

Wylew krwi do mózgu / Udar mózgu (udar naczyniowy mózgu = CVA)

patienteninformatie

Szanowny Panie/ Szanowna Pani,

Pan lub Pani lub ktoś z Waszych bliskich przeszedł wylew krwi do mózgu lub udar (mózgu). Nazywamy to w skrócie CVA (udar mózgu = udar naczyniowy mózgu). W dosłownym tłumaczeniu oznacza to: uszkodzenie w naczyniach krwionośnych mózgu.

Formy CVA

Udar

Zwykle w przypadku udaru/CVA mamy do czynienia z udarem mózgu. Jest tak w przypadku 80% pacjentów. Oznacza to, że naczynie krwionośne zostało zablokowane przez skrzeplinę krwi. Możliwe jest również, że małe naczynie krwionośne w mózgu zostało zamknięte w wyniku np. miażdżycy. Wskutego tego mózg otrzymuje za mało tlenu.

Przemijający atak niedokrwienny mózgu

Jeżeli objawy ustąpią w ciągu 24 godzin, mówimy o TIA (przemijającym ataku niedokrwiennym mózgu).

Wylew (krwiak) wewnątrzczaszkowy

W przypadku krwiaka wewnątrzczaszkowego w mózgu pęka lub rozrywa się naczynie krwionośne. W wyniku tego krew zbiera się w mózgu i ulegają uszkodzeniu komórki mózgowe.

Jakie są możliwe konsekwencje?

Skutki CVA są różne w zależności od pacjenta.

Skutki te zależą od:

- obszaru mózgu, który został uszkodzony, np. obszar mózgu odpowiedzialny za produkcję mowy lub obszar mózgu, który steruje pracą ramion i nóg.
- wielkości uszkodzonego obszaru mózgu, który jest odpowiedzialny za określone funkcje; im większy jest uszkodzony obszar, tym więcej objawów pozostaje u pacjenta
- stanu zdrowia samego pacjenta: jego kondycji fizycznej oraz wieku

Skutki mogą obejmować:

- zaburzenia mowy i zaburzenia funkcji językowych (afazja)
- trudności w przelknięciu
- paraliż lub utrata siły w rękach i nogach
- uszkodzenie części pola widzenia
- brak uwagi i koncentracji
- zmęczenie
- inkontynencja (niekontrolowane wydalanie moczu lub kału)
- zaburzenia czucia
- zaburzenia poznawcze
- zmiany w zachowaniu, zmiany w osobowości i / lub zmiany charakteru

Leczenie szpitalne po CVA

Pacjent przyjęty do szpitala z objawami udaru mózgu (CVA) jest umieszczany na oddziale F (Oddziale Udarowym, zwanym też "stroke unit"). Na oddziale udarowym pacjent znajduje się pod stałą kontrolą (monitoringiem).

Pielęgniarka stale kontroluje ciśnienie krwi, puls, temperatura ciała i tętno pacjenta.

Pacjenta bada także fizykoterapeuta, terapeuta zajęciowy oraz logopeda, aby zdecydować, czy konieczne jest podjęcie odpowiednich zabiegów. Lekarz domowy lub neurolog prowadzący może zawsze skontaktować się z neurologiem w szpitalu w celu uzyskania dodatkowych informacji.

Kontakt

Podczas pobytu w szpitalu możecie się Państwo w każdej chwili skontaktować telefonicznie z oddziałem neurologicznym, tel. 0031 113 234400.

ADRZ - locatie Goes
's-Gravenpolderseweg 114
4462 RA Goes
T 0113-234000

ADRZ - locatie Middelburg
Noordbolwerk 35
4331 SH Middelburg
T 0118-672710

ADRZ - locatie Vlissingen
Koudekerkseweg 88
4382 EE Vlissingen
T 0118-425000

ADRZ - locatie Zierikzee
Koning Gustaafweg 2
4301 NP Zierikzee
T 0111-430000