

Blæreskylning med laluril/Gepan

Til patienter og pårørende

Information om blæreskylning med laluril/Gepan

Blærens funktion er at opsamle urin. Urinen indeholder mange affaldsstoffer, som kan give anledning til irritation af blærevæggen.

For at beskytte blærevæggen imod disse irriterende affaldsstoffer, danner kroppen et beskyttelseslag, som ligger på overfladen af blærevæggen.

Hvis beskyttelseslaget er ødelagt, kan affaldsstofferne fra urinen komme i direkte kontakt med de dybere liggende lag i blærevæggen, og forårsage stærke smerter, sammentrækninger af blæren samt betændelsestilstande i blæren.

Har dette stået på igennem flere år, bliver blæren efterhånden uelastisk.

Blæren bliver også efterhånden mindre, således at det er nødvendigt at tømme den ofte både dag og nat.

Udover at beskytte blærens dybereliggende lag, hindres bakterier også i at sætte sig fast på blærevæggen og forårsage en urinvejsinfektion.

Forberedelse

Der er ingen forberedelse.

Procedure

Efter afvaskning indføres et tyndt plastik-kateter i blæren, og indholdet af urin udtømmes. Gennem kateteret indsprøjtes nu en lille mængde (1/2 dl) væske der indeholder laluril/Gepan. For at få bedst mulig effekt skal væsken blive i blæren i så lang tid som muligt, dog i mindst 30 minutter. Herefter kan man gå på toilettet og tømme blæren.

En behandlingsserie omfatter 4 instillationer med 1 uges interval i den første måned og hver anden uge den efterfølgende måned.

Efter 6 behandlinger taler du med en læge omkring videre behandling.

Virkning

laluril/Gepan indeholder et stof, som kan erstatte beskyttelseslaget i blæren, hvis det ikke fungerer ordentligt.

laluril/Gepan anvendes til behandling af din blærelidelse, idet stoffet danner et beskyttende lag på blæreslimhinden, og dette medfører, at blæreirritationen i mange tilfælde kan forsvinde/dæmpes.

Bivirkninger

Der kendes ikke til bivirkninger ved behandling med laluril/Gepan. Nogle vil dog opleve gener ved at få et kateter lagt op i blæren.

Blæreskylning med laluril/Gepan

Årsager til behandling med laluril/Gepan

- Smertefuld blæresyndrom
- Strålecystitis
- Tilbagevendende urinvejsinfektioner
- Hyppige vandladninger

Smertefuld blæresyndrom:

Dette er en kronisk smertetilstand relateret til urinblæren samtidig med mindst ét vandladningssymptom.

Der vil typisk optræde 3 hovedsymptomer, nemlig smerter i underlivsregionen, kraftig vandladningstrang samt en hyppig vandladning både dag og nat. Endvidere ses en hyppigere tendens til blærebetændelse.

Man er ikke sikker på, hvad årsagen til sygdommen er.

Strålecystitis:

Dette er en kronisk betændelsestilstand i blæren, som skyldes strålebehandling af en cancer i underlivsregionen, feks kræft i blærehalskirtlen hos mænd, livmoderkræft eller livmoderhalskræft hos kvinder, samt kræft i endetarmen.

Symptomerne er ofte de samme som ses ved smertefuld blæresyndrom. Der er tillige ofte blødninger fra blærevæggen, og der kan forekomme en tiltagende stivhed af blæren.

Hos nogle patienter udvikles betændelsen i blæren først efter flere måneder til mange år efter en strålebehandling.

Tilbagevendende urinvejsinfektioner:

Dette er tilbagevendende urinvejsinfektioner forårsaget af bakterier. Urinvejsinfektioner forekommer hyppigst hos kvinder, idet det korte urinrør gør det muligt for bakterier at få adgang til blæren.

De hyppigt forekomne urinvejsinfektioner ses ofte i sammenhæng med den ødelagte slimhinde inde i blæren, altså beskyttelseslaget. Det betyder at bakterier kan sætte sig fast på blærevæggen og forårsage en blærebetændelse.

Hyppige vandladninger/overaktiv blæresyndrom:

Dette er karakteriseret ved hyppige toiletbesøg ofte ledsaget af stærk vandladningstrang.

Der er symptomoverlap mellem smertefuld blæresyndrom og overaktivt blæresyndrom, som også er karakteriseret ved kraftig vandladningstrang og hyppige vandladninger.

Patienter med smertefuld blæresyndrom lader dog vandet for at undgå smerter, mens patienter med overaktiv blæresyndrom lader vandet for at undgå utæthed.