

**XI. Fakultät für Psychologie****WS 2006/07**

(Stand: 13.09.2006)

V = Vorlesung / S = Seminar / Ü = Übung / P = Projektseminar

(FS) = Fachsemester

(TS bzw. LS) = Teilnahmeschein bzw. Leistungsschein nach der Diplom-Prüfungsordnung

(a) = in jedem Semester stattfindende Veranstaltung

(b) = jährlich wiederkehrende Veranstaltung

(c) = zweijährlich wiederkehrende Veranstaltung

(d) = in unregelmäßigem Turnus wiederkehrende Veranstaltung

Die Fakultät für Psychologie hat zum WS 2002/03 zwei sechs Semester dauernde Bachelor-Studiengänge (Abschluss B.Sc. Psychologie und B.Sc. Wirtschaftspsychologie) eingeführt; ab WS 05/06 werden zwei Masterstudiengänge (Abschluss M.Sc. Psychologie: 4 Semester und M.Sc. Klinische Psychologie: 4 Semester) hinzukommen. Der "Bachelor-Studiengang für Psychologie" erlaubt den Zugang zu wissenschaftlichen Berufen mit Schwerpunkt in einem der beiden Bereiche "Kognitive Neurowissenschaften" oder "Beratung und Intervention". Der "Bachelor-Studiengang für Wirtschaftspsychologie" erlaubt den Zugang zu wissenschaftlichen Berufen in anwendungsbezogenen Inhalten der Wirtschaftspsychologie. Der Master-Studiengang für Psychologie setzt einen Abschluss in einem einschlägigen Bachelor-Studiengang voraus und bietet Zugang zu höher qualifizierten wissenschaftlichen Berufen in einem der beiden Schwerpunkte "Kognitive Neurowissenschaften" oder "Psychologische Organisationsberatung". Der Master-Studiengang "Klinische Psychologie" setzt einen Abschluss in einem einschlägigen Bachelor-Studiengang voraus und bietet eine Spezialisierung für eine fallbezogene diagnostische und beraterische Tätigkeit mit Klienten in psychosozialen Einrichtungen und Einrichtungen des Gesundheitssystems sowie den möglichen Zugang zu dem Weiterbildenden Studiengang Psychotherapie (Abschluss: Staatsexamen in Psychotherapie).

Hinweise auf jeweils neue Informationen finden Sie jederzeit unter

<http://www.psy.ruhr-uni-bochum.de/> sowie am schwarzen Brett der Fakultät im Gebäude GAFO auf Ebene 04.**Studiengang Master Klinische Psychologie****1. Semester****Bereich Methodik und Diagnostik***Modul Forschung und Evaluation I (KP: 6)*

114 371	V Intervention und Evaluation in Organisationen (Vorlesung) 2st., Di 12.00-14.00, GAFO 02/364 (Diplom 7.FS, LS, b, Beginn: 24.10.06)	<i>Guski</i>
115 131	S Kolloquium zu laufenden Forschungsarbeiten 2st., Do 14.00-16.00, GAFO 02/365 (Diplom 7.FS, a, Beginn: 02.11.06)	<i>Guski</i>

- 115 132 S Forschungskolloquium Biopsychologie *Rose*  
2st., Mo 12.00-14.00, GAFO 05/425  
(Diplom ab 5. FS., a, Beginn: 23.10.06)
- 115 133 S Entwicklungs- und motivationspsychologisches Kolloquium *Schölmerich, Pinnow*  
2st., Mo 12.00-14.00, GAFO 04/255  
(a, Beginn: 30.10.2006)

