

NOTAT

Til: Sundhedsstyrelsen

Dato: 22. marts 2024

Redegørelse for 4. kvartal 2023 – den nationale kræftmonitorering

Sundhedsstyrelsen har i forbindelse med offentliggørelsen af den nationale kræftmonitorering for 4. kvartal 2023 anmodet Region Hovedstaden om en redegørelse for følgende:

- Kirurgisk behandling af livmoderhalskræft

Nedenfor beskrives de udfordringer, som der har været i 4. kvartal 2023, samt nuværende og planlagte tiltag for at løse udfordringerne på det udvalgte kræftområde.

Kirurgisk behandling af livmoderhalskræft

Opgørelsen fra Sundhedsstyrelsen viser, at 35 pct. af patienterne i Region Hovedstaden fik kirurgisk behandling af livmoderhalskræft inden for den samlede forløbstid i kræftpakken (opgjort ud fra 20 patientforløb).

Forsinkelser i forhold til standardforløbstiderne i kræftpakken for kirurgisk behandling af livmoderhalskræft skyldes primært patientens kliniske tilstand. Patienter der for eksempel får foretaget diagnostisk keglesnit må, af behandlingsmæssige årsager, først få foretaget operation seks uger herefter.

Derudover er målopfyldelsen for standardforløbstiderne ved kirurgiske behandling af livmoderhalskræft også præget af udfordringer med tilstrækkelig robotkapacitet. Livmoderhalskræft opereres til dels på robot på Rigshospitalet, og robotkapaciteten har været udfordret, da andre store kræftoperationer samt højt specialiseret endometriose udelukkende opereres på robot.

Rigshospitalet har igangsat en række initiativer for at afhjælpe kapacitetsudfordringerne, herunder også en indsats for at sikre tilstrækkelig robotkapacitet.

Rigshospitalet blev ultimo 2023 tildelt ekstraordinære midler til at styrke den operative kapacitet på kræftområdet. Det er forventningen, at dette, når det er fuldt implementeret, vil være tilstrækkeligt til, at de hidtidige kapacitetsbetingede forsinkelser undgås. Midlerne bliver blandt andet brugt til at udvide kapaciteten i ambulatoriet. Derudover udvides med et ekstra operationsleje om ugen, samt styrkelse af opvågningskapaciteten og sengeafsnit som understøtter en øget kirurgisk kapacitet. Generelt vil udvidelsen sikre, at patienterne bliver tilbudt en hurtigere tid og sikre kapaciteten ved udsving i henvisningsmønstre og ferieafvikling.