

Bladderscan Kirurgiske Senger - SSK

Side 1 av 1

Dokument ID:
II.SOK.KSK.FEL.2.S-3Godkjent dato:
08.05.2018Gyldig til:
08.05.2020Revisjon:
3.01

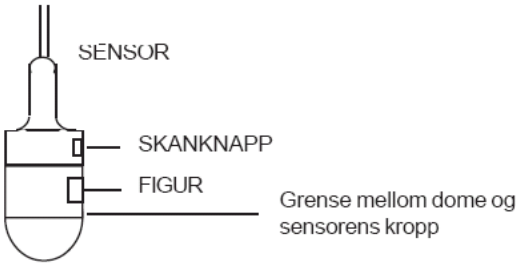
Somatikk Kristiansand/Kirurgiske senger SSK/Sengeavdeling felles/Pasienter og brukere/Sykepleiefaglig Felles

Omfang: Prosedyren gjelder for sykepleiere og hjelpepleiere og omhandler pasienter med spørsmål om resturin.

Hensikt: Sikre at pasienter får forsvarlig sykepleie/behandling.

Bladderscan er et instrument for måling av blærevolum. Etter blæretømming scannes pasientens blære for å kontrollere det om blæra er tømt. Pasienten bør ikke ha mer enn 100 ml resturin – konferer med lege om videre behandling.

Ansvar: Leder har ansvar for at prosedyren er tilgjengelig og kjent i avdelingen. Sykepleier som utfører prosedyren er ansvarlig for at prosedyren blir fulgt.

Fremgangsmåte: Utstyr:	Bladderscan Ultralyd gel <ul style="list-style-type: none"> • Etter at apparatet er slått på, trykk på MANN/KVINNE tasten. (OBS. Dersom en kvinne er hysterektomert skal MANN velges. • Påføre ultralyd gel på proben, og pass på at det ikke finnes luftbobler som blokkerer transmisjonen. • Lokaliser symfyisen og plasser proben ca. 3 cm over denne. Hold sensoren i ro, pekende mot forventet blæreposisjon. Kontroller at figuren på proben er plassert slik at figurens hode er rettet mot pasientens hode. • Ultralydproben presses lett over blæren. • Trykk på merket på proben for scanning. Hold sensoren i ro til det piper – dette indikerer at scanningen er fullført. Kryss-siktet vil nå komme fram i displayet. Hvis kryssiktet ikke er i senter av blæren, juster sensorens posisjon og scan på nytt inntil krysset er sentrert over blæren. • Når du er fornøyd med siktets plassering over blæren, trykk "FERDIG" tasten. • For å skrive ut resultatet, trykk på PRINT to ganger.
Rengjøring av Bladderscan	Bladderscan skal rengjøres umiddelbart etter bruk. <ul style="list-style-type: none"> • Sensoren/proben tørkes av med en klut fuktet med ethvert desinfeksjonsmiddel som er avpasset for bruk på LEXAN polykarbonat. Eks: 70% desinfeksjonssprit, Virkon, Kloramin og Kloricid. Kluten må aldri dekke høyere opp enn til grensen mellom dome og sensorkropp. (se bildet). • Til rengjøring av apparatet, ledning og bord brukes en godt oppvridd klut (OBS! elektronikken er svært følsom for fuktighet) som er fuktet med mild såpevann/evt. 70% desinfeksjonssprit (ikke ledning). 

Kryssreferanser

Eksterne referanser

<http://verathon.com/content/manual%20bvi%203000/norwegian%20bvi%203000%20som.pdf>

<http://verathon.com/>