

Czym VERACITY Premium różni się od tradycyjnych badań przesiewowych?

	VERACITY Premium	test PAPP-A	USG I trymestru
Rodzaj badania	Genetyczne	Biochemiczne	Obrazowe
Cena	1700 zł	Najczęściej wykonywane wspólnie Cena pakietu to ok. 600-700 zł	
Próbka do badania	Krew matki	Krew matki	Nie dotyczy
Kiedy można wykonać?	Od początku 10. tygodnia ciąży	Wyłącznie między 11. a 14. tygodniem ciąży	Wyłącznie między 11. a 14. tygodniem ciąży
Czułość badania	>99%	70 – 90%	80%
		Interpretowane wspólnie zapewniają ok. 92-95% czułości	
Odpowiednie dla ciąży bliźniaczej	TAK, ale: <ul style="list-style-type: none"> ograniczony zakres badania 	TAK, ale: <ul style="list-style-type: none"> ciąża dwukosmówkowa – niższa wykrywalność ciąża jednokosmówkowa – wyższy odsetek wyników fałszywie dodatnich 	TAK
Określenie płci	TAK, na życzenie	NIE	TAK, na życzenie, ale: <ul style="list-style-type: none"> ok. 12. tygodnia skuteczność określenia płci wynosi 50% czasami niemożliwe
Czas oczekiwania na wynik	Ok. 5-7 dni roboczych	Przy wspólnej interpretacji ok. 10-14 dni roboczych	
Trisomie autosomalne	<ul style="list-style-type: none"> Zespół Downa (trisomia 21) Zespół Edwardsa (trisomia 18) Zespół Patau (trisomia 13) 	<ul style="list-style-type: none"> Zespół Downa (trisomia 21) Zespół Edwardsa (trisomia 18) Zespół Patau (trisomia 13) 	
Zaburzenia liczby chromosomów X i Y	<ul style="list-style-type: none"> Zespół Turnera (monosomia X) Zespół Klinefeltera (XXY) Zespół Jacobsa (XYY) Zespół XXX (trisomia X) Zespół XXYY 	Czasem w USG widoczne są cechy wskazujące na ryzyko zespołu Turnera	
Mikrodelecje	<ul style="list-style-type: none"> Zespół Di George'a (delecja 22q11.2) Zespół Smith-Magenis (17p11.2) Zespół Wolfa-Hirschhorna (4p16.3) Zespół delecji 1p36 	NIE	