

Stop al norovirus

Guida alla prevenzione e alle misure di contenimento in caso di insorgenza di infezione acuta da norovirus

Stop al norovirus

Questo manuale per le emergenze vi aiuta ad agire rapidamente.

Perché solo con interventi tempestivi è possibile contenere la diffusione di un norovirus.

La combinazione di inverno e ospiti in villeggiatura è particolarmente favorevole alla diffusione dei norovirus. Questi virus si propagano con maggior facilità durante la stagione fredda, con sintomi caratteristici quali dolori addominali di tipo colico, diarrea spasmodica e violenti attacchi di vomito. Anche quantità minime di particelle virali sono sufficienti per causare un'infezione. Per questo la questione è particolarmente insidiosa: feci e vomito contengono agenti patogeni a non finire. In assenza di contromisure efficaci, spesso bastano un paio di giorni perché il norovirus dilaghi in tutta la struttura. Qual è la base di queste contromisure?

L'uso di sanificanti specifici – per le mani, per la biancheria, per le stoviglie e per le superfici.

Sicuramente siete ben equipaggiati con sanificanti efficaci contro il coronavirus. Il problema è che il coronavirus è sensibile a quei sanificanti in quanto si tratta di un virus con involucro. I norovirus rientrano invece nella categoria dei virus privi di involucro. In quanto tali richiedono dei sanificanti specifici, che devono essere certificati e riconosciuti di comprovata efficacia come "parzialmente virucidi PLUS" o "virucidi". Contro il coronavirus è sufficiente utilizzare dei prodotti con effetto "parzialmente virucida".

Come riconoscere l'insorgenza di un'infezione?

- Ecco alcuni possibili sintomi: almeno tre scariche di feci liquide o
- almeno tre attacchi di vomito in 24 ore, oppure
- diarrea con vomito e febbre, dolori addominali, crampi allo stomaco, nausea

Insorgenza di infezione acuta

Come comportarsi nei confronti degli ospiti?

Un ospite presenta i sintomi sopra descritti? In quel caso, la consegna per l'ospite è: non uscire dalla sua stanza.

Chi altro sta soggiornando in quella stessa stanza? È essenziale verificarlo, perché l'uso condiviso di determinati spazi e suppellettili aumenta ovviamente il rischio di infezione. Gli eventuali parenti saranno stati contagiati dal norovirus? Per averne la certezza devono trascorrere 24 ore, il tempo di incubazione necessario per l'insorgenza della malattia. Come comportarsi quindi con i parenti nell'attesa? I parenti dovranno assolutamente evitare almeno due aree: i bagni comuni e gli spazi wellness.

Dovranno inoltre igienizzarsi accuratamente le mani dopo l'uso della toilette e prima di entrare nell'area ristorante. L'ospite si sente guarito? Attenzione: il rischio che contagi altre persone non è necessariamente scongiurato. Si deve presupporre che tale rischio permanga per altre 48 ore (a partire dalla scomparsa dei disturbi). Valgono quindi le stesse regole: evitare bagni comuni ed aree wellness, igienizzarsi rigorosamente le mani dopo aver usato la toilette e prima di entrare al ristorante.



Insorgenza di infezione acuta

Come comportarsi nei confronti del personale?

Stabilire un protocollo: chi è stato contagiato? Quando sono comparsi i primi sintomi?

I collaboratori malati non devono in nessun caso presentarsi al lavoro. Anche dopo la scomparsa dei disturbi, inizialmente devono restare a casa, almeno per tre giorni e tre notti. A questo proposito si raccomanda di tenere un registro, per essere certi di evitare ulteriori contagi.

Insorgenza di infezione acuta

Come si effettua la sanificazione igienica delle mani?

I virus non sono riconoscibili a occhio nudo. Per questo è necessario igienizzare le mani. Questo vale per tutti, e non da ultimi per i collaboratori e le collaboratrici che si occupano delle pulizie e del lavaggio della biancheria. Qual è il prodotto da utilizzare? Un igienizzante per le mani efficace contro i norovirus con un tempo di azione molto rapido: ad esempio septDES GEL o septLIQUID PLUS.

Nella struttura sono già presenti dei dispenser per sanificante Hagleitner? Sì? In questo caso, la soluzione migliore è ricaricarli al più presto con la soluzione septLIQUID PLUS.

septLIQUID PLUS agisce contro i norovirus in 15 secondi.

Nella struttura non sono ancora presenti dei dispenser per sanificante Hagleitner? No? In questo caso, la soluzione migliore è predisporre al più presto degli apparecchi trasportabili con supporto a colonna e ricaricarli con l'igienizzante mani septDES GEL. septDES GEL è facile da utilizzare – anche per gli ospiti inesperti. Basta distribuire il prodotto su tutta la superficie delle mani: dopo 15 secondi, il norovirus è messo fuori combattimento.

