



Medlem af Inatsisartut
Peter Olsen, Inuit Ataqtigiit

Svar på § 37 spørgsmål nr. 008-2020

28-01-2020
Sags nr. 2020 - 933
Akt nr. 12815201

Kære Peter Olsen

Postboks 1160
Tlf: 34 50 00
Fax: 34 55 05
3900 Nuuk

Du har i henhold til § 37 stk. 1 i Forretningsordenen for Inatsisartut fremsat følgende spørgsmål til Naalakkersuisut. Dine spørgsmål er henvist til min besvarelse.

Email: pn@nanog.gl
www.naalakkersuisut.gl

Spørgsmål til Naalakkersuisut:

1. I forbindelse med besvarelsen af § 37 spørgsmål nr. 2019/353, har Naalakkersuisut fremsat en opgørelse over tilfælde af hashpsykoser som følge af cannabismisbrug; Har Naalakkersuisut adskilt misbrug af hash og cannabis i forbindelse med opgørelsen?
 - a. Hvis ja; er det ønskeligt at der foretages en adskilt opgørelse om psykoser som følge af misbrug af hash og cannabis.
 - b. Hvis nej; hvilke bevæggrunde henholder Naalakkersuisut sig?

Svar:

Nej. I forbindelse med besvarelsen af § 37 spørgsmål nr. 2019/353, har Naalakkersuisut ikke adskilt misbrug af hash og cannabis i forbindelse med opgørelsen.

Begrundelse for dette er at cannabis er det internationale generiske udtryk som bruges til at betegne de psykoaktive præparater, primært udvundet af cannabisplanten Cannabis Sativa, som anvendes til at fremstille euforiserende stoffer som fx hash, marihuana, skunk og pot^{1,2,3,4}. Cannabis indeholder mange forskellige stoffer hvoraf delta-9-tetrahydrocannabinol (THC), er det primære psykoaktive præparat som er ansvarlig for en oplevet rus.

I praksis betyder dette at hash og andre cannabisholdige produkter kategoriseres under de samme diagnosekoder som ligger til grund for opgørelserne til besvarelse af § 37 spørgsmål nr. 2019/353.

¹<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/251056/9789241510240eng.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

² <https://laegemiddelstyrelsen.dk/da/special/medicinsk-cannabis/borgere/hvad-er-medicinsk-cannabis/>

³ <https://www.sundhed.dk/borger/patienthaandbogen/sundhedsoplysning/narkotiske-stoffer/cannabis/>

⁴ https://www.unodc.org/documents/drug-prevention-and-treatment/cannabis_review.pdf

2. Hvilke videnskabelige undersøgelser ligger Naalakkersuisut til grund for Naalakkersuisuts konklusion om at cannabis medfører hashpsykoser?

Svar:

Det har i flere årtier været alment kendt og veldokumenteret, at cannabis er associeret med psykiske lidelser, herunder psykoser^{1,4,5,6}. De nævnte referencer, indeholder en række videnskabelige undersøgelser som dokumenterer dette forhold.

For mere borgerrettet viden omkring området henvises der til informationspjecerne: "Hvad ved du om hash? Til forældre" og "Hvad ved du om hash? Til børn og unge", som er udgivet på grønlandsk og dansk. Pjecerne kan downloades på peqqik.gl⁷

3. Hvilke kriterier benytter Naalakkersuisut for at diagnosticere indlagte på A1 for hashpsykose som følge af hashmisbrug hhv. psykose som følge af cannabinismisbrug?

a. Ser Naalakkersuisut hash og cannabis under et?

Svar:

I dette tilfælde ja. Diagnosekriterierne for det man i folkemunde kalder *hash-psykose*, eller det som har den kliniske betegnelse er *cannabis-induced psychotic disorder (på engelsk) og psykose som følge af cannabinismisbrug* (på dansk), følger Verdenssundhedsorganisationens (WHO) internationale sygdomsklassifikationer, som blandt andet er kendetegnet ved psykotiske symptomer som fx vrangforestillinger, hallucinationer, uorganiseret tænkning, der udvikler sig under eller kort efter påvirkning fra cannabis⁸

I psykiatrien er der en del diagnostiske overvejelser for at kunne karakterisere misbrug og give det den rigtige diagnosekode.

Dette omhandler bl.a.:

- Hvad misbruges, og hvornår startede misbruget?
- Hvilken hyppighed og omfang har misbruget?
- Har der været forgiftning / overdosis eller abstinenser ved ophør af misbruget?

Det er væsentligt, om patientens misbrug har udviklet sig til en afhængighed af misbrugsstoffet og derved opfylder kriterierne for dette. Derudover er det relevant at beskrive, om misbruget eller afhængigheden har udviklet symptomer af psykisk eller fysisk karakter.

⁵ <https://www.thelancet.com/action/showPdf?pii=S2215-0366%2819%2930048-3>

⁶ McGrath, et al. (2010). Association between cannabis use and psychosis-related outcomes using sibling pair analysis in a cohort of young adults. *Archives of General Psychiatry*, 67(5):440-447

⁷ https://www.peqqik.gl/Materialebestilling?sc_lang=kl-GL

⁸ <https://icd.who.int/browse11/l-m/en#/http://id.who.int/icd/en-tity/816184127?data=%7B%22dataType%22%3A%22pc%22%2C%22postcoordinationCodeSet%22%3A%7B%22stemId%22%3A%22http%3A%2F%2Fid.who.int%2Ficd%2Fen-tity%2F816184127%22%2C%22axisToValueIds%22%3A%7B%22hasCausingCondition%22%3A%5B%7B%22stemId%22%3A%22http%3A%2F%2Fid.who.int%2Ficd%2Fen-tity%2F740218593%22%7D%5D%7D%7D%7D>

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga
Med venlig hilsen


Martha Abelsen