

SERVIÇO REGIONAL DE SAÚDE DOS AÇORES

Sistema Integrado de Gestão de Inscritos para Cirurgia dos Açores

RELATÓRIO

1º SEMESTRE

UCGICA

Unidade Central de Gestão de
Inscritos para Cirurgia dos Açores

2019



RELATÓRIO DE MONITORIZAÇÃO

DO SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE
INSCRITOS PARA CIRURGIA DOS AÇORES

Período: 1º Semestre de 2019
(Janeiro a Junho)

ANGRA DO HEROÍSMO, JULHO DE 2019

Índice

0. Glossário.....	4
0.1. Conceitos	5
1. Nota Prévia	6
2. Entradas em LIC por Hospital.....	7
2.1. Entradas - HDES.....	7
2.2. Entradas - HSEIT	8
2.3. Entradas - HH.....	9
3. Evolução do Número de Inscritos por Hospital.....	10
3.1. Evolução do N.º Inscritos - HDES	10
3.2. Evolução do N.º Inscritos - HSEIT.....	11
3.3. Evolução do N.º Inscritos - HH.....	12
4. Evolução do Número de Operados por Hospital.....	13
4.1. Evolução do N.º Operados - HDES.....	13
4.2. Evolução do N.º Operados - HSEIT.....	14
4.3. Evolução do N.º Operados - HH.....	15
5. Evolução do Número de Cancelamentos por Hospital	16
5.1. Evolução do N.º Cancelados - HDES	16
5.2. Evolução do N.º Cancelados - HSEIT	17
5.3. Evolução do N.º Cancelados - HH	18
6. Evolução do Tempo Médio de Espera em LIC por Hospital	19
6.1. Evolução do Tempo Médio de Espera em LIC - HDES	19
6.2. Evolução do Tempo Médio de Espera em LIC - HSEIT.....	20
6.3. Evolução do Tempo Médio de Espera em LIC - HH.....	21
7. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados por Hospital	22
7.1. Evolução do Tempo Médio dos Operados - HDES	22
7.2. Evolução do Tempo Médio dos Operados - HSEIT	23
7.3. Evolução do Tempo Médio dos Operados - HH	24
8. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados por Hospital	25
8.1. Evolução do Tempo Médio dos Operados - HDES	25
8.2. Evolução do Tempo Médio dos Operados - HSEIT	26
8.3. Evolução do Tempo Médio dos Operados - HH	27
9. Percentagem de Operados dentro do TMRG por Hospital.....	28
9.1. Percentagem de Operados dentro do TMRG - HDES.....	28
9.2. Percentagem de Operados dentro do TMRG - HSEIT	29
9.3. Percentagem de Operados dentro do TMRG - HH.....	30
10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital	31

0. Glossário

HDES – Hospital do Divino Espírito Santo

HH – Hospital da Horta

HSEIT – Hospital de Santo Espírito da Ilha Terceira

LIC – Lista de Inscritos para Cirurgia

SRS – Serviço Regional de Saúde

SISA – Sistema de Informação de Saúde dos Açores

SIGLICA – Sistema de Informação de Gestão da Lista de Inscritos para Cirurgia dos Açores

TE – Tempo de Espera

TME – Tempo Médio de Espera

TMRG – Tempo Máximo de Resposta Garantido

UCGICA – Unidade Central de Gestão de Inscritos para Cirurgia dos Açores

0.1. Conceitos

Entradas em LIC – é o número de novas inscrições em LIC.

Lista de Inscritos para Cirurgia – “conjunto das inscrições dos utentes que aguardam a realização de uma intervenção cirúrgica, independentemente da necessidade de internamento ou do tipo de anestesia utilizada, proposta e validada por médicos especialistas num hospital do SRS ou numa instituição do setor privado ou do setor social que contratou com aquele a prestação de cuidados aos seus beneficiários e par a realização da qual esses mesmos utentes já deram o seu consentimento expresso”.

Pequena Cirurgia – Cirurgia que, embora executada em condições de segurança e assépsia e com recurso a anestesia local, dispensa a sua realização numa sala de bloco operatório, o apoio direto e um ajudante, a monitorização anestésica e a estadia em recobro, tendo alta imediata após a intervenção.

Mediana do Tempo de Espera em LIC – corresponde ao tempo de espera, situado no centro da distribuição dos tempos de espera dos utentes inscritos na LIC, 50% dos quais aguarda cirurgia acima e os restantes 50% abaixo daquele valor central.

Tempo Máximo de Resposta Garantido – é o número máximo de dias em que as instituições do SRS são obrigadas a garantir a prestação de todo o tipo de cuidados de saúde, tendo em conta a classificação de prioridade, patologia ou grupo de patologia. Estes tempos estão definidos em Portaria sendo que atualmente se encontra em vigor a Portaria nº 166/2015 de 31 de dezembro.

“% de utentes operados dentro do TMRG - corresponde ao numero de utentes operados com tempo de espera inferior ao TMRG relativamente ao total dos utentes operados.

Tempo médio de espera de inscritos– é o tempo de espera que resulta do somatório dos tempos que decorrem entre a data em que o utente ficou inscrito em LIC, até ao último dia do mês que se está a analisar, dividido pelo número total de doentes inscritos.

Tempo médio de espera de operados – é o tempo de espera que resulta do somatório dos tempos que decorrem entre a inscrição do utente na LIC e o dia da respetiva cirurgia, dividido pelo número total de doentes operados.

