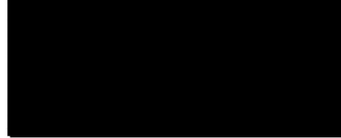




Praxis für Humangenetik

Beratung & Diagnostik

Fachärzte/Innen für Humangenetik



Friedrichstraße 147, 10117 Berlin
Telefon: 030/76 90 38 20
Telefax: 030/76 90 38 21
info@humangenetik-berlin.de
www.humangenetik-berlin.de

Zertifiziert bis 02/2024

Charité – Universitätsmedizin Berlin

BCRT / Charité / BIH iPS-Cell Core Facility
Föhler Straße 15
13353 Berlin

Zytogenetische Untersuchung von Zelllinien

Sehr geehrter Herr Kollege,

wir berichten über die Passage 27 der Zelllinie BIHi005-A-64 MB01.

Analytik: Chromosomenanalyse nach GTG-Bänderung

Anzahl der ausgewerteten Metaphasen pro Passage:	20
Anzahl der Karyogramme pro Passage:	6
Banden nach GTG	450

Ergebnis: **46,XY**

Interpretation:

In den untersuchten Mitosen wurde ein diploider männlicher Chromosomensatz mit 46 Chromosomen ermittelt.

Bei der erreichten Bandenauflösung ergab sich kein Hinweis auf klonale strukturelle bzw. numerische Chromosomenaberrationen.

Mit dieser Untersuchung sind nur lichtmikroskopisch sichtbare Veränderungen an den Chromosomen erfasst. Der Ausschluss schwacher Mosaik ist aus methodischen Gründen prinzipiell nicht möglich. Veränderungen an einzelnen Genen (Genmutationen) oder andere Störungen sind mit dieser Methode nicht nachweisbar.

Weiterführende Untersuchungen sind nach Absprache möglich.

