

GBG
GERMAN
BREAST
GROUP



SAVE THE DATE
2.- 3. März 2023
GBG Jahrestreffen

20 YEARS
ANNIVERSARY

GBG - Jahrestagung 2023

20 Jahre GBG

Agenda (Stand 15.12.2022)

Die Teilnahme ist ausschließlich Fachkreisangehörigen gemäß §2 Heilmittelwerbegesetz vorbehalten.

Anreise

Industriesymposium Gilead Oncology 9:00-10:00

10:00 – 12:00

Begrüßung: 20 Jahre GBG Forschung	S. Loibl	25
Keynote 1: Epidemiologie des Mammakarzinoms in Deutschland und international	K. Kraywinkel	25
Metastasiertes Mammakarzinom 4 Vorträge plus Podiumsdiskussion		70

12:00 – 12:45 Lunch

12:45 – 15:30

Industriesymposium Daiichi Sankyo		60
Neoadjuvante Therapie 6 Vorträge + Podiumsdiskussion		105

Kaffeepause 30 min

16:00 – 17:30

Adjuvante + Post-Neoadjuvante Therapie 5 Vorträge + Podiumsdiskussion		90
---	--	----

17:30 – 18:30 Workshops

Immunworkshop inkl. Impfung	GeparPiPPa Investigator- meeting	Follow-Up – was können wir besser machen

19:30 – 20:00 Aperó Ab 20:00 Uhr Abendveranstaltung

08:30 – 10.00

Industriesymposium Novartis

45

Auftakt zum 2. Tag:

Arzt-Patienten-Kommunikation im 21. Jahrhundert: Dt. Krebshilfe und GBG im Dialog

S. Loibl
G. Nettekoven
S. Houwaart

45

Kaffeepause 15 min

10:15 – 12:30

Translationale Forschung

4 Vorträge + Podiumsdiskussion

75

Keynote 2: Gesunde Erde-Gesunde Menschen
Warum unkontrolliertes Wachstum weder für Krebspatient:innen noch für Mutter Erde eine gute Nachricht ist

Eckart von
Hirschhausen

60

12:30 – 13:15 Lunch

13:15 – 14:15 Workshops

Das Mikrobiom

Kommunikation
mit Patienten

BRCA und mehr

15 min Raumwechsel

14:30 – 16:15

Industriesymposium AstraZeneca

45

Operation und lokale Therapie

4 Vorträge + Podiumsdiskussion

60

Kaffeepause 15 min

16:30 – 17:45

Besondere klinische Situationen

4 Vorträge + Podiumsdiskussion

60

Ausblick 2023 +

S. Loibl

15

Abreise

Metastasiertes Mammakarzinom (70 Minuten)

Topic	Speaker	Dauer
Vorsitz: Prof. Dr. Marc Thill und Dr. Kristina Lübbe		
1) Therapie des metastasierten Mammakarzinoms 2023	Prof. Dr. V. Müller	20
2) AMICA – Wie effektiv ist die endokrine Erhaltungstherapie mit Ribociclib nach Chemotherapie?	Prof. Dr. T. Decker	10
3) PARP + SERD – Eine neue Therapiekombination für die Behandlung des ER+/HER2- gBRCA mutierten Mammakarzinoms	Dr. K. Lübbe	15
4) Das molekulare Tumorboard – Personalisierte Tumorthherapie am Beispiel von PADMA	Prof. Dr. M. Schmidt	15
<i>Moderierte Podiumsdiskussion (Moderation: PD Dr. J. Rüffer)</i>	Prof. Dr. M. Thill Dr. K. Lübbe Prof. Dr. C. Mundhenke	10

Neoadjuvante Therapie (105 Minuten)

Topic	Speaker	Dauer
Vorsitz: Prof. Dr. M. Untch und Prof. Dr. V. Bjelic-Radisic		
1) Neoadjuvante Therapie des Mammakarzinoms 2023	Dr. T. Link	15
2) GeparDouze – Atezolizumab beim triple-negativen Mammakarzinom	Prof. Dr. C. Jackisch	15
3) GeparPiPPa – Wie effektiv ist die PI3K Inhibition beim triple positiven Mammakarzinom?	Dr. M. Reinisch	15
4) GeparOLA und GeparX – Was gibt es Neues?	Prof. Dr. P. A. Fasching	15
5) GeparBOOG – Können wir im Zeitalter der Immuntherapien auf Anthrazykline beim triple-negativen Mammakarzinom verzichten?	Prof. Dr. A. Hartkopf	15
6) PREcoopERA – Giredestrant bei prämenopausalen Patientinnen mit oder ohne GnRHa?	Prof. Dr. J. Huober	10
<i>Moderierte Podiumsdiskussion (Moderation: PD Dr. J. Rüffer)</i>	Dr. med. C. Hanusch Prof. Dr. C. Solbach Prof. Dr. M. Untch Prof. Dr. C. Jackisch	20

Adjuvante + Post-Neoadjuvante Therapie (90 Minuten)

