



Zdravotnická laboratoř č. 8034 akreditovaná ČIA dle ČSN EN ISO 15189:2013

Adresa pracoviště:
Genetická laboratoř
Genetika Plzeň, s.r.o., Parková 1254/11a, 326 00 Plzeň
Telefon: +420 377 241 529, 603 174 793

Genetika Plzeň

PRŮVODKA NA IMUNOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ

Razítko, podpis, IČP, adresa, kontakt žadatele:	Odběr provedl:	Datum / čas odběru:	Číslo karty:
	Vzorek přijal:	Datum / čas přijetí v laboratoři:	Číslo vzorku:

INFORMACE O PACIENTOVI

Jméno:	Pohlaví:	Bydliště:
Příjmení:	<input type="checkbox"/> ŽENA <input type="checkbox"/> MUŽ	Telefon:
Číslo pojištěnce:	Datum narození:	E-mail:
Zdravotní pojišťovna:		Diagnóza:

ODEBRANÝ MATERIÁL / ODBĚROVÝ SYSTÉM		ANTIFOSFOLIPIDOVÉ PROTILÁTKY PROTI	PROTILÁTKY PROTI	VYŠETŘENÍ SPERMIOGRAMU
	Periferní krev Vacuette - Z Serum Clot Aktivátor (červené víčko)	ph - serinu IgG, IgM	Spermiím	Pohyb, morfologie, koncentrace spermií
	Ovulační sekret Kapiláry	ph - ethanolaminu IgG, IgM	Zona pellucida - oocyt	
	Ejakulát Sterilní kontejner - červené víčko	ph - inositolu IgG, IgM	Ovariím	Spermiogram
	Peritoneální tekutina a Folikulární tekutina Sterilní zkumavky	kys. fosfátové IgG, IgM	VYŠETŘENÍ OVULAČNÍHO SEKRETU	Kapacitace spermií (AIH)
	Jiné:	ph - glycerolu IgG, IgM		Protilátky proti spermiím
		kardiolipinu IgG, IgM	Kremer test	INTRAAKROZOMÁLNÍ ENZYMY (HS8, HS14)
		beta 2 - glykoproteinu I, IgA, IgG		DALŠÍ ÚDAJE A POZNÁMKY
		annexinu V		

Žadající ručí za správný odběr vzorku a jeho transport dle Laboratorní příručky. Akreditované metody a seznam vyšetřovaných genů viz www.genetika-plzen.cz

F.GP 912 v001