

INQUÉRITO AOS CENTROS DE PMA

IMPACTO DA PANDEMIA DE COVID-19 NA ATIVIDADE DE PMA

Objetivo

Proceder a um levantamento do impacto da pandemia de COVID-19 na atividade de PMA e das práticas adotadas pelos Centros de PMA.

Recolha

De 27.07.2020 a 25.09.2020.

% de Resposta: 100% (27).

Resultados

Apresentam-se, de seguida, os resultados organizados por âmbito de atividade.

Os resultados reportam ao período de 8 de março a 15 de agosto.

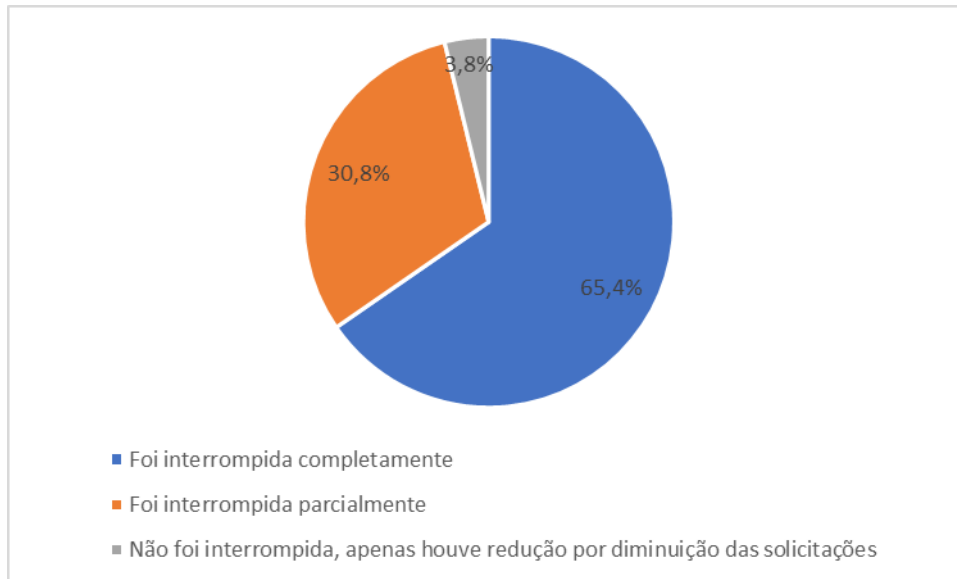
I. ATIVIDADE EM PMA

Desde o início da pandemia e até à sua retoma/intensificação, a atividade em PMA no centro que dirige:

	N
Foi interrompida completamente	17
Foi interrompida parcialmente	8
Não foi interrompida, houve redução por diminuição das solicitações	1
Total	26

* 1 NR

Considerando apenas os centros públicos, 5 responderam que a atividade foi interrompida completamente e 5 que foi interrompida parcialmente (destes, em 4 foram interrompidos os ciclos de FIV/ICSI, TEC e IA e num foram interrompidos apenas os tratamentos de 2.ª linha).



Em que data executou o último ato de PMA (punção ovárica, transferência a fresco, TEC ou IA) antes da interrupção?

[Os primeiros casos diagnosticados em Portugal ocorreram a 2 de março]

	N
SEM 08/14MAR	2
SEM 15/21MAR	3
SEM 22/28MAR	9
SEM 29MAR/04ABR	3
Total	17

NOTA: 1 resposta não considerada (1 centro respondeu a 3 de novembro)

Considerando apenas os centros públicos, a interrupção, total ou parcial, ocorreu em data no período de 11 a 27 de março.

A atividade de PMA já foi retomada?

À data de 15 de agosto, todos os centros que suspenderam completamente a atividade já tinham retomado (18 | 100%).

Nos centros públicos, entre aqueles que interromperam completamente a atividade, a retoma ocorreu entre 22 de maio e 19 de junho.

Em que data foi executado o primeiro ato (punção ovárica, TEC ou IA) após o recomeço?

[a 2 de maio PT passou do estado de emergência para o estado de calamidade]

	N
SEM 03/09MAI	1
SEM 10/16MAI	4
SEM 17/23MAI	1
SEM 24/30MAI	2
SEM 31MAI/06JUN	5
SEM 07/13JUN	0
SEM 14/20JUN	2
Outras datas*	3
Total	18

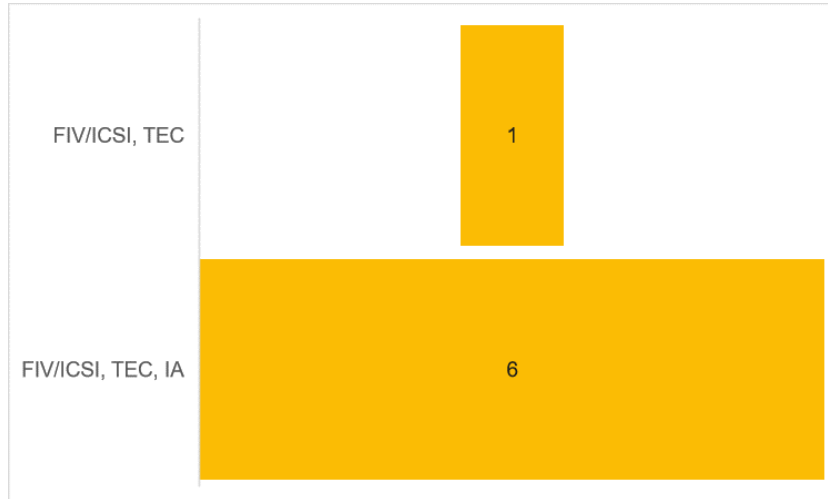
* 1 centro retomou atividade a 24.04.2020, ainda em estado de emergência; 1 centro retomou na segunda semana de julho; 1 centro retomou atividade na primeira semana de setembro.

Dos centros que responderam que a atividade foi interrompida parcialmente [8 centros]:

Em que data teve início a interrupção parcial?	N
SEM 01/07MAR	1
SEM 08/14MAR	2
SEM 15/21MAR	4
SEM 22/28MAR	0
SEM 29MAR/04ABR	1
Total	8

Em que data retomou a atividade sem restrições?	N
SEM 03/09MAI	1
SEM 10/16MAI	1
SEM 17/23MAI	2
SEM 24/30MAI	0
SEM 31MAI/06JUN	3
SEM 07/13JUN	0
SEM 14/20JUN	0
SEM 21/27JUN	0
SEM 28JUN/04JUL	1
Total	8

Que técnicas foram interrompidas?

