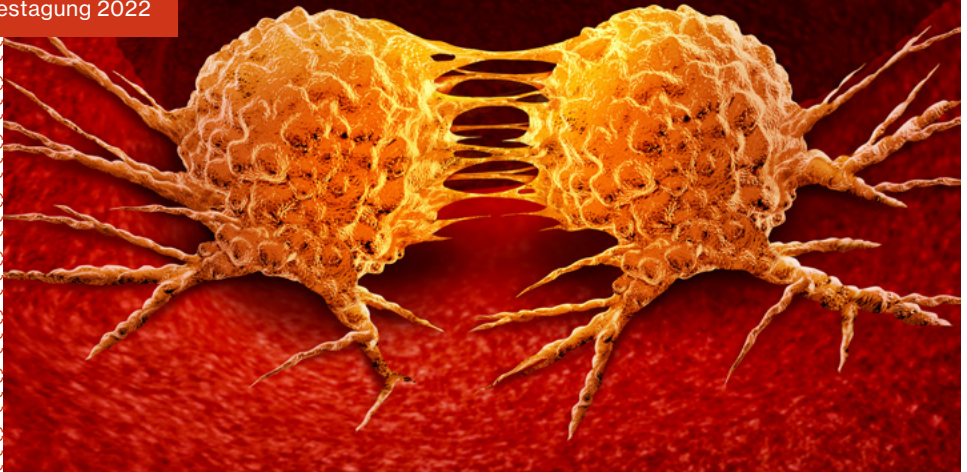


Einladung DGHO
Jahrestagung 2022



Novartis Innovation Summit

Sonntag, 09. Oktober 2022 · 14:00 bis 15:30 Uhr

**Immunologische und zelluläre Ansätze
in der Hämatologie und Onkologie**

Austria Center Vienna, Raum K2 Ebene -2 und im Livestream

Montag, 10. Oktober 2022 · 09:00 bis 09:45 Uhr

**Aktuelles aus der Behandlung von MPN-Patienten
und zur Studienlandschaft beim
HR+ /HER-metastasierten Mammakarzinom**

Austria Center Vienna, Raum K2 Ebene -2 und im Livestream

 **NOVARTIS**

Novartis Pharma GmbH
Roonstraße 25 · 90429 Nürnberg
www.novartis.de

Agenda

Sonntag, 09. Oktober 2022 · 14:00 bis 15:30 Uhr

Moderation/Chair: Prof. Dr. med. Tim H. Brümmendorf
Prof. Dr. med. Michael Thomas

14:00 – 14:05 Uhr **Einführung**
Prof. Dr. med. Tim H. Brümmendorf, Aachen
Prof. Dr. med. Michael Thomas, Heidelberg

14:05 – 14:25 Uhr **Navigation durch die NSCLC Therapielandschaft**
Prof. Dr. med. Michael Thomas, Heidelberg

14:25 – 14:45 Uhr **Die Radioligandentherapie in der Onkologie –
Aktueller Stand und Perspektiven**
Prof. Dr. med. Bernd J. Krause, Rostock

14:45 – 15:05 Uhr **CAR-T: Neuer Weg in der Behandlung
des r / r follikulären Lymphoms**
Prof. Dr. med. Christian Buske, Ulm

15:05 – 15:25 Uhr **Alte Ziele neu gedacht: CML-Therapie nach 2 TKI**
Prof. Dr. med. Tim H. Brümmendorf, Aachen

15:25 – 15:30 Uhr **Zusammenfassung, Verabschiedung**
Prof. Dr. med. Tim H. Brümmendorf, Aachen
Prof. Dr. med. Michael Thomas, Heidelberg

Montag, 10. Oktober 2022 · 09:00 bis 09:45 Uhr

Moderation/Chair: Prof. Dr. med. Paul Graf La Rosée
Prof. Dr. med. Peter A. Fasching

09:00 Uhr **Einführung**
Prof. Dr. med. Paul Graf La Rosée, Villingen-Schwenningen

09:00 – 09:20 Uhr **Ruxolitinib in Zeiten von COVID-19**
Prof. Dr. med. Paul Graf La Rosée, Villingen-Schwenningen

09:20 – 09:40 Uhr **CAPTOR-BC: Eine Studie zur Aufklärung
molekularer Mechanismen unter einer
Ribociclib-Therapie**
Prof. Dr. med. Peter A. Fasching, Erlangen

09:40 – 09:45 Uhr **Zusammenfassung, Verabschiedung**
Prof. Dr. med. Peter A. Fasching, Erlangen



Hier gelangen Sie zum Livestream und zur
persönlichen Vorstellung der Referenten:

www.novartis-onkologie.de/dgho-2022