

CPS infermieristico SSSCI Manno e Bellinzona

## REFRESH IGIENE MANI IN AMBITO SANITARIO

**CORSO SU RICHIESTA**

**FORMAZIONE  
CONTINUA**



Repubblica e Cantone Ticino  
Dipartimento dell'educazione,  
della cultura e dello sport

les écoles supérieures  
le scuole specializzate superiori  
die höheren fachschulen

## Presentazione

L'igiene delle mani in ambito sanitario è cruciale perché le mani degli operatori sono la principale via di trasmissione di batteri, virus e altri patogeni tra pazienti, ambiente e operatori stessi, prevenendo così le infezioni correlate all'assistenza (ICA), le infezioni ospedaliere (nosocomiali) e la diffusione di germi resistenti agli antibiotici, proteggendo così sia i pazienti vulnerabili che il personale sanitario, e rappresenta la misura più semplice ed efficace per garantire la sicurezza del paziente e la qualità delle cure.

Secondo il Center for Disease Control and Prevention ([CDC](#)) di Atlanta, l'igiene delle mani rappresenta il "most important means of preventing the spread of infection", la misura più importante per prevenire la diffusione delle infezioni.

Le mani, infatti, sono un ricettacolo di germi; una piccola percentuale è rappresentata da microrganismi non patogeni, che risiedono normalmente sulla cute senza creare danni. A questi, però, possono aggiungersi virus e batteri, che circolano nell'aria o con cui veniamo in contatto toccando le più diverse superfici.

I germi, quando trovano un ambiente ideale, vi si annidano e, se le condizioni ambientali lo consentono, proliferano moltiplicandosi ad un ritmo impressionante.

I germi patogeni che si annidano sulla nostra pelle possono essere responsabili di molte malattie, dalle più frequenti e meno gravi, come l'influenza e il raffreddore, a quelle più severe, come la recente infezione da SARS-CoV-2 e le [infezioni correlate all'assistenza sanitaria](#) (ICA).

La prevenzione e il controllo delle ICA rappresentano degli interventi irrinunciabili per ridurre l'impatto di queste infezioni e, più in generale, per ridurre la diffusione dei microrganismi antibiotico-resistenti.

### Contenuti e dettagli del corso:

Consulta il sito [per scoprire i contenuti specifici, il programma e i moduli.](#)

Scansiona il QR



**Destinatari:**

 Il percorso formativo si rivolge a tutto il personale sanitario

**Requisiti:**

 nessuno

**Durata:**

 Il corso viene riconosciuto con 3 ECS corrispondenti a 3 UD con l'aggiunta momenti di simulazione pratica.

**Costo:**

 La tassa d'iscrizione individuale ammonta a 50.- CHF, comprensivo di tassa amministrativa (minimo 10 partecipanti)

**Sede:**

 I corsi si tengono presso il CPS Infermieristico presso la sede di Manno, Stabile Galleria 2, Via Cantonale 2C

**Modalità  
di iscrizione**

 Scansionare il QR code oppure visitare il sito Formazione Continua CPSI SSSCI.



Dipartimento dell'educazione  
della cultura e dello sport



**CPS Infermieristico**

Bellinzona  
Manno

**Scuola Specializzata Superiore  
in Cure Infermieristiche  
SSSCI**



Via Cantonale 2C  
6298 Manno

+41 (0)91 815 60 41  
+41 (0)91 815 60 49

[direzione@sssci.ch](mailto:direzione@sssci.ch)  
[www.sssci.ti.ch](http://www.sssci.ti.ch)

Viale Officina 5  
6501 Bellinzona

+41 (0)91 814 01 61  
+41 (0)91 814 01 69

