



# Cennik wizyt, badań oraz zabiegów

## Konsultacje, wizyty lekarskie oraz USG

Przychodząc na pierwszą wizytę do Kliniki Płodności Zięba, trafiasz na zespół wykwalifikowanych specjalistów we wszystkich dziedzinach medycyny reprodukcyjnej: ginekologii, endokrynologii, położnictwa, ginekologii chirurgicznej oraz immunologii, a także żywienia i psychologii. Wybierz typ wizyty, który najbardziej Ci odpowiada. A jeżeli nie masz pewności możesz zawsze do nas zadzwonić!

Wizyta endokrynologiczno-ginekologiczna dr n. med. Małgorzata Zięba	<b>200 zł</b>
Wizyta endokrynologiczno-ginekologiczna z USG dr n. med. Małgorzata Zięba	<b>250 zł</b>
Wizyta andrologiczna dr n. med. Małgorzata Zięba	<b>170 zł</b>
Konsultacja partnerska niepłodności dr n. med. Małgorzata Zięba	<b>250 zł</b>
Obserwacja cyklu	<b>80 zł</b>
Konsultacja wyników badania nasienia wykonanego w naszej klinice	<b>Bezpłatnie</b>
Pakiet ginekologiczno-andrologiczny z USG	<b>550 zł</b>
Pakiet ginekologiczno-andrologiczny bez USG	<b>500 zł</b>
Pakiet cytologiczny, wizyta z USG ginekologicznym oraz USG tarczycy	<b>330 zł</b>
Wizyta z USG oraz cytologią	<b>300 zł</b>
USG ginekologiczne	<b>100 zł</b>
USG tarczycy	<b>100 zł</b>

## Inseminacje domaciczne

Inseminacja domaciczna polega na bezpośrednim wprowadzeniu do jamy macicy odpowiedniej ilości przygotowanego i wyselekcjonowanego wcześniej nasienia. Zabieg przeprowadza się w cyklu naturalnym lub po wcześniejszej hormonalnej stymulacji owulacji pacjentki.

Inseminacja domaciczna + wizyta kontrolna	<b>700 zł</b>
Inseminacja domaciczna nasieniem dawcy + wizyta kontrolna	<b>700 zł + koszt sprowadzenia nasienia z Europejskiego Banku Nasienia</b>

## Zapłodnienie pozaustrojowe (In Vitro)

Zapłodnienie in vitro (łac. in vitro, dosł. „w szkle”) to połączenie komórki jajowej z plemnikiem w warunkach laboratoryjnych, poza organizmem kobiety. Technika zapłodnienia rozpoczyna się od hormonalnie sterowanego procesu owulacji.

IVF-KLASYCZNY (kolekcja oocytów, preparatyka nasienia, zapłodnienie in vitro, hodowla zarodków do 5 doby)	<b>3500 zł</b>
ICSI (kolekcja oocytów, preparatyka nasienia, zapłodnienie in vitro, hodowla zarodków do 5 doby)	<b>4000 zł</b>
IMSI (kolekcja oocytów, preparatyka nasienia, zapłodnienie in vitro, hodowla zarodków do 5 doby)	<b>4500 zł</b>
PICSI (kolekcja oocytów, preparatyka nasienia, zapłodnienie in vitro, hodowla zarodków do 5 doby)	<b>4500 zł</b>



Hodowla zarodków do 5 doby	<b>w cenie zapłodnienia pozaustrojowego</b>
Punkcja jajników wraz z monitoringiem cyklu	<b>1000 zł</b>
Transfer zarodków (embriotransfer)	<b>800 zł</b>
Transfer zarodków rozmrożonych (kriotransfer)	<b>1100 zł</b>
Mrożenie do 2 zarodków	<b>600 zł</b>
Mrożenie do 4 zarodków	<b>1000 zł</b>
Mrożenie powyżej 5 zarodków	<b>1300 zł</b>
Mrożenie oocytów	<b>1500 zł</b>
Rozmrażanie oocytów	<b>1000 zł</b>
Przechowanie zamrożonych zarodków/oocytów/nasienia	<b>pierwszy rok: 1 zł + VAT</b>
Przechowanie zamrożonych zarodków/oocytów/nasienia	<b>kolejny krok: 400 zł + VAT</b>
Mrożenie nasienia przed zabiegiem (wyłącznie dla pacjentów naszej kliniki)	<b>400 zł</b>
Scratching endometrium	<b>150 zł</b>

## Badanie nasienia

Badanie nasienia jest elementem diagnostyki niepłodności męskiej. Ocenia jakości plemników, ich liczbę oraz aktywność na podstawie norm ustalonych przez Światową Organizację Zdrowia (World Health Organization, WHO).

