

Für Sie gelesen



Assistierte Reproduktionsmedizin. Die Techniken im IVF-Labor

von Ervin Macas und Dorothea Wunder.
Bern: Hans Huber; 2006.
114 S., 80 Abb., Fr. 64.–
ISBN 978-3-456-84331-5



Auf 114 Seiten liefern die beiden Autoren Informationen zur männlichen Infertilität, In-vitro-Fertilisation, Präimplantationsdiagnostik und zur Kryokonservierung. Zielpublikum sind Biologen, Laboranten, Veterinäre, Agromomen und Mediziner.

In modernem Design wird der Inhalt dieses Werkes leicht lesbar dargestellt und mit nützlichen Abbildungen ergänzt. Die Autoren beschränken sich darauf, wohltuend kurz und koncis wissenschaftliche und geschichtliche Aspekte darzustellen und diese ganz den praktischen Aspekten der Reproduktionsmedizin zu unterordnen. Das Augenmerk wird vor allem auf die tägliche Arbeit im Labor gelegt. Die gewählte Sprache vermeidet hoch spezialisierte Ausdrücke und macht es so dem nicht spezialisierten Zielpublikum leicht, den Inhalten zu folgen. Wer sich tiefer in die Materie einarbeiten will, nutzt das sorgfältig geführte

Literaturverzeichnis. Neben Hinweisen auf noch bestehende methodische Probleme (Bsp. In-vitro-Medien) werden auch zukünftige Entwicklungsschritte dargelegt (Bsp. genetische Diagnostik). Dieses Buch (1. Auflage) kann somit all jenen empfohlen werden, welche sich in die technischen Aspekte der assistierten Reproduktionsmedizin einarbeiten wollen.

Prof. Dr. med. Gabriel Schär, Chefarzt Frauenklinik,
Kantonsspital Aarau