

## **PRZEPIY W CEWKOWY (uoflowmetria)**

### **INFORMACJA O BADANIU**

Przeply w cewkowy jest badaniem nieinwazyjnym, które można wykonać dopiero u dzieci, które opanowały umiejętność oddawania moczu do toalety!

**Planowe badania przeply wów cewkowych** wykonywane są w **piątki** po wcześniejszym ustaleniu terminu pod nr tel. 857450791

**Badania kontrolne po włączeniu leczenia wykonywane są w poniedziałki**; terminy kontrolnych przeply wów cewkowych ustalane są bezpośrednio po wykonanym pełnym badaniu urodynamicznym.

**Przeply w cewkowe przed cystometrią** wykonywane są w **poniedziałki w tygodniu poprzedzającym termin cystometrii**.

Badanie odbywa się w Pracowni Urodynamiki Kliniki Pediatrii i Nefrologii UDSK (IV piętro, odcinek B). Na badanie należy zgłosić się rano w godzinach 08.00-09.00.

### **PRZYGOTOWANIE**

1. w dniu badania dziecko powinno zjeść śniadanie z obfitą ilością płynów
2. w dniu badania należy wykonać toaletę krocza
3. dziecko powinno być napojone w sposób naturalny w ciągu godziny poprzedzającej badanie (0,3-0,5 litra napoju w zależności od wieku pacjenta)
4. należy zabrać ze sobą płyny do picia od 0.5-1 l w zależności od wieku dziecka
5. wskazane jest posiadanie dodatkowej bielizny, skarpetek
6. na przeply w cewkowy dziecko musi przyjść z dobrze wyrażoną chęcią oddania moczu; nie przypominamy i nie pytamy o to czy dziecko chce „siku”; dziecko ma samo zgłosić chęć oddania moczu. W międzyczasie staramy się, aby dziecko wypilo wyznaczona dla niego objętość płynów. W razie pytań proszę o kontakt z Pielęgniarką z Pracowni Urodynamiki Kliniki Pediatrii i Nefrologii UDSK– tel. 857450791
7. przeply w cewkowy powtarzany jest dwu lub trzykrotnie w celu obiektywizacji wyniku zgodnie z decyzją Pielęgniarki w Pracowni Urodynamiki Kliniki Pediatrii i Nefrologii UDSK

### **UWAGA:**

**Przeply w cewkowe nie jest wykonywany u dzieci z biegunką, wymiotujących, gorączkujących oraz u dziewcząt w trakcie miesiączki.**

## **PRZEBIEG BADANIA**

Badanie przeprowadza się w momencie zgłaszania przez dziecko dobrze wyrażonej potrzeby oddania moczu.

Badanie polega na spontanicznym oddaniu moczu do toalety podłączonej do urządzenia, które ocenia strumień moczu w jednostce czasu. Następnie przy pomocy aparatu USG dokonuje się oceny objętości moczu zalegającego w pęcherzu moczowym po oddaniu moczu.

Czas badania – ok. 20 min.

Badanie nie wymaga podawania leków przeciwbakteryjnych.