



**Informacja dla pacjenta:**  
RTG miednicy / odcinka krzyżowego i/lub lędźwiowego kręgosłupa

*W badaniach radiologicznych obraz uzyskuje się za pomocą promieni jonizujących (rentgenowskich). Wykonanie badania RTG wymaga z reguły specjalnego ustawienia, jak również zastosowania odpowiednich warunków ekspozycji.*

*Technik elektroradiologii informuje osobę o przebiegu badania, odpowiednio ustawia do zdjęcia.*

*Badanie RTG kośćca jest wykonywane na leżąco lub na stojąco.*

*Badanie polega na uwidocznieniu i ocenie poszczególnych odcinków kręgosłupa.*

*Czas trwania badania wynosi standardowo do 10 min.*

**PRZYGOTOWANIE:**

- ü pacjent powinien zgłosić się na badanie na czczo - tj. nie przyjmować pokarmów i płynów innych niż woda niegazowana przez co najmniej 5 godzin przed planowaną godziną badania;
- ü pacjent powinien przyjąć wszystkie przyjmowane stałe leki jak dotychczas – nie później niż 2h przed wykonaniem badania;
- ü przed wykonaniem badania pacjent nie powinien palić papierosów oraz żuć gumy;
- ü przez dwa dni przed wykonaniem badania pacjent powinien stosować dietę lekkostrawną, unikać potraw z dużą ilością błonnika (warzyw, owoców, chleba razowego itp.);
- ü dwa dni przed wykonaniem badania pacjent powinien przyjmować Espumisan, co najmniej 3x dziennie po 3 kapsułki;
- ü w dniu poprzedzającym badanie pacjent powinien zastosować lekki środek przeczyszczający zakupiony w aptece bez recepty, np. Alax.

**PRZEBIEG BADANIA:**

- ü podczas badania pacjent przyjmuje doustnie środek kontrastujący (kontrast), który posiada właściwości pochłaniania promieniowania rentgenowskiego;
- ü informacje o przebiegu badania są pacjentowi przekazywane przez technika elektroradiologii, technik odpowiednio ustawia pacjenta do zdjęcia i wydaje odpowiednie polecenie, jeśli konieczne jest wykonanie zdjęcia na wdechu lub wydechu itp.

**PRZECIWWSKAZANIA:**

Ciąża lub jej podejrzenie jest względnym przeciwwskazaniem do wykonania badania - jeżeli pacjentka jest w ciąży, konieczne jest potwierdzenie zasadności wykonania badania, które w takim wypadku wykonywane jest jedynie w stanie zagrożenia życia lub trwałej utraty zdrowia.