



Clinrex Munich
Dr. Dagmar Chase

Onkologie für Nicht-Mediziner

Referent:

Dr. med. Friedrich Overkamp
OncoConsult Overkamp GmbH, Berlin

Biologie maligner Erkrankungen: Das Krebsproblem

Zielgerichtete Therapien: Small Molecules und Monoklonale Antikörper –
Substanzklassen und Wirkmechanismen

Immuntherapien: Checkpointinhibitoren, Bispezifische Antikörper,
CAR-T-Zellen, Vakzine

Die Klassiker: Stahl, Strahl, Chemo

Therapiestrategien, Multimodale Konzepte, Interdisziplinäres Tumorboard

Königsdisziplin Supportivtherapie: Therapiemanagement durch adäquate
Nebenwirkungs- und Symptomkontrolle

Klassifikationen und Staging von malignen Tumoren

Tragende Säulen von Diagnostik und Therapiesteuerung: Radiologie und Pathologie

Molekulare Diagnostik incl. Liquid Biopsy und Präzisionsonkologie

Solide Tumoren (Schwerpunkte im Hinblick auf das Studienportfolio der CRO)

Hämatologische Systemerkrankungen: z.B. Maligne Lymphome, Leukämien,
Multiples Myelom (Schwerpunkte je nach Wunsch der CRO)

Blick in die Pharmaküche: Originalia, Generika, Biosimilars

Digitale Transformation: Digitale Tools und Künstliche Intelligenz in der Onkologie

On Demand: Wunschthemen