

*Cari Colleghi,*

*Vi segnalo oggi una meta-analisi di studi prospettici pubblicata sul Journal of Bone and Mineral Research, che ha evidenziato la correlazione tra assunzione di vitamina A e livello di retinolo sierico e rischio di fratture.*

*Buona lettura,  
Luca Pani*

**13 maggio 2014**

## **Relazione tra vitamina A e rischio di frattura: una meta-analisi di studi prospettici**

Una meta-analisi di studi prospettici, condotta da un team di ricercatori dell'Istituto ortopedico dell'Università di Zhejiang (Cina), ha rivelato una correlazione tra elevate dosi di vitamina A e livello sierico di retinolo e il rischio di frattura dell'anca.

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

**13 maggio 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.