




















Vorlesungsverzeichnis

Klinik und Poliklinik für Psychiatrie,
Psychosomatik und Psychotherapie

Stand 16.05.2019

 Klinik und Poliklinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie.....	3
 Ergänzende Unterrichtsveranstaltungen.....	3
 Ganzzährige Veranstaltungen im Praktischen Jahr.....	11
 Veranstaltungen für Studierende anderer Fächer.....	12

Zeichenerklärung

-  Wurzelement
-  Überschriftenelement
-  Prüfungsordnung
-  Promotionsordnung
-  Konto
-  Modul
-  Prüfung
-  Studienleistung
-  Sonstiges
-  Veranstaltung
-  Weiterbildungsprogramm
-  Veranstaltungsgruppe
-  Praktische Zeit

Klinik und Poliklinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie

Ergänzende Unterrichtsveranstaltungen

03261100 Pharmakotherapie bei psychischen Erkrankungen

03261100 Pharmakotherapie bei psychischen Erkrankungen 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in PD Dr. Andreas Menke
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Mittwoch 14:00 - 15:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 23.10.2019 bis 15.01.2020
23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019,
08.01.2020, 15.01.2020
Sprache deutsch

03261200 Propädeutik der Psychiatrie

03261200 Propädeutik der Psychiatrie 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 3
Dozent/in Dr. Martin Lauer
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Dienstag 15:00 - 17:15 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 22.10.2019 bis 14.01.2020
22.10.2019, 29.10.2019, 05.11.2019, 12.11.2019, 19.11.2019, 26.11.2019, 03.12.2019, 10.12.2019, 17.12.2019,
07.01.2020, 14.01.2020
Sprache deutsch

03261300 Gerontopsychiatrisches Seminar

03261300 Gerontopsychiatrisches Seminar 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 3
Dozent/in Dr. Martin Lauer
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Freitag 15:00 - 17:15 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 25.10.2019 bis 17.01.2020
25.10.2019, 08.11.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 29.11.2019, 06.12.2019, 13.12.2019, 20.12.2019, 10.01.2020,
17.01.2020
Sprache deutsch

03270700 Verhaltenstherapeutische Gruppensupervision

03270700 Verhaltenstherapeutische Gruppensupervision 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 3
Dozent/in Dr. Cordula Löhr
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Dienstag 12:00 - 14:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 22.10.2019 bis 14.01.2020
22.10.2019, 29.10.2019, 05.11.2019, 12.11.2019, 19.11.2019, 26.11.2019, 03.12.2019, 10.12.2019, 17.12.2019,
07.01.2020, 14.01.2020
Sprache deutsch

03271000 Biomarker in der Psychiatrie

03271000 Biomarker in der Psychiatrie 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 1
Dozent/in PD Dr. Edna Grünblatt
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Mittwoch 08:00 - 12:00 Uhr, Rhythmus: Blockveranstaltung
von 16.05.2019 bis 16.05.2019
Sprache deutsch
Empfohlene Voraussetzung Die Veranstaltung findet an 4 Vormittagen jeweils in den Semesterferien nach Terminvereinbarung statt.
Kontakt: edna.gruenblatt@kjpd.uzh.ch

03502000 Anamnesegruppe (für Studierende der Humanmedizin)

03502000 Anamnesegruppe (für Studierende der Humanmedizin) 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Jürgen Deckert, Prof. Dr. Andrea Kübler
(Verantwortliche/r)
Max. Teilnehmer 4
Termine Wochentag: Mittwoch 18:00 - 20:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 23.10.2019 bis 15.01.2020
23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019,
08.01.2020, 15.01.2020
Sprache deutsch

Inhalt Die „Anamnesegruppe“ ist eine deutschlandweite studentische Initiative, die der Übung der Anamnesegespräche mit **realen Patienten** dient und die Patienten in ihrer biopsychosozialen Ganzheit erfassen sollen.

Es finden wöchentliche Termine in Kleingruppen von 6-8 Personen unter Leitung studentischer Tutoren statt. **Jeder Teilnehmer** soll nach Möglichkeit **ein Anamnesegespräch** führen. Das Gespräch wird anschließend in der Gruppe nachbereitet. Dabei handelt es sich um einen freiwilligen Kurs, an welchem alle Medizinstudierenden ab einschließlich 2. Semester teilnehmen können.

Psychologiestudierende können ab dem 5. Bachelorsemester teilnehmen, für Psychologiestudierende im Master gelten keine Beschränkungen.

Die Anamnesegruppen dienen der Kommunikations- und Wahrnehmungsschulung und regen zu differenzierter Betrachtungsweise sowie Selbst- und Fremdreflexion über die eigene Rolle als Arzt bzw. Psychologin an. Sensibilisierung für den Umgang mit Patienten und konstruktive Auseinandersetzung mit den eigenen Emotionen in der Arzt-Patienten-Beziehung sind zentrale Bestandteile der Anamnesegruppen.

Empfohlene Voraussetzung Eine **verbindliche Anmeldung** läuft über sb@home im Rahmen der normalen Kursanmeldung. Der Termin der Einführungsveranstaltung wird noch bekannt gegeben. Bei der Einführungsveranstaltung besteht **Anwesenheitspflicht!**

Weitere Termine nach Gruppeneinteilung s. Aushang.

