

Отчет о работе филиала АО «Центр семейной медицины» в г.Магнитогорск

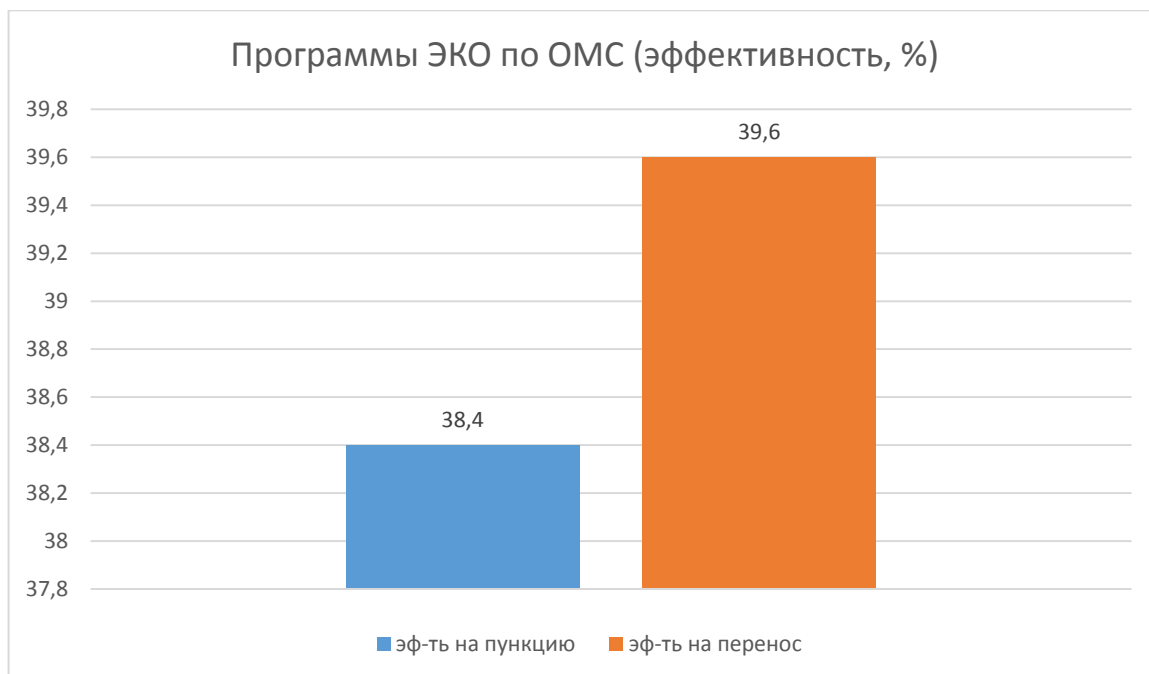
В филиале в г.Магнитогорск в 2016 году было проведено:

- ✓ ЭКО/ЭКО+ИКСИ (программы по ОМС) – 130
- ✓ ЭКО/ЭКО+ИКСИ (коммерческие программы) – 70
- ✓ Крио переносы – 28
- ✓ Внутриматочная инсеминация (спермой мужа/донора) - 5

Рассмотрим работу филиала в программах ЭКО по ОМС.

