



Anmeldung und Terminvergabe

Mo - Do von 8:00 - 16:00 Uhr

Fr von 8:00 - 14:30 Uhr

Tel.: 040 7410 - 55692

Fax: 040 7410 - 56744

E-Mail: ucch@uke.de

Termine

Dienstags von 14:00 - 16:00 Uhr

und nach individueller Vereinbarung

Bitte bringen Sie einen Überweisungsschein sowie sämtliche Vorbefunde (Röntgenbilder, CT, MRT, Arztberichte) mit.

Beteiligte Kliniken und Institute

Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie

Direktor: Prof. Dr. med. Jakob R. Izbicki

Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie

Direktor: Prof. Dr. med. Johannes M. Rueger

II. Medizinische Klinik

Onkologie und Hämatologie

Direktor: Prof. Dr. med. Carsten Bokemeyer

Strahlentherapie und Radioonkologie

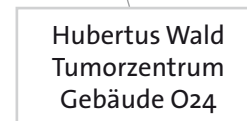
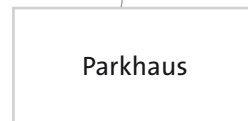
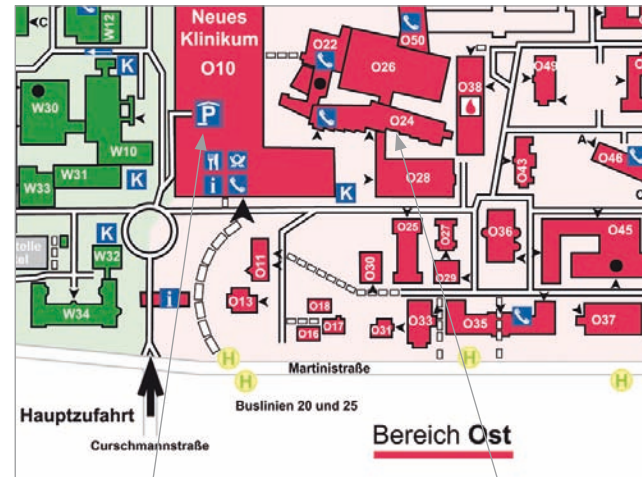
Direktorin: Prof. Dr. med. Cordula Petersen

Pathologie

Direktor: Prof. Dr. med. Guido Sauter

Diagnostische und Interventionelle Radiologie

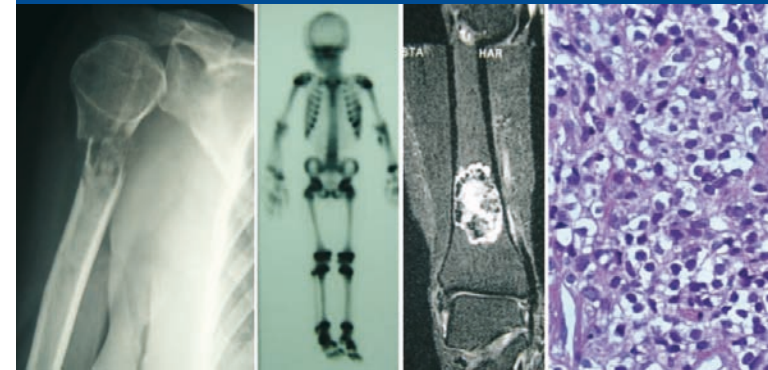
Direktor: Prof. Dr. med. Gerhard Adam



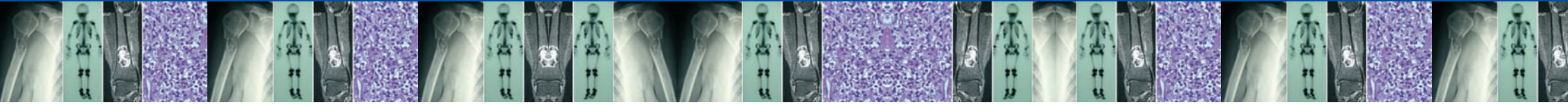
Adresse

Hubertus Wald Tumorzentrum -
Universitäres Cancer Center Hamburg
(Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf)
Zentrale Anlaufstelle
Gebäude O24, EG rechts, Raum 23
Martinistr. 52
20246 Hamburg
Tel.: 040 7410 - 55692
Fax: 040 7410 - 56744
E-Mail: ucch@uke.de
www.ucch.de

