

Wahlfach II: Praktische fachübergreifende Notfallmedizin

Modul-Code: MSE_WP_594

Wahlpflichtveranstaltung mit 10-14 Studierenden

Lehrverantwortliche/r	<p>PD Dr. med. Carsten Kruschinski Dr. med, Klinikum Leer Hans-Jürgen Wietoska, Klinikum Leer</p> <p>Weitere Dozenten der unten genannten klinischen Fächer</p> <p>Kontakt: Klinikum Leer, E-Mail: notfallmedizin@klinikum-leer.de</p>
Studienjahr / Tertial / Zeiten	<p>Ab 4. Studienjahr</p> <p>Blockunterricht: Beginn Donnerstag 14 Uhr, Ende Sonntag 14 Uhr Termin 1: 16.-19.04.2020 Termin 2: 01.-04.10.2020</p> <p>Veranstaltungsort: Klinikum Leer, Unterbringung wird gestellt</p>
Art und Umfang der Lehrveranstaltung	<p>14 Stunden Seminar 8 Stunden praktische Übungen (Sonographie, Mega-Code-Training) 6 Stunden Exkursion mit Demonstration und praktischen Übungen</p>
Zuordnung zum Studiengang	Medizin
Eingangsvoraussetzungen	Immatrikulation in Medizin, ab dem 4. Studienjahr
Lernziele	<p>Übergeordnetes Lernziel ist das Kennenlernen und Anwenden notfallmedizinischer Diagnostik und Therapie in einem fachübergreifenden klinischen Kontext.</p> <p>Ziel ist, die Grundlagen der Reanimation zu wiederholen, fachspezifisch zu vertiefen und an Beispielen anzuwenden. Die Studierenden erwerben die Grundkenntnisse in Notfallsonographie und Notfallechokardiographie (FAST/FEEL).</p> <p>Die Studierenden beschäftigen sich auch mit Notfallszenarien in der außer- und präklinischen Versorgung und üben diese ein.</p> <p>Die Studierenden lernen Besonderheiten der Gesprächsführung in der Notfallsituation und Möglichkeiten des Umgangs mit belasteten Situationen kennen.</p>
Veranstaltungsinhalte	<p>ABCDE-Schema, DCS</p> <p>Praktische Fallbeispiele mit präklinischer Relevanz der allgemeinen und speziellen Notfallmedizin:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gynäkologische Notfälle am Beispiel der präklinischen Geburt - Gastrointestinale Notfälle an den Beispielen: Symptom Bauchschmerzen, obere GI-Blutung - Kardiologische Notfälle an den Beispielen: Myokardinfarkt, Tachykardie, Bradykardie - Neurologische Notfälle an den Beispielen: Krampfanfall, Bewusstseinsveränderung, Schlaganfall - Pädiatrische Notfälle an den Beispielen Pseudokrapp, Fieberkrampf - Erfahrungsberichte aus dem Notarzteinsatz/ Fallbesprechungen/ Triage <p>Reanimationsgrundlagen und Mega-Code-Training Praktische Übungen der Notfallsonographie und –echokardiographie Exkursion Bundeswehr oder Feuerwehr mit Parcour und Übungen zu ABCDE und DCS Gesprächsführung in Notfallsituationen und Resilienz</p>
Studienleistungen	Regelmäßige Teilnahme (Anwesenheitspflicht gemäß § 17 (1) der Studienordnung Medizin)
Prüfungsform	Mündlich-praktische Prüfung auf Basis der praktischen Fallbeispiele
Prüfungstermine	Während der Kurstage vor Ort
Wiederholungstermine	Nach individueller Vereinbarung