



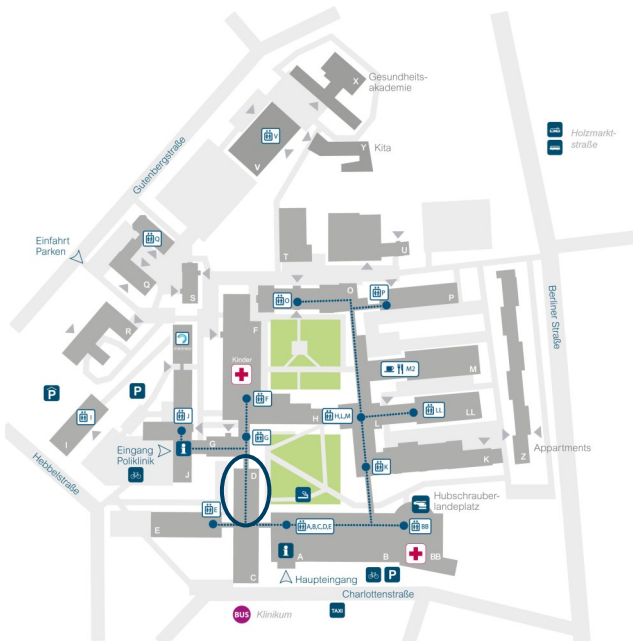
Prof. Dr. rer. nat. Katja Werheid
Klinische Neuropsychologin
Psychologische Psychotherapeutin
Tel.: 0331. 241 - 3 7164
E-Mail: kwerheid@klinikumevb.de



Simon Ladwig
Psychologe (M.Sc.)
Tel.: 0331. 241 - 3 7164
E-Mail: sladwig@klinikumevb.de

**Zentrum für Psychiatrie, Neurologie und Neuro-
chirurgie, Klinik für Neurologie, Raum D115**
Sekretariat der Klinik: 0331. 241 - 3 7102

Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam



3175/07.17 © Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH



Informationen für Patienten & Angehörige

Klinische Neuropsychologie

Prof. Dr. rer. nat. Katja Werheid
Simon Ladwig (M.Sc.)

Klinik für Neurologie
Chefarzt Prof. Dr. med. Martin Südmeyer



Zu Ihrer Information

Liebe Patienten und Angehörige,

die Klinische Neuropsychologie befasst sich mit der Diagnostik und Therapie von Funktionsstörungen des Gehirns. Hierzu zählen Störungen von:

- Aufmerksamkeit
- Gedächtnis und Orientierung
- visuell-räumlicher Wahrnehmung
- Exekutivfunktionen (z. B. Handlungsplanung)
- Gefühlswahrnehmung und -steuerung
- Persönlichkeit und Verhalten

Erkrankungs- und unfallbedingte Schädigungen des Gehirns können höchst unterschiedliche geistige und emotionale Folgen haben. Daher ist es wichtig, die erhaltenen und betroffenen Fähigkeiten individuell zu untersuchen. Hierzu setzen wir unter anderem modernste PC-gestützte Tests und Fragebögen ein, die dem aktuellen Forschungsstand entsprechen.

Da neurologische Erkrankungen sowohl für den Patienten als auch für sein persönliches Umfeld sehr belastend sein können, sprechen wir mit Ihnen gern auch über Strategien zur Krankheitsbewältigung. Dies ermöglicht beispielsweise eine frühzeitige Feststellung depressiver Symptome und die Planung einer weiterführenden Therapie nach dem stationären Aufenthalt in unserer Klinik.

Die Erkenntnisse aus der neuropsychologischen Untersuchung unterstützen das ärztliche Vorgehen hinsichtlich weiterer Diagnostik und Behandlungsplanung bei verschiedenen neurologischen Erkrankungen, wie beispielsweise bei:

- Demenz
- Parkinson-Syndrom
- Schlaganfall
- Multiple Sklerose
- Epilepsie

Zudem bietet die Klinische Neuropsychologie auch therapeutische Möglichkeiten bei kognitiven Defiziten. Diese umfassen zum Beispiel computerbasierte Trainingsverfahren oder Gespräche mit Betroffenen und Angehörigen.

Ziel der Therapie kann es sein, beeinträchtigte Hirnfunktionen wiederherzustellen oder durch erhaltene Fähigkeiten im Alltag auszugleichen.

Wir arbeiten in enger Kooperation mit allen Spezialisten unserer Klinik - Ärzten, Pflege, Sozialdienst, Sprach- und Physiotherapie, um die bestmögliche Behandlung unserer Patienten sicherzustellen.

Ihr Team der Klinischen Neuropsychologie