

Preparo do exame

CARIOTIPO BANDA G material de aborto

OUTROS NOMES:

CARIOGRAMA EM MATERIAL DE ABORTO (CONCEPTO) ESTUDO GENÉTICO DE MATERIAL DE CURETAGEM ESTUDO GENETICO DO FETO (MATERIAL DE ABORTO)

INTERPRETAÇÃO

O cariótipo por banda G destina-se à identificação dos cromossomos e de suas diferentes regiões, tendo por base sua morfologia e tamanho e a presença de bandas, que são características de cada par, permitindo a detecção de aberrações numéricas e/ou estruturais, equilibradas e desequilibradas, totais e parciais.

O estudo citogenético em restos de aborto é para detectar anomalias cromossômicas, que são as causas mais freqüentes de abortamento no início da gestação.

INSTRUÇÃO DE COLETA

Exame realizado em produtos de aborto.

Por motivos médico-legais, o laboratório só pode receber fetos que pesem até 499 g. A partir de 500 g, a legislação os considera natimortos, devendo ser encaminhados para necropsia no Serviço de Verificação de Óbitos (SVO) ou no Instituto Médico Legal (IML). O peso deve ser verificado no serviço de origem, uma vez que essa informação é obrigatoriamente checada pelo laboratório no momento do recebimento do material.

Ainda de acordo com a resolução nº 1.779/2005 do Conselho Federal de Medicina, o laboratório também não recebe material de aborto proveniente de:

- gestação com duração igual ou superior a 20 semanas;
- feto com estatura igual ou superior a 25 cm;
- feto natimorto.

Enviar, de preferência, fragmentos de placenta ou pele, em solução fisiológica estéril, refrigerado.

Materiais em álcool ou formol não podem ser aceitos.

HORÁRIO DE COLETA

De Segunda a Sexta: das 6:00 às 11:00 horas.

IMPORTANTE

Apresentar pedido médico, Carteirinha do convênio, documento com foto (RG ou CNH).

Menor de 18 anos deverá estar acompanhado do responsável legal, com documento de identificação de ambos.

Confira o folder de atendimento ao paciente do Centro Médico [clikando aqui](#).

Em casos de dúvidas entre em contato por um de nossos canais de atendimento.