



Nazwisko i Imię

PESEL

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Waga kg

Szanowny Pacjencie

Pana/Pani lekarz zdecydował o konieczności wykonania badania tomografii komputerowej (TK) z dożylnym podaniem jodowego środka kontrastowego. Celem podania środka kontrastowego jest poprawa obrazu badania TK. Niejednokrotnie postawienie prawidłowej diagnozy zależy właśnie od jego podania, a zaniechanie tej czynności znacznie obniża wartość takiego badania.

W większości przypadków podanie środka kontrastowego nie wywołuje reakcji niepożądanych. Najczęstszymi objawami, które nie powinny budzić niepokoju, jest uczucie ciepła lub metaliczny/słodki posmak w ustach podczas wstrzykiwania środka kontrastowego, które mija po zaprzestaniu podawania. Rzadko, w kilka sekund do kilku, kilkunastu minut, po podaniu jodowego środka kontrastowego mogą wystąpić objawy nadwrażliwości takie jak: **wysypka skórna, swędzenie skóry, nudności i wymioty, zawroty głowy**. Sporadycznie mogą wystąpić poważne objawy nadwrażliwości w postaci reakcji anafilaktycznej. Lekarze z Zakładu Diagnostyki Obrazowej są przygotowani na wystąpienie takich objawów i potrafią im skutecznie przeciwdziałać.

Istnieje pewna grupa osób, u których reakcje niepożądane po podaniu jodowego środka kontrastowego występują częściej. Dlatego bardzo ważnym jest podanie odpowiedzi na kilka poniższych pytań zgodnie z najlepszą Państwa wiedzą. Prosimy zakreślić odpowiedź **TAK** lub **NIE**+a jeśli nie mają Państwo pewności lub nie rozumieją pytania prosimy o zaznaczenie odpowiedzi **NIE WIEM**.

| | | | |
|---|-----|-----|----------|
| 1. Czy kiedykolwiek było wykonywane badanie radiologiczne (np. TK, urografia) z dożylnym podaniem jodowego środka kontrastowego? | TAK | NIE | NIE WIEM |
| 2. Jeśli TAK to czy wystąpiła reakcja niepożądana na podany środek kontrastowy (objawy jak wyżej wymienione lub inne)? | TAK | NIE | NIE WIEM |
| 3. Czy leczą się państwo przewlekłe na: | | | |
| a. choroby tarczycy (pacjenci z NADCZYNNOCIĄ zgłaszają się do badania z aktualnym, nie starszym niż 7 dni, badaniem poziomu TSH) | TAK | NIE | NIE WIEM |
| b. nadciśnienie tętnicze, ciężką niewydolność serca* | TAK | NIE | NIE WIEM |
| c. cukrzycę | TAK | NIE | NIE WIEM |
| d. niewydolność nerek (bezwzględnie wymagane aktualne badanie poziomu kreatyniny z oznaczeniem eGFR nie starsze niż 7 dni) | TAK | NIE | NIE WIEM |
| e. astmę oskrzelową, alergię, katar sienny* | TAK | NIE | NIE WIEM |

U większości pacjentów z wyżej wymienionymi dolegliwościami można stosować dożylnie jodowe środki kontrastowe+lecz wymagana jest dodatkowa indywidualna kwalifikacja przez lekarza oraz zastosowanie dodatkowych środków ostrożności.

ŚWIADOMA ZGODA PACJENTA NA BADANIE TOMOGRAFII KOMPUTEROWEJ Z PODANIEM DOŻYLNIEGO ŚRODKA KONTRASTOWEGO:

- Ja, niżej podpisany/a oświadczam, że wyrażam zgodę na podanie mi środka kontrastowego podczas badania.
- Zostałem/am poinformowany/a o ryzyku grożących mi w związku z tym powikłań, a w przypadku ich wystąpienia przyjmuję do wiadomości konieczność dalszego postępowania medycznego (infuzje, iniekcje) w czasie i po badaniu.
- Przyjmuję do wiadomości, że wszelkie dodatkowe zabiegi zostaną przeprowadzone jedynie po to, by uratować mi życie lub zapobiec poważnemu zagrożeniu mego zdrowia .
- Przekazana mi informacja jest dla mnie w pełni zrozumiała.
- Po podjęciu samodzielnej decyzji, **wyrażam zgodę/ nie wyrażam zgody**** na wykonanie badania radiologicznego, na co miałem/am wystarczającą ilość czasu.
- Oświadczam, iż umożliwiono mi zadawanie pytań dotyczących niniejszego badania oraz tego dokumentu. Otrzymałem/am wyczerpujące odpowiedzi na wszystkie moje pytania.
- Wyrażam świadomą zgodę na wykorzystanie moich danych medycznych i obrazowych do danych naukowych.
- Oświadczam, że nie jestem w ciąży.***

Sulechów, dnia

.....
Podpis osoby udzielającej informacji i odbierającej zgodę

.....
Podpis Pacjenta lub przedstawiciela ustawowego

* właściwe podkreślić; ** niepotrzebne skreślić; *** dotyczy kobiet - ciąża jest przeciwwskazaniem do badania ze względu na niebezpieczeństwo uszkodzenia płodu; nie dotyczy to przypadków zagrożenia życia kiedy to można wykonać badanie TK również u Pacjenteń w ciąży