

# Uddannelsesprogram

## Hoveduddannelsen til Speciallæge i Urologi

### Videreuddannelsesregion Øst

Specifikke del for forløb HGH 24 mdr.-RH 12 mdr.-SUH 18 mdr.

HU læge:

Navn:

Fødselsdato:

HU1: start og slut dato:

HU2: start og slut dato:

HU3: start og slut dato:

#### Indhold

|   |    |
|---|----|
| EPA 1: Kliniske kompetencer: Vagt.....                                      | 2  |
| EPA 2: Kliniske kompetencer: Stuegang .....                                 | 4  |
| EPA 3: Kliniske kompetencer: operative procedurer .....                     | 6  |
| EPA 4: Kliniske kompetencer: ambulatorium .....                             | 9  |
| EPA 5: Øvrige kompetencer: Videreudvikling af det urologiske speciale ..... | 12 |

Navn:

## EPA 1: Kliniske kompetencer: Vagt

EPA 1 kunne varetage en urologisk vagt på speciallæge niveau

Kompetencekort 1 for nærmere udspecificering.

Kompetencevurdering: MiniCEX/OSATS for rollen som Medicinsk lægefaglig ekspert/kommunikator. 360° for Kommunikator, Leder, Samarbejder, Professionel.

| Niveau | Kompetence   | Første forløb | Andet forløb | Tredje forløb | Underskrift og dato |
|--------|--|---------------|--------------|---------------|---------------------|
| 1      | Akut nyreinsufficiens, renal, prærenal   |               | x            |               |                     |
|        | Blæreekstrofi  |               | x            |               |                     |
|        | Retroperitoneal absces   |               | x            |               |                     |
| 2      | Fourniers gangræn  |               | x            |               |                     |
|        | Priapisme  | x             |              |               |                     |
|        | Urogenital stumpet og skarpe traumer   |               | x            |               |                     |
|        | Spontan perirenal blødning   |               | x            |               |                     |
|        | Tilstande under graviditet herunder: symptom givende hydronefrose, urolithiasis og urinvejsinfektion |               |              | x             |                     |
|        | Iatrogene skader på urinvejene   |               | x            |               |                     |
|        | Komplikationer til urologisk kirurgi   |               |              | x             |                     |
|        | Prostata absces  | x             |              |               |                     |
|        | Tværsnitssyndrom   | x             |              |               |                     |
| 3      | Bakteriel cystitis   | x             |              |               |                     |
|        | Pyelonephritis   | x             |              |               |                     |
|        | Pyonefrose og perirenal absces   |               | x            |               |                     |

Navn:

|   |   |  |   |  |
|---|---|--|---|--|
| Urosepsis   | x |  |   |  |
| Prostatitis   | x |  |   |  |
| Epididymitis og orchitis  | x |  |   |  |
| Skrotal absces  | x |  |   |  |
| Sexual transmitted diseases   |   |  | x |  |
| Paraphimosis  | x |  |   |  |
| Torsio testis/appendicis  | x |  |   |  |
| Makroskopisk hæmaturi og blæretamponade   | x |  |   |  |
| Urolithiasis/obstruerende sten i øvre urinveje                                  | x |  |   |  |
| Postrenal nyreinsufficiens  | x |  |   |  |
| Urinretention   | x |  |   |  |
| Polyuri   | x |  |   |  |
| Stille indikation for anlæggelse af nefrostomi og klargørings af patient hertil | x |  |   |  |

Niveau 1 = kendskab til primær udredning og visitation

Niveau 2 = diagnosticere og primært behandle

Niveau 3 = varetage udredning og behandling

Navn:

## EPA 2: Kliniske kompetencer: Stuegang

EPA 2 kunne varetage en stuegang på speciallægeniveau

Kompetencekort 2 for nærmere udspecificering.

Kompetencevurdering: Klinisk observation, MiniCEX/OSATS for rollen som Medicinsk lægefaglig ekspert/kommunikator. 360° for Kommunikator, Leder, Samarbejder, Professionel.

