

# LE PILLOLE DEL LUNEDÌ



## NEWSLETTER SULLA CONTRACCEZIONE

N. 14 – 6 AGOSTO 2012

Questa pubblicazione è resa possibile da un  
educational grant di Bayer Healthcare



### Dall'ambulatorio

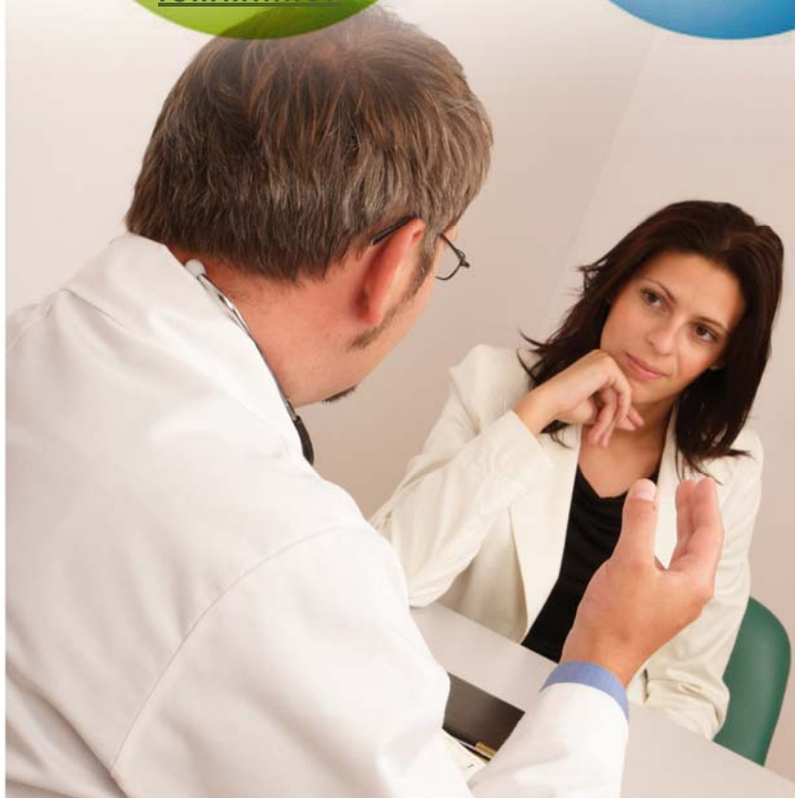
Che pericoli  
possono insorgere  
se il cerotto a  
rilascio  
transdermico si  
stacca dal corpo  
femminile?

### Dal mondo della contraccezione

Uso di metodi  
contraccettivi e  
raccomandazioni  
del personale  
medico

### Voci di donna

L'eccesso di  
testosterone  
prenatale è  
collegato al rischio  
di ritardo nel  
linguaggio



Gentile dottoressa/dottore,

Le "Pillole del Lunedì" è un'iniziativa editoriale che ha l'obiettivo di fornire ai medici di medicina generale un'informazione pratica e aggiornata sui temi della contraccezione e della salute della donna.

Le ricordiamo che nel portale Scegli Tu è attiva un'intera sezione dedicata al MMG dove potrà trovare tante informazioni e notizie utili per la pratica quotidiana.

**buona lettura!**

Editore: Intermedia per la Comunicazione Integrata

Via Malta, 12/b – 25124 Brescia

Direttore Responsabile: Mauro Boldrini

Direttore Scientifico: Emilio Arisi

Clicca [qui](#) se non desidera più ricevere questa newsletter



## Dall'ambulatorio

*Che pericoli possono insorgere se il cerotto a rilascio transdermico si stacca dal corpo femminile?*

Se il contraccettivo è stato rimosso per più di 24 ore può scattare il meccanismo dell'ovulazione, e quindi la donna non si può considerare "coperta". In questo caso è necessario applicare un cerotto nuovo per non rischiare di avere anche una mestruazione anticipata. Inoltre è necessario utilizzare una precauzione contraccettiva aggiuntiva, per esempio il preservativo maschile o femminile, per almeno una settimana. Se la donna invece si accorge che il cerotto è rimasto staccato solo per poche ore (al massimo 12) è sufficiente applicarne uno nuovo. Per questo è preferibile consigliare a una donna che utilizzi questo metodo di avere sempre a portata di mano un cerotto contraccettivo di scorta. Infine può succedere che il contraccettivo si stacchi solo parzialmente dal corpo femminile. In questo caso la capacità contraccettiva del cerotto non è minimamente compromessa.

**Il prof. Emilio Arisi risponde on line alle domande dei colleghi.**



Prof. Emilio Arisi

## Dal mondo della contraccezione

*Uso di metodi contraccettivi e raccomandazioni del personale medico*

Uno studio internazionale ha osservato le scelte contraccettive personali effettuate da un gruppo di professionisti della salute (ginecologi, MMG, ostetriche) e ha verificato se queste fossero concordi con le raccomandazioni offerte alle assistite. Tra i partecipanti la maggioranza aveva figli (79,7%) e utilizzava regolarmente un metodo contraccettivo (53,9%). Le ragioni delle scelte erano fortemente influenzate da situazione familiare, elevata efficacia contraccettiva, possibili effetti collaterali, età e professione. La ricerca ha evidenziato, infatti, come un ginecologo avesse maggiore probabilità di usare il sistema intrauterino rispetto al medico di medicina generale. Gli autori hanno osservato che la scelta personale ha influenzato le raccomandazioni contraccettive elargite alle donne.

*Use of contraceptive methods and contraceptive recommendations among health care providers actively involved in contraceptive counseling - results of an international survey in 10 countries. Contraception 2012 Jul*

**Per scaricare l'intero abstract vai su [www.sceglitu.it](http://www.sceglitu.it) area riservata MMG**

## Voci di donna

*L'eccesso di testosterone prenatale è collegato al rischio di ritardo nel linguaggio*

Alti livelli di testosterone prenatale sono correlati all'aumento del rischio di sviluppo ritardato del linguaggio nei bebè. Il pericolo per i maschi è doppio rispetto alle femmine. Lo sostiene una ricerca condotta da un team di scienziati della University of Western Australia, pubblicata nel Journal of Child Psychology and Psychiatry. Lo studio si è concentrato sul sangue del cordone ombelicale, per esplorare la presenza di testosterone, quando le regioni del cervello di un feto connesse alla sfera del linguaggio stanno attraversando un periodo critico di crescita. "Si stima che circa il 12% dei bambini subisca ritardi significativi nello sviluppo del linguaggio - ha affermato Andrew Whitehouse, docente alla Western Australia -. Lo sviluppo del linguaggio varia tra gli individui ma i maschi tendono generalmente ad arrivare dopo e più lentamente. I feti di sesso maschile hanno infatti in circolo livelli di testosterone 10 volte maggiori rispetto a quelli presenti nelle femmine".