

Wahlfach II: Klinische Kardiologie in Fallbeispielen

Modul-Code: MSE_WP 536

Wahlpflichtveranstaltung mit 3 bis 6 Studierenden

Lehrverantwortliche/r	Prof. Hausmann (Städtisches Klinikum Wolfenbüttel), Dirk.Hausmann@Klinikum-Wolfenbuettel.de
Studienjahr / Tertial / Zeiten	Ab 4. Studienjahr
Art und Umfang der Lehrveranstaltung	5 x 6 Std (1 Woche) Termin: 18.-22.03.2019 (jeweils 09:00 – 16:00 Uhr) Veranstaltungsort: Klinikum Wolfenbüttel
Zuordnung zum Studiengang	Humanmedizin
Eingangsvoraussetzungen	Immatrikulation in Humanmedizin
Lernziele	<ul style="list-style-type: none"> • Klinisches Vorgehen in der Kardiologie an Fallbeispielen • Differentialdiagnostische Abklärung von kardialen Leitsymptomen • Eigene Durchführung von Echokardiographien (gesunde Probandinnen/Probanden)
Veranstaltungsinhalte	<ul style="list-style-type: none"> • Die Differentialdiagnosen der häufigsten kardialen Leitsymptome (Brustschmerz, Luftnot, Synkope/Schwindel, etc.) werden erarbeitet. • Basierend auf den Leitsymptomen werden praktische Fallbeispiele präsentiert: Die klinischen Befunde wurde möglichst real präsentiert (mit Bildern, Videos, Ton-Aufnahmen der einzelnen Fälle), insbesondere auch die Befunde der körperlichen Untersuchung. • Die diagnostisch-technischen Befunde werden ebenfalls als Originalbefunde demonstriert. Die orientierende Bewertung der präsentierten diagnostischen Befunde soll durch die/den Studierende/n selbst erfolgen. • Das diagnostische Vorgehen wird in einzelnen Schritten diskutiert („Was ist als nächstes zu tun?“). Das Prinzip von diagnostischen Algorithmen wird erlernt. • Die Echokardiographie als zentrales bildgebendes Verfahren wird selbstständig durchgeführt (an gesunden Probandinnen/Probanden), um die Limitationen und Potentiale des Verfahrens zu erkennen. • Das therapeutische Vorgehen (Initialtherapie) wird ebenfalls in einzelnen Schritten entwickelt.
Studienleistungen	Interaktive Fallbesprechung, Teilnahme an 4/5 Seminartagen
Prüfungsform	Klausur
Prüfungstermine	Zum Ende der Veranstaltung
Wiederholungstermine	Nach Absprache
Didaktische Hilfsmittel	
Literatur	E. Erdmann: Klinische Kardiologie, 8. Auflage, Springer 2011