

Anbefalinger fra DaBlaCa-DMCG vedr håndtering af patienter med blæretumor under COVID-19 situationen

DaBlaCa-DMCG har lavet denne anbefaling mhp at få en ensrettet strategi for håndtering af patienter med kendt eller mistænkt urothelsygdom i blæren. Anbefalingen er udarbejdet med hensyntagen til at reducere smitterisiko for denne typisk skrøbelige patientgruppe mest muligt uden at løbe unødigt større risiko for uhensigtsmæssig sygdomsudvikling end svarende til standardforløb.

Ingen af nedenstående anbefalinger er i konflikt med gældende lov om maksimale ventetider eller udredningsgarantien og kan derfor iværksættes umiddelbart ved behov. Afvigelse fra normale kontrolforløb ud fra en individuel vurdering bør journalføres.

Patienter, der anbefales udsat til senere tidspunkt, hvor der er mindre risiko for corona-smitte:

- kontrol-skopi for tidligere tumor i blæren, der er overgået til 8 og 12 mdrs kontroller - (kan udsættes 3-4 måneder)

Patienter, hvor man bør overveje anden strategi end nuværende regime:

- patienter, hvor der er fundet indikation for adjuverende Mitomycin C pga recidiverende Ta low grade - tilbyd i stedet kontrol om 4 mdr og opstart af adjuverende mitomycin på et senere tidspunkt
- patienter i vedligehold-BCG - indikationen for vedligehold bør overvejes kraftigt og kan undlades ved de fleste. Kontrolskopier i perioden bibeholdes.
- patienter, der er i kontrolskopiforløb hver 4. måned pga højrisikotumor eller TURB for 4 mdr siden, OG hvor der er betydende risiko ved smitte med corona pga svær co-morbiditet, meget høj alder mv. - bør udsættes til et senere tidspunkt (kan udsættes 2-3 mdr)
- kontrol efter cystektomi og kurativt intenderet strålebehandling kan oftest laves telefonisk, hvis billeddiagnostikken er upåfaldende.

NB: Billeddiagnostisk kontrol efter radikal behandling BØR fortsætte uændret i hht de nationale retningslinjer svt 4, 12 og 24 mdr efter behandling ved alle patienter samt efter 8, 18 og 36 mdr på speciel indikation - se retningslinjerne. Kontrol ud over det, der er angivet i de nationale retningslinjer bør undlades fraset på helt speciel indikation.

Patienter, der bør håndteres uændret vedr fremmøde og forløb:

- hæmaturiudredning i hht pakkekriterier
- patienter med indikation for TURB uanset om det er primær eller recidivtumor
- Patienter, der skal starte induktionsbehandling med BCG
- patienter, der er i kontrolskopiforløb hver 4. måned pga højrisikotumor eller TURB for 4 mdr siden, hvor der er IKKE er betydende risiko ved smitte med corona pga svær co-morbiditet, meget høj alder mv.
- patienter under udredning mhp cystektomi
- patienter, der skal indlægges og cystektomeres
- patienter, der skal gennemgå kurativt intenderet strålebehandling
- patienter, der skal gennemgå neoadjuverende kemoterapi inden radikal lokalbehandling
- patienter med formodet eller påvist metastatisk sygdom, der udredes mhp. eller gennemgår systemisk onkologisk behandling
- billeddiagnostisk kontrol efter radikal behandling jvf ovenstående

Fra Dansk Urologisk Selskab:

Jørgen Bjerggaard Jensen, professor, overlæge, Aarhus Universitetshospital (formand)

Gitte W. Lam, overlæge, Herlev Hospital

Knud Fabrin, overlæge, Aalborg Universitetshospital

Per Holt, overlæge, Odense Universitetshospital

Juan Vasquez, afdelingslæge, Sjællands Universitetshospital, Roskilde

Ulla Nordström Joensen, afdelingslæge, Rigshospitalet

Fra Dansk Selskab for Klinisk Onkologi:

Mads Agerbæk, overlæge, Aarhus Universitetshospital

Lisa Sengeløv, overlæge, Herlev Hospital

Andreas Carus, overlæge, Aalborg Universitetshospital

Fra Dansk Selskab for Patologi og Cytologi:

Thomas Hasselager, overlæge, Herlev Hospital

Fra Dansk Radiologisk Selskab:

Claus V. Jensen, overlæge, Rigshospitalet

Fra Dansk Selskab for Molekylær Medicin:

Lars Dyrskjød Andersen, professor, Aarhus Universitetshospital

Fra Dansk Selskab for Klinisk Fysiologi og Nuklearmedicin:

Helle Westergren Hendel, overlæge, Herlev Hospital

Retningslinjekoordinator:

Linea Blichert-Refsgaard, læge, PhD-studerende, Urinvejskirurgi, Aarhus Universitetshospital