**INFORMACJA DLA PACJENTA**

**poddającego się badaniu diagnostycznemu (RTG, RM, TK)\* wykonywanemu**

**w NZOZ SPORT MEDICA - SZPITAL CAROLINA ul. PORY 78 WARSZAWA**

**W trosce o Twoje zdrowie przedstawiamy poniżej informacje o przebiegu badania oraz ograniczeniach i przeciwskazaniach do jego wykonania. Prosimy zapoznaj się z poniższymi informacjami i zgłoś do personelu ewentualne wątpliwości lub przekaż zidentyfikowane przeciwskazania.**

1. **Zasady wykonywania badań RTG**

* **Jeśli jesteś w ciąży lub podejrzewasz, że możesz być w ciąży -** poinformuj o tym personel wykonujący badanie. Ze względu wpływ promieniowania na płód badania RTG u ciężarnych wykonywane są tylko w sytuacjach niezbędnych, ratujących życie.
* Badanie RTG u kobiet najbezpieczniej wykonywać do 10 dnia cyklu menstruacyjnego licząc od pierwszego dnia krwawienia z uwagi na to, że prawdopodobieństwo zajścia w ciążę w tym okresie jest mniejsze.
* Przychodząc na badanie zabierz ze sobą wyniki wcześniej wykonanych badań.
* **Dzieci i młodzież poniżej 18-go roku życia** na badanie RTG muszą zgłosić się opiekunem ustawowym lub osobą upoważnioną.
* **Zabierz Książeczkę Zdrowia Dziecka u osób poniżej 18 roku życia** - wpiszemy do niej informację o parametrach ekspozycji na promieniowanie. Dzieci są bardziej wrażliwe na jego skutki, monitorujemy więc stosowanie promieniowania rentgenowskiego w ich leczeniu.

1. **Szczegółowe zasady dotyczące wykonywania rezonansu magnetycznego (RM)**
2. Bezwzględnym przeciwwskazaniem do wykonania badania RM jest wcześniejsze wszczepienie:

* stymulatora serca,
* implantów ślimakowych,
* ferromagnetycznych klipsów naczyniowych,
* pompy infuzyjnej,
* obecność metalicznego ciało obcego w oku.

Jeśli którakolwiek z wymienionych sytuacji występuje u Ciebie – zgłoś to personelowi pracowni!

1. Jeśli miałeś operację z wszczepieniem implantów metalowych (klipsów naczyniowych, śrub, drutów, płytek) koniecznie weź dokument (zaświadczenie) zawierające informację/charakterystykę stopu z jakiego wykonany jest implant, lub zaświadczenia o dopuszczeniu ich do badania w polu magnetycznym, wydawanego przez producenta. O ile to możliwe, wskazane jest byś zabrał zdjęcia RTG z uwidocznionym implantem.
2. Jeśli w Twoim ciele masz inne fragmenty metalicznych (np.: odłamki, kule) konieczne jest posiadanie zdjęcia RTG z uwidocznionym fragmentem metalu.
3. Badanie wymaga przebywania w bezruchu przez ok. 60 minut i może wywołać u Ciebie reakcje klaustrofobiczną, jeśli masz lęk przed małymi, zamkniętymi przestrzeniami. **Poinformuj o tym personel**!
4. Jeśli masz wykonać badanie planowe TK lub RM z podaniem dożylnym lub dostawowym środka kontrastowego – musisz wcześniej wykonać badanie stężenia kreatyniny we krwi – pomoże to ocenić wydolność Twoich nerek. Wynik powinien być z ostatnich 14 dni przed badaniem.
5. Także w przypadku badań bez kontrastu nie możemy wykluczyć konieczności podania środków kontrastujących. Decyzję każdorazowo podejmuje lekarz radiolog w trakcie badania – dla Twojego bezpieczeństwa prosimy byś posiadał aktualny wynik badania kreatyniny we krwi.
6. Z tego samego powodu rekomendujemy byś był na czczo, przynajmniej przez 4 godziny nie jedz i nie pij, chyba, że lekarz kierujący na badanie ustalił inne postępowanie.
7. Nie zaleca się wykonywania badania RM kobietom w ciąży, a szczególnie w jej pierwszym trymestrze.
8. Jeśli jesteś kobietą - będziemy prosili Cię o podanie daty ostatniej miesiączki.
9. Podczas badania pacjent nie może mieć przy sobie przedmiotów metalicznych – do badania nie zakładaj ubiorów wyposażonych w haftki, zapinki, suwaki, metalowe guziki, nadruki na ubraniu. Wszystkie przedmioty elektroniczne, magnetyczne (np.: karty płatnicze) i zawierające metal na czas badania muszą zostać zdeponowane w przebieralni - prosimy przewidzieć to przy planowaniu wizyty.
10. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości i pytań dotyczących ww. informacji zwróć się o wyjaśnienie do lekarza wykonującego badanie diagnostyczne.

Zatwierdził: Dyrektor Medyczny

Wersja 2; Obowiązuje od: 07.09.2023.