

Planujesz ciążę?

GeneScreen®

przyniesie Ci
spokój o zdrowie
Twojego dziecka

badanie genetyczne
przed ciążą



konsultacja
genetyka



najdokładniejsza
metoda NGS



wynik ważny
przez całe życie





GeneScreen®

-kiedy chcesz zrobić wszystko,
aby Twoje dziecko było zdrowe



Marzysz o spokojnej ciąży - bez strachu i tego cichego „a co, jeśli...?” GeneScreen® to badanie, które pomaga sprawdzić, czy u Ciebie i partnera nie ma takich samych zmian w genach, które można przekazać dziecku.

Każdy z nas ma w genach różne zmiany. Zwykle nie mają one wpływu na zdrowie, bo mamy dwie kopie każdego genu – jedna może być zmieniona, a druga działa prawidłowo. Ryzyko pojawia się wtedy, gdy **oboje rodzice mają tę samą zmianę** i prześlą ją dziecku. W takiej sytuacji dziecko może urodzić się z **chorobą genetyczną**.



Tego nie da się „zobaczyć” po sobie.
Nie ma żadnych sygnałów ostrzegawczych.
Po to właśnie jest badanie GeneScreen®

Badanie GeneScreen® pozwala przeanalizować za jednym razem aż 2000 genów w poszukiwaniu zmian, które możecie nieświadomie przekazać swojemu dziecku.

To jeden z tych kroków, które dają ulgę i spokój jeszcze przed staraniami - bo zamiast domysłów i obaw masz konkret: wynik + omówienie z genetykiem i jasne wskazówki, co dalej.

Dzięki GeneScreen® możesz uniknąć przekazania dziecku takich chorób jak:

Choroba	Gen	Jak choroba wpływa na zdrowie dziecka
Mukowiscydoza	CFTR	problemy z oddychaniem i trawieniem
SMA (rdzeniowy zanik mięśni)	SMN1	słabnięcie i stopniowy zanik mięśni
Fenylketonuria (PKU)	PAH	bez leczenia może zaburzać rozwój mózgu i prowadzić do upośledzenia
Galaktozemia (klasyczna)	GALT	organizm nie trawi cukru z mleka; może uszkadzać narządy
Choroba Gauchera	GBA /GBA1	bóle kości i powiększenie narządów
Niedobór biotynidazy	BTD	problemy neurologiczne i rozwojowe
Choroba Wilsona	ATP7B	gromadzenie miedzi; uszkodzenie wątroby i mózgu
Homocystynuria (klasyczna)	CBS	problemy ze wzrokiem i rozwojem

Dlaczego warto zrobić GeneScreen®?



To szansa na to, aby **uchronić dziecko przed ciężką chorobą genetyczną**.



Daje przyszłym rodzicom **poczucie ulgi i spokoju**, bo wiedzą, że zrobili wszystko co możliwe, aby chronić swoje dziecko.



Najnowocześniejsza metoda NGS (sekwencjonowanie nowej generacji) sprawdza geny dużo dokładniej – **wykrywa wszystkie znane zmiany w genach**, a nie tylko kilka najczęstszych (np. w mukowiscydozie są ich tysiące, a klasyczne testy wykrywają tylko te najczęstsze).



Dostajesz jasny wynik i wiesz, co możesz zrobić dalej – nawet jeśli test wykaże zmiany w genach, nadal możecie mieć zdrowe dziecko.



Omówienie wyniku ze specjalistą genetyki klinicznej – w prosty sposób wyjaśni Wam co oznacza wynik oraz jakie kroki powinniście podjąć, aby mieć zdrowe dziecko.



Badanie wykonasz **wygodnie w jednym z 300 punktów** pobrań lub podczas wizyty domowej pielęgniarki.



Wystarczy jedna próbka, aby **przeanalizować nawet 2000 genów**.



Pewny wynik – badanie realizowane jest w certyfikowanym, renomowanym europejskim laboratorium genetycznym.



Pomoc i wsparcie na każdym etapie badania – masz pytania? Zawsze możesz liczyć na naszą pomoc!



