

Rainer Bösel

Hirnanatomie für die Psychologie

Mo 14-16

Hs 2

Semesterplan

Vorlesung		Tutorium (Jörg Kreuter)	
24. April	Einführung & Bauplan des ZNS	25. April	Vorbespr
01. Mai	Feiertag	02. Mai	ZNS
08. Mai	Bauplan des Gehirns	09. Mai	Bauplan
15. Mai	Motorik & Sensorik	16. Mai	Mot&Sens
22. Mai	Hypothalamus & Emotionalität	23. Mai	Emotional.
29. Mai	Thalamus & Aufmerksamkeit	30. Mai	Aufmerks.
05. Juni	Pfingsten	06. Juni	Hirnstamm
12. Juni	Großhirnrinde	13. Juni	Cortex
19. Juni	Okzipitallappen	20. Juni	Okzipital
26. Juni	Parietallappen	27. Juni	Parietal
03. Juli	Temporallappen	04. Juli	Temp
10. Juli	Frontallappen	11. Juli	Frontal
17. Juli	Klausur	18. Juli	Schlussbespr

Literatur: Es gibt sehr viele Bücher und Atlanten zur Anatomie des Gehirns, auch in unserer Bereichsbibliothek.

Die Präsentationen auf unserer Homepage www.fu-berlin.de/kogpsy unter der Rubrik Materialien-Hirnanatomie entsprechen weitgehend den Themen der Vorlesung.

Für weiterführendes Interesse kann außerdem empfohlen werden:

Bösel R (2006) Das Gehirn. Stuttgart: Kohlhammer (erscheint voraussichtlich erst im Juni 06)

Bösel R (2000) Gehirn und Denken, CD-ROM, Göttingen, Hogrefe, 2. Aufl. (Achtung: Die Videos der CD können auf Windows 2000 und XP nicht mehr abgespielt werden!)

Kahle W (2002) Nervensystem und Sinnesorgane. Stuttgart: Thieme, 8. Auflage (ca. 25 €)

Karnath H-O, Thier P (2006) Neuropsychologie. Heidelberg: Springer (2. A.)

Pritzel M, Brand M, Markowitsch HJ (2003) Gehirn und Verhalten. Heidelberg: Spektrum (ca. 50 €)

Kolb B, Whishaw IQ (2003) Fundamentals of Human Neuropsychology. New York: Freeman, 5. Aufl

Gazzaniga MS, Ivry RB, Mangun GR (1998) Cognitive Neuroscience. New York: Norton.