**INFORMACJA DLA PACJENTA**

**poddającego się badaniu diagnostycznemu (RTG, MR, TK) wykonywanemu   
w NZOZ Carolina Medical Center**

W trosce o zdrowie i dobro pacjenta skierowanego na badania diagnostyczne, wykonywane w NZOZ CMC prosimy o zwrócenie uwagi na poniższe informacje i przestrzeganie wyszczególnionych zasad:

1. **ZASADY WYKONYWANIA BADAŃ RTG:**

* Badanie kręgosłupa lędźwiowego, stawów krzyżowo-biodrowych i jamy brzusznej powinny być wykonywane po wcześniejszym przygotowaniu **(instrukcja informująca o zasadach przygotowania do badania jest dostępna w recepcji).**
* Kobiety w wieku rozrodczym powinny wykonywać badania rentgenowskie w czasie pierwszych 10 dni cyklu miesięcznego, z uwagi na to, że prawdopodobieństwo zajścia w ciążę w tym okresie jest mniejsze.
* **Kobieta w ciąży**, przed wykonaniem badania rentgenowskiego **musi** powiadomić o tym fakcie lekarza kierującego, pracownika recepcji zapisującego na badanie oraz osobę wykonującą badanie.
* Dzieci i młodzież poniżej 16-go roku życia powinny zgłosić się na badanie RTG wraz z opiekunem ustawowym lub osobą upoważnioną oraz z Książeczką Zdrowia Dziecka, w celu dokumentacji przeprowadzonego badania.
* Na badanie RTG prosimy o założenie białej bielizny bez nadruków, spinek i haftek ozdobnych.

1. **ZASADY DOTYCZĄCE BADANIA REZONANSEM MAGNETYCZNYM (MR) I TOMOGRAFIĄ KOMPUTEROWĄ (TK):**
2. **Bezwzględnym przeciwwskazaniem** do wykonania badania MR jest wszczepienie u Pacjenta:

* Stymulatora serca
* Implantów ślimakowych
* Ferromagnetycznych klipsów naczyniowych
* Pompy infuzyjnej
* Obecność metalicznego ciała obcego w oku.

1. W przypadku przebycia operacji z wszczepieniem implantów metalowych (klipsów naczyniowych, śród, drutów, płytek) konieczne jest przestawienie zaświadczenia zawierającego 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 okazanie zdjęcia RTG z uwidocznionym implantem.
2. W przypadku obecności w ciele innych ciał metalicznych (odłamki, kule…) konieczne jest okazanie zdjęcia RTG z uwidocznionym fragmentem metalu.
3. Badanie wymaga przebywania w bezruchu przez około 60 minut.
4. W przypadku planowanego badania TK i MR z podaniem dożylnym lub dostawowym środka kontrastowego – należy posiadać aktualny wynik poziomu kreatyniny (eGFR) we krwi oraz aktualne badanie RTG i ewentualnie TK, MR tej okolicy. Nie można wykluczyć konieczności podania dożylnego środka kontrastowego w trakcie badania MR i TK – decyzje podejmuje lekarz radiolog w trakcie badania. Zaleca się więc posiadanie aktualnego wyniku poziomu kreatyniny (eGFR) we krwi.
5. Nie zaleca się wykonywania badania kobietom w ciąży, a szczególnie w jej pierwszym trymestrze.
6. W przypadku kobiet konieczne jest podanie daty ostatniej miesiączki.
7. Podczas badania Pacjent nie może mieć przy sobie przedmiotów metalicznych – należy unikać zakładania ubiorów wyposażonych w haftki, zapinki, suwaki, metalowe guziki, nadruki na ubraniu. Wszystkie przedmioty elektroniczne, magnetyczne (karty płatnicze) i zawierające metal, na czas badania muszą zostać w przebieralni – prosimy przewidzieć to przy planowaniu wizyty.
8. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości i pytań dotyczących ww. informacji należy zwrócić się   
   o wyjaśnienie do lekarza kierującego na badanie diagnostyczne.