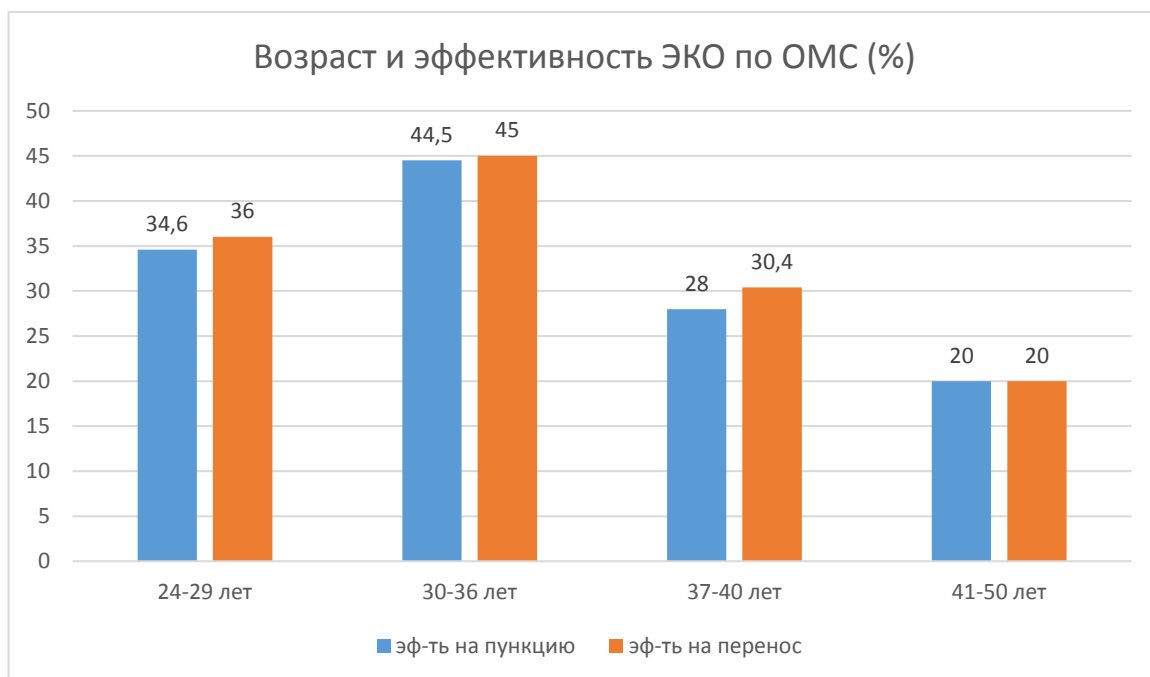
	ЭКО	ЭКО+ИКСИ	ЭКО+ИКСИ+ПИКСИ
Всего (% от числа программ)	18	109	3
Отмены (% от числа пункций)	2	2	-
Перенос	16	107	3

Таким образом, эффективность в программах ЭКО по ОМС составляет:



Рассмотрим возраст пациенток в программах ЭКО по ОМС, т.к. эффективность программ ЭКО в разных возрастных группах отличается. Традиционно, самую высокую эффективность мы получаем у пациенток в возрасте 30-36 лет – это 45%.

	24-29 лет	30-36 лет	37-40 лет	41-50 лет
Всего (% от числа протоколов)	26	74	25	5
Отмены	1	1	2	0
Перенос	25	73	23	5



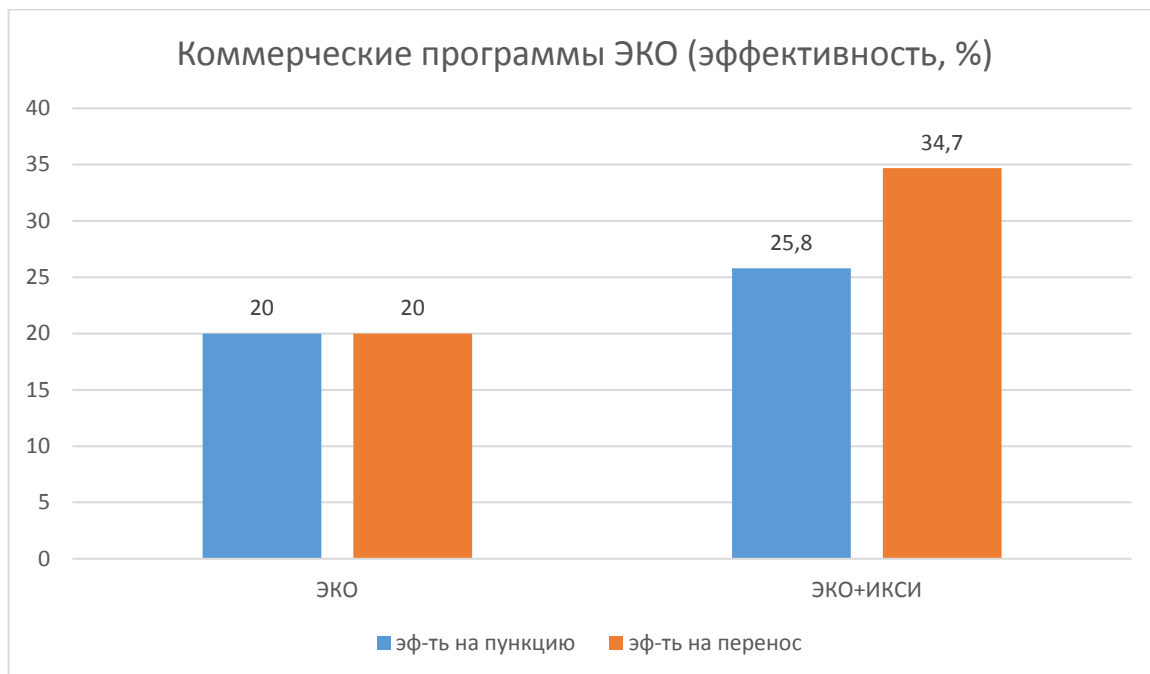
Коммерческих программ ЭКО в 2016 году было меньше, однако, стоит взглянуть на результаты работы.

