



Schneller als man denkt Innovation im Fokus der EFRE Förderung

© Lukow / photocase.de

iCAN33- Immuntherapie für Leukämie

iCAN33 hat das Ziel, natürliche Killer (NK)-Zellen aus dem Blut gesunder Spender mittels eines chimären Antigenrezeptors (CAR) als hocheffiziente zelluläre Therapie gegen die akute myeloische Leukämie von Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen mit ungünstiger Prognose zu etablieren.

In dem Projekt sollen mit Transplantationsmodellen die Grundlagen, Protokolle und präklinischen Daten generieren, um im Anschluss an die Förderung klinische Prüfungen der Phase I/ II beantragen und durchführen zu können.

Dieses Projekt wird durch die Europäische Union und das Land Nordrhein-Westfalen gefördert.



EUROPÄISCHE UNION
Investition in unsere Zukunft
Europäischer Fonds
für regionale Entwicklung



EFRE.NRW
Investitionen in Wachstum
und Beschäftigung

www.efre.nrw.de
www.wirtschaft.nrw.de