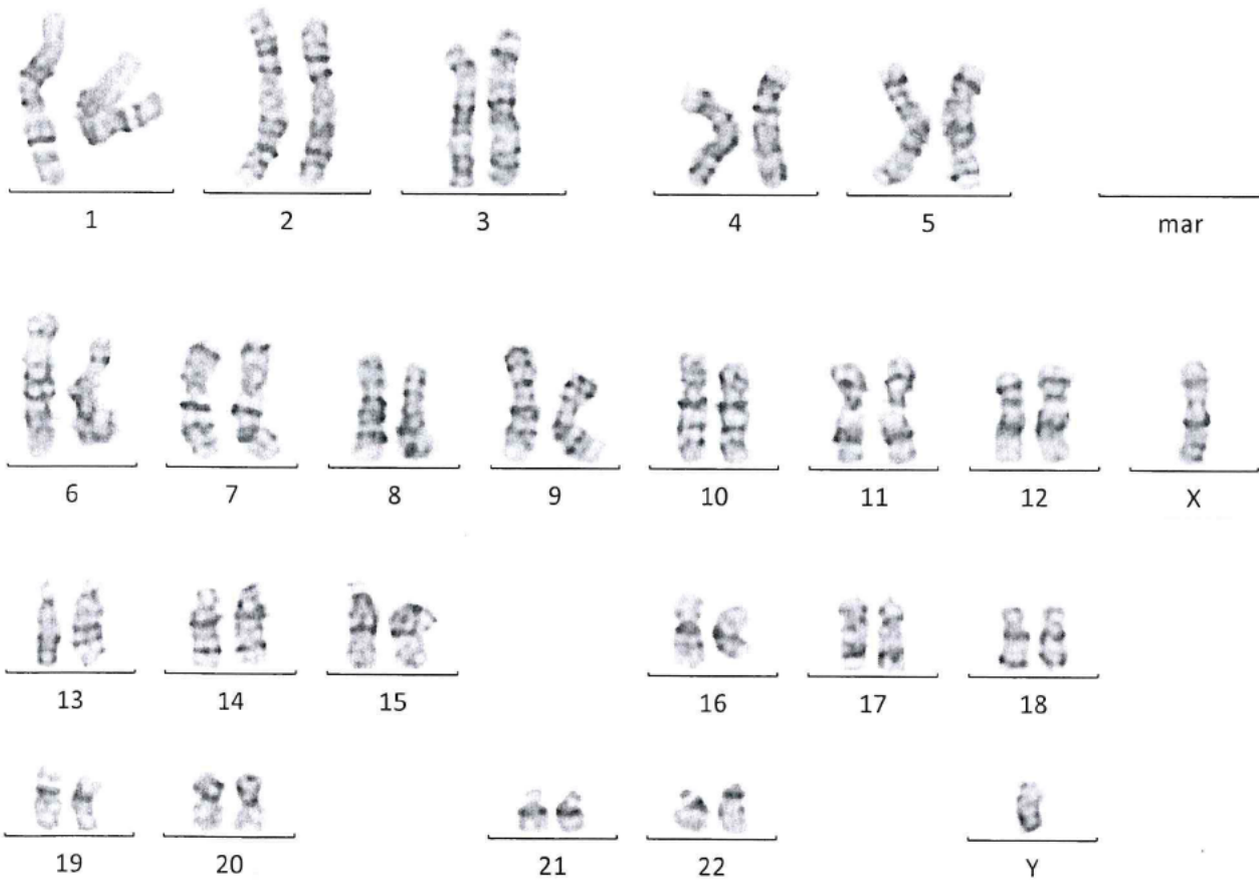
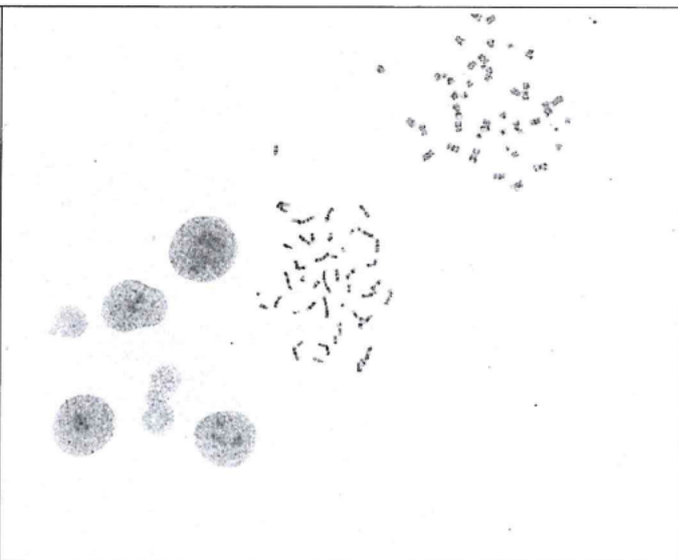
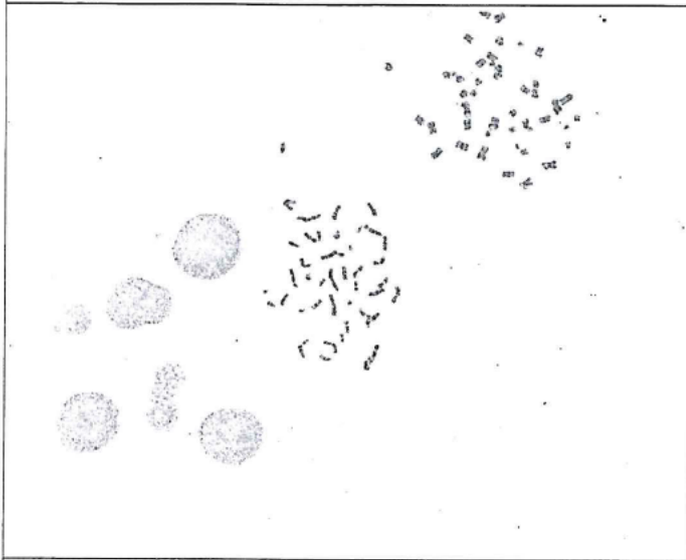
Befund vom 25.01.2022

Mit kollegialen Grüßen



Praxis für Humangenetik

██████████ - Fachärztin für Humangenetik
Friedrichstraße 147 - 10117 Berlin - Tel.: 030 76903820



Praxis für Humangenetik

██████████ - Fachärztin für Humangenetik
Friedrichstraße 147 - 10117 Berlin - Tel.: 030 76903820

