

Im Rahmen der Jahrestagung 2017
der DGHO, OeGHO, SGMO und SGH

Stuttgart 29.09 - 03.10.2017

Freitag, 29. September 2017

16:30 - 18:00 Uhr

Raum: C 1.2.1

Frequenz & Sequenz – Therapieinnovationen bei soliden Tumoren

Vorsitz

Prof. Dr. med. Florian Lordick, Leipzig

Prof. Dr. med. Stephan Schmitz, Köln

Hals über Kopf in die Immunwelle?

Prof. Dr. med. Viktor Grünwald, Hannover

EGFRm NSCLC-Therapie: Konflikt der Generationen

Prof. Dr. med. Wolfgang Schütte, Halle

Immuntherapie beim NSCLC –

Auf der Suche nach dem heiligen Gral

Prof. Dr. med. Thomas Wehler, Homburg

What science can do

Onkologische Kombinationstherapien

AstraZeneca untersucht mögliche Kombinationen aus biologischen und Small Molecule Therapien für die Behandlung von Krebs. Diese Kombinationen zielen direkt auf den Tumor ab und können dabei helfen, das körpereigene Immunsystem so zu stärken, dass es fähig ist, den Tumorzelltod selbst auszulösen.

