

## Patientenfallbeispiele: Dronabinol



**Diagnose:** Vor ca. 12 Jahren diagnostizierte Multiple Sklerose

**Symptome:** Spastik, mit starken Schmerzen einhergehend; epileptische Anfälle; depressive Verstimmungen

**Bisherige Therapie:** Oxycodonhydrochlorid (verursacht Obstipation und Abgeschlagenheit), Oxcarbazepin

### Einstellung auf Dronabinol (nach Titrationsphase)

- Dronabinol 5mg Kapseln, 3x1 Kapsel täglich
- Während der Titrationsphase konnte Oxycodon ausschleichend weggelassen werden
- Als antispastische Behandlung kommt zusätzlich Baclofen zum Einsatz

Nach der Einstellung des Patienten auf Dronabinol konnte das durch sein Nebenwirkungsprofil hervorstechende Opioid weggelassen werden. Durch die Kombination aus niedrig dosiertem Baclofen und der Gabe von Dronabinolkapseln, kann die Spastik und die damit einhergehenden Schmerzen auf ein für den Patienten erträgliches Maß reduziert werden.

MS Patient, männlich 44  
Jahre alt



## Patientenfallbeispiele: Dronabinol

**Diagnose:** Fortgeschrittenes Bronchialkarzinom, Stadium IV

**Symptome:** Starke Tumorschmerzen und dadurch erhebliche Einschränkungen der Lebensqualität, trotz starkwirksamer Opioide

**Bisherige Therapie:** Hydromorphon 4mg, 1x morgens, 1x abends  
Ibuprofen 400mg, 3-5 x täglich  
Novaminsulfon 500mg, 3-5x täglich  
Hydromorphon 1,3mg, zusätzlich bei Bedarf

**Einstellung auf Dronabinol (nach Titrationsphase)**

- Dronabinol 10mg Kapseln, 3x1 Kapsel täglich
- Hydromorphon 2mg, 1x morgens, 1x abends
- Ibuprofen 400mg, 3-5x täglich
- Novaminsulfon 500mg, 3-5x täglich
- Hydromorphon 1,3mg zusätzlich bei Bedarf

Während der Titrationsphase der Dronabinoldosis bis hin zu 3x 5mg pro Tag, konnte die Dosis des Hydromorphons halbiert werden. Während dadurch die Nebenwirkungen stark reduziert werden konnten, wurde darüber hinaus die subjektive Schmerzempfindung durch die Kombination Dronabinol – Hydromorphon verbessert.

Krebspatientin, weiblich  
48 Jahre alt

