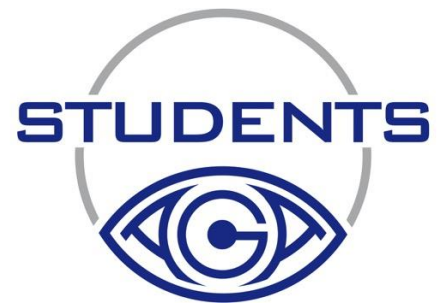


3. Brandenburger AGA- Students Arthroskopietag

Brandenburg an der Havel, 24.-25. Juni 2022

Referent:innen: Prof. Becker, Prof. Kopf, Dr. Andresen, Dr. Salzmann



Treffpunkt: Medizinische Hochschule Brandenburg Theodor Fontane
Campus Brandenburg an der Havel
Am Nicolaiplatz 19
14770 Brandenburg

Unter der wissenschaftlichen Leitung von Prof. Dr. med. Roland Becker fanden am 24. und 25. Juni 2022 die 3. Brandenburger AGA- Students Arthroskopietage an der Medizinischen Hochschule Brandenburg Theodor Fontane statt.

Wir trafen uns Freitag zunächst in studentischer Runde und hörten zwei Vorträge. Die allgemeine Vorstellung der AGA-Students wurde von der stellvertretenden Leiterin der AGA-Students Kim Viehmeier gehalten. Im zweiten Vortrag wurde vor allem die Geschichte der verschiedenen Entwicklungsstufen der Arthroskopie beleuchtet sowie mit entsprechenden Wegbereitern dargestellt. Besonders spannend waren dabei die technische Umsetzung und die ersten Anwendungen in den Gelenken. Anschließend konnten man sich beim Gesellschaftsabend besser kennenlernen. Es



Abb. 1: Prof. Dr. Becker begrüßt die Studierenden am zweiten Tag

wurde mit schönster Aussicht vom Marienberg, der direkt oberhalb der Klinik Brandenburg liegt, gegrillt.

Am nächsten Morgen starteten wir, nach der Begrüßung durch Prof. Dr. Becker mit verschiedenen Vorträgen zum Kniegelenk und zur Schulter. Prof. Dr. Kopf zeigte uns zunächst einen „arthroskopischen Spaziergang“ durch das Kniegelenk für eine bessere Orientierung sowie eine Auswahl an Pathologien des Kniegelenks. Gleiches folgte für das Schultergelenk durch Dr. Andresen. Das war für uns besonders hilfreich, da wir so die Anatomie und die entsprechenden arthroskopischen Bilder mit den Pathologien verknüpfen konnten. Nach einer kurzen Kaffeepause ging es dann weiter mit dem praktischen Teil, bestehend aus einem Zirkel mit verschiedenen Stationen. Vor der Mittagspause absolvierten wir in Kleingruppen die Arthroskopie am Modell für Schulter und Knie mit entsprechender direkter Anleitung durch die Dozierenden sowie eine Fallbesprechung mit radiologischen Bildern, MRT-Aufnahmen und Korrelaten aus der Arthroskopie, die von Dr. Salzmann geleitet wurde.



Abb. 2.: Praxis am Arthroskopie-Modell

Nach der Mittagspause ging es praktisch weiter: Drei weitere Stationen folgten mit der Sonografie von Schulter- und Kniegelenk und den Untersuchungskursen für Knie- und Schultergelenk.

Zusammenfassend lässt sich sagen, dass die beiden Tage sehr intensiv waren. In kurzer Zeit wurde uns sehr viel klinisches Wissen vermittelt. Besonders toll fanden wir, dass wir die Möglichkeit hatten, arthroskopisch am Modell tätig zu werden, praktisch zu üben und einen Refresher in der Anatomie, mit besonderem Blick auf die Besonderheiten in der Arthroskopie, zu erhalten.



Abb. 3: Teilnehmende und Dozierende des 3. Brandenburger AGA-Students Arthroskopietag

Simone Behringer und Karim-Abdel Karim
AGA-Students Brandenburg