

Newsletter n°1 – Agosto 2024

Carissimi iscritti,

In un settore in costante evoluzione come quello sanitario, rimanere aggiornati è fondamentale.

Sono felice di presentarvi la prima edizione della mia newsletter, dedicata al personale sanitario e tutti coloro che desiderano rimanere al passo con le ultime novità in materia.

In questo numero, troverete novità, curiosità, consigli utili, informazioni essenziali sui corsi di aggiornamento in programma, oltre a dettagli sugli eventi e congressi più importanti del settore.

Lo sapevi...?

La diffusione di goccioline contaminate nelle aree di decontaminazione.

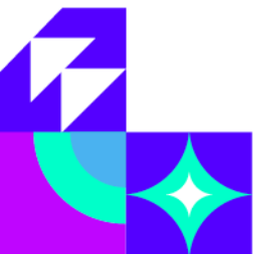
Ti sei mai chiesto se è davvero importante che gli strumenti contaminati siano trattati sotto un dispositivo che protegge il personale vestito con i DPI e l'ambiente da spruzzi e aerosol mentre li stai pretrattando?

Queste procedure sono fondamentali, ma possono anche rappresentare un rischio significativo per la salute del personale e per l'ambiente lavorativo. La formazione di droplet e aerosol contaminati durante il pretrattamento può esporre il personale a pericoli infettivi e contribuire alla contaminazione dell'ambiente, aumentando il rischio di contaminazione crociata.

Il personale che lavora nei servizi di ricondizionamento dei dispositivi medici (SRDM) è ad alto rischio di esposizione a tessuti, sangue e fluidi dei pazienti durante la decontaminazione di strumenti e attrezzature mediche riutilizzabili. L'efficacia delle misure protettive per il personale addetto al ricondizionamento non è ancora stata valutata sistematicamente in contesti reali.

Il lavoro di ricerca di Krystina M. Hopkins, MPH, e collaboratori, presentato nell'*American Journal of Infection Control* 50 (2022) 126–132, si basa su due recenti studi pratici con

l'obiettivo: il progetto pilota mirava a identificare le attività di ricondizionamento che generano schizzi, a determinare la distanza che le goccioline possono percorrere nelle aree di decontaminazione e a valutare l'esposizione dei dispositivi di protezione individuale durante le attività di routine.



Metodi: della carta rilevatrice di umidità è stata applicata su superfici ambientali e sui dispositivi di protezione individuale in un reparto di sterilizzazione. La dispersione delle goccioline è stata valutata dopo che il personale ha simulato l'esecuzione di attività di ricondizionamento di routine.

Risultati: durante ogni attività di ricondizionamento sono state generate goccioline visibili. Le goccioline si sono diffuse per almeno 1 metro durante il riempimento di un lavandino, la pulizia di un ureteroscopio con spazzola e l'uso di un doccia per risciacquare i DM. Alcune attività hanno disperso goccioline fino a 1 metro e mezzo dal lavandino. I dispositivi di protezione individuale sono stati bagnati durante la maggior parte delle attività e non hanno impedito l'esposizione della pelle, anche quando indossati e rimossi correttamente.

Conclusioni: questo progetto pilota, orientato alla generazione di ipotesi, ha rilevato che le attività di ricondizionamento di routine hanno generato schizzi significativi, e i dispositivi di protezione individuale attualmente raccomandati non hanno protetto adeguatamente il personale addetto alla sterilizzazione dall'esposizione.

Approfondimento:

<https://www.youtube.com/watch?v=zjrrLuTvF1Y>

[https://www.ajicjournal.org/article/S0196-6553\(21\)00689-1/fulltext](https://www.ajicjournal.org/article/S0196-6553(21)00689-1/fulltext)

Di seguito presento alcune immagini tratte dal progetto pilota.



Calendario dei corsi di “refresh” – safe the date!

1. **Cosa c'è di nuovo in ambito legislativo e normativo?**

 **Data:** sabato 5 ottobre 2024

 **Luogo:** CPS Lugano

 **Descrizione:** scoprire gli sviluppi recenti nei processi di ricondizionamento dei dispositivi medici (DM) per garantire che gli offerenti di cure sanitarie siano al passo con le ultime prescrizioni e metodologie.

2. **Il ricondizionamento dei DM contaminati nell'area rossa**

 **Data:** sabato 9 novembre (1° parte) e sabato 23 novembre 2024 (2° parte)

 **Luogo:** CPS Lugano

 **Descrizione:** il corso di “refresh” tratta il ricondizionamento dei DM contaminati nell'area rossa con lo scopo di aggiornare e approfondire le vostre competenze in campo e di contribuire a un'assistenza sanitaria più sicura ed efficiente.