Rückfragen: Frau Dr. Splett: Splett_T@ukw.de

03502000 Anamnesegruppe (für Studierende der Humanmedizin) 2. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 2

Dozent/in Prof. Dr. Jürgen Deckert, Prof. Dr. Andrea Kübler

(Verantwortliche/r)

Max. Teilnehmer 4

Termine Wochentag: Mittwoch 18:00 - 20:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich

von 23.10.2019 bis 15.01.2020

23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019, 08.01.2020, 15.01.2020

Sprache deutsch

Inhalt Die „Anamnesegruppe“ ist eine deutschlandweite studentische Initiative, die der Übung der Anamnesegespräche mit **realen Patienten** dient und die Patienten in ihrer biopsychosozialen Ganzheit erfassen sollen.

Es finden wöchentliche Termine in Kleingruppen von 6-8 Personen unter Leitung studentischer Tutoren statt. **Jeder Teilnehmer** soll nach Möglichkeit **ein Anamnesegespräch** führen. Das Gespräch wird anschließend in der Gruppe nachbereitet. Dabei handelt es sich um einen freiwilligen Kurs, an welchem alle Medizinstudierenden ab einschließlich 2. Semester teilnehmen können.

Psychologiestudierende können ab dem 5. Bachelorsemester teilnehmen, für Psychologiestudierende im Master gelten keine Beschränkungen.

Die Anamnesegruppen dienen der Kommunikations- und Wahrnehmungsschulung und regen zu differenzierter Betrachtungsweise sowie Selbst- und Fremdreflexion über die eigene Rolle als Arzt bzw. Psychologin an. Sensibilisierung für den Umgang mit Patienten und konstruktive Auseinandersetzung mit den eigenen Emotionen in der Arzt-Patienten-Beziehung sind zentrale Bestandteile der Anamnesegruppen.

Empfohlene Voraussetzung Eine **verbindliche Anmeldung** läuft über sb@home im Rahmen der normalen Kursanmeldung. Der Termin der Einführungsveranstaltung wird noch bekannt gegeben. Bei der Einführungsveranstaltung besteht **Anwesenheitspflicht!**

Weitere Termine nach Gruppeneinteilung s. Aushang.

Rückfragen: Frau Dr. Splett: Splett_T@ukw.de

03502000 Anamnesegruppe (für Studierende der Humanmedizin) 3. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 2

Dozent/in Prof. Dr. Jürgen Deckert, Prof. Dr. Andrea Kübler

(Verantwortliche/r)

Max. Teilnehmer 4

Termine Wochentag: Mittwoch 18:00 - 20:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich

von 23.10.2019 bis 15.01.2020

23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019, 08.01.2020, 15.01.2020

Sprache deutsch

Inhalt Die „Anamnesegruppe“ ist eine deutschlandweite studentische Initiative, die der Übung der Anamnesegespräche mit **realen Patienten** dient und die Patienten in ihrer biopsychosozialen Ganzheit erfassen sollen.

Es finden wöchentliche Termine in Kleingruppen von 6-8 Personen unter Leitung studentischer Tutoren statt. **Jeder Teilnehmer** soll nach Möglichkeit **ein Anamnesegespräch** führen. Das Gespräch wird anschließend in der Gruppe nachbereitet. Dabei handelt es sich um einen freiwilligen Kurs, an welchem alle Medizinstudierenden ab einschließlich 2. Semester teilnehmen können.

Psychologiestudierende können ab dem 5. Bachelorsemester teilnehmen, für Psychologiestudierende im Master gelten keine Beschränkungen.

Die Anamnesegruppen dienen der Kommunikations- und Wahrnehmungsschulung und regen zu differenzierter Betrachtungsweise sowie Selbst- und Fremdreflexion über die eigene Rolle als Arzt bzw. Psychologe an. Sensibilisierung für den Umgang mit Patienten und konstruktive Auseinandersetzung mit den eigenen Emotionen in der Arzt-Patienten-Beziehung sind zentrale Bestandteile der Anamnesegruppen.

Eine **verbindliche Anmeldung** läuft über sb@home im Rahmen der normalen Kursanmeldung.
Empfohlene Voraussetzung Der Termin der Einführungsveranstaltung wird noch bekannt gegeben. Bei der Einführungsveranstaltung besteht **Anwesenheitspflicht!**

Weitere Termine nach Gruppeneinteilung s. Aushang.

