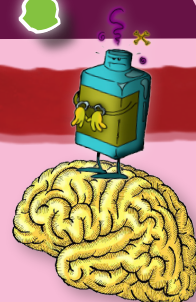




DIPARTIMENTO  
POLITICHE  
ANTIDROGA

# abuso di farmaci?



Informazioni per i giovani



[www.droganograzie.it](http://www.droganograzie.it)

ABUSO DI FARMACI  
Anno 2009

A cura di:

**Dipartimento Politiche Antidroga - Presidenza del Consiglio dei Ministri**

Tratto da:

<http://teens.drugabuse.gov> - NIDA for teens

<http://www.droganograzie.it>

Traduzione e adattamento:

Annalisa Rossi, Dipartimento delle Dipendenze - Azienda ULSS 20 Verona

Progetto Grafico:

[www.idee-aef.it](http://www.idee-aef.it)

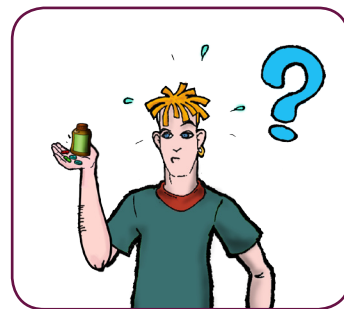
# abuso di farmaci



## Quali sono

I farmaci da prescrizione, ossia quelli che vengono dispensati solo dietro presentazione di ricetta medica, risultano estremamente benefici per innumerevoli problemi di salute se utilizzati correttamente e in modo responsabile. Se però vengono assunti per motivi e in dosaggi diversi da quelli prescritti, cioè abusati, possono avere gravi conseguenze sulla salute, talvolta anche mortali. Quelli che sono più comunemente abusati sono:

- gli oppiacei, antidolorifici impiegati per la cura del dolore
- i sedativi del sistema nervoso centrale usati per il trattamento dell'ansia e dei disturbi del sonno
- gli stimolanti prescritti per la cura della sindrome da deficit di attenzione (l'ADHD) e la narcolessia.



## Come vengono assunti

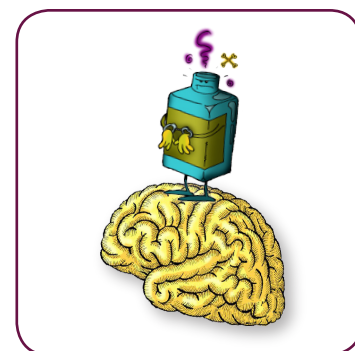
Tutti questi farmaci possono essere assunti per via orale, sotto forma di gocce o pastiglie oppure iniettati per via intramuscolare o endovenosa.

## Gli effetti sul cervello

Gli oppiacei agiscono in duplice modo: da una parte inibiscono la capacità del SNC di trasmettere i segnali elettrici che percepiamo come dolore, quindi bloccano le sensazioni dolorose; dall'altra stimolano alcune parti del cervello associate al piacere producendo uno stato di euforia e benessere.

I sedativi del sistema nervoso centrale esercitano sul cervello un effetto calmante, attraverso una diminuzione della trasmissione degli impulsi nervosi e quindi dell'attività cerebrale.

Gli stimolanti agiscono sui recettori cerebrali stimolando il rilascio di dopamina, un importante neurotrasmettitore che presiede alla trasmissione degli impulsi nervosi e che incrementa la vigilanza e l'attenzione.

