

Estratègia de diagnòstic, vigilància i control en la fase de transició de la pandèmia de COVID-19. Indicadors de seguiment

Barcelona, divendres 8 de maig de 2020.

El Ministeri de Sanitat ha publicat l'"Estratègia de diagnòstic, vigilància i control en la fase de transició de la pandèmia de covid-19. Indicadors de seguiment", que introdueix modificacions en el maneig de contactes, definicions i, per tant, en la realització de proves diagnòstiques.

Les qüestions més destacades del document són:

- L'objectiu de la vigilància en l'etapa de transició és la detecció precoç de qualsevol cas que pugui tenir infecció activa i que, per tant, pugui transmetre la malaltia.
- La detecció precoç de tots els casos compatibles amb COVID-19, passa per reforçar els equips de professionals de l'Atenció Primària garantint la capacitat diagnòstica i de maneig de casos des d'aquest nivell.
- A tot cas sospitós d'infecció pel SARS-CoV-2 se li farà una PCR (o una altra tècnica de diagnòstic molecular que es consideri adient) en les primeres 24 hores.
- En general, els tests ràpids no s'han d'usar per al diagnòstic ni per a la presa de decisions clíniques, fins que estigui disponible l'evidència que recolzi el seu ús per a aquestes indicacions.
- Les autoritats sanitàries poden també plantejar estratègies de cribatge en col·lectivitats mitjançant l'ús de PCRs o tècniques similars de diagnòstic molecular ja sigui de forma individual o amb tècniques de pooling.
- El document actualitza definicions per Contacte Estret i tipus de Casos: Cas sospitós, Cas confirmat amb infecció activa, Casos probables, Casos descartats i Casos amb infecció resolta.
- S'introdueixen novetats pel que fa a la identificació i actuació dels contactes estrets.

El desenvolupament del que disposa aquesta Estratègia es durà a terme per les comunitats autònomes, que ja estan publicant resolucions que completen la mateixa per a la realització de proves diagnòstiques.

DOCUMENTACIÓ D'INTERÈS

[Descarregar](#) – Estratègia de diagnòstic, vigilància i control en la fase de transició de la pandèmia de COVID-19. Indicadors de seguiment.