Rückfragen: Frau Dr. Splett: Splett_T@ukw.de

03714000 Neuroradiologische Falldemonstrationen psychiatrischer Patienten

03714000 Neuroradiologische Falldemonstrationen psychiatrischer Patienten 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 1
Dozent/in Prof. Dr. Mirko Pham, Dr. Thomas Günthner-Lengsfeld, Medizin Mitarbeiter/-Innen
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Freitag 08:30 - 09:15 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 25.10.2019 bis 17.01.2020
25.10.2019, 08.11.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 29.11.2019, 06.12.2019, 13.12.2019, 20.12.2019, 10.01.2020,
17.01.2020
Sprache deutsch

03820100 Einführung in die EEG-Auswertung

03820100 Einführung in die EEG-Auswertung 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 1
Dozent/in Dr. Thomas Polak
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch
Empfohlene Termine nach Absprache: Polak_T@ukw.de
Voraussetzung

03820110 EEG-Auswertung für Fortgeschrittene

03820110 EEG-Auswertung für Fortgeschrittene 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Übung, SWS: 1
Dozent/in Dr. Thomas Polak
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch
Empfohlene Termine nach Absprache: Polak_T@ukw.de
Voraussetzung

03820200 Einführung in die Methodik der evozierten Potentiale des ZNS

03820200 Einführung in die Methodik der evozierten Potentiale des ZNS 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 1
Dozent/in Prof. Dr. Martin Herrmann
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch

03820300 Neurophysiologische Grundlagen bei psychischen Erkrankungen

03820300 Neurophysiologische Grundlagen bei psychischen Erkrankungen 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Martin Herrmann
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch

03820400 Anleitung zur wissenschaftlichen Arbeit im neurophysiologischen Labor

03820400 Anleitung zur wissenschaftlichen Arbeit im neurophysiologischen Labor 1. Parallelgruppe


Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2

Dozent/in Prof. Dr. Martin Herrmann
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch
Empfohlene Termin nach Vereinbarung
Voraussetzung

 03820500 Psychiatrische Genetik und Epigenetik


03820500 Psychiatrische Genetik und Epigenetik 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 1
Dozent/in Prof. Dr. Manuel Mattheisen, Dr. Heike Weber
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch

 03820700 Wissenschaftliches Kolloquium


03820700 Wissenschaftliches Kolloquium 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 1
Dozent/in Medizin Dozenten/Innen ZEP
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Mittwoch 12:00 - 13:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 23.10.2019 bis 15.01.2020
23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019,
08.01.2020, 15.01.2020
Sprache deutsch

 03820800 Neurobiologie und Psychopathologie der Sucht

03820800 Neurobiologie und Psychopathologie der Sucht 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Dr. Thomas Polak
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Donnerstag 15:00 - 16:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 24.10.2019 bis 16.01.2020
24.10.2019, 31.10.2019, 07.11.2019, 14.11.2019, 21.11.2019, 28.11.2019, 05.12.2019, 12.12.2019, 19.12.2019,
09.01.2020, 16.01.2020
Sprache deutsch

 03821300 Neurobiologisches Kolloquium


03821300 Neurobiologisches Kolloquium 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 2
Dozent/in PD Dr. Angelika Schmitt-Böhner, Prof. Dr. Klaus-Peter Lesch, Dr. Olga Rivero-Martin, Dr. Heike
(Verantwortliche/r) Weber
Termine Wochentag: Donnerstag 11:00 - 13:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 24.10.2019 bis 16.01.2020
24.10.2019, 31.10.2019, 07.11.2019, 14.11.2019, 21.11.2019, 28.11.2019, 05.12.2019, 12.12.2019, 19.12.2019,
09.01.2020, 16.01.2020
Sprache deutsch
Empfohlene Veranstaltungsort: Kurssaal
Voraussetzung

 03821900 Klinische und experimentelle Neuropsychologie


03821900 Klinische und experimentelle Neuropsychologie 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Martin Herrmann, Dr. Agnieszka Gajewska
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Donnerstag 11:00 - 12:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 24.10.2019 bis 16.01.2020
24.10.2019, 31.10.2019, 07.11.2019, 14.11.2019, 21.11.2019, 28.11.2019, 05.12.2019, 12.12.2019, 19.12.2019,
09.01.2020, 16.01.2020
Sprache deutsch

 03822000 Klinische Psychologie und Testdiagnose


03822000 Klinische Psychologie und Testdiagnose 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Dr. Agnieszka Gajewska, Prof. Dr. Martin Herrmann
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Dienstag 09:00 - 11:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 22.10.2019 bis 14.01.2020
22.10.2019, 29.10.2019, 05.11.2019, 12.11.2019, 19.11.2019, 26.11.2019, 03.12.2019, 10.12.2019, 17.12.2019,
07.01.2020, 14.01.2020
Sprache deutsch

 03822500 Einführung in molekulargenetische Methoden


03822500 Einführung in molekulargenetische Methoden 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Klaus-Peter Lesch, PD Dr. Angelika Schmitt-Böhrer, Dr. Olga Rivero-Martin
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch

 03822600 Molekulare Psychopharmakologie

03822600 Molekulare Psychopharmakologie 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Klaus-Peter Lesch, Dr. Olga Rivero-Martin
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Freitag 16:30 - 18:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 25.10.2019 bis 17.01.2020
25.10.2019, 08.11.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 29.11.2019, 06.12.2019, 13.12.2019, 20.12.2019, 10.01.2020,
17.01.2020
Sprache deutsch

 03823000 Vorlesung "Forensische Psychiatrie" für Mediziner, Psychologen, Juristen und Pädagogen

03823000 Vorlesung "Forensische Psychiatrie" für Mediziner, Psychologen, Juristen und Pädagogen 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Martin Krupinski
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Donnerstag 16:30 - 18:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 24.10.2019 bis 16.01.2020
24.10.2019, 31.10.2019, 07.11.2019, 14.11.2019, 21.11.2019, 28.11.2019, 05.12.2019, 12.12.2019, 19.12.2019,
09.01.2020, 16.01.2020
Sprache deutsch
Empfohlene Die Vorlesung steht für interessierte Studierende auch ohne Prüfungsleistung offen.
Voraussetzung

