

**Prüfungsliteratur Klinische Neuropsychologie: Master**  
**Gültig ab: Oktober 2020**

**Prüfer**

Prof. Dr. Georg Kerkhoff &  
 Akademische Oberrätin Dr. Caroline Kuhn

Buch	Kapitel
**Trepel (2017): Neuroanatomie. Struktur und Funktion	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kap. 9: Großhirn (Telencephalon) und funktionelle Basissysteme</li> <li>• Kap. 10: Liquor-, Ventrikelsystem und Hirnhäute</li> <li>• Kap. 11: Blutversorgung des Gehirns</li> </ul>
*Lehrner, Pusswald, Fertl et al. (2006): Klinische Neuropsychologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kap. Scalen und Scores in der Neurorehabilitation</li> </ul>
*Karnath, Thier (2012): Kognitive Neurowissenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kap. 19: Anosognosie</li> <li>• Kap. 24: Vestibuläres System</li> <li>• Kap. 25: Pusher-Syndrom</li> <li>• Kap. XI: Frontalhirnfunktionen</li> <li>• Kap. XII: Kleinhirn &amp; Kognition</li> <li>• Kap. 50: Konfabulationen</li> <li>• Kap. 58: Störungen des emotionalen Erlebens</li> <li>• Kap. 66: Kortikale Reorganisation</li> </ul>
Sturm, Herrmann, Münste (2009): Lehrbuch der Klinischen Neuropsychologie.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kap. 3: Diagnostik und Therapie</li> <li>• Kap. 4.7: Störungen der auditiven Verarbeitung</li> <li>• Kap. 4.8. Agnosie</li> <li>• Kap. 4.11: Störungen der Schriftsprachverarbeitung</li> <li>• Kap. 4.12: Störungen der Zahlenverarbeitung</li> <li>• Kap. 5: Spezifische Störungsbilder</li> <li>• Kap. 6.2: Gerontoneuropsychologie - Grundlagen und Pathologie</li> <li>• Kap. 7: Psychotherapie</li> </ul>
*Frommelt, Lösslein (2010): Neurorehabilitation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kap. 11: Rehabilitation von Exekutivstörungen</li> <li>• Kap. 12: Aufmerksamkeitsstörungen</li> <li>• Kap. 13: Gedächtnisstörungen</li> <li>• Kap. 14: Elementare visuelle Leistungen</li> <li>• Kap. 15: Höhere visuelle Funktionen</li> <li>• Kap. 16. Motorische Rehabilitation</li> <li>• Kap. 23: Sprach- und Sprechstörungen</li> </ul>

Kerkhoff & Schmidt (2017) Neglect und assoziierte Störungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Komplet</li> </ul>
<b>Thema</b>	<b>Artikel</b>
Apraxie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Martin, M., Hermsdörfer, J., Bohlhalter, S. &amp; Weiss, P. H. (2017): Netzwerke für motorische Kognition. Physiologie und Pathophysiologie der Apraxie. <i>Der Nervenarzt</i>, 88, 858-865.</li> <li>• Vanbellingen, T. (2012): Klinische Assessments zur Diagnostizierung von Apraxie. <i>Neuroreha</i>, 1, 16-20.</li> </ul>

\*Online unter Springerlink.com erhältlich.

\*\*Zur Vertiefung und Veranschaulichung der Neuroanatomie wird folgendes Buch empfohlen: Schünke, Schulte & Schumacher (2018): PROMETHEUS Kopf, Hals und Neuroanatomie: LernAtlas Anatomie