

### Programminhalte und -änderungen

Aus Gründen der vereinfachten Lesbarkeit wurde von einer geschlechtsspezifischen Schreibweise großteils Abstand genommen. Soweit derartige Bezeichnungen nur in männlicher Form angeführt sind, beziehen sie sich in gleicher Weise auch auf die weibliche Form. Kurzfristige Änderungen im Programm können aufgrund dienstlicher, privater und organisatorischer Belange notwendig sein und werden auf der Kongresshomepage [www.if-kongress.de/veranstaltungen](http://www.if-kongress.de/veranstaltungen) bekannt gegeben. Es leiten sich daraus keinerlei Regressansprüche ab.

### Haftungsausschluss/Urheberrecht

Der Veranstalter übernimmt keine Haftung für zusätzliche Kosten durch Änderung des Veranstaltungsdatums, -ortes, -programmes oder Ähnliches. Die Vervielfältigung, Weitergabe oder anderweitige Nutzung der Tagungsunterlagen ist nur mit ausdrücklicher, schriftlicher Zustimmung des Veranstalters gestattet.

### Datenschutzhinweis

Für Ihre Anmeldung zur o. g. Veranstaltung ist das Erheben, Speichern und Verarbeiten Ihrer persönlichen Daten unumgänglich. Dies geschieht ausschließlich zum Zweck der Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Ihre Daten werden nur an Dritte weitergegeben, die direkt in den Veranstaltungsablauf involviert sind und wenn der organisatorische Ablauf dies erforderlich macht. Unser Unternehmen behandelt alle personenbezogenen Daten nach den Vorgaben der Datenschutzgrundverordnung.



2025

ONLINE-  
VERANSTALTUNG

**15. Mainzer  
Post San Antonio  
Breast Cancer Symposium**

22. Januar 2025  
ab 18:00 Uhr

PROGRAMM

DAAG  
Deutsche Akademie  
für Gynäkologie und Geburtshilfe



## Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

beim San Antonio Breast Cancer Symposium 2024 treffen sich Teilnehmende aus aller Welt, um sich über aktuelle Entwicklungen und neue Studienergebnisse zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms auszutauschen.

Neben Präsentationen zum frühen Mammakarzinom werden auch neue Ergebnisse zur Therapie bei Metastasierung präsentiert. Tumorbiologie und zielgerichtete Therapien stehen weiter im Fokus der Forschung, so dass neue Resultate von der Molekularbiologie über endokrinbasierte und HER2-gerichtete Behandlungsansätze bis zur Immuntherapie und neuen Antikörper-Zytostatika-Konjugaten berichtet werden.

Wir wollen Ihnen die relevanten Studienergebnisse vorstellen und die Bedeutung für die Praxis mit Ihnen virtuell in einem ZOOM-Meeting diskutieren.

Wir laden Sie daher herzlich zu unserem virtuellen **15. Mainzer Post-San Antonio Symposium** am **22. Januar 2025 um 18:00 Uhr** ein und freuen uns auf Ihre Teilnahme sowie rege Diskussion.

Ihre

Prof. Dr.  
Annette Hasenburg  
Direktorin  
Universitätsfrauenklinik Mainz

Prof. Dr.  
Marcus Schmidt  
Leiter Molekulare Onkologie  
Universitätsfrauenklinik Mainz

Wissenschaftliches  
Programm

15. Mainzer  
Post San Antonio  
Symposium

Allgemeine  
Hinweise



## Veranstalter & Organisation

if-kongress management gmbh  
Jägerstraße 58-60 | 10117 Berlin  
Tel.: +49 (0) 30 – 514 883 346  
Fax: +49 (0) 30 – 514 883 44  
E-Mail: info@if-kongress.de  
Homepage: www.if-kongress.de

## Veranstaltungshomepage

Auf der Veranstaltungshomepage finden Sie stets und aktuell die wichtigsten Informationen zu der Veranstaltung. Nutzen Sie hierfür folgenden Link:  
<http://psa-mainz.ef-event.com>

## Anmeldung

Online-Anmeldung unter  
[www.if-kongress.de/veranstaltungen](http://www.if-kongress.de/veranstaltungen)  
Anmeldeschluss: 14. Januar 2025, 12:00 Uhr

## Zertifizierung

Die Veranstaltung wird zur Zertifizierung bei der Ärztekammer Berlin eingereicht.

## Fotografieren/Filmaufnahmen

Es ist untersagt, während der Online-Veranstaltung ohne ausdrückliche Genehmigung des Veranstalters zu fotografieren, zu filmen oder Tonmitschnitte vorzunehmen. Zuwiderhandlung kann den Ausschluss von der weiteren Veranstaltung zur Folge haben.

18:00 – 18:15 Uhr  
**Einführung**  
Annette Hasenburg, Mainz

18:15 – 18:55 Uhr  
**Triple-negatives Mammakarzinom – Fortschritte bei Immunonkologie und Antikörper-Zytostatika-Konjugaten**  
Marcus Schmidt, Mainz

18:55 – 19:35 Uhr  
**HER2-positives Mammakarzinom – Was gibt es Neues?**  
Arnd Hönig, Mainz

19:35 – 20:15 Uhr  
**Hormonrezeptor-positives Mammakarzinom – CDK4/6-Inhibitoren und was noch?**  
Marc Thill, Frankfurt am Main

20:15 – 20:30 Uhr  
**Diskussion und Zusammenfassung**  
Marcus Schmidt, Mainz

## Vorsitzende und Referierende

Prof. Dr. Annette Hasenburg  
Direktorin der Klinik und Poliklinik für Geburtshilfe und Frauengesundheit, Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. Arnd Hönig  
Chefarzt der Frauenklinik, Marienhospital Mainz

Prof. Dr. Marcus Schmidt  
Leiter der Abteilung Konservative und Molekulare Gynäkologische Onkologie, Klinik und Poliklinik für Geburtshilfe und Frauengesundheit, Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. Marc Thill  
Chefarzt des Agaplesion Markus Krankenhaus, Frankfurt am Main