

## Vragenlijsten bloedtransfusie gebaseerd op de CBO richtlijn Bloedtransfusie 2004

### Inleiding

Ieder ziekenhuis dient te beschikken over een samenhangend kwaliteitssysteem ten behoeve van de bloedtransfusieketen. Dit kwaliteitssysteem dient periodiek en systematisch getoetst te worden (intern en extern).

Voor het toetsen (auditen) van de bloedtransfusieketen zijn de zogenaamde “Vragenlijsten Bloedtransfusie” ontwikkeld die hierbij als hulpmiddel kunnen dienen, zowel intern als extern. Met dit universele instrument kan in ieder ziekenhuis binnen het aanwezige (instellingsbrede) kwaliteitssysteem getoetst worden of aan de vereisten, zoals die in de CBO richtlijn Bloedtransfusie zijn opgenomen, wordt voldaan. Tevens kunnen knelpunten in de keten zichtbaar worden.

De vragenlijsten Bloedtransfusie zijn, met instemming en ondersteuning door het Hemovigilantie Platform Nederland, ontwikkeld. Het kwaliteitsinstituut CBO heeft toestemming gegeven voor het gebruik van de Richtlijn bij het opstellen van de vragenlijsten.

### Opzet vragenlijsten

De vragenlijsten zijn gebaseerd op de CBO richtlijn Bloedtransfusie 2004, de in Nederland algemeen geldende consensus betreffende bloedtransfusie.

De vereisten en aanbevelingen zoals die in deel IV van de richtlijn, Transfusieketen, logistiek en indicatoren, staan beschreven zijn in vragen van de overeenkomstige hoofdstukken samengevat. Ten behoeve van de herleidbaarheid van de vragen is voor deze werkwijze gekozen. Voorts biedt deze opzet de mogelijkheid tot het uitvoeren van deeldaudits, en fungeert zij als leidraad bij het actualiseren van de vragen bij eventuele wijzigingen in de CBO richtlijn Bloedtransfusie.

Bij discrepanties tussen de vereisten en de aanbevelingen zoals beschreven in deel IV en de corresponderende onderwerpen in de andere delen (I t/m III) is er voor gekozen de vereisten en/of aanbevelingen zoals benoemd in Deel IV te volgen.

Met het oog op eventuele opname in een instellingsbreed kwaliteitssysteem is gekozen voor een opzet en scoresysteem conform de NIAZ richtlijnen. De NIAZ toetst de verschillende (zorg)processen binnen ziekenhuizen. De bloedtransfusieketen is een dergelijk ziekenhuisbreed proces.

### Aanwijzingen bij het gebruik van de vragenlijsten

1. Hoofdstuk 1 en 2 zijn informatieve hoofdstukken;
2. Ten behoeve van de auditoren beginnen de hoofdstukken 3 t/m, met de norm, de verantwoordelijken, de score indeling en vervolgens de vragen aan het ziekenhuis. Deze vragen geven aan welk(e) onderwerp(en) in het desbetreffende hoofdstuk wordt/worden getoetst;
3. Indien van toepassing worden de vereisten waarbij in deel IV naar deel I, II of III wordt verwezen, uit het betreffende deel opgenomen in de vragenlijst;

4. Indien van toepassing (zelfde vraag in meerdere hoofdstukken/paragrafen) wordt verwezen naar oorspronkelijke hoofdstuk waarin deze vraag reeds is gesteld.
5. Een voorbeeld van een auditrapportage is toegevoegd.

#### Tenslotte

De vragenlijsten zijn ontwikkeld door de werkgroep systeemaudit van het hemovigilantie Platform regio Zuidoost. De werkgroep is eigenaar van en verantwoordelijk voor het beheer en het up-to-date houden van de vragenlijsten. De NVB faciliteert het beschikbaar stellen via de NVB website.

N. B. Het gebruik van de vragenlijsten gebeurt onder eigen verantwoordelijkheid en er kunnen aan het gebruik geen rechten aan worden ontleend.

Voor de vragenlijsten: [Vragenlijsten Bloedtransfusie CBO 2004](#).

Vragen en/of opmerkingen en aanvullingen met betrekking tot de (inhoud van de) vragenlijsten kunnen worden gestuurd, onder vermeldingen 'vragenlijsten NVB' naar: [vragenlijsthemovigilantie@nvbtransfusie.nl](mailto:vragenlijsthemovigilantie@nvbtransfusie.nl)

De werkgroep streeft ernaar binnen 4-6 weken te reageren.

#### Samenstelling van de werkgroep

1. Kitty Amkreutz, Atrium Medisch Centrum, Heerlen
2. Annegeet van den Bos, Universitair Medisch Centrum Nijmegen, Nijmegen
3. Suzan Backes-Sillikens, Orbisconcern, Sittard-Geleen
4. Astrid van Empel, St. Anna Ziekenhuis, Geldrop
5. Marijke de Krijger, Laurentius Ziekenhuis, Roermond
6. Judith Lie, academisch ziekenhuis Maastricht, Maastricht (contactpersoon)
7. Richard Waelen, Atrium Medisch centrum, Heerlen
8. Theo Wasmus, Canisius Wilhelmina Ziekenhuis, Nijmegen
9. Paul Wetzer, Jeroen Bosch Ziekenhuis, 's-Hertogenbosch