Podstawowe badanie nasienia (parametry fizykochemiczne nasienia, ruchliwość i koncentracja plemników)	<b>70 zł</b>
Żywotność plemników (test eozynowy)	<b>35 zł</b>
Morfologia plemników	<b>50 zł</b>
Test POX (ilościowa ocena granulocytów)	<b>35 zł</b>
Komplet wszystkich powyższych badań – badanie rozszerzone	<b>150 zł</b>
Test MAR IgG	<b>65 zł</b>
Test MAR IgA	<b>65 zł</b>
Wszystkie ww. badania: badanie rozszerzone + testy MAR IgG i IgA	<b>250 zł</b>
Posiew nasienia bakteriologiczny	<b>35 zł</b>
Posiew nasienia mykologiczny	<b>35 zł</b>



## Badania genetyczne

Diagnostyka genetyczna pozwala wykryć nieprawidłowości o tym podłożu. Zalecamy je wykonywać szczególnie kobietom, które ukończyły 35 lat. Tym, które doświadczyły poronień. Parom przygotowującym się do zapłodnienia pozaustrojowego (in vitro) oraz oczywiście kobietom, u których w rodzinie wystąpiły nieprawidłowości genetyczne.

Konsultacja ze specjalistą żywienia i suplementacji	<b>100 zł</b>
Konsultacja pary ze specjalistą żywienia i suplementacji	<b>150 zł</b>
Indywidualny plan żywieniowy	<b>250 zł</b>
Wizyta u psychoterapeuty	<b>100 zł</b>

## Mikrobiota jelitowa oraz testy na nietolerancje pokarmowe

Każda osoba, która stara się o dziecko lub leczy się z powodu niepłodności (zarówno kobiety, jak i mężczyźni), powinna wykonać badanie mikrobioty jelitowej oraz testy na nietolerancje pokarmowe.

ImuPro Screen (badanie w kierunku alergii opóźnionej na 22 produkty)	<b>250 zł</b>
ImuPro Screen+ (badanie w kierunku alergii opóźnionej na 44 produkty)	<b>430 zł</b>
ImuPro Basic (badanie w kierunku alergii opóźnionej na 90 produkty)	<b>900 zł</b>
ImuPro Vegetarian (badanie w kierunku alergii opóźnionej na 90 produkty)	<b>950 zł</b>
ImuPro Complete (badanie w kierunku alergii opóźnionej na 270 produktów)	<b>1700 zł</b>
VagiStatus (badanie mikroflory pochwy)	<b>310 zł</b>



Zonulina (badanie sprawdzające szczelność bariery jelitowej)	<b>90 zł</b>
Kalprotektyna (parametr sprawdzający stan zapalny jelita)	<b>150 zł</b>
Laktoferyna (parametr sprawdzający stan zapalny jelita)	<b>150 zł</b>
KyberStatus (diagnostyka bakterii w jelicie)	<b>370 zł</b>
KyberKompakt Pro+ pasożyty jelitowe (badania mikroflory jelit i badanie na pasożyty)	<b>610 zł</b>
KyberKompakt Pro+ ImuProScreen+ (pakiet badań mikroflory jelitowej oraz badanie w kierunku alergii opóźnionej na 44 produkty)	<b>850 zł</b>
KyberKompakt Pro+ ImuProBasic (pakiet badań mikroflory jelitowej oraz badanie w kierunku alergii opóźnionej na 90 produkty)	<b>1300 zł</b>
KyberKompakt Pro+ ImuProCompleat (pakiet badań mikroflory jelitowej oraz badanie w kierunku alergii opóźnionej na 270 produktów)	<b>2100 zł</b>
Wydzielina sIgA (badanie sprawdzające odporność śluzówkową)	<b>150 zł</b>
Beta-defensywa 2 (badanie sprawdzające odporność śluzówkową)	<b>170 zł</b>
Marker nowotworowy M2-PK	<b>160 zł</b>
Antygen Helicobacter pylori	<b>90 zł</b>
Badanie na owsiki	<b>60 zł</b>
Posiew kału w kierunku Candida	<b>70 zł</b>
Badanie na alergię z krwi IGE – panel pediatryczny	<b>165 zł</b>
Badanie z krwi na alergię pokarmowe IGE	<b>Panel pediatryczny</b>