

## Gegevens patiënt

BSN \_\_\_\_\_

Sanquin onderzoeknummer \_\_\_\_\_

Geboortedatum (dd-mm-jjjj) \_\_\_\_\_

Naam en voorletters \_\_\_\_\_

Geslacht \_\_\_\_\_

Adres \_\_\_\_\_

Deze ruimte niet beschrijven

Postcode, woonplaats \_\_\_\_\_

Datum en tijdstip afname \_\_\_\_\_

Vorig Sanquin onderz.nr. \_\_\_\_\_

Uw patiëntnummer \_\_\_\_\_

Betaler / Nota zenden aan (indien afwijkend van opdrachtgever)

Uw referentie / labnummer \_\_\_\_\_

Naam \_\_\_\_\_

Opdrachtgever /  
Uitslag zenden aan

Adres \_\_\_\_\_

Naam \_\_\_\_\_

Postcode en plaats \_\_\_\_\_

Ziekenhuis \_\_\_\_\_

## Behandelend arts

Afdeling \_\_\_\_\_

Naam \_\_\_\_\_

Adres \_\_\_\_\_

Contactgegevens \_\_\_\_\_

Postcode en plaats \_\_\_\_\_

## Onderzoek vóór transfusie 020-512 3373/3177

 **E013** RhD bloedgroepbepaling, • 4 ml EDTA-ontstold bloed  
problemen bij. Zie onderzoeken E911. **E014** ABO bloedgroepbepaling,  
problemen bij. Zie onderzoeken E911. **E015** Bloedgroepfenotyperingen • 8 ml EDTA-ontstold bloed  
(Serologisch). Kruis aan: Cc  Kk  Ss  
 D  Jk(a/b)  MN  
 Ee  Fy(a/b)  Overig:**Let op!** kan niet bij transfusie korter dan  
3 maanden geleden en/of positieve DAT. **E017** Positieve DAT en eluaat • 8 ml EDTA-ontstold bloed

- Directe antiglobulinetest
- Specificiteit van aan erythrocyten gebonden antistoffen d.m.v. eluaat

 **E911** Erythrocyten antistoffen, irregulaire, • 2x8 ml gestold- en 8 ml  
problemen bij, omvattende ontstold bloed van de  
- ABO bloedgroep en rhesusfenotype patiënt(e), zo mogelijk  
- Directe antiglobulinetest ook van vóór de transfusie  
- Spec. antistoffen tegen erythrocyten en een segment bloed van  
- Specificiteit van aan erythrocyten de donor(s).

- ABO bloedgroep en rhesusfenotype
- Directe antiglobulinetest
- Spec. antistoffen tegen erythrocyten
- Specificiteit van aan erythrocyten gebonden antistoffen d.m.v. eluaat
- Antigeen waartegen de antistoffen gericht zijn (zodanig DNA analyse)
- Transfusie advies

 **E912** Kruisproef, problemen bij. Zie onderzoeken E911. **E915** Uitsluiten alloantistoffen bij • 4 ml EDTA-ontstold bloed  
anti-CD38 therapie (Daratumumab/Isatuximab) **E909** Spoed • Spoed: aub telefonisch  
contact. **E042** Bloedgroepgenotyperingen • 8 ml EDTA-ontstold bloed.  
(DNA analyse). Kruis aan: Spoed: aub telefonisch contact. Cc  Fy (a/b)  D \*  MN \* Ee  Ss Kk  Dombrock Jk (a/b)  overig in

overleg

\* **Let op!** Aanvragen van 'D' en/  
of 'MN' zorgt voor een langere  
doorlooptijd  
van alle genotyperingen

## Onderzoek ná transfusie

 **E913** Hemolytische transfusiereacties, • Voor afname en verzending  
oorzaak. Zie onderzoeken E911. Zie E911 **E914** Koortsreactie na transfusie. • Voor afname en verzending  
Zie onderzoeken E911 en T904. Zie E911

Evt. ook:

- Antistoffen tegen IgA

## Trombocytentransfusie 020-512 3379 of 06-19 29 85 81

 **T902** Refractairiteit na trombocyten- • 25 ml EDTA- + 8 ml gestold  
transfusie bloed alléén na tel. overleg

- HLA antistoffen:  Ja  Nee

- HLA-A, -B en -C typering:  Ja  Nee

- HPA antistoffen en typering:  Ja  Nee  Ja, indien HLA as  
negatief

 **T903** Transfusion Related Acute Lung Injury • Alléén na telefonische afspraak  
(TRALI)Overleg a.u.b. eerst met de Unit-manager Transfusiegeneskunde van  
de regionale Bloedbank **T906** Trombocytopenie na transfusie (PTP) • Alléén na telefonische afspraak

## Ingezonden bloed

Afkomstig van \_\_\_\_\_

 Patiënt Donor(s)

## Zwangerschapsanamnese

Is patiënte thans gravida? \_\_\_\_\_

 Ja Nee

Ja: aantal weken \_\_\_\_\_

## Transfusie-anamnese bloed of bloedproducten

Eerdere transfusie(s)? \_\_\_\_\_

 Nee Ja, datum: \_\_\_\_\_

Indien ja: Naam product \_\_\_\_\_

## Laboratorium- en klinische gegevens patiënt

ABO bloedgroep \_\_\_\_\_

RhD antigeen \_\_\_\_\_

Directe antiglobulinetest \_\_\_\_\_

## Irregulaire antistoffen (gevonden door uw laboratorium)

Merk screeningscellen \_\_\_\_\_

Lotnummer \_\_\_\_\_

Screeningscel 1 \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_ Techniek \_\_\_\_\_

Indirecte antiglobulinetest \_\_\_\_\_

Wij verzoeken u, indien van toepassing, een kopie te sturen van de resultaten van  
het door u gebruikte identificatiepaneel.

## Kruisproefuitslagen (gevonden door uw laboratorium)

Donornummer \_\_\_\_\_

Indirecte antiglobulinetest \_\_\_\_\_

 Code aubergineTemperatuurlimiet  
2°C - 8°C. Code oranjeUitsluitend  
kamertemperatuur.\*  
In plaats van serum  
kan ook 2x zoveel  
gestold bloed worden  
ingezonden.

Sanquin

Diagnostiek B.V.  
Plesmanlaan 125  
1066 CX AmsterdamLaboratoria:  
zie telefoonnummer bij  
betreffend onderzoek

