

Datos	Resultados Ovocitos propios FIV/ICSI	Resultados Ovocitos donados	Resultados IAC/IAD	Resultados Otras técnicas
-------	--------------------------------------	-----------------------------	--------------------	---------------------------

FIV OBRADORS

Ciclos Iniciados

Ciclos para fecundación en fresco	Ciclos con embriones crioconservados
< 100	100-500
<i>Número de ciclos en los que la mujer recibe medicación para la estimulación ovárica, o es monitorizada en el caso de los ciclos naturales o de sustitución.</i>	

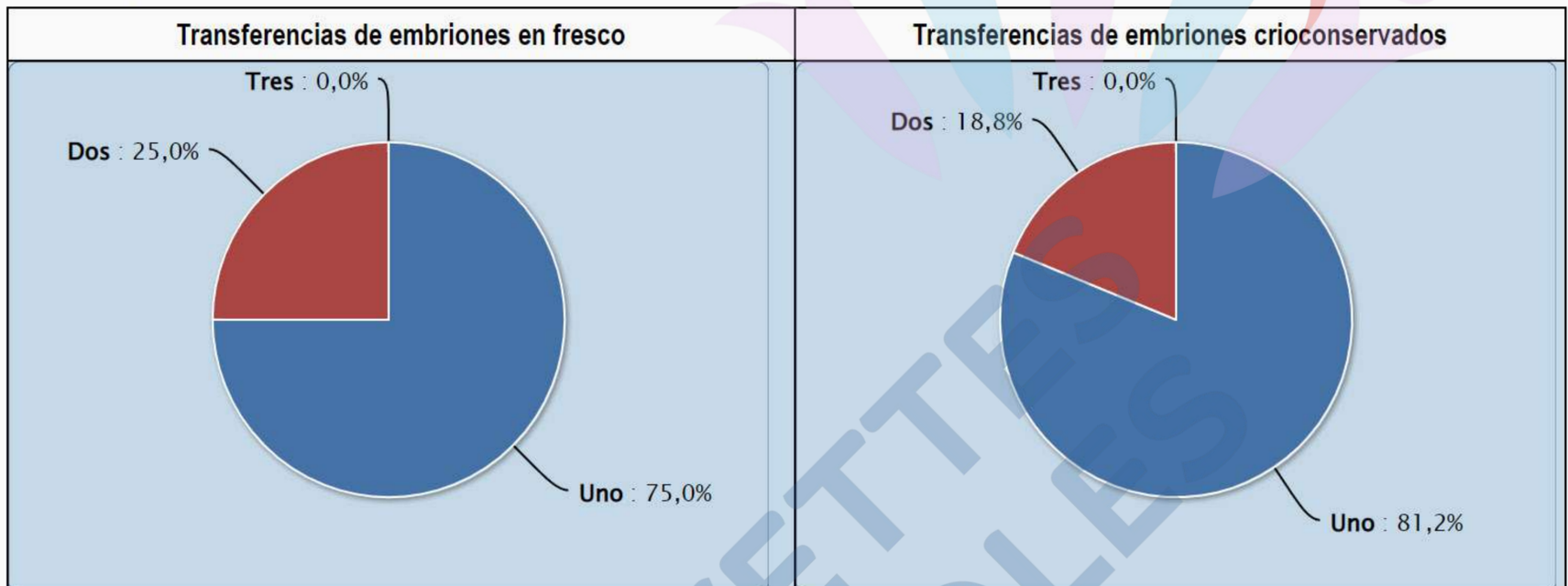
Resultados por edad de la mujer

	La probabilidad de embarazo por transferencia de embriones en fresco	La probabilidad de embarazo por transferencia de embriones crioconservados
Menores de 35 años	100 - 100	35,6 - 62,5
Entre 35 y 39 años	No Aplica	22,1 - 50,6
Por encima de 40 años	0 - 100	0 - 28,7
<i>La comparación de resultados entre centros puede llevar a equívocos dado que las características de los pacientes y los tratamientos son diferentes. La mayoría de las clínicas tiene resultados dentro de la media nacional.</i>		

Tasa de implantación embrionaria

Transferencias de embriones en fresco	Transferencias de embriones crioconservados
0 - 82,9	30,7 - 47
<i>La probabilidad de que un embrión transferido anide en la matriz</i>	

Porcentaje de transferencias de 1, 2 y 3 embriones



La recomendación de la SEF es transferir 1 ó 2 embriones siempre que sea posible.

Si pasa el ratón sobre la gráfica de quesitos se muestra una etiqueta con los datos

Tipo de gestaciones en transferencias de embriones en fresco

	Transfiriendo 1 embrión	Transfiriendo 2 embriones	Transfiriendo 3 embriones
Gestaciones únicas	100%	No Aplica	No Aplica
Gestaciones gemelares	0%	No Aplica	No Aplica
Gestaciones triples o superiores	0%	No Aplica	No Aplica

La gestación única es el mejor resultado tras un tratamiento de reproducción asistida.

