

KiPS3F-7

Data d'entrada: 10/11/2008

### ESTUDI CITOGENÈTIC

El resultat obtingut en l'estudi citogenètic fet a la mostra de **cèl·lules mare** rebuda amb aquest nom és:

- Resultat citogenètic: **46,XY**

#### Comentari:

En l'estudi citogenètic realitzat mitjançant la tècnica de bandes G amb 400bjh no s'ha observat cap alteració cromosòmica. S'ha estudiat un total de **20** metafases procedents dels cultius cel.lulars de la mostra.

#### Observacions:

El resultat citogenètic no exclou la presència d'anomalies no detectables degut a limitacions pròpies de la tècnica, com poden ser: mosaics de baixa freqüència i alteracions estructurals de mida petita (microdeleccions i microduplicacions).

Els estudis citogenètics tenen una fiabilitat superior al 99%.

Barcelona, 20/11/2008

Dr. A. Serés Santamaría  
Genetista clínic

CASANOVA, 153 ENTLO. A  
08036 BARCELONA  
TELÉFONO 93 419 56 56  
FAX 93 419 61 61  
e-mail: laboratori@prenatalgenetics.net  
www.prenatalgenetics.net

Laboratorio sometido al control de calidad británico para laboratorios de genética (UK-NEQAS).



KiPS3F-7

Data d'entrada: 10/11/2008

## ESTUDI CITOGENÈTIC

El resultat obtingut en l'estudi citogenètic fet a la mostra de **cèl·lules mare** rebuda amb aquest nom és:

- Resultat citogenètic: **46,XY**

**Comentari:**

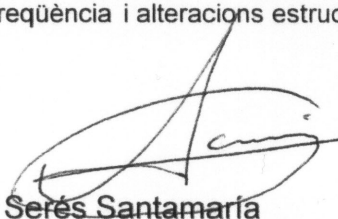
En l'estudi citogenètic realitzat mitjançant la tècnica de bandes G amb 400bjh no s'ha observat cap alteració cromosòmica. S'ha estudiat un total de **20** metafases procedents dels cultius cel.lulars de la mostra.

**Observacions:**

El resultat citogenètic no exclou la presència d'anomalies no detectables degut a limitacions pròpies de la tècnica, com poden ser: mosaics de baixa freqüència i alteracions estructurals de mida petita (microdeleccions i microduplicacions).

Els estudis citogenètics tenen una fiabilitat superior al 99%.

Barcelona, 20/11/2008



Dr. A. Serés Santamaría  
Genetista clínic

CASANOVA, 153 ENTLO. A  
08036 BARCELONA  
TELÉFONO 93 419 56 56  
FAX 93 419 61 61  
e-mail: [laboratori@prenatalgenetics.net](mailto:laboratori@prenatalgenetics.net)  
[www.prenatalgenetics.net](http://www.prenatalgenetics.net)



KiPS3F-7

Data d'entrada: 10/11/2008

**ESTUDI CITOGENÈTIC**

El resultat obtingut en l'estudi citogenètic fet a la mostra de **cèl·lules mare** rebuda amb aquest nom és:

- Resultat citogenètic: **46,XY**

**Comentari:**

En l'estudi citogenètic realitzat mitjançant la tècnica de bandes G amb 400bjh no s'ha observat cap alteració cromosòmica. S'ha estudiat un total de **20** metafases procedents dels cultius cel.lulars de la mostra.

**Observacions:**

El resultat citogenètic no exclou la presència d'anomalies no detectables degut a limitacions pròpies de la tècnica, com poden ser: mosaics de baixa freqüència i alteracions estructurals de mida petita (microdeleccions i microduplicacions).

Els estudis citogenètics tenen una fiabilitat superior al 99%.

Barcelona, 20/11/2008

Dr. A. Serés Santamaría

Genetista clínic

CASANOVA, 153 ENTLO. A  
08036 BARCELONA  
TELÉFONO 93 419 56 56  
FAX 93 419 61 61  
e-mail: laboratori@prenatalgenetics.net  
www.prenatalgenetics.net

Laboratorio sometido al control de calidad británico para laboratorios de genética (UK-NEQAS).