

Wahlfachangebot Klinik

Wahlfachbezeichnung

"Wie gelingt Prävention?"

Stoffgebiet

Epidemiologie

Institut / Klinik

Pädiatrische Epidemiologie, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin

Durchführende

Prof. Dr. med. Jon Genuneit

Kurzbeschreibung

Wie gelingt Präventionsmedizin im (kommenden) Zeitalter der Präzisionsmedizin? Wir beschäftigen uns mit dem Spannungsfeld zwischen individueller Gesundheit und der Gesundheit von Bevölkerungen. Wir klären warum viele Präventionsansätze scheitern und was man besser machen kann. Dabei arbeiten wir mit einem kleinen Buch von Geoffrey Rose, "The Strategy of Preventive Medicine" (8 Kapitel, verfügbar als e-book über die Universitätsbibliothek).

Form

Kleingruppe / Unterricht am Krankenbett

Termine und Ort

Ort auf dem Campus wird noch bekannt gegeben. 7 Präsenztermine von meist 90 Minuten über 2 Wochen vormittags im Zeitraum 10 Uhr bis 12:30 Uhr (16 Unterrichtseinheiten), übrige Zeit (11 Unterrichtseinheiten) flexibel für Eigenstudium und Hausarbeit.

1. Gruppe: Präsenztermine im Zeitraum 03. - 13.09.24
2. Gruppe: Präsenztermine im Zeitraum 17. - 27.09.24

Prüfungsmodalitäten

mündlich

Anzahl Gruppen

2 x 6

Ansprechpartner im Fach

Prof. Dr. med. Jon Genuneit

Pädiatrische Epidemiologie, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Büro: Haus 7.2, Haus am Park, Zimmer 124
Tel: +49 341 97 24180; jon.genuneit@medizin.uni-leipzig.de
<https://www.uniklinikum-leipzig.de/einrichtungen/kinderklinik/Seiten/epidemiologie.aspx>

Lehrinhalte

Wir betrachten die Prävention von Erkrankungen anhand verschiedener Beispiele. Dabei klären wir die oft unscharf durchdachten Vorstellungen zu Ursachen von individuellen Fällen von Erkrankung und von der Krankheitslast in Bevölkerungen um zwei gängige Präventionsansätze zu verstehen. Dazu lesen und diskutieren wir das e-book "The Strategy of Preventive Medicine" von Geoffrey Rose. The e-book is in English, diskutieren werden wir auf Deutsch oder Englisch - was Ihnen besser liegt. Das Wahlfach beinhaltet Gruppenarbeit am Text wie auch einzelne Präsentationen und eine abschließende mündliche Prüfung.

Lernziele

Nach erfolgreicher Teilnahme können Sie (i) Optionen für Prävention erkennen, (ii) angemessene Präventionsstrategien entwickeln, (iii) Diskrepanzen zwischen Determinanten von individuellen Erkrankungsfällen und von Erkrankungshäufigkeit in der Bevölkerung erklären und (iv) den Einfluss von Präventionsmedizin auf Prävention bewerten.