

**08:30 SEMI-LIVE Chirurgie - How I do it**

Moderation: Roghmann, Herne; Heidegger, Innsbruck

**08:30 Ureterokutaneostomie**

Armin Pycha, Bozen, IT

**08:38 Ileum conduit**

Axel Heidenreich, Köln, DE

**08:47 orthotope Ileum Neoblase**

Christian Bolenz, Ulm, DE

08:55 Diskussion

**09:00 Geriatrische Onkologie**

Moderation:

**09:00 Alter ist mehr als eine Zahl**

Nina Rosa Neuendorff, Herne, DE

**09:13 Besonderheiten der operativen Therapie**

Axel Heidenreich, Köln, DE

09:26 Diskussion

**09:30 Muskelinvasives Blasenkarzinom: was bleibt, was kommt?**

Moderation: Klümper, Bonn; Bolenz, Ulm

Fallvorstellung, Teil 1:

62 Jahre, ECOG 0, ED pT2a HG: UrothelCa + 5% neuroendokrin, CT: cT2 cNO cMO, 4 x Gem/Cis/Dur

Carl Lucas Bohn, Köln, DE

Debatte

**09:33 Sandwich ist Standard**

Roghmann, Herne, D

**09:41 Adjuvant – nur bei echtem Hochrisiko**

Giannatempo P, Mailand

**09:49 Diskussion**

**09:55 Fallvorstellung, Teil 2:**

Re-Staging nach 4 Zyklen: cT0 cNO cMO, negative Zytologie und negative U-Cyst, Blasenmapping cT0

Carl Lucas Bohn, Köln, DE

**09:58 Zystektomie bleibt wesentlich !**

Isabel Heidegger, Innsbruck, AT

**10:06 Blasenerhalt auf dem Weg zum Standard**

Marc - Oliver Grimm, Jena, DE

10:14 Diskussion

10:22 Kaffeepause, Fachausstellung

**10:45 Satellitensymposium 3: personalisierte Therapieansätze durch moderne molekulare Diagnostik**

**11:30 Peniskarzinom - was heute zählt**

Moderation: Richard Cathomas, Chur, Schweiz / Richard Weiten, Köln, DE

Fallvorstellung:

43 Jahre, ECOG 0, 1.5cm verhornender Tumor Glans penis

Exzision: pT2 G3 R0 Plattenepithel, CT: cNO cMO  
Jana Milena Bühler, Köln, DE

**11:30 Organerhalt – was heute geht**

Maarten Albersen, Leuven, BE

**11:40 Lymphadenektomie: wer und wie?**

David Pfister, Köln, DE

**11:50 Induktion und Adjuvant**

Patrizia Giannatempo, IT

12:00 Diskussion

**12:30 Das de novo oligometastasierte Prostatakarzinom**

Moderation: NN

**12:30 Fallvorstellung**

59 Jahre, PSA validiert: 95 ng/ml, mpMRT: cT3b cN2 cMO, Biopsie: ISUP 5 12/21 Biopsien, L1V0 Pni, cribriform PSMA-PET/CT: miT3b miN2 (OBL, EIL, IIR) cM1a (RPoligo)  
Elena Nohl, Köln, DE

**12:33 Hat die de novo Oligometastasierung eine eigene Biologie?**

Matthias Guckenberger, Basel, CH

**12:43 Salvage Metastasenresektion**

Tobias Maurer, Hamburg, DE

**12:53 stereotaktische Radiotherapie**

Emmanouil Fokas, Köln, DE

**13:03 Systemtherapie?**

Martin Schostak, Potsdam, DE

13:13 Diskussion

**13:20 Zusammenfassung und Ausblick**

Martin Schostak, Potsdam, DE

13:30 Ende Symposium