

- Evaluación clínica por el Director médico: Historia clínica y familiar, exámen físico.
- Espermogramas y resistencia a la criopreservación.
- Consentimiento médico.
- Evaluación psicodiagnóstica.
- Estudios de sangre:
   Grupo sanguíneo y factor Rh, hemograma y hemoglobinopatías (Talasemia)
- Estudios infectocontagiosos en sangre: HIV, HTLV, Hepatitis B y C, VDRL, Citomegalovirus.
- Estudios infectocontagiosos en semen: Chlamydia I y II y Gonococo.
- Estudios genéticos: Cariotipo, panel de 29 mutaciones para FQ. AME (Atrofia Muscular Espinal).
- En donantes con ascendencia judía se agregan los siguientes estudios: Enfermedad de Tay Sachs, Enfermedad de Canavan, Anemia de Fanconi, Disautonomía familiar, Enfermedad de Gaucher, Enfermedad de Niemann Pick.
- Estudios genéticos adicionales en caso de que la paciente sea portadora de una condición genética podrá solicitar estudios genéticos adicionales en algún donante.

INDICAR SI USTED ES PORTADORA DE ALGUNA ENFERMEDAD.

GENÉTICA		
□ SI * □ NO		
* Cuál ?		
	FIRMA	ACLARACIÓN