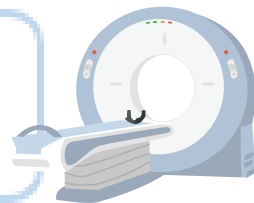


Jak się przygotować do badania REZONANSU MAGNETYCZNEGO (RM)?

TERMIN



Badania RM wykonywane są bez lub z podaniem środka kontrastującego. Badania bez użycia środka kontrastującego nie wymagają specjalnego przygotowania. Do badania z użyciem środka kontrastującego pacjent powinien odpowiednio się przygotować. Poniżej przedstawiamy kluczowe informacje w tym zakresie.

WAŻNE INFORMACJE



W przeddzień badania należy zadbać o dobre nawodnienie organizmu, najlepiej wypić dodatkowo 1 litr wody.



W wypadku badania z środkiem kontrastującym konieczne jest okazanie wyniku poziomu kreatyniny i TSH



Aby zapewnić najlepszą jakość badania, w czasie trwania badania (ok. 15-60 min.) należy pozostać nieruchomo w jednej pozycji.



Na min. 4 godziny przed badaniem należy pozostać na czczo (można pić wodę niegazowaną).



Na badanie należy przyjść w wygodnej odzieży bez metalowych elementów. Przed badaniem należy zdjąć biżuterię, zegarek, pasek oraz inne metalowe akcesoria.

Pacjent proszony jest o zgłoszenie się na badanie co najmniej 15 minut przed wyznaczoną godziną, tak aby był czas na dopełnienie niezbędnych formalności, w tym ankiety medycznej. Informacja dla pacjenta oraz formularz świadomej zgody na badanie diagnostyczne rezonansem magnetycznym [rm] z podaniem/bez podania środka kontrastującego dostępne są również na stronie internetowej szpitala: <https://szpitalpomnik.pl/szpital/pracownie-diagnostyczne/pracownia-rtg> Zalecamy wcześniejsze zapoznanie się z treścią zamieszczonych tam informacji. Pacjent może przyjść na badanie z już wypełnionym formularzem zgody oraz ankietą medyczną.

PRZECIWSKAZANIA DO BADANIA



Bezwzględny przeciwwskazaniem do przeprowadzenia badania RM jest obecność w ciele pacjenta wszczepionych urządzeń elektronicznych (takich jak rozrusznik serca czy aparat słuchowy), obecność metalowych elementów w ciele (szczególnie w okolicy oczu, np. opiłki metalu, śrut) oraz w niektórych przypadkach **pierwszy trymestr ciąży**. Należy wziąć pod uwagę, że metalowe implanty i urządzenia medyczne mogą ulec zakłóceniom lub uszkodzeniom pod wpływem silnego pola magnetycznego. Niektóre badania wymagają dożylnego podania środka kontrastującego zawierającego gadolin, dlatego głównym przeciwwskazaniem w badaniu RM z kontrastem jest także: niewydolność nerek oraz alergia na środek kontrastowy **Zawsze należy poinformować personel medyczny wykonujący badanie o wszystkich swoich chorobach, alergiach, przyjmowanych lekach, ewentualnych metalowych elementach w ciele oraz o ciąży (lub jej podejrzeniu) lub o wystąpieniu powikłań.**

PAMIĘTAJ! W dniu badania zabierz ze sobą:



- ważny dokument tożsamości (dowód osobisty)
- jeżeli jest to możliwe poprzednie wyniki badań diagnostycznych, laboratoryjnych, wypisy ze szpitala
- w przypadku badania z kontrastem – oznaczony wynik poziomu kreatyniny i TSH (nie starszy niż 7 dni)
- okulary, aby wypełnić formularz.

Ważne!

- ★ Osoby, które przyjmują na stałe leki powinny je zażyć tak jak zwykle. Wyjątek stanowią Pacjenci chorzy na cukrzycę
- ★ Jeśli podany był kontrast - w okresie 24 godzin po badaniu należy wypić min. 2 litry wody niegazowanej
- ★ Po dożylnym podaniu kontrastu nie zaleca się prowadzenia pojazdów oraz obsługi urządzeń precyzyjnych przez 1 godzinę od ostatniego podania. Zalecamy również, aby pacjent zgłosił się na badanie z osobą towarzyszącą.

ODBIÓR WYNIKÓW

Wynik badania można odebrać w rejestracji pracowni (piętro -2) osobiście lub przez osobę upoważnioną (wymagane pisemne pełnomocnictwo). Wynik zawiera opis lekarza radiologa, płytę CD z nagrany obrazem. Czas oczekiwania na opis to około 3 tygodnie.



Szpital Pomnik Chrztu Polski
ul. Św. Jana 9, Gniezno
poczta@szpitalpomnik.pl



PRACOWNIA DIAGNOSTYKI
OBRAZOWEJ
ul. 3 Maja 37, Gniezno
Pietro -2



PRACOWNIA RM
tel. 61 222 8 359



<https://szpitalpomnik.pl/szpital/pracownie-diagnostyczne/pracownia-rtg>