

USG jamy brzusznej u dzieci

Informacje dla Pacjenta

USG jamy brzusznej jest jednym z najczęściej wykonywanych badań diagnostycznych obrazowych. Dzięki jego przeprowadzeniu można ocenić stan narządów jamy brzusznej (wątroby, trzustki, śledziony, nerek, pól nadnerczowych, aorty brzusznej). Wykonanie badania pozwala na zdiagnozowanie obecności płynu w jamie brzusznej, stwierdzenie, czy dany narząd uległ powiększeniu, oraz ustalenie źródła odczuwanego bólu.

Jak się przygotować?

- **Noworodki** nie wymagają specjalnego przygotowania.
- **Niemowlęta** powinny być nakarmione najpóźniej 1 godzinę przed badaniem.
- **Dzieci od 1 do 10 roku życia** powinny być badane co najmniej 3 godziny po ostatnim posiłku.
- **Nastolatki** powinny być badane co najmniej 6 godzin po ostatnim posiłku.
- **Dzieci z tendencją do wzdęć** – zgodnie z decyzją i zaleceniami lekarza – powinny zastosować leki rozkurczowe, zapobiegające wzdęciom – nawet przez 3 dni przed badaniem. Jeśli u dziecka występuje problem z zaparciem, warto zadbać o to, by przez min. 3 dni przed badaniem dieta dziecka była lekkostrawna (bez pokarmów tłustych, wzdymających, słodczy, bananów, czy pokarmów typu fast-food). Jeśli dziecko przyjmuje z tego powodu leki rozluźniające stolec, należy je kontynuować zgodnie z ulotką.

Co ze sobą przynieść?

- Poprzednie wyniki badań diagnostycznych i laboratoryjnych dziecka oraz wypisy ze szpitala.
- Osoby niepełnoletnie zgłaszają się z opiekunem prawnym lub z pisemnie upoważnionym opiekunem faktycznym.

Jak przebiega badanie?

- Badanie jest całkowicie bezbolesne i wykonywane w pozycji leżącej na plecach.
- Podczas badania lekarz smaruje powłoki brzuszne specjalnym żelem, który ułatwia przenikanie fali akustycznej przez skórę. Warto uprzedzić dziecko, że może odczuwać wówczas uczucie zimna.
- Czas badania trwa zwykle od kilku do kilkunastu minut.