

Svéd tanulmány a pszichedelikumok serdülők körében való használata és a pszichotikus és mániás szimptomák közötti összefüggésről

JAMA Psychiatry. Published online March 13, 2024.

doi:10.1001/jamapsychiatry.2024.0047

Kulcsszavak: gyógyszer, pszichiátriai terápiák, pszichedelikumok, Svédország

Forrás Internet-helye:

<https://jamanetwork.com/journals/jamapsychiatry/fullarticle/2816354>

A keresztmetszeti vizsgálatban 16.255 (1992 és 2005 között született) svéd iker vett részt, akiket a svéd ikerregiszterből választottak ki. A válaszolók közül 541-en számoltak be pszichedelikumok fogyasztásáról. Elemzések szerint ez kábítószerrel tapasztalattal rendelkezők körében a pszichózis csekély kockázatával jár. Ám ha az érintettek örökletesen hajlamosak a skizofréniára vagy bipoláris zavarra, a mániás szimptomák kockázata pszichedelikum-fogyasztást követően növekedik.

A pszichedelikumok intenzív fejlesztése mintegy félévszázada kezdődött pszichiátriai terápiák segítése céljából. Az ilyen szerek most reneszánszukat élik és a hozzájuk kapcsolódó hírverés is okozhatja az LSD, a pszilobicin és más hasonló szerek fogyasztásának növekedését a fiatalok körében. [Lásd: *LSD 75, 2018. II. sz.; LSD 80, 2023. II. negyedév 2. sz.; Pszilobicin alkalmazása a szorongás és depresszió kezelésére rákos betegeknél, 2023. III. negyedév 2. sz.*]

Eredmények

- A felmérésben 8.663 nő és 7.051 férfi vett részt. Az összesen 541 pszichedelikum-fogyasztó közül 226 nő és 315 férfi volt.
- A pszichedelikum-fogyasztók 99%-a azt megelőzően más kábítószereket, többek között cannabis-t, stimulánsokat, szedatívumokat, opioidokat vagy inhalánsokat is használt.
- A szubsztancia-specifikus és aggregált kábítószerfogyasztás szerinti korrekciót követően a pszichedelikumok fogyasztása kevés pszichotikus tünettől társult. Ez az eredmény jött ki mind a lineáris regresszió-analízisnél ($\beta = 0,79$ ill. $-0,39$), mind az ikerpárok összehasonlításánál ($\beta = 0,89$ ill. $-0,24$).
- A kutatók a mániás szimptomák vonatkozásában ugyanazt a korrekciót alkalmazták. Ennek során asszociációt találtak a pszichedelikum-fogyasztás között egyrészt, valamint a genetikai érzékenység között a skizofréniában ($\beta = 0,17$) vagy bipoláris zavarban ($\beta = 0,20$) való megbetegedésre.

Finanszírozás: Ekhaga Foundation, Olle Engkvist Foundation