

Servei peticionari IDIBELL

Núm. H. Clínica CT0561
Data naixement Sexe ?
Data recepció mostra 19/12/2022 13:27
Clau laboratori 001/2.353.0964
Referència externa 202229917

PPMS PBiPS9-Sv4F-12 p19,

COMPLET

DATA EMISSIÓ : 13/01/2023
HOSPITAL SANT JOAN DE DÉU

ANÀLISI RESULTAT UNITATS REF. P 1 / 1

GENÈTICA

ESTUDI CITOGENÈTIC

✓ Cariotip cèl·lules mare P
<http://corlabs/Storage/ui4dmjhqzpi9nqcv03f2a3mxj69txgt7.pdf####23530964.pdf>
Tècnica: Cultiu convencional per a aquest tipus de teixit i tinció de bandes G. Nivell de resolució entre 300 i 500 bandes per joc haploid.

Metafases estudiades: 20

Fórmula cromosòmica : 46,XX

Interpretació:

No s'han detectat anomalies cromosòmiques numèriques ni estructurals entre les metafases analitzades.

En l'estudi realitzat s'ha observat una metafase amb una trisomia 14. Per tractar-se només d'una metafase no pot arribar a considerar-se mosaic.

Observacions:

Aquest resultat pot veure's afectat per les limitacions pròpies de la tècnica, com ara la possible contaminació amb cèl·lules maternes, la presència d'un mosaic de baixa freqüència o la detecció d'alteracions cromosòmiques estructurals críptiques. No s'informa dels resultats que s'interpreten com a heteromorfismes. Aquest resultat segueix la guia Recomanacions per a l'estudi citogenètic prenatal - Detall de cada parell cromosòmic (2018), la European Guidelines for Constitutional Cytogenetics Analysis 2018 i ISCN vigent.

<http://corlabs/Storage/cljcd1bqg2mr7sggijg9xc5wa490hy54.pdf####23530964.pdf>

Validat per : Dra. Andreu Cortés Sandra

✓ = resultat validat

1 = resultat nou

Case name: 23530964

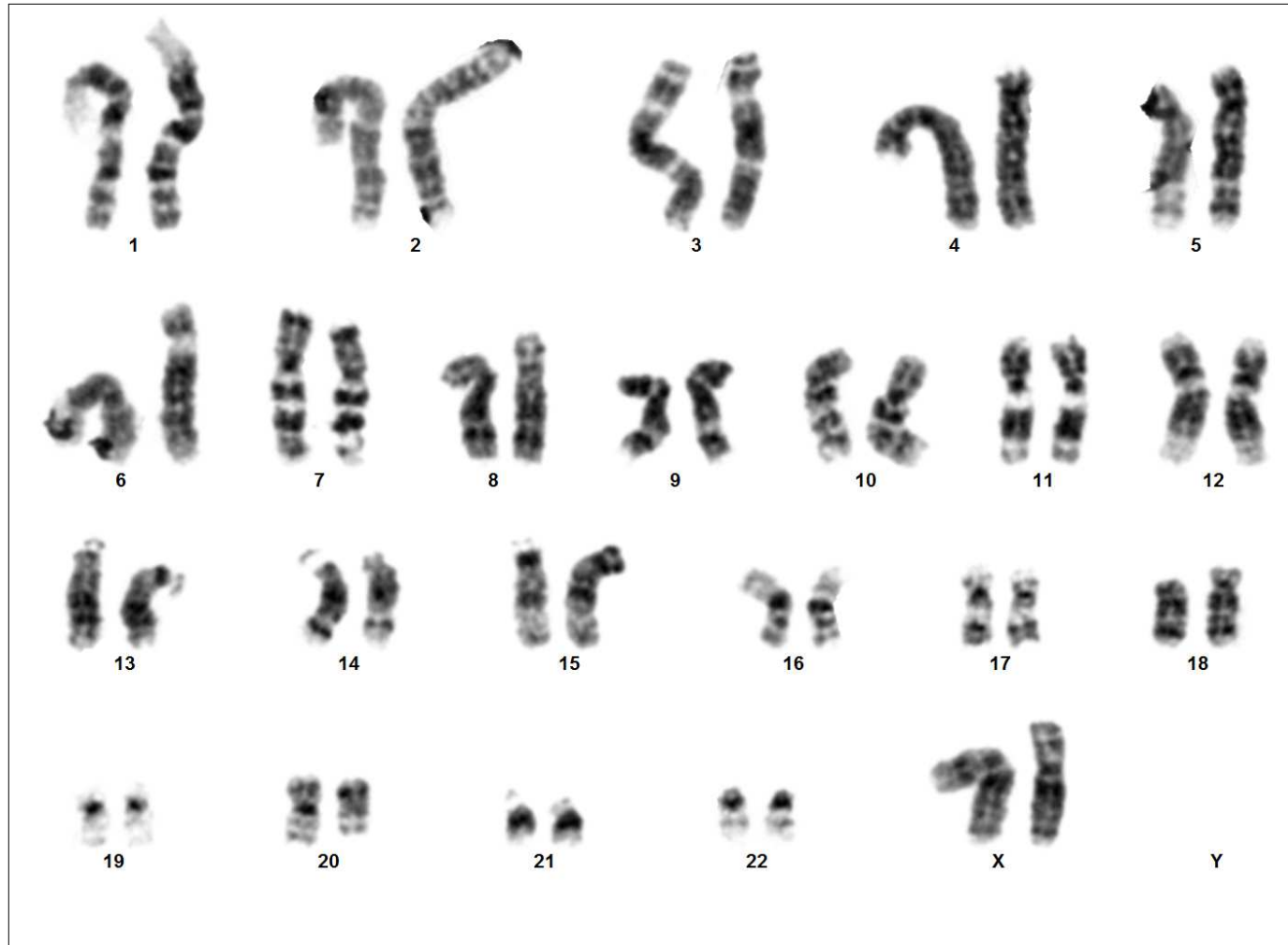
Name: PPMS PBiPS9-SvF-12 p19

NHC: CT0561

Department: IDIBELL

Date: 1/11/2023

Sample: CM



Case: 23530964 Slide: 1 Cell: 2F

Result: 46,XX