

Biopsja gruboigłowa prostaty

Jak się przygotować?

Tydzień przed planowanym terminem badania nie należy przyjmować preparatów zawierających kwas acetylosalicylowy, ibuprofen, naproksen i innych środków z grupy przeciwbólowych - chyba, że lekarz zaleci inaczej.

W przypadku przyjmowania leków przeciwzakrzepowych należy poinformować o tym lekarza zlecającego badanie. Lekarz zleci ich odstawienie w odpowiednim czasie przed badaniem. Wszelkie wątpliwości, czy przyjmowane leki mogą mieć wpływ na wykonanie badania należy skonsultować z lekarzem kierującym.

W dniu zabiegu, na 2 godziny przed nim, należy wykonać wlewkę doodbytniczą (lewatywę) gotowym preparatem ENEMA w następujący sposób:

1. Ułożyć się na lewym boku z nogami przyciągniętymi do brzucha.
2. Nawilżyć aplikator na końcówce butelki. Rozchylić pośladki i wprowadzić aplikator do odbytnicy na głębokość kilku centymetrów.
3. Wycisnąć zawartość pojemnika do odbytnicy.
4. Odczekać w pozycji leżącej ok. 15 minut.
5. Po tym czasie można udać się do toalety celem wypróżnienia.

Dzień przed biopsją oraz w dniu zabiegu należy przyjąć zalecony przez lekarza antybiotyk.

Na badanie należy zabrać dokumentację zdjęciową badania USG wraz z opisem oraz aktualne skierowanie w formie papierowej opatrzone podpisem i pieczętką lekarza lub numer e-skierowania.

Jak przebiega badanie?

Zabieg wykonywany jest w pozycji leżącej na boku, z ugiętymi kolanami.

- Do zabiegu stosuje się znieczulenie miejscowe roztworem lignokainy podanym w iniekcji przezodbytniczej pod kontrolą USG.
- Badanie wykonywane jest pod kontrolą USG.
- Zabieg trwa około 15 minut.
- Materiał pobrany podczas biopsji przezodbytniczej stercza (prostaty) przekazywany jest do badania histopatologicznego.
- Po zabiegu Pacjent może wrócić do swoich codziennych aktywności.