 03823100 Seminar "Psychiatrische Begutachtungskunde"

03823100 Seminar "Psychiatrische Begutachtungskunde" 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Martin Krupinski
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Donnerstag 13:30 - 15:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 24.10.2019 bis 16.01.2020
24.10.2019, 31.10.2019, 07.11.2019, 14.11.2019, 21.11.2019, 28.11.2019, 05.12.2019, 12.12.2019, 19.12.2019,
09.01.2020, 16.01.2020
Sprache deutsch
Empfohlene Vorherige Anmeldung erforderlich!
Voraussetzung

 03823200 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der Forensischen Psychiatrie


03823200 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten in der Forensischen Psychiatrie 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 1
Dozent/in Prof. Dr. Martin Krupinski, Dr. Barbara Heeger, Yvonne Schusser, Thomas Wagner
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Mittwoch 00:00 - 00:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 23.10.2019 bis 15.01.2020
23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019,
08.01.2020, 15.01.2020
Sprache deutsch
Empfohlene Termin nach Vereinbarung
Voraussetzung

 03823400 Neurobiologische Methoden in der Psychiatrie

03823400 Neurobiologische Methoden in der Psychiatrie 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 1
Dozent/in Dr. Martin Lauer
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Donnerstag 14:00 - 15:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 24.10.2019 bis 16.01.2020
24.10.2019, 31.10.2019, 07.11.2019, 14.11.2019, 21.11.2019, 28.11.2019, 05.12.2019, 12.12.2019, 19.12.2019,
09.01.2020, 16.01.2020
Sprache deutsch

 03823500 Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten im neurobiologischen Labor

03823500 Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten im neurobiologischen Labor 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 4
Dozent/in Dr. Martin Lauer
(Verantwortliche/r)

Sprache deutsch

03823600 Morphometrische Methoden in der psychiatrischen Forschung

03823600 Morphometrische Methoden in der psychiatrischen Forschung 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Dr. Martin Lauer
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Montag 14:00 - 15:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 21.10.2019 bis 13.01.2020
21.10.2019, 28.10.2019, 04.11.2019, 11.11.2019, 18.11.2019, 25.11.2019, 02.12.2019, 09.12.2019, 16.12.2019,
23.12.2019, 13.01.2020

Sprache deutsch

03823920 Neurobiologie und Psychologie von Angststörungen

03823920 Neurobiologie und Psychologie von Angststörungen 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Grit Hein
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Mittwoch 00:00 - 00:00 Uhr, Rhythmus: Blockveranstaltung
von 16.05.2019 bis 16.05.2019

Sprache deutsch

Empfohlene Blockveranstaltung nach Absprache
Voraussetzung

Hein_G@ukw.de

03823930 Forschungspraktisches Seminar zur Durchführung behavioraler und neurowissenschaftlicher Forschungsprojekte

03823930 Forschungspraktisches Seminar zur Durchführung behavioraler und neurowissenschaftlicher Forschungsprojekte 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 1
Dozent/in Prof. Dr. Grit Hein
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Mittwoch 00:00 - 00:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 23.10.2019 bis 15.01.2020
23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019,
08.01.2020, 15.01.2020

Sprache deutsch

Empfohlene Seminar für DoktoranInnen
Voraussetzung

Ort und Zeit nach Absprache: Hein_G@ukw.de

03824000 Genetic Association Studies

03824000 Genetic Association Studies 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 1
Dozent/in Prof. Dr. Manuel Mattheisen
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch
Empfohlene Ort und Zeit nach Rücksprache 0931-201 76370 oder Mattheisen_M@ukw.de
Voraussetzung

03824100 Whole Genome Analysis

03824100 Whole Genome Analysis 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Übung, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Manuel Mattheisen
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch
Empfohlene Ort und Zeit nach Rücksprache, Tel.: 0931-201 76370 oder Mattheisen_M@ukw.de
Voraussetzung

03824200 Omics Research

03824200 Omics Research 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 1
Dozent/in Prof. Dr. Manuel Mattheisen
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch
Empfohlene Ort und Zeit nach Rücksprache, Tel.: 0931-201 76370 oder Mattheisen_M@ukw.de
Voraussetzung

03824700 Seminar zur Behandlung in der Forensischen Psychiatrie

03824700 Seminar zur Behandlung in der Forensischen Psychiatrie 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 2

Dozent/in Prof. Dr. Martin Krupinski, Dr. Barbara Heeger, Yvonne Schusser, Thomas Wagner
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch
Empfohlene Termin nach Vereinbarung
Voraussetzung

