

Fortbildungsveranstaltung des BRZ**
4. Mai 2024
Hotel Abion Spreebogen, Alt-Moabit 99, 10559 Berlin
8.00 bis 14.00 Uhr

Uhrzeit	TOP	ReferentInnen
Ab 8.00	Einchecken	Schworm, Horstkamp
09.00 – 09.10	Begrüßung durch den Vorsitzenden und Eröffnung der Veranstaltung	Knuth
09.10 – 10.30	Der CatSper-Test – ein neuer Baustein aus der Andrologie für die Reproduktionsmedizin? 1. Vorstellung des Tests und Vorführung des Preisträgerfilms 2. Der zugrundeliegende Forschungsansatz	Fischer, Young Strünker
10.30 – 11.00	<i>Kaffeepause</i>	
11.00 – 13.00	Themenkomplex KI in der Medizin 1. Kurze Einführung in die Thematik 2. Vortrag: Klinische Entscheidungsunterstützung im Zeitalter von künstlicher Intelligenz und ChatGPT) 3. Vortrag: KI in der Reproduktionsmedizin – ethische Betrachtungen) Anschließend: Diskussion	Knuth Roller Rolfes Alle
13.00 – 14.00	Fortführung der Diskussion beim gemeinsamen Mittagessen und anschließend Ende der Fortbildungsveranstaltung des BRZ	

*Die Fortbildungspunkte werden bei der Ärztekammer Berlin beantragt.

** Die Teilnahme ist kostenfrei. Die Anmeldung erfolgt per Mail an brz@repromed.de

Die Referenten (in der Reihenfolge der Vorträge)

Dr. rer. nat. Samuel Young: Regenerative Biomedicine, Centre for Reproductive Medicine and Andrology, Universitätsklinikum Münster

Vincent Lucas Fischer: Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Centrum für Reproduktionsmedizin und Andrologie (CeRA) des Universitätsklinikums **Münster**

Prof. Dr. rer. nat. Timo Strünker: Regenerative Biomedicine, Centre for Reproductive Medicine and Andrology, Universitätsklinikum Münster

Roland Roller, PhD: Deutsches Forschungsinstitut für Künstliche Intelligenz, Berlin

Vasilija Rolfes, PhD: Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf