

Allegato 35

Codice Identificativo Struttura: _____

Questionario sulle *Conoscenze* dell'igiene delle mani, per gli *operatori sanitari*

- Gli elementi richiesti per questa indagine sono specificamente contenuti nel materiale esplicativo dei corsi dell'OMS sull'igiene delle mani.
- Indica **soltanto una risposta** per ciascuna domanda.
- Leggi attentamente la domanda prima di rispondere. Le tue risposte saranno anonime.

➤ BREVE DIZIONARIO:

Prodotto a base alcolica: una preparazione contenente alcol (liquido, gel o schiuma) ideata per essere applicata sulle mani allo scopo di eliminare i germi.

Frizione delle mani: trattamento delle mani con un prodotto antisettico (preparazione contenente alcol).

Lavaggio delle mani: lavare le mani con un detergente o un antisettico e acqua.

1. ID persona: _____ 2. Data: _____

3. Struttura _____ 4. Servizio/reparto: _____

5. Unità Operativa: _____ 6. Città: _____

7. Regione: _____

8. Natura della Struttura: Pubblica Privata

9. Tipo di Struttura: Generale Universitaria Ricerca e Cura Cure per acuti Lungodegenza

10. Sesso: Femmina Maschio

11. Età: _____ anni

12. Professione* della persona che compila il questionario:

Infermiere Operatore di supporto assistenza Ostetrica Medico

Tecnico Terapista Altro

* **Studente:** gli studenti devono essere inclusi in infermiera/ostetrica o medico, a seconda della differente professione

Tecnico: tecnico di radiologia, di cardiologia, di laboratorio, di neuroscienze ecc..

Terapista: fisioterapista, terapista occupazionale, audiologo, logopedista, psicomotricista ecc..

Altro: dietista, odontotecnico, assistente sociale

13. Disciplina (scegliere la disciplina più vicina a quella della vostra UO):

- | | | | |
|--|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> Medicina generale | <input type="checkbox"/> Medicina di alta specialità | <input type="checkbox"/> Chirurgia generale | <input type="checkbox"/> Chirurgia di alta specialità |
| <input type="checkbox"/> Terapia Intensiva | <input type="checkbox"/> Pronto soccorso | <input type="checkbox"/> Pediatria | <input type="checkbox"/> Ostetricia e ginecologia |
| <input type="checkbox"/> Riabilitazione/Lungodegenza | <input type="checkbox"/> Radiologia/radioterapia | <input type="checkbox"/> Geriatria | <input type="checkbox"/> Ambulatori/Day hospital |
| <input type="checkbox"/> Laboratorio | <input type="checkbox"/> Centro trasfusionale/ Immunoematologia | <input type="checkbox"/> Altro (spec.) _____ | |

14 Hai partecipato ad un corso di formazione sull'igiene delle mani? Sì No

15 È disponibile presso la tua struttura un prodotto a base alcolica per frizione? Sì No

16 Quale delle seguenti è la principale via di trasmissione crociata di germi potenzialmente patogeni tra pazienti in una struttura sanitaria? (indica solo 1 risposta)

- a. Le mani degli operatori sanitari quando non sono pulite
- b. Il sistema di aerazione della struttura
- c. L'esposizione dei pazienti a superfici contaminate (letto, sedia, tavolo, pavimento)
- d. Condivisione di presidi non invasivi (stetofonendoscopio, manicotto dello sfigmomanometro, ecc) tra pazienti

17 Quale è più frequentemente la fonte di germi responsabili delle infezioni correlate all'assistenza sanitaria? (indica solo 1 risposta)

- a. I germi dell'impianto idrico dell'ospedale
- b. I germi dell'impianto di aerazione dell'ospedale
- c. I germi che il paziente porta con sé
- d. I germi dell'ambiente ospedaliero (superfici)

18. Qual è il tempo minimo necessario per un prodotto a base alcolica per eliminare la maggior parte dei germi sulle tue mani? (indica solo una risposta)

- a. 20 secondi
- b. 3 secondi
- c. 1 minuto
- d. 10 secondi

19. Quali tra le seguenti affermazioni riguardo la tecnica di igiene delle mani con un prodotto a base alcolica sono "Vere"?

- a. Il prodotto a base alcolica deve coprire l'intera superficie delle mani Vero Falso
- b. Le mani devono essere asciutte prima dell'igiene Vero Falso
- c. È possibile asciugare le mani con una salvietta dopo l'uso di un prodotto a base alcolica Vero Falso

20. Quale tra i seguenti comportamenti dovrebbe essere evitato in quanto associato alla probabilità di colonizzazione delle mani?

