

DG Inspectie

Karin Froidbise  
Tel.: 02/528.40.00  
e-mail: Karin.Froidbise@fagg-afmps.be

Omzendbrief nr. 640  
Ter attentie van DG Inspectie

uw bericht van	uw kenmerk	ons kenmerk	bijlagen	datum
		1080859		09.05.2018

### Interpretatie "hoge prevalentie" – Wet 5 juli 1994 betreffende bloed en bloederivaten van menselijke oorsprong

Geachte heer  
Geachte mevrouw

In de uitsluitingscriteria voor kandidaat-bloeddonoren, vervat in de wet van 5 juli 1994 betreffende bloed en bloederivaten van menselijke oorsprong<sup>1</sup>, werden wijzigingen aangebracht door de wet van 11 augustus 2017 houdende diverse bepalingen inzake gezondheid<sup>2</sup>. Daarbij werden in de bijlage bij deze wet de volgende uitsluitingen voor kandidaat -donoren ingevoerd:

- De partner is afkomstig uit een land of een regio met een hoge prevalentie voor HIV en minder dan 12 maanden wonend in een gebied met lage prevalentie	- Uitgesloten gedurende 12 maanden na het laatste seksueel contact met deze partner
- Personen die afkomstig zijn uit een land of een regio met een hoge prevalentie voor HIV	- Uitgesloten gedurende 12 maanden na het beëindigen van de situatie.

De bovenvermelde termen dienen in het licht van de huidige medisch-wetenschappelijk consensus te worden toegepast. Gelet op de gegevens verstrekt door de bloedinstellingen, op basis van de statistieken en bevolkingsgegevens verstrekt door UNAIDS<sup>3</sup>, dient een hoge prevalentie van HIV te worden geïnterpreteerd als zijnde landen waar, op basis van een gemiddelde schatting, een prevalentie van > 0.6% geschat wordt bij de volwassen bevolking (15 – 49 jaar). De groep 15 – 49-jarigen komt het best overeen met de groep potentiële donoren in België.

Op basis van het voorgaande, wordt als bijlage bij deze omzendbrief een lijst gevoegd van alle landen waar een hoge prevalentie van HIV werd vastgesteld. U dient deze lijst en de voorgaande interpretatie te hanteren bij uw inspecties.

Tevens verdient de term "na het beëindigen van de situatie" verduidelijking. Wanneer de persoon, die afkomstig is uit een land of een regio met een hoge prevalentie voor HIV, niet langer verblijft in een land of de regio met een hoge prevalentie, dan dient men de situatie als beëindigd te beschouwen. Zo kan een kandidaat-donor, afkomstig uit één van de landen uit de lijst in bijlage, doneren van zodra hij minstens 12

<sup>1</sup> BS 8 oktober 1994.

<sup>2</sup> BS 11 augustus 2017.

<sup>3</sup> [http://www.unaids.org/sites/default/files/media\\_asset/HIV2017Estimates\\_1990-2016\\_17August2017.xlsx](http://www.unaids.org/sites/default/files/media_asset/HIV2017Estimates_1990-2016_17August2017.xlsx).

maanden verblijft in een land dat niet opgenomen is in de lijst in bijlage, in zoverre de kandidaat-donor niet onder enige andere uitsluitingsgrond valt.

Bij de inspectie van de bloedinstellingen, dient u de in deze omzendbrief geciteerde uitsluitingen dan ook conform het bovenstaande te interpreteren.

Met beleefde groeten



Xavier De Cuyper  
Administrateur-generaal

Landen met een hoge prevalentie van aids (>0.6%)

LAND	JAAR	%
Angola	2016	1,9
Bahama's	2016	3,3
Barbados	2016	1,3
Belize	2016	1,8
Benin	2016	1
Botswana	2016	21,9
Burkina Faso	2016	0,8
Burundi	2016	1,1
Kameroen	2016	3,8
Kaapverdië	2016	0,8
Centraal-Afrikaanse Republiek	2016	4
Tsjaad	2016	1,3
Congo-Brazzaville/Republiek Congo	2016	3,1
Ivoorkust	2016	2,7
Congo-Kinshasa/Democratische Republiek Congo	2016	0,7
Djibouti	2016	1,3
Dominicaanse Republiek	2016	1
Equatoriaal-Guinea	2016	6,2
Ethiopië	2016	1,1
Gabon	2016	3,6
Gambia	2016	1,7
Ghana	2016	1,6
Guinee	2016	1,5
Guinee-Bissau	2016	3,1
Guyana	2016	1,6
Haïti	2016	2,1
Jamaica	2016	1,7
Kenia	2016	5,4
Letland	2016	0,7
Lesotho	2016	25
Liberia	2016	1,6
Malawi	2016	9,2
Mali	2016	1
Mozambique	2016	12,3
Myanmar	2016	0,8
Namibië	2016	13,8
Nigeria	2016	2,9
Panama	2016	0,8
Papoea-Nieuw-Guinea	2016	0,9
Rwanda	2016	3,1
Sierra Leone	2016	1,7
Zuid-Afrika	2016	18,9
Zuid-Soedan	2016	2,7
Suriname	2016	1,4
Swaziland	2016	27,2
Thailand	2016	1,1
Togo	2016	2,1
Trinidad en Tobago	2016	1,2
Oeganda	2016	6,5
Oekraïne	2016	0,9
Tanzania	2016	4,7
Zambia	2016	12,4
Zimbabwe	2016	13,5

Bron: UNAIDS 2017 schattingen