



Danish Multiple Sclerosis Center

Forsøgsordningen med medicinsk cannabis

Finn Sellebjerg
Dansk Multipel Sclerose Center
Neurologisk Klinik
Rigshospitalet, Københavns Universitet

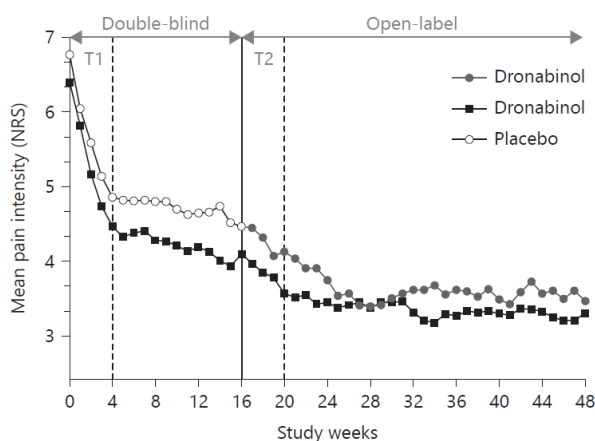
Behandling med cannabinoider

- Cannabisbaseret medicin (lægemidler)
 - Cesamet (nabilone)
 - Registreret i USA til behandling af kvalme og opkastninger efter kemoterapi
 - Marinol og Syndros (dronabinol/THC)
 - Registreret i USA til behandling af kvalme og opkastninger efter kemoterapi og til patienter med AIDS med appetitmangel og stort vægttab
 - Udleveringstilladelse til Marinol til behandling af smerter ved MS
 - Sativex (THC og CBD)
 - Registreret til behandling af spasticitet ved MS
 - Magistrel CBD og THC (Glostrup Apotek)
- Medicinsk cannabis
 - Bediol: 63 mg THC/g og 80 mg CBD/g (urtete til 788 kr/5 g)
 - Bedrocan: 220 mg THC/g (urtete til 788 kr/5 gram)

Forsøgsordning i RegionH

- Politik for medicinsk cannabis under udarbejdelse
- Forsøgsordning på Rigshospitalets MS-klinik
 - Spørgeskemaundersøgelse (alle patienter)
 - Evaluering af effekt og bivirkninger (1. måned)
- Behandlingsforsøg (satspuljemidler)
 - 1,2 million til forsøg med smerter ved MS på Odense Universitetshospital
 - 3,8 million til forsøg med MS og patienter med rygmarvsskade (Aarhus Universitetshospital og Rigshospitalet)
 - I alt 480 patienter
 - Smerte og spasticitet
 - CBD, THC, CBD/THC, placebo

Problemet: stor placeboeffekt Nyligt forsøg med 240 patienter med MS



Schimrigk, Eur Neurol 2017