

GUIDA ALLE MIGLIORI PRATICHE IGIENE DELLE MANI, PULIZIA, TRATTAMENTO DEI RIFIUTI E SICUREZZA NELLE STRUTTURE SANITARIE



La guida essenziale per tutte le strutture sanitarie che cercano di attuare le migliori pratiche di pulizia, igiene, sicurezza e trattamento dei rifiuti.

Dall'inizio della pandemia, le strutture sanitarie sono state in prima linea nella lotta contro il COVID-19. Hanno compiuto un lavoro straordinario nella cura e nel trattamento di un numero elevatissimo di pazienti. Nell'ambito del loro diligente lavoro, hanno intensificato al massimo le misure di prevenzione delle infezioni con protocolli in materia di igiene delle mani, uso dei guanti, trattamento dei rifiuti e pulizia approfondita.

Con la crescente consapevolezza dell'importanza di queste procedure da parte del personale, i pazienti e i visitatori, le strutture sanitarie dovrebbero cercare di incorporare ulteriori linee guida sulle migliori pratiche da seguire per garantire che i propri protocolli rimangano efficaci nella lotta contro la diffusione dell'infezione.



CONSIGLI

IGIENE DELLE MANI - Lavare le mani in modo frequente ed efficace e utilizzare appositi igienizzanti contribuisce a prevenire la diffusione di germi e infezioni.

PULIZIA - Pulire regolarmente le superfici le mantiene libere da microbi e previene la diffusione di germi.

TRATTAMENTO DEI RIFIUTI - Isolare i rifiuti contaminati riduce il rischio di contaminazione incrociata.

SICUREZZA - Mantenere una distanza sicura tra le persone tutela il personale, i pazienti e i visitatori.

MIGLIORI PRATICHE

PROCEDURE EFFICACI DA ATTUARE IN QUALSIASI STRUTTURA SANITARIA

Istituzioni come il Centro europeo per la prevenzione e il controllo delle malattie (CEPCM) e l'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS) forniscono linee guida per aiutare le strutture ad attrezzarsi e prepararsi per tornare a essere pienamente operative. Queste interessano quattro aree chiave:



IGIENE DELLE MANI

Con tre gruppi da proteggere, ovvero pazienti, visitatori e dipendenti, le strutture sanitarie devono inserire linee guida in materia di igiene delle mani in ogni sezione dei propri protocolli.

- Lavare accuratamente le mani a intervalli regolari e dopo specifiche azioni, come la rimozione dei DPI o dei guanti.²
- Utilizzare la guida dell'OMS sui 5 momenti fondamentali per l'igiene delle mani, al fine di stabilire il posizionamento ottimale delle apposite colonnine.²



PULIZIA

Con molteplici vie di contaminazione e scenari imprevedibili che costituiscono la norma, le strutture sanitarie devono sempre mantenere le superfici e le attrezzature quanto più pulite possibile.

- Le procedure di pulizia dovrebbero iniziare e terminare con carrelli completamente riforniti di apposite attrezzature.¹
- Il rischio di contaminazione incrociata dovrebbe essere ridotto al minimo servendosi di prodotti monouso, quali panni e mop.³
- Ridurre ulteriormente il rischio di contaminazione incrociata pulendo ogni area con almeno due mop e due panni.¹
- Migliorare le politiche in materia di pulizia con procedure guidate che individuano le superfici soggette a contatto e contaminazione (maniglie, pulsanti, maniglioni, ecc.).¹



TRATTAMENTO DEI RIFIUTI

Alcuni dei rifiuti più pericolosi vengono prodotti nelle strutture sanitarie. Per evitare che i rifiuti diventino una minaccia, le strutture dovrebbero attuare le seguenti indicazioni:

- Smaltire i rifiuti prodotti durante i processi di pulizia in contenitori sigillati, alla fine di ogni operazione.³
- Trattare i rifiuti derivanti dalla pulizia dedicando lo stesso grado di attenzione riservato ai rifiuti clinici.³



SICUREZZA

Quasi ogni area di una struttura sanitaria ha il potenziale per essere una zona ad alto traffico. Il personale della struttura deve garantire che ogni area indichi, ove possibile, qual è la distanza sociale da mantenere.

