



Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej
w Kędzierzynie-Koźlu

NACIĘCIE ROPNIA

OPIS ZABIEGU

Ropień, to ograniczony zbiornik ropy w tkance. Ropnie powstają na skutek zakażenia przez bakterie, najczęściej gronkowce i bakterie beztlenowe. Ropa składa się z płynu wysiękowego, leukocytów, fragmentów obumarłej tkanki, a także bakterii. Tworzenie się ropni jest reakcją obronną tkanek, w celu ograniczenia rozprzestrzeniania infekcji w całym organizmie. Najpoważniejszym powikłaniem ropni jest rozprzestrzenianie się zakażenia na sąsiednie, a nawet odległe tkanki. W wyniku tego może dojść do miejscowej martwicy tkanek. Zmiany te wymagają nacięcia, które przeprowadza się w znieczuleniu miejscowym. Podczas nacięcia/nakłucia lekarz usuwa zmienioną tkankę i oczyszcza ranę, w niektórych przypadkach zakłada sączek/dren, po czym zabezpiecza opatrunkiem.

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 nacięcia ropnia mogą wystąpić następujące następstwa lub powikłania:

- Krwawienie po nacięciu ropnia
- Zapalenie sąsiadujących tkanek
- Brak poprawy po nacięciu ropnia (utrzymujące się objawy ogólne i miejscowe; gorączka, bolesność)
- Osłabienie
- Pogorszenie stanu ogólnego

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. Ze wszystkimi pytaniami i wątpliwościami należy się zgłaszać do lekarza prowadzącego.