

CAMPAGNA OMS 2017

***"SALVA LE VITE PULISCI LE
TUE MANI"***








**Previene le infezioni salva le
vite in ambito sanitario**

Infografica

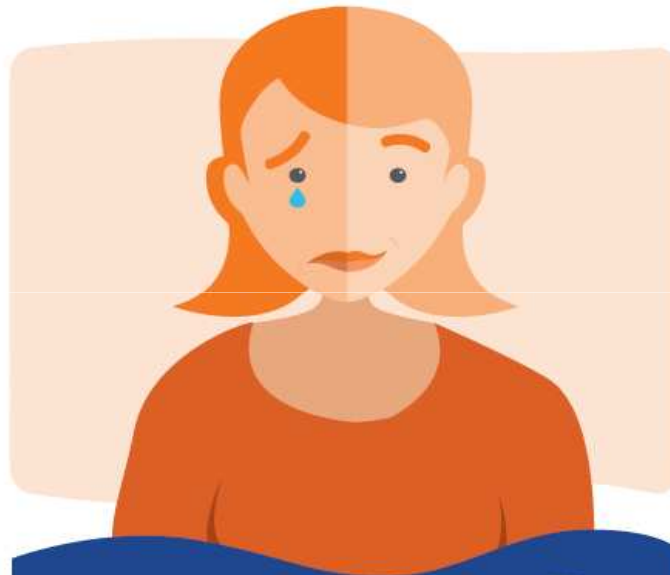
Infezioni Correlate all'Assistenza



WHAT'S THE PROBLEM?

-  **1 IN 10 PATIENTS** get an infection while receiving care
-  **UP TO 32% OF SURGICAL PATIENTS** get a post-op infection, up to 51% antibiotic resistant
-  **UP TO 90% OF HEALTH CARE WORKERS** do not clean their hands in some facilities
-  **INFECTIONS CAUSE UP TO 56% OF DEATHS** among hospital-born babies
-  **UP TO 20% OF AFRICAN WOMEN** get a wound infection after a caesarean section
-  **50-70% OF INJECTIONS** given in some developing countries are unsafe
-  **INFECTIONS** can lead to disability, **ANTIBIOTIC RESISTANCE**, increased hospital time and death

PREVENT INFECTIONS SAVE LIVES IN HEALTH CARE



HEALTH CARE WITHOUT AVOIDABLE INFECTIONS

INFECTION PREVENTION AND CONTROL CONTRIBUTES TO ACHIEVING SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS and could save millions of lives



WHAT'S THE SOLUTION?

-  **HAVE ACTIVE INFECTION PREVENTION AND CONTROL PROGRAMMES** and target antibiotic resistance
-  **USE CLEAN PRACTICES** and asepsis for interventions
-  **PRACTICE HAND HYGIENE** to prevent infections and reduce the spread of antibiotic resistance
-  **HAVE ENOUGH STAFF**, a clean and hygienic environment and don't overcrowd health care facilities
-  **MONITOR INFECTIONS** and make action plans to reduce their frequency
-  **NEVER RE-USE** needles and syringes
-  Only dispense antibiotics when **TRULY NEEDED** to **REDUCE THE RISK OF RESISTANCE**

QUALE E' IL PROBLEMA?



1 paziente ogni 10 sviluppa un'infezione durante l'ass. sanitaria



Fino al 32% dei paz. chirurgici sviluppa una infezione post operatoria; fino al 51% presenta antibiotico resistenza



Fino al 90% degli operatori sanitari non effettua l'igiene delle mani in alcune strutture



Le infezioni causano fino al 56% delle morti tra i neonati nati in ospedale



Fino al 20% delle donne africane hanno un'infezione della ferita dopo il taglio cesareo



Dal 50 al 70% delle iniezioni praticate nei paesi in via di sviluppo non sono sicure



Le infezioni possono causare disabilità, antibiotico resistenza, aumento della degenza e morte

**Previene le infezioni
salva le vite in ambito
sanitario**



Assistenza sanitaria senza infezioni evitabili.

La prevenzione e il controllo delle infezioni contribuisce a raggiungere gli obiettivi per uno sviluppo sostenibile e può salvare milioni di vite



QUALE E' LA SOLUZIONE?



Attivare programmi di prevenzione e controllo delle infezioni e affrontare il problema della antibiotico resistenza



Utilizzare pratiche pulite e l'asepsi per gli interventi



Effettuare l'igiene delle mani per prevenire le infezioni e ridurre la diffusione dell'antibiotico resistenza



Garantire un numero adeguato di personale, un ambiente pulito ed evitare il sovraffollamento delle strutture



Monitorare le infezioni ed elaborare dei piani d'azione per ridurre la loro frequenza



NON riutilizzare mai aghi e siringhe



Somministrare antibiotici solo quando sono realmente necessari per ridurre il rischio della resistenza