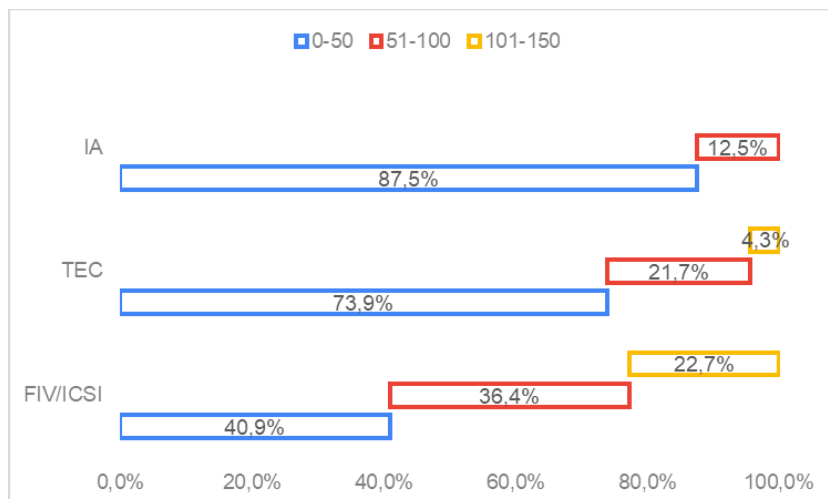


* 1 NR

Quantos ciclos de tratamento estima não terem sido efetuados, desde a data da suspensão total ou parcial (ou da redução) até ao dia 30 de junho?

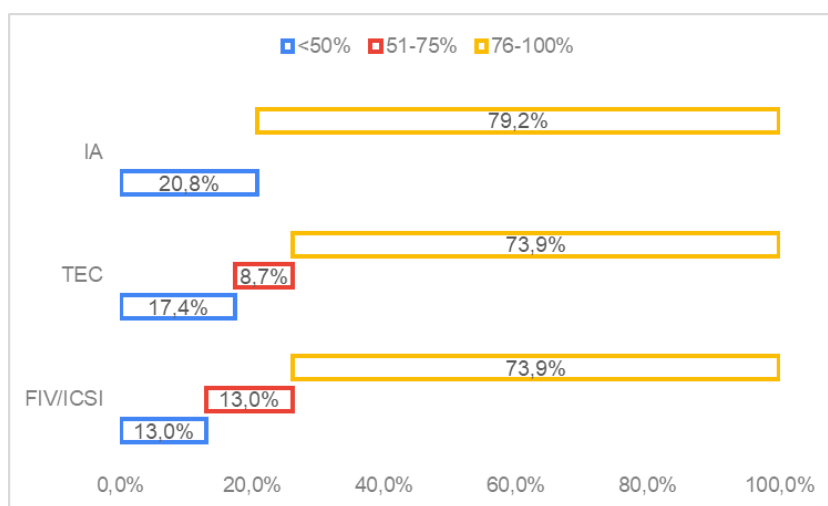
	FIV/ICSI	TEC	IA
0-50 ciclos	9	17	21
51-100 ciclos	8	5	3
101-150 ciclos	5	1	0
TOTAL (n.º ciclos estimados)*	1528	798	547

* Corresponde à soma do total de ciclos que os centros estimam não ter sido efetuados no período de suspensão/redução da atividade.



Que percentagem de redução da atividade considera ter ocorrido devido à suspensão parcial ou à redução da atividade até ao momento (por exemplo, comparando com o mesmo período do ano anterior)?

	<50% atividade	50-75% atividade	76-100% atividade
FIV/ICSI	3	3	17
TEC	4	2	17
IA	5	0	19

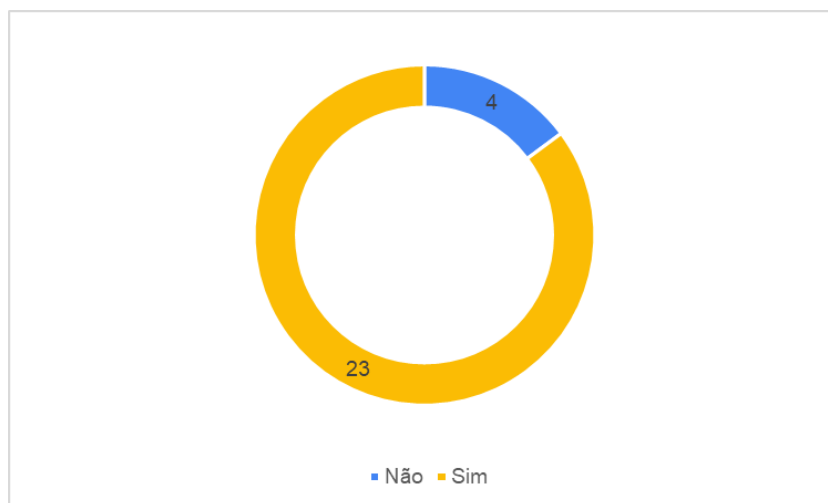


Indicar, em meses, qual a repercussão da suspensão ou redução da atividade em PMA:

	TOTAL	Centros públicos
0 meses	13	0
1-3 meses	10	6
4-6 meses	3	3
> 6 meses	1	1

No caso dos centros públicos, a estimativa, em meses, da repercussão da suspensão ou redução da atividade em PMA variou entre 1 a 8 meses.

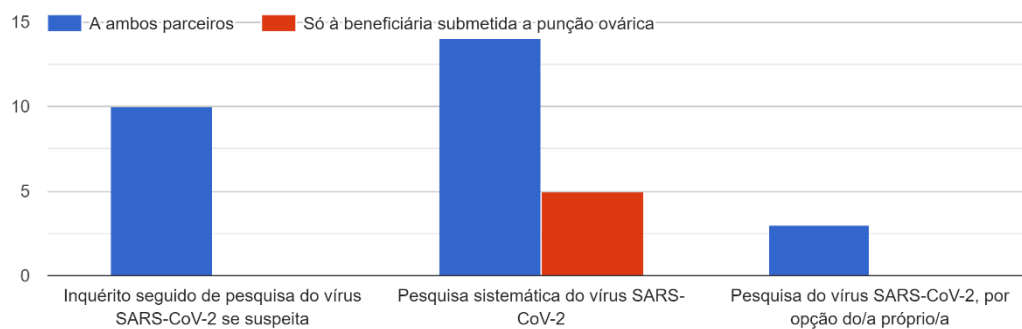
São efetuados rastreios de infeção pelo vírus SARS-CoV-2 aos beneficiários das técnicas de PMA?



