

¿Por qué algunas personas se vuelven adictas a las drogas y otras no?

No hay un sólo factor que determine que alguien se vuelva o no drogadicto. El riesgo de volverse drogadicto se ve afectado por la constitución biológica de la persona, el entorno social y la edad o etapa de desarrollo en que se encuentra. Mientras más factores de riesgo se tienen, mayor es la probabilidad de que el abuso de drogas se convierta en adicción.

Biología

Los genes con los que se nace, en combinación con las influencias del entorno, son responsables de alrededor de la mitad de la susceptibilidad a la adicción. El sexo, la etnia y la presencia de trastornos mentales también pueden influir sobre el riesgo para el abuso de drogas y la drogadicción.



26 de Junio.
"Día internacional de la
lucha contra el uso y tráfico
ilícito de drogas"



**SUPERINTENDENCIA
DE SERVICIOS DE SALUD**

ORGANISMO DE CONTROL DE LAS OBRAS SOCIALES NACIONALES
0800-222-72583 • www.sssalud.gov.ar
RENOS 1-2740-6



OBRA SOCIAL DE OBREROS Y EMPLEADOS
TINTOREROS, SOMBREREROS Y LAVADEROS
DE LA REPUBLICA ARGENTINA

La Superintendencia de Servicios de Salud tiene habilitado un servicio telefónico gratuito para recibir desde cualquier punto del país, consultas, reclamos o denuncias sobre irregularidades de la operatoria de traspasos.

El mismo se encuentra habilitado de Lunes a
Viernes de 10 a 16 hs, llamando al
0800-222-72583

Culpina 25/31 • CABA • C1406ENA

Tel.: 4612-2000 Líneas Rotativas

www.osoetsylra.org

DROGADICCION



Prevenir es curar

Lo que debemos saber
y quizás no conocemos.

2011/2012



Drogadicción

¿Qué es la Drogadicción?

La drogadicción es una enfermedad crónica del cerebro, a menudo con recaídas, caracterizado por la búsqueda y el uso compulsivo de drogas a pesar de las consecuencias nocivas para el adicto y para los que lo rodean.

La drogadicción se considera una enfermedad del cerebro porque el abuso de drogas produce cambios en la estructura y funcionamiento del mismo.

Si bien es cierto que en el caso de la mayoría de las personas la decisión inicial de tomar drogas es voluntaria, con el tiempo los cambios en el cerebro causados por el abuso repetido de las drogas pueden afectar el autocontrol y la habilidad del usuario para tomar decisiones sensatas, al mismo tiempo que envían impulsos intensos de usar drogas.

El abuso de drogas afecta el autocontrol y la toma de decisiones.



“La drogadicción es una enfermedad prevenible”



La clave está en la prevención

Los resultados de las investigaciones auspiciadas por el NIDA han demostrado que los programas de prevención que involucran a la familia, la escuela, la comunidad y los medios de comunicación son eficaces para reducir el abuso de drogas.

Si bien hay muchos eventos y factores culturales que afectan la tendencias de abusar con drogas, cuando los jóvenes perciben el abuso de drogas como perjudicial, reducen el mismo. Por lo tanto, es necesario ayudar a los jóvenes y al público en general a comprender los riesgos del abuso de drogas y continuar promoviendo a través de las maestros, padres y profesionales de cuidados de la salud, el mensaje de que la drogadicción se puede prevenir si la persona se abstiene de comenzar a consumir las drogas en primera instancia.

Evita el abuso de drogas y evitarás la enfermedad.

Entorno / Medio Ambiente

El entorno de cada persona incluye muchos factores, desde la familia y los amigos hasta el estado socioeconómico y la calidad de vida en general.

Ciertos factores como la presión de los amigos o colegas, el abuso físico o sexual, el estrés y el papel que juegan los padres pueden tener una influencia enorme sobre el curso del consumo de drogas y la drogadicción en la vida de una persona.

Etapa de desarrollo

Los factores genéticos y ambientales interactúan con las etapas críticas del desarrollo humano afectando la susceptibilidad a la adicción; siendo la adolescencia una etapa en que se enfrenta un doble reto.

Si bien el consumo de drogas a cualquier edad puede llevar a la adicción, mientras más temprano se comienza a consumir drogas, mayor es la probabilidad de progresar al abuso más serio.

Esto se debe a que las áreas del cerebro que gobiernan la toma de decisiones, el juicio y el autocontrol aún se están desarrollando durante la adolescencia, lo que hace que los adolescentes sean especialmente proclives a comportamientos de riesgo, lo que incluye la experimentación con las drogas de abuso.

