

Hospitationsbericht AGA Mentoring bei Herrn Priv.- Doz. Dr. Philipp Winkler im Kepler Universitätsklinikum Med Campus III in Linz

Ende Jänner 2024 hatte ich die Möglichkeit, für einen Tag im Kepler Uniklinikum Med Campus III in Linz an der Abteilung für Orthopädie und Traumatologie zu hospitieren.

Ich hatte bereits vorher über AGA Kurse Kontakt mit Dr. Philipp Winkler und hatte im Zuge dessen eine Hospitation ausgemacht. Der Tag begann um 08:00 Uhr und Dr. Winkler holte mich am Eingang ab und wir machten uns direkt auf den Weg zu den OP-Räumen. Dort stellte er mich dem OP-Team für den Tag vor und auch OA Dr. Proier mit dem wir gemeinsam den Tag operierten. Eine Besonderheit an diesem Tag war, dass ich zum ersten Mal den **MAKO-Operationsroboter** in Aktion erleben und sogar selbst probieren konnte.

Während meiner Hospitation konnte ich verschiedene orthopädische Eingriffe beobachten, bei denen der OP-Roboter eine zentrale Rolle spielte. Insbesondere bei Knie- und Hüftendoprothesen beeindruckte die Präzision, mit der der Roboter jede Bewegung millimetergenau plante und ausführte. Dr. Winkler und Dr. Proier erläuterten dabei die Vorteile dieser Technologie, die nicht nur die Genauigkeit, sondern auch die Effizienz der Eingriffe erhöht.

In den Pausen nach den Eingriffen und während der Operationen wurde mir von beiden jede Frage beantwortet und auch sonst die jeweiligen Verfahren genau erklärt. Die Hospitation im orthopädischen OP am Med Campus III war nicht nur eine faszinierende Einführung in die Welt der orthopädischen Chirurgie, sondern auch eine Erkundung der modernen Technologien im Gesundheitswesen.

Insgesamt war es ein sehr lehrreicher und interessanter Tag im Kepler Uniklinikum. Ich empfand den Tag als sehr angenehm, das Team war sehr freundlich und hilfsbereit. Besonderen Dank möchte ich an dieser Stelle nochmals an Dr. Philipp Winkler und Dr. Philipp Proier aussprechen die mir an diesem Tag sehr viel gezeigt und erklärt haben.

Paul Lindorfer

AGA-Student, JKU Medizinische Fakultät Linz

