

„SCIENCE
FROM THE HEART
OF EUROPE“



abcsgintouch

medical lectures
case reports
discussions

**Montag,
23. Juni 2025**

**18.00 bis 20.15 Uhr
(Ab 17.00 Uhr Registrierung)**

MP09 Eventlocation

**Liebenauer Tangente 4
8041 Graz**

Wissenschaftliche Leitung:

OÄ Dr. Stephanie Kacerovsky-Strobl
ABCSCG Task Force Future Now

Für diese Fortbildungsveranstaltung wird der Antrag auf DFP-Punkte für Medizinische Fortbildung im Diplomfortbildungsprogramm (DFP) der Österreichischen Ärztekammer gestellt. Wenn Sie DFP-Punkte für die Veranstaltung erhalten möchten, geben Sie bitte bei der Anmeldung Ihre ÖÄK-Arztnummer bekannt.

Anmeldung erforderlich!

Bitte melden Sie sich bis spätestens

Dienstag, 17. Juni 2025 an.

Online unter:

<https://www.abcsg.org/abcsg-in-touch-3/>

abcsG in touch

Das innovative Brustkrebs-Fortbildungsformat für den medizinischen Nachwuchs – heuer erstmals in Graz!

abcsGintouch
medical lectures
case reports
discussions

INTERDISZIPLINÄR – INTERAKTIV – EDUKATIV

Die Fortbildungsveranstaltung „**abcsG in touch**“ der Task Force „**Future Now**“ richtet sich gezielt an den medizinischen und wissenschaftlichen Nachwuchs. Ziel ist es, den Wissensaustausch zwischen den Generationen in der klinischen Brustkrebsforschung zu stärken und die daraus resultierenden State-of-the-Art Therapien zu diskutieren.

Im Mittelpunkt stehen zwei fiktive Fälle aus dem Bereich „**Germline Mutations**“, die als Ausgangspunkt für drei praxisnahe Vorträge dienen. Unsere erfahrenen **ABCSG-Expert:innen** beleuchten die genetische Testung sowie die klinischen Konsequenzen von **BRCA-Mutationen**. Darüber hinaus werden systemische Therapieoptionen, verschiedene Ansätze der Lokaltherapie und rekonstruktive Operationstechniken aus der plastischen Chirurgie thematisiert.

Ein interaktives **Online-Umfragetool** ermöglicht es Ihnen, während der Vorträge über diagnostische und therapeutische Strategien abzustimmen. Außerdem haben Sie die Möglichkeit, über die mobile App anonym Fragen an die Referent:innen zu stellen. Nach jeder Fallpräsentation steht Ihnen unser interdisziplinäres Panel unter der Moderation von **Univ.-Prof. Dr. Günther Steger** für offene Fragen zur Verfügung.

Beim anschließenden **Get-Together** haben Sie die Möglichkeit, die interessantesten Aspekte des Abends aufzugreifen und sich in entspannter Atmosphäre weiter auszutauschen.

Seien Sie dabei, wenn unsere ABCSG-Spezialist:innen zwei spannende Fälle von A bis Z analysieren, die aktuelle wissenschaftliche Datenlage präsentieren und daraus abgeleitete Behandlungsstrategien diskutieren.



OÄ Dr. Stephanie Kacerovsky-Strobl

Ich freue mich darauf, Sie am **23. Juni** in der **MP09 Event Location in Graz** begrüßen zu dürfen!

Herzlichst,

Ihre Stephanie Kacerovsky-Strobl
ABCSG Task Force Future Now

„SCIENCE
FROM THE HEART
OF EUROPE“



Mit freundlicher Unterstützung von (Stand per Februar 2025)



Wir weisen darauf hin, dass am Veranstaltungsort Fotos und/oder Videos angefertigt werden. Es ist möglich, dass auch Sie darauf zu sehen sind. Die Fotos/Videos können zu Zwecken der Dokumentation und Nachberichterstattung der Veranstaltung in Print- und Online-Medien, auf verschiedenen Social-Media-Plattformen, auf der Website der ABCSG sowie im Intranet der Veranstalter und Partner veröffentlicht werden.



