



PRACOWNIA DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ
NAUKOWE CENTRUM OBRAZOWANIA
BIOMEDYCZNEGO

Kajetany, ul. Mokra 17, 05-830 Nadarzyn
tel. 22 356 03 48; fax. 22 356 03 64
e-mail: ncob@ifps.org.pl
www.ncob.ifps.org.pl

Ankieta pacjenta przed badaniem tomografii komputerowej (TK) SIEMENS CT Definition AS

Uprzejmie prosimy o wypełnienie poniższego kwestionariusza drukowanymi literami.
Wszystkie informacje medyczne są tajemnicą lekarską i nie będą wykorzystywane do celów innych niż medyczne. **Proszę zaznaczyć krzyżykiem (X) właściwą odpowiedź**

imię i nazwisko:

data urodzenia: PESEL:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

waga:..... wzrost..... numer telefonu kontaktowego:

data badania: e-mail:.....

	TAK	NIE
Czy miał Pan/Pani kiedykolwiek wykonywane badanie TK?		
Jeśli tak, to czy w czasie lub po badaniu TK lub podaniu środka kontrastowego wystąpiły jakieś niepokojące Pana/Panią objawy?		
Czy jest Pan/Pani uczulony/a na środki kontrastowe?		
Czy jest Pan/Pani uczulony/a na jod, preparaty jodu?		
Czy jest Pan/Pani uczulony/a na leki, pokarmy, inne substancje? jakie.....		
Czy jest Pani w ciąży?		
Czy jest Pani matką karmiącą?		
Czy cierpi Pan/Pani na jedną z wymienionych chorób: cukrzycę, astmę oskrzelową, padaczkę, nadciśnienie tętnicze, chorobę wieńcową, szpiczak mnogi? <i>Właściwe podkreślić</i>		
Czy jest Pan/Pani nosicielem wirusa HIV, WZW B lub WZW C? <i>Właściwe podkreślić</i>		
Czy cierpi Pan/Pani na hemofilię lub zaburzenia krzepliwości krwi?		
Czy cierpi Pan/Pani na choroby tarczycy? jakie?.....		
Czy cierpi Pan/Pani na choroby nerek? jakie?.....		

Wymień leki przyjmowane przewlekle:.....

Poziom kreatyniny z dnia.....

Poziom TSH z dnia.....

Prosimy o dokładne poinformowanie nas o bieżącym stanie zdrowia, a zwłaszcza o wszystkich rozpoznanych chorobach i ich leczeniu.

Badanie ciężarnej może odbyć się tylko w stanie zagrożenia zdrowia lub życia matki i za jej zgodą.



Tomografia komputerowa jest badaniem rentgenowskim, stąd też może być wykonana wyłącznie na zlecenie lekarza. Badanie, mimo że obciążone hipotetycznym ryzykiem oddziaływania biologicznego promieniowania rentgenowskiego jest całkowicie bezpieczne. Tym nie mniej bezwzględny przeciwwskazaniem do wykonania badania jest ciąża.

Często celem uściślenia rozpoznania konieczne jest dożylnie podanie jodowego środka kontrastowego. Ze względu na teoretycznie możliwe niepożądane działanie preparatu pacjent ma prawo nie zgodzić się na podanie preparatu kontrastującego, obniża to jednak skuteczność diagnostyczną badania. Decyzję o podaniu środka kontrastowego podejmuje lekarz radiolog nadzorujący badanie, w oparciu o wskazania diagnostyczne, stan zdrowia pacjenta oraz wyniki badań laboratoryjnych.

Pacjent przed podaniem środka kontrastowego powinien być prawidłowo nawodniony, w tym celu należy wypić 1,5-2 l niegazowanej wody do 3 godzin przed badaniem. Kilka godzin przed badaniem nie powinno się spożywać pokarmów, a bezpośrednio – płynów.

Po podaniu dożylnym środka kontrastowego może wystąpić krótkotrwałe uczucie gorąca, metaliczny smak w ustach i zaczerwienienie twarzy. W razie innych niepokojących objawów należy niezwłocznie powiadomić personel medyczny. Po badaniu celem szybszej eliminacji środka kontrastowego z organizmu, pacjent powinien pić więcej wody niż zazwyczaj. Dla bezpieczeństwa pacjentów zaleca się pozostanie w obserwacji Pracowni przez okres 15-30 minut od zakończenia badania z dożylnym podaniem środka kontrastowego.

