

BESTELFORMULIER PATIËNT-SPECIFIEKE BLOEDPRODUCTEN

Bereiding enkel op aanvraag, voor erkende indicaties (zie productinformatie en bestelling patiënt specifieke bloedproducten op www.dienstvoorhetbloed.be)

Stap 1: Voorafgaand: overleg en indienen aanvraag:

- **HLA compatibel één-donor-bloedplaatjesconcentraat (3 dagen op voorhand – cfr procedure website met verzenden communicatieformulier)**
- **Patiënt-specifieke bloedproducten 24u op voorhand.** Contacteer het RKV bloedbanklab en vraag naar de dienstdoende KLB (telnr: zie DvB website - Contact).

Stap 2: Bestelling: opmaak + verzenden bestelformulier naar:

- [PRODIS Mechelen](mailto:PRODIS.Mechelen) (faxnummer 015 21 25 32; [mail hoofddepot.mechelen@rodekruis.be](mailto:mail.hoofddepot.mechelen@rodekruis.be)): indien aanvragend ziekenhuis zelf alle nodige analyses klinische biologie en de bepaling van de bloedselectie uitgevoerd heeft.
- [RKV bloedbanklab](http://www.rkvbloedbanklab.be) (Gent, Leuven, of Brussel): indien bijkomende analyses klinische biologie uitgevoerd moeten worden door RKV bloedbanklab. Verstuur tevens ingevuld aanvraagformulier voor analyses klinische biologie in onderaanneming en bijhorende stalen naar RKV bloedbanklab.

Stap 3: Ad-hoctransport wordt georganiseerd door ziekenhuis i.f.v. beschikbaarheid product

PATIËNTIDENTIFICATIE

Naam:
Voornaam:
Geboortedatum:
Rijksregisternummer:

AANVRAGEND ZIEKENHUIS BLOEDBANKLAB

Aanvragend ziekenhuis:	
Telefoonnummer:	
Datum bestelling:	
Gewenste leveringsdatum:	
Aanvragende klinisch bioloog:	
Contact klinisch bioloog RKV	JA <input type="checkbox"/>
Handtekening:	Naam :
	Door de aanvraag te ondertekenen bevestigt de aanvrager dat de patiënt geïnformeerd werd over de verwerking van persoonsgegevens door RKV (cfr www.dienstvoorhetbloed.be bestelling).

ERYTHROCYTENCONCENTRAAT

VEREISTE PRODUCTKENMERKEN

Bloedgroep (ABO/D):	
Andere RBC antigenen: kruis de antigenen aan waarvoor het bloedproduct NEGATIEF moet zijn	Negatief voor: <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> c <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> e <input type="checkbox"/> K <input type="checkbox"/> Jka <input type="checkbox"/> Jkb <input type="checkbox"/> Fya <input type="checkbox"/> Fyb <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> s <input type="checkbox"/> Andere (specificeer): Geverifieerd door klinisch bioloog RKV (trigram):

BLOEDPRODUCT: type, aantal en aanvullende informatie

PRODUCT	AANTAL	EXTRA INFORMATIE	VERPLICHTE ANALYSES
<input type="checkbox"/> Gewassen		ANALYSES KLINISCHE BIOLOGIE UITGEVOERD DOOR <input type="checkbox"/> Aanvragend ziekenhuislab ¹ <input type="checkbox"/> RKV bloedbanklab ² BESTRAALD <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee	ABO/D, resus ondergroepen, K, screening en identificatie onregelmatige antistoffen
<input type="checkbox"/> Voor intra-uteriene transfusie (bestraald)		ANALYSES KLINISCHE BIOLOGIE UITGEVOERD DOOR <input type="checkbox"/> Aanvragend ziekenhuislab ¹ <input type="checkbox"/> RKV bloedbanklab ²	ABO/D, resus ondergroepen, K, Kidd, Duffy, S, screening en identificatie onregelmatige antistoffen
<input type="checkbox"/> Gereconstitueerd vol bloed voor wisseltransfusie (bestraald)	lfv gewicht neonatus 160mL/kg	ANALYSES KLINISCHE BIOLOGIE UITGEVOERD DOOR <input type="checkbox"/> Aanvragend ziekenhuislab ¹ <input type="checkbox"/> RKV bloedbanklab ² <i>Minimum volume = 250mL</i> Afzonderlijke onderaanneming aanvragen van analyses bij moeder en neonatus zijn vereist.	- Moeder: ABO/D, resus ondergroepen, K, screening en identificatie onregelmatige antistoffen - Neonatus: ABO/D, DAT
<input type="checkbox"/> Ingevroren en ontdooid		ANALYSES KLINISCHE BIOLOGIE WORDEN UITGEVOERD DOOR RKV BLOEDBANKLAB²	ABO/D, resus ondergroepen, K, screening en identificatie onregelmatige antistoffen, investigatie antistoffen tegen HFA
<input type="checkbox"/> 4 Erythrocytenconcentraten 'zuigeling' (bereid uit 1 erythrocytenconcentraat)		BESTRAALD <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee VOORZIENE TOEDIENINGSDATUMS 1)..... 2)..... 3)..... 4).....	Niet van toepassing
<input type="checkbox"/> HPA-1a negatief		Enkel na afspraak met klinisch bioloog RKV mits de vereiste testen zijn uitgevoerd en de resultaten beschikbaar zijn ³	Niet van toepassing

