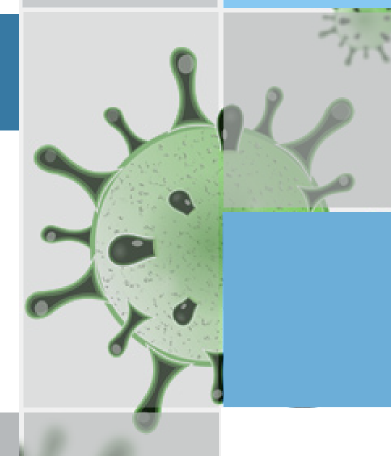
BREVE COMPENDIO

SINTOMI RISCHI METODI PREVENTIVI SUL NUOVO CORONAVIRUS 2019-nCoV



CONTATTI

info@germodis.com tel. 02 66301938

DOVE SIAMO

Via Giotto 19/21 20032 Cormano (MI)





PROTEGGI TE STESSO **E GLI ALTRI** DALLA MALATTIA

Lava le mani

- Dopo colpi di tosse o starnuti.
 - Quando ti prendi cura di persone malate.
 - Prima, durante e dopo la preparazione dei pasti.
 - Prima di mangiare. •
 - Dopo l'uso del bagno. •
 - Quando sono visibilmente sporche.
 - Dopo aver toccato animali o rifiuti animali.

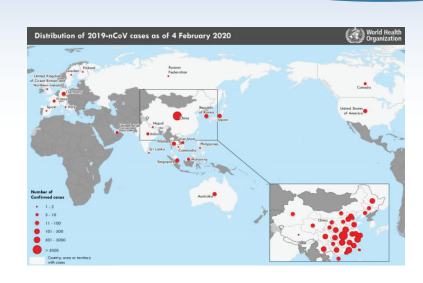


CORONA VIRUS 2019-nCov

Il 31 dicembre 2019 la Commissione Sanitaria Municipale di Wuhan (Cina) ha segnalato all'OMS un cluster di casi di polmonite a eziologia ignota nella città di Wuhan, nella provincia cinese di Hubei.

Il 9 gennaio 2020 il Centro per la Prevenzione e il Controllo delle malattie (CDC) cinese ha riferito che è stato identificato un nuovo coronavirus (2019-nCoV) come agente causale, ed è stata resa pubblica la sequenza genomica.

Il 30 gennaio 2020 l'Organizzazione Mondiale della Sanità ha dichiarato che questa epidemia rappresenta un'**emergenza di sanità pubblica di rilevanza internazionale**.





Aiuta a prevenire il contagio

- Quando hai colpi di tosse o starnuti copri naso e bocca con il gomito flesso o un fazzoletto di carta.
- Getta i fazzoletti di carta nel cestino subito dopo averli utilizzati.
- Pulisci le mani con prodotti a base alcolica, o acqua e sapone, dopo colpi di tosse o starnuti e quando ti prendi cura di un malato.
- Disinfetta i filtri del climatizzatore e delle pompe di calore.*



COME SI DIFFONDE IL VIRUS

Il nuovo Coronavirus è un virus respiratorio che si diffonde principalmente attraverso il contatto con le goccioline del respiro delle persone infette, ad esempio quando starnutiscono o tossiscono o si soffiano il naso.

QUANTO TEMPO SOPRAVVIVE IL VIRUS SULLE SUPERFICI

Non è ancora noto per quanto tempo il virus 2019-nCoV sopravvive sulle superfici, anche se le informazioni preliminari suggeriscono alcune ore.

I disinfettanti semplici possono uccidere il virus rendendo impossibile infettare le persone.

RISCHI DI PROPAGAZIONE

Il rischio è considerato alto a livello globale.

La probabilità che si verifichino ulteriori casi importati in Europa è considerata medio-alta. La situazione epidemiologica è in costante evoluzione.



^{*} Raccomandazione Germo

DISINFETTANTI

GUTE Multiusi Gel



Multiusi Gel è un disinfettante alcolico dermoprotettivo studiato per disinfettare le mani senza bisogno di acqua. La sua speciale formulazione lascia le mani fresche, morbide e piacevolmente profumate. A differenza dei normali igienizzanti, Multiusi Gel disinfetta le mani eliminando fino al 99,9% di batteri, virus e micobatteri, riducendo il rischio di infezioni.

Dermatologicamente testato

Presidio Medico Chirurgico N. 19.636

DISINFETTANTICUTE

Multiusi Salviettine



Le Salviettine Disinfettanti Multiusi, con estratto di camomilla, sono indicate per la detersione e la disinfezione di tutte le parti del corpo. Utili quando non è possibile l'uso di acqua e sapone.

Non irritano e non bruciano. Eliminano in un attimo il 99,9% di germi e batteri offrendo massima sicurezza e protezione a tutta la famiglia; dentro e fuori casa.

DISINFETTANTIPER SUPERFICI

Multiusi Spray







Multiusi Spray è uno spray disinfettante germicida ad ampio spettro d'azione pensato e formulato per essere usato in tutti gli ambienti e su tutte le superfici. Un unico prodotto pratico e versatile che elimina il 99,9% di batteri, funghi e muffe, garantendo una protezione totale. Non bagna e non macchia.