

# Delirium

Image not found

Active Image <https://medicsformedics.net/%3A//resize/deli-294x174.gif>

Een delirium is een staat van bewustzijnsstoornis met hallucinaties en waandenkbeelden door ziekelijke prikkeling van de hersenen, welke kan voorkomen bij infectieziekten, (ontwenning van) (meestal alcohol-) vergiftiging, arteriosclerose, anemie, cardiale stoornissen en geestesziekten.

Zie ook [alcoholintoxicatie](#) [1]

## 1. Kliniek

### 1. BEWUSTZIJSVERANDERINGEN

- hyperalert: rusteloosheid
- lethargisch
- stupor
- coma

### 2. COGNITIEVE VERANDERINGEN

- oriëntatiestoornissen
- geheugenstoornissen
- ongeorganiseerd denken
- illusies, misverstanden, hallucinaties
- concentratiestoornissen: fluctuerend

### 3. EVOLUTIEDUUR

- uren tot dagen
- fluctuerend

## 2. Oorzaken

### 1. ALGEMENE OORZAKEN

- toxiciteit
  - > alcohol
  - > drugs
  - > medicatie
  - > andere intoxicatie
- metabole stoornissen
- CZS
- hypoperfusie door cardiovasculaire oorzaken
- hypoxemie
- vitaminetekort
- endocriene afwijkingen

- infecties
- collagene vaatziekten

## 2. LEVENSGEVAARLIJKE TOESTANDEN

- ontwenning barbituraten
- Wernicke encephalopathie
- cerebraal:
  - > hypoxie
  - > hypoperfusie
- hypertensieve crisis
- hypoglycemie
- temperatuur:
  - > hyperthermie
  - > hypothermie
- intracraniale druk:
  - > bloeding
  - > massa
- acuut coronair syndroom
- meningitis, encephalitis
- intoxicatie overdosis medicatie
- status epilepticus
- sepsis

## 3. Diagnostiek

### 1. KLINIEK

### 2. LABO

- CBC
- glucose
- elektrolyten
- ureum, creatinine
- toxico screening
- op indicatie: leverfunctie  
schildklierfunctie  
hartenzymes  
bloedgasen

### 3. ECG

### 4. CT SCHEDEL

### 5. RX THORAX

### 6. LUMBAALPUNCTIE

## 4. Therapie

### EERSTE OPVANG

- meestal geen therapie nodig
- soms sedatie
  - > benzodiazepines
  - > neuroleptica
- ondervoede patiënt
  - > Geef steeds een vitamine B preparaat bij opname van een patiënt met een alcoholintoxicatie en bij ernstig ondervoede patiënten ter preventie van Wernicke encephalopathie, veroorzaakt door ernstige enzymatische stoornissen van het glycolysemetabolisme door aneurinegebrek.

### LET OP! TOEDIENEN VAN VITAMINE B (THIAMINE) MOET OP DE JUISTE MANIER GEBEUREN:

#### 1. Preventie van patiënten die asymptomatisch zijn

300 mg IV ( evt IM ) per dag gedurende 3 tot 5 dagen of tot een goede, evenwichtige voedselinname ( te overleggen op de zaalronde )

#### 2. Preventie bij patiënten die hoog risico vertonen

- patiënten met recent dervinginsult
- patiënten met oogbewegingsstoornissen, evenwichtsstoornissen of verwardheid

3 x 500 mg IV per dag gedurende 3 dagen  
Nadien 1 x 300 mg per dag gedurende 5 dagen

#### 3. Hoe toedienen?

3.1. Thiamine IV kan in zeldzame gevallen een anafylactische reactie veroorzaken. Daarom altijd eerst testdosis

geven

- patiënt – indien mogelijk – bevragen naar allergische reacties op medicatie
- probeer een goede, ruime vene aan te prikken
- 50 mg Thiamine in 100 ml NaCl 0,9% over 15'
- observeer op allergische reacties: warmtegevoel, jeuk, algemeen onwel, nausea, zweten, urticaria, gevoel van benauwde keel, ...
- lokaal kan er pijn ontstaan in de aangeprikte vene. Dit is meestal het gevolg van te snelle toediening

3.2. Indien geen reactie geef je na een uur de volledige dosis

- 300 of 500 mg Thiamine vlgs voorschrift in 100 ml NaCl over 30'

## Voeg een nieuwe reactie toe

[Login](#) [2] of [registreer](#) [3] om te kunnen reageren

---

**Bron-URL:** <https://medicsformedics.nl/nl/delirium>

### Links

[1] <http://www.medics4medics.com/index.php/toxicologie-mainmenu-10/alcohol-mainmenu-34/59-alcohol/16-alcohol-intoxicatie-en-alcoholisme>

[2] <https://medicsformedics.nl/nl/user/login?destination=node/%23comment-form>

[3] <https://medicsformedics.nl/nl/user/register?destination=node/%23comment-form>