

SINTOMI

DIAGNOSI

CATEGORIE VULNERABILI

CASE DEFINITION

QUALI SONO I SINTOMI PIÙ COMUNI?

- FEBBRE
- TOSSE
- DIFFICOLTÀ RESPIRATORIA
- MAL DI GOLA
- DOLORE MUSCOLARE
- STANCHEZZA GENERALIZZATA

In molti pazienti è stata riscontrata la perdita di gusto e olfatto come sintomo iniziale.

COME VIENE FATTA LA DIAGNOSI?

- ➔ Non è possibile fare auto-diagnosi
- ➔ La conferma della malattia viene fatta attraverso un esame specifico: il tampone naso-faringeo
- ➔ Il tampone può essere analizzato solo nei laboratori validati dall'istituto superiore di sanità
- ➔ Solo un medico, valutati i sintomi clinici e la storia medica, può prescrivere di fare un tampone



ESISTE UNA TERAPIA?

- Per ora non esiste nessun farmaco approvato per la terapia o prevenzione di questa malattia.
- È importante non ricorrere a “medicine fai da te” o prendere farmaci senza prescrizione medica.
- Per chi ha sintomi lievi, il medico potrebbe prescrivere farmaci antinfluenzali.

CHI È PIÙ A RISCHIO?

LE PERSONE ANZIANE

LE PERSONE CON MALATTIE GIÀ ESISTENTI

Perciò è fondamentale proteggere le persone anziane e con patologie croniche dal rischio di contagio evitando di farle entrare in contatto con persone potenzialmente infette.

CHI È POTENZIALMENTE INFETTO?

- Chi presenta sintomi riconducibili all'infezione
- Chi è stato a stretto contatto con una persona malata e può essersi contagiato, trasmettendo il virus anche se non ha sintomi

QUANDO SI DEFINISCE IL “CONTATTO STRETTO”?

- Se abito nella stessa casa di una persona positiva
- Se ho avuto un contatto fisico diretto con una persona positiva (abbraccio, stretta di mano)
- Se ho avuto contatto con oggetti potenzialmente infetti (ad es. fazzoletti sporchi, abiti, ...)
- Se sono stato in un luogo chiuso con la persona per almeno 15 minuti a distanza inferiore a 2 metri

Se penso di avere sintomi o se sono stato a stretto contatto con una persona malata **devo avvisare subito il medico di famiglia**, oppure chiamare i numeri verdi regionali per il coronavirus.

Per saperne di più sulle attività di MSF per fermare l'epidemia di Covid-19: www.msf.it/covid19

