

Charité – NIO Connect: wie therapiere ich ...

Hirneigene Tumore, ZNS Metastasen
und primäres ZNS Lymphom

8. Februar 2023

17:30–20:00 Uhr

MARITIM proArte Hotel, Berlin

Wissenschaftliche Leitung:

CharitéCentrum für Tumormedizin (CC14)

Prof. Lars Bullinger, Prof. Sebastian Stintzing und Prof. Ulrich Keller

- | | | | |
|--------------------|--|--------------------|--|
| 17:30–17:35 | Begrüßung
<i>U. Keller, Charité Berlin</i> | 18:50–19:05 | Zerebral metastasierte solide Tumoren (Lunge, Mamma, weitere) – Systemische/medikamentöse Therapie
<i>K. Klinghammer, Charité Berlin</i> |
| 17:35–17:45 | Highlights SNO 2022 und Aktuelles zur Diagnostik bei ZNS Tumoren
<i>P. Euskirchen, Charité Berlin</i> | 19:05–19:20 | Zerebral metastasierte solide Tumoren (Lunge, Mamma, weitere) – Strahlentherapie
<i>D. Kaul, Charité Berlin</i> |
| 17:45–17:50 | Diskussion
<i>I. Schwaner, Onkologie Kurfürstendamm</i> | 19:20–19:30 | Diskussion
<i>C. Schulz, Praxis am Volkspark</i> |
| 17:50–18:40 | Themenblock Hirneigene Tumoren
Moderation/Diskussion A. Koschuth | 19:30–19:50 | Themenblock ZNS Lymphome
Moderation/Diskussion I. von Bülow |
| 17:50–18:00 | Glioblastom
Fallvorstellung, Fragen aus dem klinischen Alltag
<i>A. Koschuth, Onkologie Tiergarten</i> | 19:30–19:45 | Therapie primärer/sekundärer ZNS Lymphome
<i>B. Chapuy, Charité Berlin</i>
<i>S. Habringer, Charité Berlin</i> |
| 18:00–18:15 | Therapieoptionen bei hirneigenen Tumoren – Systemische Therapie
<i>L. Bullinger, Charité Berlin</i> | 19:45–19:50 | Diskussion
<i>I. von Bülow, Onkologie Tempelhof</i> |
| 18:15–18:30 | Therapieoptionen bei hirneigenen Tumoren – Strahlentherapie
<i>D. Kaul, Charité Berlin</i> | 19:50–20:00 | Aktuelle Studien: Rationale und Potential für neue Standards
<i>C. Heck, Charité Berlin</i> |
| 18:30–18:40 | Diskussion
<i>A. Koschuth, Onkologie Tiergarten</i> | 20:00 | Verabschiedung
<i>L. Bullinger, Charité Berlin</i> |
| 18:40–19:30 | Themenblock Zerebrale Metastasierung
Moderation/Diskussion C. Schulz | | |
| 18:40–18:50 | Zerebral metastasierte solide Tumoren
Fallvorstellung, Fragen aus dem klinischen Alltag
<i>C. Schulz, Praxis am Volkspark</i> | | |

Wir danken folgenden Unternehmen für Ihre Unterstützung:

 Bristol Myers Squibb™

Organisation:

MEDCONCEPT 

Gesellschaft für medizinische Projekte mbH
Friedenstr. 58
15366 Neuenhagen

Es ist keine Anmeldung erforderlich.