¹ Bezorg dit bestelformulier ingevuld (met ingevulde vereiste productkenmerken) aan PRODIS Mechelen.

² Bezorg een ingevuld onderaanneming aanvraagformulier, bijhorende stalen en dit bestelformulier aan het RKV bloedbanklab (Gent, Leuven of Brussel).

³ Aanvraagformulier/aanvraagpad HILA 9530 post-transfusie purpura (PTP) verplicht aan te vragen analyses klinische biologie. Resultaten moeten beschikbaar zijn alvorens HPA-1a negatieve ECL gereserveerd kunnen worden.

BESTELFORMULIER PATIËNT-SPECIEKE BLOEDPRODUCTEN

PATIËNTIDENTIFICATIE

Naam:
Voornaam:
Geboortedatum:
Rijksregisternummer:

2. BLOEDPLAATJESCONCENTRAAT

GEWENSTE BLOEDGROEP VAN HET BLOEDPRODUCT

Bloedgroep (ABO/D):	
----------------------------	--

BLOEDPRODUCT: type, aantal en aanvullende informatie

	PRODUCT	AANTAL	EXTRA INFORMATIE
<input type="checkbox"/>	Gewassen		Niet van toepassing
<input type="checkbox"/>	Volume gereduceerd (3 EEE)		Niet van toepassing
<input type="checkbox"/>	HLA en/of HPA compatibel		GEVRAAGDE TOEDIENINGSDATUM (max 1 week per bestelformulier) 1)..... 2)..... 3)..... 4)..... <i>HLA en/of HPA compatibele plaatjes kunnen slechts besteld worden nadat de aanvraag eerst werd opgestart conform de procedure met doorsturen van een volledig ingevuld communicatieformulier. De volledige procedure is terug te vinden op de website.⁴</i>
<input type="checkbox"/>	HPA-1a negatief (voor zuigelingen)		Enkel na overleg met klinisch bioloog RKV ⁵

⁴ Aanvraagformulier/aanvraagpad HILA 9528 verplicht aan te vragen analyses klinische biologie. Resultaten moeten beschikbaar zijn alvorens HLA- en/of HPA-compatibele producten gereserveerd kunnen worden.

⁵ Initiële reservatie mogelijk na telefonisch overleg - Aanvraagpad FNAIT HILA 9531 (baby) & HILA 9532 (mama) verplicht aan te vragen analyses klinische biologie in parallel of aansluitend ter bevestiging van de diagnose en voor prenataal advies bij volgende zwangerschap.

3. PLASMA

GEWENSTE BLOEDGROEP VAN HET BLOEDPRODUCT

Bloedgroep (ABO):	
--------------------------	--

BLOEDPRODUCT: type, aantal en aanvullende informatie

	PRODUCT	AANTAL	EXTRA INFORMATIE
<input type="checkbox"/>	Virus-geïnactiveerd cryosupernatant plasma	<input type="checkbox"/> 16 <input type="checkbox"/> 32	Steeds per 16

