



Foto © El Mundo

## ggi UV che disinfetta in 5 minuti le stanze l coronavirus

15 APRILE 2020



La *Clínica Universidad de Navarra* con sede a Madrid e Pamplona, in Spagna, utilizza una macchina di ultimissima generazione per disinfettare le stanze del reparto Covid-19. Questa si serve di raggi UV per sanificare tutto, uccidendo anche il virus, in poco più di 5 minuti.

Durante l'emergenza sanitaria in corso gli ospedali, oltre a prendersi cura dei malati, devono assicurare che ogni millimetro della struttura, soprattutto nel reparto Covid-19, sia sanificato al meglio. E' noto infatti quanto il nuovo virus abbia elevata capacità di trasmissione e quanto possa resistere sulle diverse superfici.

Generalmente a questo scopo sono impiegate squadre di pulizia ma la *Clínica Universidad de Navarra*, in Spagna, utilizza invece macchinari speciali per la sanificazione delle stanze dei suoi ospedali.

Si tratta di **lampade a radiazioni ultraviolette che, in poco più di 5 minuti, assicurano una perfetta disinfezione** e naturalmente sono efficaci anche contro il coronavirus.

Come ha dichiarato Francisco Guillén Grima, medico presso la Clínica Navarra, a *El Mundo*:

*"Sono molto efficaci perché distruggono sia il DNA che l'RNA, dove si trova la programmazione genetica di virus e batteri. Una distruzione totale in breve tempo che consente un accesso quasi immediato alle stanze"*

L'innovativa macchina è realizzata dalla società canadese Sanuvox e ognuna costa da 60.000 a 140.000 euro, a seconda delle caratteristiche del modello. L'apparecchiatura ha un'altezza di poco più di un metro e mezzo e pesa soli 45 chili, ciò vuol dire che **può essere facilmente trasportata con le sue ruote in tutto l'ospedale**.

Cerca





VIVERE ▾ MUOVERSI ▾ MANGIARE ▾ CONSUMARE ▾ ABITARE ▾ INFORMARSI ▾ VIAGGIARE ▾ TECNO ▾ CORSI VIDEO CONTATTI ▾

emergenza dato che la più tradizionale sterilizzazione degli ambienti, effettuata con perossido di idrogeno e bombole di gas o vapore, richiede uno spostamento dei pazienti da una fino a tre ore mentre **con questo sistema bastano 10 minuti in tutto.**

Generalmente si utilizzano queste macchine per 5 minuti ma per il trattamento dei reparti Covid-19 si è passati a 6 minuti in modo da garantire la disinfezione con un margine di sicurezza totale.

Fonte di riferimento: [El Mundo](#)

Leggi anche:

**iti: le ricette dell'OMS per prepararli in casa**

**o fino a 9 giorni su metallo, legno e altre superfici, ma sono li**

**sinfettare anche lo smartphone. Come pulire quelli Apple e**

**fettata?**

*ati e raccomandazioni di istituzioni internazionali e/o di esperti. Non medico-scientifico e riportiamo i fatti così come sono. Le fonti sono indicate*



**A BIAGIOLI**

Biagioli è una redattrice web che si occupa soprattutto di salute, benessere naturale, oli essenziali e fitoterapia, le sue passioni da sempre. Lettere moderne, con Master in editoria, ha poi virato le sue competenze verso essere olistico

**li.it**

Corsi online su Salute e Benessere, a partire da 5€ (in collaborazione con GreenMe)



**Deceuninck**

L'importanza della luce naturale in casa e come ottenere giochi di luce con qualche accortezza

## Windows 7 è morto: Cosa fare per rimanere al sicuro?

Migliori 10 Antivirus | Sponsorizzato

## Prestiti a pensionati : arriva la nuova convenzione 2020

Prestito per pensionati | Sponsorizzato

## Nuova C3 da 10.900€, scoprila con incentivi anche domenica.

Citroën | Sponsorizzato

## Ecco come difendere la tua casa dai ladri con Verisure. Promo Settembre...

Antifurto Verisure | Sponsorizzato

[Termini e condizioni](#)

[Privacy Policy](#)

[Cookie Policy](#)

[GreenMe Brasil](#)

[wellMe](#)

[TuVali](#)

[DonnaPOP](#)

[CapelliStyle](#)

. Trib. Roma, n° 77/2009 del 26/02/2009  
iritti riservati. Partita IVA: 11449491007