### **Bereich Pathopsychologie und klinisch-psychologische Intervention**

#### *Modul Ursachen und Behandlung psychischer Störungen (KP: 6)*

- 110 801 V Klinische Psychologie und Psychotherapie II *Schulte, Bosshardt,  
Ertle, Koban,  
Kosfelder, Willutzki*  
2st., Di 10.00-12.00, HGA 20  
Mi 10.00-12.00, GAFO 02/364  
(Diplom 7.FS, b, Beginn: 24.10.2006)
- 114 141 S Schizophrenie *Buchbinder,  
Michalak*  
2st., Di 12.00-14.00, GAFO 03/901  
(Diplom 7.FS, TS, d, Beginn: 24.10.2006)
- 114 142 S Borderline-Persönlichkeitsstörungen *Kosfelder*  
2st., Mi 12.00-14.00, GAFO 03/974  
(Diplom 7.FS, TS, d, Beginn: 26.10.2006)
- 114 143 S Medikamentenabhängigkeit *Künzel*  
2st., Do 10.00-12.00, GAFO 03/901  
(Diplom 7.FS, TS, d, Beginn: 27.10.2005)
- 114 144 S Krankheits- und Gesundheitsbegriff *Künzel*  
2st., Fr 10.00-12.00, GAFO 03/901  
(Diplom 5 /7.FS, TS, d, Beginn: 27.10.)

#### *Modul Diagnostisch-therapeutisches Handeln (KP: 6)*

- 115 221 S Diagnostisch-therapeutisches Handeln: Klinisch- *Ertle*  
psychologisches Hauptseminar  
2st., Mo 8.00-12.00, GAFO 03/901  
(b, ev. Blöcke, Beginn: 23.10.2006)

### **Bereich Neuropsychologische Rehabilitation**

#### *Modul Fundamente der Kognitiven Neurowissenschaft (KP: 3)*

- 114 221 V Linkes Hirn - Rechtes Hirn *Hausmann*  
2st., Do 12.00-14.00, GAFO 03/252  
(Diplom ab 5. FS., b, Beginn: 26.10.06)

### **Bereich Prävention und Beratung**

#### *Modul Gesundheitspsychologie: Grundlagen und Prävention (KP: 3)*

- 115 421 S Gesundheitspsychologie I *Schmohr*  
2st., Mi 14.00-16.00, GAFO 03/974  
(Diplom 5-7.FS, TS, b, Beginn: 25.10.05)

**3. Semester****Bereich Methodik und Diagnostik***Modul Diagnostik und Begutachtung (KP: 3)*

- 114 251 S Neuropsychologische Diagnostik I *Uekermann*  
2st., Mo 08.00-10.00, GAFO 05/609  
(Diplom 7.FS, TS, b, Beginn: 23.10.06)
- 114 252 S Neuropsychologische Diagnostik II *Uekermann*  
2st., Mo 12.00-14.00, GAFO 05/609  
(Diplom 7.FS, TS, b, Beginn: 23.10.06)
- 115 111 S Neuropsychologische Diagnostik im psychiatrischen *Daum, Wiebel*  
Krankenhaus  
2st., Mo 16.45-17.15, GAFO 05/609  
(Diplom ab 5.FS., a)

*Modul Forschung und Evaluation II (KP: 15)*

- 115 121 S Forschungskolloquium Neuropsychologie *Daum*  
2st., Do 14.00-16.00, GAFO 05/609  
(Diplom ab 5. FS., Beginn: s. Aushang)
- 115 122 S Projektseminar Klinische Psychologie *Willutzki, Vocks*  
2st., Mi 14.00-16.00, GAFO 03/901  
(b, Beginn: 25.10.2006)

**Bereich Pathopsychologie und klinisch-psychologische Intervention***Modul Methoden und Tätigkeitsfelder psychologischer Intervention (KP: 6)*

- 115 231 S Tätigkeitsfelder klinisch-psychologischer Intervention: *Kusch*  
Implementierung Psychoonkologischer Versorgungsfelder in  
NRW  
2st., Di 14.00-16.00, GAFO 03/901  
(Diplom 7.FS, TS, a, Beginn: 24.10.2006)

**Bereich Neuropsychologische Rehabilitation***Modul Klinische Anwendung der kognitiven Neurowissenschaften (KP: 6)*

- 114 261 S Neuropsychologische Veränderungen bei *Thoma*  
neuropsychiatrischen Störungen  
2st., Mi 16.00-18.00, GAFO 04/425  
(Diplom 6.FS, TS, , Beginn: 25.10.06)

*Modul Rehabilitation neuropsychologischer Störungen (KP: 6)*

- 115 321 S Angewandte neuropsychologische Rehabilitation *Daum, Völzke*  
(b, Blockseminar, Raum Klinikum Holthausen, Beginn:  
Aushang)

