

Wahlfachtitel	Allergologie
Lehrperson(en)	Prof. Dr. Eva Valesky, Prof. Dr. Markus Meissner, Prof. Dr. Stefan Kippenberger
Empfohlen ab klinischem Semester	7
Kursort	KGU
Gruppengröße	8 Teilnehmer
Eingangsvoraussetzungen	Interesse am Fach und der Thematik
Lernziele	Der Teilnehmer soll am Ende des Kurses - die Inhalte allergologischer Tätigkeiten beschreiben können - die immunologischen Grundlagen und Reaktionsmuster in der Allergologie erklären können - die wichtigen und häufigen Teststrategien kennen und beschreiben können - Pricktests und Epikutantests gegenseitig durchgeführt und abgelesen haben - wichtigen allergologische Krankheitsbilder kennegelernt haben - eine einfache allergologische Anamnese durchführen können die labortechnischen Grundlagen für die Bestimmung von Gesamt IgE, spezifischen Immunglobulin E und Tryptase im Serum kennen die labortechnischen Grundlagen für die Bestimmung von Gesamt IgE, spezifischen Immunglobulin E und Tryptase im Serum kennen
Veranstaltungsinhalte	Die Teilnehmer erarbeiten in POL-Seminaren die o.g. Inhalte anhand klinischer Fallbeispiele mit Focussierung auf mögliche Differentialdiagnosen bzw. weitere Auslöser allergischer Symptome. Die Teilnehmer hospitieren im Labor, um die Grundlagen der allergologischen Diagnostik unter Schwerpunkt der IgE Bestimmung kennenzulernen Die Teilnehmer nehmen an der Besprechung konkreter allergologischer Fälle teil (Falldiskussion)
Studienleistungen	Regelmäßige und aktive Teilnahme
Art der Prüfung	Die aktive Mitarbeit wird mit Punkten bewertet und in einem Testatheft dokumentiert. Zum Bestehen sind 50/100 Punkten erforderlich
Weitere Hinweise	
Literaturhinweise	