- Ab 17.00 **Registrierung und Empfang**
- 18.00 – 18.05 **Begrüßung**
OÄ Dr. Stephanie Kacerovsky-Strobl (Chirurgische Abteilung, Klinikum Donaustadt, Wien)
- 18.05 – 18.30 **Fallpräsentation** (inkl. Publikumsumfrage mittels „Slido“-Abstimmung)
- Eine 29-jährige Patientin stellt sich mit einer Auffälligkeit in der rechten Brust in der Ambulanz vor.
 - Parallel zu ihrer Diagnosefindung beschäftigt sie sich mit dem Wunsch, eine Familie zu gründen.
 - Welche diagnostischen Schritte sind erforderlich? Wie wird eine fundierte Familienanamnese erhoben?
 - Welche Konsequenzen ergeben sich aus der genetischen Abklärung, welche Therapieentscheidungen und wie wird ihre Familienplanung davon beeinflusst?
- Ein vielschichtiger Fall mit weitreichenden Implikationen, vorgestellt von
Univ.-Prof. Dr. Christian Singer (Allg. Gynäkologie u. gyn. Onkologie, MedUni Wien)
- 18.30 – 18.50 **Panel-Diskussion** (inkl. Auflösung/Besprechung der Slido-Ergebnisse)
- Moderation:
Univ.-Prof. Dr. Günther Steger (Universitätsklinik für Innere Medizin, MedUni Wien)
- Diskutant:innen:
Dr. Eva Valentina Klocker (Klin. Abt. f. Onkologie, MedUni Graz)
OÄ Dr. Armita Mayerhofer (Klinische Genetik, Klinikum Donaustadt, Wien)
Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Florentia Peintinger (Klin. Abt. f. Gynäkologie, MedUni Graz)
Assoc. Prof. Dr. Gabriel Rinnerthaler (Klin. Abt. f. Onkologie, MedUni Graz)
- 18.50 – 19.05 **Pause**
- 19.05 – 19.30 **Fallpräsentation** (inkl. Publikumsumfrage mittels „Slido“-Abstimmung)
- Eine 42-jährige Patientin, deren Familienplanung abgeschlossen ist, sieht sich mit einer herausfordernden Diagnose konfrontiert.
 - Wie beeinflusst eine BRCA-2-Mutation die Therapieentscheidung?
 - Welche Strategien stehen nach neoadjuvanter und adjuvanter Chemotherapie zur Verfügung?
 - Und wie geht man mit einem Rezidiv und der Entwicklung von Metastasen um?
- Ein komplexer Fall mit entscheidenden Fragen für die klinische Praxis, vorgestellt von
Dr. Muna Ferner (1. Med. Abteilung, Klinik Ottakring, Wien)
- 19.30 – 19.50 **Panel-Diskussion** (inkl. Auflösung/Besprechung der Slido-Ergebnisse)
- Moderation:
Univ.-Prof. Dr. Günther Steger (Universitätsklinik für Innere Medizin, MedUni Wien)
- Diskutant:innen:
Dr. Eva Valentina Klocker (Klin. Abt. f. Onkologie, MedUni Graz)
OÄ Dr. Armita Mayerhofer (Klinische Genetik, Klinikum Donaustadt, Wien)
Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Florentia Peintinger (Klin. Abt. f. Gynäkologie, MedUni Graz)
Assoc. Prof. Dr. Gabriel Rinnerthaler (Klin. Abt. f. Onkologie, MedUni Graz)
- 19.50 – 20.10 **Genetik verstehen – Tools für die Praxis**
OÄ Dr. Armita Mayerhofer (Klinische Genetik, Klinikum Donaustadt, Wien)
- 20.10 – 20.15 **Wrap-Up & Closing**
OÄ Dr. Stephanie Kacerovsky-Strobl (Chirurgische Abteilung, Klinikum Donaustadt, Wien)
- 20.15 – 22.00 **Geselliges Get-Together**