

## **Augenchirurginnen im Porträt**

Mein Name ist Katharina Krepler, ich leite seit 2018 die Augenabteilung an zwei städtischen Krankenhäusern mit Lehrauftrag in Wien, Klinik Landstraße und Klinik Donaustadt, in denen ein großes Spektrum der Augenheilkunde, konservativ und chirurgisch angeboten wird. Insgesamt sind wir etwa 40 Ärztinnen und Ärzte.

Meine Ausbildung habe ich an der Universitätsklinik für Augenheilkunde in Wien absolviert und mich dort habilitiert. Neben dem wissenschaftlichen Arbeiten war es mir wichtig, augenchirurgisch tätig zu sein. Die Geburt meiner zwei Kinder haben meine Ausbildung in der Kataraktchirurgie bzw Vitreo-retinalen Chirurgie zwar für eine Zeit unterbrochen, aber zum Glück nicht behindert.

Erst viel später habe ich bemerkt, dass andernorts die chirurgische Förderung des Nachwuchses, und insbesondere des weiblichen Nachwuchses, viel weniger oder gar nicht stattfindet. Auch in Kursen, wo ich selbst unterrichtet habe, fiel mir ein deutliches Ungleichgewicht zwischen Männern und Frauen als Lehrende auf, was ich für eine schlechte Vorbildwirkung für die jungen Teilnehmerinnen hielt.

Ich habe darüber nachgedacht, wie hier gegengesteuert werden könnte, bzw was mein eigener Beitrag sein könnte.

Ich habe diese Auffälligkeiten bei vielen Gelegenheiten thematisiert und nicht selten recht heftige Reaktionen geerntet. Es wäre für einen selbst vielleicht bequemer, in einer erreichten Position das Frauenthema abzuhaken, nach dem Motto, ich habe es ja trotzdem geschafft. Ich halte es aber für eine Verpflichtung von uns allen, nicht in Stille zu verharren sondern Verbesserungen im System anzustreben und mitzugestalten.

Nachdem vieles in einer Gruppe und unter einem Namen mit Wiedererkennungswert mehr Gewicht hat und außerdem vieles gemeinsam leichter geht und auch mehr Freude macht, habe ich mich dem Verein die Augenchirurginnen angeschlossen.

Ich finde es großartig zu sehen, wieviele engagierte gescheite Frauen aller beruflichen Altersgruppen und in unterschiedlichsten Positionen hier an einem Strang ziehen.