



LA MARIJUANA ES DAÑINA A SUS CELEBRO

Porque nuestro cerebro todavia estan creciendo. personas bajo de 25 años de edad estan en mas riesgo de hacerse adictos a la Marijuana.

Tambien , personas que empizan a usar marijuana antes de la edad de 18 años son 4-7 x mas propensos a desarrollar un desorden mas que adultos.

THC % ES ↑



La potencia de la marihuana ha aumentado de como 4%-5% THC en los tardados 90's temprano 2000's en promedio de 15%-20% hoy. ² extractos de marihuana, los cuales se usan en frotando y comestibles, pueden contener un promedio de 50% _g y hasta 90% THC.



Los estudios enseñan que gente que usa marihuano antes de cumplir 18 pueden perder puntos de coeficiente intelectual. El uso de Marihuana tambien puede causar problemas con creatividad, como aprendiendo un nuevo pasatiempos.

MAS INFORMACION



www.ClearGa.org



www.LetsBeClearGa.org



www.ClearGaParent.org



cspell@clearga.org



apankau@clearga.org



D·B·H·D·D

1. NIDA. (2021, April 13). Is marijuana addictive?. Retrieved from <https://nida.nih.gov/publications/research-reports/marijuana/marijuana-addictive> on 2024, February 7
2. Stuyt E. (2018). The Problem with the Current High Potency THC Marijuana from the Perspective of an Addiction Psychiatrist. *Missouri medicine*, 115(6), 482-486.
3. Marijuana Facts - Understanding THC Potency | MJ FactCheck. (n.d.). Marijuana FactCheck. <https://www.mjfactcheck.org/potency>
4. Pietro, S. (2016, January 29). Does Teenage Marijuana Use Affect IQ? Child Mind Institute; Child Mind Institute. <https://childmind.org/article/teenage-marijuana-use-affect-iq/>