Osoby z chorobami nerek mogą być badane w TK z podaniem jodowego środka kontrastowego w zależności od stopnia wydolności nerek określanego poziomem kreatyniny w surowicy krwi (i współczynnikiem przesączania kłębuszkowego – GFR). W niektórych przypadkach wymagana jest dodatkowo konsultacja nefrologa, sporadycznie ze względu na przesłanki medyczne radiolog może zdecydować o braku możliwości podania jodowego środka cieniującego i wykonaniu badania TK bez wzmocnienia kontrastowego.

Ponieważ pacjenci z chorobami tarczycy mogą być badani z podaniem jodowego środka kontrastowego tylko w przypadku stwierdzenia prawidłowych parametrów TSH, fT3 i fT4 w takich przypadkach konieczne jest dostarczenie aktualnych wyników badań. W niektórych przypadkach wymagana jest dodatkowo konsultacja endokrynologia. Bezwzględny przeciwwskazaniem jest ostre wole toksyczne.

Ponadto szczególną wagę przy kwalifikacji i przygotowaniu do podania wodnego, jodowego środka kontrastowego mają uczulenia: m.in. na leki lub środki kontrastowe wcześniej podawane oraz leczenie preparatami z grupy β -blokerów, interleukiną 2, cyklosporyną lub niesteroidowymi lekami przeciwzapalnymi. Pacjenci z cukrzycą leczoną metforminą i nieprawidłowymi parametrami nerkowymi (kreatynina > 1 , GFR < 30 ml/min) powinni odstawić lek od dnia podania środka kontrastowego. W ciągu następnych 48 godz. pod kontrolą lekarza należy określić parametry wydolności nerek (poziom kreatyniny, GFR) i przy braku ich istotnej zmiany kontynuować terapię. Czasowe przerwanie terapii powinno być uzgodnione z lekarzem prowadzącym leczenie cukrzycy.

Prosimy zgłaszać przyjmowanie takich leków lub uczuleń na środek kontrastowy przed badaniem, a wcześniej przedyskutować ten problem z lekarzem kierującym.

Oświadczenie i świadoma zgoda na badanie TK

Przeczytałem/am i zrozumiałem/am całą zawartość tego formularza i miałem/am możliwość zadania pytań odnośnie zawartych w nim informacji. Zostałem/am poinformowany/a przez lekarza kierującego o możliwości powikłań związanych z badaniem i użyciem środków kontrastowych i mimo to wyrażam świadomą zgodę na wykonanie u mnie badania tomografii komputerowej.

Jednocześnie potwierdzam, że odpowiedzialność za ewentualne skutki wynikające z podania nieprawdziwych odpowiedzi lub zatajenia ważnych informacji związanych z badaniem poniosę osobiście.

.....
(Data i podpis pacjenta/rodzica/opiekuna prawnego)

Zostałem/am poinformowany/a o możliwości powikłań związanych z podaniem środka kontrastowego i mimo to wyrażam/ nie wyrażam* świadomą zgodę na dożylnie podanie środka kontrastowego. W przypadku braku mojej zgody na podanie środka kontrastowego mam świadomość, że badanie może być niediagnostyczne.

.....
(Data i podpis pacjenta/rodzica/opiekuna prawnego)

* - niepotrzebne skreślić



Informacje jak przygotować się do badania TK i ankieta do wypełnienia przed badaniem

Co należy przynieść na badanie:

1. skierowanie
2. zlecenie na badanie z Centrum Słuchu i Mowy MEDINCUS
3. dowód osobisty
4. poprzednio wykonane badania obrazowe badanej okolicy, takie jak rezonans magnetyczny (MR), tomografia komputerowa (TK, CT), rentgen, USG – jeśli takie były wykonywane (klisze, płyty, opisy z tych badań)
5. do badań z kontrastem (zazwyczaj wszystkie poza skierowaniem na TK zatok i TK kości skroniowych) pacjent powinien zgłosić się do pracowni TK z AKTUALNYMI wynikami badań poziomu: mocznika, kreatyniny, poziomu hormonu tarczycy (TSH, fT3 i fT4) – przy przekroczeniu norm niektórych z nich może istnieć przeciwwskazanie do podania środka kontrastowego.

ANKIETA i ważne informacje dotyczące badania znajdują się na kolejnych stronach.