

Aandoening

Herseneninfarct of TIA

Een herseneninfarct ontstaat doordat een bloedvat in uw hersenen verstopt raakt of door een bloedstolsel dat een bloedvat verstopt.

Hierdoor krijgt een deel van uw hersenen geen zuurstof. Dit deel van de hersenen kan zijn werk niet meer (goed) doen. Hierdoor kunt u uitvalsverschijnselen krijgen, zoals een verlamming van een arm of been, een scheve mond, moeilijk praten of problemen met bewegen.

Een TIA lijkt op een herseneninfarct en ontstaat op dezelfde manier, maar bij een TIA verdwijnen de uitvalsverschijnselen weer binnen enkele minuten of enkele uren.

Op de pagina CVA (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/aandoeningen/cva-beroerte>) staat informatie over onderzoeken en behandelingen bij een herseneninfarct of TIA.

Meer informatie? Kijk op de website van de Nederlandse Hartstichting. (<https://www.hartstichting.nl/hart-en-vaatziekten/beroerte>)

Onderzoeken

Op de pagina CVA (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/aandoeningen/cva-beroerte>) (beroerte) leest u welke onderzoeken er mogelijk gedaan worden.

Behandelingen

Op de pagina CVA (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/aandoeningen/cva-beroerte>) (beroerte) leest u welke behandelmogelijkheden er zijn.

Poliklinieken en afdelingen

Op de pagina CVA (<https://www.jeroenboschziekenhuis.nl/aandoeningen/cva-beroerte>) (beroerte) leest u welke poliklinieken en afdelingen betrokken zijn.

Code NEU-067