**Bereich Prävention und Beratung***Modul Abweichende Entwicklung (KP: 3)*

- 115 411 V Diagnostik und Krankheitsbilder in der Kinder- und *Thoma*  
Jugendpsychiatrie II  
(b, Montag 14:00-15:30, Raum MAFO 0/214, Beginn:  
30.10.2006)

**Studiengang Master Klinische Psychologie****1. Semester****Bereich Methodik und Diagnostik***Modul Forschung und Evaluation I (KP: 6)*

114 371	V Intervention und Evaluation in Organisationen (Vorlesung) 2st., Di 12.00-14.00, GAFO 02/364 (Diplom 7.FS, LS, b, Beginn: 24.10.06)	<i>Guski</i>
---------	---	--------------

**Empfohlenes Semester: 7****Kommentar:**

Es werden verschiedene Interventions- und Evaluationsformen dargestellt, die im Kontext von Organisationen (z.B. Schulen, Krankenhäusern, Verwaltungen, Wirtschaftsbetrieben) angewandt wurden. Dabei wird besonderer Wert auf den Zusammenhang zwischen den Maßnahmen und ihrem zeitlichen und institutionellen Kontext gelegt, weiterhin auf Beschränkungen, die die jeweilige Organisation den wissenschaftlichen Anforderungen auferlegt. Die Studierenden erhalten Unterlagen vor jeder Sitzung über das E-Learning System der Ruhr-Universität.

115 131	S Kolloquium zu laufenden Forschungsarbeiten 2st., Do 14.00-16.00, GAFO 02/365 (Diplom 7.FS, a, Beginn: 02.11.06)	<i>Guski</i>
---------	---	--------------

**Empfohlenes Semester: 7****Kommentar:**

Im Kolloquium werden aktuelle Forschungsarbeiten (Diplomarbeiten, Dissertationen und Drittmittel-Projekte) vorgestellt und diskutiert. Gäste aus anderen Arbeitsbereichen und Universitäten sind besonders willkommen.

115 132	S Forschungskolloquium Biopsychologie 2st., Mo 12.00-14.00, GAFO 05/425 (Diplom ab 5. FS., a, Beginn: 23.10.06)	<i>Rose</i>
---------	---	-------------

**Empfohlenes Semester: 5****Kommentar:**

In dieser Veranstaltung werden Mitarbeiter und Diplomanden der Abt. Biopsychologie ihre laufenden Forschungsarbeiten darlegen und diskutieren. Außerdem werden eine Reihe von auswärtigen Wissenschaftlern eingeladen, die Vorträge zu verschiedenen Aspekten der Biopsychologie halten werden.

115 133	S Entwicklungs- und motivationspsychologisches Kolloquium 2st., Mo 12.00-14.00, GAFO 04/255 (a, Beginn: 30.10.2006)	<i>Schölmerich, Pinnow</i>
---------	---	--------------------------------

**Kommentar:**

Das Kolloquium ist für alle Studierende im Hauptstudium des Diplomstudiengangs, des Masterstudiengangs Psychologie sowie des Masterstudiengangs Klinische Psychologie vorgesehen. Die MSc Klinische Psychologie können durch Anfertigung eines Protokolls auch eine bewertete modulrelevante Leistung erbringen. Die Veranstaltung berichtet anhand von Fachvorträgen über aktuelle Forschungsarbeiten aus dem Gebiet der Motivationspsychologie und der Entwicklungspsychologie. Es finden Fachdiskussionen mit eingeladenen Referenten statt. Das Angebot wird Anfang des Semesters bekannt gegeben.

