

Výroční zpráva ISCARE I.V.F. a.s. za rok 2009 dle vyhlášky zákona č. 422/2008

Počet punkcí folikulů	1014
Počet přenosů embryí (zmražených a čerstvých)	1015 (786 ET + 229 KET)
Počet heterologních inseminací (AID)	677
Počet homologních inseminací (AIH)	68

Počet dárců, kteří darovali buňky a tkáně odděleně pro autologní a pro alogenní použití, zvláště pro jednotlivé typy tkání a buněk (2009)

DRUH BUNĚK NEBO TYP TKÁŇĚ	POČET DÁRCŮ
Oocyty - autologní použití (= počet punkcí folikulů pro léčbu vlastními oocyty)	928
Oocyty - alogenní použití (= počet punkcí folikulů za účelem darování folikulů)	32
Spermie IVF (= počet ejakulátů pro oplození - autologní i alogenní)	1000
Spermie AIH	677
Dárci spermií (= počet ejakulátů od dárců spermií)	152
MESA (= epididymální spermie)	8
TESE (= testikulární tkáň)	19

Množství tkáňových a buněčných přípravků skladovaných ke konci roku 2009

Druh buněk nebo typ tkáně	Autologní použití	Alogenní použití
Oocyty	15	
Ejakulované spermie	689 dárců	645 dávek
Epididymální spermie (po MESA, TESE)	323 dárců	
Embrya	13124	
Ovariální tkáň	136 viálek	

Množství tkáňových a buněčných přípravků vyřazených v roce 2009

Druh buněk nebo typ tkáně	Nezralé (GV+MI) nebo degenerované	Neoplozené	Abnormální vývoj při kultivaci	Po rozmražení
Oocyty	1593 (z 7560 na ICSI 5124)	4026 (IVF a ICSI)		
Spermie			0	
Embrya			1467	241

Vyřazená a převezená embrya za rok 2009

	Vyřazená po PGD	Vydána do center:	Pronatal	Gennet	Arleta IVF
Embrya	21		32	13	18

Embrya převezená z jiných center do Iscare I.V.F. a.s.: 2