



Algehele anesthesie of narcose - Pools

Znieczulenie ogólne lub inaczej narkoza

Znieczulenie ogólne lub inaczej narkoza

Najbardziej znaną formą znieczulenia jest znieczulenie ogólne (narkoza), w którym znieczuleniu ulega cały organizm, a pacjent przez jakiś czas pozostaje nieświadomy. Podczas znieczulenia ogólnego podajemy leki, które powodują, że pacjent znajduje się w stanie głębokiego uśpienia. Ciało nie reaguje na działania chirurga.

Zanim pacjent otrzyma środki znieczulające podpinany jest do urządzeń monitorujących. Na usta i nos otrzymuje maseczkę, przez którą podawany jest tlen. Anestezjolog podaje leki kroplówką, do której podłączony jest pacjent. Bardzo szybko pacjent zapada w głęboki sen. Aby podczas anestezji możliwa była kontrola i wspomaganie oddychania, pacjentowi wkłada się przez usta i gardło plastikową rurkę. Dochodzi do tego jeszcze przed operacją. Pacjent tego nie widzi, bo już znajduje się w stanie uśpienia. Podczas znieczulania nad pacjentem czuwa anestezjolog i pracownik anestezjologiczny, którzy przy pomocy monitorów kontrolują i mogą dokładnie widzieć, w jaki sposób organizm pacjenta reaguje na operację.

Po zakończeniu operacji, zakończeniu ulega również podawanie leków, które utrzymują pacjenta w śpiączce i pacjent budzi się samodzielnie.

Działania niepożądane i komplikacje przy znieczuleniu ogólnym (narkozie)

Senność

Krótko po operacji pacjent może być jeszcze senny i od czasu do czasu zapadać w sen. Jest to normalne. Powodem tego mogą być, np. leki przeciwbólowe podane pacjentowi.

Ból

Po ustąpieniu znieczulenia pacjent może czuć ból w zoperowanym miejscu.

Nudności i wymioty

W wyniku znieczulenia i operacji pacjent może mieć nudności i mogą wystąpić wymioty.

Podrażnienie gardła

Jeśli z tyłu gardła pacjent czuje ciężkość lub drapanie jest to spowodowane rurką, którą miał w gardle podczas operacji w celu regulacji oddychania. Podrażnienie ustępuje samo po kilku dniach.

Reakcja alergiczna

Pomimo całej ostrożności zawsze może dojść do komplikacji, np. może dojść do reakcji alergicznej wywołanej lekami.

Uzębienie

Podczas wkładania rurki do podtrzymywania drożności dróg oddechowych istnieje niewielkie ryzyko uszkodzenia zębów. Jeśli pacjent ma kilka zębów w złym stanie lub ruszających się ryzyko uszkodzenia jest większe.

Mrowienie i utrata siły

W przypadku niefortunnego ułożenia ciała podczas operacji może ulec uciśnięciu nerw w ramieniu lub nodze. W wyniku tego może pojawić się mrowienie lub utrata siły, które utrzymują się przez pewien czas.

Gdzie można nas znaleźć?

Haarlem Zuid

Boerhaavelaan 22
2035 RC Haarlem

(023) 224 00 00

Haarlem Noord

Vondelweg 999
2026 BW Haarlem

www.spaarnegasthuis.nl

Hoofddorp

Spaarnepoort 1
2134 TM Hoofddorp

info@spaarnegasthuis.nl