1. Nota Prévia

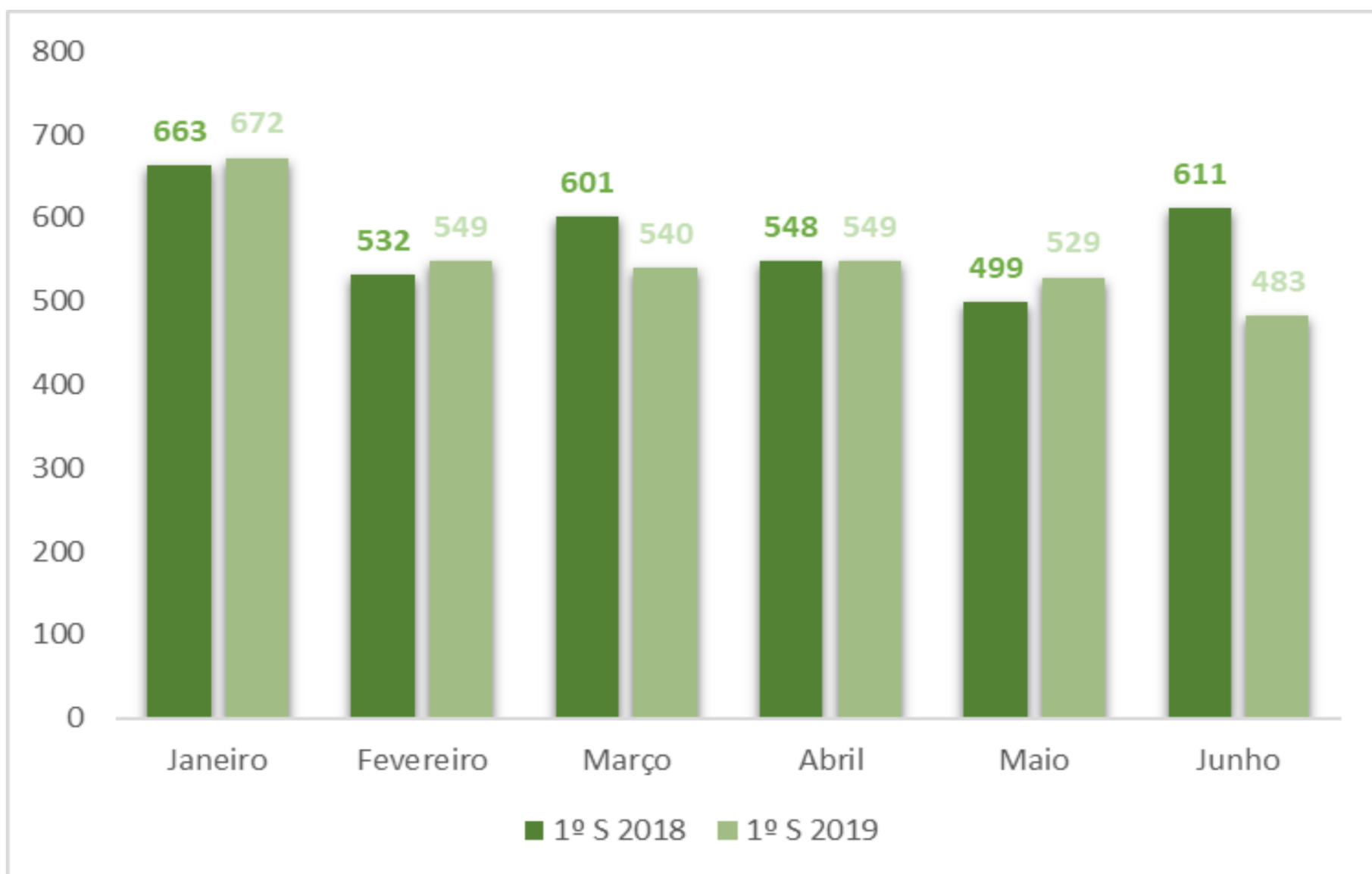
Considerando o Decreto Legislativo Regional n.º 23/2016/A, de 10 de dezembro, o qual prevê no seu artigo 8º n.º2 a publicação de relatórios de monitorização do cumprimento da regulamentação em vigor para o SIGICA, apresenta-se o relatório referente ao primeiro semestre de 2019.

Considerando que a Portaria n.º 111/2016, de 14 de dezembro, define as competências da UCGICA, atribuindo-lhe a responsabilidade de divulgar a “informação relevante relacionada com a atividade dos diferentes hospitais do SRS” (artigo 8.º n.º1 alínea i).

A atividade apresentada neste relatório, tem como ponto de partida os dados existentes a 30 de junho de 2019, data em que estavam inscritos na LIC um total de 12 229 utentes sendo, 9 128 no Hospital do Divino Espírito Santo, 1 796 no Hospital de Santo Espírito da Ilha Terceira e 1 305 no Hospital da Horta.

2. Entradas em LIC por Hospital

2.1. Entradas em LIC - HDES



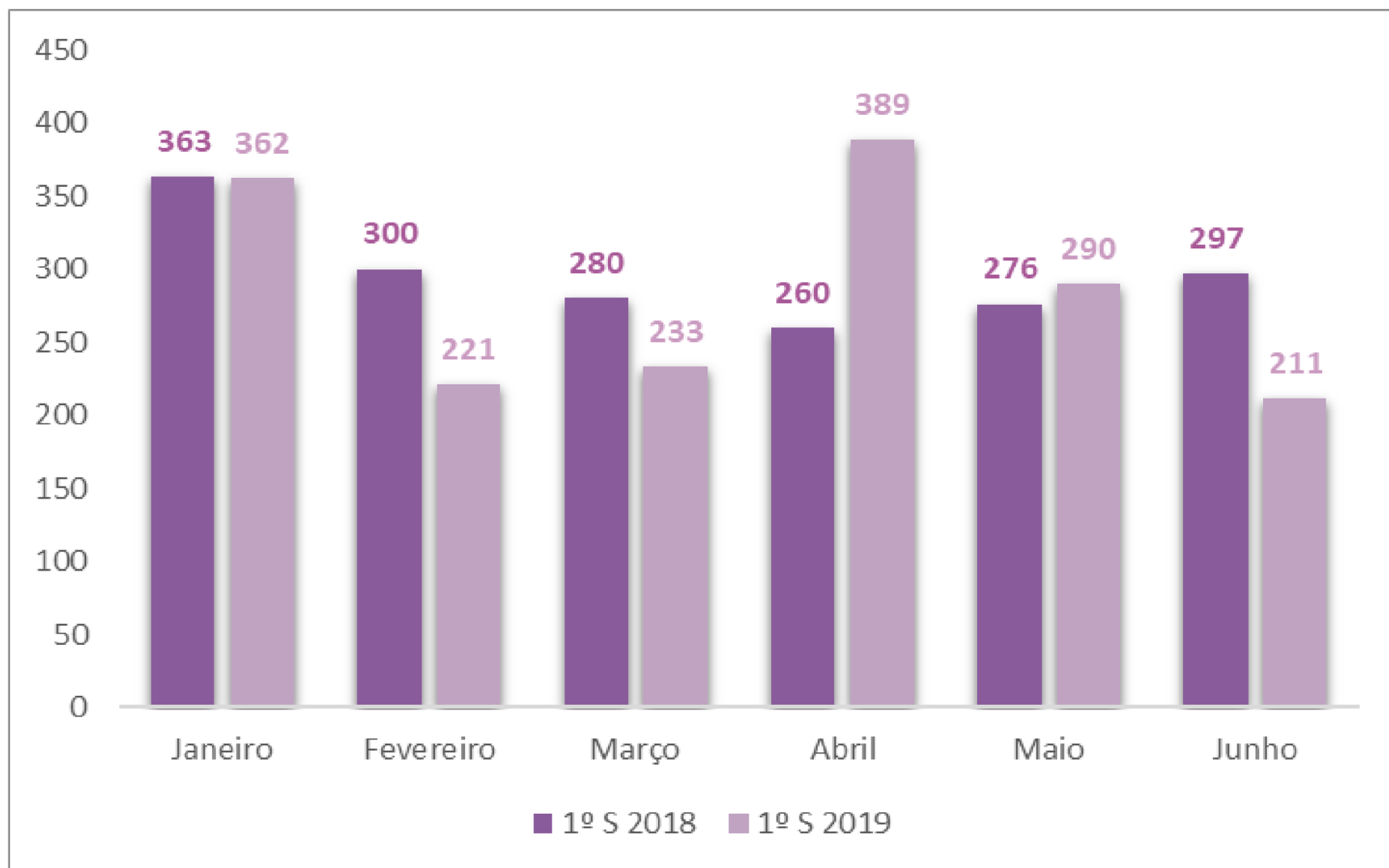
ENTRADAS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	TOTAL
HDES							
1º S 2019	672	549	540	549	529	483	3 322
1º S 2018	663	532	601	548	499	611	3 454
Δ (19-18)	9	17	(61)	1	30	(128)	(132)
Δ% (19-18)	1,4%	3,2%	-10,1%	0,2%	6,0%	-20,9%	-3,8%

No primeiro semestre de 2019, o HDES registou um número médio de entradas em LIC de 554 novas inscrições. Verificou-se, face ao igual período do ano anterior, um decréscimo de 3,8% no número o de novas inscrições (- 132).

