



Da oggi
 puoi prenotare anche con carta
 Visa, MasterCard e Paypal



RICERCA MALATTIE, SINTOMI E CURE:

Google Ricerca personalizzata

Cerca MALATTIE

HOME BENESSERE BELLEZZA FITNESS GRAVIDANZA PEDIATRIA FARMACIA ENCICLOPEDIA FORUM TECNO INFO

Sezioni medicina

- Analisi cliniche
- Andrologia
- Balbuzie
- Cardiologia
- Chirurgia
- Chirurgia Estetica
- Dermatologia
- Diabete
- Ematologia
- Endocrinologia
- Farmacologia
- Flebologia
- Gastroenterologia
- Genetica
- Geriatrics
- Ginecologia
- Gravidanza
- Handicap
- Malattie infettive
- Malattie renali
- Medicine naturali
- Neurologia
- Oculistica
- Odontoiatria
- Orecchie e gola
- Ortopedia
- Pediatria
- Psichiatria
- Psicologia
- Sclerosi
- Tiroide
- Trapianti
- Tumori

Il caffè contro la disfunzione erettile

Tre tazzine al giorno agiscono come una sorta di Viagra



Non sarebbe necessario il Viagra per ottenere performance sessuali degne di nota. Secondo un recente studio presentato durante il congresso nazionale Sia (Società italiana di andrologia) di Milano Marittima, il caffè sarebbe un alleato naturale dell'uomo con disfunzione erettile, oltre a migliorare anche i tassi di fertilità.

Alessandro Palmieri, presidente Sia e docente dell'Università Federico II di Napoli, commenta: «La caffeina è un inibitore aspecifico delle fosfodiesterasi che aumenta la concentrazione del Gmp ciclico 'messaggero' del segnale di vasodilatazione e di rilassamento del tessuto erettile. In pratica, può agire come un Viagra naturale, anche se in modo meno esclusivo e selettivo sul pene. Il meccanismo comporta la riduzione fino a un terzo del rischio di disfunzione erettile in chi consuma fino a tre tazzine rispetto a chi non beve caffè o ne beve una quantità ... [\(Continua\) leggi la](#)

2° pagina

KEYWORDS | [caffè](#), [impotenza](#), [erezione](#),



CENTRI DI ECCELLENZA

- CARDIOCHIRURGIA
- CARDIOLOGIA
- CHIRURGIA
- DERMATOLOGIA
- ENDOCRINOLOGIA & DIABETOLOGIA
- GASTROENTEROLOGIA
- GINECOLOGIA & OSTETRICIA
- IMMUNOLOGIA & ALLERGOLOGIA
- INFETTIVOLOGIA
- NEUROCHIRURGIA
- NEUROLOGIA
- OCULISTICA
- ONCOLOGIA
- ORTOPEDIA
- TRAUMATOLOGIA
- OTORINOLARINGOIATRIA
- PEDIATRIA
- PNEUMOLOGIA
- UROLOGIA & NEFROLOGIA