

## **TOMOGRAFIA KOMPUTEROWA – ULOTKA INFORMACYJNA DLA PACJENTA**

Badanie tomografii komputerowej jest badaniem bezbolesnym trwającym od 10 do 30 minut. Na badanie przychodzimy na czczo.

Szczególnego przygotowania wymagają pacjenci, którym zaplanowano badanie z kontrastem. Do każdego badania wykonywanego z kontrastem niezbędne jest oznaczenie poziomu kreatyniny w krwi.

Po zarejestrowaniu w dniu badania, pacjent jest kierowany do gabinetu zabiegowego pracowni TK, w którym pielęgniarka przeprowadza wywiad i przygotowuje Pacjenta do podania środka kontrastującego. Do wszystkich badań z podaniem dożylnego środka kontrastującego pacjent zgłasza się na czczo z osobą towarzyszącą.

### **a) Przygotowanie Pacjenta do badania jamy brzusznej**

- Podanie 30 min przed badaniem 500 ml doustnego środka kontrastującego podzielonego na trzy dawki co 15 min.
- W trakcie badania podawany jest dożylnie środek kontrastujący.

### **b) Przygotowanie Pacjenta do badania miednicy**

- Podanie na 1h przed badaniem 500 ml doustnego środka kontrastującego podzielonego na cztery dawki co 15 min.
- Dla wypełnienia odbytnicy i esicy - kontrast doodbytniczy.
- W trakcie badania podawany jest dożylnie środek kontrastujący

### **c) Przygotowanie Pacjenta - pozostałe informacje**

- Pacjenci z cukrzycą powinni zabrać ze sobą śniadanie oraz leki (insulinę),
- W dniu badania należy zażyć leki które są stale przyjmowane, popijając małą ilością wody niegazowanej,
- Każdy pacjent przed badaniem TK powinien 2-4 godz. przed badaniem wypić 1 litr wody niegazowanej (w szczególności dotyczy to osób po 65 roku życia),
- Jeśli badanie zaplanowano na późniejsze godziny (badanie po godz. 13:00) można zjeść śniadanie,
- W przypadku badań jamy brzusznej lub miednicy należy zarezerwować sobie około 2 godzin na wszystkie czynności związane z badaniem,
- Na badanie warto zgłosić się na około pół godziny przed wyznaczoną godziną badania,

- Należy pamiętać aby zabrać ze sobą ewentualne wcześniejsze wyniki badań (USG, RTG, TK, RM wraz z opisami),

Pacjent, któremu w trakcie badania podawano dożylnie **środek cieniujący**, pozostaje po badaniu pod obserwacją pielęgniarki ok. 30 min po badaniu. Jeżeli pacjent czuje się dobrze i nie wystąpiły u niego powikłania po podaniu środka cieniującego, pielęgniarka usuwa wenflon. W przypadku wystąpienia powikłań decyzję o dalszym postępowaniu podejmuje lekarz.

**Wynik badania** można odebrać osobiście lub przez osobę upoważnioną. Istnieje także możliwość wysłania Pacjentowi wyniku (tj. płyta CD z nagraniem badaniem, opis lekarski, ewentualnie dołączone uprzednio przez Pacjenta poprzednie badania) drogą pocztową. W takim przypadku prosimy Pacjentów aby wcześniej poinformowali personel (technik, pielęgniarka) o takiej potrzebie.