**Bereich Pathopsychologie und klinisch-psychologische Intervention**

*Modul Ursachen und Behandlung psychischer Störungen (KP: 6)*

110 801	V Klinische Psychologie und Psychotherapie II 2st., Di 10.00-12.00, HGA 20 Mi 10.00-12.00, GAFO 02/364 (Diplom 7.FS, b, Beginn: 24.10.2006)	<i>Schulte, Bosshardt, Ertle, Koban, Kosfelder, Willutzki</i>
---------	--	---

**Empfohlenes Semester: 7****Kommentar:**

Von wechselnden Dozenten wird jeweils eine psychische Störung dargestellt: ihre Erscheinungsform, die diagnostischen Kriterien, Theorien und Forschungsergebnisse zur Entstehung und Aufrechterhaltung der Störung und spezifische, für diese Störung entwickelte

**Literatur:**

Wird in der Vorlesung bekanntgegeben

114 141	S Schizophrenie 2st., Di 12.00-14.00, GAFO 03/901 (Diplom 7.FS, TS, d, Beginn: 24.10.2006)	<i>Buchbinder, Michalak</i>
---------	--	---------------------------------

**Empfohlenes Semester: 7**

114 142	S Borderline-Persönlichkeitsstörungen 2st., Mi 12.00-14.00, GAFO 03/974 (Diplom 7.FS, TS, d, Beginn: 26.10.2006)	<i>Kosfelder</i>
---------	--	------------------

**Empfohlenes Semester: 7****Voraussetzungen:**

Grundwissen über Klinische Psychologie entsprechend dem Stand der Vorlesung

**Kommentar:**

Die Borderline-Persönlichkeitsstörung erscheint als eine der schillerndsten und facettenreichsten Störungen. Lange Zeit galt sie als diagnostisch schwer zu fassen und therapeutisch kaum zu behandeln. In diesem Seminar soll es um ein vertieftes Verständnis der Störung und verschiedener Möglichkeiten ihrer Behandlung gehen.

**Literatur:**

Zur Vorabinformation:

Kröger, C. (2005). Borderline-Persönlichkeitsstörung. In H. Reinecker & F. Petermann (Hrsg.), Handbuch der Psychologie. Band „Klinische Psychologie und Psychotherapie“ (S. 579-589). Göttingen: Hogrefe.

114 143	S Medikamentenabhängigkeit 2st., Do 10.00-12.00, GAFO 03/901 (Diplom 7.FS, TS, d, Beginn: 27.10.2005)	<i>Künzel</i>
---------	---	---------------

**Empfohlenes Semester: 7****Kommentar:**

Ziel des Seminars ist es, die Diagnostik und Behandlungsmethoden von Medikamentenabhängigkeit kennenzulernen.

Neben einem Überblick über Medikamente stehen psychologische Ansätze im Vordergrund.

114 144	S Krankheits- und Gesundheitsbegriff 2st., Fr 10.00-12.00, GAFO 03/901 (Diplom 5 /7.FS, TS, d, Beginn: 27.10.)	<i>Künzel</i>
---------	--	---------------

**Kommentar:**

Am Beispiel verschiedener psychischer Störungen wird die geschichtliche Veränderung der Begriffe

""Gesundheit/Krankheit"" erarbeitet.

Der Zusammenhang der Störungssicht mit Behandlungskonzepten soll hergestellt werden.

*Modul Diagnostisch-therapeutisches Handeln (KP: 6)*

115 221	S Diagnostisch-therapeutisches Handeln: Klinisch-psychologisches Hauptseminar 2st., Mo 10.00-14.00, GAFO 03/901 (b, ev. Blöcke, Beginn: 23.10.2006)	<i>Ertle</i>
---------	---	--------------

**Kommentar:**

Das Seminar vermittelt Grundkenntnisse über den Ablauf einer psychotherapeutischen Behandlung. Störungstheorien, klinische Diagnostik und Intervention werden theoretisch und in der praktischen Anwendung exemplarisch an einer ausgewählten Störung vermittelt. Neben Präsentationen der theoretischen Inhalte durch die Studenten wird von Tutoren angeleiteten Kleingruppen und Rollenspielen Raum gegeben.

