

Die persönliche Führung durch Chefarzt Prof. Dr. Dennis A. Nowak und Ergotherapeutin Frau Bösl durch die verschiedenen Stationen der Klinik, wie die neue Intensivstation oder das hauseigene Forschungslabor, eröffnete der Gruppe einen tollen Einblick über das Spektrum von der neurologischen Diagnostik bis hin zur Therapie.

Dank der langjährigen Kooperation zwischen Prof. Dr. Dennis A. Nowak und Prof. Dr. Joachim Hermsdörfer folgten spannende Vorträge in entspannter Atmosphäre, die Raum für regen Austausch lieferten und zur Diskussion einluden. Die Mitarbeiter des Forschungsteams, Frau Bösl (Ergotherapeutin), Herr Neumann (Psychologe) und Frau Lüdemann-Podubeká (Sportwissenschaftlerin) präsentierten ihre aktuellen Studienergebnisse und demonstrierten, wie durch Forschung innovative Behandlungskonzepte auf den individuellen Patienten abgestimmt werden können.

Im Anschluss wurde auch der Arbeitsgruppe des Lehrstuhls für Bewegungswissenschaften der TUM die Möglichkeit gegeben ihre aktuellen Projekte vorzustellen. Das EU geförderte CogWatch Projekt, das sich der Rehabilitation von Handlungsstörungen bei Alltagsaktivitäten annimmt, sowie das neu entwickelte Manipulandum, das in erster Linie der Erfassung von Griffkräften dient, ist auf großes Interesse gestoßen. Besonders erfreulich ist die hier gezeigte Offenheit seitens der Arbeitsgruppe von Prof. Dr. A. Nowak, die sofortige Unterstützung bei der Durchführung einer derzeitigen Masterarbeit (M.Sc. Bewegung & Gesundheit) und einer bevorstehenden Doktorarbeit (Humanmedizin) zusagten.

Das gemeinsame Mittagessen in der Kantine rundete die Exkursion ab und die Gruppe startete mit neuen Eindrücken und Ideen in das kommende Wochenende. Vielen Dank an dieser Stelle an die Mitarbeiter der Fachabteilung für die tolle Führung und die anregenden Präsentationen.

Nina Rohrbach