

12:00 Registrierung und Get-together in der Industrieausstellung

13:00 **Begrüßung**

Moderation: Axel Heidenreich, Köln, DE

13:05 Lokalisiertes Prostatakarzinom: risikostratifiziert entscheiden

Moderation: Peter Albers, Düsseldorf, DE | Martin Schostak, Berlin, DE

Fallvorstellung:

51 Jahre, PSA 7.1 ng/ml, mpMRT: ISUP 5 8mm peripher dorsal links |MRT-Fusionsbiopsie: 4/4 ISUP 2 in der Target Läsion, 17/21 SB negativ Familienanamnese: Vater PCA, Schwester OvarialCa

E. Dreiss, Köln, DE

13:08 Genomic-Score statt Bauchgefühl

Nikita Sushentsev, Cambridge, UK

13:16 PSMA-PET/CT: vom Add-on zum Must-have

Joachim Walz, Marseille, FR

13:24 Fokal oder radikal?

Mikael Antinnen, Turku, FIN

13:32 Familiäres Prostatakarzinom: Was zählt?

Alexander Volk, Köln, DE

13:40 Diskussion

13:48 Das lokal fortgeschrittene Prostatakarzinom

Moderation: Peter Albers, Düsseldorf, DE | Martin Schostak, Berlin, DE

Fallvorstellung:

61 Jahre, PSA 23.4 ng/ml, mpMRT: cT3b rechts, PI-RADS 5 12mm & 16 mm | MRT-Fusionsbiopsie: ISUP 5 Targetläsion, ISUP 4 in 12/19 Biopsien | PSMA-PET/CT: miT3b miN2 (EIL, ILL) miMO

Julian Heidenreich, Köln, DE

13:51 Biomarker, Bildgebung, Nomogramme - was zählt im Alltag?

Giorgia Gandaglia, Mailand, IT

14:01 Interdisziplinäres Tumor Board

Urologie, Strahlentherapie, Nuklearmedizin, Pathologie
Giorgia Gandaglia, Mailand, IT | Gert de Meerler, Gent, BE | Wolfgang Fendler, Essen, DE | Glen Kristiansen, Bonn, DE

14:30 Satellitensymposium 1: Prostatakarzinom

15:15 Kaffeepause, Fachausstellung

15:45 Nierenzellkarzinom - lokal fortgeschritten, nicht metastasiert

Moderation: David Pfister, Köln, DE | Paolo Gontero, Turin, IT

Fallvorstellung:

Patientin, 80 Jahre, ECOG 1, schmerlose Makrohämaturie
CT: Nierentumor rechts, 12.1 x 9.9 x 10.3cm, cT3 cNO cMO
radikale Nx+LAD: sarkomatopides RCC, cT3a cNO (0/21)

Theresa von Zehmen, Köln, DE

Debatte

15:48 PRO: Mehr Therapie, mehr Heilung (LITESPARK022)

Laurence Albiges, Paris, FR

15:56 CONTRA: Biomarker statt Gießkanne

16:04 Diskussion

16:15 Satellitensymposium 2: neue Optionen in der Therapie des metastasierten Nierenzellkarzinoms

17:00 Pause

17:30 Nicht muskelinvasives Urothelkarzinom der Harnblase, very high risk

Moderation: David Pfister, Köln, DE | Paolo Gontero, Turin, IT

Fallvorstellung:

71 Jahre, männlich, pTaG3 + pTis, 2 Tumoren, 3cm & 1.5cm
TUR-Nachresektion pT0, ECOG 0

Julia Rudolph, Köln, DE

17:33 Worauf es wirklich ankommt

Guenther Niegisch, Düsseldorf, DE

Debatte

17:41 Very high risk: Zystektomie bleibt Standard

Paolo Gontero, Turin, IT

17:49 Mehr Primärtherapie: BCG + IO!

Morgan Roupret, Paris, FR

17:57 Weniger ist mehr: BCG, SUNRISE, HIVEC

Constantin Rieger, Köln, DE

18:05 Diskussion

18:13 Urothelkarzinome mit divergenter Histologie

Moderation: Axel Heidenreich, Köln, DE

Fallvorstellung:

35 Jahre, Erstdiagnose pTaLG 2018 - 2022, verschiedene
Instillationen: MMC, BCG, HIVEC, Gem/Doc, 2024: pT1G3 und
mikropapillär, CT: cT2 cN1 cMO

Olivia Steenbock, Köln, DE

18:16 Interdisziplinäres Tumor Board

Urologie, Pathologie, Strahlentherapie, Onkologie
*Paolo Gontero, Turin, IT | Günther Niegisch, Düsseldorf,
Eva Comperat, Wien, AT | Matthias Guckenberger, Zürich, CH |
Jozefina Casuscelli, München, DE*

18:45 Ende Tag 1