2. Entradas em LIC por Hospital

2.2. Entradas em LIC - HSEIT



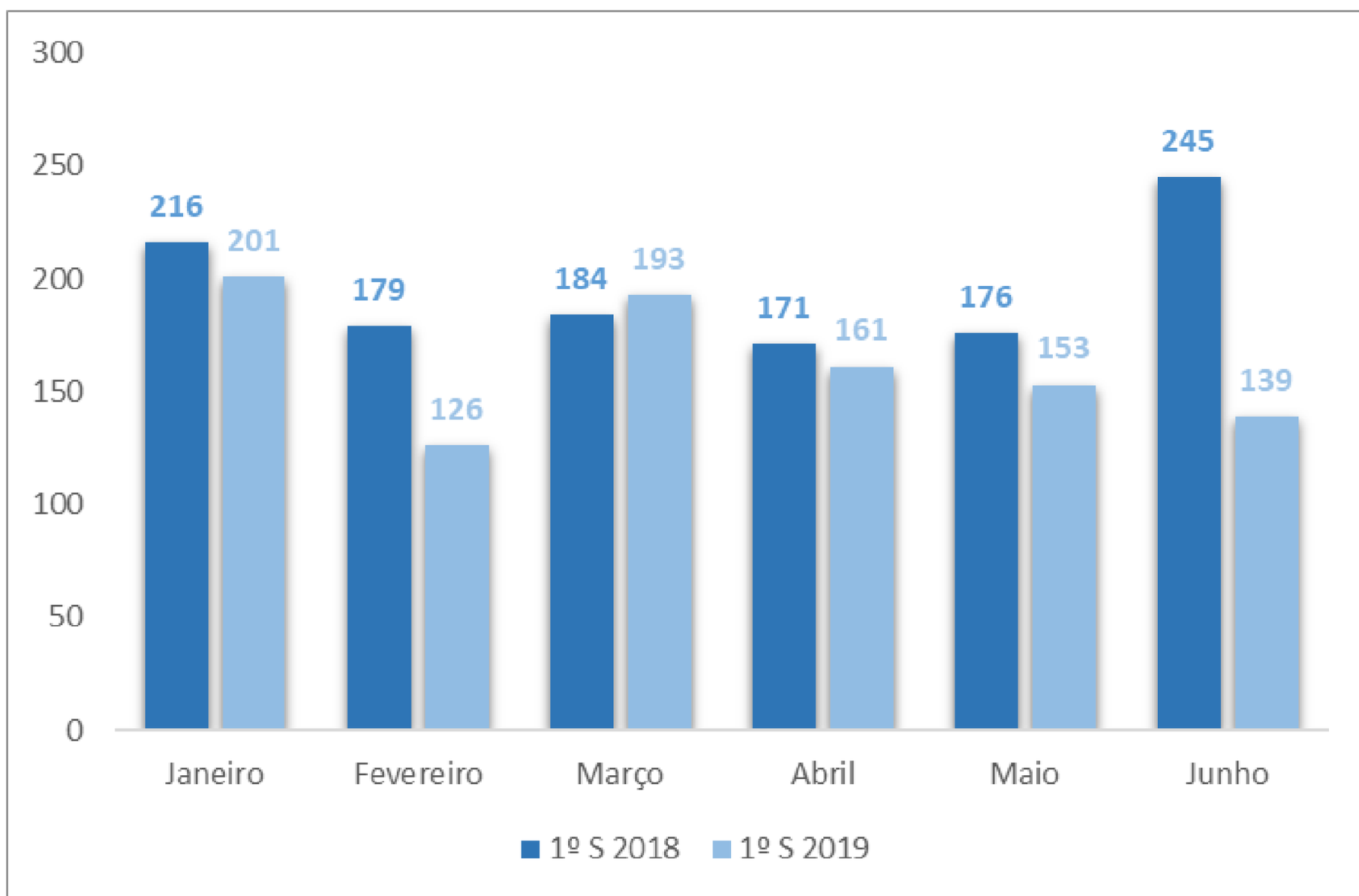
ENTRADAS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	TOTAL
HSEIT							
1º S 2019	362	221	233	389	290	211	1 706
1º S 2018	363	300	280	260	276	297	1 776
Δ (19-18)	(1)	(79)	(47)	129	14	(86)	(70)
Δ% (19-18)	-0,3%	-26,3%	-16,8%	49,6%	5,1%	-29,0%	-3,9%

No HSEIT, no primeiro semestre de 2019, o número médio de entradas em LIC foi de 284 novas inscrições, menos 70 novas inscrições que no primeiro semestre do ano anterior.

2. Entradas em LIC por Hospital

2.3. Entradas em LIC - HH



ENTRADAS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	TOTAL
HH							
1º S 2019	201	126	193	161	153	139	973
1º S 2018	216	179	184	171	176	245	1 171
Δ (19-18)	(15)	(53)	9	(10)	(23)	(106)	(198)
Δ% (19-18)	-6,9%	-29,6%	4,9%	-5,8%	-13,1%	-43,3%	-16,9%