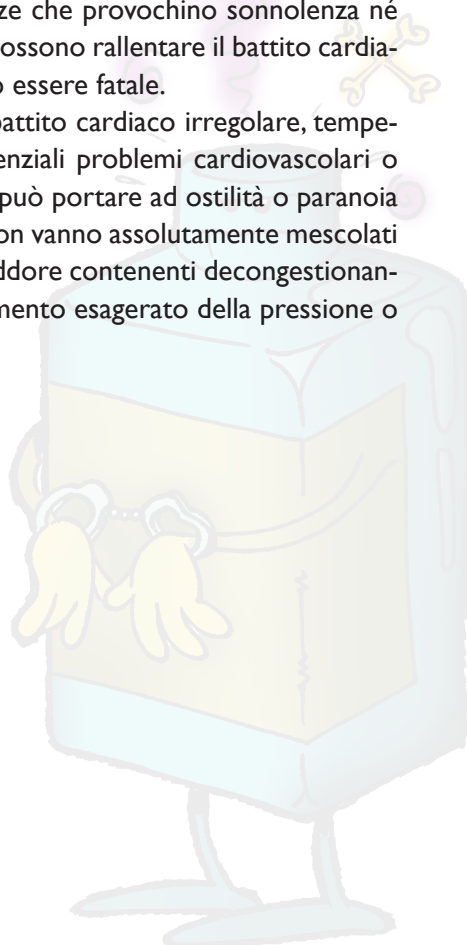


## Le conseguenze sulla salute

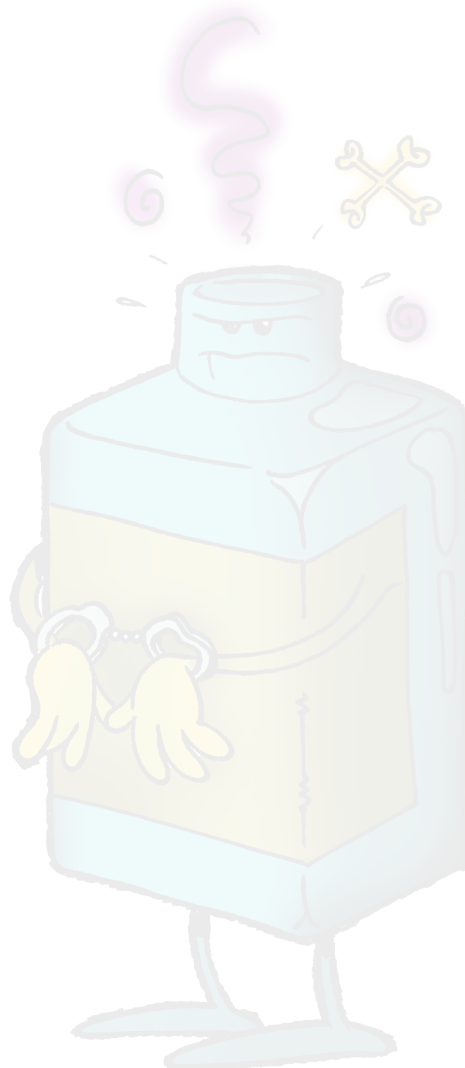
I farmaci da prescrizione, se assunti senza ricetta medica o in modo improprio con un dosaggio eccessivo, provocano delle alterazioni funzionali nel cervello che permangono per molto tempo e che portano alla dipendenza fisica e psichica.

Nello specifico:

- l'abuso di antidolorifici oppiacei può provocare depressione del sistema respiratorio, perfino morte;
- l'abuso di sedativi del sistema nervoso centrale è causa di: depressione, tendenze suicidarie, ansia, agitazione motoria, confusione mentale, alterazioni della pressione sanguigna, svenimenti, difficoltà motorie, fino a morte per overdose. Non vanno assolutamente associati con altri farmaci o sostanze che provochino sonnolenza né con alcol. Se associati tra di loro possono rallentare il battito cardiaco e la respirazione, cosa che può essere fatale.
- l'abuso di stimolanti provoca: battito cardiaco irregolare, temperatura corporea elevata e/o potenziali problemi cardiovascolari o ictus. L'assunzione ad alti dosaggi può portare ad ostilità o paranoia in alcuni individui. Gli stimolanti non vanno assolutamente mescolati con farmaci da banco per il raffreddore contenenti decongestionanti, che potrebbero causare un aumento esagerato della pressione o ritmo cardiaco irregolare.



# abuso di farmaci



Fai una scelta intelligente:

RESTA

LIBERO

& SANO

NO DRUGS  
NO ALCOL



DIPARTIMENTO  
POLITICHE  
ANTIDROGA

in collaborazione con  
**Programma**  
Regionale sulle  
Dipendenze



[www.droganograzie.it](http://www.droganograzie.it)  
[www.dronet.org](http://www.dronet.org)  
[www.drugfreedu.org](http://www.drugfreedu.org)