

Stroke unit

Neurologie

Inleiding

U bent opgenomen op de stroke unit van Verpleegunit C5/E5 (Neurocentrum) in ons ziekenhuis. De stroke unit is een onderdeel van de CVA keten Twente, een samenwerking tussen Medisch Spectrum Twente en een aantal andere instellingen in de regio. Deze folder geeft algemene informatie over deze specifieke unit.

De stroke unit

De stroke unit is gespecialiseerd in onderzoek en behandeling van patiënten die een CVA (beroerte) hebben gehad. Er werkt een team dat bestaat uit een neuroloog, een arts-assistent, verpleegkundigen, een fysiotherapeut, een ergotherapeut, een logopedist, een diëtist, een maatschappelijk werker en een revalidatie-arts. Daarnaast ontmoet u nog veel andere medewerkers, zoals laboranten, keukenpersoneel en de huishoudelijke dienst. We streven ernaar dat u zoveel mogelijk door dezelfde artsen en verpleegkundigen behandeld wordt. Door de wisselende diensten is dit natuurlijk maar beperkt haalbaar.

Welke patiënten liggen er?

Op de stroke unit liggen patiënten die een CVA of een TIA gehad hebben.

CVA (Cerebro Vasculair Accident) is de medische term voor een beroerte, een stoornis in de doorbloeding van de hersenen, die plotseling optreedt met neurologische uitvalsverschijnselen, zoals een verlamming of spraakstoornissen.

Vaak is de oorzaak van een CVA een herseninfarct: een slagader die dicht slibt of afgesloten wordt door een bloedpropje, waardoor hersenweefsel afsterft.

Soms is de oorzaak een hersenbloeding. Er knapt een bloedvat, waardoor er bloed vrijkomt in de hersenen, met als gevolg een beschadiging van het hersenweefsel.

Een TIA (Transiënt Ischaemic Attack) is een voorbijgaande beroerte. Het wordt veroorzaakt door een tijdelijke doorbloedingsstoornis in de hersenen. U kunt dezelfde verschijnselen krijgen als bij een CVA, alleen verdwijnen deze klachten of symptomen binnen 24 uur.

Wat is het belang van de stroke unit?

Op de stroke unit wordt onmiddellijk gestart met revalideren en controle van uw lichaamsfuncties, zoals bloeddruk, polsslag en temperatuur. Uw hartritme wordt bewaakt met een monitor. Tijdens de eerste dagen vindt er een aantal onderzoeken plaats. Zo wordt het bloed gecontroleerd, wordt er een echo van de halsslagaders en soms een CT-scan (computertomografie scan) of MRI (Magnetic Resonance Imaging) gemaakt.

Op deze manier probeert men achter de oorzaak van uw CVA te komen.

De verpleegkundige legt u uit wanneer, waarom en hoe het onderzoek plaatsvindt. Ons streven is om zo spoedig mogelijk een beeld te krijgen van uw functioneren en de mogelijkheden voor de toekomst. Er wordt bekeken waar u het best naartoe kunt voor een eventuele vervolgbehandeling.

Ontslag

Er zijn verschillende mogelijkheden na uw ontslag uit ons ziekenhuis:

- naar huis, eventueel kunt u hulp krijgen van de thuiszorg;
- opname in Roessingh, centrum voor revalidatie;
- opname op een CVA-reactiveringsunit in een verpleeghuis;
- opname in een verpleeghuis.

Waar kunt u terecht met vragen?

Als u na het lezen van deze folder nog vragen heeft, neem dan contact op met de verpleegkundige van de stroke unit. De verpleegkundige is graag bereid om uw vragen te beantwoorden of u desgewenst in contact te brengen met personen die u verder kunnen helpen.

Aanvullende informatie

Meer informatie over een CVA kunt u vinden op de website van ons ziekenhuis: www.mst.nl/CVA

Belangrijke contactgegevens

- Verpleegunit C5/E5 (Neurocentrum), route E5, telefoon (053) 4 87 28 70;
- polikliniek Neurologie, route C21, telefoon (053) 4 87 28 50.

Tenslotte

U heeft recht op juiste en volledige informatie. Pas als u voldoende inzicht heeft, kunt u weloverwogen toestemming geven voor een bepaalde behandeling of een bepaald onderzoek. Als iets u niet geheel duidelijk is, vraagt u de specialist dan om nadere uitleg.