



**OŚWIADCZENIE PACJENTA**  
**DO BADANIA W PRACOWNI TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ**

data badania .....

NAZWISKO i IMIĘ : .....

PESEL: .....

Waga: .....

Badanie pierwsze / kolejne (wpisać ilość) ..... rok, w którym badanie wykonano .....

czy Pan / Pani chorowała na żółtaczkę .....

czy odbyło się szczepienie przeciw żółtaczkce (WZW) ..... ile razy

**WYWIAD CHOROBY - PROSZE PODKREŚLIĆ WŁAŚCIWE**

czy Pan / Pani choruje na cukrzycę TAK / NIE

czy Pan / Pani choruje na nerki (niewydolność nerek, brak nerki) poziom kreatyniny..... GFR ..... TAK / NIE

czy choruje Pani / Pan na nadczynność tarczycy (poziom TSH) ..... TAK / NIE

czy choruje Pani / Pan na przewlekłe choroby układu oddechowego(astma, POCHP) TAK / NIE

czy Pan / Pani choruje na nadciśnienie TAK / NIE

czy Pan / Pani choruje na niewydolność wątroby TAK / NIE

czy Pan / Pani choruje na chorobę nowotworową TAK / NIE

jeśli TAK to jaką .....

czy Pan/ Pani choruje na alergie lub ma uczulenie na leki lub środek kontrastowy podawany podczas badań radiologicznych TAK / NIE

jeśli TAK proszę opisać .....

**Badanie nie jest zalecane u kobiet w ciąży. Oświadczam, że :   jestem   /   nie jestem w ciąży**

Potwierdzam, że zawarte wyżej odpowiedzi są zgodne z moją wiedzą o stanie mojego zdrowia

Zostałam/łem poinformowana/y w zrozumiały dla mnie sposób o skutkach promieniowania oraz o ewentualnych powikłaniach po podaniu środka kontrastowego.

Wyrażam świadomą zgodę na ewentualne podanie środka kontrastowego drogą dożylną .

Potwierdzam, że zawarte wyżej odpowiedzi są zgodne z moją wiedzą o stanie mojego zdrowia

Podpis osoby badanej pełnoletniej

.....

Zgodę podpisałam/em w obecności personelu pracowni tomografii komputerowej.

## **PRZYGOTOWANIE DO BADANIA**

W dniu badania proszę zgłosić się na badanie **tomografu komputerowego** z następującymi dokumentami:

1. oświadczenie Pacjenta do badania w pracowni tomografii komputerowej
2. dowód osobisty,
3. **obowiązkowo** zabrać wszystkie wcześniejsze wyniki (przede wszystkim zdjęcia RTG + opisy, ksero kart informacyjnych pobytów szpitalnych). **W przypadku braku zdjęć RTG struktur kostnych należy je wykonać przed badaniem!!!**
4. w przypadku badania **z podaniem kontrastu**, zaleca się wypicie ok. 1 litra wody niegazowanej wieczorem przed badaniem oraz około 2,5 litra wody niegazowanej w ciągu następnych 24 godzin.
5. proszę posiadać aktualny wynik **GFR** lub **poziom KREATYNYNY**

**Do badania na czczo:            TAK            NIE**

### **ODBIÓR WYNIKU W REJESTRACJI GŁÓWNEJ:**

- OSOBIŚCIE Z DOKUMENTEM TOŻSAMOŚCI **lub**
- OSOBA PISEMNIIE UPOWAŻNIONA Z WŁASNYM DOKUMENTEM TOŻSAMOŚCI

### **WAŻNE**

Pacjenci chorujący na **cukrzycę**, przyjmujący mieszanki insulinowe w dniu badania powinni przejść na insulinę krótkodziałającą (Actrapid, NovoRapid). Pacjenci na lekach doustnych przyjmują leki hipoglikemizujące po badaniu. W przypadku pacjentów przyjmujących Metforminę (Metformax, Siofor, Glukophage, Metfogamma, Metforatio, Metformin, Metifor, Gluformin) koniecznie 2 doby przed badaniem muszą odstawić lek.

Pacjenci chorujący na **nadczynność tarczycy** powinni dostarczyć aktualny wynik badania **TSH**.

Pacjenci z **niewydolnością nerek** oraz po nefrektomii (z jedną nerką) powinni koniecznie dostarczyć wynik **GFR** i poziom **kreatyniny**.

## **W TRAKCIE BADANIA**

Badanie Tomografii komputerowej jest bezbolesne, chociaż może wywołać uczucie lekkiego dyskomfortu w związku z koniecznością pozostania przez kilka minut w jednej pozycji.

Jest to badanie krótkotrwałe, w zależności od badanego narządu i tego czy podawany jest środek kontrastowy, trwa ono od 5 do 20 minut. W trakcie badania pacjent leży na stole, który przesuwa się wewnątrz szerokiego pierścienia aparatu, zawierającego lampę emitującą promienie i czujniki, które te promienie odbierają. Dane otrzymane w ten sposób przekazywane są do komputera, który przedstawia je w postaci obrazu narządów człowieka.

Podanie często stosowanych w Tomografii Komputerowej jodowych środków kontrastowych może niekiedy wywołać zawroty głowy, swędzenie, uczucie gorąca, metaliczny smak w ustach czy też kołatanie serca.

W rzadkich przypadkach po badaniu z podaniem środka kontrastowego mogą pojawić się nudności, wysypka, swędzenie.

**Objawy te zaleca się jak najszybciej zgłosić lekarzowi!!!**

## **W DNIU BADANIA PROSZE ZGŁOSIĆ SIĘ BEZPOŚREDNIO DO PRACOWNI !**