A proposito di septDES GEL: questo prodotto è disponibile anche in flaconcini per l'uso individuale. Potete proporli ai vostri clienti, ad esempio mettendoli in vendita alla reception. Hagleitner può includere nella fornitura un apposito display per la vendita. Oppure i vostri collaboratori possono portare sempre con sé i flaconcini tenendoli in tasca, per proteggere se stessi e gli altri.

Ma dove e quando è assolutamente indicato igienizzarsi le mani? Innanzi tutto quando si utilizzano i bagni comuni per gli ospiti e per i collaboratori. Questo vale per tutti, ma specialmente per il personale di cucina e di servizio. Igienizzare le mani subito dopo aver utilizzato dei guanti monouso. E in particolare:

- dopo il contatto con persone malate
- appena usciti dalla stanza dove hanno soggiornato dei malati
- dopo le pulizie o la preparazione del bucato

In quali punti è meglio predisporre dei dispenser? All'ingresso dell'area ristorante. E all'ingresso della stanza in cui soggiorna un malato.



Insorgenza di infezione acuta

Come deve essere trattata la biancheria?

Cosa fare con la biancheria che è stata usata da persone malate? Per questa biancheria deve essere predisposto un contenitore o sacchetto di plastica a parte, da chiudere accuratamente e contrassegnare prima di portarlo alla lavanderia. Gli addetti alla lavanderia devono poter capire a colpo d'occhio che si tratta di biancheria ad alto rischio di infezione, che deve pertanto essere sanificata professionalmente.

Cosa fare con i panni per la pulizia e il lavaggio dei pavimenti, con coperte e imbottiture o anche con i coprimaterassi? Tutti questi tessuti devono essere oggetto di un lavaggio igienizzante, in quanto un norovirus può sopravvivere anche per settimane. In assenza di un lavaggio appropriato potrebbero quindi divenire veicoli di infezione per gli ospiti successivi.

Quali accorgimenti adottare per il lavaggio? Innanzi tutto, prestare attenzione quando si carica la lavatrice. Terminata l'operazione, applicare immediatamente sull'apertura di carico hygienicDES FORTE, un sanificante a base alcolica ad azione rapida. I tessuti infetti si trovavano in una cesta per la biancheria? Sono entrati a contatto con altre superfici? Anche in questo caso applicare sulle intere superfici un sanificante alcolico ad azione rapida e lasciarlo agire per almeno un minuto prima di asciugare.

Ideali a questo scopo: hup DES FORTE WIPES. Queste salviette sanificanti preimpregnate sono particolarmente efficienti e, una volta usate, possono essere smaltite con i rifiuti indifferenziati – insieme ai norovirus.

Qual è la giusta temperatura di lavaggio? Il norovirus resiste fino a 60 °C – a meno che utilizzate un detersivo sanificante. Perché non tutti i capi di biancheria possono essere lavati ad alte temperature. Dosaggio manuale? havon DES 40 elimina l'agente patogeno già a 40 °C, havon DES 60 a 60 °C. Dosaggio automatico? Scegliete in havon PROFESSIONAL il programma di sanificazione – con il componente detergente havon T7. Quali sono le quantità esatte per il dosaggio manuale?

- havon DES 40: 35 ml di polvere per chilogrammo di biancheria (asciutta)
- havon DES 60: 38 ml di polvere per chilogrammo di biancheria (asciutta)

Insorgenza di infezione acuta

Come devono essere trattate le stoviglie?

I norovirus si diffondono tramite veicoli diversi. Possono essere portati dagli ospiti, o ad esempio essere presenti nei frutti di bosco congelati. In entrambi i casi, i virus entrano in contatto con le stoviglie. Pertanto è fondamentale che queste non vengano soltanto lavate, ma anche igienizzate. Il tempo di contatto ridotto non è sufficiente per portare le stoviglie alla temperatura necessaria per una sanificazione termica. Inoltre, nei limiti del possibile è meglio evitare il lavaggio ad alte temperature: ai fini del risparmio energetico, ogni singolo grado conta. Per questo il prodotto sanificante privo di cloro ecosol ECO DES per lavastoviglie è concepito per garantire un'igienizzazione sicura già a partire da una temperatura di lavaggio di 45 °C. Non disponete di un sistema di dosaggio automatico e dosate manualmente? In questo caso, le stesse garanzie vi sono offerte dalle nostre pastiglie sanificanti per lavastoviglie: ecosol DES TABS.



Insorgenza di infezione acuta

Come devono essere trattate le varie superfici?

Cosa deve essere sanificato nelle stanze?

Tutte le superfici in cui si sospetta la presenza di norovirus.

