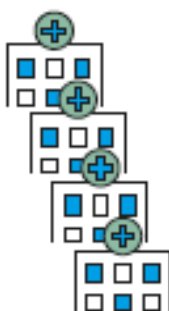


# Impacte de la COVID-19 a la salut reproductiva masculina



Avui dia sabem que, a més dels símptomes respiratoris aguts de les formes més greus de la COVID-19, hi ha efectes tardans o a llarg termini. Estudis preliminars indiquen que el testicle presenta receptors per al SARS-CoV-2, de manera que podria afectar el tracte reproductor i, per tant, tenir un possible impacte en la fertilitat. Així doncs, cal estudiar-lo i establir si existeix aquest efecte.

## EN QUÈ CONSISTEIX L'ESTUDI?



L'estudi es duu a terme a les Unitats de Reproducció Assistida d'hospitals amb una àmplia influència territorial:

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

L'objectiu és estudiar l'efecte de la infecció per SARS-CoV-2 sobre la fertilitat masculina, tant en el moment agut de la infecció com després de superar la malaltia, mitjançant diferents determinacions seminals i hormonals.



## COM S'HA D'OBTENIR LA MOSTRA SEMINAL?

La mostra de semen la pot obtenir al seu domicili mitjançant masturbació, després d'almenys 3 dies d'abstinència sexual.



La mostra s'ha de lliurar a la recepció del Laboratori de l'Hospital de Barcelona. En el moment del lliurament li farem una anàlisi de sang. No cal que vingui en dejú.

## VULL PARTICIPAR-HI/VULL REBRE'N MÉS INFORMACIÓ

Si està interessat a participar en l'estudi o vol rebre'n més informació, posi's en contacte amb nosaltres:

- Telèfon  
93 254 24 76
- Correu electrònic  
[secrelab@scias.com](mailto:secrelab@scias.com)



## QUI POT PARTICIPAR-HI?



Si ha estat diagnosticat recentment de COVID-19 al Servei d'Urgències o ha estat ingressat en algun moment per COVID-19, contacti amb nosaltres al telèfon o correu electrònic indicats a la dreta i li farem un estudi i seguiment de la funció testicular i seminal.

Laboratori de l'Hospital de Barcelona - SCIAS