

PRZEDOPERACYJNA ANKIETA ANESTEZJOLOGICZNA

Imię i nazwisko:

PESEL/ wiek:

Masa ciała (kg):

Wzrost (cm):

Lekarz anestezjolog przeprowadza znieczulenie pacjenta do operacji i bolesnych zabiegów diagnostyczno-terapeutycznych. Stosując odpowiednie leki uzyskuje się czasowe, odwracalne ograniczenie czynności ośrodkowego układu nerwowego, czyli znieczulenie ogólne („narkoza”) i/lub znieczulenie regionalne („blokada”). Podczas trwania operacji anestezjolog odpowiedzialny jest za wyeliminowanie bólu oraz kontroluje ważne funkcje życiowe, jak oddychanie i krążenie krwi. W zależności od rodzaju operacji, w porozumieniu z chirurgiem, anestezjolog decyduje o rodzaju znieczulenia. Współdziałanie z lekarzem przeprowadzającym znieczulenie służy Państwa bezpieczeństwu. Dla każdego pacjenta wybierane jest takie znieczulenie, które najmniej obciąża organizm i jednocześnie pozwala na precyzyjne przeprowadzenie danej operacji. Ważne jest, aby do znieczulenia być w optymalnym stanie zdrowia, wtedy powikłania zagrażające życiu w czasie znieczulenia i zabiegu operacyjnego występują rzadko.

Proszę uważnie przeczytać poniższą ankietę i odpowiedzieć na zawarte w niej pytania! Proszę zakreślić odpowiedź TAK lub NIE

Czy był/była Pan/Pani kiedyś operowany/a? Jeśli tak, to kiedy i z jakiego powodu? TAK NIE

.....
.....

Czy wystąpiły jakieś powikłania/problemy w trakcie lub po znieczuleniu? Jeśli tak, to jakie? TAK NIE

.....

Czy wystąpiły jakieś powikłania znieczulenia w rodzinie? Jeśli tak, to jakie? TAK NIE

.....

Czy przyjmuje Pan/Pani jakiegokolwiek leki na stałe lub doraźnie? Jeśli tak, to jakie? (proszę wpisać nazwę, dawkowanie) TAK NIE

.....
.....

Czy miał/a Pan/Pani przetoczenie krwi (transfuzję)? TAK NIE

Czy choruje lub chorował/a Pan/Pani na niżej wymienione choroby? Jeśli tak, proszę napisać jakie.

Choroby krążenia: nadciśnienie tętnicze, niskie ciśnienie, miażdżyca, omdlenia, duszności, choroby naczyń krwionośnych (np. żylaki, zapalenia żył). TAK NIE

.....

Choroby serca: choroba wieńcowa (czyli choroba niedokrwienna serca), przebyty zawał serca, wada serca, zaburzenia rytmu, stymulator serca. TAK NIE

.....

Czy ma Pan/Pani problemy z wejściem na 2 piętro? Jeśli tak, proszę podać objawy. TAK NIE

.....

Choroby płuc: astma, POChP, rozedma, pylica, gruźlica, zapalenie płuc, nawracające infekcje. TAK NIE

.....

Choroby wątroby i dróg żółciowych: stłuszczenie, marskość, żółtaczkę, wirusowe zapalenie wątroby, kamica pęcherzyka żółciowego, porfiria.	TAK	NIE
.....		
Choroby żołądka, przełyku: choroba wrzodowa żołądka/dwunastnicy, choroba refluksowa, zapalenie błony śluzowej, zgaga, nadkwaśność, odbijanie .	TAK	NIE
.....		
Choroby układu moczowego i nerek: kamica nerkowa, zapalenie nerek, zakażenia dróg moczowych,	TAK	NIE
.....		
Choroby endokrynologiczne i przemiany materii: cukrzyca, choroby tarczycy, trzustki, przysadki, przytarczyc, nadnerczy, dna moczanowa, hormonalna terapia zastępcza, inne .	TAK	NIE
.....		
Choroby oczu: zaćma, jaskra, wada wzroku, szkła kontaktowe, protezy oka .	TAK	NIE
.....		
Choroby neurologiczne: padaczka, udar, uraz czaszkowo-mózgowy, niedowład/porażenie kończyn górnych/dolnych, miastenia, stwardnienie rozsiane, dystrofia mięśniowa, zawroty głowy .	TAK	NIE
.....		
Choroby krwi: niedokrwistość (anemia), hemofilia, białaczka, skłonność do krwawień/siniaków, inne .	TAK	NIE
.....		
Choroby psychiczne: depresja, nerwica, schizofrenia, zaburzenia lękowe, choroba dwubiegunowa.	TAK	NIE
.....		
Czy jest Pan/Pani uczulony/a na leki (np. aspiryna) - jeśli tak, <u>podać jakie</u> , jedzenie, artykuły spożywcze, środki dezynfekcyjne, plastry, środki kontrastowe, pyłki, trawy, inne?	TAK	NIE
.....		
Czy pije Pan/Pani alkohol, pali papierosy? Zażywa narkotyki, leki uspokajające, nasenne? Inne używki? Jeśli tak, <u>proszę napisać jakie i jak dużo</u> .	TAK	NIE
.....		
Jama ustna: czy ma Pan/Pani protezy zębowe, aparaty ortodontyczne, implanty, korony, mosty, kolczyki w języku, chwiejące się zęby?	TAK	NIE
.....		
Czy jest Pani w ciąży lub podejrzewa, że może Pani być? Czy karmi Pani piersią?	TAK	NIE
.....		
Czy choruje Pan/Pani na inne choroby, o które <u>nie zapytano</u> powyżej?	TAK	NIE
.....		
Czy w ostatnim miesiącu miał/a Pan/Pani przeziębienie, alergię, katar, kaszel, biegunkę, wymioty?	TAK	NIE

