

Zertifikat

Das Labor / Institut

**Universitätsmedizin Göttingen
Labor für Hämatologische Zytogenetik
INDIGHO, Raum D1.E3.235
Robert-Koch-Str. 40
37075 Göttingen**

Labornr.: 25 / Fall-ID: 5746

hat an dem Ringversuch

Next-Generation Sequencing 2021

mit Erfolg teilgenommen.

Berlin, den 10.03.2022



Dr. rer. nat. Sebastian Eck
Ringversuchsleiter



Dr. med. Caroline Lehmann
Stellv. Ringversuchsleiterin



Prof. Dr. Jürgen Kunz
Leitung Ringversuche des BVDH e. V.

Zeitraum des Ringversuchs: 28.06. bis 03.09.2021. Gültigkeit des Zertifikats: 27.02.2023

Thema und Umfang des Ringversuchs: Alignment der Reads an das Referenzgenom, Durchführung der Variantenbestimmung, untersuchte Parameter: Einzelnukleotidaustausche (SNVs), Insertionen/Deletionen (Indels)

Bestehenskriterien: Grenze für erfolgreiche Teilnahme 90% der maximal zu erreichenden Punkte

Bestandteil dieses Zertifikats sind der zugehörige Abschlussbericht sowie die individuelle Auswertung unter www.bvdh-ringversuche.de.

Der BVDH e. V. ist Referenzinstitution der Bundesärztekammer gemäß „Richtlinie der Bundesärztekammer zur Qualitätssicherung laboratoriumsmedizinischer Untersuchungen“ für zytogenetische Untersuchungen.