In particolare:

- tutte le superfici di contatto, come maniglie, corrimani, elementi di comando (interruttori, pulsanti degli ascensori, telecomandi).
Con quale frequenza? Più volte al giorno.
- Area bagno e sanitari utilizzati da persone malate (asse, coperchio, scarico e manico dello scopino del WC, supporto per carta igienica, piastrelle).
Con quale frequenza? Almeno due volte al giorno (sanificazione con panno).
- Superfici vicine ai pazienti, ad esempio intelaiatura del letto, comodino e relativa lampada o altri oggetti che possono essere stati toccati dai pazienti, inoltre: pavimenti, lavabo, rubinetti.
Con quale frequenza? Almeno una volta al giorno per ogni superficie (sanificazione con panno).

Quali prodotti devono essere utilizzati per le diverse superfici? E in che modo?

Per pavimenti, superfici di lavoro e sanitari: hygienicDES CAPS.

Diluire 1 CAP per litro di acqua di rubinetto nella refillBOTTLE

Hagleitner. Trascorsi 15 minuti, immergere 10 safetyWIPES nella soluzione così ottenuta all'interno del safetyBOX SMALL.

Per superfici molto ampie, diluire 5 hygienicDES CAPS nel safetyBOX in 5 litri d'acqua, miscelare e, dopo 15 minuti, immergere 15 safety-MOPS nella soluzione. Tempo di azione: 5 minuti. Risciacquare le superfici sanificate con acqua di rubinetto. Per le superfici resistenti all'alcool che vengono toccate con le mani:

hygienicDES FORTE o hup DES FORTE WIPES. Tempo di azione: 1 minuto. Il risciacquo? Non è necessario.

Sanificazione conclusiva

Finalmente non si registrano più nuovi casi di malattia.

A questo punto si deve procedere ancora una volta ad un'accurata sanificazione generale di tutte le aree rilevanti.

Di quali aree stiamo parlando, esattamente? Di tutti gli ambienti dove gli agenti patogeni sono stati o potrebbero essere stati presenti, incluse tutte le superfici e tutti gli oggetti di arredamento e tessuti in essi contenuti.

Qual è il momento ideale per questa procedura? 72 ore dopo la guarigione dell'ultimo o ultima paziente. Questo periodo di tempo viene calcolato come somma di 48 ore senza alcun sintomo più 24 ore in cui potrebbe prodursi una nuova insorgenza.



Check list

Cosa dovrei sempre avere a disposizione contro il norovirus:

- XIBU DISINFECT GEL hybrid – dispenser per gel igienizzante mani
- XIBU TABLE hybrid new – supporto da tavolo per igienizzante mani
- SET XIBU FLOOR new – colonna per igienizzante mani se è già presente XIBU DISINFECT hybrid, oppure
- septLIQUID PLUS (6 x 700 ml) – igienizzante mani oppure
- septDES GEL (6 x 700 ml) – gel igienizzante
- septDISPLAY OTC (30 x 50 ml) – gel igienizzante mani con display per la vendita
- havon DES 40 (12 kg) – detersivo speciale in polvere per sanificazione a 40 °C
- havon DES 60 (15 kg) – detersivo speciale in polvere per sanificazione a 60 °C
- ecosol DES TABS (2 x 70 pezzi) – pastiglie sanificanti per lavastoviglie
- hygienicDES CAPS con LABEL (80 x 5 g) – sanificante in unità di dosaggio con apposite etichette
- hup DES FORTE – salviette per la sanificazione di superfici contenenti alcool, pronte per l'uso
- hygienicDES FORTE – sanificante alcolico rapido e per superfici
- BRILLANT – guanti di protezione
- Piano di sanificazione per norovirus – piano generale e istruzioni per le singole misure di sanificazione
- Piano di controllo per norovirus – piano di controllo delle misure di sanificazione adottate

HAGLEITNER HYGIENE

vi augura una stagione senza norovirus.

A fine stagione avete ancora a magazzino una scorta inutilizzata di hygienicDES CAPS? Le unità di dosaggio hygienicDES CAPS sono ottimali anche per la normale pulizia e sanificazione quotidiana – in particolare nell'area wellness, per rimuovere in modo efficace i depositi di muffa ostinati e i cattivi odori dai bagni turchi. Ma anche per eliminare completamente le spore fungine della muffa dalla cucina o dai locali ad uso servizi.



Scarica il piano di sanificazione

CARTEMANI HAGLEITNER GROUP SRL.

Via Ugo Foscolo 12
20060 Basiano (MI)
Tel. +39 02 9500431
Fax +39 02 95760507
milano@hagleitner.it

Via Josef Maria Pernter 9/a,
39044 Egna
Tel. +39 0471 052816
Fax +39 0471 052817
egna@hagleitner.it



www.hagleitner.com