1. Record Nr. UNISA996376949403316 Organoide: ihre Bedeutung für Forschung, Medizin und Gesellschaft / Titolo Sina Bartfeld, Hannah Schickl, Cantas Alev,...[et al.] (ed.) Pubbl/distr/stampa Baden-Baden, : Nomos, 2020 **ISBN** 978-3-7489-0832-6 Descrizione fisica Testo elettronico (PDF) (304 p.) Disciplina 571.6 Lingua di pubblicazione Tedesco **Formato** Risorsa elettronica Livello bibliografico Monografia Sommario/riassunto Gli organoidi sono sviluppati da cellule staminali e servono come sistemi modello tridimensionale per diversi organi. Hanno un grande potenziale per la ricerca e la medicina, ma sollevano anche questioni filosofiche, etiche e legali che sono state finora discusse raramente in Germania. Questo studio tematico del Gene Technology Report del gruppo di ricerca interdisciplinare (IAG) presso l'Accademia delle scienze e degli studi umanistici di Berlino-Brandeburgo offre una panoramica degli attuali sviluppi scientifici, della loro applicazione presente e potenziale, nonché riflessioni epistemologiche, etiche e legali. Con la presente, lo IAG vuole dare impulso a un dibattito

interdisciplinare e a livello di società su questo argomento generale