

Wahlfachtitel	Pädiatrisches Onkologie Training - POT
Lehrperson(en)	PD Dr. med. Konrad Bochennek, Dr. med. Anke Barnbrock, Stefan Schöning
Empfohlen ab klinischem Semester	Studierende im Praktischen Jahr
Kursort	Station 32-4, Visitenzimmer
Gruppengröße	max. 10 Teilnehmer
Eingangsvoraussetzungen	Praktisches Jahr in der Kinderheilkunde, Kinderchirurgie oder Kinderpsychiatrie, sowie bei besonderem Interesse gerne auch aus anderen Kliniken oder Instituten Eine Tasse (POT) Kaffee oder Tee ist mitzuführen.
Lernziele	Der*Die Studierende kennt die häufigsten malignen Erkrankungen im Kindesalter Der*Die Studierende erkennt die klinischen Zeichen onkologischer Erkrankungen im Kindesalter sowie deren Komplikationen, die Nebenwirkungen der Therapie. Der*Die Studierende kann ein Therapieprotokoll in seiner Bedeutung lesen und einem Dritten erklären, kennt die Nebenwirkungen und Therapiestrategien. Der*Die Studierende kann ein Gespräch mit Eltern und Kindern selbstständig und für seinen Ausbildungsstand ausreichend kompetent führen. Der*Die Studierende kann ein Blutbild interpretieren und einen Blasten erkennen.
Veranstaltungsinhalte	Grundlagen des kideronkologischen Handelns und Entscheidens. Die häufigsten kideronkologischen Krankheiten und deren Therapiekonzepte anhand von Beispielpatienten auf Station. Grundlagen der Labormedizin in der Kinderonkologie Grundlegende Techniken der Gesprächsführung Palliativmedizinische Aspekte der Kinderonkologie Fallvorstellungen der Patienten auf Station
Studienleistungen	Teilnahme an den Falldiskussionen
Art der Prüfung	Fallvorstellung
Weitere Hinweise	
Literaturhinweise	keine