ZALECENIA:

Ważna informacja dotycząca jedzenia i picia przed znieczuleniem.

Wymagana jest się 6-godzinna przerwa w przyjmowaniu pokarmów stałych i 2-godzinna w przyjmowaniu klarownych płynów - jest to dla pacjenta całkowicie bezpieczne i niezbędne dla bezpiecznego przeprowadzenia znieczulenia.

Nie wolno pić alkoholu minimum 24 godziny przed znieczuleniem, należy powstrzymać się od palenia papierosów. wymagane jest wyjęcie protez ortodontycznych, zdjęcie szkieł kontaktowych i biżuterii oraz zmyć lakier z paznokci na czas znieczulenia. Przez 24 godziny po znieczuleniu nie wolno pić alkoholu, prowadzić pojazdów, obsługiwać urządzeń mechanicznych oraz należy unikać podejmowania ważnych decyzji.

Oświadczam, że podane w ankiecie informacje są zgodne z prawdą i że zastosuję się do wyżej wymienionych zaleceń.

Informacje o rodzajach znieczuleń.

Analgosedacja to jedna z form znieczulenia polegająca na jednoczesnym zastosowaniu leków o działaniu uspokajającym i nasennym (sedacja) oraz leków o działaniu przeciwbólowym (analgezja). Stosowana przy bolesnych zabiegach diagnostycznych oraz w intensywnej terapii.

Znieczulenie przewodowe (regionalne, „blokada”) jest możliwe, gdy lek miejscowo znieczulający podany jest w okolicę nerwów zaopatrujących dany obszar ciała. Powoduje to zniesienie odczuwania bólu, ciepła i zimna w określonym obszarze, może dojść również do blokady ruchowej. Znieczulenie regionalne pozwala na zachowanie przytomności i świadomości pacjenta podczas operacji.

Znieczulenie nerwów obwodowych polega na wstrzyknięciu środka znieczulającego w okolicę pnia nerwu lub splotu nerwowego. Uzyskuje się w ten sposób znieczulenie unerwionego przez ten nerw lub splot całego obszaru poddanego operacji.

Znieczulenie ogólne („narkoza”) - to głęboki sen zapewniający zniesienie jakichkolwiek wrażeń. Aby zapewnić wydolny oddech podczas znieczulenia ogólnego zakładana jest do dróg oddechowych rurka intubacyjna lub maska krtaniowa, a oddech zastępczy prowadzony jest przy użyciu respiratora. Podczas całego znieczulenia stale monitorowane są parametry życiowe krążeniowo-oddechowe. Zapewnia to całkowite bezpieczeństwo znieczulanego chorego. Znieczulenie ogólne może spowodować poniższe powikłania: uszkodzenie zębów, chrypka, ból gardła, nudności, wymioty, reakcja alergiczna na leki lub inne nieprzewidywalne reakcje organizmu na środki znieczulenia ogólnego, drobne uszkodzenia (tj. uszkodzenie warg, zadrapanie, krwiak w miejscu wkłucia dożylnego, uszkodzenie krtani w wyniku laryngoskopii i intubacji), zachłyśnięcie (aspiracja treści pokarmowej do płuc), powikłania sercowo-naczyniowe (obniżenie ciśnienia tętniczego, zawał serca, nagłe zatrzymanie krążenia), powikłania oddechowe - niedotlenienie, uszkodzenie wątroby, nerek w wyniku działania środków anestezjologicznych lub powikłań krążeniowych, uszkodzenia nerwów wywołane ułożeniem na stole operacyjnym.

data i podpis pacjenta