Всего проведено	70
Отмены	42
Перенос	28

Из таблицы мы видим большое число отмен и поэтому стоит обратить внимание по какой причине они были. Из таблицы очевидно, что подавляющее большинство отмен были запланированы, т.к. была программа витрификации ооцитов (или крио ооцитов).

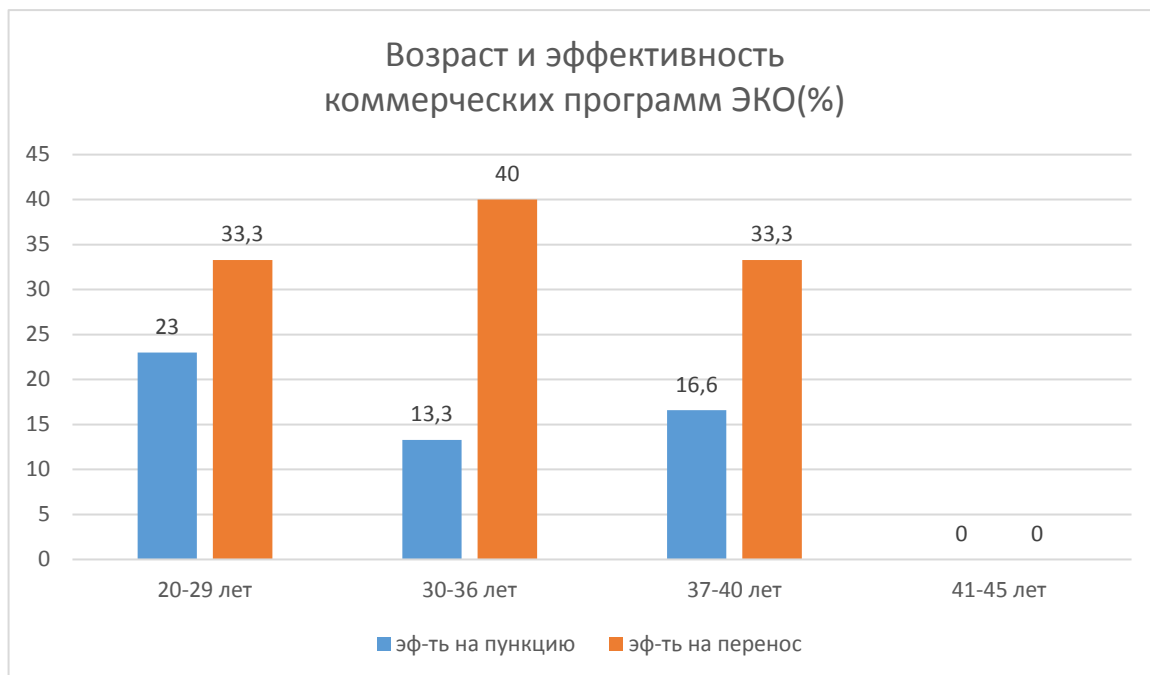
Всего	42
Крио ооцитов	16
Крио эмбрионов	7
Нет ооцитов на пункции	15
Нет оплодотворения	-
Нет деления эмбрионов	4

Эффективность в коммерческих программах ЭКО составляет:



В коммерческих программах ЭКО мы так же видим, что наибольшее количество пациенток было в возрасте от 30 до 36 лет. И самая высокая эффективность так же в данной возрастной группе – 40%.

	20-29 лет	30-36 лет	37-40 лет	41-45 лет
Всего (% от числа протоколов)	13	30	12	14
Отмены	4	20	6	13
Перенос	9	10	6	1



Если говорить о других программах ВРТ, то результаты работы были следующие:

Естественный цикл

Всего циклов	7
Отмены	7
Перенос	0
Беременность	0
Эффективность на пункцию	0
Эффективность на перенос	0

Перенос криоконсервированных эмбрионов

Всего	28
Отмены	1
Перенос	27
Беременность	11
Эффективность на перенос	40,7%