3. **Il ricondizionamento dei DM puliti e disinfettati nell'area gialla**

 **Data:** sabato 14 dicembre 2024

 **Luogo:** CPS Lugano

 **Descrizione:** il corso “refresh” si focalizza sul ricondizionamento dei dispositivi medici puliti e disinfettati prima del processo di sterilizzazione, con l'obiettivo di aggiornare e approfondire le vostre competenze nel settore.

Per maggiori dettagli e iscrizioni, visitate il nostro sito web: <https://mentormedica.ch>.

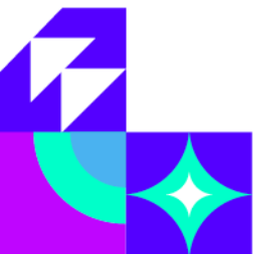
Appuntamenti – prospettive 2024

1. **Società Svizzera di Gastroenterologia – congresso annuale 2024**

 **Data:** 12-13 settembre 2024

 **Luogo:** Interlaken

 **Approfondisci su:** <https://sgg-sgvc-sasl.unibas.ch/>



2.  **La giornata mondiale della sicurezza dei pazienti 2024**

 **Data:** 17 settembre 2024

 **Luogo:**

 **Descrizione:** il tema scelto dall'OMS per la giornata mondiale della sicurezza dei pazienti è «[Improving diagnosis for patient safety](#)», dal quale è stato declinato lo slogan svizzero: «**Diagnosi. Un gioco di squadra**».

 **Approfondisci su:** <https://patientensicherheit.ch/it/settimana-dazione/>

3. **Associazione Assistenti Dentali Ticinesi – Formazione continua misure di igiene**

 **Data:** 18,24,28 settembre 2024

 **Luogo:** CPS Lugano

 **Approfondisci su:** <https://www.aiot-ch.com/agenda>

4.  **IFAS - Il più importante punto d'incontro per il settore sanitario svizzero**

 **Data:** 22-24 settembre 2024

 **Luogo:** Zurigo (Messe)

 **Descrizione:** L'IFAS, il più importante punto di incontro per il settore sanitario svizzero, offre un'ampia gamma di prodotti e servizi. Presenta le ultime tecnologie e i progressi dell'industria sanitaria e riunisce i rappresentanti del settore in un unico luogo. L'evento offre un'opportunità unica per coltivare i rapporti con i clienti esistenti, creare nuovi contatti e avviare relazioni commerciali di successo.

 **Approfondisci su:** <https://www.ifas-expo.ch/de>

5.  **Associazione svizzera degli assistenti dentali – congresso annuale**

 **Data:** 22 novembre 2024

 **Luogo:** Olten – Hotel Arte

 **Approfondisci su:** <https://www.svda.ch/mitglieder/svda-kongress/>

6.  **Unione podologi della Svizzera Italiana – PodoDia day**

 **Data:** 16 novembre 2024

 **Luogo:** Manno

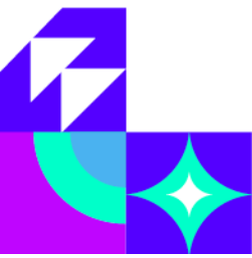
 **Approfondisci su:** <https://unionepodologisvizzera.ch/corsi-ed-eventi/>

7.  **WFHSS World Congress – congresso mondiale della Federazione mondiale per la scienza della sterilizzazione ospedaliera**

 **Data:** 20-23 novembre 2024

 **Luogo:** Santiago di Chile

 **Approfondisci su:** <https://www.wfhss-congress.com>



8. Associazione Svizzera di podologia – congresso annuale

- o  **Data:** 30 novembre 2024
- o  **Luogo:** Trafo Baden
- o  **Approfondisci su:** <https://www.podologie.swiss/agenda/14-jahreskongress/>

Speriamo che queste informazioni siano utili e vi invitiamo a rimanere sintonizzati per i prossimi numeri della nostra newsletter. Il nostro obiettivo è mantenervi sempre aggiornati e supportarvi nel vostro percorso professionale.

Per qualsiasi domanda o suggerimento, non esitate a contattarci.

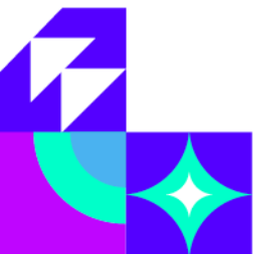
Con i migliori saluti,

Josefa



Non sei ancora iscritto alla mia newsletter?

Iscriviti qui: <https://mentormedica.ch>



MENTORMEDICA

di Josefa Bizzarro
Via alle Scuole 38, CH- 6946 Ponte Capriasca