



Echo serca

Informacje dla Pacjenta

Echo serca (echokardiografia, USG serca) to, obok EKG, jedno z ważniejszych badań kardiologicznych. **Jest nieinwazyjne.**

Przeprowadzenie echa serca pomaga w wykryciu np. przebytego zawału, obecności skrzepin, guzów serca lub płynu w osierdziu oraz wielu innych chorób.

Jak się przygotować?

Badanie nie wymaga specjalnego przygotowania.

Co ze sobą przynieść?

Wyniki poprzednich badań EKG i USG serca.

Jak przebiega badanie?

- Przed badaniem lekarz poprosi Cię o rozebranie się od pasa w górę i położenie się na plecach lub na boku.
- Następnie, na skórę klatki piersiowej, nałoży żel ułatwiający poruszanie głowicą ultrasonograficzną i poprawiający jakość obrazu USG. Dzięki temu można uzyskać obraz serca w różnych płaszczyznach.
- Badanie trwa około 15 minut.

Co zrobić po badaniu?

Wynik badania, wraz z obrazem klinicznym (wydrukowanym lub nagrany na płytę CD), powinien zinterpretować lekarz, który je zlecił.

Czy są jakieś przeciwwskazania?

Nie ma. Badanie jest całkowicie bezpieczne i można je wykonać u niemal każdego Pacjenta.