4. GRANULOCYTEN

GEWENSTE BLOEDGROEP VAN HET BLOEDPRODUCT

Bloedgroep (ABO/D):	
----------------------------	--

BLOEDPRODUCT: type, aantal en aanvullende informatie

	PRODUCT	AANTAL	EXTRA INFORMATIE	VERPLICHTE ANALYSES
<input type="checkbox"/>	Granulocyten uit aferese (bestraald)		ANALYSES KLINISCHE BIOLOGIE UITGEVOERD DOOR AANVRAGEND ZIEKENHUISLAB⁶	<i>Cfr Communicatieformulier</i>

⁶ Resultaten van de gevraagde testen op het communicatieformulier 'Granulocyten uit aferese' moeten beschikbaar zijn. De aanvraag van HLA en HNA/granulocyt antistoffen is vereist, gelieve hiervoor het aanvraagpad 'TRALI' '9560' te gebruiken en enkel een serum staal op te sturen. Beschikbaarheid van deze resultaten is echter niet verplicht voor reservatie van het product.

Document Detail

Type: DVB Formulier
Document No.: DOC-01496[K]
Title: Bestelformulier - Patiënt specifieke bloedproducten
Owner: GHERREMA Glen Herremans
Status: ACTUEEL
Effective Date: 18-Dec-2021 **Expiration Date:** 27-Feb-2023

Reference

<u>Document No.</u>	<u>Content Type</u>	<u>Relation</u>	<u>Fixed Rev</u>	<u>Status</u>
DOC-13106 [B]	DOCUMENT	Related	No	ACTUEEL
<u>Title: Klaarmaken van bestellingen en transport bloedproducten</u>				
DOC-11194 [D]	DOCUMENT	Related	No	ACTUEEL
<u>Title: Bereiding van volume gereduceerde één-donor-bloedplaatjesconcentraat, pathogeengereduceerd (incl. noodprocedure)</u>				
DOC-11193 [D]	DOCUMENT	Related	No	ACTUEEL
<u>Title: Wassen bloedplaatjesconcentraat, pathogeengereduceerd</u>				
DOC-06599 [L]	DOCUMENT	Related	No	ACTUEEL
<u>Title: Wassen van EC met ACP215 (incl. noodprocedure)</u>				
DOC-07171 [J]	DOCUMENT	Related	No	ACTUEEL
<u>Title: CTS - Bereiden van gereconstitueerd bloed voor wisseltransfusie (incl. noodprocedure)</u>				
DOC-07173 [O]	DOCUMENT	Related	No	ACTUEEL
<u>Title: Bereiding van erytrocytenconcentraat voor intra-uteriene transfusie (incl. noodprocedure)</u>				
DOC-12127 [I]	DOCUMENT	Related	No	ACTUEEL
<u>Title: WP BL Balie - Bloedproducten</u>				
DOC-07905 [I]	DOCUMENT	Related	No	ACTUEEL
<u>Title: CTS - Bereiding van cryosupernatant plasma, virusgeïnactiveerd</u>				

Revision Notes

<u>Document Build No.</u>	<u>Access Activity</u>	<u>Accessed By</u>	<u>Accessed Date</u>
1	Check In	GHERREMA	16-Nov-2021

Note: Besproken op PROBO 07-sep-2021

Review**Build No.:** 1**Closed Date:** 18-Nov-2021 15:13**Review:** DVB ALGEMENE BEOORDELING**Review Purpose:** beoordeling van inhoud,haalbaarheid,compliance**Review Note:** SYSTEM AUTO CLOSE REVIEW

<u>Level</u>	<u>Owner Role</u>	<u>Actor</u>	<u>Sign-off Date</u>	<u>Sign-off By</u>
1	DVB Directeur Diagnostiek DVB Directeur Diagnostiek	AMUYLAER An Muylaert	17-Nov-2021 9:16	AMUYLAER

Note To Approver:**Note From Approver:/**

1	DVB CPD PRODIS Manager DVB CPD PRODIS Manager	SPARIJS Steven Vanparijs	18-Nov-2021 8:43	SPARIJS
---	--	--------------------------	------------------	---------

Note To Approver:**Note From Approver:Goedgekeurd**

2	DVB CPD Kwaliteitscoördinator DVB Kwaliteitscoördinator CPD	GCLEYNEN Gert Van Cleynebreugel	18-Nov-2021 15:13	GCLEYNEN
---	--	------------------------------------	-------------------	----------

Note To Approver:**Note From Approver:ok**