

Cannabisanvändning under tonåren medför ökad risk för psykossjukdom

Den unga hjärnan är mer vulnerabel för den allt starkare THC-halten i cannabis

En ny studie bekräftar tidigare resultat att tonåringars hjärna är mer sårbar för cannabisanvändning än de unga vuxnas. Denna rapport från Torontos universitet beskriver en större vulnerabilitet än tidigare, något som man möjligen kan tillskrivas det allt THC-starkare cannabisutbudet.

Jämförelse mellan tonårsgrupper. Hos gruppen som använt cannabis sågs en signifikant (elvfaldig) ökning av utveckling av psykos jämfört med icke-användarna. För gruppen unga vuxna sågs ingen ökad sårbarhet.

Sambandet mellan cannabis och psykos hos tonårsgruppen förstärktes ytterligare om gruppen begränsades till de som uppsökt sjukvård, antingen i form av akutbesök eller erhöll inläggande vård. Inte heller här sågs någon förändring för gruppen unga vuxna.

Sammanfattningsvis menar forskargruppen, som undersökt data från 11 000 unga, att det finns ny evidens för det starka sambandet mellan ålder, cannabisintag och risk för att utveckla psykossjukdom. Samtidigt uttrycker författarna till studien förvåning över att det inte framkom något motsvarande samband inom gruppen unga vuxna.

Det finns anledning att fördjupa forskningen inom den unga gruppen emedan det i denna undersökning inte tagits ställning till bland annat administrationsformen för cannabisintaget, typ av produkt, de ungas sociala situation, ej heller om individerna hade cannabisberoende eller ej. En annan begränsning av studien är saknad av genomgång om det fanns genetisk predisposition för psykotisk sjukdom.