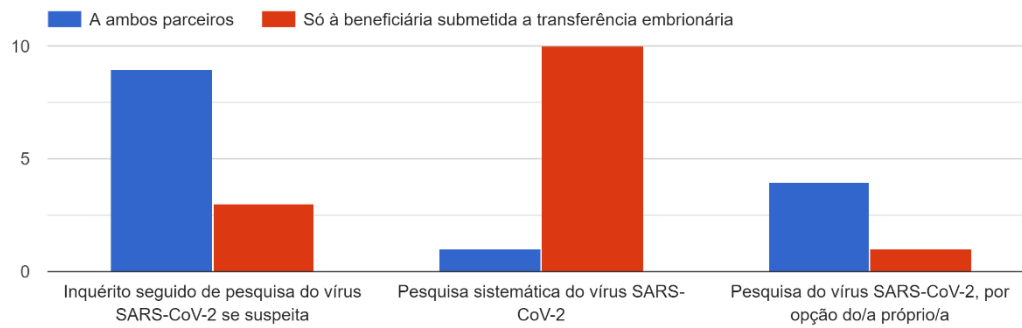
** Os 4 centros que responderam não realizar testes de rastreio SARS-CoV-2 são todos do sector privado (2 deles apenas realizam IA).*

Nos casos em que são efetuados rastreios de infeção pelo vírus SARS-CoV-2 aos beneficiários das técnicas de PMA:

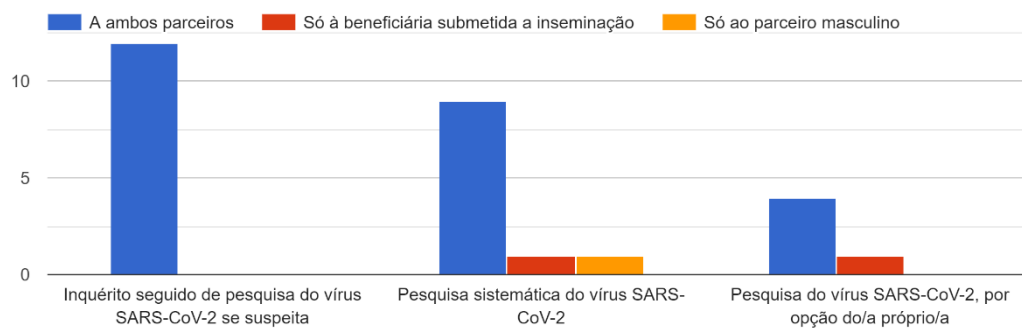
FIV/ICSI intraconjugal



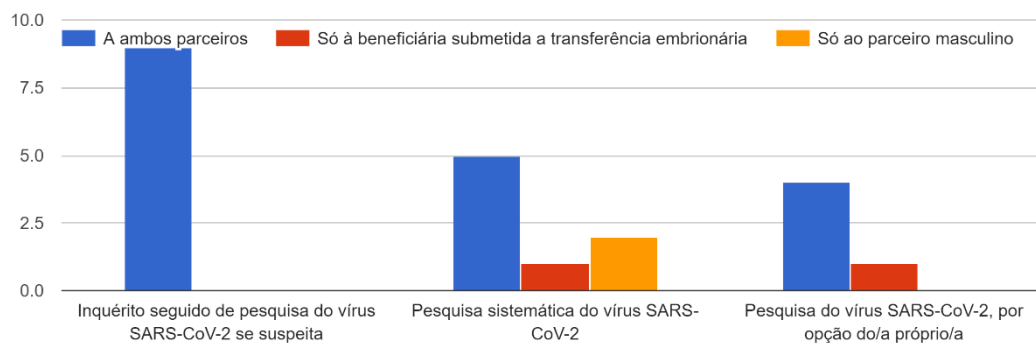
TEC intraconjugal



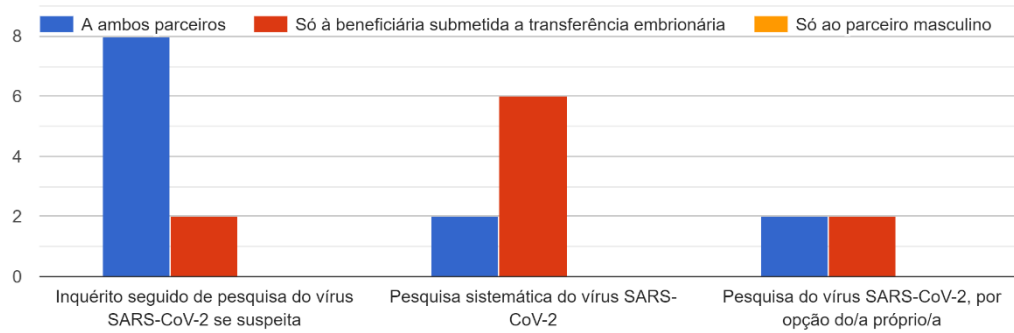
IA intraconjugal



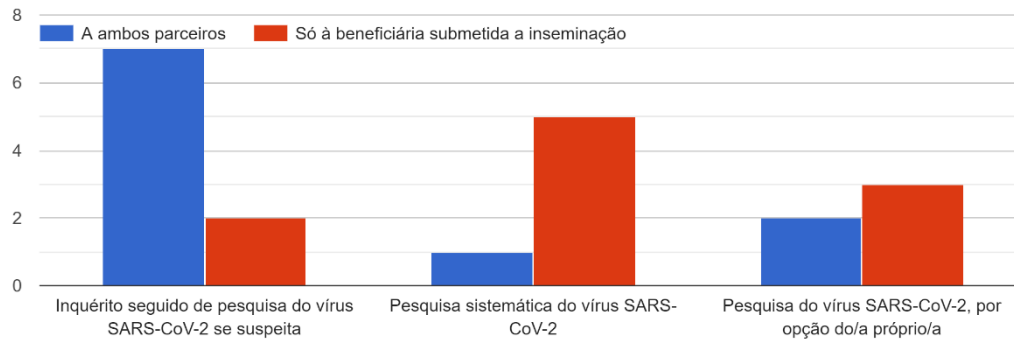
Ciclos com doação de ovócitos com transferência a fresco