**Bereich Neuropsychologische Rehabilitation**

*Modul Fundamente der Kognitiven Neurowissenschaft (KP: 3)*

114 221	V Linkes Hirn - Rechtes Hirn 2st., Do 12.00-14.00, GAFO 03/252 (Diplom ab 5. FS., b, Beginn: 26.10.06)	<i>Hausmann</i>
---------	--	-----------------

**Empfohlenes Semester: 5****Kommentar:**

Unser Wahrnehmen, Denken und Handeln ist zwiegespalten. Die meisten Verarbeitungsprozesse unseres Gehirns werden in der linken und in der rechten Hirnhälfte mit verschiedenen Mechanismen verwirklicht. Diese Asymmetrien der mentalen Verarbeitung bringen es mit sich, dass Verletzungen des menschlichen Gehirns ohne das Wissen um die Asymmetrien nicht verstanden werden können. Diese Veranstaltung verfolgt das Ziel, in einem hochgradig interaktiven Vorlesungsstil die Erkenntnisse zum Aufbau und zu den Mechanismen cerebraler Asymmetrien zu erläutern.

**Literatur:**

Sally P. Springer, Georg Deutsch: Linkes / rechtes Gehirn.  
4. Auflage.

Hrsg. von Bruno. Preilowski. Aus dem Englischen übersetzt von Monika Niehaus-Osterloh.

Spektrum Akademischer Verlag  
Oktober 1998 - Taschenbücher - XVI, 360

**Bereich Prävention und Beratung**

*Modul Gesundheitspsychologie: Grundlagen und Prävention (KP: 3)*

115 421	S Gesundheitspsychologie I 2st., Mi 14.00-16.00, GAFO 03/974 (Diplom 5-7.FS, TS, b, Beginn: 25.10.05)	<i>Schmohr</i>
---------	---	----------------

**Voraussetzungen:**

Für die Teilnahme ist die persönliche Anmeldung im Sekretariat (GAFO 04/916 - vormittags) ab 10.7. erforderlich.

**Kommentar:**

Das biopsychosoziale Modell beruht auf der Annahme, dass biologische, psychologische und soziale Faktoren gemeinsam Determinanten von Gesundheit und Krankheit sind. Zum Beispiel können Lebensstil und psychosozialer Stress das Krankheitsrisiko beeinflussen.

Gesundheitspsychologie befasst sich mit der Analyse von Krankheitsrisiken, wie Rauchen, Alkoholkonsum, Essverhalten, Bewegungsarmut. Aber auch Strategien der Prävention sowie Schulungs- und Trainingsprogramme für Patienten mit chronischen Krankheiten sind zentrale Themen der Gesundheitspsychologie. Zur Erklärung gesundheitsbezogener Verhaltensweisen leisten sozialpsychologische Ansätze einen wichtigen Beitrag. Diese Ansätze werden im Seminar durch verschiedene Methoden vermittelt. Außerdem soll durch die Befragung von Personen, die im Gesundheitswesen tätig sind, ein Einblick in die praktische Anwendung der Gesundheitspsychologie erreicht werden.

**Literatur:**

Die Literatur wird im Seminar bekannt gegeben.

**3. Semester****Bereich Methodik und Diagnostik**

*Modul Diagnostik und Begutachtung (KP: 3)*

114 251	S Neuropsychologische Diagnostik I 2st., Mo 08.00-10.00, GAFO 05/609 (Diplom 7.FS, TS, b, Beginn: 23.10.06)	<i>Uekermann</i>
---------	---	------------------

**Empfohlenes Semester: 7****Voraussetzungen:**

Neuropsychologische Grundkenntnisse

**Kommentar:**

Ziel der Veranstaltung ist die Einführung in die Grundlagen der neuropsychologischen Verhaltensbeobachtung bei hirngeschädigten Patienten. Dazu werden wichtige Verfahren aus den Bereichen Intelligenzdiagnostik, Aufmerksamkeit, Gedächtnis, exekutive Funktionen, Neglekt, Demenz, Aphasien und Emotionswahrnehmung vorgestellt und diskutiert.

**Literatur:**

Lezak (1995). Neuropsychological Assessment. Oxford University Press.

114 252	S Neuropsychologische Diagnostik II 2st., Mo 12.00-14.00, GAFO 05/609 (Diplom 7.FS, TS, b, Beginn: 23.10.06)	<i>Uekermann</i>
---------	--	------------------

**Empfohlenes Semester: 7****Voraussetzungen:**

Neuropsychologische Grundkenntnisse

**Kommentar:**

Ziel der Veranstaltung ist die Einführung in die Grundlagen der neuropsychologischen Verhaltensbeobachtung bei hirngeschädigten Patienten. Dazu werden wichtige Verfahren aus den Bereichen Intelligenzdiagnostik, Aufmerksamkeit, Gedächtnis, exekutive Funktionen, Neglekt, Demenz, Aphasien und Emotionswahrnehmung vorgestellt und diskutiert.

