

**Projekt im Herbstsemester**

Titel des Projekts	<b>Einführung in die klinische Onkologie</b>
Projektleiter	Prof. Dr. Martin Buess
Co-DozentenInnen	PD Dr. Arnoud Templeton
Schwerpunkt des Projekts	Klinik
Mindestteilnehmerzahl	5
Höchsteilnehmerzahl	8
Termine / Ort	Claraspital Haupteingang Nachmittag 26.09.2023, 10.10.2023, 17.10.2023, 24.10.2023, 31.10.2023  Ausweichdaten: Nachmittag: 21.11.2023, 28.11.2023
Kontaktadresse	<i>Kleinriehenstrasse 30 4002 Basel</i> <a href="mailto:Martin.buess@claraspital.ch">Martin.buess@claraspital.ch</a> <i>061 685 84 75</i>
Notwendige Vorkenntnisse (falls erforderlich)	Der Kurs soll das Interesse für die Patienten und Patientinnen mit Krebs wecken. Es wird darauf geachtet, dass auf die emotionalen und inhaltlichen Bedürfnisse der Studierenden eingegangen wird. Lücken in den Vorkenntnissen stellen kein Hindernis für die Teilnahme dar.
Inhalte / Ziele	Inhalte:  Patienten mit Krebs stellen eine grosse intellektuelle und emotionale Herausforderung dar. In diesem Wahlmodul möchten wir die Studierenden mit Patienten mit Krebs in Kontakt bringen. Sie sollen die komplexen somatischen und psycho-sozialen Probleme erfassen und adäquat auf die Patienten zugehen lernen.  In dieser Lehrveranstaltung lernen die Studierenden  <ul style="list-style-type: none"> <li>- den Kontakt zu einem Patienten mit Krebs herzustellen.</li> <li>- eine problembezogene Anamnese zu erheben.</li> <li>- die klinische Untersuchung eines Patienten z.B. mit Lungenkrebs oder eines Tumors aus dem Urogenital-</li> </ul>

	<p>oder Gastrointestinaltrakt (Untersuchung von Thorax/Lunge, Bauch)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- die Korrelation klinisch erhobener Befunde mit radiologischer Bildgebung (Röntgen, CT, Szintigraphie, PET/CT).</li> <li>- das Potential eines interprofessionellen Behandlungsteams kennen (Pflege, Psycho-Onkologie, Ernährungsberatung, Komplementär-Medizin, ärztliche Spezialdisziplinen).</li> <li>- die Ziele und Grundzüge der onkologischen Therapiemodalitäten kennen.</li> <li>- die Interdisziplinarität der modernen Onkologie am Tumorboard kennen.</li> </ul> <p><b>Ablauf der 5 Halbtage:</b></p> <p>1.: Einführung, Aufgabenstellung: Erstellung eines Fallberichts zu einem Patienten, begleitetes Kennenlernen eines Patienten, z.B. mit Lungenkrebs oder eines Tumors aus dem Urogenital- oder Gastrointestinaltrakt, Besprechung der Möglichkeiten zur sinnvollen Literaturbeschaffung für den Fallbericht.</p> <p>2.: Vorbesprechung einer zielführenden Anamneseerhebung. Anamnese bei einem Patienten in der Gruppe mit 3-4 Studierenden. Besprechung der Anamnese und Reflexion der eigenen Befindlichkeit. Kennenlernen der Psycho-Onkologie.</p> <p>3.: Einführung in die klinische Untersuchung eines Patienten mit Problem des respiratorischen Systems oder der Bauchorgane. Untersuchung eines Patienten in der Gruppe mit 3-4 Studierenden. Besprechung der erhobenen Befunde und der Vorgehensweise. Kennenlernen der Ernährungsberatung.</p> <p>4.: Korrelation von Anamnese und Untersuchung mit moderner Bildgebung an einem Patienten in der Gruppe mit 3-4 Studierenden. Besprechung der Ziele und Grundzüge der onkologischen Therapiemodalitäten.</p> <p>Abgabe des Fallberichts</p> <p>5.: Teilnahme an einem Tumorboard. Besprechung des Fallberichts, Vertiefung von den in den ersten 4 Halbtagen besprochenen Problemen.</p>
Prüfungen	Im Rahmen des Portfolios; ECTS- KP äquivalent 1