

Nuevo estudio sobre la relación entre la Covid-19 y la fertilidad masculina

[Multimedia](#)

Institut Marquès ofrece en su clínica de Barcelona un análisis de semen gratuito a todos aquellos hombres que quieran conocer el estado de su fertilidad, hayan estado o no en contacto con la enfermedad. Esta clínica de Reproducción Asistida ya ha realizado diversos estudios sobre la relación entre la contaminación ambiental con tóxicos químicos y la calidad del esperma

El objetivo del nuevo estudio que ya ha iniciado en sus centros de España, Italia e Irlanda es descubrir si el coronavirus afecta la fertilidad.

Para realizar un estudio que revele el impacto a largo plazo de la COVID-19 sobre la función reproductiva masculina, Institut Marquès ofrece a todos los hombres mayores de 18 años la oportunidad de realizar un seminograma gratuito y conocer así la calidad de su esperma. Este centro internacional de Reproducción Asistida abre las puertas de sus sedes en España (Barcelona), Italia (Roma) e Irlanda (Clane) para conseguir una muestra suficientemente amplia que determine si el coronavirus afecta la calidad del semen.

“Hasta ahora, la información existente sobre este tema se basa en muestras reducidas. A menudo encontramos informaciones contradictorias, por eso queremos conseguir mucha participación tanto de hombres que hayan estado en contacto o hayan sufrido la enfermedad, como de aquellos que no lo han hecho. De esta forma, podremos comparar los resultados y determinar si el SARS-CoV-2 afecta la salud reproductiva masculina” Explica la Dra. Marisa López-Teijón, Directora de Institut Marquès.

Los interesados sólo tienen que inscribirse a través de Internet y rellenar un cuestionario on line en la página www.hastaloshuevosdetoxicos.es, la única condición es ser mayor de 18 años. La participación es totalmente confidencial y gratuita. Una vez analizada la muestra, el participante recibirá un informe completo y un especialista le ayudará a valorar los resultados. Gracias a los estudios realizados hasta ahora por Institut Marquès, muchos hombres han descubierto que podrían tener problemas a la hora de ser padres en el futuro

“En los últimos años se ha apreciado una disminución lenta pero progresiva del número y de la calidad de los espermatozoides en cuanto a su movilidad y morfología. En 6 de cada 10 parejas que recurren a tratamientos de reproducción asistida para ser padres, el semen presenta alteraciones de mayor o menor grado. Por ello, en Institut Marquès contamos con un servicio de Andrología especializado en esterilidad masculina” apunta la Dra. López-Teijón.

“Un resultado alterado en un seminograma puede advertir sobre importantes anomalías y, en muchos casos, prevenir o curar trastornos que provocan esterilidad y que suelen pasar desapercibidos”, advierte la Directora de Institut Marquès
