



บริษัท โครโมโซม แล็บโพรทอรี่ เซ็นเตอร์ จำกัด
 CHROMOSOME LABORATORY CENTER CO., LTD.
 100/58 ถนนเทอดดำริ แขวงถนนนครไชยศรี เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300
 100/58 Terdumri Road, Thanonnakornchaisri, Dusit, Bangkok 10300
 Tel. 0-2241-4918, 0-2243-7658, 0-2668-3559 Fax: 0-2668-3740
 ISO 9001 Certified Cytogenetics Laboratory Service

For DNA Center use only

LAB No. _____



Prenatal Genetic test Request Form

Name : _____ Age : _____ HN : _____

Hospital/Address : _____ Tel. : _____

Referring physician : _____ Date Specimen Collected : _____

Requested by : _____ Date : _____ Time : _____

Specimen Information

- Amniotic Fluid Product of Conception (POC) Placenta
 Fetal Fluid (source) _____ Fetal Tissue (specify) _____ Other (specify) _____
 Parental Blood

Indication for Study

- Advanced Maternal Age (35+ at EDC) Previous Child with a Chromosome Anomaly _____
 Serum Screening Positive for _____
 NIPT Test Positive for _____
 Family History of a Chromosome Anomaly: _____
 Abnormalities See on Ultrasound: _____
 Other: _____

Obstetric Information

Gestation Age by dates: ____ w ____ d LMP : ____/____/____ EDC : ____/____/____
 Gestation Age by U/S : ____ w ____ d G: ____ P: ____ Ab: ____ Stillbirth: ____ Neonatal: ____ Living children: ____

Test Requested

- Chromosome Analysis (Karyotype)
 Prenatal FAST FISH
 Chr.13,18,21,X and Y Chr.13,21 Chr.18,X and Y
 DNA Analysis for Thalassemia
 Hb: _____ MCV: _____ MCH: _____
 Hb electrophoresis : HbA2 _____ HbF: _____
 α -Thalassemia β -Thalassemia Other _____
 Other _____

For Chromosome Lab. use only

Received Date : _____ Time : _____

Specimen quality :

Container _____ Tube (s) _____ Syringe (s)

Volume : _____ ml.

Remark : _____

คำแนะนำในการเก็บสิ่งส่งตรวจ

AMNIOTIC FLUID (น้ำคร่ำ)

1. ดูดน้ำคร่ำประมาณ 1-2 cc. โดยใช้ disposable syringe ทิ้งไป (เพื่อลด Maternal cell contamination)
2. ดูดน้ำคร่ำโดยใช้ disposable syringe ใส่ใน sterile centrifuge tube แบ่งเป็น 2 tube tube ละ 10 cc.
(sterile tube สามารถติดต่อบริเวณที่ได้รับจากศูนย์โครโมโซม)

หมายเหตุ ในกรณีที่ต้องการส่ง Prenatal FAST FISH หรือ DNA Analysis for Thalassemia ให้เจาะเพิ่มอีก 1 tube (ประมาณ 10 cc.)

TISSUE (ชิ้นเนื้อ)

เก็บ Tissue ใส่ในภาชนะที่ Sterile บรรจุด้วย Normal Saline Solution (NSS) เตรียมไว้แล้ว ห้าม Fix Formalin โดยเด็ดขาด และวิธีการทุกขั้นตอนต้อง Sterile

DNA Analysis for Thalassemia in Parental Blood

เจาะเลือดปริมาณ 3-5 cc. เก็บใส่ในหลอดปราศจากเชื้อที่มีสารกันเลือดแข็งชนิด EDTA

- การส่ง Specimen ตรวจ Chromosome study ทุกครั้งต้องเขียนรายละเอียดในแบบฟอร์มให้ชัดเจนและมากที่สุด
- ควรส่ง Specimen ทันทัน และกรุณาแจ้งศูนย์โครโมโซม เมื่อเก็บ Specimen เสร็จเรียบร้อยแล้วเพื่อจะได้ส่งเจ้าหน้าที่ไปรับ
- กรณี Specimen ที่ส่งมาตรวจ ถ้าไม่เป็นไปตามที่กำหนดทางศูนย์ฯ จะไม่รับผิดชอบใดๆ ทั้งสิ้น