



WHO SAVE LIVES: Clean Your Hands
Chiamata all'azione degli operatori sanitari

I contenuti:

- 1) Tema proposto per la giornata mondiale sull'igiene delle mani, 5 maggio 2016
- 2) Risorse dell'OMS per prevenzione e controllo delle infezioni (IPC)
- 3) Attività dell'OMS per il contenimento delle resistenze agli antibiotici (AMR)
- 4) Aggiornamento sul secondo studio mondiale di prevalenza sull'uso degli antibiotici e le resistenze in ospedale

1) Proposte OMS per il 5 maggio: “Combatti la resistenza agli antibiotici: è nelle tue mani!

Il 5 maggio cade la giornata mondiale su: “Salva vite umane: pulisci le mani”. Per il 2017 l'OMS propone il tema “Combatti la resistenza agli antibiotici: è nelle tue mani”

E chiede, per la giornata mondiale sull'igiene delle mani del 5 maggio 2017, di impegnare le nostre forze per contrastare la resistenza agli antibiotici nel contesto del programma di igiene delle mani e [prevenzione e controllo delle infezioni](#).

Il tema della campagna scelto dall'OMS per il 2017 è “Combatti la resistenza agli antibiotici: è nelle tue mani” (*Fight antibiotic resistance - it's in your hands*).

L'igiene delle mani è il cardine di ogni iniziativa di ICP per combattere la resistenza agli antibiotici.

Le strutture sanitarie devono partecipare alle campagne annuali mondiali dell'OMS per promuovere l'igiene delle mani, combattere la resistenza agli antibiotici e applicare il programma di ICP.

L'OMS invita ad applicare una “strategia multimodale” che include cambiamenti di sistema (infrastrutture e risorse), informazione ed formazione, presa di coscienza e sensibilizzazione, sorveglianza e tempestiva restituzione dei risultati osservati, cultura della sicurezza del malato (inclusa una forte e visibile leadership).

Si è visto che questo approccio migliora l'adesione all'igiene delle mani e dovrebbe contribuire a migliorare tutti gli aspetti del controllo dell'ICP ed al contrasto delle resistenze: prevenire una infezione vuol dire evitare un trattamento antibiotico.

Per la vostra campagna in occasione del 5 maggio potete usare le chiamate all'azione che seguono:

- Operatori sanitari: “**Igienizzare le mani in tutte le occasioni che lo richiedono e limitare le resistenze agli antibiotici**”.
- Direzioni degli Ospedali: “**Organizzare un programma annuale di ICP per proteggere i malati da infezioni da germi multi-resistenti**”
- Responsabili politici: “**Contrastare le resistenze, far diventare una priorità nazionale l'igiene delle mani e la prevenzione delle infezioni, come premessa per ridurre le resistenze**”
- Responsabili del controllo delle infezioni negli ospedali (CIO): “**Implementare i punti chiave dell'ICP, inclusa l'igiene delle mani, per contrastare le resistenze agli antibiotici**”.

Per rispondere a questa chiamata all'azione, si possono utilizzare gli strumenti offerti dall'OMS (*WHO SAVE LIVES: Clean Your Hands [campaign toolkit](#)*) per la pianificazione delle attività e fare riferimento alle pagine web dell'OMS per ulteriori informazioni e risorse.

2) Risorse dell'OMS per prevenzione e controllo delle infezioni (IPC)

Quanto prima saranno aggiornate le pagine [web dell'OMS sulle IPC](#).

Vi potete trovare molte informazioni sull'igiene delle mani, la prevenzione delle infezioni del sito chirurgico e risorse utili per il 5 maggio.

Utilizzate queste informazioni per migliorare la sicurezza dei malati nel vostro Ospedale e nel vostro Paese.

3) Attività dell'OMS per il contenimento delle resistenze agli antimicrobici

I tempi sono maturi per affrontare con un impegno comune l'AMR e l'ICP, grazie alla buona collaborazione e le strette relazioni di lavoro all'interno dell'OMS e delle istituzioni.

Le pagine web del segretariato dell'OMS per le [AMR](#) forniscono una grande mole di informazioni e di link.

4) Aggiornamento sul secondo studio mondiale di prevalenza sull'uso degli antibiotici e le resistenze in ospedale

Lo studio mondiale di prevalenza puntuale sul consumo di antibiotici e le resistenze (GLOBAL-PPS) raccoglie informazioni sulle prescrizioni di antibiotici e le resistenze agli antimicrobici in ospedali di tutto il mondo. Lo studio è coordinato da un gruppo europeo di esperti e dall'università di Antwerp (Belgio). Si pone l'obiettivo di aumentare la consapevolezza globale sulle resistenze ed il cattivo uso degli antibiotici.

Il primo GLOBAL-PPS, del 2015, ha coinvolto 335 ospedali in 53 Paesi in tutto il mondo, utilizzando metodi standardizzati e validati. Il secondo Global PPS è uno studio di prevalenza “one-day” previsto per il primo semestre 2017. Possono aderirvi ospedali di tutto il mondo. Per informazioni visitare il sito

<http://www.global-pps.com> o scrivere a email global-pps@uantwerpen.be.

Links utili

- [Clean Care is Safer Care](#)
- [Precedenti informazioni su Save lives](#) (newsletter)