

**Informacja dla pacjenta: RTG kości**

W badaniach radiologicznych obraz uzyskuje się za pomocą promieni jonizujących (rentgenowskich).

Badanie polega na uwidocznieniu i ocenie struktur kostnych.

Wykonanie badania RTG wymaga z reguły specjalnego ustawienia, jak również zastosowania odpowiednich warunków ekspozycji. Badanie RTG kości wykonywane jest w pozycji stojącej lub na leżąco.

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

Czas trwania badania wynosi standardowo do 10 min.

PRZYGOTOWANIE:

Nie wymaga przygotowania

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.