TEC com ovócitos ou embriões doados

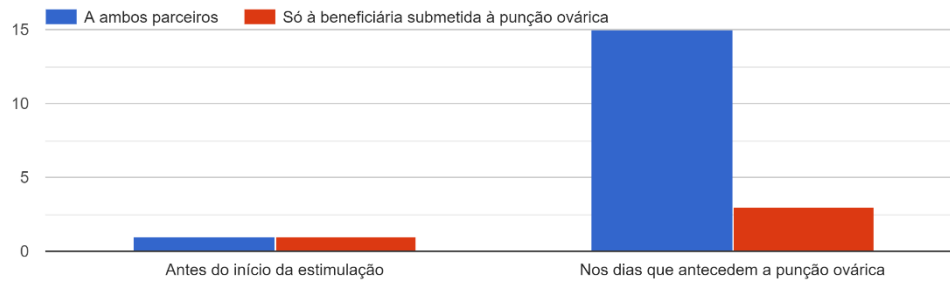


IAD

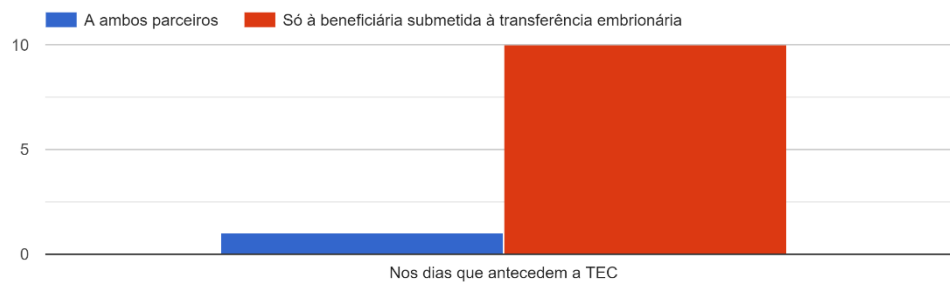


Nos casos em que é feita pesquisa sistemática do vírus SARS-CoV-2, quando é concretizada?

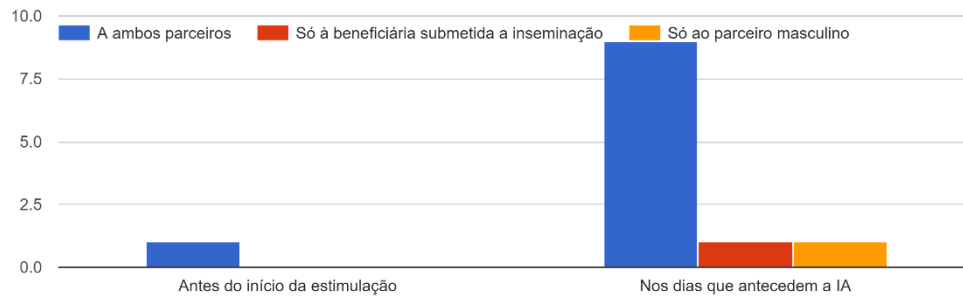
FIV/ICSI intraconjugal



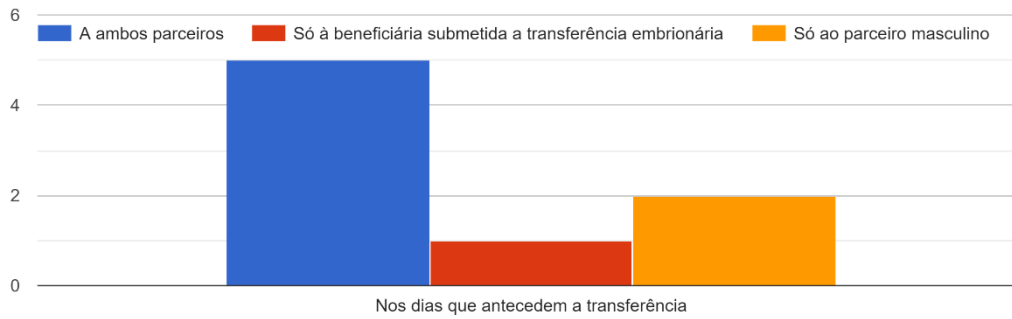
TEC intraconjugal



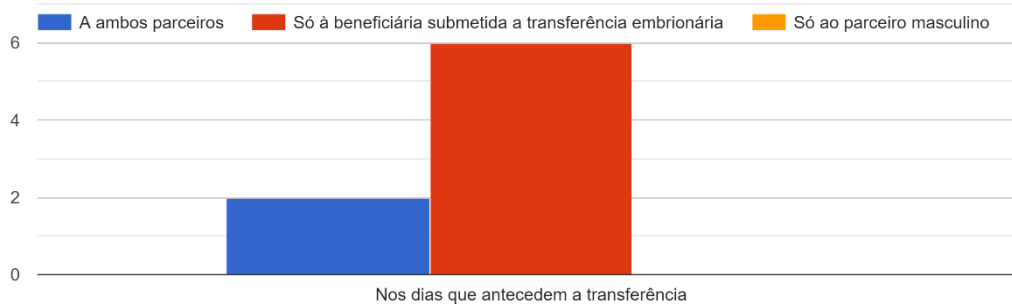
IA intraconjugal



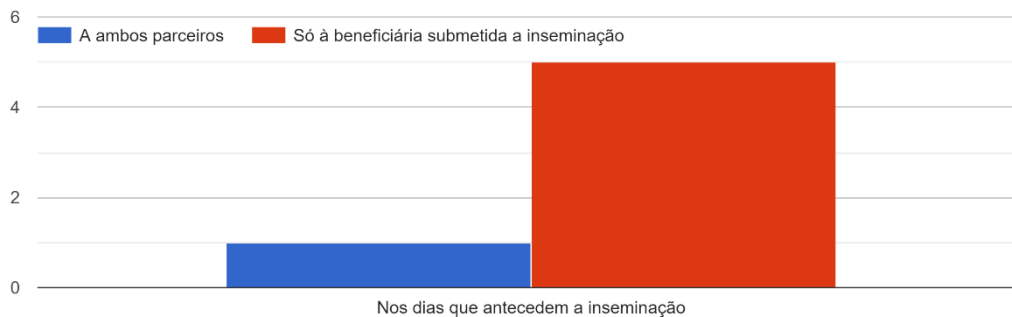
Ciclos com doação de ovócitos com transferência a fresco