03824800 Matlab® for Neuroscience

03824800 Matlab® for Neuroscience 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 3
Dozent/in Maria Stefanescu
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch
Inhalt Neuroscience in the last 20 years grew into an edge between biology, chemistry, medicine, physics and IT. The scientific studies can be structured, not only, based on the interest level in: cellular level, structural and functional level and technical level – combining all the biology, chemistry, genetics, medicine, and physics background. Certainly MRI, CT, PET, microscopy, and other measurement techniques reveal a huge amount of data which are pre- and post- processed before achieving at least the preliminary results. Well-known software being used in Neuroscience is Matlab®. Although the projects are different and the software toolboxes used are not similar, Matlab®'s basic knowledge is the same. Matlab® for neuroscience implicates learning of software running, toolboxes using and programming. This course is for all the students, master and PhD students to get acquainted to, access, understand and familiarize themselves with the data analysis methods, and to get in contact with what the software can offer. A few topics which will be covered are: - Variables, scripts, and operations; - functions, programming and debugging; - SPM with some linked toolboxes as VBM and MRI data analysis; - Statistics; Plots; and outcome Interpretations.
Empfohlene • Ort und Zeit nach Rücksprache
Voraussetzung • Tel: 0931-201 46433 oder Stefanescu_M@ukw.de

03825000 Grundlagen der neuronalen Plastizität und ihre Bedeutung für psychische Erkrankungen

03825000 Grundlagen der neuronalen Plastizität und ihre Bedeutung für psychische Erkrankungen 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in PD Dr. Angelika Schmitt-Böhrer
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch

03825600 Differenzierte Psychopathologie mit Patientenvorstellung

03825600 Differenzierte Psychopathologie mit Patientenvorstellung 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Dr. Micha Gawlik
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Montag 16:00 - 17:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 21.10.2019 bis 13.01.2020
21.10.2019, 28.10.2019, 04.11.2019, 11.11.2019, 18.11.2019, 25.11.2019, 02.12.2019, 09.12.2019, 16.12.2019, 23.12.2019, 13.01.2020
Sprache deutsch

03826100 Anleitung zur wissenschaftlichen Arbeit im Labor f. Psychiatrische Neurowissenschaften

03826100 Anleitung zur wissenschaftlichen Arbeit im Labor f. Psychiatrische Neurowissenschaften 1. Parallelgruppe


Veranstaltungsart Übung
Dozent/in Dr. Olga Rivero-Martin, PD Dr. Angelika Schmitt-Böhrer, Dr. Heike Weber
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch

03826300 Einführung in die psychiatrischen Neurowissenschaften

03826300 Einführung in die psychiatrischen Neurowissenschaften 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Martin Herrmann
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Montag 17:00 - 18:30 Uhr, Rhythmus: 14-täglich
von 21.10.2019 bis 13.01.2020
21.10.2019, 04.11.2019, 18.11.2019, 02.12.2019, 16.12.2019, 13.01.2020
Sprache deutsch
Inhalt In diesem Seminar werden die Grundvoraussetzungen für wissenschaftliches Arbeiten, wie Literatursuche, statistische Auswertung und wissenschaftliches Schreiben behandelt. Ein Schwerpunkt stellt die Vorstellung der eigenen medizinischen Doktorarbeit zu Beginn und am Ende der Arbeit durch die Teilnehmer dar. Methodische und inhaltliche Probleme zu den laufenden und geplanten Forschungsarbeiten werden diskutiert. Die Termine werden zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.

Empfohlene Pflichtveranstaltung für alle medizinischen Doktoranden der Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie. Alle Interessierten und Betreuer der Doktorarbeiten sind herzlich willkommen.

 03826400 Einführung in die Molekulare Psychiatrie

03826400 Einführung in die Molekulare Psychiatrie 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Klaus-Peter Lesch, Dr. Olga Rivero-Martin
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Montag 10:00 - 12:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 21.10.2019 bis 13.01.2020
21.10.2019, 28.10.2019, 04.11.2019, 11.11.2019, 18.11.2019, 25.11.2019, 02.12.2019, 09.12.2019, 16.12.2019,
23.12.2019, 13.01.2020
Sprache deutsch

 03826450 Psychiatrische Genetik und Biostatistik


03826450 Psychiatrische Genetik und Biostatistik 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in Dr. Heike Weber
(Verantwortliche/r)
Termine Wochentag: Mittwoch 00:00 - 00:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 23.10.2019 bis 15.01.2020
23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019,
08.01.2020, 15.01.2020
Sprache deutsch
Empfohlene Mindestteilnehmerzahl: 2
Voraussetzung Termine nach Vereinbarung

 03826600 Neurobiologie des sozialen Gehirns


03826600 Neurobiologie des sozialen Gehirns 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 1
Dozent/in Prof. Dr. Klaus-Peter Lesch, Dr. Olga Rivero-Martin, Dr. Daniel van den Hove
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch
Empfohlene Termin nach Vereinbarung
Voraussetzung

 03826700 Neurobiologische Grundlagen der Resilienz


03826700 Neurobiologische Grundlagen der Resilienz 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 1
Dozent/in Prof. Dr. Klaus-Peter Lesch, Dr. Olga Rivero-Martin, Dr. Daniel van den Hove
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch
Empfohlene Termin nach Vereinbarung
Voraussetzung

