**Biopsja cienkoigłowa pod kontrolą usg - jak odbywa się zabieg?**

**Kiedy niezbędna jest biopsja cienkoigłowa pod kontrolą usg i jak odbywa się zabieg? Odpowiedzi na te pytania poznasz zaznajamiając się z naszym blogpostem.**

**Biopsja cienkoigłowa pod kontrolą usg- co warto o tym wiedzieć**

Czym jest [biopsja cienkoigłowa pod kontrolą usg](https://optimum.pl/glowa-i-szyja/diagnostyka/biopsja-aspiracyjna-cienkoiglowa)? Co jako pacjent, któremu zostało zlecone badanie tego typu musisz wiedzieć? Sprawdźmy!

**Biopsja - co to?**



By odpowiedzieć sobie na pytanie co to jest **biopsja cienkoigłowa pod kontrolą USG** na samym początku wyjaśnimy czym jest zabiegu biopsji. Jest to pobranie materiału do badań cytologicznych i histologicznych. Pozwala na ustalenie rodzaju choroby i pomaga w określeniu sposobu niezbędnego leczenia. Najczęściej możemy kojarzyć biopsję z ustaleniem onkologicznym czy guzek ma charakter złośliwy czy też nie.

**Biopsja cienkoigłowa pod kontrolą usg w Klinice Optimum**

Optimum to klinika głowy oraz szyji, która mieści się w Warszawie. Jednym ze specjaliustycznych zabiegów, wykonywanych w klinie jest wspomniana *biopsja cienkoigłowa pod kontrolą usg* w Klinice Optimum. To metodą diagnostyczna, która pozwala na ocenę mikroskopową zmienionych chorobowo tkanek. W obrębie narządów takich jak: tarczyca, ślinianki, węzły chłonne, piersi oraz zmian tkanki podskórnej i inne. Jak odbywa się zabieg? To pobranie materiału komórkowego poprzez nakłucie badanego narządu cienką igłą pod kontrolą obrazu USG.