

SPONSOREN (Stand 08.01.2020)

SPONSOREN:




Unterstützt mit jeweils 1.000 € Sponsoring für Standgebühren

Die Unterstützung ist ohne Einfluss auf Inhalt und Auswahl der Referate sowie auf Kaufentscheidungen.



Die Projektgruppe „Uterusmalignome“

lädt ein zum Symposium anlässlich der Vorstellung
der 4. Auflage des Manuals

A decorative arc of white stars on a dark purple background, curving from the top right towards the bottom left.

Zervixkarzinom.
Empfehlungen zur Diagnostik,
Therapie und Nachsorge

Mittwoch, 29. Januar 2020 | 17.00 Uhr bis 19.30 Uhr
Klinikum der Universität München – Campus Innenstadt
Großer Hörsaal Maistraße

3 CME-Punkte

in Zusammenarbeit mit



CCC MÜNCHEN
COMPREHENSIVE
CANCER CENTER



Veranstalter:

Projektgruppe Uterusmalignome am Tumorzentrum München der LMU und der TU München

Leitung:

Prof. Dr. med. J. Gallwas

Stellvertreter:

Dr. med. I. Himsl

Prof. Dr. med. M. Kolben

Information:

Telefon: 089 1790-0

Referenten und Vorsitzende:

Prof. Dr. med. J. Gallwas
Georg-August-Universität
Universitätsmedizin Göttingen
Gynäkologisches Krebszentrum

Prof. Dr. med. M. Kolben
Praxis für Frauengesundheit und WolfartKlinik
Gräfelfing

Prof. Dr. med. H. Lindner
Ingolstadt

Prof. Dr. med. D. Mayr
Pathologisches Institut der LMU

Dr. rer. biol. hum. M. Rottmann
Tumorregister/IBE
Klinikum der Universität München - Großhadern

Dr. med. L. Schüttrumpf
Klinik und Poliklinik für RadioOnkologie und Strahlentherapie
Klinikum rechts der Isar der TUM

Dr. med. T. Starrach
Klinik u. Poliklinik für Frauenheilkunde u. Geburtshilfe
Klinikum der Universität München - Großhadern

PROGRAMM

Vorsitz :	M. Kolben, J. Gallwas
17.10 – 17.30	Epidemiologie des Zervixkarzinoms M. Rottmann
17.35 – 18.00	Histopathologie des AIS und des Adenokarzinoms D. Mayr
18.05 – 18.25	Prävention des Zervixkarzinoms und die aktuelle Krebsvorsorge nach den neuen rechtlichen Grundlagen T. Starrach
18.25 – 18.40	Pause Industrierausstellung
18.40 – 19.00	Operative Therapie des Zervixkarzinoms – LACC und nun? M. Kolben
19.05 – 19.25	Heutige primäre Radiochemotherapie des Zervixkarzinoms a. Indikation und Ergebnisse H. Lindner b. Technik: bildgestützte perkutane und intracavitäre Radiotherapie L. Schüttrumpf
19.25	Verabschiedung J. Gallwas