- a. Indossare gioielli Sì No
- b. Avere cute non integra Sì No
- c. Usare unghie artificiali Sì No
- d. Usare regolarmente crema per le mani Sì No

21. Quale metodo per l'igiene delle mani è richiesto nelle seguenti situazioni?

- | | | | |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| a. Prima di scrivere nella cartella clinica | <input type="checkbox"/> Frizione | <input type="checkbox"/> Lavaggio | <input type="checkbox"/> Nessuno |
| b. Prima del contatto con un paziente | <input type="checkbox"/> Frizione | <input type="checkbox"/> Lavaggio | <input type="checkbox"/> Nessuno |
| c. Quando entro in reparto dopo il pranzo | <input type="checkbox"/> Frizione | <input type="checkbox"/> Lavaggio | <input type="checkbox"/> Nessuno |
| d. Prima di praticare un'iniezione | <input type="checkbox"/> Frizione | <input type="checkbox"/> Lavaggio | <input type="checkbox"/> Nessuno |
| e. Prima di vuotare un pappagallo | <input type="checkbox"/> Frizione | <input type="checkbox"/> Lavaggio | <input type="checkbox"/> Nessuno |
| f. Prima di aprire la porta di una stanza di degenza | <input type="checkbox"/> Frizione | <input type="checkbox"/> Lavaggio | <input type="checkbox"/> Nessuno |

g.	Dopo aver praticato un'iniezione	O Frizione	O Lavaggio	O Nessuno
h.	Dopo aver vuotato una padella	O Frizione	O Lavaggio	O Nessuno
i.	Dopo aver rimosso i guanti	O Frizione	O Lavaggio	O Nessuno
j.	Quando ti allontani da un paziente	O Frizione	O Lavaggio	O Nessuno
k.	Dopo aver rifatto il letto di un paziente	O Frizione	O Lavaggio	O Nessuno
l.	Dopo una visibile esposizione a sangue	O Frizione	O Lavaggio	O Nessuno
m.	Dopo il contatto con un paziente con diarrea	O Frizione	O Lavaggio	O Nessuno
n.	Prima di pulire un letto di un paziente dimesso	O Frizione	O Lavaggio	O Nessuno

22. Quale delle seguenti affermazioni sulla frizione con un prodotto a base alcolica e sul lavaggio con acqua e sapone sono "Vere"?

a.	La frizione è più rapida del lavaggio	O Vero	O Falso
b.	La frizione secca la pelle più del lavaggio	O Vero	O Falso
c.	La frizione è più efficace del lavaggio contro i germi	O Vero	O Falso

23. Quale delle seguenti azioni relative all'igiene delle mani previene la trasmissione crociata dei germi al paziente?

a.	L'igiene delle mani prima del contatto con il paziente	O Sì	O No
b.	L'igiene delle mani dopo un contatto con il paziente	O Sì	O No
c.	L'igiene delle mani immediatamente dopo l'esposizione a un fluido corporeo	O Sì	O No
d.	L'igiene delle mani dopo il contatto con ciò che sta attorno ad un paziente	O Sì	O No

24. Quale delle seguenti azioni relative all'igiene delle mani previene l'infezione del paziente dai germi che già lo colonizzano?

a.	L'igiene delle mani prima del contatto con il paziente	O Sì	O No
b.	L'igiene delle mani dopo un contatto con il paziente	O Sì	O No
c.	L'igiene delle mani immediatamente dopo l'esposizione a un fluido corporeo	O Sì	O No
d.	L'igiene delle mani immediatamente prima una procedura asettica	O Sì	O No

25. Quale delle seguenti azioni relative all'igiene delle mani previene l'infezione dell'operatore sanitario?

a.	L'igiene delle mani dopo un contatto con il paziente	O Sì	O No
b.	L'igiene delle mani immediatamente dopo l'esposizione ad un fluido corporeo	O Sì	O No
c.	L'igiene delle mani immediatamente prima di una procedura asettica	O Sì	O No
d.	L'igiene delle mani dopo il contatto con ciò che sta attorno ad un paziente	O Sì	O No

26. Quale delle seguenti superfici può contaminare le tue mani con germi che potresti trasmettere ai pazienti se non pulisci le mani prima di un eventuale contatto?

a.	La maniglia della porta di una stanza di degenza	O Sì	O No
b.	Le lenzuola dello stesso paziente	O Sì	O No
c.	La cute integra di un altro paziente	O Sì	O No
d.	La cute integra dello stesso paziente	O Sì	O No
e.	La cartella clinica di un paziente	O Sì	O No
f.	Le pareti in una stanza di degenza	O Sì	O No
g.	Il tavolino a lato del letto di un altro paziente	O Sì	O No

La ringraziamo per la partecipazione!

Sono state adottate dall'OMS tutte le precauzioni ragionevoli per verificare il contenuto di questo documento. Comunque, il materiale pubblicato è stato distribuito senza alcuna garanzia esplicita o implicita. Il lettore si assume la responsabilità per l'interpretazione e l'uso di questo materiale. In nessuna circostanza l'OMS dovrà essere ritenuta responsabile per i danni derivante dal suo uso.