| Niveau | Kompetencer  | Første forløb | Andet forløb | Tredje forløb | Underskrift og dato |
|--------|--|---------------|--------------|---------------|---------------------|
| 1      | -  | -             | -            | -             |                     |
| 2      | <b>Post operative komplikationer, der kan relateres til patientens co-morbiditet eller andre medicinske sygdomme, der kan være årsag til forlængede postoperative forløb</b> |               |              |               |                     |
|        | Tromboembolisk sygdom  | x             |              |               |                     |
|        | Hjertesygdom   |               |              | x             |                     |
|        | Lungesygdom  |               |              | x             |                     |
|        | Diabetes mellitus og andre endokrine lidelser (inkl. Mb Addison)   | x             |              |               |                     |
|        | Blødersygdom   |               |              | x             |                     |
| 3      | <b>Postoperative tilstande og komplikationer, der kan tilskrives proceduren</b>  |               |              |               |                     |
|        | Anastomoselækage   |               | x            |               |                     |
|        | Fascieruptur   |               | x            |               |                     |
|        | Blødning   | x             |              |               |                     |
|        | Infektion/sepsis   | x             |              |               |                     |
|        | Ileus  | x             |              |               |                     |
|        | Væske og elektrolytforstyrrelser   | x             |              |               |                     |
|        | Delirium acutum  |               | x            |               |                     |
|        | Respirationsinsufficiens   | x             |              |               |                     |

Navn:

|  |   |   |   |   |  |
|--|---|---|---|---|--|
|  | Nyresvigt                                     | x |   |   |  |
|  | Post kirurgiske smerter                       | x |   |   |  |
|  | Koagulopati                                   |   |   | x |  |
|  | Ernæring                                      | x |   |   |  |
|  | <b>Patienter indlagt med ...</b>              |   |   |   |  |
|  | Pågående hæmaturi                             | x |   |   |  |
|  | Sepsis/febrilia                               | x |   |   |  |
|  | Palliativt behov herunder terminale patienter |   |   | x |  |
|  | Urolithiasis                                  | x |   |   |  |
|  | Nyreinsufficiens                              |   | x |   |  |

Niveau 1 = kendskab til primær udredning og behandling

Niveau 2 = diagnosticere og primært behandle

Niveau 3 = varetage udredning og behandling

Navn:

### EPA 3: Kliniske kompetencer: operative procedurer

EPA 3 kunne varetage operative procedurer på speciallæge niveau

Kompetencekort 3 for nærmere udspecificering.

Kompetencevurdering: OSATS/OSATURBS og NOTTS for rollen som Medicinsk lægefaglig ekspert/kommunikator. 360° for Kommunikator, Leder, Samarbejder, Professionel.

| Niveau | Kompetencer  | Første forløb | Andet forløb | Tredje forløb | Underskrift og dato |
|--------|--|---------------|--------------|---------------|---------------------|
| 0      | Anlæggelse af permanente stents +/- ballondilatation, endopyelotomi  |               |              | x             |                     |
|        | Urethraplastik, inkontinens kirurgi  | x             |              |               |                     |
|        | Mandlig sterilisation, varicocele, testis protese, vaso-vasostomi  | x             |              |               |                     |
|        | Priaprisme/erektionsprotese  | x             |              |               |                     |
|        | Penektomi +/- lymfeknude exairese  |               | x            |               |                     |
|        | Tumor i retroperitoneum  |               | x            |               |                     |
|        | Binyretumor metastasekirugi  |               | x            |               |                     |
|        | Nyretransplantation, nyregraftektomi, AV fistler, peritoneal dialyse kateter   |               | x            |               |                     |
| 1      | Transluminal behandling af tumorer i øvre urinveje   |               |              | x             |                     |
|        | Perkutan nefroskopi, PNL, ECIRS  |               |              | x             |                     |
|        | Nefrektomi, partiel nefrektomi, nefroureterektomi, pyeloplastik, marsupialisation (10 indgreb i alt)                   |               |              | x             |                     |
|        | Frilægning af ureter, diverse urinafledninger og rekonstruktion på ureter og blære (neoimplantation) (5 indgreb i alt) |               | x            |               |                     |
|        | Partiel cystektomi/blæredivertikel, cystektomi, fistelkirurgi, enterocystoplastik (5 indgreb i alt)                    |               | x            |               |                     |
|        | Radikal prostatektomi ( 5 indgreb i alt)   |               |              | x             |                     |

Specifikke del af uddannelsesprogram - HGH 24 mdr.-RH 12 mdr.-SUH 18 mdr.- Hoveduddannelsen til  
Speciallæge i Urologi - Videreuddannelsesregion Øst – Opdatering Januar 2025

