

## Zertifikat

Das Labor / Institut

**Universitätsklinikum Göttingen  
Labor für Hämatologische Zytogenetik  
Raum 3. D1 235  
Robert-Koch-Straße 40  
37075 Göttingen**

**Labornr.: 25 / Fall-ID: 4305**

hat an dem Ringversuch

## Interphase-FISH Tumor 2019

erfolgreich teilgenommen und die Kriterien der RiLiBÄK hinsichtlich der Hybridisierungseffizienz wurden erfüllt.

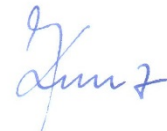
**Berlin, den 31.10.2019**



**Prof. Dr. Claudia Haferlach**  
Ringversuchsleiterin



**Dipl.-Biol. Jinda Holzwarth**  
stellv. Ringversuchsleiterin



**Prof. Dr. Jürgen Kunz**  
Vorsitzender der Kommission  
Qualitätssicherung des BVDH e. V.

Beginn des Ringversuchs: 14.05.2019. Das Zertifikat ist gültig bis zum 13.05.2021.

Bestandteil dieses Zertifikats sind der zugehörige Abschlussbericht sowie die zugehörige Ergebnisübersicht unter [www.bvdh-ringversuche.de](http://www.bvdh-ringversuche.de). Bestehensrelevante Kriterien sind die Hybridisierungseffizienz (RiLiBÄK) sowie die Korrektheit des Ergebnisses und des Gesamtbefundes.

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