

Indenrigs- og Sundhedsministeriet

Dato: 18. august 2005
Kontor: 4.s.kt.
J.nr.: 2005-1349-82
Sagsbeh.: SIL
Fil-navn: Spm. 148.doc

Besvarelse af spørgsmål nr. 148 (Alm. del), som Folketingets Sundhedsudvalg har stillet til indenrigs- og sundhedsministeren den 28. juni 2005

Spørgsmål 148:

"Hvad er den nærmere begrundelse for, at højeste aldersgrænse for bloddonorer er fastsat til 60 år i Danmark?"

Svar:

Indledningsvis skal jeg oplyse, at aldersgrænsen for bloddonorer i Danmark er fastsat til 65 år, og ikke som angivet i spørgsmålet 60 år. Dog har der været en aldersgrænse på 60 år for nye bloddonorer. I forbindelse med implementeringen af det nye direktiv vil aldersgrænsen på 65 år også gælde i alle de andre EU-lande.

Jeg har til brug for min besvarelse af det stillede spørgsmål indhentet følgende udtalelse i Sundhedsstyrelsen, hvortil jeg kan henholde mig:

"Med implementering af det nye direktiv for blodkvalitet er EU-landene forpligtet til at følge reglerne i det tekniske direktiv. Aldersgrænsen for bloddonorer er i direktivet angivet til 18-65 år. Dog vil der være mulighed for, at en person kan give blod op til 70 års alderen, hvis der hvert år efter konkret vurdering af den pågældende af blodbankens læge gives tilladelse hertil. I forbindelse med implementeringen af direktivet er Sundhedsstyrelsen ved at udarbejde regler, som opfylder direktivets bestemmelser.

Sundhedsstyrelsen har hidtil ikke udsendt regler vedrørende kriterier for udvælgelse af bloddonorer. Sundhedsstyrelsen har anbefalet blodbankerne at følge retningslinierne fra Dansk Selskab for Klinisk Immunologi, Transfusionsmedicinske Standarder. Disse er i overensstemmelse med de europæiske regler, som er fastsat ved Europarådets Rekommandationer, hvor der er anbefalet den samme aldersgrænse. Men det er den administrerende overlæge i blodbanken, der tager den endelige afgørelse af, om donation i det enkelte tilfælde.

Aldersgrænsen skyldes, at forekomsten af hjerte- og karsygdomme slår kraftigt igennem efter det 65. år. Der er derudover en lang række andre aldersrelaterede sygdomme, der også typisk kommer til udtryk efter det 65. år. Aldersgrænsen skyldes således først og fremmest et ønske om at beskytte bloddonoren mod overlast.

Hertil kommer en øget risiko for tilfældigt sammenfald af bloddonation og alvorlige kredsløbssvigt med hjerte- eller hjernesymptomer til følge, hvilket kan være til stor skade for donorsagen.

Blodbankernes sikkerhedsbestemmelser medvirker både til at holde den høje standard af det danske bloddonorkorps, hvilket gør anvendelse af blodprodukter til patientbehandling meget sikker, og til at øge sikkerheden hos donorer. Dette medfører desværre, at nogle ældre raske medborgere må ophøre med at yde deres værdifulde hjælp.”