**Literatur:**

Lezak (1995). Neuropsychological Assessment. Oxford University Press.

115 111	S Neuropsychologische Diagnostik im psychiatrischen Krankenhaus 2st., Mo 16.45-17.15, GAFO 05/609 (Diplom ab 5.FS., a)	<i>Daum, Wiebel</i>
---------	--	---------------------

**Empfohlenes Semester: 5****Kommentar:**

Im theoretischen Teil des Seminars werden grundlegende Kenntnisse zu neurokognitiven Defiziten bei psychiatrischen Störungsbildern (Schizophrenie, Depressionen, Demenz, Parkinson, ADHD, PTSD, Persönlichkeitsstörungen, Suchterkrankungen) vermittelt. Im praktischen Teil wird der Gebrauch der wichtigsten Computergestützten Verfahren sowie PP-Tests geübt. Zum Abschluss testen unter Supervision je 2 Student/Innen, einen Patienten eines psychiatrischen Krankenhauses und erstellen einen Befundbericht.

*Modul Forschung und Evaluation II (KP: 15)*

115 121	S Forschungskolloquium Neuropsychologie 2st., Do 14.00-16.00, GAFO 05/609 (Diplom ab 5. FS . , Beginn: s. Aushang)	<i>Daum</i>
---------	--	-------------

**Empfohlenes Semester: 5****Kommentar:**

Inhalt der Veranstaltung ist die Vorstellung laufender Forschungsarbeiten der Arbeitseinheit Neuropsychologie sowie Vorträge der Gastdozenten zu klinisch-neuropsychologischen Themen. Ein Zeitplan mit Informationen über die Themen und Referenten wird zu Beginn des WS per Aushang bekannt gegeben.

115 122	S Projektseminar Klinische Psychologie 2st., Mi 14.00-16.00, GAFO 03/901 (b, Beginn: 25.10.2006)	<i>Willutzki, Vocks</i>
---------	--	-------------------------

**Kommentar:**

In diesem Seminar werden mit den Teilnehmerinnen Themen für Masterarbeiten im Bereich der Klinischen Psychologie und Psychotherapie erarbeitet. Neben einer Vertiefung einzelner Themenbereiche werden konkrete Fragestellungen abgeleitet und einzelne Arbeitsschritte geplant. Am Ende des Seminars steht ein Exposé, auf dessen Grundlage die Masterarbeit durchgeführt werden kann. Die inhaltlichen Schwerpunkte können einzelne Störungsbereiche (z. B. Essstörungen, Soziale Phobie) oder Fragestellungen aus der Psychotherapie-Prozess-Ergebnisforschung oder aus der professionellen Entwicklung von Psychotherapeuten sein.

**Bereich Pathopsychologie und klinisch-psychologische Intervention***Modul Methoden und Tätigkeitsfelder psychologischer Intervention (KP: 6)*

115 231	S Tätigkeitsfelder klinisch-psychologischer Intervention: Implementierung Psychoonkologischer Versorgungsfelder in NRW 2st., Di 14.00-16.00, GAFO 03/901 (Diplom 7.FS, TS, a, Beginn: 24.10.2006)	<i>Kusch</i>
---------	--	--------------

**Empfohlenes Semester: 7****Kommentar:**

Neue psychoonkologische Versorgungsfelder in Akutkrankenhäusern, Krebsberatungsstellen und im ambulanten Sektor werden mit Einführung der ""Psychoonkologie in Brustzentren"" ein neues Tätigkeitsfeld für Psychologen und Psychologische Psychotherapeuten in NRW eröffnen. Die Psychoonkologie im Brustzentrum hat vielfältige Voraussetzungen hinsichtlich der psychoonkologischen Evidenzen, Leitlinien und Behandlungspfade, der Dokumentation, der Implementierung in die medizinische Krebstherapie und der Qualitätssicherung psychoonkologischer Versorgung.

