

DIAGNOSTYKA OBRAZOWA – INFORMACJE DLA LEKARZY

- zalecany odstęp między badaniami z podaniem środka kontrastowego i.v. – 7 dni
- wymagany aktualny poziom kreatyniny (eGFR) – 2 tygodnie
- pacjenci leczeni preparatami Metforminy, kierowani na badanie TK z i.v. podaniem środka kontrastowego, powinni zaprzestać jej przyjmowania na 48 godzin przed i 48 godzin po badaniu (donaczyniowe stosowanie jodowych środków kontrastowych do badań radiologicznych może prowadzić do niewydolności nerek, co powoduje kumulację metforminy i ryzyko kwasicy mleczanowej. Należy zaprzestać stosowania metforminy przed i po upływie 48 godzin po zakończeniu badania i tylko po ponownej ocenie czynności nerek z uzyskaniem prawidłowego wyniku)
- nawodnienie pacjenta (odpowiedni schemat dożylny to 1ml/kg m.c./godzinę soli fizjologicznej przez co najmniej 6 godzin przed i po badaniu)
- kobiety w ciąży (test ciążowy – badania naczyniowe)
- bezwzględnie badania MR nie wykonuje się, którzy mają wszczepiony układ stymulujący serce (rozrusznik, kardiowerter-defibrylator)
- na czczo: TK – 5 godz., MR – 4 godz.

U pacjentów w stanie zagrożenia życia badania obrazowe wykonuje się bez przygotowania.