

JavaScript scheint in Ihrem Browser deaktiviert zu sein.

Sie müssen JavaScript in Ihrem Browser aktivieren um alle Funktionen der Seite nutzen zu können.

[Notfall](#)

[Kontakt](#)

[Uniklinik Köln](#)

[International](#)

Suche starten

<https://www.uk-koeln.de/>

[Erkrankungen & Therapien](#)

[Klinik](#)

[Forschung](#)

[Lehre](#)

[Zuweiser & Professionals](#)

[Karriere](#)

[Informationen](#)



Sie sind hier:

[Startseite](#)

Forschung

Forschung

Die Klinik I für Innere Medizin nutzt neueste wissenschaftliche Erkenntnisse für die Patientenversorgung.

Therapiestudien spielen hierbei eine zentrale Rolle und haben entscheidend zur Weiterentwicklung in der Hämatologie/Onkologie geführt. Aus diesem Grund

streben wir an, die Behandlung grundsätzlich innerhalb kontrollierter klinischer Studien durchzuführen. Dies ist bei circa der Hälfte unserer Patienten möglich.

Viele der klinischen Studien werden im Rahmen der [Deutschen CLL-Studiengruppe](#) (DCLLSG), der [German Hodgkin Study Group - GHSG](#) und anderer großer Verbände durchgeführt. Die zur Zeit an der Klinik laufenden Studien sind in unserem [Studienregister](#) verzeichnet.

Forschung

[Arbeitsgruppen & Labore](#)

[Klinische Studien](#)

Informationen

[Ansprechpartner auf einen Blick](#)

[Kontakt & Anfahrt](#)

[Pflege und Service](#)

[Veranstaltungen & Fortbildungen](#)

[Aktuelles](#)

[Downloads](#)

[International Patients](#)

[Nach oben scrollen](#)

Themenbereich

[Hämatologie](#)

[Akute Leukämien und myelodysplastische Syndrome](#)

[Chronische lymphatische Leukämie](#)

[Hodgkin-Lymphom](#)

[Multipl. Myelom](#)

[Non-Hodgkin-Lymphome](#)

[Onkologie](#)

[Lungenkrebs](#)

[Gastrointestinale Tumore](#)

[Sarkome](#)

[Internistisch](#)

[Intensivmedizin](#)

[Infektiologie](#)

[Rheumatologie](#)

[Uniklinik Köln Social Media](#)

[Seitenfunktionen](#)
[Seite drucken](#)

[Als PDF speichern](#)

[Bookmark](#)

[Teilen](#)

[Datenschutz](#)

[Impressum](#)

[Sitemap](#)