

INFORMACJE DLA PACJENTA

kierowanego na badanie z zastosowaniem donaczyniowych środków kontrastowych

CO TO TAKIEGO KONTRAST?

Środek cieniujący czyli kontrast to substancja, która po dożylnym lub dotętnicznym podaniu gromadzi się głównie w naczyniach i narządach. Daje to możliwość uwidocznienia lub lepszego zobrazowania narządów w badaniach radiologicznych. Z czasem kontrast wraz z moczem wydalany jest poza organizm.

CZY MUSZE OTRZYMAĆ KONTRAST?

Część badań z definicji są to badania z użyciem kontrastu (urografia, arteriografia, flebografia). W pozostałych o podaniu kontrastu decyduje lekarz radiolog. Zwykle badania tomografii komputerowej mają większą wartość diagnostyczną po użyciu środka cieniującego. Jednak wszystko zależy od celu badania i konkretnej sytuacji klinicznej. Zgodę na wykonanie badania oraz podanie środka kontrastowego wyraża pacjent lub jego opiekun w formie pisemnej.

CZY DONACZYNIOWE PODANIE KONTRASTU JEST BEZPIECZNE?

Donaczyniowe podanie kontrastu jest zabiegiem o podwyższonym ryzyku. Mogą wystąpić pewne powikłania, takie jak duszność, wysypka, świąd, wstrząs anafilaktyczny, zapaść sercowo-naczyniowa. Możliwość wystąpienia powikłań nie zależy od dawki i może wystąpić niezależnie od wszystkich podjętych środków ostrożności. Dlatego też w czasie badania i pobytu w Zakładzie Rentgenodiagnostyki badania znajdują się pod fachową opieką personelu medycznego z możliwością natychmiastowego udzielenia niezbędnej pomocy. O dawce i rodzaju środka kontrastowego decyduje lekarz radiolog, mając na względzie różnego rodzaju dane dotyczące badanego.