 03826800 Kulturgeschichte und Neurobiologie des Glücks

03826800 Kulturgeschichte und Neurobiologie des Glücks 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Vorlesung, SWS: 1
Dozent/in Prof. Dr. Klaus-Peter Lesch, Dr. Olga Rivero-Martin
(Verantwortliche/r)
Sprache deutsch
Empfohlene Termin nach Vereinbarung
Voraussetzung

 03826900 Seminar zu ausgewählten Themen der Forensischen Psychiatrie

03826900 Seminar zu ausgewählten Themen der Forensischen Psychiatrie 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart Seminar, SWS: 2
Dozent/in Prof. Dr. Martin Krupinski, Dr. Barbara Heeger, Yvonne Schusser, Thomas Wagner
(Verantwortliche/r)
Max. Teilnehmer 10
Min. Teilnehmer 3
Termine Wochentag: Freitag 00:00 - 00:00 Uhr, Rhythmus: Blockveranstaltung + Sa
von 16.05.2019 bis 16.05.2019
Sprache deutsch
Empfohlene Vorbereitungsbesprechung am 30.04.2019
Voraussetzung Ort: Kursaal/ZEP

Für Interessierte auch ohne Prüfungsleistung offen.

 03827200 Klinische Psychosomatik

03827200 Klinische Psychosomatik 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart	Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in (Verantwortliche/r)	PD Dr. Dr. Stefan Brunnhuber
Max. Teilnehmer	10
Termine	Wochentag: Mittwoch 00:00 - 00:00 Uhr, Rhythmus: Blockveranstaltung von 16.05.2019 bis 16.05.2019
Sprache	deutsch
Inhalt	Die Veranstaltung gibt einen Überblick über die wichtigsten psychosomatischen Erkrankungen. Neuere Erkenntnisse aus der Stressforschung sowie der klinischen Psychotherapieforschung werden referiert. Neben der Vorstellung und Exploration von aktuellen Patienten der Klinik werden neuere Theoriebildungen in der Psychosomatik diskutiert.
Empfohlene Voraussetzung	Die Veranstaltung findet jeweils in den Semesterferien nach Terminvereinbarung statt (Sek. Fr. Haase, Tel. 034381/87300). Verpflegung wird gestellt, bei der Suche nach Unterkunft wird Vermittlung angeboten.

Veranstaltungsort: Diakonie Kliniken Zschadrass, Im Park 15A, 04680 Colditz

03827300 Psychiatrischer Konsiliardienst - Fallseminar für Fortgeschrittene**03827300 Psychiatrischer Konsiliardienst - Fallseminar für Fortgeschrittene 1. Parallelgruppe**

Veranstaltungsart	Seminar, SWS: 2
Dozent/in (Verantwortliche/r)	Dr. Stefan Unterecker, Dr. Bodo Warrings
Termine	Wochentag: Freitag 10:00 - 11:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 25.10.2019 bis 17.01.2020 25.10.2019, 08.11.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 29.11.2019, 06.12.2019, 13.12.2019, 20.12.2019, 10.01.2020, 17.01.2020
Sprache	deutsch
Empfohlene Voraussetzung	Ansprechpartner: Dr. Unterecker, unterecker_s@ukw.de

03827400 Therapeutisches Drug Monitoring in der Psychiatrie - Seminar für Fortgeschrittene**03827400 Therapeutisches Drug Monitoring in der Psychiatrie - Seminar für Fortgeschrittene 1. Parallelgruppe**

Veranstaltungsart	Vorlesung, SWS: 1
Dozent/in (Verantwortliche/r)	Dr. Stefan Unterecker, PD Dr. Andreas Menke
Termine	Wochentag: Freitag 12:00 - 12:45 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 25.10.2019 bis 17.01.2020 25.10.2019, 08.11.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 29.11.2019, 06.12.2019, 13.12.2019, 20.12.2019, 10.01.2020, 17.01.2020
Sprache	deutsch

03827500 Adultes ADHS und Persönlichkeit: Neurobiologie, Psychopathologie und Psychotherapie**03827500 Adultes ADHS und Persönlichkeit: Neurobiologie, Psychopathologie und Psychotherapie 1. Parallelgruppe**

Veranstaltungsart	Seminar, SWS: 2
Dozent/in (Verantwortliche/r)	Prof. Dr. Christian Peter Jacob
Termine	Wochentag: Mittwoch 00:00 - 00:00 Uhr, Rhythmus: Blockveranstaltung von 16.05.2019 bis 16.05.2019
Sprache	deutsch
Inhalt	Die Veranstaltung gibt einen Überblick über Neurobiologie, Psychopathologie und Psychotherapie von Persönlichkeitsakzentuierungen und adulten Manifestationen von ADHS. Neben der Vorstellung und Exploration von Patienten der Klinik, werden pharmakologische und psychotherapeutische Behandlungsstrategien beispielhaft erläutert. Neurobiologische Grundlagen werden referiert und in Beziehung mit Klinik und Therapie gesetzt.
Empfohlene Voraussetzung	Die Veranstaltung findet jeweils in den Semesterferien nach Terminvereinbarung statt (Sek. Fr. Sonnet, Tel.07021/8841500). Unterkunft wird nach Möglichkeit gestellt. Veranstaltungsort:Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Eugenstraße 3, 73230 Kirchheim unter Teck