Die Veranstaltung wird sich mit den gesundheitspolitischen Entwicklungen der Implementierung psychoonkologischer Versorgung in Brustzentren befassen, die rechtlichen, interdisziplinären und klinischen Voraussetzungen an die Qualität der Leistungserbringung und ihrer Sicherstellung darstellen und im Einzelnen aufzeigen, wie die Psychoonkologie in einem Brustzentrum aufgebaut sein wird.

**Bereich Neuropsychologische Rehabilitation***Modul Klinische Anwendung der kognitiven Neurowissenschaften (KP: 6)*

114 261	S Neuropsychologische Veränderungen bei neuropsychiatrischen Störungen 2st., Mi 16.00-18.00, GAFO 04/425 (Diplom 6.FS, TS, , Beginn: 25.10.06)	<i>Thoma</i>
---------	--	--------------

**Voraussetzungen:**

Vorkenntnisse bezüglich neuropsychologischer Diagnostik und psychopathologischer Störungsbilder

**Kommentar:**

In diesem Seminar sollen die neuropsychologischen Veränderungen bei Schizophrenie, Depression, Sucht und anderen wichtigen Störungen dargestellt und diskutiert werden. Dabei erfolgt zunächst eine Darstellung allgemeiner Gesichtspunkte (Definition, Diagnose etc.) und eine Beschreibung zerebraler Veränderungen. Ausgehend von den zerebralen Veränderungen wird das kognitive Profil im Hinblick auf die kognitiven Bereiche Aufmerksamkeit, visuell-räumliche Leistungen und exekutive Funktionen erläutert.

**Literatur:**

Eine Literaturliste ist zu Beginn des Semesters erhältlich.

*Modul Rehabilitation neuropsychologischer Störungen (KP: 6)*

115 321	S Angewandte neuropsychologische Rehabilitation (b, Blockseminar , Raum Klinikum Holthausen, Beginn: Aushang)	<i>Daum, Völzke</i>
---------	---	---------------------

**Kommentar:**

Aktuelle Entwicklungen der neuropsychologischen Therapie nach Hirnschädigung (SHT, SAB etc.) werden exemplarisch (Fallbeispiele ggf. mit Patientenbeteiligung) hinsichtlich der Bereiche Aufmerksamkeit, Gedächtnis, Wahrnehmung und Exekutive vorgestellt und hinsichtlich der Effektivität und Anwendbarkeit evaluiert. Entsprechende Therapiematerialien werden präsentiert und praktisch erprobt.

Termin für Vorbesprechung: 19.10.06, 16 Uhr in Raum GAFO 05/609

**Literatur:**

Hartje, W. & Poeck, K., Klinische Neuropsychologie. Stuttgart: Thieme 2002

**Bereich Prävention und Beratung***Modul Abweichende Entwicklung (KP: 3)*

115 411	V Diagnostik und Krankheitsbilder in der Kinder- und Jugendpsychiatrie II (b, Montag 14:00-15:30, Raum MAFO 0/214, Beginn: 30.10.2006)	
---------	---	--

**Kommentar:**

Die Veranstaltung gibt einen Überblick über abweichende Entwicklung aus der Perspektive der Diagnostik und Krankheitsbildern in der Kinder- und Jugendpsychiatrie. Es werden sowohl häufige als auch weniger verbreitete Störungen und ihre Verläufe dargestellt. Die Studierenden erwerben Kenntnisse über Altersnormen psychischer Funktionen, wissenschaftlich fundierte Verfahren zur Verwendung für diagnostische Zwecke, zur Bewertung von Testergebnissen und zur Planung altersangemessener Intervention. Die Teilnehmer werden auch an die ethische Problematik der Entwicklungsprognose durch Beschäftigung mit abweichenden Entwicklungspfaden herangeführt. Diese Vorlesung ersetzt das im Modulhandbuch vorgesehene Seminar. Zu der Veranstaltung gehören zwei Hospitationen in der Klinik an Abenden, bei denen es zu Patientenvorstellungen und anschließender Besprechung der Krankheitsbilder kommt.