



Il nostro sistema unico, veloce e flessibile può essere usato per combattere le infezioni attive o per prevenirne la comparsa in tutte le aree soggette a contaminazioni microbiologiche.

- Ideato per essere utilizzato nelle sale operatorie, unità di terapia intensiva, obitori o in qualsiasi stanza in cui sia necessariala sterilità:
- Attivo su biofilm;
- Utilizzato per via aerea la quale è veloce e sicura al 99,99%;
- Diffuso uniformemente su tutte le superfici, anche quelle non direttamente esposte al getto del dispositivo;
- Efficace nella rimozione di virus, batteri e spore;
- Non lascia residui, non occorre risciacquare nè asciugare;
- Atossico;
- Bio-compatibile;
- Conveniente e a prezzi competitivi;
- Garantisce una disinfezione approfondita.







## Biodek è la soluzione più conveniente: nessun bisogno di investire capitale!

Con Biodek non è necessario alcun acquisto di attrezzature costose. Questo determina importanti risparmi in materia di manutenzione e mantenimento strumentale o aggiornamenti e formazione del personale interno.

Il sistema Biodek è in grado di dimostrare effettivi risparmi sui processi attuati, sia riducendo i tempi di fermo, sia riducendo il numero del personale necessario per ottenere il lavoro di decontaminazione.

#### **Biodek Service**

Il servizio di disinfezione totale può essere fornito in due modi:

**Servizio Biodek emergency**: opera H24 a domicilio in caso di emergenze di contaminazione microbiologica, per il ripristino di uno ambiente sterile in caso di focolai epidemici.

**Servizio Biodek maintenance**: utilizzato come strumento profilattico nella prevenzione delle infezioni e il controllo dell'abbattimento della carica microbica dell'aria e delle superfici.







#### Rendere le infezioni acquisite negli ospedali un problema del passato: questa è la missione di Biodek

Biodek è principalmente utilizzato per l'abbattimento della contaminazione microbiologica dell'aria e delle superfici nel settore far maceutico, biomedicale, biotecnologico, dell'animal care e genericamente negli ambienti sensibili alla contaminazione biologica. Biodek ha sviluppato un sistema unico, veloce e flessibile per offrire il più efficace metodo di disinfezione di ambienti e superfici, ideale per gli ospedali affollati e ad alta occupazione. Il sistema di decontaminazione Biodek, utilizzando il principio attivo del perossido di idrogeno, è efficace nella rimozione di virus, batteri e spore, responsabili della maggior parte delle infezioni acquisite in ospedale, tra cui l'influenza, MRSA e Clostridium Difficile.







### Il sistema Biodek può essere erogato in pochi minuti. Sono sufficienti 2 minuti per decontaminare un ambiente di 50 metri cubi!

Il sistema di decontaminazione Biodek produce una "nebbia secca", costituita da vapore di perossido di idrogeno, atossica, bio-compatibile e che non lascia residui!

Gli ambienti trattati, tra cui reparti di degenza, sale operatorie, reparti di rianimazione e obitori, possono essere rioccupati in meno di due ore.

# Le apparecchiature mediche sensibili possono essere lasciate nell'ambiente durante il processo di erogazione.

Le attrezzature mediche sensibili e tutto lo strumentario di lavoro non sono influenzati dal vapore secco. Ciò consente, durante il trattamento, di lasciare nella struttura ogni strumento di lavoro o macchinario così da permetterne la concomitante decontaminazione.

Uccidi il massimo con il minimo tempo e il minimo costo.





