

*Cari Colleghi,*

*Vi segnalo oggi uno studio del Medical Center dell'Università del Nebraska che ha concluso che la vancomicina è ancora efficace nelle infezioni sanguigne causate da S. Aureus.*

*Buona lettura,  
Luca Pani*

**29 ottobre 2014**

### **Associazione tra la concentrazione inibente minima di vancomicina e mortalità tra i pazienti con infezioni del flusso sanguigno da Staphylococcus aureus**

Un gruppo di ricerca del Medical Center dell'Università del Nebraska ha concluso che la vancomicina, un antibiotico introdotto isolato per la prima volta nel 1953, è ancora efficace nel trattamento delle infezioni del sangue da Staphylococcus aureus e che i medici dovrebbero continuare a utilizzarlo nonostante la disponibilità di diversi antibiotici più recenti.

La ricerca è stata pubblicata sul Journal of American Medical Association (JAMA).

***Vai sul sito AIFA per la notizia originale***

**29 ottobre 2014**

*"Pillole dal Mondo"* è un'iniziativa di AIFA per i Medici e gli Operatori Sanitari

Realizzato dall'Ufficio Stampa e della Comunicazione AIFA - Direttore Arianna Gasparini

Questa email Le è stata inviata in quanto Lei risulta registrato sul sito dell'AIFA o a Medikey. Per aggiornare o modificare il suo profilo o se non desidera più ricevere la presente newsletter, scriva a [news@aifa.gov.it](mailto:news@aifa.gov.it) o a **Medikey**. L'esercizio dei suoi diritti è regolato dalla normativa in materia di protezione dei dati personali (art. 7 D.Lgs. 196/2003 – [www.agenziafarmaco.gov.it/it/privacy](http://www.agenziafarmaco.gov.it/it/privacy)).