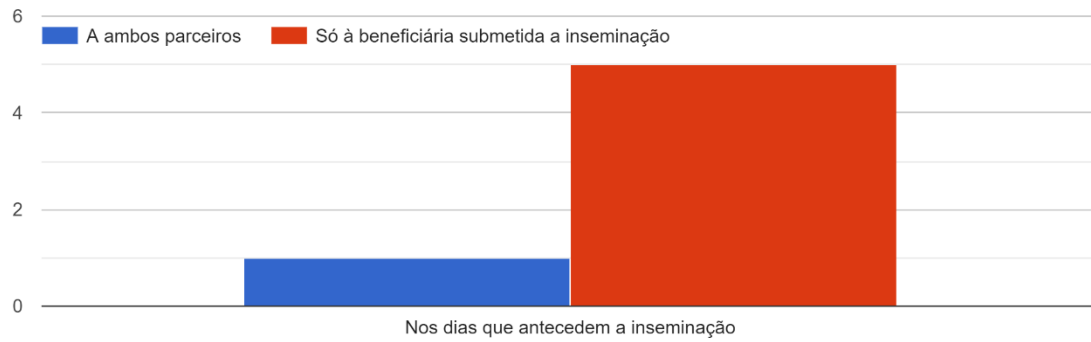
TEC com ovócitos ou embriões doados



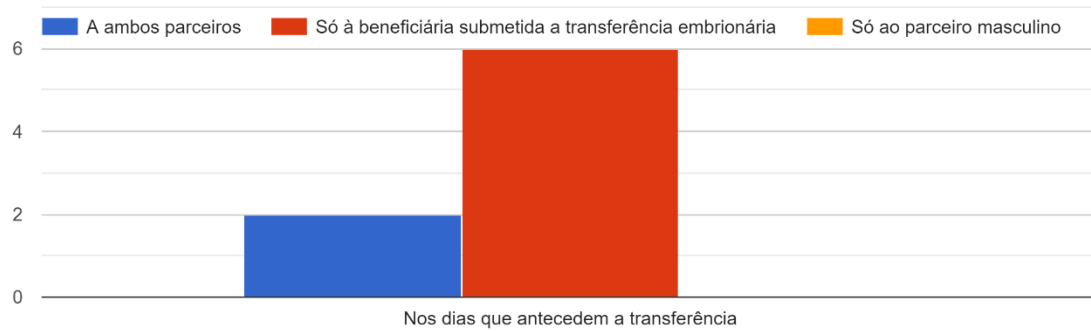
IAD



IAD



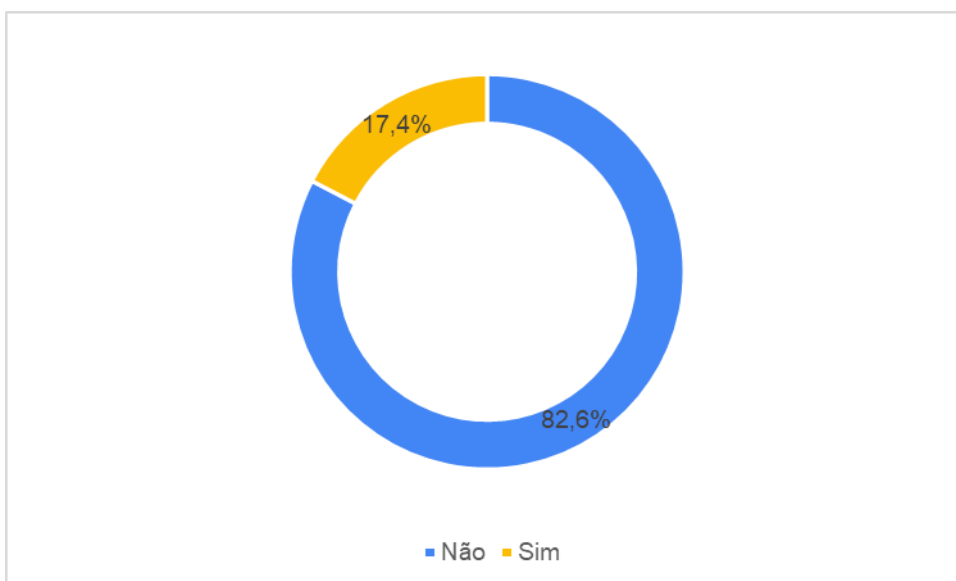
TEC com ovócitos ou embriões doados



Quantos beneficiários efetuaram pesquisa do vírus SARS-CoV-2 entre o recomeço/intensificação da atividade e o dia 15 de julho?

Foram testados 2259 beneficiários (931 | 41,2% nos centros públicos).

Houve registo de beneficiários com resultado positivo?

