

**Informacja dla pacjenta: RTG klatki piersiowej**

W badaniach radiologicznych obraz uzyskuje się za pomocą promieni jonizujących (rentgenowskich). Zdjęcia radiologiczne – radiogramy wykonywane są na aparatach stacjonarnych ze stołem i ścianką. Radiogramy – RTG można wykonywać również na aparatach jezdnych, w tym przy łóżku chorego, jednak mobilność aparatu związana jest z jego prostszą budową, dlatego wartość diagnostyczna takich badań jest ograniczona. Badanie polega na uwidocznieniu i ocenie narządów klatki piersiowej. Wykonanie badania RTG wymaga z reguły specjalnego ustawienia, jak również zastosowania odpowiednich warunków ekspozycji. Badanie RTG klatki piersiowej wykonywane jest w pozycji stojącej. Podczas ekspozycji pacjent nie może się poruszyć, wymagana jest współpraca – ekspozycja wykonywana jest w trakcie maksymalnego wdechu lub wydechu.

Technik elektroradiologii informuje osobę o przebiegu badania, odpowiednio ustawia do zdjęcia i wydaje odpowiednie polecenie, jeśli konieczne jest wykonanie na wdechu lub wydechu itp.
Czas trwania badania wynosi standardowo do 10 min.

PRZYGOTOWANIE:

Nie wymaga przygotowania

PRZEBIEG BADANIA:

Podczas badania konieczne jest zdjęcie okrycia tułowia oraz biżuterii.

Informacje o przebiegu badania są pacjentowi przekazywane przez technika elektroradiologii, technik odpowiednio ustawia pacjenta do zdjęcia i wydaje odpowiednie polecenia, jeśli konieczne jest wykonanie zdjęcia na wdechu lub wydechu itp.

PRZECIWSKAZANIA:

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.