Badania genetyczne przed ciążą to jeden z najprostszych sposobów, by zwiększyć poczucie bezpieczeństwa jeszcze zanim pojawią się dwie kreski. Jeśli wynik jest prawidłowy - pozwala odetchnąć. Jeśli pokaże coś istotnego - można szybko i konkretnie działać. **Najważniejsze: nie zostajecie z wynikiem sami.**

dr n. med. Renata Posmyk - genetyk kliniczny

Co oznacza wynik GeneScreen® w praktyce?

Wynik GeneScreen® mówi przede wszystkim o tym, czy ryzyko dotyczy Was jako pary. To nie jest „ocena zdrowia” ani diagnoza choroby u Was - tylko informacja, czy możecie przekazać dziecku konkretną chorobę dziedziczną.

Możliwe scenariusze:

Wynik prawidłowy u obojga



W badanych genach nie znaleziono zmian.

W praktyce: Możecie planować ciążę spokojniej, bo sprawdziliście ważny element. Wynik jest ważny przez całe życie.

Zmiana w genie u jednej osoby



To znaczy, że u jednej osoby wykryto zmianę w genie, a u drugiej - w tym samym genie - nie.

W praktyce: Zwykle nie zmienia to Waszych planów. Dziecko może odziedziczyć taką zmianę po jednym rodzicu - i nadal być zdrowe. Genetyk wyjaśni to spokojnie na przykładzie.

Ta sama zmiana w genie u Was obojga



To scenariusz, który ma największe znaczenie przy planowaniu ciąży, bo może wiązać się z realnym ryzykiem dla dziecka.

W praktyce: na konsultacji genetyk tłumaczy konkretne ryzyko dla Was i konkretne opcje (np: plan ciąży „pod wynik”, badania w ciąży pod konkretną chorobę czy IVF z dodatkową opcją sprawdzenia zarodków)

Planujesz ciążę i chcesz podejść do niej spokojniej - jesteś w dobrym miejscu.

Czy GeneScreen® jest dla Ciebie?

- ✔ Chcesz mieć spokojną głowę o zdrowie swojego dziecka,
- ✔ W Waszej rodzinie były lub są choroby genetyczne,
- ✔ Masz już dziecko z chorobą genetyczną i chcesz zrobić wszystko, by kolejne dzieci były zdrowe,
- ✔ Jesteś po poronieniu lub długich staraniach,
- ✔ Masz 35 lat lub więcej

To nie jest temat „dla wybranych”. Wiele par robi takie badania prekonceptyjne po to, żeby wejść w ciążę spokojniej - nawet jeśli w rodzinie nie było żadnych sygnałów.

Czy wolicie wiedzieć wcześniej i mieć gotowy plan - czy dowiedzieć się dopiero w ciąży?



Informacje

na temat badania:

- **rodzaj próbki:** krew (oboje partnerzy)
- **gdzie pobrać:** ponad 300 punktów pobrań w Polsce lub wizyta domowa
- **czas oczekiwania na wynik:** do 25 dni roboczych
- **w cenie:** konsultacja z genetykiem klinicznym po otrzymaniu wyniku + omówienie dalszych kroków

Niezależnie od pakietu, ZAWSZE otrzymujesz:

- pobranie krwi obojga partnerów,
- zaawansowaną analizę NGS,
- porównanie wyników partnerów,
- konsultację z genetykiem klinicznym,
- możliwość płatności w 5 ratach 0%

Wariant	Liczba badanych genów	Cena
GeneScreen® dla pary	2121 u kobiety 2121 u mężczyzny	6 500 zł
GeneScreen® dla kobiety	2121	3 470 zł
GeneScreen® dla mężczyzny	2121	5 470 zł

Możliwość płatności w 5 ratach 0%.

Nie musisz podejmować decyzji od razu.

Możesz najpierw porozmawiać i upewnić się, czy to ma sens w Waszej sytuacji.

testDNA 
laboratorium badań DNA

Porozmawiaj
z konsultantką



Masz pytania? Zadzwoń
i porozmawiaj z konsultantką
medyczną:

665 761 161