

## Programm

Programmänderungen bleiben dem Veranstalter vorbehalten.



### Freitag, 8. November 2024

---

14.00 - 14.40 ABCSG.be first: Begrüßung und Bericht des Präsidenten M. Gnant / Wien (35')  
Update der Task Force Future Now S. Kaceroovsky-Strobl / Wien, C. Deutschmann / Wien (5')

---

14.40 - 15.30 **Studien offen zur Einbringung**  
Vorsitz: D. Egle / Innsbruck, C. Singer / Wien

ABCSG 60 / CAMBRIA-1 M. Steinlechner / Innsbruck (4')  
ABCSG 62 / CAMBRIA-2 K. Wimmer / Wien (4')  
ABCSG 63 / ERIKA V. Castagnaviz / Salzburg (4')  
ABCSG 61 / TEODOR A. Augustin / Innsbruck (4')  
ABCSG 49 / POLAR N. Fessler / Innsbruck (4')  
ABCSG 50 / BRCA-P C. Deutschmann / Wien (4')  
ABCSG 55N / AMBHER M. Maier / Graz (4')

Podiumsdiskussion zu den einzelnen Studien Moderation: M. Gnant / Wien (30')

Diskussionsteilnehmer:innen:

R. Bartsch / Wien, D. Egle / Innsbruck, F. Fitzal / Wien, R. Greil / Salzburg, S. Heibl / Wels,  
S. Kaceroovsky-Strobl / Wien, R. Pusch / Linz, G. Rinnerthaler / Graz, C. Singer / Wien

---

15.30 - 16.00 Kaffeepause

---

16.00 - 17.30 **Neue Studienkonzepte**  
Vorsitz: R. Greil / Salzburg, S. Heibl / Wels

ctDNA gesteuerte Studienkonzepte C. Suppan / Graz (10')  
ADCs im neoadjuvanten Setting M. Marhold / Wien (10')  
ABCSG 64 / neoGRACE C. Singer / Wien (5')  
ABCSG 65 / DEFINITIVE R. Bartsch / Wien (5')

#### Highlights aus laufenden / abgeschlossenen Studien

Vorsitz: G. Rinnerthaler / Graz, S. Kaceroovsky-Strobl / Wien

ABCSG 34 – OS Daten C. Singer / Wien (7')  
ABCSG 45 – inkl. Amendment zu post-neoadjuvanten Olaparib C. Deutschmann / Wien (7')  
ABCSG 18 – Zoledronsäure-Substudie G. Pfeiler / Wien (7')  
ABCSG 42 – PALLAS – rezente Daten und Langzeit-Follow-Up G. Pfeiler / Wien (7')

---

ab 19.30 „Get-together“ im Foyer

---

**Samstag, 9. November 2024**

08.30 - 10.00

**Lokaltherapie**

Vorsitz: G. Fastner / Salzburg, F. Fitzal / Wien

ABCSG 53 / TAXIS – Status

K. Reisenberger / Wels (4')

Moderne Strahlentherapie 2024

D. Kauer-Dorner / Wien (8')

Moderne Chirurgie 2024

R. Reitsamer / Salzburg (8')

Podiumsdiskussion – Spannungsfeld Deeskalation im interdisziplinären Setting Moderation: M. Knauer / St. Gallen (30')

Diskussionsteilnehmer:innen:

E. Andritsch / Graz, Z. Bago-Horvath / Wien, S. Gampenrieder / Salzburg, D. Kauer-Dorner / Wien,

K. Reisenberger / Wels, R. Reitsamer / Salzburg, T. Schneider / Europa Donna Austria

**Unterschiedliche Perspektiven klinischer Studiendurchführung**

Vorsitz: G. Steger / Wien, M. Schwarz / ABCSG

Verantwortung und Pflichten von PIs in aktueller regulatorischer Landschaft

K. Ackerl / ABCSG (8')

Warum braucht es präzise Daten?

D. Hlauschek / ABCSG (8')

Study Nurses & Study Coordinators im Fokus

C. Albertini / Innsbruck (8')

„Quality of life“ im Rahmen klinischer Studien

V. Bjelic-Radicic / Wuppertal (8')

10.00 - 10.30

Kaffeepause

10.30 - 12.00

**Translationale Forschung in Mamma- und Kolorektalkarzinom**

Vorsitz: M. Filipits / Wien, L. Weiss / Salzburg

Räumliche Charakterisierung des Tumormikromilieus (TME) mithilfe von Spatial-Transcriptomics und Spatial-Proteomics beim metastasierten CRC (LM02)

A. Seeber / Innsbruck (12')

Cepheid Projekte und ABCSG 12 Follow-up Datenerhebung

M. Filipits / Wien (5')

Artera Kollaboration – digital ML assisted signatures

M. Filipits / Wien (5')

ProCan Kollaboration – proteomics

M. Filipits / Wien (5')

CEACAM5 Biomarker Expression im frühen Mammakarzinom

S. Kaufmann / Wien (5')

TransPALLAS Updates und nächster „Research Proposal“ Call

S. Vosberg / Graz, E. Heitzer / Graz (10')

ABCSG 52 / ATHENE – PET CT Auswertungen

M. Beheshti / Salzburg (7')

HER2-low in ABCSG 8

U. Heber / Wien (5')

Immun-Checkpoint assoziierte Marker in ABCSG 34

U. Heber / Wien (5')

12.00 - 13.30

Mittagspause

13.30 - 15.00

**abcsG-colorectal branch**

Vorsitz: G. Piringer / Linz, L. Weiss / Salzburg

MR Diagnostik & Risiko-Stratifizierung beim Rektumkarzinom

F. Steiner / Salzburg (12')

Hereditäres Kolorektalkarzinom & Indikation zur genetischen Beratung

E. Heitzer / Graz (12')

Fluoreszenzangiographie und Künstliche Intelligenz in real-time kolorektaler Karzinomchirurgie

F. Aigner / Graz (12')

Neue Radiotherapie-Konzepte beim Rektumkarzinom: von Dosis-Eskalation bis Lymph-Node-Sparing

T. Brunner / Graz (12')

Laufende & geplante Studien der ABCSG CRB

L. Weiss / Salzburg (12')



Diese Veranstaltung ist für das Diplom-Fortbildungs-Programm (DFP) der Österreichischen Ärztekammer mit **10 Punkten** approbiert.

Wir danken unseren Sponsoren für die freundliche Unterstützung!



Gut Brandlhof

HOTEL & CONFERENCE

Hotel Gut Brandlhof  
Hohlwegen 4, A-5760 Saalfelden