



Deutsche Gesellschaft
für Senologie e.V.



SENOLOGIE

Post-St. Gallen

Dienstag, 25. März 2025
ab 18:00 Uhr

● **ONLINE-Veranstaltung**

Herzlich willkommen

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

der Wissenszuwachs in der Onkologie ist ungebrochen rasant: Personalisierte Therapie, Immunonkologie und molekulare Diagnostik sind mittlerweile Behandlungsrealität. Wir haben daher im Anschluss an große internationale Kongresse je eine Vortragsreihe von 90min geplant um Sie „zielgerichtet“ mit den neusten Ergebnissen auf dem aktuellsten Wissenstand zu bringen.

Diese wird von unseren senologischen Expertinnen und Experten – interdisziplinär und aus erster Hand – referiert sowie mit Ihnen und unseren Vorstandsmitgliedern diskutiert.

Zu den großen internationalen Kongresse planen wir je eine Veranstaltung, welche in der Regel jeweils im Anschluss an den jeweiligen Kongress erfolgt. So wollen wir Ihnen die Gelegenheit bieten, sich mit Ihren Kolleginnen und Kollegen auszutauschen und bei topaktuellen Themen sowie dem medizinischen Fortschritt in der Senologie auf dem neuesten Stand zu bleiben.

Zu den kommenden Online-Post-Veranstaltungsterminen möchten wir Sie daher herzlich einladen.

Nähere Informationen finden Sie unter:
www.senologie.live

Mit herzlichen Grüßen,

Ihre
Prof. Dr. med. Sara Y. Brucker

Dienstag, 25. März 2025

18:00 - 19:30 Uhr

18:00 - 18:30 Uhr

**Post-St. Gallen 2025:
Pathologie**

18:30 - 19:00 Uhr

**Post-St. Gallen 2025:
Systemtherapie**

19:00 - 19:30 Uhr

**Post-St. Gallen 2025:
Radiotherapie**



Deutsche Gesellschaft
für Senologie e.V.

SAVE THE DATE

Merken Sie sich bereits jetzt die nächsten Termine der Veranstaltungsreihe vor:

Donnerstag, 5. Juni 2025

Post-ASCO

Post-ASCO 2025:

Frühes Mammakarzinom

Post-ASCO 2025:

Metastasiertes Mammakarzinom

Post-ASCO 2025:

Operative Therapie

Dienstag, 18. November 2025

Post-ESMO

Post-ESMO 2025:

Frühes Mammakarzinom

Post-ESMO 2025:

Metastasiertes Mammakarzinom

Post-ESMO 2025:

Translationale Forschung

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!