

<b>Wahlfachtitel</b>	Stress & Aggression
<b>Lehrperson(en)</b>	Prof. Dr. Michael Plichta
<b>Empfohlen ab klinischem Semester</b>	Teilnahme ab 1. Klin. Semester
<b>Kursort</b>	A114 der Psychiatrie
<b>Gruppengröße</b>	12
<b>Eingangsvoraussetzungen</b>	Grundkenntnisse der Psychophysiologie
<b>Lernziele</b>	Die Studierenden können nach erfolgreichem Abschluss des Wahlfachs: - die Zusammenhänge von Stress und Aggression benennen - peripherphysiologische Korrelate und Verhaltensänderungen als Folge von Stress benennen - ein Stress-Experiment durchführen - eigene erhobene Daten präsentieren
<b>Veranstaltungsinhalte</b>	Der komplexe Zusammenhang von Stress und Aggression wird erarbeitet. Folgen von Stress auf körperliche und mentale Funktionen werden behandelt. Die Studierenden werden im Rahmen des Wahlfachs ein eigenes Stressparadigma auswählen und ihr eigenes Stress-Experiment durchführen und auswerten.
<b>Studienleistungen</b>	Regelmäßige und aktive Teilnahme
<b>Art der Prüfung</b>	Referat
<b>Weitere Hinweise</b>	keine
<b>Literaturhinweis</b>	keine