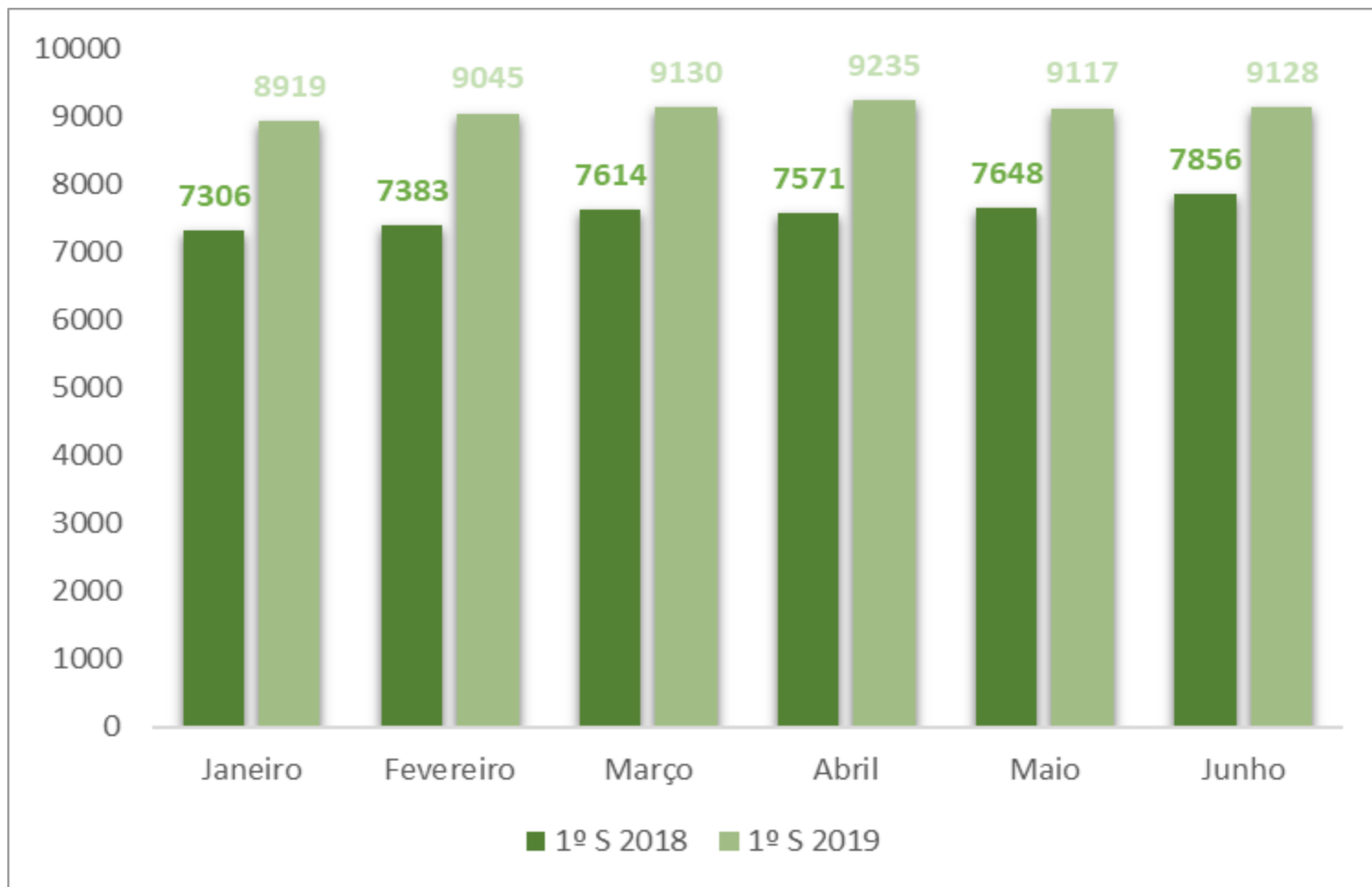
O HH, no primeiro semestre de 2019, registou um número médio de entradas em LIC de 162 novas inscrições, menos 198 novas inscrições que no primeiro semestre de 2018

3. Evolução do Número de Inscritos por Hospital

3.1. Evolução do N.º Inscritos - HDES

O número de inscritos (LIC) por Hospital informa sobre o número total acumulado de utentes, à data do último dia do mês em análise que se encontram à espera para realização de cirurgia.

Este número, no final de cada mês, é o resultado de um procedo dinâmico que traduz todos os movimentos possíveis em LIC.



PROPOSTAS CIRURGICAS EM LIC

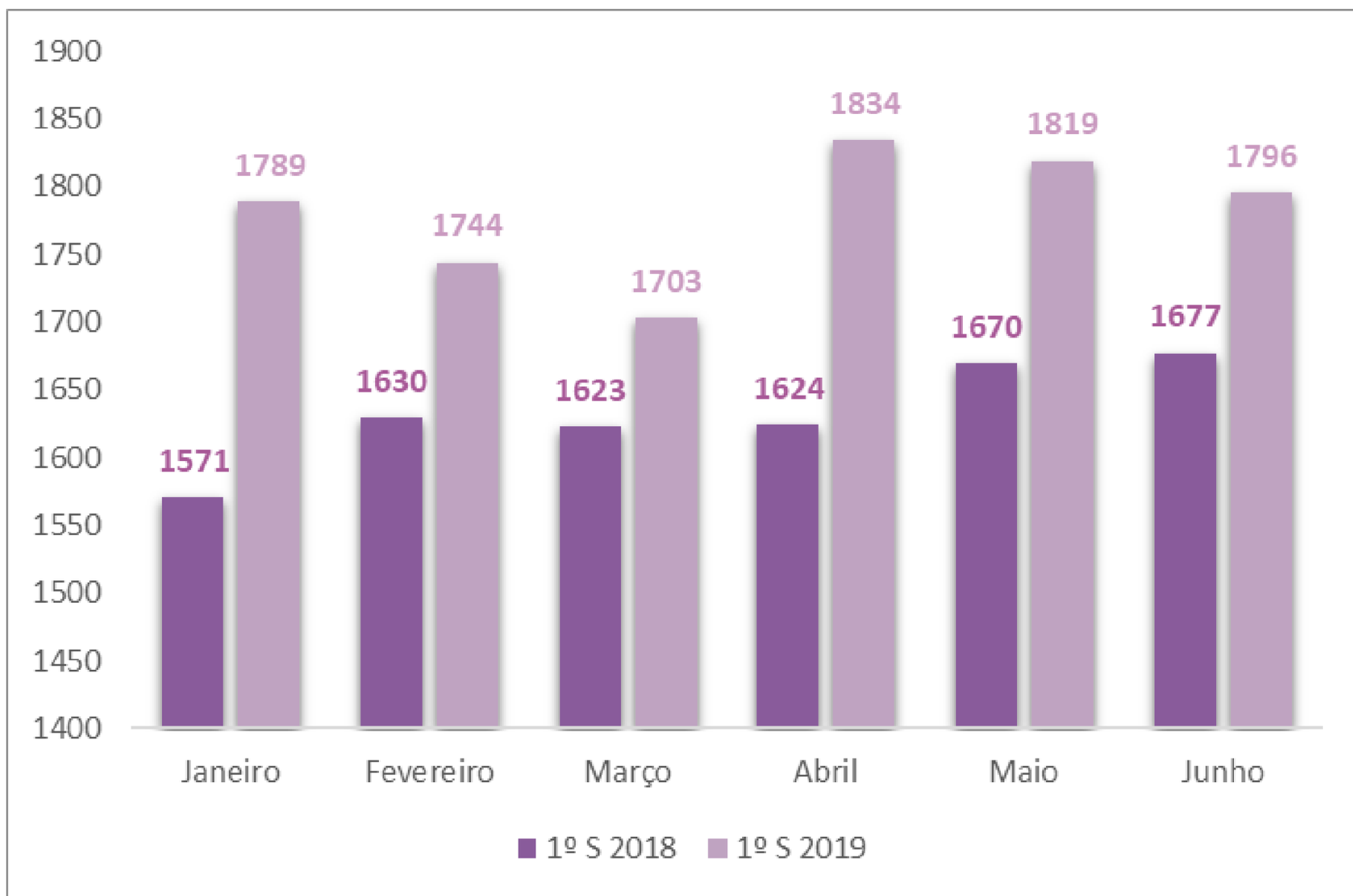
	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.
HDES						
1º S 2019	8 919	9 045	9 130	9 235	9 117	9 128
1º S 2018	7 306	7 383	7 614	7 571	7 648	7 856
Δ (19-18)	1 613	1 662	1 516	1 664	1 469	1 272
Δ% (19-18)	22,1%	22,5%	19,9%	22,0%	19,2%	16,2%

A Lista de Inscritos para Cirurgia (LIC) do HDES, no primeiro semestre de 2019, registou um total de 9 128 utentes inscritos.