Navn:

|   |  |   |   |   |  |
|---|--|---|---|---|--|
|   | Kryptorkisme/retentio testis   |   |   | X |  |
|   | Induratio penis plastica/penis arcuatus  |   |   | X |  |
|   | Hypospadi epispadi   |   | X |   |  |
| 2 | Intern urethrotomi   | X |   |   |  |
|   | Laparoskopi  |   | X |   |  |
|   | Sutur af urinblære   |   |   | X |  |
|   | Penis biopsi   |   | X |   |  |
|   | Reoperation for dyb blødning/infektion/fascieruptur  |   |   | X |  |
| 3 | TURP og TUIP (10 indgreb i alt)  | X |   |   |  |
|   | RIRS/URS øverste 2/3 del   |   |   | X |  |
|   | Ureteronefroskopi inkl. biopsi   |   |   | X |  |
|   | TRUS med biopsi  | X |   |   |  |
| 4 | Meatotomi/dilatation   | X |   |   |  |
|   | Transurethral blære lithotripsi (5 indgreb)  | X |   |   |  |
|   | Stor TURB (15 indgreb)   | X |   |   |  |
|   | URS nederste tredje del (15 indgreb)   | X |   |   |  |
|   | TRUS   | X |   |   |  |
|   | Subkapsulær orkiektomi, testis biopsi, hydrocele testis, spermatocele og tumor testis (20 indgreb i alt) | X |   |   |  |
|   | Transluminal reoperation for blødning inkl. blæretamponade (5 indgreb i alt)                             | X |   |   |  |

Navn:

|   |  |   |  |  |  |
|---|--|---|--|--|--|
|   | Reoperation for overfladisk blødning/infektion     | x |  |  |  |
| 5 | Urethro-cystoskopi                                 | x |  |  |  |
|   | Anlæggelse og fjernelse af JJ kateter              | x |  |  |  |
|   | Incision af absces, torsio testis inkl. orkiektomi | x |  |  |  |
|   | Phimosis   | x |  |  |  |

Niveau 0 = har set, hørt eller læst om

Niveau 1 = kan assistere

Niveau 2 = kan udføre proceduren under nøje supervision

Niveau 3 = kan udføre proceduren under nogen supervision. Mulighed for tilkald af supervisor på matriklen

Niveau 4 = kan udføre proceduren uden supervision

Niveau 5 = kan supervisere og undervise i proceduren

Navn:

## EPA 4: Kliniske kompetencer: ambulatorium

EPA 4 kunne varetage et ambulatorium på speciallæge niveau

Kompetencekort 4 for nærmere udspecificering.

Kompetencevurdering: Klinisk observation/mini CEX/CBD for rollen som Medicinsk lægefaglig ekspert/kommunikator. 360° for Kommunikator, Leder, Samarbejder, Professionel.

| Niveau | Kompetencer   | Første forløb | Andet forløb | Tredje forløb | Underskrift og dato |
|--------|---|---------------|--------------|---------------|---------------------|
| 1      | Vesiko-ureteral reflux, hestesko-, kage- og bækkennyre, ektopisk ureter, blæreekstrofi, porterior urethral klap, epispadi, hypospadi, retrocaval ureter                     |               | x            |               |                     |
|        | Urogenital tuberkulose og parasitsygdomme   |               | x            |               |                     |
|        | von Hippel Lindau's syndrom, Birt-Hogg-Dube syndrom, renalcelle carcinom ved tuberøs skelrose, nefroblastom, vena cava tumorthrombe, bilat. nyre tumor, en-nyrede patienter |               | x            |               |                     |
|        | Nyrecancer (onkologi og palliativ beh.)   |               |              | x             |                     |
|        | Urachustumor  |               |              | x             |                     |
|        | Diss. UTUC (onkologi og palliativ beh.)   |               |              | x             |                     |
|        | Lynch syndrom   |               |              | x             |                     |
|        | Diss. prostatacancer (onkologisk og neurokir. beh.)   |               |              | x             |                     |
|        | Penis cancer videre beh. på højt spec. enhed  |               | x            |               |                     |
|        | Testis cancer (onkologisk beh. og opfølgning)   | x             |              |               |                     |
|        | Protese kirurgi, - kirurgiske principper ved indgreb, henvisning til specialiseret enhed og sexologisk rådgivning   | x             |              |               |                     |

