

Si tens dubtes pel que fa al teu consum pots adreçar-te al servei IRC de GASS on es realitza online prevenció dels consums problemàtics de drogues i altres comportaments de risc:

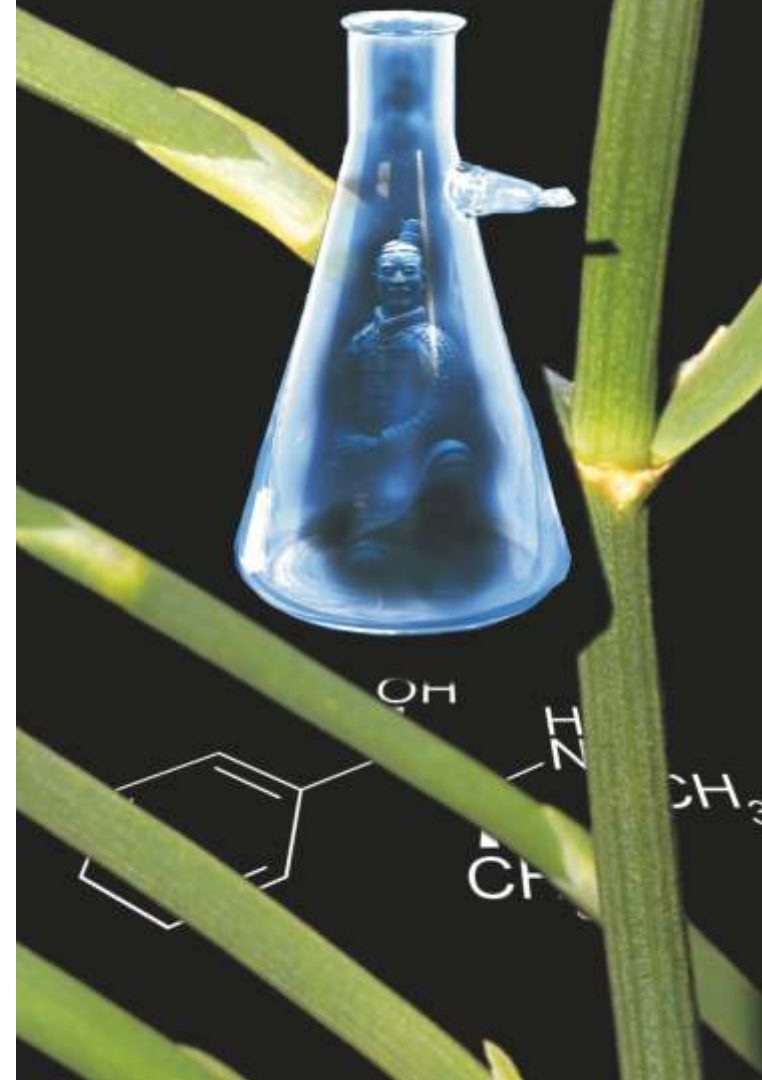
**facebook**  
Tutnet gass

les  
roques  
de l'aigua



Totes les imatges i continguts resten subjectes a © i drets d'autor.

# S&E&D



InfoMai  
Núm 5





L'infomai 5 vol informar sobre el Speed, ja que és una substància present en els usos recreatius i que pot generar situacions complexes d'abordar. L'objectiu d'aquesta publicació és cultural i preventiu dels danys i riscos dels usos problemàtics de drogues.

Speed significa velocitat en anglès i es refereix a una droga que estimula física i mentalment. S'elabora a partir d'amfetamines de farmàcia polvoritzades per a ser aspirades. Es sol adulterar en un 80%.

## Breu història

L'amfetamina és un derivat sintètic de l'efedrina (component de diferents varietats de plantes de l'efedra, no totes). L'efedrina, en el món animal, ha estat ingerida per insectes, ruminants i petits mamífers.

Els precursors naturals de les amfetamines tenen un ús a la medicina tradicional asiàtica des de fa uns cinc mil anys, encara que s'han trobat restes d'aquestes plantes a tombes mesolítiques de fa **60.000** anys d'antiguitat (Shanidar, Irak). Tanmateix, a Xina s'utilitzava el Ma Huang (Ephedra Sinica), per donar energia, combatre l'asma, la tos, els refredats, també com afrodisíac, etc.

## Funcions diverses

L'amfetamina va ser aïllada al 1.887 pel químic alemany L. Eledeano i li atribuïren propietats broncodilatadores. Els efectes psicològics es comencen a demostrar cap al 1933. Amb les amfetamines s'han tractat qüestions molt diverses com les addiccions, la hiperactivitat en nens, les sobredosis de sedants, l'obesitat, la narcolèpsia, la depressió, etc. Encara que també s'han consumit àmpliament per euforitzar als soldats abans del combat.

En usos recreatius s'ha utilitzat per tenir més energia durant la nit, és a dir, per allargar el temps de festa. També com a substitut econòmic de la cocaïna.



## Consums problemàtics

L'augment del ritme cardíac, de la temperatura i de la pressió sanguínia són alguns dels seus efectes. Les dosis poden ser molt variables segons com estiguin tallades, per això hi ha risc de sobredosificació. A més, els talls poden ser també tòxics.

L'ús continuat genera tolerància i addicció (consumir fora d'entorns de festa és un indicador d'estar enganxat). A altes dosis poden donar-se brots psicòtics i/o deliris.

Està especialment contraindicat en:

- Conducció.
- Dones embarassades.
- Persones amb medicació psicològica o que tinguin problemes de cor i/o respiratoris.

## Indicacions de consum

La indicació més preventiva és no prendre aquest producte, però en cas de fer-ho, les precaucions serien:

- Determinar dosis a consumir moderades i no portar més que aquestes.
- Espaiar el màxim possible els consums. No consumir sovint facilita la recuperació del cos i la ment.
- Rentar-se les vies nasal amb aigua (si pot ser salina i esterilitzada).
- Beure aigua o suc per hidratar el cos i baixar la temperatura (situar-se en espais amb menys calor).
- Si no té color blanc i/o és una mica pastós indica que el producte no està en condicions.
- La gran variabilitat de pureses ha facilitat accidents en passar-se de la quantitat que les persones toleren, per això s'hauria d'anar poc a poc.

## Intoxicacions agudes

La intoxicació greu es pot reconèixer per un o més dels següents símptomes: agitació violenta, convulsions, acceleració del ritme cardíac i dolor al pit, i febre alta. Aleshores s'hauria de:

- Avisar al 061

# 061

- Mirar de tranquil·litzar a la persona amb veu amable, sense enfrontar-se, ni mirar als ulls directament, aconsellant la respiració profunda i refredant el cap amb aigua.
- Si té convulsions s'ha d'evitar que es doni cops i posar un drap a la boca per a que no es mossegui la llengua.

"Quan abans es detecta el problema més probabilitat d'èxit té un tractament"