

Zertifizierung bei  
der Ärztekammer Berlin  
beantragt

**ENDOMETRIUM**

**MOLEKULARES  
PROFILING  
NOGGO  
WEBINAR**

**24.11.23**

FREITAG 16:00–18:10 UHR

**NOGGO**  
e.V.

Nord-Ostdeutsche Gesellschaft  
für Gynäkologische Onkologie e.V.

# MOLEKULARES PROFILING ENDOMETRIUMKARZINOM

## REFERENT:INNEN

**Prof. Dr. Elena Ioana Braicu, Lukas Chinczewski,  
Prof. Dr. Dr. h.c. Jalid Sehoul**

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Klinik für Gynäkologie mit Zentrum für onkologische Chirurgie

**Prof. Dr. Christina Fotopoulou**

NHS Imperial College Healthcare, London

**Prof. Dr. Brooke Howitt**

Stanford University  
Department Pathology Clinical

**Prof. Dr. Stefan Kommoss**

Diakonie-Klinikum Schwäbisch Hall  
Frauenklinik

**Dr. Damian Rieke**

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Medizinische Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und  
Tumorimmunologie

## PANEL

**Prof. Dr. Michael Hummel**

Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Institut für Pathologie

**Prof. Dr. Linn Wölber**

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Dysplasiezentrum



# FREITAG 24. NOVEMBER 2023

- 16:00 Einführung und Moderation**  
Jalid Sehouli und Elena Ioana Braicu
- 16:05 Molecular pathology in Endometrial Cancer patients: POLe, MMR and beyond ...**  
Brooke Howitt
- 16:25 New FIGO staging for Endometrial Cancer**  
Christina Fotopoulou
- 16:35 Neue Leitlinien beim Endometriumkarzinom**  
Stefan Kommoss
- 16:45 Lynch-Syndrom und genetische Prädisposition**  
Lukas Chinczewski
- 16:55 PANEL – Fragen und Kommentare**  
Michael Hummel, Linn Wölber
- 17:05 Pause mit Gelegenheit zum Besuch der Industrieausstellung**
- 17:15 Neuzulassungen beim Endometriumkarzinom**  
Jalid Sehouli
- 17:30 Therapieoptionen nach Checkpoint-Inhibitoren**  
Elena Ioana Braicu
- 17:45 Off-Label Anträge in Zeiten personalisierter Medizin**  
Damian Rieke
- 18:05 PANEL – Fragen und Kommentare**  
Michael Hummel, Linn Wölber
- 18:10 Ende der Veranstaltung**

# WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

**Prof. Dr. Dr. h.c. Jalid Sehouli, Prof. Dr. Elena Ioana Braicu**

Damit Patientinnen von einer personalisierten Therapie profitieren können, rückt die molekulare Diagnostik auch in der gynäkologischen Onkologie immer stärker in den Fokus.

Unsere Webinar-Reihe Molekulares Profiling beschäftigt sich diesmal mit dem Endometriumkarzinom: Welche Therapieoptionen bestehen nach Checkpoint-Inhibitoren, welche Rolle spielt die molekulare Pathologie dabei und welche genetischen Prädispositionen bestehen beim Lynch-Syndrom? Außerdem stellen wir die neuen Leitlinien und FIGO-Einstufungen für das Endometriumkarzinom vor.

Per Chatfunktion können sich die Teilnehmer:innen wieder aktiv an der Paneldiskussion beteiligen.

## SPONSOREN

Mit freundlicher Unterstützung von:



## ANMELDUNG

Bitte melden Sie sich online an unter  
[www.noggo.de/Veranstaltungen](http://www.noggo.de/Veranstaltungen)

### **Veranstalter:**

NOGGO e. V. · Schwedenstraße 9 · 13359 Berlin  
T. 030.403 68 65 33 · [deike.hinrichs@noggo.de](mailto:deike.hinrichs@noggo.de)  
[www.noggo.de](http://www.noggo.de)