

Til Forum for Mænds Sundhed

Tak for det åbne brev, fremsendt den 9. februar 2016, til sundheds- og ældreminister Sophie Løhde og undertegnede, direktør i Sundhedsstyrelsen Søren Brostrøm, med fagligt input til Kræftplan IV vedr. mænds dødelighed. Jeg beklager dette sene svar på jeres brev.

I brevet beskriver I, at mænd har større dødelighed af kræft end kvinder, og at det skyldes, at der er forskelle på mænds og kvinders lægesøgning ved symptomer, på sundhedspersonalets kommunikation til mænd og kvinder ift. udredning og behandling samt på mænds og kvinders deltagelse i rehabilitering.

I peger på, at der i Kræftplan IV bør indgå en strategi for nedbringelse af mænds overdødelighed, herunder konkrete planer for, hvordan kræftsygdomme hos mænd kan opspores tidligere, hvordan der kan stilles en tidlig og præcis diagnose samt hvordan mænds udbytte af behandling og rehabilitering kan forbedres.

Sundhedsstyrelsen indhenter fagligt input til det faglige oplæg til Kræftplan IV fra fem mindre tværfaglige arbejdsgrupper med eksterne eksperter, der repræsenterer forskellige perspektiver på indsatsen indenfor kræft. Derudover vil styrelsen inddrage øvrigt input til det faglige oplæg, som modtages fra eksterne parter.

Det fremsendte materiale fra Forum for Mænds Sundhed vedr. mænds overdødelighed vil således blive inddraget og behandlet i arbejdet på lige fod med det øvrige materiale, som Sundhedsstyrelsen modtager. På baggrund af det samlede materiale fra arbejdsgrupperne og eksterne parter, udarbejder styrelsen det faglige oplæg til Kræftplan IV.

Sundhedsstyrelsen kan oplyse, at der i forbindelse med Kræftplan III var fokus på mænds lægesøgning i en borgerrettet informationskampagne vedr. opmærksomhed på symptomer på kræft: <http://sundhedsstyrelsen.dk/da/kampagner/rigtige-maend-gaar-til-laegen>.

Jeg takker endnu engang for jeres interesse i det faglige oplæg til Kræftplan IV.

Med venlig hilsen



Søren Brostrøm
Direktør
Sundhedsstyrelsen

4. april 2016

Sagsnr. 4-1612-96/8

Reference CIU

T 7222 7672

E ciu@sst.dk