



ARS TOSCANA
agenzia regionale di sanità

Regione Toscana



Servizio Sanitario della Toscana



UNIVERSITÀ DI PISA

WORKSHOP

Infezioni da germi multiresistenti (MDR) in 5 RSA della Zona Pisana I risultati preliminari dello studio e le azioni da intraprendere

Firenze, 17 febbraio 2017

SALA BLU - Centro Servizi e Formazione Il Fuligno (via Faenza 48/n, Firenze)

Infezioni Obiettivo Zero

Il giornale del Corist

L'ARS Toscana, in collaborazione con l'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana e l'Università degli Studi di Pisa, sta conducendo uno **studio su 5 RSA della zona pisana** per conoscere lo stato dell'arte delle **infezioni da germi MDR** nell'ambiente residenziale.

Da oltre 10 anni, con sempre maggior frequenza, la letteratura internazionale identifica le istituzioni di lungodegenza come luoghi ad aumentato rischio di infezioni. La letteratura scientifica riporta come gli episodi infettivi cui vanno incontro gli ospiti delle lungodegenze siano dovuti a germi "ospedalieri", oltre che a germi "comunitari".

Da tempo vi sono indicazioni per la prevenzione delle infezioni specifiche per questi ambienti che stanno diventando pericolosi serbatoi e focolai di diffusione di germi MDR. Diventa indispensabile conoscere lo stato di "colonizzazione" degli ospiti residenti in RSA, ed è questo l'obiettivo del nostro studio. Se l'ospite è colonizzato da germi MDR si possono infatti prendere opportune misure precauzionali per evitare la trasmissione crociata agli altri ospiti della struttura e, in caso di ricovero per qualsiasi motivo, negli ospedali per acuti.

I **risultati preliminari** dello studio verranno presentati in questo **workshop** e poi discussi con tutti gli **stakeholder** del sistema socio-sanitario.

08:30 - Registrazione dei partecipanti e caffè di benvenuto

09:10 - Lettura introduttiva

FRANCESCO MENICETTI Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

09:40 - Introduzione dei lavori

ANDREA VANNUCCI ARS Toscana

09:50 - "Limiting the spread and development of drug resistance burden in Europe: the role of infection control, prevention and surveillance"

ANNE SANTERRE HENRIKSEN Basilea Pharmaceutica

10:10 - La gestione del farmaco tra i residenti in RSA e il consumo di antibiotici

GIOVANNA PAGGI Collaboratore ARS Toscana

10:30 - Comunità di vita e relazioni

SABRINA DELLI CARRI RSA Umberto Viale Pisa

FRANCESCA COLLINI ARS Toscana

IL PROGETTO E I RISULTATI PRELIMINARI DELLO STUDIO

Moderatore: FABIO MONZANI Università di Pisa

10:50 - Il progetto "Studio della colonizzazione e delle infezioni da germi multiresistenti negli ospiti di alcune Residenze Sanitarie Assistenziali della Zona Pisana"

PAOLO MALACARNE Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

11:30 - Stato di salute delle persone in RSA

GIUSEPPE PASQUALETTI Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

12:00 - Le infezioni MDR: prevalenza e fattori associati

ENRICO TAGLIAFERRI Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

12:30 - Conclusioni della mattina

13:00 - Colazione di lavoro

14:00 - TAVOLA ROTONDA - Infezioni MDR in RSA: buone pratiche

Moderatore: ANDREA VANNUCCI ARS Toscana

Interverranno:

LUISA MORO Agenzia sanitaria e sociale regionale, Regione Emilia-Romagna

GIORGIO TULLI Collaboratore ARS Toscana

MICHELE MICELI Paim Cooperativa Sociale-RSA Casa Mimosa

CLAUDIA CARMIGNANI Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana

SILVIA FORNI ARS Toscana

17:00 - Conclusioni della giornata

ALESSANDRO CAMPANI Società della Salute Zona Pisana

Diretta streaming

GoToMeeting

Con il contributo di



ECM - all'evento sono stati attribuiti n. 4 crediti ECM

ISCRIZIONE

Iscrizione online (obbligatoria) nella pagina web dell'evento su www.ars.toscana.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

daniela.bachini@ars.toscana.it - cell. 335 7757482 - tel. 055 4624365