Face ao primeiro semestre do período homólogo, registou-se um aumento de 16,2% da LIC (+ 1272 utentes inscritos).

3. Evolução do Número de Inscritos por Hospital

3.2. Evolução do N.º Inscritos - HSEIT



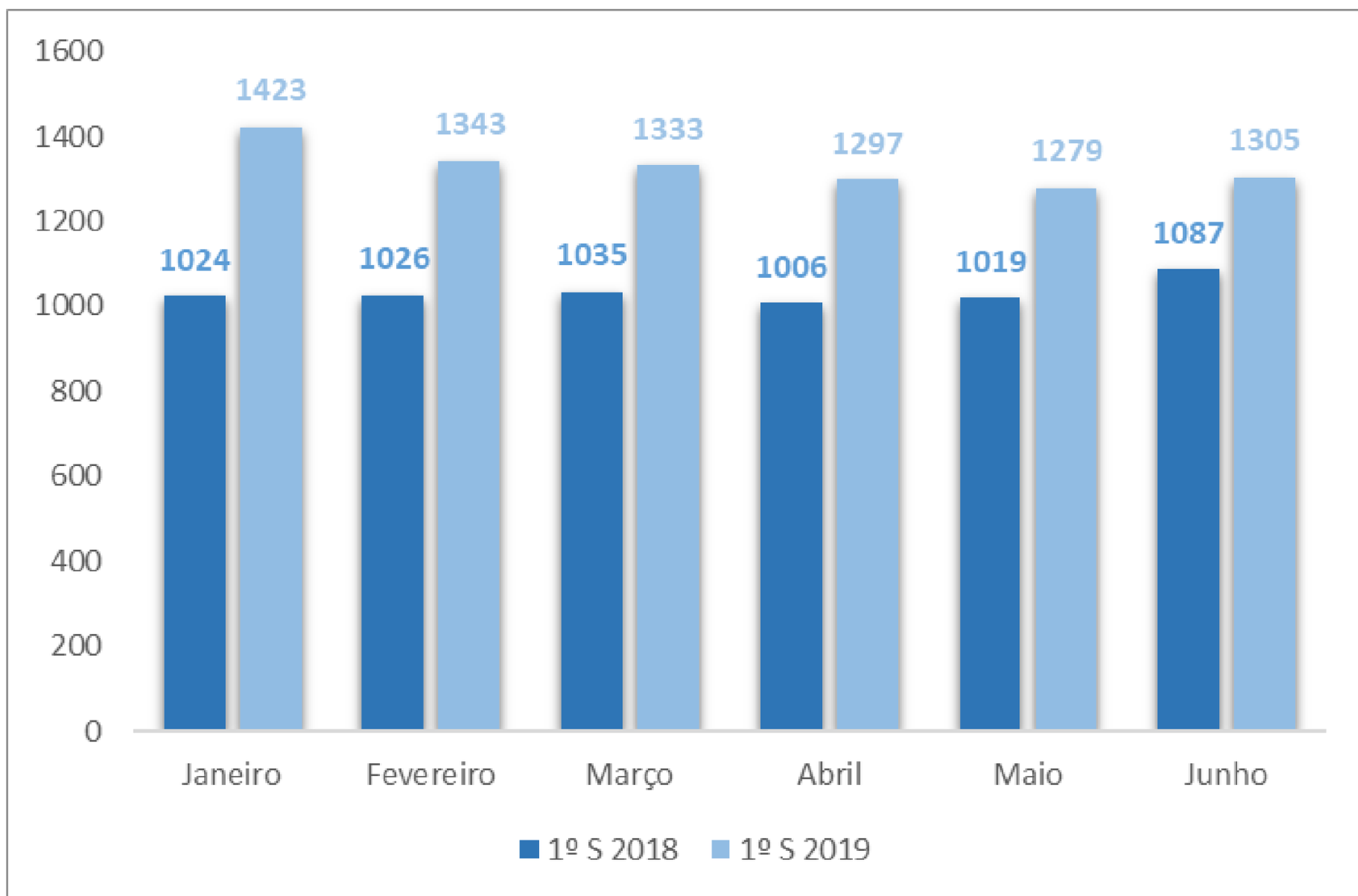
PROPOSTAS CIRURGICAS EM LIC

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.
HSEIT						
1º S 2019	1 789	1 744	1 703	1 834	1 819	1 796
1º S 2018	1 571	1 630	1 623	1 624	1 670	1 677
Δ (19-18)	218	114	80	210	149	119
Δ% (19-18)	13,9%	7,0%	4,9%	12,9%	8,9%	7,1%

A Lista de Inscritos para Cirurgia (LIC) do HSEIT, no primeiro semestre de 2019, registou um total de 1 796 utentes inscritos. Face ao primeiro semestre do período homólogo, registou-se um aumento de 7,1% da LIC (+ 119 utentes inscritos).

