



## Informe de situació dels protocols d'actuació del nou coronavirus

Les organitzacions amb protocols sense canvis a data 15 de maig del 2020 són:

- CDC (última actualització: 5 de maig del 2020)
- OMS (última actualització: 7 de maig del 2020)

El Ministerio de Sanidad amb data 13 de maig del 2020 publica guia per la identificació i seguiment de contactes:

- Es buscaran a les persones que hagin tingut contacte estret amb el cas des de les 48 hores abans de que iniciés el símptomes.
- S'han d'identificar tots els contactes estrets d'un cas confirmat.
- Vigilància activa i quarantena durant els 4 dies posteriors al contacte.
- Tots els contactes han d'evitar prendre antitèrmics sense supervisió mèdica durant el període de vigilància per evitar emmascarar i endarrerir la detecció de la febre.
- Es valorarà la possibilitat de realitzar PCR al final del seguiment dels contactes estrets que no hagin desenvolupat símptomes. En aquest supòsit, es prioritzarà la realització de la PCR a professionals sanitaris o sociosanitaris i població vulnerable.
- Els contactes estrets no es notificaran a nivell nacional a excepció del número de contactes per cas confirmat. S'han de notificar els següents indicadors:
  - o Número de contactes estrets identificats per cada cas confirmat (diari).
  - o Percentatge de contactes estrets que desenvoluparan símptomes durant el seguiment. Número d'aquests contactes que es confirmen com a casos (setmanalment).

El Departament de Salut amb data 6 de maig del 2020 publica nota informativa amb mesures addicionals a adoptar pels centres públics de reproducció humana assistida:

- No s'iniciaran cicles a pacients amb més risc de desenvolupar una malaltia greu per SARS-CoV-2.

- Provisió de la informació prèvia per via telemàtica. Ha de quedar registrat a l'històric clínic de la dona i/o parella.
- En el moment previ a la visita es facilitarà informació com a part del cribratge inicial (qüestionari, mesures a adoptar, declaració responsable, consentiment informat).
- Es donarà la possibilitat de posposar els cicles.
- Les dones només podran acudir a la consulta i l'aplicació de les tècniques amb la seva parella sempre i quan no sigui un cas probable o confirmat.
- Es restringirà l'accés a persones que tinguin una temperatura superior a 37,2°C.
- En el cas de dones i/o parelles diagnosticades amb COVID-19, s'hauran d'esperar 14 dies després d'un resultat negatiu de PCR o almenys 28 dies després de la resolució dels símptomes.
- Valorar fer test d'anticossos en dones/parelles que han tingut símptomes compatibles.
- Es realitzarà PCR a la dona 48-72h de la data de recuperació d'òocits. Si es tracta de FIV de parella, també s'haurà de realitzar la PCR la parella. En cas de sortir positiu, valorar cancel·lar l'estimulació i/o la realització de la punció fol·licular.
- En casos sospitosos o confirmats s'hauran de vitrificar els embrions.
- Es realitzarà PCR a la dona 24-48h abans d'aplicar la fecundació in vitro. En el cas de cicles d'inseminació artificial valorar fer PCR.
- Si durant la gestació es diagnostica COVID-19, s'haurà de reportar al Registre de Covid 19.

El eCDC amb data 15 de maig del 2020 publica avaluació de risc de la síndrome pediàtrica inflamatòria multisistèmica en infants:

- El risc global d'infecció per COVID-19 en infants es considera baix, basat en una probabilitat baixa d'infecció per COVID-19 en infants i un impacte moderat d'aquesta malaltia.
- El risc global de desenvolupar la síndrome pediàtrica inflamatòria multisistèmica en infants es baixa, basat en una probabilitat baixa desenvolupar la síndrome pediàtrica inflamatòria multisistèmica en infants i un impacte alt d'aquesta síndrome.

### Tota la informació:

**Canal Salut:** <http://canalsalut.gencat.cat/coronavirus>

**Material divulgatiu:** <http://canalsalut.gencat.cat/ca/salut-a-z/c/coronavirus-2019-ncov/material-divulgatiu/>

**Procediment d'actuació enfront de casos d'infecció per la SARS-CoV-2:**

<https://canalsalut.gencat.cat/web/.content/A-Z/C/coronavirus-2019-ncov/material-divulgatiu/procediment-actuacio-coronavirus.pdf>