Ganzjährige Veranstaltungen im Praktischen Jahr**03823700 Visiten auf den Stationen, regelmäßige Seminare, Übungen in den Abteilungen****03823700 Visiten auf den Stationen, regelmäßige Seminare, Übungen in den Abteilungen 1. Parallelgruppe**

Veranstaltungsart	Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in (Verantwortliche/r)	Prof. Dr. Jürgen Deckert, Dr. Micha Gawlik, Dr. Stefan Unterecker
Termine	Wochentag: Montag 08:00 - 12:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 21.10.2019 bis 13.01.2020

21.10.2019, 28.10.2019, 04.11.2019, 11.11.2019, 18.11.2019, 25.11.2019, 02.12.2019, 09.12.2019, 16.12.2019, 23.12.2019, 13.01.2020

Wochentag: Dienstag 08:00 - 12:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 22.10.2019 bis 14.01.2020

22.10.2019, 29.10.2019, 05.11.2019, 12.11.2019, 19.11.2019, 26.11.2019, 03.12.2019, 10.12.2019, 17.12.2019, 07.01.2020, 14.01.2020

Wochentag: Mittwoch 08:00 - 12:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 23.10.2019 bis 15.01.2020

23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019, 08.01.2020, 15.01.2020

Wochentag: Donnerstag 08:00 - 12:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 24.10.2019 bis 16.01.2020

24.10.2019, 31.10.2019, 07.11.2019, 14.11.2019, 21.11.2019, 28.11.2019, 05.12.2019, 12.12.2019, 19.12.2019, 09.01.2020, 16.01.2020

Wochentag: Freitag 08:00 - 12:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich
von 25.10.2019 bis 17.01.2020

25.10.2019, 08.11.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 29.11.2019, 06.12.2019, 13.12.2019, 20.12.2019, 10.01.2020, 17.01.2020

Sprache deutsch

Veranstaltungen für Studierende anderer Fächer

03502100 Anamnesegruppe (für Studierende der Psychologie)

03502100 Anamnesegruppe (für Studierende der Psychologie) 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart	Seminar, SWS: 2
Dozent/in (Verantwortliche/r)	Prof. Dr. Jürgen Deckert, Prof. Dr. Andrea Kübler
Max. Teilnehmer	4
Termine	Wochentag: Mittwoch 18:00 - 20:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 23.10.2019 bis 15.01.2020 23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019, 08.01.2020, 15.01.2020
Sprache	deutsch
Inhalt	Die Anamnesegruppe ist eine deutschlandweite studentische Initiative von Psychologie- und Medizinstudierenden, die der Übung der Anamnesegespräche mit realen Patienten dient und die Patienten in ihrer biopsychosozialen Ganzheit erfassen soll. Es finden wöchentliche Termine in Kleingruppen von 6 Personen unter Leitung zweier studentischer Tutoren statt. Jede/r Teilnehmende soll nach Möglichkeit ein Anamnesegespräch führen , welches anschließend in der Gruppe nachbereitet wird. Neben der Möglichkeit, Gesprächserfahrungen mit Patienten verschiedener Fachkliniken zu sammeln, liegt der Fokus der wöchentlichen Treffen auf der Kommunikations- und Wahrnehmungsschulung, Beziehungsgestaltung sowie Selbst- und Fremdreflexion über die eigene Rolle als Arzt bzw. Psychologe. Weitere Informationen erhalten Sie hier: www.hw.uni-wuerzburg.de/fsi-psychologie/studentische-initiativen/anamnese-gruppe Bei der Anamnesegruppe in Würzburg handelt es sich um einen freiwilligen Kurs , an dem Medizinstudierende ab einschließlich dem 2. Semester und Psychologiestudierende ab einschließlich dem 5. Semester teilnehmen können. Die verbindliche Anmeldung läuft über WueStudy im Rahmen der Kursanmeldung der Humanmedizin.
Empfohlene Voraussetzung	Der Termin für die Einführungsveranstaltung wird noch bekannt gegeben. Bei der Einführungsveranstaltung besteht Anwesenheitspflicht! Weitere Termine nach Gruppeneinteilung s. Aushang. Rückfragen: Frau Dr. Splett: Splett_T@ukw.de

03502100 Anamnesegruppe (für Studierende der Psychologie) 2. Parallelgruppe

Veranstaltungsart	Seminar, SWS: 2
Dozent/in (Verantwortliche/r)	Prof. Dr. Jürgen Deckert, Prof. Dr. Andrea Kübler
Max. Teilnehmer	4
Termine	Wochentag: Mittwoch 18:00 - 20:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 23.10.2019 bis 15.01.2020 23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019, 08.01.2020, 15.01.2020
Sprache	deutsch
Inhalt	Die Anamnesegruppe ist eine deutschlandweite studentische Initiative von Psychologie- und Medizinstudierenden, die der Übung der Anamnesegespräche mit realen Patienten dient und die Patienten in ihrer biopsychosozialen Ganzheit erfassen soll. Es finden wöchentliche Termine in Kleingruppen von 6 Personen unter Leitung zweier studentischer Tutoren statt. Jede/r Teilnehmende soll nach Möglichkeit ein Anamnesegespräch führen , welches anschließend in der Gruppe nachbereitet wird. Neben der Möglichkeit, Gesprächserfahrungen mit Patienten verschiedener Fachkliniken zu sammeln, liegt der Fokus der wöchentlichen Treffen auf der Kommunikations- und Wahrnehmungsschulung, Beziehungsgestaltung sowie Selbst- und Fremdreflexion über die eigene Rolle als Arzt bzw. Psychologe.

