



Stroke Care Unit

Afdeling neurologie

U bent opgenomen op de stroke unit, omdat u net een herseninfarct of hersenbloeding heeft doorgemaakt. De stroke unit is een onderdeel van de afdeling neurologie.

Op de stroke unit observeren wij u via monitorbewaking. U verblijft hier enkele dagen, meestal 2. Daarna kunt u naar een andere kamer op de afdeling neurologie, zonder monitorbewaking.

Op de stroke unit werken verschillende zorgverleners, zoals gespecialiseerde verpleegkundigen, een neuroloog, de physician assistant, een fysiotherapeut, een logopedist en een ergotherapeut.

Cerebro Vasculair Accident (CVA)

Een CVA, ook wel beroerte genoemd, kan een herseninfarct, hersenbloeding of TIA zijn. Het bloedvat is dichtgeslibd of verstopt geraakt door een bloedpropje. Wanneer we spreken van een hersenbloeding, is er een bloedvat gescheurd. Doordat de hersenen dan geen zuurstof en voedingsstoffen krijgen, raakt dit deel van de hersenen beschadigd en functioneert minder of sterft af. Bij een beroerte kunnen er uitvalsverschijnselen optreden, zoals

- Scheve mond
- Moeilijke spraak, warrig spreken
- Verlamming van arm of been (meestal al één zijde van het lichaam)
- Problemen met het zien
- Problemen met bewegingen maken, met de coördinatie
- Draaierig of duizeligheid
- Ernstige hoofdpijn

Omdat het vaak niet direct duidelijk is of de uitvalsverschijnselen komen van een herseninfarct, TIA of een hersenbloeding wordt er een CT-scan gemaakt. Hierop kunnen de artsen een hersenbloeding zien. De eerste tekenen van een herseninfarct is nog niet zichtbaar. Het is mogelijk dat er in een later stadium nog een aanvullende MRI scan wordt gemaakt ter verduidelijking of een scan van de bloedvaten.

Indien de klachten binnen enkele minuten of uren weer verdwijnen, spreken we van een TIA. Bij een herseninfarct of een hersenbloeding blijven deze klachten langer bestaan.

Controles

- Wij controleren regelmatig het zuurstofgehalte in uw bloed, uw bloeddruk en uw hartritme.
- U krijgt een sliktest, voordat u iets mag eten of drinken. Door een beroerte kunnen er slikproblemen ontstaan.

Het kan zijn dat u na de beroerte last heeft van incontinentie. Meestal herstelt dit zich binnen twee weken.

Onderzoeken

Naast de voorgenoemde onderzoeken kan de neuroloog een echo-onderzoek van de bloedvaten in de hals aanvragen. Deze bloedvaten voorzien de hersenen van bloed. Bij dit echo-onderzoek, duplex genaamd, wordt bekeken of er een vernauwing is in de halsvaten.

Monitorbewaking

Op de stroke unit wordt er door middel van monitorbewaking het hartritme bewaakt. Met dit apparaat wordt het hartritme geregistreerd. Mocht het nodig dan kan uw arts een cardioloog als medebehandelaar vragen. Deze kan zo nodig nog aanvullend onderzoek doen.

Apotheek Service Punt (ASP)

De apothekersassistente van het ASP heeft met u een gesprek over uw medicatie. Ze zal bij de huisarts en/of uw eigen apotheek uw huidige medicatieoverzicht opvragen. Samen met u bespreekt ze het overzicht en past dit waar nodig aan.

Transferverpleegkundige

De afdelingsverpleegkundige inventariseert samen met u en de arts of er na ontslag aanvullende zorg nodig is. Denk hierbij aan thuiszorg of een revalidatietraject. Er zal een aanvraag gedaan worden bij de transferverpleegkundige. De transferverpleegkundige bezoekt u op de afdeling (evt. met uw naasten erbij) en bespreekt de zorgvraag. Na het gesprek regelt zij de met u besproken zorg. Meer informatie leest u in de folder [Transferbureau](#).

Laurentius Ziekenhuis
Mgr. Driessenstraat 6
(hoofdingang bereikbaar via de Oranjelaan)
6043 CV Roermond
www.lzr.nl

Patiëntencommunicatie Laurentius Ziekenhuis
34290600 - Neurologie - december 2020