



Menschlicher Embryo im 8-Zell-Stadium. Mit konfokaler Scanninglasermikroskopie wird Leptin in polarer Verteilung dargestellt. Einige Blastomeren enthalten mehr (orange Färbung), andere Blastomeren wenig oder gar kein Leptin (blaue Färbung). Mit freundlicher Genehmigung von Prof. Jonathan Van Blerkom und Oxford University Press überlassen [Antczak M, Van Blerkom J (1997) Mol Hum Reprod 3: 1067–1086]

Leser fragen – Experten antworten

H. M. Beier

Bildung der Körpergrundgestalt – eine „epigenetische“ Eigenleistung?

362

Buchbesprechungen

364

Internet-Adressen

365

Mitteilungen

Deutsche Gesellschaft für Reproduktionsmedizin e. V. (DGRM)

367

Deutsche Gesellschaft für Andrologie e. V.

369

BRZ Bundesverband Reproduktionsmedizinischer Zentren Deutschlands e. V.

371