Wichtig zu wissen



Mittwoch, 11. Oktober 2023, 19.30 Uhr



Kliniken Sindelfingen Konferenzräume Chesterfieldsaal /Rubaga Arthur-Gruber-Str. 70 71065 Sindelfingen Tel. 07031/4911-0



Die Veranstaltung sowie das Parken während der Veranstaltung sind kostenfrei.



Sekretariat Urologische Klinik

Tel.: 07031-98-12501 Fax: 07031-98-12342

urologieSI@klinikverbund-suedwest.de



CME: 3 Punkte

Anerkennung durch die Landesärztekammer Baden-Württemberg

Klinikverbund Südwest Kliniken Sindelfingen Arthur-Gruber-Str. 70 71065 Sindelfingen Tel.: 07031 98-0

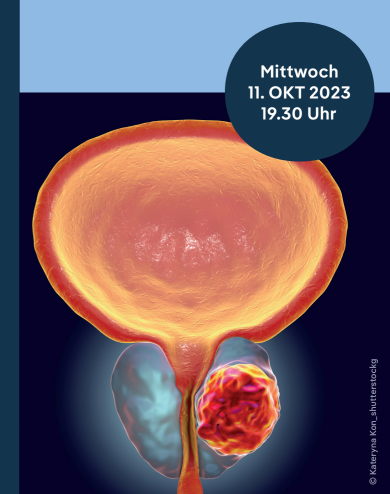
www.kvsw.de





Uroonkologisches Update & Qualitätszirkel

Urologische Klinik Sindelfingen (UKS)



Programm

Referenten/ Moderatoren

Genetik in der Uro-Onkologie leicht gemacht

Saskia Biskup, Tübingen

Infektiologie in der Urologie – zwischen Evidenz und Mythos

Giuseppe Magistro, Hamburg

Uro-Onkologische Falldiskussionen, zu Urothelkarzinom, Nierenkarzinom und Prostatakarzinom

Roland Umbach, Sindelfingen

Ende gegen 21.30 Uhr

Im Anschluss an die Veranstaltung laden wir Sie zur Fortsetzung der Gespräche und zur Diskussion bei einem gemeinsamen Abendessen ein.

Wir danken folgenden Firmen für die freundliche Unterstützung:

Bristol Myers Squibb GmBH Co. KG aA	750 €
Eisai GmbH	300 €
Ipsen Pharma GmbH	750 €
Dr. Pfleger Arzneimittel GmbH	500€
Janssen – Cilag GmbH	750 €
Endomedica GmbH	500€
Tic Medizintechnik GmbH und Co.KG	300 €
PubliCare GmbH	300 €
Photocure GmbH	500€
MSD Sharp Dome	750 €
Merck Group	500€
Orion/Bayer Pharma GmbH	400€

Prof. Dr. med. Thomas Knoll, MSc

Chefarzt der Urologischen Klinik Kliniken Sindelfingen Arthur-Gruber-Str. 70 71065 Sindelfingen

Dr. med. Dr. rer. nat. Saskia Biskup

Fachärztin für Humangenetik Zentrum für Humangenetik Paul-Ehrlich-Straße 23 72076 Tübingen

PD Dr. med. Giuseppe Magistro (FEBU)

Chefarzt der Klinik für Urologie Asklepios Westklinikum Hamburg GmbH Suurheid 20 22559 Hamburg

Dr. med. Roland Umbach

Oberarzt der Urologischen Klinik Kliniken Sindelfingen Arthur-Gruber-Str. 70 71065 Sindelfingen