

HUMANGENETISCHES KURZPROFIL

Für Gerichte, Versicherungen, Kanzleien und Institutionen

Universitäre Humangenetik | komplexe Diagnose-, Kausalitäts- und Variantenfragen

Prof. Dr. med. Christian T. Thiel-Hirschmann ist Facharzt für Humangenetik und apl. Professor mit langjähriger universitärer klinischer und wissenschaftlicher Tätigkeit am Universitätsklinikum Erlangen. Der Schwerpunkt der Sachverständigentätigkeit liegt auf komplexen humangenetischen Fragestellungen mit hoher diagnostischer, methodischer und wissenschaftlicher Tiefe.

>25	85+	34
Jahre klinische und wissenschaftliche Erfahrung	Originalpublikationen	h-Index
>4.500	>2.500	>21.000
Zitationen	molekulare Diagnosen	analysierte Datensätze

Fachliches Profil

Qualifikation	Facharzt für Humangenetik; apl. Professor; universitäre klinische, wissenschaftliche und sachverständige Tätigkeit.
Kerngebiete	Seltene genetische Erkrankungen, Kleinwuchs und Wachstumsstörungen, Variantenevaluation, Exom- und Genomdiagnostik, pränatale Fragestellungen.
Auftraggeber	Gerichte, Versicherungen, Kanzleien, Behörden und medizinische Institutionen.
Gutachtenfokus	Diagnose- und Kausalitätsbewertung, nosologische Einordnung, Funktionsbezug, Prognose, Bewertung molekulargenetischer Befunde und Einordnung wissenschaftlicher Evidenz.
Arbeitsweise	Konsequente Trennung zwischen Ausgangsbefund, humangenetischer Bewertung, Evidenzbasis und abschließender Antwort; präzise Ausrichtung auf Beweisfragen und leistungsrelevante Prüffragen.

Besondere Verwertbarkeit für Auftraggeber

- strukturierte Beantwortung gerichtlicher und versicherungsmedizinischer Fragestellungen
- klinische Einordnung komplexer Variantenbefunde im Kontext von Phänotyp, Familienanamnese und Literatur
- nachvollziehbare Herleitung von Befund, Evidenzbasis, medizinischer Wertung und Schlussfolgerung
- hohe Anschlussfähigkeit für gerichtliche Verwertung, Leistungsentscheidung und anwaltliche Fallbearbeitung