

## PROTOCOLO AMNIOCENTESIS

Los doctores del CERPO le han ofrecido realizar una Amniocentésis, en términos generales la amniocentésis consiste en:

### Descripción general:

- 1.- Es un procedimiento invasivo que consiste en tomar una muestra de líquido amniótico.
- 2.- El procedimiento se realiza mediante una punción con una aguja a nivel del abdomen materno guiado por ultrasonido.
- 3.- Con la muestra obtenida podemos realizar estudio de cromosomas, infecciones y maduración pulmonar fetal.
- 4.- Al realizar la punción existe un riesgo de un 1 % de que el feto muera ocasionado por éste procedimiento.
- 5.- Otros riesgos que se asocian a este procedimiento son: infecciones, rotura de membranas, hemorragias y alteraciones de los latidos fetales que pueden llevar a la necesidad de interrupción del embarazo.

### Descripción específica:

- Se pincela el abdomen con un desinfectante, se colocan paños quirúrgicos estériles cubriendo el abdomen dejando descubierto el sitio donde se va a realizar la punción.
- Bajo visión ecográfica se identifica el sitio de punción.
- Se coloca anestesia local (lidocaína al 2%) mediante una punción en el abdomen materno.
- Se introduce la aguja con la cual se va a extraer la muestra de líquido amniótico, guiado por ultrasonido.
- Se envía la muestra al laboratorio. Si se va a realizar estudio genético la muestra debe ser llevada de inmediato al laboratorio externo donde se va a analizar por algún familiar de la paciente.
- Se constata vitalidad fetal (latidos cardíofetales).