

MENORES DE EDAD

CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS



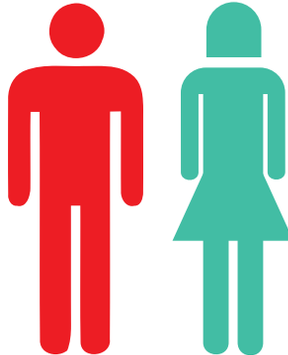
Cerebro

Durante el crecimiento, el cerebro aumenta la cantidad de conexiones entre sus neuronas, siendo en la adolescencia cuando se da un proceso en el que dichas conexiones se vuelven mucho más eficientes, este proceso se conoce como "poda neuronal" y el consumo de etanol desde edades tempranas puede interferir en el óptimo desarrollo de una persona.



Hígado

El hígado de un menor de edad está en desarrollo, por lo que su capacidad de metabolizar una bebida con alcohol es menor a la de un adulto sano. Esto se traduce en una intoxicación prolongada que puede llevar a riesgos importantes para la salud.



CARACTERÍSTICAS PSICOSOCIALES



Presión social

En la pubertad se busca la aceptación de pares y grupos fuera del núcleo familiar que les provean cierto sentido de pertenencia e identidad; es un periodo que puede ser confuso y angustiante en el que la presión social juega un papel muy importante.



Poca percepción de riesgo

Los jóvenes son un grupo particularmente vulnerable ante el consumo de bebidas con alcohol, pues es más probable que caigan en excesos combinados con prácticas que comprometan su integridad física, su salud e incluso su libertad si llegan a transgredir la ley o ser parte de un accidente de fatales consecuencias.

***Ley General de Salud Art. 220:**

"En ningún caso y de ninguna forma se podrán expendir o suministrar bebidas alcohólicas a menores de edad."