

## I pilastri del Rischio Infettivo: igiene mani, utilizzo guanti/DPI gestione isolamenti, igiene ambientale e *bundle* di prevenzione

**Data inizio:** 21 Ottobre 2024

**Data fine:** 31 Dicembre 2024

### Razionale scientifico

Le Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA) rappresentano un problema di sanità globale in modo particolare in Italia dove la circolazione dei microorganismi resistenti agli antibiotici (MDRO) fa registrare un incremento preoccupante tra i più elevati d'Europa. [Point prevalence survey of healthcare-associated infections and antimicrobial use in European acute care hospitals 2022-2023 \(europa.eu\); Summary report PPS3.pdf \(iss.it\)](#) Considerate le fragilità dei pazienti che afferiscono ad ISMETT (es. oncologici, diabetici, sottoposti a interventi di cardiocirurgia e chirurgia epatobiliare, trapiantati d'organo solido, insufficienza terminale) si comprende perchè le ICA e in modo particolare quelle sostenute da MDRO pongano il paziente ad un rischio molto elevato ed impongano quindi la costante condivisione delle strategie di prevenzione con il personale di assistenza. L'intento è pertanto quello di favorire la formazione e l'aggiornamento continuo destinato a tutto il personale clinico in merito ai "pilastri dell'Infection Control riconosciuti dalle più recenti e robuste evidenze scientifiche internazionali.

I contenuti dell'evento vertono sulle seguenti macro tematiche:

- 5 momenti igiene mani, *wash-in e wash-out*, utilizzo corretto della soluzione idroalcolica
- Corretto utilizzo dei guanti monouso come Dispositivi protezione Individuale, quando indossarli e quando non, la piramide WHO
- Precauzioni standard e aggiuntve d'isolamento. Cartellonistica, indicazioni e scenari più frequenti
- Dispositivi di Protezione Individuale, le corrette sequenza per indossarli e rimuoverli
- L'importanza dell'igiene e disinfezione ambientale
- I *bundle* di prevenzione delle ICA prevalenti.

Il format ha una breve durata ed realizzato a tre voci (Team rischio Infettivo e 2 specialisti malattie infettive) per realizzare un prodotto più dinamico e stimolante e con contenuti facilmente riconoscibili perchè già presenti e implementati in Istituto da molti anni.

Al termine del corso, sarà somministrato un questionario di apprendimento composto da sole 11 domande.

### Obiettivi formativi

Alla fine del percorso formativo i discenti saranno in grado di:

- Aggiornarsi sull'importanza dell'igiene delle mani,
- Comprendere la necessità di migliorare l'utilizzo dei guanti monouso
- Conoscere e riconoscere i tipi di isolamento previsti all'interno dell'Istituto
- Ripassare le corrette sequenza per indossare e rimuovere i DPI
- Ripassare importanza delle procedure di pulizia e disinfezione ambientale
- Conoscere e riconoscere i principali *bundle* di prevenzione delle 4 Infezioni Correlate all'Assistenza prevalenti

### Destinatari

Professione	UO / Servizio / Ufficio
Medico	tutti
Infermiere	tutti
Fisioterapista	tutti
OSS	tutti

Perfusionista	tutti
Biologo	tutti
Tecnico di laboratorio	tutti
Tecnico di radiologia	tutti
Farmacista	tutti
Tecnico di farmacia	tutti
Dietista	tutti
Psicologo	tutti
Assistente sociale	tutti

### Numero totale di partecipanti

900

### Durata

30m

### Strumenti per la verifica dell'apprendimento

Questionario a risposta multipla

### Responsabile scientifico

Campanella Maria, Coordinatrice Servizio Rischio Infettivo

### Docenti

- ✚ Campanella Maria, *Coordinatrice Servizio Rischio Infettivo, ISMETT*
- ✚ Mulè Giovanni, *Medico Specialista Malattie Infettive, ISMETT*
- ✚ Panarello Giovanna, *Responsabile Medico Terapia Intensiva, Specialista in Anestesia, Rianimazione e Malattie Infettive, ISMETT*

### Programma didattico

Titolo modulo	Argomento/contenuti	Docenti
Modulo 1	I pilastri del rischio infettivo: igiene mani, utilizzo guanti/DPI, gestione isolamenti, igiene ambientale e formazione	Campanella Maria Mulè Giovanni
Modulo 2	I <i>Bundle</i> di prevenzione	Panarello Giovanna