



WLAD 2019
Patientensymposium anlässlich des 16. Welt-Lymphom-Tages
Bildungszentrum 21, Missionsstrasse 21, 4051 Basel

CAR-T-Zellen bei Lymphomen

PD Dr. med. Urban Novak
Leitender Arzt Klinik und Poliklinik für Medizinische Onkologie am Inselspital Bern
Präsident Projektgruppe Lymphome der Schweizerischen Arbeitsgemeinschaft für
Klinische Krebsforschung (SAKK)

Immuntherapien sind seit Jahren Teil der Behandlung von Lymphomen.

CAR-T-Zellen sind im wahrsten Sinne eine individuelle, d.h. auf den einzelnen Patienten/die einzelne Patientin zugeschnittene Immuntherapie. Aus dem Blut der betroffenen Person werden Abwehrzellen entnommen und im Labor zu Killerzellen umprogrammiert. Diese erkennen die bösartigen Zellen und können diese gezielt abtöten. Die Resultate sind vielversprechend.

Diese neue Therapieform bewegt derzeit Betroffene, Ärzte, Medien, Krankenkassen und Behörden gleichermaßen. Im Vortrag werden die verschiedenen Aspekte erläutert.

Basel, 14. September 2019