3. Evolução do Número de Inscritos por Hospital

3.3. Evolução do N.º Inscritos - HH



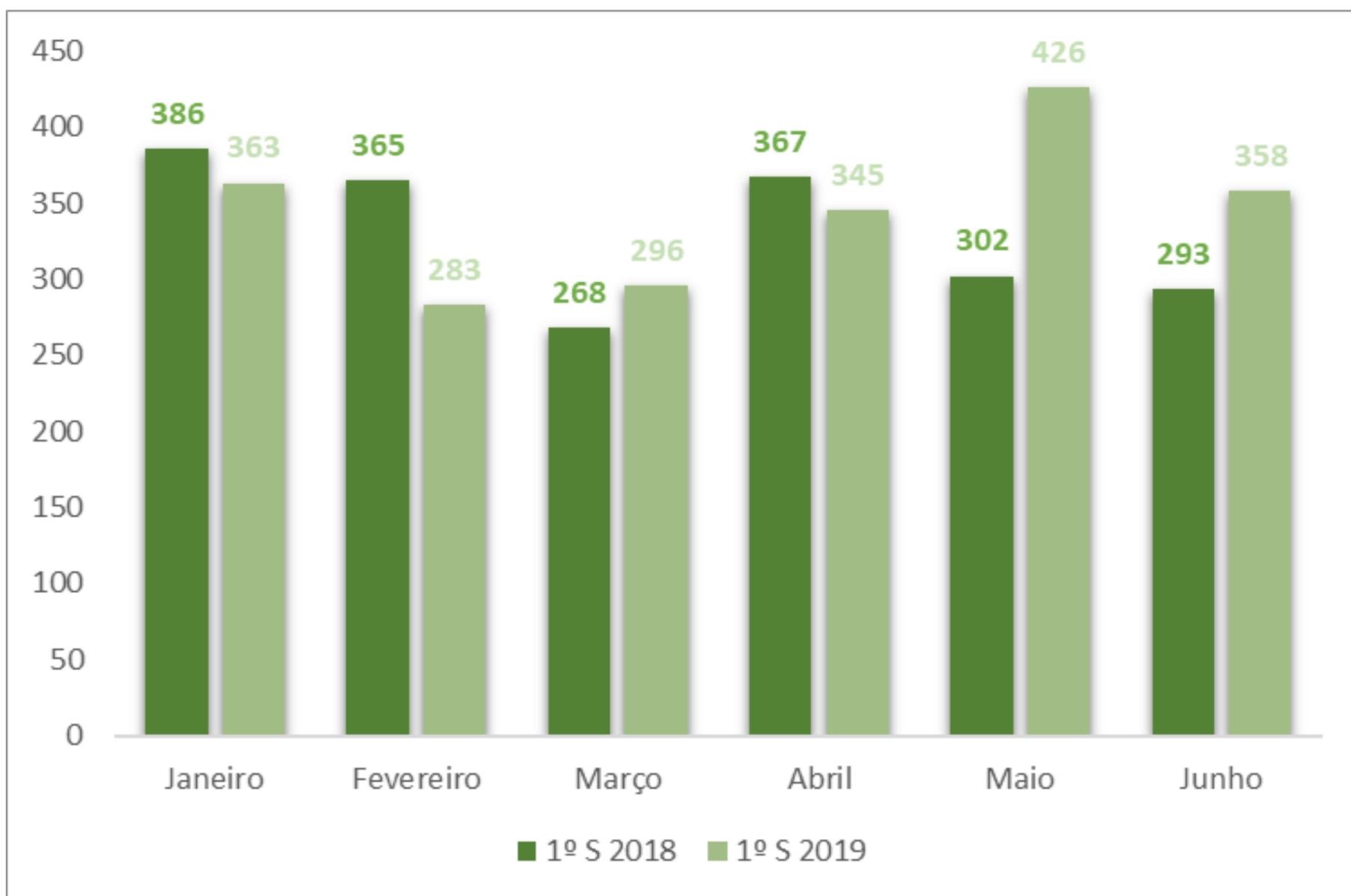
PROPOSTAS CIRURGICAS EM LIC

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.
HH						
1º S 2019	1 423	1 343	1 333	1 297	1 279	1 305
1º S 2018	1 024	1 026	1 035	1 006	1 019	1 087
Δ (19-18)	399	317	298	291	260	218
Δ% (19-18)	39,0%	30,9%	28,8%	28,9%	25,5%	20,1%

A Lista de Inscritos para Cirurgia (LIC) do HH, no primeiro semestre de 2019, registou um total de 1 305 utentes inscritos. Face ao primeiro semestre do período homólogo, registou-se um aumento de 20,1% da LIC (+ 218 utentes inscritos).

4. Evolução do Número de Operados por Hospital

4.1. Evolução do N.º Operados - HDES



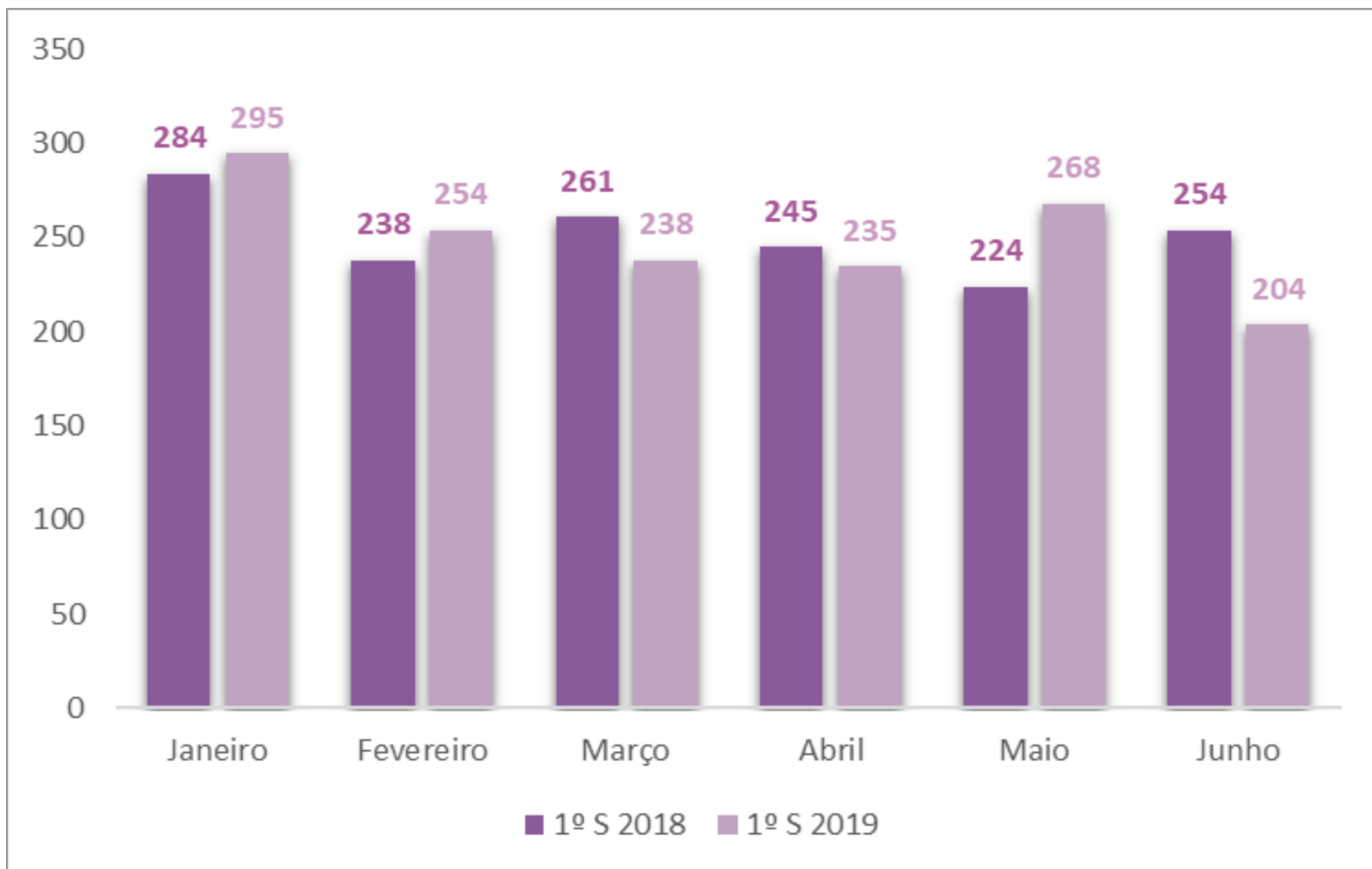
OPERADOS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	TOTAL
HDES							
1º S 2019	363	283	296	345	426	358	2 071
1º S 2018	386	365	268	367	302	293	1 981
Δ (19-18)	(23)	(82)	28	(22)	124	65	90
Δ% (19-18)	-6,0%	-22,5%	10,4%	-6,0%	41,1%	22,2%	4,5%

No primeiro semestre de 2019, o HDES operou em média 345 utentes. Registou-se assim, face ao primeiro semestre de 2018, um aumento de 4,5% da média mensal do número de utentes operados (+ 90 utentes operados).

