

BLUTKREBS

WAS IST BLUTKREBS?

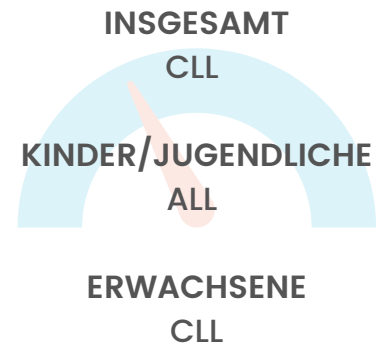
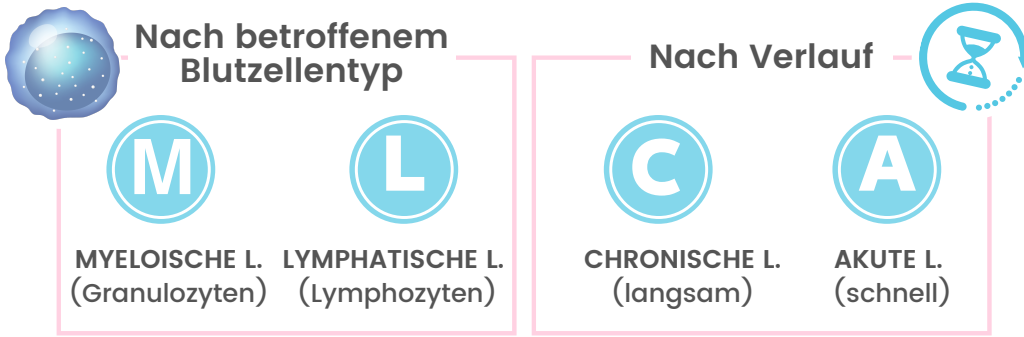


DEFINITION

Unter **Blutkrebs** oder **Leukämie** versteht man eine Gruppe von bösartigen Erkrankungen der Blutzellen. Sie entstehen oft im Knochenmark, einem Organ, das für die Produktion der Zellen im Blut zuständig ist. Die Blutkrebszellen können die gesunden Blutzellen verdrängen und dadurch lebensgefährliche Komplikationen verursachen.

ARTEN VON LEUKÄMIE

HÄUFIGSTE ARTEN



SYMPTOME



WER IST DAVON BETROFFEN?

Circa **12.200 Menschen** erkranken im Jahr in Deutschland an Leukämie

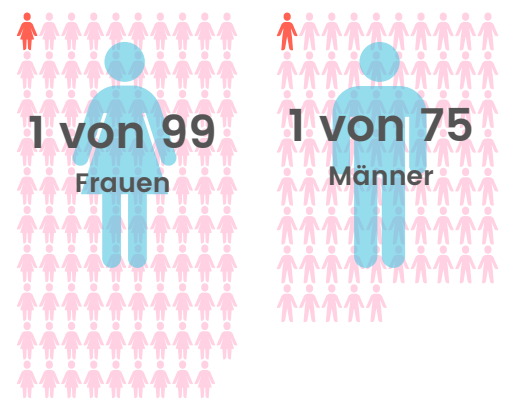
KINDER UND JUGENDLICHE



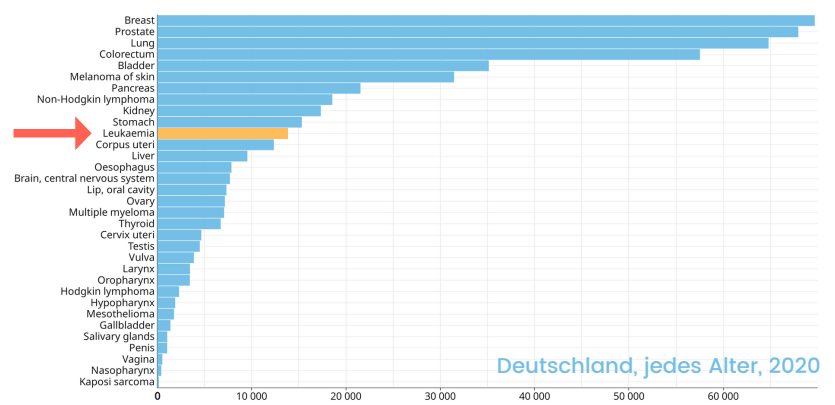
1/3 aller Krebserkrankungen
4% aller Leukämiepatienten

ERWACHSENE

KREBSDIAGNOSE NACH ART



erkrankt im Leben an Leukämie



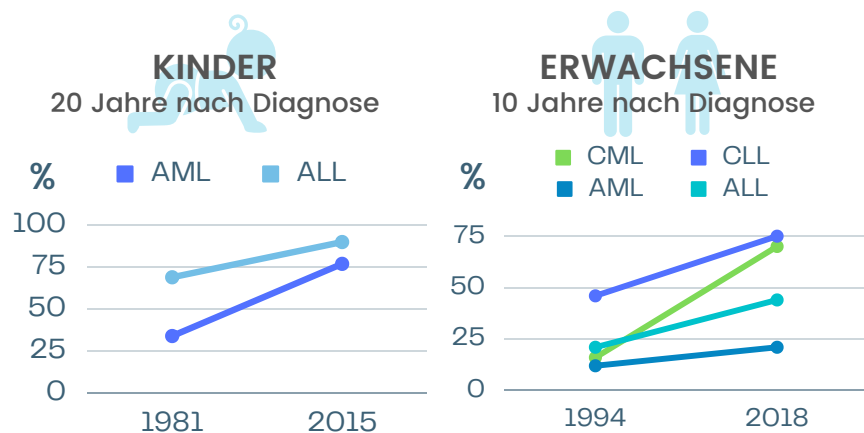
WAS HAT FORSCHUNG BEREITS ERREICHT?

BEHANDLUNGEN

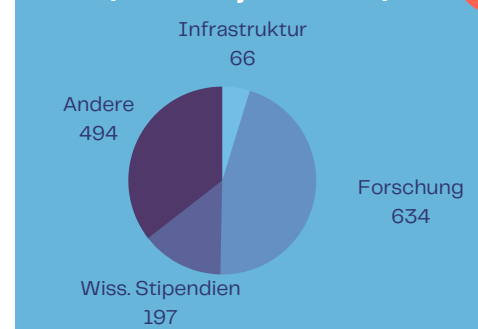
Heilung in vielen Fällen durch den oft kombinierten Einsatz von



ERHÖHUNG DER ÜBERLEBENSRATE (%)



DJCLS FINANZIERUNG (nach Projektanzahl)



Quellen: "Krebs in Deutschland für 2017/2018" (GEKID und ZfKD, 2021); Zentrum für Krebsregisterdaten, Robert Koch-Institut (Webseitezugriff 2022); Deutsches Kinderkrebsregister (2021); International Agency for Research on Cancer der WHO (Webseitezugriff 2022).

Die **Deutsche José Carreras Leukämie-Stiftung** verfolgt seit 1995 das von José Carreras formulierte Ziel: "Leukämie muss heilbar werden. Immer und bei jedem." Seither wurden bereits über 1.400 Projekte finanziert, die den Bau von Forschungs- und Behandlungseinrichtungen, die Erforschung von Leukämie und ihrer Heilung sowie die Arbeit von Selbsthilfegruppen und Elterninitiativen zum Ziel haben.

Mehr Infos: www.carreras-stiftung.de/leukaemie