- Assicurarsi che le aree dispongano di indicazioni adeguate che mostrino le distanze di sicurezza, attraverso segnaletica a pavimento, con del nastro o altro materiale, o mediante il posizionamento degli arredi.³
- Mantenere distanze sociali sicure attraverso sistemi a senso unico per guidare il traffico, utilizzando segnaletica e barriere appropriate.³

CONSIGLI

Comunicare in modo chiaro al personale, ai pazienti e ai visitatori le vostre procedure di igiene delle mani, pulizia, sicurezza e trattamento dei rifiuti promuove la loro attuazione e favorisce cambiamenti duraturi nel comportamento, contribuendo alla sicurezza di tutti.

LA NOSTRA SOLUZIONE

RENDERE POSSIBILI LE MIGLIORI PRATICHE GRAZIE AI PRODOTTI GIUSTI



La gamma di Prodotti Essenziali per il Luogo di Lavoro di Rubbermaid Commercial Products offre una varietà di prodotti che possono aiutare a implementare maggiori standard di igiene, senza gravare troppo sui costi.

IGIENE DELLE MANI

La nostra gamma comprende dispenser con montaggio a muro e postazioni indipendenti per l'igiene delle mani dispiegabili in tutta la struttura. I rischi di contaminazione incrociata sono ridotti nei dispenser a sistema manuale grazie ai punti di contatto antimicrobici integrati. Con i dispenser a sistema touch-free, il contatto viene completamente eliminato.

Le postazioni per l'igiene delle mani sono integrate da ricariche sigillate ad ampia capienza contenenti sapone o prodotti disinfettanti per le mani che le rendono una soluzione flessibile per gli utenti.



PULIZIA

I panni e i mop HYGEN™ sono ideali per la pulizia delle superfici, anche in presenza di restrizioni sui prodotti per la pulizia. Il loro sistema in microfibra rimuove il 99,9% dei microbi, sia che vengano utilizzati con un disinfettante attivo di grado SARS-COV-2 o con una soluzione neutra. Le striscette di codifica colorate aiutano a ridurre il rischio di contaminazione incrociata durante il ciclo di pulizia. Anche i nostri panni e mop monouso aiutano a ridurre al minimo il rischio di contaminazione incrociata.



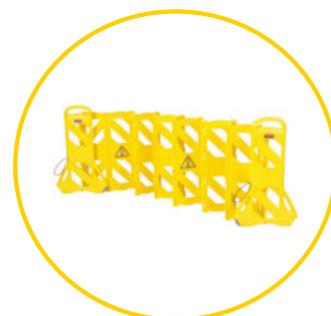
TRATTAMENTO DEI RIFIUTI

La nostra gamma di prodotti per il trattamento dei rifiuti garantisce la sicurezza isolando i rifiuti contaminati all'interno di un sistema a coperchio chiuso. L'isolamento dei materiali smaltiti dal contatto con l'ambiente esterno impedisce la diffusione di germi. La trasmissione dei germi è ulteriormente ridotta grazie al funzionamento a pedale, piuttosto che a mano. Le superfici lisce di ogni contenitore e il robusto design strutturale li rendono facili da pulire tra un utilizzo e l'altro, eliminando le minacce virali persistenti.



SICUREZZA

Le nostre barriere di sicurezza sono progettate in modo duraturo per resistere all'uso costante in aree ad alto traffico e sono leggere, il che le rende facili da installare e da riporre. Una volta in posizione, sono in grado di far rispettare i requisiti di distanziamento sociale agli sportelli, alle finestre e presso altri punti di interazione. La loro presenza può anche aiutare a gestire il movimento negli spazi aperti e a mettere in evidenza i sistemi improvvisati a senso unico.



Per ulteriori informazioni, contattateci all'indirizzo RCPenquiries@newellco.com



TRATTAMENTO
DEI RIFIUTI



PULIZIA



SICUREZZA



TRASPORTO DI
MATERIALI



IGIENE
DELLE MANI



ATTEZZATURE
PER IL SERVIZIO
DEGLI ALIMENTI



www.rubbermaid.eu