



## SUNDHEDSMINISTERIET

Holbergsgade 6  
DK-1057 København K

T +45 7226 9000  
F +45 7226 9001  
M sum@sum.dk  
W sum.dk

### Folketingets Sundhedsudvalg

Dato: 31-08-2022  
Enhed: JUR  
Sagsbeh.: DEPJBR  
Sagsnr.: 2207443  
Dok. nr.: 2348688

Folketingets Sundhedsudvalg har den 18. maj 2022 stillet følgende spørgsmål nr. 756 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikke-medlem af udvalget (MFU) Mona Juul (KF).

Spørgsmål nr. 756:

”Kan ministeren oplyse, om det er korrekt, at patientsikkerheden vil kunne forbedres for ægdonorer og recipient (modtager af æg), hvis ægdonation blev underlagt samme patientsikkerhedskrav som sæddonation, ikke mindst i lyset af, at genetisk sygdom er højere hos ægdonorer, da de i tillæg til risikoen ved sæddonorer også kan have øget risiko for at give X-bunden sygdom videre til donorbørn?”

Svar:

Der er til brug for besvarelsen indhentet bidrag fra Styrelsen for Patientsikkerhed, som jeg kan henholde mig til:

”Styrelsen for Patientsikkerhed lægger til grund, at der med ’patientsikkerhedskrav’ refereres til genetisk testning.

Styrelsen kan oplyse, at der ikke er fastsat lovpligtige krav om genetisk testning forud for hverken sæd- eller ægdonation. Sædbankerne har valgt at teste sæddonorerne for enkelte relativt hyppige bærertilstande for genetisk sygdom, fx cystisk fibrose.

For både æg- og sæddonorer er der fastsat lovpligtige krav om indhentning af donors familiehistorie over arvelige sygdomme, inklusive optegning af stamtræ i tre generationer, forud for, at donor kan godkendes. Dette er en nødvendig metode til at forebygge overførsel af genetisk sygdom til donorbørn.”

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Julie Broholm