

## 生殖補助医療の臨床実施成績（2022年1月～2022年12月）

	新鮮胚移植						凍結胚移植					
	全体	<30	30-34	36~39	40~42	≥43歳	全体	<30	30-34	36~39	40~42	≥43歳
患者総数	322	19	58	111	92	42	238	14	59	94	48	23
平均年齢(歳)	38.4						37.0					
治療周期数	451	23	75	142	140	71	367	18	89	146	79	35
顕微授精 (ICSI, split含む)	280	11	40	89	89	51	—	—	—	—	—	—
ICSI率	62.1%	47.8%	53.3%	62.7%	63.6%	71.8%	—	—	—	—	—	—
胚移植周期数	153	5	26	53	52	17	364	18	88	145	78	35
単一胚移植 (SET)	152	5	26	53	51	17	340	18	88	143	74	35
SET率	99.3%	100.0%	100.0%	100.0%	98.1%	100.0%	93.4%	100.0%	100.0%	98.6%	94.9%	100.0%
胚移植キャンセル数	162	6	10	43	65	38	3	0	1	1	1	0
┆ 採卵なし	18	1	1	4	10	2	—	—	—	—	—	—
┆ 受精不成立・発生停止	144	5	9	39	55	36	3	0	1	1	1	0
┆ 全胚凍結	136	12	39	46	23	16	—	—	—	—	—	—
キャンセル率 (全胚凍結除く)	35.9%	26.1%	13.3%	30.3%	46.4%	53.5%	0.8%	0.0%	1.1%	0.7%	1.3%	0.0%
臨床妊娠数	36	3	11	13	7	2	135	10	43	57	17	8
治療あたり妊娠率 (全胚凍結除く)	11.4%	27.3%	30.6%	13.5%	6.0%	3.6%	36.8%	55.6%	48.3%	39.0%	21.5%	22.9%
移植あたり妊娠率	23.5%	60.0%	42.3%	24.5%	13.5%	11.8%	37.1%	55.6%	48.9%	39.3%	21.8%	22.9%
患者あたり妊娠率	11.2%	15.8%	19.0%	11.7%	7.6%	4.8%	56.7%	71.4%	72.9%	60.6%	35.4%	34.8%
臨床的流産数	7	0	1	2	3	1	39	0	10	15	10	4
妊娠あたり流産率	19.4%	0.0%	9.1%	15.4%	42.9%		28.9%	0.0%	23.3%	26.3%	58.8%	50.0%
生化学的妊娠数	19	0	2	11	6	0	15	0	2	8	5	0
全妊娠あたり生化学的妊娠率	34.5%	0.0%	15.4%	45.8%	46.2%	0.0%	10.0%	0.0%	4.4%	12.3%	22.7%	0.0%
治療あたり全妊娠率 (生化学的妊娠含む)	12.2%	13.0%	17.3%	16.9%	9.3%	2.8%	40.9%	55.6%	50.6%	44.5%	27.8%	22.9%
移植あたり全妊娠率 (生化学的妊娠含む)	35.9%	60.0%	50.0%	45.3%	25.0%	11.8%	41.2%	55.6%	51.1%	44.8%	28.2%	22.9%
生産数 (ongoingを含む)	29	3	10	11	4	1	96	10	33	42	7	4
治療あたり生産率 (全胚凍結除く)	9.2%	27.3%	27.8%	11.5%	3.4%	1.8%	26.2%	55.6%	37.1%	28.8%	8.9%	11.4%
移植あたり生産率	19.0%	60.0%	38.5%	20.8%	7.7%	5.9%	26.4%	55.6%	37.5%	29.0%	9.0%	11.4%
患者あたり生産率	9.0%	15.8%	17.2%	9.9%	4.3%	2.4%	40.3%	71.4%	55.9%	44.7%	14.6%	17.4%

