

Contents

MAIN TOPIC

Diagnostic genome sequencing in rare disorders

Peter M. Krawitz and Tobias B. Haack

Editorial – Diagnostic genome sequencing in rare disorders — 89

Florian Kraft, Anna Benet-Pagès, Daniel Berner, Anna Teubert, Sebastian Eck, Norbert Arnold, Peter Bauer, Matthias Begemann, Marc Sturm, Stephanie Kleinle, Tobias B. Haack, Thomas Eggermann

Quality assurance within the context of genome diagnostics (a German perspective) — 91

Bernd Auber, Gunnar Schmidt, Chen Du, Sandra von Hardenberg

Diagnostic genomic sequencing in critically ill children — 105

Hellen Lesmann, Hannah Klinkhammer, Peter M. Krawitz

The future role of facial image analysis in ACMG classification guidelines — 115

BERICHTE AUS DER HUMANGENETIK

GfH-Verbandsmitteilungen

Rückblende 34. GfH Jahrestagung — 123

Tagungsbericht 34. Jahrestagung der GfH — 125

Humangenetik-Promotionspreise 2023 — 127

GfH-Nachwuchsförderungspreis 2023 — 127

Protokoll der 35. ordentlichen Mitgliederversammlung der Deutschen Gesellschaft für Humangenetik am 16.03.2023 anlässlich der 34. GfH-Jahrestagung in Kassel, 15.–17.3.2023 — 129

Versammlung der Jungen Humangenetik im Rahmen der GfH-Tagung 2023 — 137

Ankündigung der 5. GfH-Juniorakademie — 137

Tagungsrückblick 35. Tumorgenetische Arbeitstagung 2023 — 139

Lore-Zech-Preisträgerin 2023 — 140

TGA Vortragspreisträger 2023 — 140

Akademie Humangenetik

Komplexgenetik – GWAS, Interpretation und Follow-up — 141

Akademiekurs Huntington — 142

Aktuelle Nachrichten

European Certificate in Medical Genetics and Genomics (ECMGG) und European Training Requirements für das Fach Medizinische Genetik — 143

BVDH-Verbandsmitteilungen

Mitteilungen des Berufsverbandes Deutscher Humangenetiker e.V. — 145

Mitteilungen des Berufsverbandes Deutscher Humangenetiker e.V. — 147

Herbstagung 2023 — 149