

DIAGNOSTYKA PREIMPLANTACYJNA - CENNIK

Etap I. Pobranie materiału do badania w Centrum Parens

ID	Procedura	Cena detaliczna (PLN)
PGD/BZ1	Biopsja zarodków/ pobranie materiału do badania PGD/ PGS (1 zarodek)	1000
PGD/BZ2	Biopsja zarodków/ pobranie materiału do badania PGD/ PGS (2 zarodki)	1200
PGD/BZ3-4	Biopsja zarodków/ pobranie materiału do badania PGD/ PGS (3- 4 zarodków)	1500
PGD/BZ4+	Biopsja zarodków/ pobranie materiału do badania PGD/ PGS (każdy kolejny zarodek)	300

Etap II. Diagnostyka preimplantacyjna (PGT/ PGT-A) w Laboratorium INVICTA

ID	A. PGS-NGS 360° Preimplantacyjne genetyczne badanie przesiewowe wszystkich chromosomów	Cena detaliczna (PLN)
5200	PGT-A (PGS) NGS 360°™ Aneuploidie wszystkich chromosomów MROŻONY CYKL – 1 zarodek	2.300,00
5201	PGT-A (PGS) NGS 360°™ Aneuploidie wszystkich chromosomów MROŻONY CYKL – 2 zarodki	4.000,00
5202	PGT-A (PGS) NGS 360°™ Aneuploidie wszystkich chromosomów MROŻONY CYKL – 3-4 zarodki	5.990,00
5204	PGT-A (PGS) NGS 360°™ diagnostyka translokacji chromosomowych - Robertsonowskich MROŻONY CYKL - 1 zarodek	2.300,00
5205	PGT-A (PGS) NGS 360°™ diagnostyka translokacji chromosomowych - Robertsonowskich MROŻONY CYKL - 2 zarodki	4.000,00
5203	PGT-A (PGS) NGS 360°™ diagnostyka translokacji chromosomowych - Robertsonowskich MROŻONY CYKL - 3-4 zarodki	5.990,00
5199	PGT-A (PGS) /PGT- kolejny zarodek powyżej 4 zarodków	1.200,00

ID	B. PGD - choroby jednogenowe, aberracje chromosomowe strukturalne, HLA	Cena detaliczna (PLN)
4346	PGD chorób jednogenowych (PGD ONE™)	15 000
4735	PGD chorób jednogenowych częste mutacje (PGD ONE FM™)	10 000
4736	PGD chorób jednogenowych częste mutacje (PGD ONE FM™) - dla dwóch chorób	16 000
4962	PGD chorób jednogenowych sprzężonych z chromosomem X lub Y (PGD X-linked™)	5 990
4963	PGD translokacji chromosomowych - wzajemnych (PGD TRS™)	7 990
4964	PGD translokacji chromosomowych - wzajemnych (PGD TRS™) – oznaczanie nosicielstwa	13 000
4375	PGD chorób jednogenowych (PGD ONE™) dla 2 chorób genetycznych	25 000
4377	PGD chorób jednogenowych (PGD ONE™) dla 1 choroby genetycznej oraz dobór HLA	25 000
4953	PGS NGS 360 ^o ™ Aneuploidie wszystkich chromosomów (wykonywana łącznie z PGD)	5 000
4952	PGD - kolejny zarodek	790