



Council of the
European Union

Brussels, 19 November 2014
(OR. en, fr)

15553/14

SAN 435

NOTE

From: Luxembourg delegation
To: Council

Subject: **Employment, Social Policy, Health and Consumer Affairs** Council
meeting on 1 December 2014
Admissibility criteria applicable to homosexuals for blood donations
- *Information from the Luxembourg delegation*
(Any Other Business item)

Delegations will find attached an information note by the Luxembourg delegation on the above mentioned subject.

Critères d'admissibilité de la communauté homosexuelle au don du sang

La directive 2004/33/CE de la Commission du 22 mars 2004 portant application de la directive 2002/98/CE du Parlement européen et du Conseil concernant certaines exigences techniques relatives au sang et aux composants sanguins, prévoit parmi les critères d'exclusion celui lié au comportement sexuel et concernant plus particulièrement les sujets dont ce comportement les expose au risque élevé de contracter des maladies infectieuses graves transmissibles par le sang, dont le HIV, l'hépatite B et l'hépatite C.

Ces critères d'exclusion trouvent également application aux Etats-Unis d'Amérique et au Canada. Le critère du comportement sexuel est appliqué d'ailleurs par l'ensemble des Etats européens.

Les comportements sexuels considérés à risque sont :

- les sujets hétérosexuels ou homosexuels ayant des partenaires multiples;
- les prostituées femmes et prostitués hommes.

La protection du receveur contre ces maladies est considérée comme élevée en cas de cumul de deux composantes :

- application de critères d'exclusion stricts;
- contrôle par analyses avant libération du don.

Il est important de rappeler que le contrôle par analyses seul n'élimine pas les risques. En effet il existe une soi-disant fenêtre entre présence de virus dans le sang d'une personne contaminée et l'apparition de marqueurs permettant la détection de sa présence. Cette fenêtre est très large pour le HIV, alors qu'elle peut atteindre plusieurs semaines. Le sujet peut donc être infectieux sans qu'aucun signe ne soit détecté chez lui par les analyses. Seules les réponses sincères du donateur permettent d'éviter ce risque de la fenêtre.

Il échet d'insister que l'exclusion du don de sang doit être basée sur un comportement à risque et non pas sur une orientation sexuelle.

Un groupe d'experts, instauré au niveau du Conseil de l'Europe, est chargé de faire des propositions en ce qui concerne les comportements sexuels chez les donneurs de sang ayant un impact sur la sécurité transfusionnelle.

Le Luxembourg invite les Etats membres à soumettre leur pratique actuelle dans ce domaine à une réflexion critique si cela s'avérait nécessaire en raison des conclusions des experts européens auprès du Conseil de l'Europe.

Admissibility criteria for homosexuals for blood donations

The Commission Directive 2004/33/CE of 22 March 2004, implementing the Directive 2002/98/CE of the European Parliament and of the Council as regards certain technical requirements for blood and blood components stipulates among the exclusion criteria sexual behavior and particularly individuals who are exposed to a high risk of contracting severe infectious diseases transmissible by blood, i.e. HIV, hepatitis B and hepatitis C, through their sexual habits.

These exclusion criteria are also applied in the United States of America and Canada. Sexual behavior is moreover applied as a criterion by all European countries.

The following types of sexual behavior are qualified as risky:

- heterosexual and homosexual individuals with multiple partners;
- female and male prostitutes.

The protection of the receiver against these diseases is considered high in case two components are guaranteed:

- application of strict exclusion criteria;
- control before the donation via analysis.

It is of utmost importance to underline that the control through blood tests only does not eliminate all risk. In fact, there is a certain time window between the appearance of a virus in a contaminated person's blood and the appearance of markers that allow the detection of the virus. In the case of HIV, this time window is very large, up to several weeks. Consequently, an individual can be infectious without any sign being detected in his blood by analysis. Only honest statements can avoid this risk.

It is time to insist on the fact that being excluded from blood donation should be linked to high risk behavior and not to sexual orientation.

A Council of Europe expert group has been asked to make proposals concerning sexual habits of blood donors affecting the security of transfusions.

Luxembourg invites the Member States to submit their current practice in that area to a critical reflection, in case this would seem necessary with regard to the conclusions of the Council of Europe experts.
