

HYPOFYSECHIRURGIE

De hypofyse is een klein orgaan dat onder aan de hersenen in een holte ligt. De hypofyse regelt heel precies de belangrijkste hormonen in het lichaam.

Wanneer er in de hypofyse een tumor ontstaat, is deze bijna altijd goedaardig. Doordat de meeste hypofysetumoren traag groeien en geen hormonen produceren kan een hypofysetumor ongemerkt heel groot worden. De symptomen ontstaan dan ook meestal geleidelijk. Door de ligging van de hypofyse kan een tumor druk op de oogzenuw geven, waardoor het zien slechter kan worden of het gezichtsveld gedeeltelijk kan uitvallen. Andere symptomen kunnen verschijnselen van teveel of juist te weinig hormoonproductie zijn.

Bij veel hypofysetumoren is een operatie noodzakelijk. Wanneer dit het geval is zal in de meeste gevallen geopereerd worden door de neusholte. Bij de behandeling van hypofysetumoren zijn meerdere specialisten betrokken. De internist-endocrinoloog voor de hormonale aspecten, de neurochirurg en kno-arts voor de operatie en verder de oogarts, radiotherapeut, neuroradioloog en neuropatholoog.

In het AMC is een vaste groep specialisten betrokken bij de behandeling van patiënten met een hypofysetumor. Er is een gestructureerd maandelijks overleg van de werkgroep waar alle patiënten besproken worden. De toewijding tot deze patiëntengroep uit zich ook in korte wachttijden voor polikliniekbezoek en operatie.

De operaties worden uitgevoerd met de meest moderne apparatuur (navigatie, endoscopie) volgens de laatste inzichten. De werkgroep hypofysetumoren neemt het initiatief voor wetenschappelijk onderzoek dat tot doel heeft de behandeling van deze patiëntenpopulatie te verbeteren. Een groot deel van de in het AMC behandelde patiënten komt van buiten onze regio.

Zie voor uitgebreide informatie:

<http://www.nvvn.org/patienteninfo/cer-hypofyse.php>