



USG jamy brzusznej u dzieci

Informacje dla Pacjenta

USG jamy brzusznej jest najczęściej wykonywanym badaniem diagnostycznym. Dzięki jego przeprowadzeniu można ocenić stan narządów jamy brzusznej (wątroby, pęcherzyka żółciowego i dróg żółciowych, nerek, trzustki, śledziony, aorty i dużych naczyń krwionośnych, pęcherza, gruczołu krokowego, macicy i przydatków). 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 i niemowlęta** nie powinny być karmione i pojęne przez ok. **1–1,5 godz. przed badaniem** (aby lekarz mógł ocenić stan odźwiernika, przynieś w butelce mleko lub inny napój dla dziecka).
 - **Dzieci od 1 do 5 roku życia** powinny być badane co najmniej **2 godziny po ostatnim posiłku**; nie dawaj dziecku pić bezpośrednio przed badaniem.
 - **Dzieci powyżej 5 roku życia** powinny być badane co najmniej **4 godziny po ostatnim posiłku**.
 - **Dzieci od 15 roku życia** powinny być badane co najmniej **6 godzin po ostatnim posiłku**.
 - Dzieci z tendencją do wzdęć – zgodnie z decyzją i zaleceniami lekarza – powinny zastosować Espumisan.
-

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

