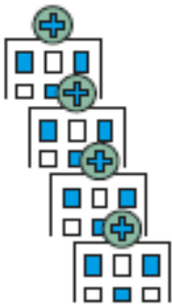


Impacto de la COVID-19 en la salud reproductiva masculina



Hoy en día sabemos que, además de los síntomas respiratorios agudos de las formas más graves de la COVID-19, hay efectos tardíos o a largo plazo. Estudios preliminares indican que el testículo presenta receptores para el SARS-CoV-2, de manera que podría afectar el tracto reproductor y, por lo tanto, tener un posible impacto en la fertilidad. Así pues, es necesario estudiarlo y establecer si existe este efecto.

¿EN QUÉ CONSISTE EL ESTUDIO?



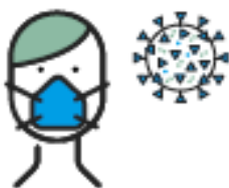
El estudio se realiza en las Unidades de Reproducción Asistida de hospitales con una amplia influencia territorial:

- Hospital Clínic de Barcelona.
- Hospital Vall d'Hebron.
- Fundació Puigvert.
- SCIAS-Hospital de Barcelona.

El objetivo es estudiar el efecto de la infección por SARS-CoV-2 sobre la fertilidad masculina, tanto en el momento agudo de la infección como después de superar la enfermedad, mediante diferentes determinaciones seminales y hormonales.



¿QUIÉN PUEDE PARTICIPAR?



Si ha sido diagnosticado recientemente de COVID-19 en el Servicio de Urgencias o ha estado ingresado en algún momento por COVID-19, contacte con nosotros en el teléfono o correo electrónico indicados a la derecha y le haremos un estudio y seguimiento de la función testicular y seminal.

¿CÓMO SE HA DE OBTENER LA MUESTRA SEMINAL?

La muestra de semen la puede obtener en su domicilio mediante masturbación, después de al menos 3 días de abstinencia sexual.



La muestra debe entregarse en la recepción del Laboratorio del Hospital de Barcelona. En el momento de la entrega, le haremos un análisis de sangre. No hace falta que venga en ayunas.

QUIERO PARTICIPAR/QUIERO RECIBIR MÁS INFORMACIÓN

Si está interesado en participar o quiere recibir más información, póngase en contacto con nosotros:

- Teléfono
93 254 24 76
- Correo electrónico
secrelab@scias.com



Laboratorio del Hospital de Barcelona - SCIAS