

Notfallmedizin

Ansprechpartner:

PD Dr. Rainer Haseneder, r.haseneder@lrz.tum.de

Angebote Veranstaltungen:

1. Vorlesung Notfallmedizin
2. Praktikum Notfallmedizin

1. Themen der Vorlesung:

Kardiopulmonale Reanimation, Bewusstseinsstörungen und Atemwegsmanagement, kardiologische Notfälle, toxikologische Notfälle, internistisch-endokrinologische Notfälle, gastroenterologische Notfälle, respiratorische Störungen, akutes Abdomen, ophthalmologische Notfälle, neurologische Notfälle, Polytrauma, gynäkologische Notfälle, traumatologische Notfälle, pädiatrische Notfälle

2. Praktikum Notfallmedizin:

Lernziel/Keywords:

Nach Absolvieren des Praktikums Notfallmedizin soll der Studierende den Ablauf des Basic life supports (BLS) für Erwachsene und Kinder sowie des Advanced life supports (ALS) für Erwachsene kennen und damit verbundene manuelle Tätigkeiten durchführen können.

Konzept/Inhalte:

Das Praktikum Notfallmedizin gliedert sich in 3 Lehreinheiten zu je 120 min:

Lehreinheit 1: Wiederholung des BLS-Algorithmus, Erarbeiten des ALS-Algorithmus, Erlernen von Maskenbeatmung und Intubation am Phantom

Lehreinheit 2: Wiederholung des ALS-Algorithmus, Übung verschiedener Reanimationssituationen in Kleingruppen, Erlernen der Technik des i.v.-Zugangs in Kleingruppen

Lehreinheit 3: Übung verschiedener (komplexerer) Reanimationssituationen in Kleingruppen, Erlernen der Technik des i.v.-Zugangs in Kleingruppen

Prüfung:

Klausur am Ende des dritten Studienjahres 30 bis 40 MC Fragen (Bestehensgrenze 60%), Wiederholung ein Semester später