



## Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej w Kędzierzynie-Koźlu

### **CHIRURGICZNE LECZENIE ZASTRZAŁU**

#### **OPIS ZABIEGU**

Zabieg przeprowadza się zazwyczaj w znieczuleniu przewodowym-regionalnym. Ma on na celu zniesienie bólu w operowanej okolicy ciała i nie jest związane z pozbawieniem świadomości. Polega on na podaniu środka miejscowo znieczulającego w pobliżu pojedynczych nerwów, pni lub splotów nerwowych, co powoduje zniesienie bólu i temperatury w okolicy zaopatrywanej przez te nerwy, przy zachowanym czuciu dotyku i ucisku. Znieczuleniu temu towarzyszy często znaczne osłabienie siły mięśniowej w znieczulanej okolicy. W czasie znieczulenia, w razie potrzeby, stosowane są leki powodujące uspokojenie pacjenta. O szczegółach i zagrożeniach związanych ze znieczuleniem poinformuje Państwa lekarz przeprowadzający znieczulenie. W szczególnych sytuacjach może zaistnieć konieczność przeprowadzenia znieczulenia ogólnego, które znosi świadomość i odczuwanie bólu w całym organizmie. W takim przypadku o rodzaju znieczulenia ogólnego do przeprowadzenia operacji, jego przebiegu i możliwych zagrożeniach z nim związanych poinformuje Państwa lekarz anestezjolog. Proszę uwzględnić polecenia mające na celu zapobieganie powikłaniom znieczulenia ogólnego, a mianowicie na 6 godzin przed znieczuleniem pacjentom nie wolno jeść, a 4 godziny pić. W zależności od stopnia zaawansowania choroby może okazać się, że wskazane będzie nacięcie o lokalizacji i przebiegu zależnym od miejsca zmienionego chorobowo. Czasami może ono przybierać kształt „paszczy rekina”, kiedy stan zapalny dotyczy szczytu opuszki. Może także okazać się konieczne wykonanie większej liczby nacięć, na przykład po obydwu stronach palca. O szczegółach poinformuje Państwa lekarz prowadzący leczenie. Nacięcie umożliwi odpływ treści ropnej na zewnątrz i zapobiegnie rozprzestrzenianiu się choroby. W celu umożliwienia swobodnego odpływu treści ropnej może zostać wprowadzony do rany specjalny sączek, bądź dren. W zaawansowanych postaciach może okazać się konieczne zastosowanie tzw. drenażu przepływowego. Ranę zabezpiecza się opatrunkiem. Operowaną okolicę unieruchamia. W zależności od stopnia zaawansowania choroby może zaistnieć konieczność zastosowania antybiotyków. W przypadkach zaawansowanych lub przy niepowodzeniach leczenia może zaistnieć konieczność amputacji zależnej od stopnia zaawansowania choroby.

#### **MOŻLIWE POWIKŁANIA**

Każdy zabieg chirurgiczny (operacja) może wiązać się z następstwami, które są wynikiem choroby lub leczenia (mogą wystąpić na każdym etapie diagnostyki i leczenia) oraz z powikłaniami, które choć nie są wynikiem błędu to są zdarzeniami niepożądanymi (występują z różną częstością). Po zabiegu mogą wystąpić następstwa lub powikłania:

- uszkodzenie sąsiednich struktur anatomicznych. Ryzyko wzrasta przy znacznej otyłości, przy zaburzonych stosunkach anatomicznych, po poprzednich operacjach, przy rozległych stanach zapalnych;
- silniejsze krwawienia, przy których zachodzi konieczność transfuzji krwi;
- zakażenie wirusem żółtaczk lub HIV;
- niekiedy mogą wystąpić uszkodzenia nerwów lub miękkich części ciała. Dotyczy to także uszkodzeń skóry przez środki dezynfekujące lub prąd elektryczny;
- tworzenie się zakrzepów i zamknięcie naczynia krwionośnego przez wędrujący zakrzep (zator płuca);
- krwawienia pooperacyjne i krwawe wybroczyny;
- zbyt duże i przeszkadzające blizny, które mogą powstawać w przypadku skłonności osobniczych lub komplikacji w procesie gojenia;
- zaburzenie ukrwienia na skutek zamknięcia lub uszkodzenia naczynia krwionośnego, które może wywołać martwicę tkanek (np.: odleżyny);
- Uszkodzenia nerwów, dające uczucie głuchoty, bólów, porażenia mięśni.

Wymieniono większość następstw i powikłań, które mogą wystąpić ale w medycynie zawsze może dojść do sytuacji jeszcze nieopisywanych w literaturze fachowej, związanych z nietypową anatomią lub nietypową reakcją organizmu pacjenta. Większość wymienionych powikłań może wymagać dalszych zabiegów lub leczenia, może być także przyczyną śmierci. Ze wszystkimi pytaniami i wątpliwościami należy się zgłaszać do lekarza prowadzącego.