

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	V
Inhaltsverzeichnis	VII
Teilnehmer- und Autorenverzeichnis	IX
<i>Wolfram H. Eberbach</i>	
Einführung: Genetische Untersuchungen und Persönlichkeitsrecht	1
<i>Ernst Peter Fischer</i>	
Die Expedition ans Ende der Anatomie	5
<i>Jörg Schmidtke</i>	
Wo stehen wir in der Gendiagnostik heute ?	
Zum Leistungsstand der Humangenetik	25
<i>Herbert Schuster</i>	
DNA-Diagnostik bei komplexen Krankheiten	35
<i>Heribert Kentenich</i>	
DNA-Diagnostik und Reproduktionsmedizin	41
<i>Otto Rienhoff*</i>	
Integrative Konzepte für Medizinische Daten	
<i>Bernd-Rüdiger Kern</i>	
Unerlaubte Diagnostik - Das Recht auf Nichtwissen	55
<i>Rainer Erlinger</i>	
Strafrechtliche Grenzen genetischer Untersuchungen	71
<i>Hansjürgen Garstka</i>	
Das Genom als Datei	83
<i>Winfried Kluth</i>	
DNA- Diagnostik und Persönlichkeitsrecht: Grundrechtskollisionen	85
<i>Eckehard Bahlo</i>	
Gendiagnostik - Schutz oder Bedrohung ?	109

* Dieser Beitrag lag bei Redaktionsschluss leider nicht vor.

Anhang

Einbecker Empfehlungen „Genetische Untersuchungen und Persönlichkeitsrecht“ der Deutschen Gesellschaft für Medizinrecht (DGMR) e. V.	113
Österreichisches Gentechnikgesetz (Auszug)	119
Entwurf eines Schweizerischen Bundesgesetzes über genetische Untersuchungen beim Menschen (GUMG)	149
Entwurf eines Gesetzes zur Regelung von Analysen des menschlichen Erbgutes (Gentestgesetz)	167
Freiwillige Selbstverpflichtungserklärung der Mitgliedsunternehmen des Gesamtverbandes der Deutschen Versicherungswirtschaft e.V. (GDV)	179
Datenquellen zur Regulierung genetischer Untersuchungen am Menschen	183

Genetische Untersuchungen und Persönlichkeitsrecht

Dierks, C.; Wienke, A.; Eberbach, W.; Schmidtke, J.;

Lippert, H.-D. (Hrsg.)

2003, XII, 186 S. 5 Abb., Softcover

ISBN: 978-3-540-00329-8