

*Cari Colleghi,*

*Vi segnalo oggi uno studio di coorte retrospettivo condotto da un team di ricercatori scozzesi e pubblicato su Plos Medicine, secondo cui il glucosio plasmatico misurato durante un ricovero ospedaliero d'urgenza predice il rischio di sviluppo del diabete di tipo 2.*

*Buona lettura,  
Luca Pani*

**28 agosto 2014**

### **Iperglicemia in pazienti ospedalizzati e rischio di diabete: uno studio retrospettivo di coorte**

Il glucosio plasmatico misurato durante un ricovero ospedaliero d'urgenza predice il rischio di sviluppo del diabete di tipo 2. È quanto evidenzia uno studio di coorte retrospettivo condotto da un team di ricercatori scozzesi delle Università di Edimburgo e di Glasgow e pubblicato su Plos Medicine. La mortalità a tre anni dalle dimissioni ospedaliere è stata 1,5 volte più alta nei pazienti con livelli di glucosio elevati. I risultati dello studio – affermano gli Autori – possono essere utilizzati per informare i pazienti sui rischi a lungo termine del diabete di tipo 2, e sugli stili di vita da adottare, specie per i soggetti a più alto rischio.

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

**28 agosto 2014**

*“Pillole dal Mondo” è un’iniziativa di AIFA per i Medici di Medicina Generale, a cura della Direzione Generale.*

Se non vuoi più ricevere il servizio scrivi una e-mail con oggetto  
“CANCELLAMI” all’indirizzo: [news@aifa.gov.it](mailto:news@aifa.gov.it).

Realizzato dall’Ufficio Stampa e della Comunicazione AIFA.