

Leitungsteam Hämatologie/Onkologie/Palliativmedizin



Dr. med. Thomas W. Kubin Leiter des Zentrums für hämatologische Neoplasien, Chefarzt Hämatologie, Onkologie und Palliativmedizin



Dr. med. Florian Zettl Stellvertretender Leiter Ärztlicher Leiter Studienzentrum, Leitender Oberarzt



Dr. med. univ. Matthias Egger Koordinator, Oberarzt



Dr. med. Kai Tran Koordinator Oberarzt Leitung Molekulares Tumorboard



Dr. med. Elisabeth Dietl Oberärztin



Dr. med. univ. Christian Stainer Oberarzt



Ursula Ghasemi-Norali Leitung Studienzentrum und klinische Tumordokumentation

Kontakt und Information

Abteilung Hämatologie, Onkologie und Palliativmedizin

Leitung: Chefarzt Dr. med. Thomas W. Kubin Stellv. Leitung: LOA Dr. med. Florian Zettl

Dr. med. univ Matthias Egger und Dr. med. Kai Tran

Zentrumsassistentin: Monika Klippert

Zentrumskoordination:

Sekretariat: Simone Goess 0861 705-1243

E: sekretariat.onkologie.ts@kliniken-sob.de

Zuweisertelefon (nur für Ärzte) 0861 705-1249

 Station 4.6
 0861 705-1946

 Onkologische Tagesklinik
 0861 705-1020

Praxis für Hämatologie und Onkologie Dres. med. Kronawitter/Jung 0861-708 7930

Kooperationspartner:

- + Comprehensive Cancer Center München, Pettenkoferstraße 8a, 80336 München 089/440057430
- + Verein Gemeinsam gegen den Krebs e.V., Kniebos 3, 83278 Traunstein 0176/43151575

Studienzentrum

Ursula Ghasemi, Susanne Nahidino, Anna Aicher B.Sc., Christina Greil

E: V-Studiensekretariat@kliniken-sob.de

Psychoonkologie

Dr. Stefan Rieger, Alexandra Bock, Franziska Schraml

E: psych@gemeinsamgegenkrebs.de

ZENTRUM FÜR HÄMATOLOGISCHE NEOPLASIEN

FACHKOMPETENT - FÜRSORGLICH - FORTSCHRITTLICH



07/2025

Jährlich erkranken etwa 500.000 Menschen in Deutschland an den verschiedensten Krebserkrankungen. Mittlerweile können knapp 60 Prozent aller Krebserkrankungen geheilt werden. Insbesondere bei den bösartigen Erkrankungen des Blut- und Immunsystems wie Leukämien, Lymphome und Plasmozytome können z.T. hohe Heilungsraten und eine deutliche Lebenszeitverlängerung mit guter Lebensqualität erreicht werden.

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Patientinnen und Patienten,

als Schwerpunktkrankenhaus ist das Klinikum Traunstein besonders auf die Behandlung von Krebspatienten spezialisiert. Hierfür wurde ein groß angelegtes interdisziplinäres "Onkologisches Zentrum" eingerichtet, das von der deutschen Krebsgesellschaft zertifiziert ist. Ein spezieller Schwerpunkt innerhalb des Onkologischen Zentrums ist die Behandlung von bösartigen Erkrankungen des blutbildenden Systems wie akuten und chronischen Leukämien, Lymphomen und Plasmozytomen (Multiplen Myelomen). Die Versorgung in unserem Zentrum für hämatologische Neoplasien bietet unseren Patienten, zusammen mit unseren Kooperationspartnern, das komplette Spektrum der diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten auf höchstem Niveau. Als akademisches Lehrkrankenhaus der Ludwig-Maximilians-Universität München besteht eine enge universitäre Anbindung. Unser Ziel ist es, Ihnen heimatnah eine kompetente und erfolgreiche Behandlung zu gewährleisten.



BERATUNG

Das Zentrum für Leukämien, Lymphome und Plasmozytome bietet erstklassige Medizin durch ein erfahrenes Team aus kompetenten Fachärzten, speziell ausgebildeten Pflegekräften, medizinischen Fachangestellten, Sozialdienstmitarbeitern und Psychoonkologen sowie vielen weiteren Berufsgruppen. Dabei steht die persönliche und individuelle Betreuung jedes einzelnen Patienten im Mittelpunkt.

In dringenden Fällen bekommen Sie umgehend und spätestens innerhalb von 3 Arbeitstagen einen Termin bei einem unserer Fachexperten. Gerne beraten wir Sie auch im Rahmen einer "zweiten Meinung".

DIAGNOSTIK

Am Anfang jeder differenzierten risikoadaptierten Therapie steht eine schnelle und richtige Diagnose. Neben den umfangreichen Möglichkeiten der bildgebenden Diagnostik führen wir in enger Kooperation mit unseren Partnern neben der klassischen mikroskopischen Blut- und Knochenmarksdiagnostik sämtliche modernen Untersuchungen wie die Oberflächenmarkeranalysen von Zellen (Immunphänotypisierung) oder Untersuchungen von Genveränderungen bösartiger Zellen (Zyto- und Molekulargenetik) durch. Des Weiteren bieten wir ein breites Spektrum an molekularpathologischer Diagnostik inklusive Next-Generation Sequencing (NGS) und Liquid Biopsy Analysen mit interdisziplinärer Fallbesprechung in unserem Molekularem Tumorboard (MTB) an.

THERAPIE

Unser Therapieangebot umfasst sämtliche Arten der modernen Therapiemöglichkeiten. Dazu gehören sowohl hochdosierte

komplexe Chemotherapien während eines stationären Aufenthaltes als auch eine große Zahl an ambulant durchführbaren Chemotherapien, u.a. mit tragbaren Pumpensystemen. Eine Vielzahl von zielgerichteten Therapien, z.B. mit Kinaseinhibitoren und Immuntherapien mittels Antikörpern und sog. Immuncheckpoint-Inihibitoren zur Stimulierung des körpereigenen Abwehrsystems, sind fester Bestandteil unserer Behandlungsmöglichkeiten. Ebenso kommen modernste bispezifische Antikörper zum Einsatz. Hierfür stehen unseren Patienten je nach Notwendigkeit spezialisierte Stationen oder die onkologische Tagesklinik, aber auch spezialisierte onkologische Praxen zur Verfügung. Im Rahmen von Tumorkonferenzen legen wir auf der Grundlage der aktuellsten Leitlinien im interdisziplinären Team für jeden Patienten individuell die beste Behandlungsstrategie fest. Hierüber koordinieren wir auch eventuell weitere notwendige Therapien wie Operationen oder Bestrahlungen. Für Patienten, die eine autologe oder allogene Blut-Stammzelltransplantation oder eine CAR-T-Zell-Therapiebenötigen, arbeiten wir eng mit den Münchener Universitätskliniken zusammen.

STUDIENSEKRETARIAT

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, an einer Vielzahl hochaktueller und innovativer Therapiekonzepte im Rahmen deutscher oder internationaler Studien teilzunehmen. Hierfür unterstützt Sie unser Studiensekretariat mit den sog. "Study Nurses". Mitunter stehen Ihnen hier i.R. von Studien hochwirksame Medikamente lange vor der eigentlichen Zulassung zur Verfügung.

