


Klinisk genetik

Akademiska sjukhuset

751 85 Uppsala

Rörpost 175

kliniskgenetik@akademiska.se

Tel: 018-611 59 40

Tel. jourläkare: 018-612 20 18

www.akademiska.se/kliniskgenetik

Fostergenetik

Patientens namn och personnummer

 AKUT (debiteras extra)

PED nr:

Inremitterande läkare:

Namn:

Kvinnoklinik:

Sjukhus:

Tel:

Betalningsansvarig (om annan än inremitterande):

Kvinnoklinik:

Sjukhus:

Provtagande läkare (om annan än inremitterande):

Namn:

Kvinnoklinik:

Tel:

NIPT
Provmaterial
 BCT-blod (patientens blod)

Kvinnans längd (cm): vikt (kg):

Graviditetsvecka vid ultraljud:+.....dagar

Datum vid ultraljud:

Graviditetsvecka vid provtagning:+.....dagar

Provtagningsdatum:

Signatur provtagare:

Analys
 Trisomi 13, 18, 21
(kön och könskromosomavvikelser svaras **ej** ut)
 Trisomi 13, 18, 21 + könskromosomavvikelser

(kön svaras ut, inkonklusivitet för könskromosomerna svaras ut)

Laboratoriets noteringar

Datum:..... kl.....Sign.....

Antal rör och provtyp:.....

Indikation
 Hög ålder/Oro

 KUB-risk: T21 1: T13/18 1:

 Nackspalt: mm

 Screening NIPT

 Genetisk sjukdom i familjen

 Avvikande NIPT

 Missfall/missed abortion

 IUFD

 Annan:

 Avvikelse vid ultraljud:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Gynekologisk anamnes:

.....-para Antal missfall/IUFD:

 Ägg- eller embryodonation

 Flerbördsgraviditet, antal foster:

specificera (MCMA/MCDA/DCDA)

 Blodtransfusion (inom 3 månader)

 Organ- eller benmärgstransplantation

Annan information:

QF-PCR, Mikroarray, Sekvensering
Provmaterial
 Amnion

 Korion

 EDTA-blod (patientens blod)

 Fostermaterial (specificera):

 Annat material (specificera):

Graviditetsvecka vid provtagning:+.....dagar

Provtagningsdatum:

Analys
 QF-PCR (krom. 13, 18, 21, X och Y)

 Mikroarray

 Sekvenseringsanalys:

 Analys av känd mutation i familjen:

Sjukdom

Gen Mutation

Familjemedlem (personnr.)

Släktskap

 Bara lagring av DNA