Patienteninformation



Sprechstunde für Tumoren der Weichteile und des Knochens



Sehr geehrte Patientin,
sehr geehrter Patient,

Tumoren der Weichteile und Knochen sind seltene Erkrankungen, deren sichere diagnostische Einordnung von besonderer Bedeutung ist und die eine interdisziplinäre Diagnostik und Behandlung in einem spezialisierten Zentrum erfordern.

In unserer Spezialsprechstunde bieten wir Ihnen unsere Hilfe bei der Diagnostik und Behandlung von gutartigen und bösartigen Tumoren (Sarkomen) sowie Knochenabsiedlungen (Metastasen) andernorts lokalisierter Tumoren an.

Unser Ziel ist es, dass Sie mit Ihrer individuellen Erkrankung von der Expertise aller Kliniken und Institute eines modernen Universitätsklinikums profitieren und daraus eine erfolgreiche Behandlung resultiert.

Ihre

Priv.-Doz. Dr. med. Matthias Priemel
Priv.-Doz. Dr. med. Maximilian Bockhorn
Prof. Dr. med. Martin Trepel
Leiter der Sprechstunde

Prof. Dr. med. Dirk Arnold
Medizinischer Direktor UCCH

Was sind Tumoren der Weichteile und Knochen?

Tumoren der Weichteile und Knochen können sowohl gut- als auch bösartig sein. Leider gibt es keine sicheren äußeren Zeichen zur näheren Eingrenzung. Eine exakte Diagnosesicherung gelingt nur in der Kombination aus einer genauen fachärztlichen Untersuchung, einer individuellen radiologischen Bildgebung und gegebenenfalls der feingeweblichen Aufarbeitung einer Gewebeprobe.

Die bösartige Variante eines Weichgewebs- oder Knochentumors heißt Sarkom. Im Vergleich zu manchen anderen bösartigen Tumoren zeigen die Sarkome bessere Heilungschancen. Die beste Voraussetzung hierfür ist, dass der Tumor frühzeitig erkannt und in einem Zentrum mit spezieller Erfahrung für diese Krankheiten fachgerecht behandelt wird.

Absiedlungen von andernorts lokalisierten bösartigen Tumoren, sogenannte Metastasen, können den Knochen schwächen. Auch diesbezüglich erarbeiten wir eine individuelle Therapie.

Auch gutartige Tumoren können, wenn sie verdrängend wachsen oder die Stabilität eines Knochens gefährden, eine operative Therapie erforderlich machen.

Unsere Sprechstunde

In der UCCH-Sprechstunde für Knochen- und Weichteiltumoren sind die verschiedenen an einer potentiellen Behandlung beteiligten Fachärzte vertreten. So können von vornherein alle Aspekte der Diagnostik und Therapie für die individuelle Situation des Patienten berücksichtigt werden.

Diagnostik

Das Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE) bietet sämtliche bildgebenden Verfahren zur Diagnosestellung und Therapieplanung. Falls es erforderlich ist, wird eine Gewebeprobe (Biopsie) zur Diagnosesicherung entnommen.

Das Institut für Pathologie hat sich mit einem eigenen Bereich auf die Untersuchung von Knochen- und Weichteiltumoren spezialisiert.

Beratung

Nach Abschluss der Diagnostik erfolgen eine interdisziplinäre Befundbesprechung und Therapieplanung. Anschließend findet eine individuelle und umfassende Beratung statt.

Therapie

In Abhängigkeit von der Diagnose wird gemeinsam mit dem Patienten die weitere Therapie festgelegt. Dabei kann die gesamte Behandlung im UKE durchgeführt werden.