

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Die kolorektalen Workshops finden im Rahmen des DCK am 22.04.2026 statt. Es handelt sich um einen dreigliedrigen Workshop. Die Zielgruppe des Workshops sind Kolleginnen und Kollegen, die in der Weiterbildung sind und / oder auch Kinderchirurginnen und Kinderchirurgen, die an neuen Forschungsinhalten und Veränderungen der Operationsmethode interessiert sind. Die Workshops werden durch die vor Ort anwesende Faculty begleitet.

Kurssprache: Englisch

Teil 1) Workshop Anorektale Fehlbildung (PSARP)

Teil 2) Workshop Kontinenztraining

Teil 3) Workshop Hirschsprung (transanaler Swenson)

Im Teil 1 werden Ätiologie, Anatomie sowie Diagnostik der verschiedenen Formen der anorektalen Malformation dargelegt. Die Operationsmethode PSARP (Posterior sagittal anorectoplasty) wird anhand eines intra-operativ gedrehten Videos vorgestellt. Darüber hinaus werden auch andere neue Methoden wie PPP (Perineal body Preserving PSARP) und PRAA (Perineal Rectal Advancement Anoplasty) vorgestellt. Anschließend können die Kolleginnen und Kollegen unter Begleitung der Faculty in einem Hands-on-Training an einem validierten Model die einzelnen Hauptschritte der o.g. Operationen üben.

Teil 2: Um den bestmöglichen Erfolg nach chirurgischer Korrektur einer kolorektalen Fehlbildung erreichen und beibehalten zu können, kann ein disziplinübergreifendes Training für Kontinenz nötig sein. In diesem interaktiven Workshop werden die möglichen Aufgaben der verschiedenen Disziplinen dargelegt sowie Tipps und Tricks aus dem Alltag der interdisziplinären Arbeitsgruppe aus Nijmegen und aus Utrecht / Niederlande vorgestellt.

Teil 3: Während des interaktiven Workshops werden Ätiologie, Anatomie sowie Diagnostik des M. Hirschsprungs dargelegt. Die Operationsmethode TERPT (Trans-endo-rekto-pull-through, Swenson Technik) wird anhand eines intra-operativ gedrehten Videos vorgestellt. Anschließend können die Kolleginnen und Kollegen unter Begleitung der Faculty in einem Hands-on-Training an einem validierten Model die einzelnen Hauptschritte des TERPT-Eingriffs üben.