Topic	Speaker	Dauer
Vorsitz: Dr. M. Reinisch und Prof. Dr. T. Reimer		
1) Adjuvante und post-neoadjuvante Therapie des Mammakarzinoms 2023	Dr. L. Michel	15
2) CAMBRIA-1 – Sequentielle endokrine Therapie mit Camizestrant beim ER+/HER2- Mammakarzinom	Prof. Dr. E. Stickeler	15
3) FLAMINGO-01 – Post-neoadjuvante Vakzinierung beim HER2+ Mammakarzinom	Prof. Dr. M. Schmidt	15
4) SASCIA – Sacituzumab Govitecan beim HER2- Mammakarzinom	Prof. Dr. F. Marmé	15
5) Trudy (DESTINY-Breast05) - Trastuzumab Deruxtecan beim HER2+ Mammakarzinom	Prof. Dr. M. Untch	15
<i>Moderierte Podiumsdiskussion (Moderation: PD Dr. J. Rüffer)</i>	Prof. Dr. S. Loibl Prof. Dr. T. Reimer Prof. Dr. W. Janni	15

Translationale Forschung (75 Minuten)

Topic	Speaker	Dauer
Vorsitz: Prof. Dr. T. Karn und Prof. Dr. P. A. Fasching		
1) Präzisions-Onkologie 2023	PD Dr. M. van Mackelenbergh	15
2) Tumorale Heterogenität – SATURN-3	Prof. Dr. C. Denkert	15
3) HER2 Testung in 2023 - Altes neu?	PD Dr. B. Sinn	15
4) MOMENTUM – Ein neues Register	Dr. B. Felder	15
<i>Moderierte Podiumsdiskussion (Moderation: PD Dr. J. Rüdfer)</i>	Prof. Dr. C. Schem Prof. Dr. E. Stickeler Prof. Dr. T. Karn	15

Operative und lokale Therapie (60 Minuten)

Topic	Speaker	Dauer
Vorsitz: Prof. Dr. T. Kühn und Prof. Dr. B. Gerber		
1) Operative und lokale Therapie des Mammakarzinoms 2023	Prof. Dr. J. Heil	15
2) Insema – Ergebnisse und Follow-Up	Prof. Dr. T. Reimer	10
3) NeoRad – Verbessert die neoadjuvante Bestrahlung das Outcome?	Dr. D. Krug	15
4) EUBREAST-01 und AXANA – Evidenz für das axilläre Management	Prof. Dr. T. Kühn	10
<i>Moderierte Podiumsdiskussion (Moderation: PD Dr. J. Rüffer)</i>	PD Dr. B. Ataseven Prof. Dr. B. Gerber Prof. Dr. M. Golatta	10

Besondere klinische Situationen (60 Minuten)

Topic	Speaker	Dauer
Vorsitz: PD Dr. B. Ataseven und Dr. L. Michel		
1) Mammakarzinom während der Schwangerschaft und bei jungen Patientinnen– 20 Jahre BCP	Prof. Dr. T. Fehm	10
2) BRCA-P – Prävention bei <i>BRCA1</i> -Mutationsträgerinnen mit Denosumab	Prof. Dr. K. Rhiem	10
3) Was haben wir in der Behandlung von ZNS-Metastasen erreicht?	Dr. E. Laakmann	15
4) Das Mammakarzinom der älteren Patientin	Dr. M. Reinisch	10
<i>Moderierte Podiumsdiskussion (Moderation: PD Dr. J. Rütfer)</i>	Prof. Dr. B. Gerber Prof. Dr. S. Loibl Prof. Dr. M. Untch	15

Topic	Speaker	Dauer
1) Immunworkshop inklusive Impfungen	Prof. Dr. T. Karn und N.N.	1 Stunde
2) GeparPiPPa – Investigatormeeting	Dr. M. Reinisch und GBG-Team	1 Stunde
3) Follow-Up – Was können wir hier besser machen?	Jan Steffen	1 Stunde

Topic	Speaker	Dauer
1) Das Mikrobiom	Dr. B. Felder und N.N.	1 Stunde
2) Kommunikation mit Patienten	Prof. Dr. T. Decker	1 Stunde
3) <i>BRCA</i> und mehr (inklusive NGS im Tumor)	Prof. Dr. K. Rhiem	1 Stunde

Wir bedanken uns bei unseren Sponsoren

Exclusive



Premium



A Sandoz Brand



Supporters



Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen. Folgende Firmen treten als Sponsoren auf: AstraZeneca, Daiichi-Sankyo, Gilead, Novartis je 30.000 € zzgl. Symposium//Hexal, Lilly, MSD, Roche, Seagen je 20.000 €//BMS, Pfizer, Pierre Fabre, Stemline je 7.500 €

GBG

GERMAN
BREAST
GROUP



em ipsum

SAVE THE DATE

2.- 3. März 2023

GBG Jahrestreffen

20 YEARS
ANNIVERSARY