Weitere Informationen erhalten Sie hier: www.hw.uni-wuerzburg.de/fsi-psychologie/studentische-initiativen/anamnese-gruppe

Bei der Anamnesegruppe in Würzburg handelt es sich um einen **freiwilligen Kurs**, an dem Medizinstudierende ab einschließlich dem 2. Semester und Psychologiestudierende ab einschließlich dem 5. Semester teilnehmen können. Die verbindliche Anmeldung läuft über WueStudy im Rahmen der Kursanmeldung der Humanmedizin.

Empfohlene Voraussetzung Der Termin für die Einführungsveranstaltung wird noch bekannt gegeben. Bei der Einführungsveranstaltung besteht **Anwesenheitspflicht!**

Weitere Termine nach Gruppeneinteilung s. Aushang.

Rückfragen: Frau Dr. Splett: Splett_T@ukw.de

03502100 Anamnesegruppe (für Studierende der Psychologie) 3. Parallelgruppe

Veranstaltungsart	Seminar, SWS: 2
Dozent/in (Verantwortliche/r)	Prof. Dr. Jürgen Deckert, Prof. Dr. Andrea Kübler
Max. Teilnehmer	4
Termine	Wochentag: Mittwoch 18:00 - 20:30 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 23.10.2019 bis 15.01.2020 23.10.2019, 30.10.2019, 06.11.2019, 13.11.2019, 20.11.2019, 27.11.2019, 04.12.2019, 11.12.2019, 18.12.2019, 08.01.2020, 15.01.2020
Sprache	deutsch
Inhalt	Die Anamnesegruppe ist eine deutschlandweite studentische Initiative von Psychologie- und Medizinstudierenden, die der Übung der Anamnesegespräche mit realen Patienten dient und die Patienten in ihrer biopsychosozialen Ganzheit erfassen soll. Es finden wöchentliche Termine in Kleingruppen von 6 Personen unter Leitung zweier studentischer Tutoren statt. Jede/r Teilnehmende soll nach Möglichkeit ein Anamnesegespräch führen , welches anschließend in der Gruppe nachbereitet wird. Neben der Möglichkeit, Gesprächserfahrungen mit Patienten verschiedener Fachkliniken zu sammeln, liegt der Fokus der wöchentlichen Treffen auf der Kommunikations- und Wahrnehmungsschulung, Beziehungsgestaltung sowie Selbst- und Fremdreflexion über die eigene Rolle als Arzt bzw. Psychologe. Weitere Informationen erhalten Sie hier: www.hw.uni-wuerzburg.de/fsi-psychologie/studentische-initiativen/anamnese-gruppe Bei der Anamnesegruppe in Würzburg handelt es sich um einen freiwilligen Kurs , an dem Medizinstudierende ab einschließlich dem 2. Semester und Psychologiestudierende ab einschließlich dem 5. Semester teilnehmen können. Die verbindliche Anmeldung läuft über WueStudy im Rahmen der Kursanmeldung der Humanmedizin.
Empfohlene Voraussetzung	Der Termin für die Einführungsveranstaltung wird noch bekannt gegeben. Bei der Einführungsveranstaltung besteht Anwesenheitspflicht!
	Weitere Termine nach Gruppeneinteilung s. Aushang.

Rückfragen: Frau Dr. Splett: Splett_T@ukw.de

03823900 Neuroscience of social interaction - lecture

03823900 Neuroscience of social interaction - lecture 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart	Vorlesung, SWS: 2
Dozent/in (Verantwortliche/r)	Prof. Dr. Grit Hein
Termine	Wochentag: Freitag 12:00 - 14:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 25.10.2019 bis 17.01.2020 25.10.2019, 08.11.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 29.11.2019, 06.12.2019, 13.12.2019, 20.12.2019, 10.01.2020, 17.01.2020
Sprache	englisch
Empfohlene Voraussetzung	Veranstaltungsort: Konferenzraum 173, Klinik für Psychiatrie Ansprechpartnerin: Frau Prof. Hein Hein_G@ukw.de

03823910 Neuroscience of social interaction - tutorial

03823910 Neuroscience of social interaction - tutorial 1. Parallelgruppe

Veranstaltungsart	Seminar, SWS: 2
Dozent/in (Verantwortliche/r)	Prof. Dr. Grit Hein
Termine	Wochentag: Freitag 14:00 - 16:00 Uhr, Rhythmus: wöchentlich von 25.10.2019 bis 17.01.2020 25.10.2019, 08.11.2019, 15.11.2019, 22.11.2019, 29.11.2019, 06.12.2019, 13.12.2019, 20.12.2019, 10.01.2020, 17.01.2020
Sprache	englisch
Empfohlene Voraussetzung	Veranstaltungsort: Konferenzraum 173, Klinik für Psychiatrie Ansprechpartnerin: Frau Prof. Hein Hein_G@ukw.de