

Giovedì, 25 Ottobre 2012, 14.10

Doctor33

POLITICA E SANITÀ

[Home](#) / [Politica e Sanità](#)mag
27
2011

Infezioni ospedaliere, nasce network europeo di sorveglianza

TAGS: INFEZIONE, MALATTIE DELL'APPARATO URINARIO, MALATTIE, MALATTIE DELLE VIE RESPIRATORIE, INFEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE, INFEZIONI DELLE VIE URINARIE, INFEZIONI BATTERICHE E MICOTICHE

Vuoi ricevere in anteprima nella tua casella di posta le notizie di politica sanitaria, clinica e scienza?

[▶ Iscriviti a Medikey](#)

In Europa ogni anno si verificano circa 4 milioni di casi e 37 mila decessi a causa di infezioni contratte in ospedale, il 20-30% delle quali sarebbero prevenibili con l'adozione di corretti comportamenti professionali e specifici programmi di intervento. Per questo il Centro europeo per il controllo delle malattie (Ecdc) ha deciso di promuovere, in occasione della Giornata mondiale dell'igiene delle mani, un network europeo di sorveglianza sulle infezioni ospedaliere (Hai-Net). Le infezioni più frequenti sono quelle del tratto urinario, seguite da quelle respiratorie, post-chirurgiche, della circolazione sanguigna, e altre, tra cui la diarrea da *Clostridium difficile*. Lo stafilococco aureo multiresistente (mrsa) è isolato in circa il 5% di tutti i casi di infezioni ospedaliere. Come spiega il centro nazionale di epidemiologia e sorveglianza dell'Istituto superiore di sanità, questa rete europea di sorveglianza sarà coordinata dallo stesso Ecdc, che sta anche sviluppando un database interattivo on line, per la consultazione dei report dell'European surveillance system (Tessy) sui casi di infezioni correlate all'assistenza in Europa e sulla loro diffusione. Hai-net darà anche supporto agli stati membri per adempiere alle raccomandazioni emesse nel 2009 sulla sicurezza dei pazienti.

▶ [Registrati a Medikey](#) e scopri i nostri servizi dedicati

ESPERTO
RISPONDEDOCTOR
ALERT

SONDAGGI



PREFERITI



EVENTI



ANNUNCI

CASI
CLINICIRICERCA
UN COLLEGA

© RIPRODUZIONE RISERVATA