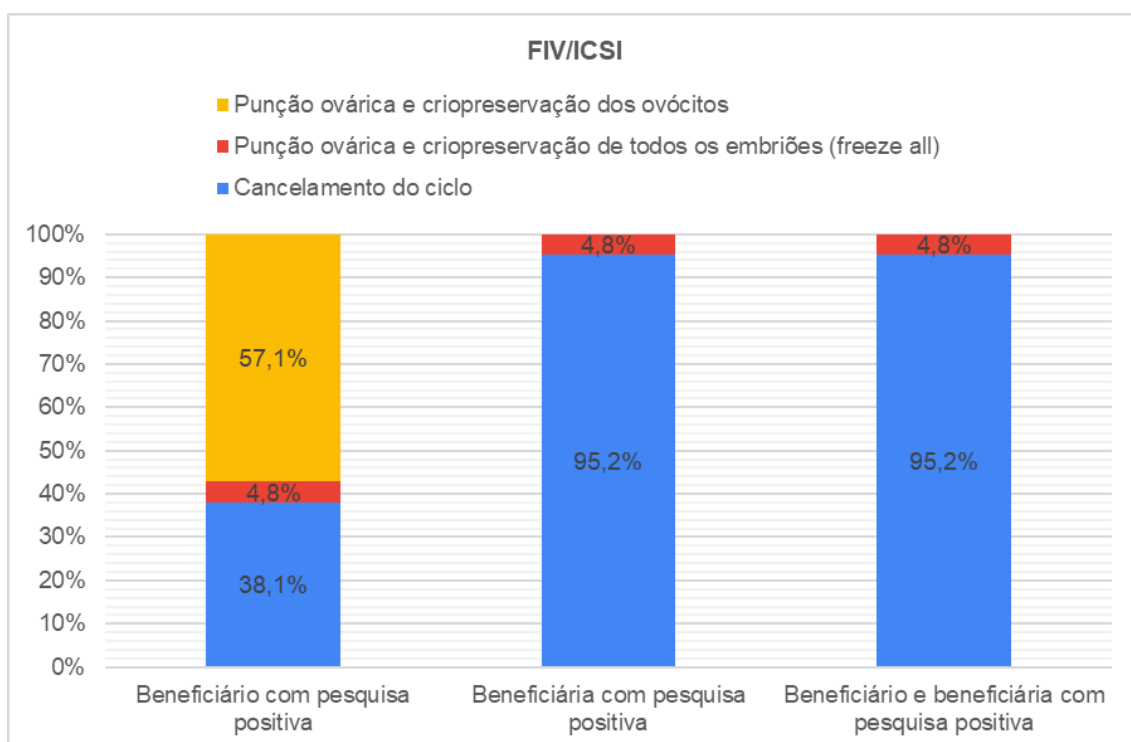


Quatro centros (3 públicos e 1 privado) registaram beneficiários com resultado positivo.

Procedimento nos casos com pesquisa do vírus SARS-CoV-2 positiva

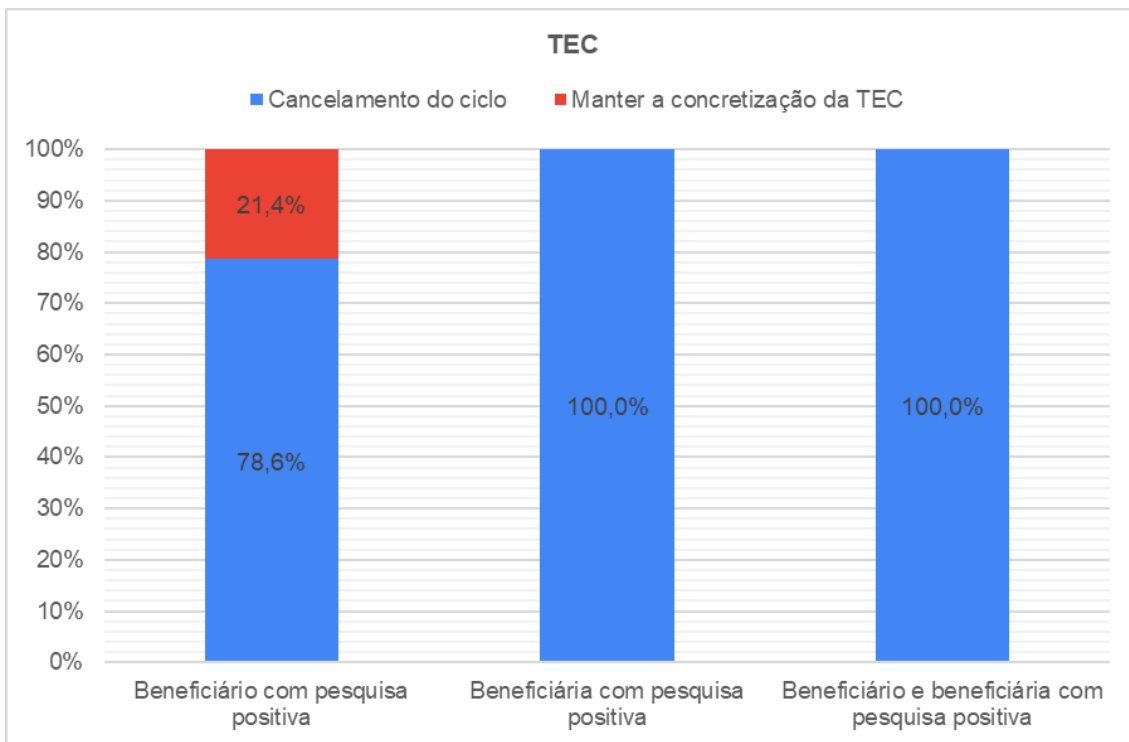
Qual a atuação prevista para os ciclos de FIV/ICSI?

FIV/ICSI	Beneficiário com pesquisa positiva	Beneficiária com pesquisa positiva	Beneficiário e beneficiária com pesquisa positiva
Cancelamento do ciclo	8	20	20
Punção ovárica e criopreservação de todos os embriões (freeze all)	1	1	1
Punção ovárica e criopreservação dos ovócitos	12	-	-



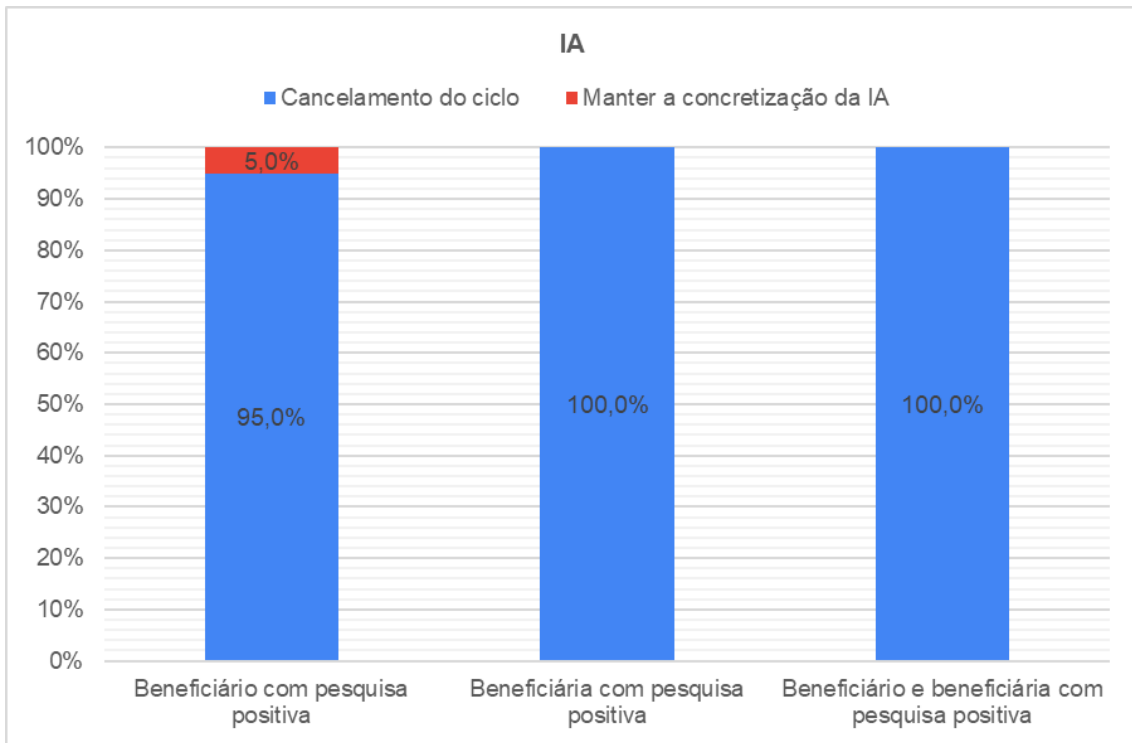
Qual a atuação prevista para os ciclos de TEC?