Tipo de gestaciones en transferencias de embriones crioconservados

	Transfiriendo 1 embrión	Transfiriendo 2 embriones	Transfiriendo 3 embriones
Gestaciones únicas	100%	38,5%	No Aplica
Gestaciones gemelares	0%	61,5%	No Aplica
Gestaciones triples o superiores	0%	0%	No Aplica

La gestación única es el mejor resultado tras un tratamiento de reproducción asistida.



Cómo interpretar los datos de un centro

Datos	Resultados Ovocitos propios FIV/ICSI	Resultados Ovocitos donados	Resultados IAC/IAD	Resultados Otras técnicas
-------	--------------------------------------	-----------------------------	--------------------	---------------------------

FIV OBRADORS

Ciclos de recepción de ovocitos donados

Ciclos para fecundación en fresco	Ciclos con embriones crioconservados
< 100	< 100
<i>Ciclos de fecundación in vitro donde los óvulos son aportados por una donante.</i>	

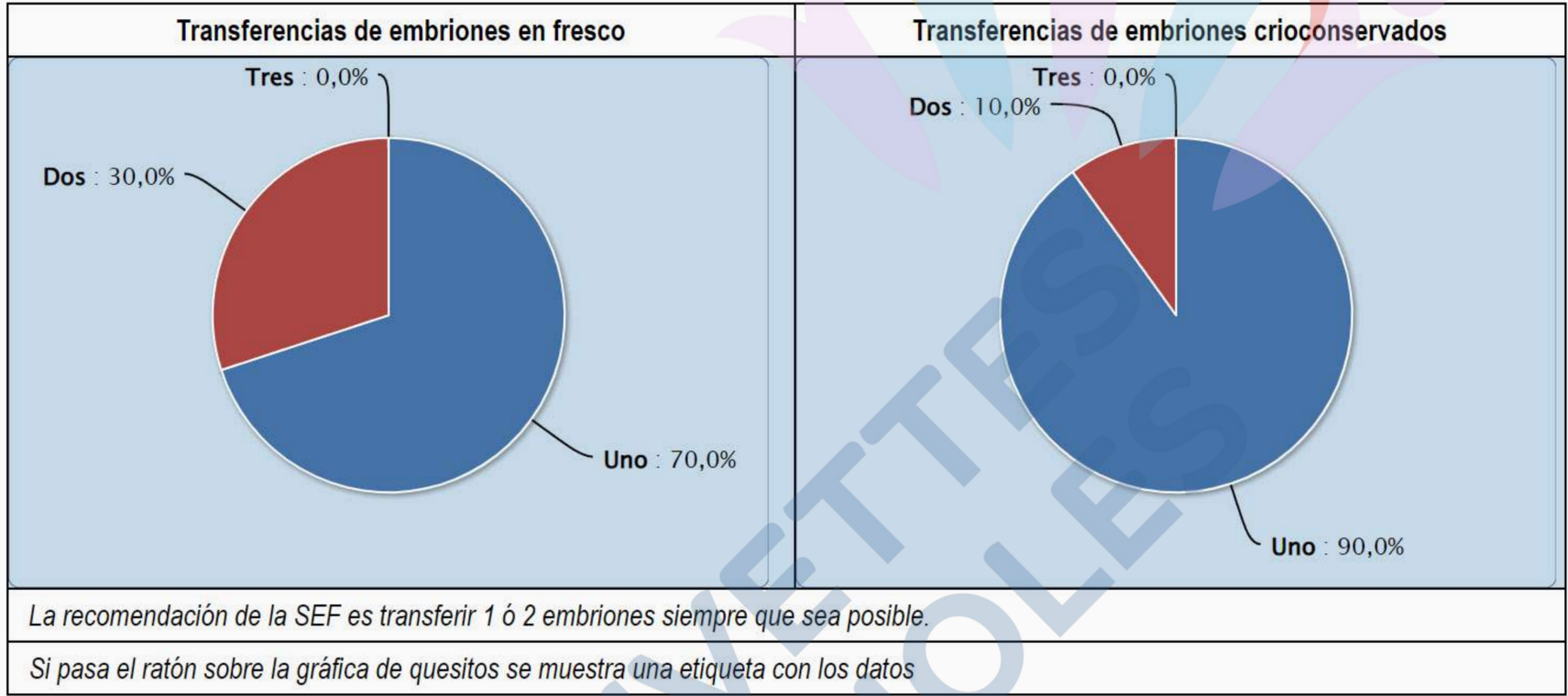
Resultados por edad de la mujer receptora

	La probabilidad de embarazo por transferencia de embriones en fresco	La probabilidad de embarazo por transferencia de embriones crioconservados
Menores de 35 años	13,3 - 100	100 - 100
Entre 35 y 39 años	0 - 86,7	47,8 - 95,1
Por encima de 40 años	1 - 99	33,2 - 66,8
<i>La comparación de resultados entre centros puede llevar a equívocos dado que las características de los pacientes y los tratamientos son diferentes. La mayoría de las clínicas tiene resultados dentro de la media nacional.</i>		

