



Załącznik nr 7.12 do KP-7.5-04

Wojewódzki Szpital Zespolony im. L. Rydygiera w Toruniu
Zakład Diagnostyki Obrazowej

Pracownia USG I ul. Św. Józefa 53-59 87-100 Toruń tel.: (56) 6793-459
Pracownia USG II ul. Konstytucji 3 Maja 42 87-100 Toruń tel.: (56) 6794-516

INFORMACJE NA TEMAT BADAŃ RADIOLOGICZNYCH

Ultrasonografia (USG)

1. Ultrasonografia należy do powszechnie stosowanych nieinwazyjnych metod diagnostycznych narządów wewnętrznych. Metoda ta wykorzystuje zjawisko rozchodzenia się, rozpraszania oraz odbicia fali ultradźwiękowej na granicy ośrodków.
2. Pacjent ambulatoryjny na badanie zgłasza się w wyznaczonym wcześniej terminie, pacjent szpitalny wzywany jest telefonicznie w ustalonym czasie w dniu badania.
3. W Zakładzie Diagnostyki Obrazowej wykonywane są badania: narządów powierzchniowych (m.in. tarczycy, sutka), jamy brzusznej, naczyń krwionośnych, głowy u dzieci oraz biopsje cienkoigłowe pod kontrolą usg.

Przygotowanie do badania

Na badanie USG jamy brzusznej i USG naczyń kończyn dolnych pacjent powinien zgłosić się **na czczo (5-6 godzin bez przyjmowania posiłków, palenia papierosów, można pić napoje niegazowane, niewzdymające, najlepiej wodę)**, w przypadku badania jamy brzusznej dodatkowo w miarę możliwości **z wypełnionym pęcherzem moczowym**.

Na badanie pacjent powinien zgłosić się z wynikami poprzednich badań dotyczących badanej okolicy oraz inną dokumentacją medyczną istotną dla prawidłowego wykonania badania.

Data badania:

Godzina badania:

Nr wyd. III: Data wyd. 20.01.2023



INFORMACJE NA TEMAT BADAŃ RADIOLOGICZNYCH

Biopsja cienkoigłowa pod kontrolą usg

1. Biopsje cienkoigłowe wykonywane są w celach leczniczych i diagnostycznych.
Biopsja cienkoigłowa pod kontrolą USG pozwala m.in. na pobranie materiału do badania cytologicznego w celu rozpoznania charakteru zmiany.
2. W gabinecie USG biopsje cienkoigłowe pod kontrolą USG wykonywane są dla różnych narządów dostępnych przy użyciu usg m.in.: wątroby, trzustki, nerek, tarczycy, piersi.
3. Biopsje cienkoigłowe wykonuje się wyłącznie na zlecenie lekarza (skierowanie). Na badanie pacjent musi wyrazić pisemną zgodę.
4. Badanie wykonuje lekarz patomorfolog, asystuje lekarz z Zakładu Diagnostyki Obrazowej.
5. Pacjent zgłasza się na badanie w wyznaczonym terminie ze skierowaniem i pełną wcześniejszą dokumentacją z badań diagnostycznych. Brak dokumentacji może być powodem odstąpienia od badania.
6. Badanie polega na lokalizacji badanej zmiany za pomocą sondy usg, nakłuciu zmiany i usunięciu płynu lub pobraniu materiału do badania cytologicznego.
7. Po biopsji w zakresie jamy brzusznej pacjent pozostaje pod opieką personelu na oddziale kierującym na badanie, w uzgodnionych przypadkach na SOR przez ok. 2 godziny.

Przygotowanie do badania

Na badanie biopsji narządów jamy brzusznej, pacjent powinien zgłosić się **na czczo (5-6 godzin bez przyjmowania posiłków i palenia papierosów)**. Zalecane jest, aby towarzyszyła mu osoba dorosła.

Na badanie pacjent powinien zgłosić się z wynikami poprzednich badań dotyczących badanej okolicy. Brak dokumentacji może być powodem odstąpienia od badania.

Data badania:

Godzina badania: