

Progetto	NEWSLETTER COVID-19 GASLINI
Redattore	Dott.ssa Cristina Morreale
Coordinatori	Dott.ssa Sara Signa, Dott. Riccardo Papa
Supervisor	Prof. Mohamad Maghnie, Dott.ssa Emanuela Piccotti, Dott. Elio Castagnola; Dott. Andrea Moscatelli
Area di interesse	Famiglia e contatti
Rivista scientifica	The Journal of the American Medical Association- <i>pubblicato 21 febbraio 2020</i>
Titolo	La potenziale trasmissione del Sars-CoV-2 da familiari asintomatici
Strillo	Attenzione alle persone asintomatiche
Testo	Lo studio descrive una famiglia cinese con 5 membri affetti da COVID-19 che sono stati contagiati da un familiare asintomatico proveniente dalla città di Wuhan. Il periodo di contagiosità del familiare è durato almeno 19 giorni; il primo tampone naso-faringeo era risultato negativo, mentre un secondo tampone, eseguito dopo 48 ore, era positivo. La TC torace e gli esami di laboratorio erano nella norma. Al contrario, 5 familiari hanno presentato una polmonite interstiziale bilaterale da COVID-19 con esami di laboratorio e immagini radiologiche compatibili. La via respiratoria sembra essere il principale tramite dell'infezione. Tuttavia, sono in corso ulteriori studi per verificare altre possibili vie di trasmissione del virus.
Link	https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2762028

20/04/2020