

# FORMULARZ ŚWIADOMEJ ZGODY NA ZNIECZULENIE

Imię i Nazwisko .....

Pesel

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

## SZANOWNY PACJENCIE / SZANOWNA PACJENTKO

Jest bardzo istotne, żeby przeczytał Pan/przeczytała Pani i dokładnie zrozumiał/zrozumiała zawartość tej informacji i treść formularza świadomej zgody na znieczulenie.

Większość zabiegów operacyjnych wymaga znieczulenia, które wykonuje lekarz anestezjolog. Lekarz anestezjolog w oparciu o stan zdrowia pacjenta, rodzaj planowanego zabiegu operacyjnego i doświadczenie własne wybiera najlepszą metodę postępowania anestezjologicznego.

Procedury anestezjologiczne, mimo dobrego sprzętu i doświadczonego personelu pielęgniarско-łekarского mogą być powiązane z możliwością wystąpienia powikłań.

Dokładne wykonanie procedury przygotowania chorego do zabiegu operacyjnego polegającej na badaniu przedmiotowym chorego, wykonaniu dodatkowych badań laboratoryjnych i diagnostycznych oraz uzyskaniu wiedzy o przyjmowanych lekach, pozwala lekarzowi anestezjologowi na optymalny wybór metody znieczulenia.

Zakaz spożywania pokarmów i napojów przed znieczuleniem również zapobiega powikłaniom okołoperacyjnym.

Przed operacją spotkają się Państwo z lekarzem anestezjologiem, by wyjaśnić wszystkie wątpliwości.

## PODCZAS WIZYTY LEKARZA ANESTEZJOLOGA PROSIMY O PODPISANIE NINIEJSZEGO FORMULARZA.

### Informacje dla Pacjenta:

Znieczulenia można podzielić na ogólne i regionalne (przewodowe)

#### Znieczulenie ogólne (t.zw. „narkoza”):

1. Polega na „uśpieniu” chorego do zabiegu operacyjnego.
2. Lek nasenny podaje się dożylnie.
3. Lekarz anestezjolog po podaniu środków zwiotczających mięśnie i umieszczeniu rurki intubacyjnej w tchawicy prowadzi oddech kontrolowany respiratorem.

Podczas trwania operacji lekarz anestezjolog i pielęgniarka anestezjologiczna nadzorują przebieg znieczulenia. Niekiedy pacjent wymaga poszerzonego monitorowania i założenia dodatkowych kaniul dożylnych lub tętniczych.

Do najczęściej występujących powikłań po znieczuleniu ogólnym, zaliczamy:

- ból gardła,
- nudności i wymioty,
- uszkodzenia zębów, warg, języka,
- nietypowe reakcje na leki anestezjologiczne,
- aspirację treści pokarmowej do płuc.