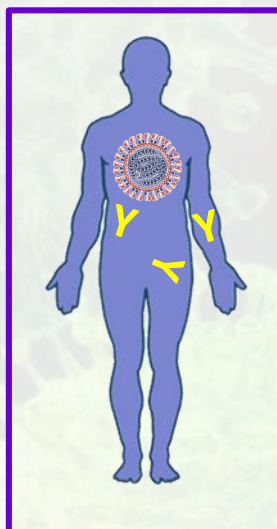


¿Cómo se diagnostica la enfermedad COVID-19? (I)



- El diagnóstico de la enfermedad se puede realizar detectando:
 - El **genoma (ARN)** o los **antígenos (proteínas)** del SARS-CoV-2
 - Los **anticuerpos** desarrollados por la persona infectada
- Las muestras biológicas en las que se investiga la presencia del **virus** son secreciones respiratorias (exudado rinofaríngeo, aspirado traqueo-bronquial, esputo, etc.) [Ficha #InfoSEV nº 10]
- Los **anticuerpos** se detectan en sangre, plasma o suero del paciente [Ficha #InfoSEV nº 11]

- Para saber más:

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/laboratory-guidance>



<https://www.mscbs.gob.es/> <https://www.isciii.es/>
<http://sevirologia.es/>



@sanidadgob @CIBER_ISCIII
@sev_virologia