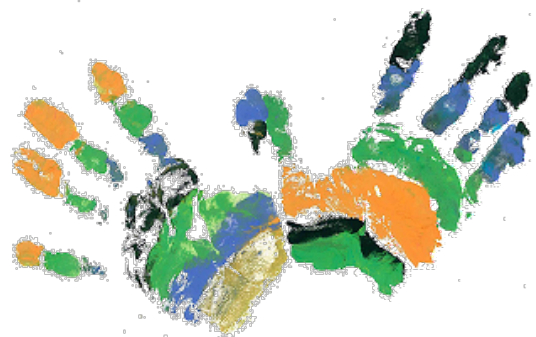




# La gestione assistenziale delle multi-resistenze



A cura di  
Davide Brodesco



## **MISSION** REPORT

# ECDC country visit to Italy to discuss antimicrobial resistance issues

9-13 January 2017

During conversations in Italy, ECDC often gained the impression that these high levels of AMR appear to be accepted by stakeholders throughout the healthcare system, as if they were an unavoidable state of affairs. The factors that contribute negatively to this situation seem to be:

- Little sense of urgency about the current AMR situation from most stakeholders and a tendency by many stakeholders to avoid taking charge of the problem;
- Lack of institutional support at national, regional and local level;
- Lack of professional leadership at each level;
- Lack of accountability at each level;
- Lack of coordination of the activities between and within levels.

If the current trends of carbapenem resistance and colistin resistance in gram-negative bacteria such as *Klebsiella pneumoniae* and *A. baumannii* are not reversed, key medical interventions will be compromised in the near future. Untreatable infections following organ transplantation, intensive care or major surgical interventions are now a significant possibility in many Italian hospitals

# La gestione assistenziale delle multi-resistenze

La nostra salute

Sei in: Home > Documentazione > Pubblicazioni > Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobico-Resistenza (PNCAR) 2017-2020

Temi e professioni

News e me

- > Biblioteca del Ministero
- > Pubblicazioni
- > Opuscoli e poster
- > Normativa
- > Concorsi

## Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobico-Resistenza

Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobico-Resistenza (PNCAR) 2017-2020

A cura di Ministero della Salute

Anno 2017

Abstract

Sei in: Home > News e media > Notizie > Notizie dal Ministero > Antibiotico-resistenza, Protocollo 2019 sulla sorveglianza nazionale

## Antibiotico-resistenza, Protocollo 2019 sulla sorveglianza nazionale



L'antibiotico-resistenza (AR) è uno dei principali problemi di sanità pubblica. Nel 2017 il ministero della Salute ha pubblicato il **Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobico-Resistenza (PNCAR) 2017-2020**, fissando il percorso che le istituzioni nazionali, regionali e locali, devono compiere per un miglior controllo della resistenza agli antibiotici nei prossimi anni, e sottolineando l'importanza della sorveglianza, allo scopo di disporre di dati validi e rappresentativi per monitorare le resistenze nel tempo. Come primo passo per rafforzare la sorveglianza nazionale dell'AR migliorandone la performance e la copertura territoriale, il 18 gennaio 2019 il ministero

# La gestione assistenziale delle multi-resistenze

The screenshot shows the top navigation bar of the Regione del Veneto website. It includes the logo of the region, a search bar with the text 'Ricerca nel sito...' and a 'CERCA' button. Below this is a menu with items: 'la REGIONE', 'SERVIZI', 'BANDI, AVVISI e CONCORSI', 'BOLLETTINO UFFICIALE', 'NORMATIVA', and 'URP'. A blue banner for 'SANITÀ' is present, with the subtitle 'PREVENIRE E CURARSI IN VENETO'. A secondary menu contains 'Assessorato', 'Contatta gli uffici', 'Bandi', 'Avvisi', 'Modulistica', and 'Dalla A alla Z'. A breadcrumb trail reads: 'Home/Sanità/> Prevenzione Sicurezza Alimentare Veterinaria/Persona e salute/PREVENZIONE/Antimicrobico resistenza'. The main content area features the title 'Antimicrobico-resistenza' and a sub-header 'Usare gli antimicrobici in modo corretto per conservarne l'efficacia'. On the right, there are two buttons: 'PREVENZIONE' and 'DOCUMENTI E MATERIALI'.

REGIONE DEL VENETO

Ricerca nel sito... CERCA

la REGIONE SERVIZI BANDI, AVVISI e CONCORSI BOLLETTINO UFFICIALE NORMATIVA URP

SANITÀ PREVENIRE E CURARSI IN VENETO

Assessorato Contatta gli uffici Bandi Avvisi Modulistica Dalla A alla Z

Home/Sanità/> Prevenzione Sicurezza Alimentare Veterinaria/Persona e salute/PREVENZIONE/Antimicrobico resistenza

## Antimicrobico-resistenza

Usare gli antimicrobici in modo corretto per conservarne l'efficacia

PREVENZIONE

DOCUMENTI E MATERIALI



## **TECHNICAL** REPORT

# **Systematic review of the effectiveness of infection control measures to prevent the transmission of carbapenemase-producing Enterobacteriaceae through cross-border transfer of patients**

# La gestione assistenziale delle multi-resistenze

There was evidence to suggest that the following infection control measures were effective for the prevention and control of the reported types of CPE:

- hand hygiene(five studies);
- contact precautions(six studies);
- dedicated nursing or othertypes of dedicated care by staff members(six studies);
- active screening on admission to hospital(three studies);
- active screening on admission to specific ward/unit(four studies);
- active surveillance during outbreak(four studies);

# La gestione assistenziale delle multi-resistenze

- patient isolation(four studies);
- nursing(or staff) cohorting(four studies);
- environmental cleaning(four studies);
- staff education(three studies);
- case notification and record flagging(two studies);
- and contact tracing(two studies).