4. Evolução do Número de Operados por Hospital

4.2. Evolução do N.º Operados - HSEIT



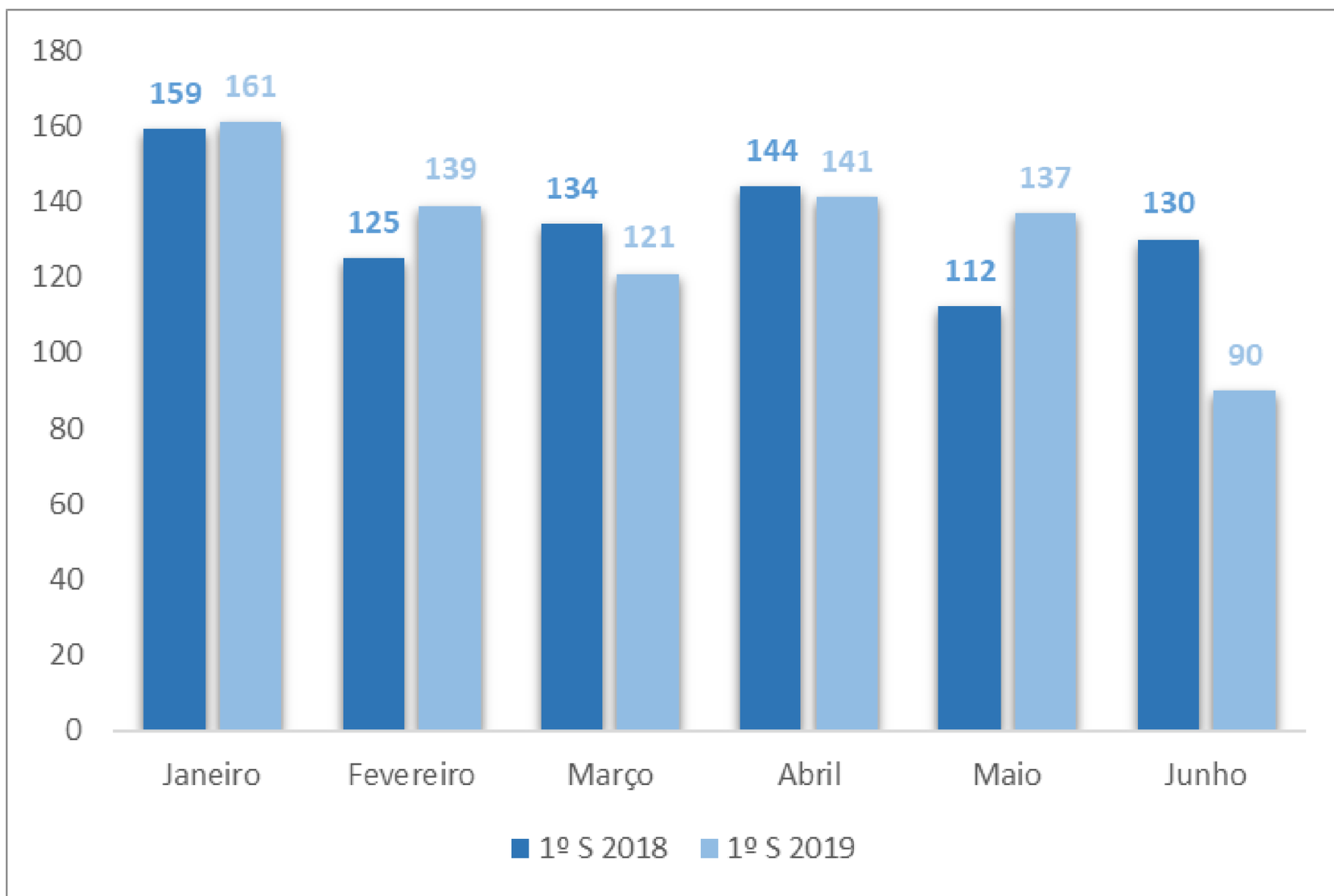
OPERADOS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	TOTAL
HSEIT							
1º S 2019	295	254	238	235	268	204	1 494
1º S 2018	284	238	261	245	224	254	1 506
Δ (19-18)	11	16	(23)	(10)	44	(50)	(12)
Δ% (19-18)	3,9%	6,7%	-8,8%	-4,1%	19,6%	-19,7%	-0,8%

No primeiro semestre de 2019, o HSEIT operou em média 249 utentes. Registou-se assim, face ao primeiro semestre de 2018, uma ligeira diminuição de 0,8% da média mensal do número de utentes operados (- 12 utentes operados).

4. Evolução do Número de Operados por Hospital

4.3. Evolução do N.º Operados - HH



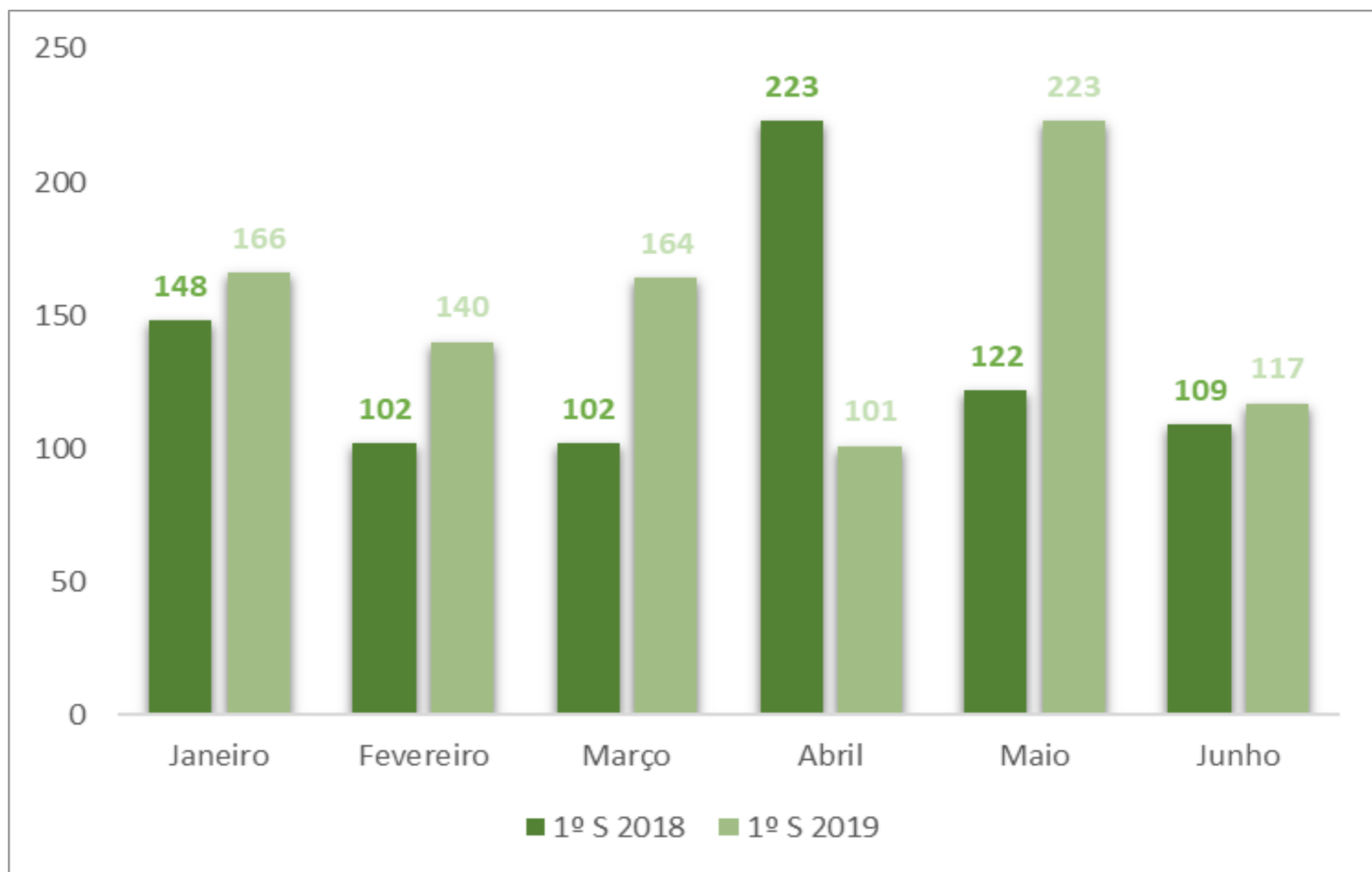
OPERADOS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	TOTAL
HH							
1º S 2019	161	139	121	141	137	90	789
1º S 2018	159	125	134	144	112	130	804
Δ (19-18)	2	14	(13)	(3)	25	(40)	(15)
Δ% (19-18)	1,3%	11,2%	-9,7%	-2,1%	22,3%	-30,8%	-1,9%

