

## Soorten dementie:

- Ziekte van Alzheimer: (meest voorkomende, misschien wel 75%)
  - Opvallendste kenmerk: vergeetachtigheid; meest opvallende is de krimp van de hersenen in het gebied van de hippocampus: De hippocampus speelt een belangrijke rol bij de opslag van informatie in het geheugen, de ruimtelijke oriëntatie en het controleren van gedrag dat van belang is voor de overleving. (gedrag goed aanpassen aan veranderde omstandigheden) Bij de mens kan tweezijdige beschadiging van de hippocampus leiden tot een verminderd vermogen om nieuwe informatie in het geheugen op te nemen.
- Vasculaire dementie
  - Opvallendste kenmerk: traagheid en verminderde uitvoerende functies (plannen en organiseren)
  - Vaak in combinatie met z.v. Alzheimer
- Dementie met Lewy-lichaampjes (nauw gerelateerd aan ziekte van Parkinson)
  - Kenmerken: visuele hallucinaties, parkinsonisme en fluctuaties in het beloop, oftewel de verschijnselen wisselen in ernst. Geheugenstoornissen treden meestal niet op de voorgrond. Veel meer problemen met aandacht, visueelruimtelijk functioneren en uitvoerende functies.
- Frontotemporale dementie
  - Meestal op relatief jonge leeftijd (voor 65<sup>e</sup> jaar): gedragsveranderingen zoals verminderd inlevingsvermogen, apathie, initiatiefverlies of ontremming. Cognitieve achteruitgang is minder duidelijk aanwezig, zeker in het beginstadium van de ziekte
- Progressieve niet-vloeiende afasie en semantische dementie
  - 2 vormen die zich met name kenmerken door taalproblemen (behoren feitelijk bij de frontotemporale dementieën)
  - Bij progressieve niet vloeiende afasie komen mensen in toenemende mate niet meer uit hun woorden. Ze hikkelen, maken grammaticale fouten en zeggen uiteindelijk niets meer
  - Mensen met semantische dementie blijven wel praten, maar zij verliezen hun kennis van de inhoud van taal. Zinnen raken in toenemende mate doorspekt met woorden als 'dinges', 'je weet wel' en 'die ene'.
- Ziekte van Creutzfeld-Jacob
- Chronic Traumatic Encephalopathy (boksersdementie)