TEC	Beneficiário com pesquisa positiva	Beneficiária com pesquisa positiva	Beneficiário e beneficiária com pesquisa positiva
Cancelamento do ciclo	11	20	16
Manter a concretização da TEC	3	0	0



Qual a atuação prevista para os ciclos de IA?

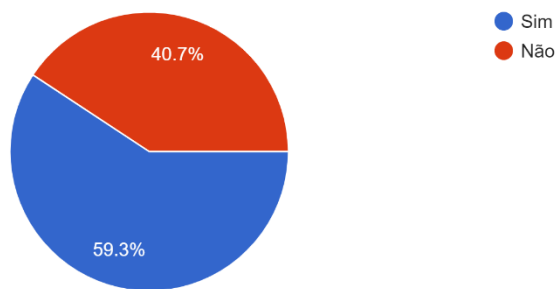
IA	Beneficiário com pesquisa positiva	Beneficiária com pesquisa positiva	Beneficiário e beneficiária com pesquisa positiva
Cancelamento do ciclo	19	21	20
Manter a concretização da IA	1	0	0



II. COLHEITA DE GÂMETAS DE DADORES TERCEIROS

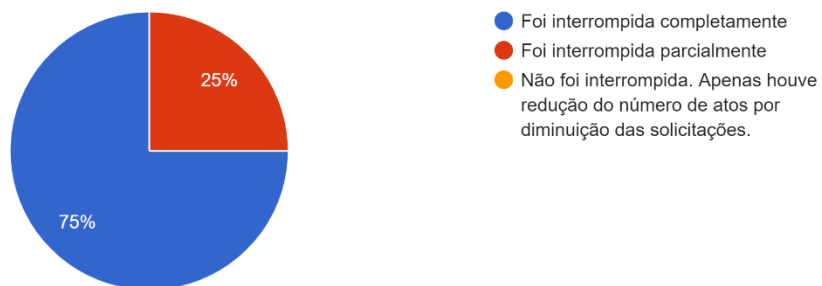
O Centro de PMA que dirige procede à colheita de gâmetas de dadores terceiros?

27 responses



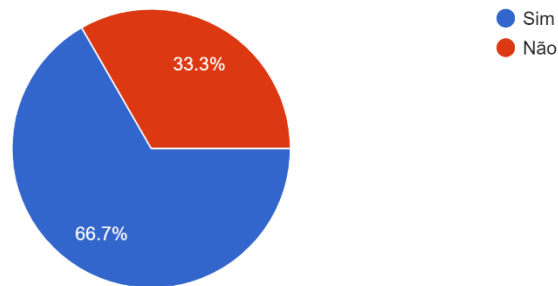
Desde o início da pandemia, a colheita de gâmetas de dadores terceiros no centro que dirige:

16 responses



A atividade de colheita de gâmetas de dadores terceiros já foi retomada?

12 responses

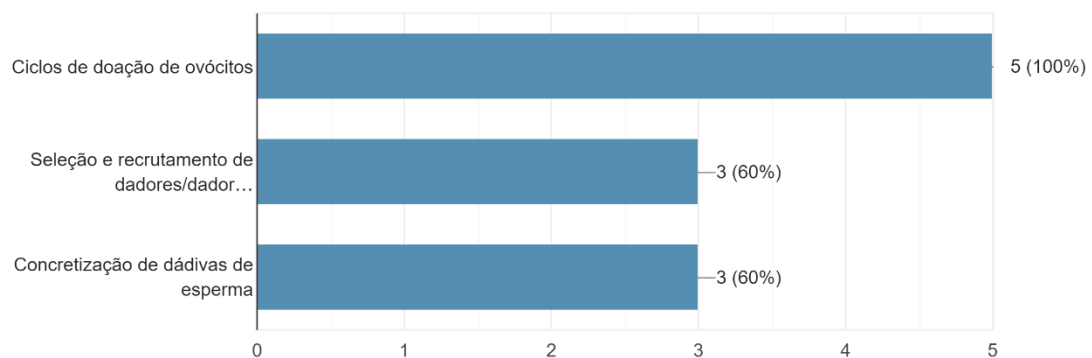


O BPG e os centros afiliados mantinham à data do inquérito a atividade de colheita de gâmetas de dadores terceiros suspensa.

Que procedimentos/técnicas foram interrompidos?

Que procedimentos/técnicas foram interrompidos?

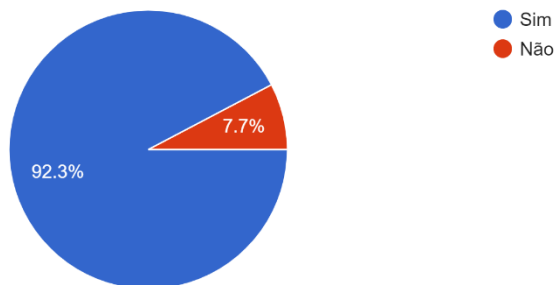
5 responses



Do conjunto de respostas, todos referiram a interrupção de 'Ciclos de doação de ovócitos', 3 referiram também a 'Seleção e recrutamento de dadores/dadoras' e a 'Concretização de dádivas de esperma'.

São efetuados rastreios de infeção pelo vírus SARS-CoV-2 aos dadores femininos e masculinos?

