

USO DE MARIHUANA: INFORMACION RAPIDA PARA PADRES Y FUTUROS PADRES

Los padres y los futuros padres que usan marihuana están poniendo en peligros su salud y la de sus hijos. Aquí hay algunos de los posibles efectos sobre la salud:



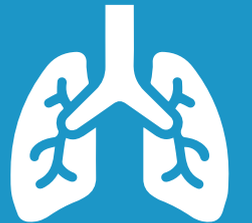
1

Es más probable que ocurran abortos naturales cuando el padre usa marihuana más de una vez por semana, en comparación con cuando un padre usa marihuana una vez por semana o menos.¹



2

Cuando los padres fuman marihuana cerca de sus bebés, es más probable que los bebés sean ingresados al departamento de emergencias con una infección respiratoria de virus en comparación con bebés con padres que no fuman marihuana cerca de ellos.²



3

Cuando el padre usa marihuana durante el embarazo de su pareja, hay una probabilidad mas alta de que su hijo(a) tenga síntomas como mentales, en comparación con hijos cuyo padre no usó marihuana durante el embarazo.³



4

Un estudio encontró que los hijos de padres con un desorden (adicción) a marihuana de por vida tenían más probabilidad de comenzar a usar tanto alcohol como marihuana para la edad de 15 años. Otro estudio encontró que los niños que viven con padres que usan marihuana tienen más probabilidad de usar marihuana durante sus años de juventud y de adulto joven.^{4,5}



5

El uso de marihuana puede hacer daño al sistema del hombre para procrear. Los efectos incluyen cambios en la forma, el tamaño y el movimiento de la esperma, junto con niveles de hormonas más bajos y la dificultad de conseguir y mantener una erección. El uso de marihuana puede afectar la fertilidad (la capacidad de concebir un niño), especialmente en parejas teniendo dificultades para concebir.⁶



6

El uso de marihuana puede hacer daño a su corazón al aumentar su ritmo de corazón y presión de sangre y causar latidos de corazón irregulares. La marihuana aumenta el peligro de ataque de corazón, enfermedad del corazón, ataque cerebral y muerte de corazón repentina.⁷



7

La cantidad de niños pequeños que se tragan productos de marihuana, como los que se comen, que no fueron bien guardados por los padres, abuelos y niñeras ha aumentado drásticamente, causando envenenamientos y hospitalizaciones. Los niños que han tragado marihuana sienten varios síntomas que incluyen arrastrar las palabras, inactividad, confusión, convulsiones, vómitos y respiración lenta.^{7,8}



8

La marihuana puede dañar su salud mental, ya que está relacionada con un aumento de psicosis (una desconexión con la realidad), la depresión, esquizofrenia (enfermedad mental grave) y pensamientos suicidas.⁷



Estos peligros aumentan a medida que el uso y la potencia de la marihuana aumenta.

<https://www.marijuanaknowthetruth.org/marijuana-and-pregnancy>

References:

¹ Harlow, A. F., Wesselink, A. K., Hatch, E. E., Rothman, K. J., & Wise, L. A. (2021). Male preconception marijuana use and spontaneous abortion: A prospective cohort study. *Epidemiology*, 32(2), 239-247. <https://doi.org/10.1097/EDE.0000000000001303> ² Johnson, A. R., Wang, G. T., Wilson, K., Cline, D. B., Craven, T. E., Slaven, S., Raghavan, V. R., & Mistry, R. D. (2021). Association between secondhand marijuana smoke and respiratory infections in children. *Pediatric Research*, 91(7), 1769-1774. <https://doi.org/10.1038/s41390-021-01641-0> ³ Tiemeier, H., Kushner, S. A., Yalniz, S., Hillegers, M. H., Jaddoe, V. W. V., Tiemeier, H., & Marroun, H. E. (2018). Maternal and paternal cannabis use during pregnancy and the risk of psychotic-like experiences in the offspring. *Schizophrenia Research*, 202, 322-327. <https://doi.org/10.1016/j.schres.2018.06.067> ⁴ Henry, K. L. (2017). Fathers' alcohol and cannabis use disorder and early onset of drug use by their children. *Journal of Studies on Alcohol and Drugs*, 78(3), 458-462. <https://doi.org/10.15288/jsad.2017.78.458> ⁵ Madras, B. K., Han, B., Compton, W. M., Jones, C. W., Lopez, E. F., & McCance-Katz, E. F. (2019). Associations of parental marijuana use with offspring marijuana, tobacco, and alcohol use and opioid misuse. *JAMA Network Open*, 2(11), e1916015. <https://doi.org/10.1001/jamanetworkopen.2019.16015> ⁶ Srinivasan, M., Hamouda, R. K., Ambedkar, B., Arzoun, H. I., Sahib, I., Fondeur, J., Escudero Mendez, L., & Mohammed, L. (2021). The effect of marijuana on the incidence and evolution of male infertility: A systematic review. *Cureus*, 13(12). <https://doi.org/10.7759/cureus.20119> ⁷ Finn, K. (2020). *Cannabis in Medicine: An Evidence-Based Approach*. Springer Nature Switzerland AG. <https://doi.org/10.1007/978-3-030-45968-0> ⁸ Tweet, M. S., Nemanich, A., & Wahl, M. (2023). Pediatric edible cannabis exposures and acute toxicity: 2017-2021. *Pediatrics*, 151(2). <https://doi.org/10.1542/peds.2022-057761>