

Przygotowanie do badania TK

PRZYGOTOWANIE DO BADANIA TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ Z UŻYCIEM JODOWEGO ŚRODKA CIENIUJĄCEGO

DLA PACJENTA DOROSŁEGO

1. Przed badaniem pacjent zgłasza się do pielęgniarki w Pracowni Tomografii w celu założenia do żyły wenflonu.
2. Wymagane jest posiadanie aktualnego poziomu kreatyniny, eGFR oraz TSH – badania te powinny być wykonane na zlecenie lekarza rodzinnego lub kierującego do 7 dni przed badaniem tomografii.

DLA PACJENTA PONIŻEJ 18 ROKU ŻYCIA

1. Pacjent w dniu badania musi być na czczo.
2. Zaleca się wypicie ok. 1,5 litra wody niegazowanej, co najmniej 4 h przed badaniem.
3. Przed badaniem pacjent zgłasza się do pielęgniarki w Pracowni Tomografii w celu założenia do żyły wenflonu.
4. Wymagane jest posiadanie aktualnego poziomu kreatyniny, eGFR oraz TSH – badania te powinny być wykonane na zlecenie lekarza rodzinnego lub kierującego do 7 dni przed badaniem tomografii.

PO WYKONANIU BADANIA NALEŻY ZOSTAĆ NA OBSERWACJI PRZEZ OKRES 20-30 MINUT NA POCZEKALNI PRZED PRACOWNIĄ TK. NASTĘPNIE NALEŻY ZGŁOSIĆ SIĘ DO PIELEŃNIARKI W PRACOWNI W CELU WYJĘCIA WENFLONU.