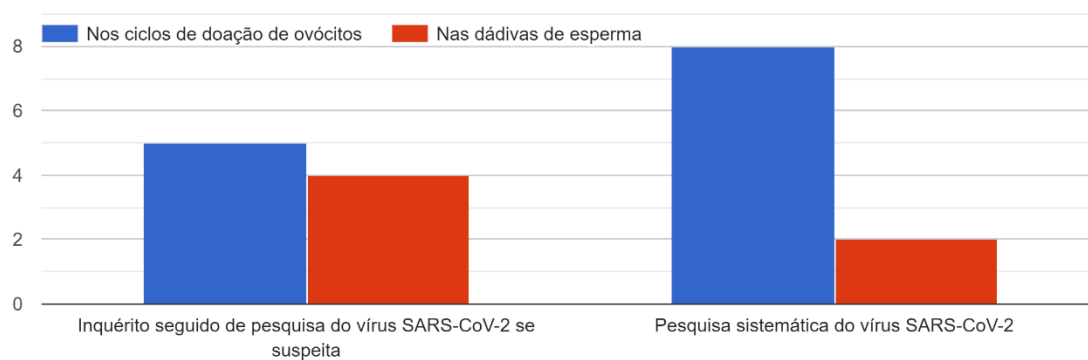
São efetuados rastreios de infeção pelo vírus SARS-CoV-2 aos dadores femininos e masculinos?
 13 responses



A % do 'não' corresponde a 1 centro do sector privado.

Nos casos em que são feitos rastreios de infeção pelo vírus SARS-CoV2 aos dadores

Indique:



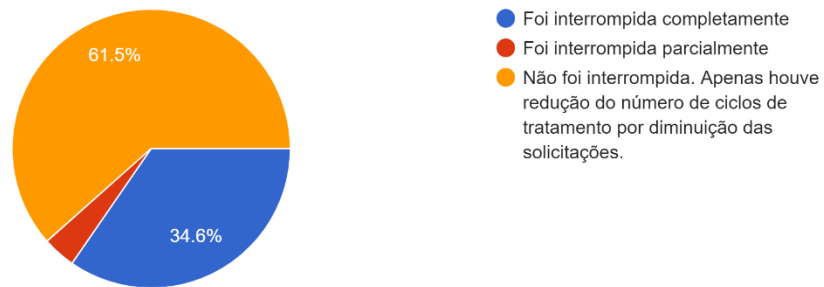
Quantos dadores efetuaram pesquisa do vírus SARS-CoV-2 entre o recomeço/intensificação da atividade e o dia 15 de julho?

74, dos quais 1 com resultado positivo.

III. PRESERVAÇÃO DO POTENCIAL REPRODUTIVO

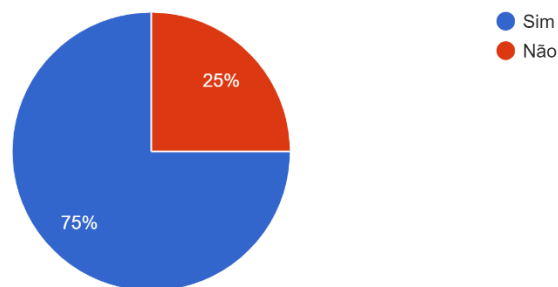
Desde o início da pandemia e até à sua retoma/intensificação, a atividade em referente a preservação do potencial reprodutivo no centro que dirige:

26 responses



A atividade de preservação do potencial reprodutivo já foi retomada?

8 responses

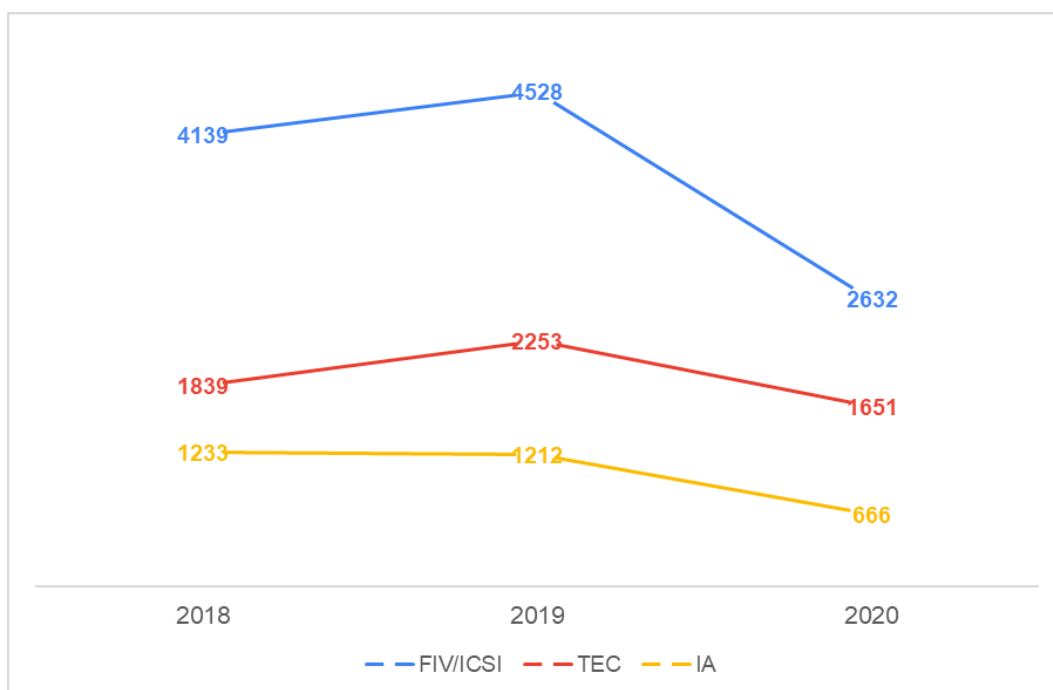


Volume da atividade de PMA no período de março a agosto de 2020 em comparação com os dois anos anteriores

Para uma análise mais compreensiva do real impacto da pandemia na atividade dos centros, públicos e privados, de PMA, apresentam-se de seguida os ciclos realizados nos anos 2020, 2019 e 2018, em período homólogo (dados registados no *Registo da Atividade de PMA*; para mais informações sobre este registo consultar: <https://www.cnpma.org.pt/profissionais/Paginas/registo-da-atividade-em-pma.aspx>)

Ciclos	2018	2019	2020
FIV/ICSI	4139	4528	2632
TEC	1839	2253	1651
IA	1233	1212	666

1) São considerados todos os beneficiários e todos os tipos de ciclo e de beneficiários.



Os resultados denotam um claro decréscimo da atividade em 2020, com particular impacto nos ciclos de FIV/ICSI.

Considerando todos os ciclos (FIV/ICSI, TEC e IA), o decréscimo % de 2019 para 2020 foi da ordem de 48% no sector público e de 33% no sector privado.

