

生殖補助医療の臨床実施成績（2023年1月～2023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	267	23	47	91	60	46	188	21	34	79	43	11
平均年齢（歳）	38.0						36.6					
治療周期数	388	26	63	134	95	70	280	28	52	117	64	19
顕微授精（ICSI, split含む）	239	16	27	80	55	61	—	—	—	—	—	—
ICSI率	61.6%	61.5%	42.9%	59.7%	57.9%	87.1%	—	—	—	—	—	—
胚移植周期数	176	12	29	63	50	22	277	28	50	116	64	19
単一胚移植（SET）	172	12	28	62	49	21	246	28	49	115	63	19
SET率	97.7%	100.0%	96.6%	98.4%	98.0%	95.5%	88.8%	100.0%	98.0%	99.1%	98.4%	100.0%
胚移植キャンセル数	132	4	9	41	36	42	3	0	2	1	0	0
└ 採卵なし	14	0	1	3	5	5	—	—	—	—	—	—
└ 受精不成立・発生停止	118	4	8	38	31	37	3	0	2	1	0	0
└ 全胚凍結	80	10	25	30	9	6	—	—	—	—	—	—
キャンセル率（全胚凍結除く）	34.0%	15.4%	14.3%	30.6%	37.9%	60.0%	1.1%	0.0%	3.8%	0.9%	0.0%	0.0%
臨床妊娠数	52	5	17	18	11	1	122	19	29	49	20	5
治療あたり妊娠率（全胚凍結除く）	16.9%	31.3%	44.7%	17.3%	12.8%	1.6%	43.6%	67.9%	55.8%	41.9%	31.3%	26.3%
移植あたり妊娠率	29.5%	41.7%	58.6%	28.6%	22.0%	4.5%	44.0%	67.9%	58.0%	42.2%	31.3%	26.3%
患者あたり妊娠率	19.5%	21.7%	36.2%	19.8%	18.3%	2.2%	64.9%	90.5%	85.3%	62.0%	46.5%	45.5%
臨床的流産数	8	1	0	2	4	1	42	4	4	19	11	4
妊娠あたり流産率	15.4%	20.0%	0.0%	11.1%	36.4%		34.4%	21.1%	13.8%	38.8%	55.0%	80.0%
生化学的妊娠数	25	0	5	8	10	2	46	2	7	22	11	4
全妊娠あたり生化学的妊娠率	32.5%	0.0%	22.7%	30.8%	47.6%	66.7%	27.4%	9.5%	19.4%	31.0%	35.5%	44.4%
治療あたり全妊娠率（生化学的妊娠含む）	19.8%	19.2%	34.9%	19.4%	22.1%	4.3%	60.0%	75.0%	69.2%	60.7%	48.4%	47.4%
移植あたり全妊娠率（生化学的妊娠含む）	43.8%	41.7%	75.9%	41.3%	42.0%	13.6%	60.6%	75.0%	72.0%	61.2%	48.4%	47.4%
生産数（ongoingを含む）	44	4	17	16	7	0	80	15	25	30	9	1
治療あたり生産率（全胚凍結除く）	14.3%	25.0%	44.7%	15.4%	8.1%	0.0%	28.6%	53.6%	48.1%	25.6%	14.1%	5.3%
移植あたり生産率	25.0%	33.3%	58.6%	25.4%	14.0%	0.0%	28.9%	53.6%	50.0%	25.9%	14.1%	5.3%
患者あたり生産率	16.5%	17.4%	36.2%	17.6%	11.7%	0.0%	42.6%	71.4%	73.5%	38.0%	20.9%	9.1%

