

ANKIETA PACJENTA PRZED BADANIEM TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ

DATA BADANIA TK:					
IMIĘ I NAZWISKO PACJENTA:	WIEK:		WAGA:		WZROST:

POZIOM KREATYNYNY

 BRAK WYNIKU
EGFR

 BRAK WYNIKU
Proszę zakreślić poprawną odpowiedź

	TAK	NIE
Czy było kiedykolwiek wykonywane u Pana/Pani badanie Tomografii Komputerowej?		
Czy były wykonywane jakiegokolwiek zabiegi operacyjne? (jeśli TAK to proszę podać jakie i kiedy)	TAK	NIE
Czy choruje Pan/Pani na:		
1. Astma oskrzelowa	TAK	NIE
2. Nadczynność tarczycy	TAK	NIE
3. Choroby serca – jeśli TAK to jakie:	TAK	NIE
4. Cukrzyca – jeśli TAK to jaka:	TAK	NIE
5. Choroby nerek – jeśli TAK to jakie:	TAK	NIE
6. Operacja nerek w przeszłości	TAK	NIE
7. Dna moczowa	TAK	NIE
Czy choruje Pan/Pani na inne choroby nie wymienione powyżej? (jeśli TAK to proszę podać jakie)	TAK	NIE

Czy w okresie ostatnich 6 miesięcy przyjmował/przyjmowała Pan/Pani jakiegokolwiek leki?	TAK	NIE
1. Metformina	TAK	NIE
2. Interleukina 2	TAK	NIE
3. Leki przeciwbólowe (NSAID)	TAK	NIE
4. Aminoglikozydy	TAK	NIE
Czy wystąpiły u Pana/Pani kiedykolwiek reakcje alergiczne np. na leki lub kontrast? (jeśli TAK to proszę podać jakie)	TAK	NIE
Czy jest Pani w ciąży lub karmi piersią? (pytanie dotyczy tylko kobiet)	TAK	NIE

Niniejszym oświadczam, że treść ankiety jest dla mnie zrozumiała, a zaznaczone odpowiedzi są zgodne ze stanem faktycznym. Jednocześnie potwierdzam, że odpowiedzialność za ewentualne skutki wynikające z podania nieprawdziwych odpowiedzi lub zatajenia ważnych informacji związanych z badaniem tomografii komputerowej poniosę osobiście.

Data:.....

Czytelny podpis pacjenta:.....

Pozostawiana przez Pacjenta dokumentacja dodatkowa do badania TK:

- Zdjęcie RTG, TK lub MR szt.

- Opisy badań szt.

- Inne szt.

Data:.....

Czytelny podpis pacjenta:.....

UWAGI

Pacjenci nie powinni przerywać brania stałych leków.

Pacjenci alergicy powinni przynieść na badanie leki, które stale biorą.

Pacjenci przychodząc na badanie z dożylnym podaniem środka kontrastowego, powinni posiadać ze sobą aktualny wynik badania poziomu kreatyniny i GFR.

Ważność wyniku badania poziomu kreatyniny ustala się na 14 dni.

Ryzyko reakcji niepożądanego po podaniu radiologicznych środków kontrastowych

Ryzyko wystąpienia reakcji niepożądanego zwiększa się w następujących sytuacjach: uczulenie na jod, powikłania po dożylnym podaniu kontrastu w przeszłości, alergia, astma, niewydolność układu krążenia i układu oddechowego, odwodnienie, niewydolność nerek, cukrzyca, niewydolność wątroby, wiek powyżej 65 lat, dzieci do lat 10, anemia sierpowata, hipowolemia, zaburzenia wodno-elektrolitowe.

Przy jawnej nadczynności tarczycy nie można podawać środków kontrastowych, wymagana jest konsultacja z endokrynologiem.

Leczenie jodem radioaktywnym wyklucza podanie kontrastu podczas badania.

Wyciąg z wytycznych międzynarodowego zespołu ekspertów ds. nefropatii po dożylnym podaniu środka kontrastowego:

1. Każdy pacjent kierowany do badania TK z podaniem dożylnego środka kontrastowego powinien być oceniony przez lekarza kierującego pod kątem ryzyka wystąpienia nefropatii/nerkopochodnego włóknienia układuowego.
2. Wywiad lekarski powinien uwzględniać dane dotyczące obecnej choroby i przeszłych chorób (nadciśnienia, choroby nerek, dyslipidemia, hiperurykemia, cukrzyca, niewydolność serca, szpiczak).
3. Czynność nerek jest określana na podstawie wartości GFR lub poziomu kreatyniny. Nie należy podawać kontrastu dożylnie u chorych z wartościami GFR poniżej 30ml/min, chyba że pacjent jest przewlekłe dializowany lub tak zdecydował lekarz kierujący lub nefrolog. Stężenie kreatyniny GFR pomiędzy 30-60ml/min jest względnym przeciwwskazaniem do dożylnego podania kontrastu.
4. Każdy pacjent powinien być odpowiednio nawodniony – 1litr płynów przed i 1 litr po badaniu.
5. Przy stosowaniu blokerów ACEI (inhibitory konwertazy angiotensyny) np. Prestarium lub blokerów AT1 np. Xartan wskazane jest nawodnienie (do 3L. płynu na dobę) przed, w dniu i po badaniu.
6. W przypadku trudności z kwalifikacją do badania TK z kontrastem u pacjenta z chorobą nerek wskazana jest konsultacja z nefrologiem.
7. U wszystkich pacjentów wysokiego ryzyka należy oznaczyć stężenie kreatyniny nie wcześniej niż 24 godziny przed podaniem środka kontrastowego i nie później niż 72 godziny po podaniu kontrastu.

Postępowanie u pacjentów chorych na cukrzycę i leczonych Metforminą

W przypadku badania TK z dożylnym podaniem środka kontrastowego u pacjentów otrzymujących Metforminę, u których poziom kreatyniny jest wyższy niż 1.4mg/ml (GFR < 60ml/min) konieczne jest odstawienie Metforminy na 48 godzin przed i 48 godzin po dożylnym podaniu kontrastu. W przypadku mniejszego stopnia niewydolności nerek zalecane jest odstawienie Metforminy na podobny okres. Dodatkowo przed i po dożylnym podaniu kontrastu należy pacjenta intensywnie nawadniać i monitorować zarówno czynności nerek jak i poziom glukozy we krwi.

Ja niżej podpisany/a wyrażam zgodę na wykonanie u mnie badania Tomografii Komputerowej w Pracowni Diagnostyki Obrazowej Szpitala Żywiec.

Ja niżej podpisany/a wyrażam zgodę na dożylną podanie środka kontrastowego w trakcie przeprowadzania badania Tomografii Komputerowej.

Data:.....

Czytelny podpis pacjenta:.....