



DGHO 2021

**Deutsche Gesellschaft für Hämatologie
und Medizinische Onkologie e.V.**

Seltene Treibermutationen beim NSCLC

Takeda Industriesymposium

Sonntag, 03. Oktober 2021

11:45 – 12:45 Uhr



ONCOLOGY

Seltene Treibermutationen beim NSCLC

Takeda Industriesymposium

VORSITZ

Prof. Dr. Dr. Sonja Loges
Universitätsmedizin Mannheim

Prof. Dr. Michael Thomas
Thoraxklinik Heidelberg

REFERENTEN

Dr. Nicolas J. Dickgreber
Mathias-Spital Rheine

Prof. Dr. Eckart Laack
Hämato-Onkologie Hamburg

AGENDA

11:45 – 11:50

Einleitung

Prof. Dr. Dr. Sonja Loges
Prof. Dr. Michael Thomas

11:50 – 12:10

Therapie des ALK+ NSCLC: Alles entschieden?

Prof. Dr. Eckart Laack

12:10 – 12:30

Therapie des EGFR-mutierten NSCLC: 19, 21,... was noch?

Dr. Nicolas J. Dickgreber

12:30 – 12:35

Fragen und Diskussion

Prof. Dr. Dr. Sonja Loges
Prof. Dr. Michael Thomas

12:35 – 12:45

Verleihung des Takeda Oncology Forschungspreises 2021

Dr. Agnes Ernst