt daarom van het ziekenhuis een transfusiekaart gekregen.

Op de transfusiekaart staat tegen welke bloedgroep(en) u antistoffen hebt aangemaakt. De transfusiekaart is belangrijk als u een bloedtransfusie nodig hebt of bij een zwangerschap.

## **Irregulaire antistoffen**

Irregulaire antistoffen zijn afweerstoffen tegen andere bloedgroepen dan A en B. Deze antistoffen zijn normaal niet in het bloed aanwezig. Ze kunnen ontstaan na een bloedtransfusie of na een zwangerschap, maar soms ook zonder duidelijke oorzaak.

Irregulaire antistoffen hebben geen gevolgen voor uw gezondheid, maar kunnen bij een bloedtransfusie en/of een zwangerschap wel problemen geven.

## **Bloedtransfusie**

Bij een bloedtransfusie wordt bloed van een donor of van uzelf via een ader ingebracht in uw bloedbaan.

Een bloedtransfusie kan nodig zijn bij een tekort aan rode bloedcellen, bloedplaatjes of plasma. Dit kan komen door verlies (bloeding) of door te weinig aanmaak (door ziekte of behandeling).

Als u bloed van iemand anders krijgt, kunnen irregulaire antistoffen dat bloed gaan afbreken. Ook kunt u last krijgen van benauwdheid, koorts, koude rillingen, jeuk, galbulten of rode vlekken. Deze bijwerkingen worden transfusiereacties genoemd. Ze kunnen soms ernstig zijn en moeten dan snel behandeld worden.

Om afbraak van bloed en transfusiereacties te voorkomen, is het belangrijk dat u bloed krijgt dat bij uw bloedgroep past.

## **Zwangerschap**

Tijdens de zwangerschap komen irregulaire antistoffen van de moeder via de placenta bij de baby terecht. Dit kan er soms voor zorgen dat het bloed van de baby langzaam wordt afgebroken. De baby heeft dan na de geboorte meer kans om geel te worden. Heel soms ontstaat tijdens de zwangerschap bloedarmoede bij de baby.

Daarom worden zwangere vrouwen met antistoffen tegen bloedgroepen altijd gecontroleerd tijdens de zwangerschap.

Meer informatie vindt u op de volgende website:

[www.pns.nl/bloedonderzoek-zwangeren/onderzoek-bloedgroepen](http://www.pns.nl/bloedonderzoek-zwangeren/onderzoek-bloedgroepen)

## **De transfusiekaart**

Soms kunnen irregulaire antistoffen niet meer in het bloed worden gemeten, maar kunnen ze nog wel voor reacties zorgen. Ook in spoedsituaties is het belangrijk dat bekend is of u irregulaire antistoffen hebt.

Laat uw transfusiekaart daarom altijd aan uw arts en/of verloskundige zien, zodat:

- Er sneller en beter passend bloed voor u gevonden kan worden als u een bloedtransfusie nodig hebt.
- De arts of verloskundige bij een zwangerschap op tijd de juiste controles kan doen.

## **Landelijk registratiesysteem (TRIX)**

Het Klinisch chemisch laboratorium zet de bij u gevonden antistoffen in het ziekenhuissysteem. U krijgt dan bij Antonius altijd het juiste bloed, mocht dat nodig zijn.

Als u in een ander ziekenhuis bloed nodig hebt, is het belangrijk dat ook daar bekend is welke antistoffen u hebt. Daarom kunnen de gevonden antistoffen in een landelijk register worden gezet: het Transfusie Register Irregulaire Antistoffen en Kruisproefproblemen (TRIX). Medewerkers van laboratoria van alle deelnemende Nederlandse ziekenhuizen kunnen TRIX 24 uur per dag inzien. In TRIX staat dezelfde informatie als op uw transfusiekaart.

## **Toestemming voor registratie in TRIX**

Het Klinisch chemisch laboratorium zet uw antistofgegevens alleen in TRIX als u daarvoor toestemming geeft. Bij personen jonger dan 18 jaar is toestemming van een ouder/voogd nodig.

U hebt bij deze folder een antwoordformulier en een retourenvelop gekregen. Wilt u op dit formulier invullen of u wel of geen toestemming geeft en het zo snel mogelijk terugsturen? Als u toestemming geeft, worden uw antistoffen in TRIX gezet.

U kunt uw gegevens altijd uit TRIX laten verwijderen, door een schriftelijk verzoek te sturen aan:

Antonius ziekenhuis  
Klinisch chemisch laboratorium  
Bolswarderbaan 1  
8601 ZK Sneek

## Contact

Hebt u vragen? Dan kunt u die stellen aan uw behandelend arts. U kunt ook bellen met het laboratorium van Antonius. Vraag dan naar de dienstdoende klinisch chemicus.

T: 0515 - 48 81 10

***Hebt u opmerkingen of tips over de informatie in deze folder?***

*Wij ontvangen ze graag via [folders@mijnantonius.nl](mailto:folders@mijnantonius.nl)*