Tasa de implantación embrionaria

Transferencias de embriones en fresco	Transferencias de embriones crioconservados
26,7 - 80,9	39,5 - 65,9
<i>La probabilidad de que un embrión transferido anide en la matriz</i>	

Porcentaje de transferencias de 1, 2 y 3 embriones



Tipo de gestaciones en transferencias de embriones en fresco

	Transfiriendo 1 embrión	Transfiriendo 2 embriones	Transfiriendo 3 embriones
Gestaciones únicas	100%	0%	No Aplica
Gestaciones gemelares	0%	100%	No Aplica
Gestaciones triples o superiores	0%	0%	No Aplica
<i>La gestación única es el mejor resultado tras un tratamiento de reproducción asistida.</i>			

Tipo de gestaciones en transferencias de embriones crioconservados

	Transfiriendo 1 embrión	Transfiriendo 2 embriones	Transfiriendo 3 embriones
Gestaciones únicas	100%	100%	No Aplica
Gestaciones gemelares	0%	0%	No Aplica
Gestaciones triples o superiores	0%	0%	No Aplica
<i>La gestación única es el mejor resultado tras un tratamiento de reproducción asistida.</i>			



Cómo interpretar los datos de un centro

Datos	Resultados Ovocitos propios FIV/ICSI	Resultados Ovocitos donados	Resultados IAC/IAD	Resultados Otras técnicas
-------	--------------------------------------	-----------------------------	--------------------	---------------------------

FIV OBRADORS

Resultados de ciclos de IAC en mujeres menores de 40 años

	Mujeres menores de 35 años	Mujeres entre 35-39 años
El porcentaje de embarazo por ciclo oscila entre	No Aplica	No Aplica
<i>La inseminación artificial conyugal consiste en depositar semen preparado de la pareja en el útero de la mujer.</i>		

Tipo de gestaciones en IAC

Mujeres menores de 35 años	Mujeres entre 35-39 años
No Aplica	No Aplica
<i>La gestación única es el mejor resultado tras un tratamiento de reproducción asistida</i>	
<i>Si pasa el ratón sobre la gráfica de quesitos se muestra una etiqueta con los datos</i>	

Resultados de ciclos de IAD en mujeres menores de 40 años

	Mujeres menores de 35 años	Mujeres entre 35-39 años
El porcentaje de embarazo por ciclo oscila entre	0 - 31,6	No Aplica
<i>La inseminación artificial con semen de donante consiste en depositar semen de un donante en el útero de la mujer.</i>		

Tipo de gestaciones en IAD

Mujeres menores de 35 años	Mujeres entre 35-39 años
<p>Cuadruple : 0,0% Triple : 0,0% Gemelar : 0,0% Única : 100,0%</p>	No Aplica
<i>La gestación única es el mejor resultado tras un tratamiento de reproducción asistida</i>	
<i>Si pasa el ratón sobre la gráfica de quesitos se muestra una etiqueta con los datos</i>	



Cómo interpretar los datos de un centro

Datos	Resultados Ovocitos propios FIV/ICSI	Resultados Ovocitos donados	Resultados IAC/IAD	Resultados Otras técnicas
-------	--------------------------------------	-----------------------------	--------------------	---------------------------

FIV OBRADORS

Estudio Genético Preimplantación (PGT)

	Transferencias de embriones en fresco	Transferencias de embriones criopreservados
La probabilidad de embarazo por transferencia oscila entre	100 - 100	15,9 - 41,2
<i>Diagnóstico genético preimplantacional: tratamiento de fecundación in vitro donde se realiza un análisis genético a los embriones antes de ser transferidos.</i>		

Desvitrificación de óvulos propios

	Transferencias de embriones en fresco	Transferencias de embriones criopreservados
La probabilidad de embarazo por transferencia oscila entre	No Aplica	No Aplica
<i>Vitrificación de óvulos: Tratamientos de fecundación in vitro donde los óvulos se congelan. En una segunda fase los óvulos se descongelan y se fecundan con el semen.</i>		

Desvitrificación de óvulos donante

	Transferencias de embriones en fresco	Transferencias de embriones criopreservados
La probabilidad de embarazo por transferencia oscila entre	32,6 - 100	0 - 86,7
<i>Vitrificación de óvulos: Tratamientos de fecundación in vitro donde los óvulos se congelan. En una segunda fase los óvulos se descongelan y se fecundan con el semen.</i>		

Donación de embriones

	Transferencias de embriones criopreservados
La probabilidad de embarazo por transferencia oscila entre	35,9 - 97,5
<i>Donación de embriones: Los embriones donados proceden de embriones donados por parejas sometidas a Tratamientos de fecundación in vitro.</i>	

Donación de semen

	Transferencias de embriones en fresco	Transferencias de embriones criopreservados
La probabilidad de embarazo por transferencia de embriones oscila entre	13,3 - 100	37,7 - 66,6
<i>Donación de semen: Tratamientos de fecundación in vitro donde el semen utilizado procede de donantes de semen.</i>		



Cómo interpretar los datos de un centro

LES FIVETTES ESPAGNOLES