Navn:

|   |   |   |   |   |  |
|---|---|---|---|---|--|
|   | Binyretumorer, diagnostik og principper ved binyre kirurgi  |   | x |   |  |
|   | Obstruktiv og non-obstruktiv infertilitet, ejakulatorisk dysfunktion, mikrolithiasis, hypogonadisme                           | x |   |   |  |
|   | Stress inkontinens  | x |   |   |  |
|   | Neurogen blæredysfunktion   |   | x |   |  |
|   | Prærenal og renal nyreinsufficiens inkl. dialyse og transplantation   |   | x |   |  |
|   | Uhelbredelig sygdom, henvisning til samarbejdende specialer   |   |   | x |  |
| 2 | Cystiske nyresygdomme, persisterende processus vaginalis, ureteropelvin stenose, dupl. af nyre og ureter, maldescensus testis | x |   |   |  |
|   | Perirenal absces, pyelonefritis   | x |   |   |  |
|   | Simple og komplekse nyrecyster, angiomyolipom, onkocytom, renalcellecarcinom (kir. tilbud ifa. nefrektomi fuld og partiel)    | x |   |   |  |
|   | Blæretumorer pTa high grade, T1-T4, CIS   | x |   |   |  |
|   | Øvre urotel celle tumorer   | x |   |   |  |
|   | Prostatacancer (TRUS med biopsi, kurative-tilbud inkl. seq.)  | x |   |   |  |
|   | Penis cancer (biopsi af penis)  |   | x |   |  |
|   | Varicocele, erektil dysfunktion   | x |   |   |  |
|   | Sten i nyre og ureter (Kompliceret stensygdom, farmakologisk behandling, kir. tilbud (ESWL, PNL, RIRS, ECIRS)                 |   |   | x |  |
| 3 | Cystitis, urethritis, prostatitis, epididymitis og orchitis, veneriske lidelser (urogenital svampeinfektion)                  | x |   |   |  |
|   | Blæretumorer Ta low grade (inkl. flex-urethrocystoskopisk biopsi)   | x |   |   |  |

Specifikke del af uddannelsesprogram - HGH 24 mdr.-RH 12 mdr.-SUH 18 mdr.- Hoveduddannelsen til  
 Speciallæge i Urologi - Videreuddannelsesregion Øst – Opdatering Januar 2025

Navn:

|   |   |  |   |  |
|---|---|--|---|--|
| Diss. prostatacancer inkl. endokrinbehandling og follow-up  | x |  |   |  |
| Testis cancer inkl. fertilitetsaspektet   | x |  |   |  |
| Hydrocele, spermatocele, torsio testis etc., akut scrotum, testodyni                              | x |  |   |  |
| LUTD (tolke symptomscoreskemaer, VVS, urodynamik, farmaka som påvirker vandladningen)             | x |  |   |  |
| Infravesikal obstruktion: BPH, blærehals sklerose, urethral striktur, blæresten                   | x |  |   |  |
| Urge-inkontinens  |   |  | x |  |
| Mikroskopisk og makroskopisk hæmaturi   | x |  |   |  |
| Sten i ureter (simpel stensygdom kir. beh. ifa. URS)  | x |  |   |  |
| Postrenal nyreinsufficiens inkl. obstruktion af øvre urinveje (hydronefrose, -ureter, pyonefrose) | x |  |   |  |
| Uhelbredelig sygdom, palliative behandling  |   |  | x |  |

Niveau 1 = kendskab til udredning og videre henvisning til relevant afdeling

Niveau 2 = diagnosticere og informere om primær behandling og opfølgning

Niveau 3 = varetage selvstændig udredning, behandling og opfølgning

Navn:

## EPA 5: Øvrige kompetencer: Videreudvikling af det urologiske speciale

EPA 5 Speciallægen skal medvirke til videreudvikling af det urologiske speciale

Kompetencekort 1-4 for nærmere udspecificering.

Kompetencevurdering: Bestået ph.d. grad/forskningstræningskursus og projekt, SOL1-3 kurser. 360° for Kommunikator, Leder, Samarbejder, Uddanner, Akademiker/Forsker og Professionel.

| Kompetencer  | Første forløb | Andet forløb | Tredje forløb | Underskrift og dato |
|--|---------------|--------------|---------------|---------------------|
| Lægen skal kunne gennemføre flere af nedennævnte: Fungere som vejleder, Bistå til faglig udvikling via udvalgsarbejde og/eller bestyrelsesarbejde, Lederuddannelse, Tillidshverv, UKYL, Skemalægger  |               | x            |               |                     |
| Lægen skal kunne gennemføre flere af nedennævnte: Litteratursøgning, Udarbejde en protokol, Gennemføre mindre forsknings- /kvalitetsprojekter, Udarbejde vejledning/instruks, Undervise kolleger/studenter, Udarbejde undervisningsmateriale |               | x            |               |                     |