



RECOGIDA DE SEMEN PARA ESTUDIO DE FERTILIDAD

1. Imprescindible: para realizar este estudio el paciente ha de ser citado previamente.

2. Material necesario

Un recipiente estéril de 100 mL de boca ancha y tapón de rosca.

3. Preparación previa del paciente: Debe guardar abstinencia sexual durante un periodo de 2-7 días (recomendado 3-5 días) antes de la recogida de la muestra. No se debe tener ninguna pérdida de semen por coito, masturbación etc, durante esos días.

4. Procedimiento de recogida:

*Debe evitar la contaminación de la muestra lavando el pene con jabón y aclarándolo con abundante agua. No debe utilizar ningún tipo de pomada.

*Obtenga la muestra de semen en casa por masturbación, nunca utilizando preservativos, la mayoría contienen espermicidas y el coitus interruptus no es aceptable.

*Debe recoger todo el eyaculado, si pierde o se vierte una parte comuníquelo al laboratorio.

*Cierre bien el envase y rotúlelo con hora exacta de recogida.

*Mantenga el envase a una temperatura cercana a la corporal, colóquelo entre las manos ó en el bolsillo del pantalón, chaqueta... hasta el momento de la entrega.

EN NINGUN CASO CONSERVE LA MUESTRA EN LA NEVERA O LA SITUE CERCA DE FUENTES DE CALOR ARTIFICIAL (CALEFACCION). Una temperatura diferente a la corporal haría que los espermatozoides perdieran movilidad.

*Es muy importante analizar la muestra en un tiempo inferior a 1 hora tras el eyaculado.

No dude consultar cualquier información adicional que necesite.