No primeiro semestre de 2019, o HH operou em média 132 utentes. Registou-se assim, face ao primeiro semestre de 2018, um ligeiro decréscimo de 1,9% na média mensal do número de utentes operados (- 15 utentes operados).

5. Evolução do Número de Cancelamentos por Hospital

5.1. Evolução do N.º Cancelados - HDES



CANCELAMENTOS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	TOTAL
HDES							
1º S 2019	166	140	164	101	223	117	911
1º S 2018	148	102	102	223	122	109	806
Δ (19-18)	18	38	62	(122)	101	8	105
Δ% (19-18)	12,2%	37,3%	60,8%	-54,7%	82,8%	7,3%	13,0%

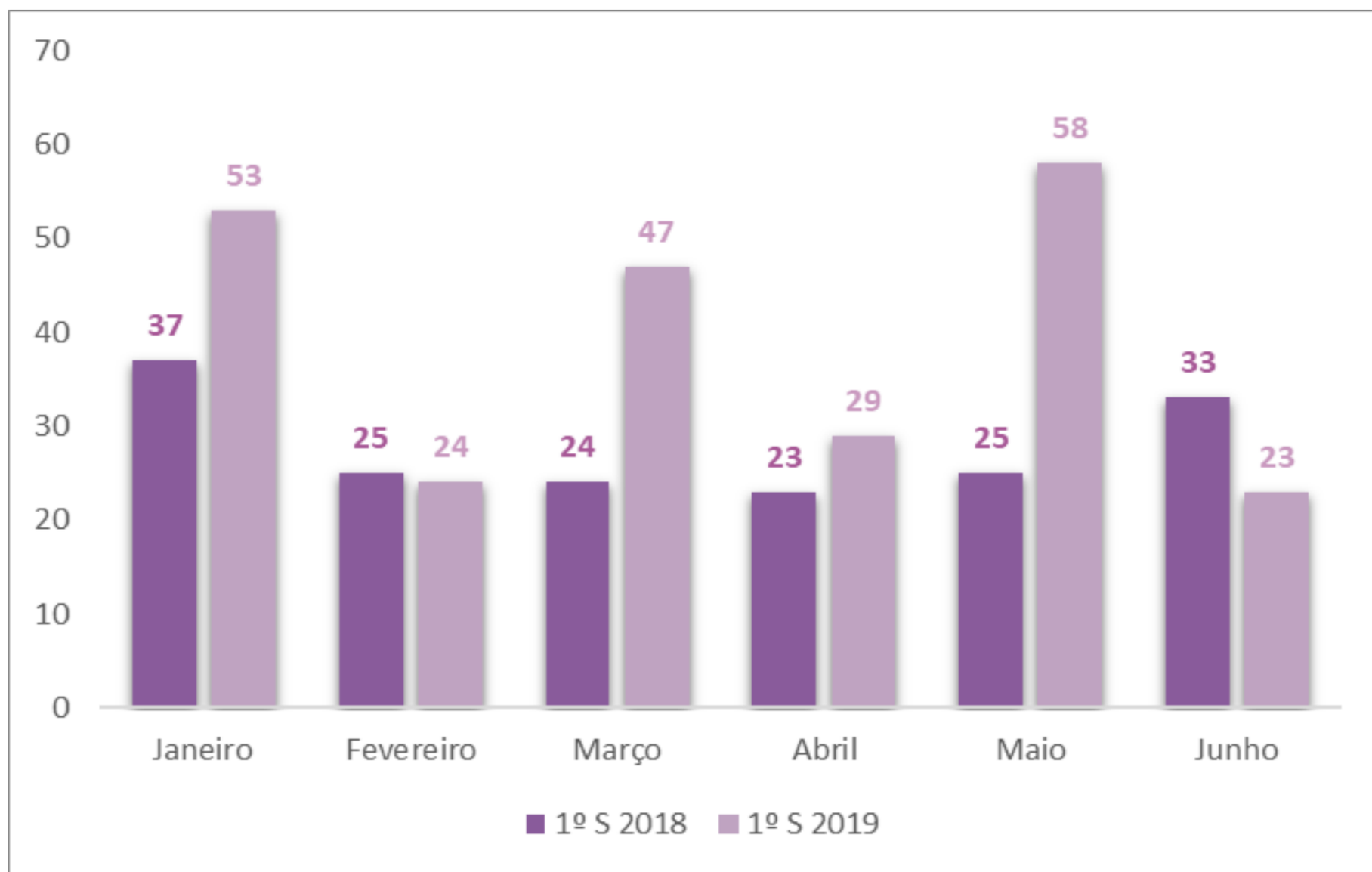
Relativamente aos motivos de cancelamento, enquadram-se com o definido no n.º 1 do art.º 26 da Portaria n.º 111/2016 de 14 de dezembro, nomeadamente:

- Perda de indicação para cirurgia;
- Desistência;
- Incumprimento dos deveres previstos dos utentes;
- Suspensão da inscrição, a pedido do utente, por um período total de tempo superior a 4 meses;
- Óbito;
- Propostas duplicadas/Problemas nos sistemas de informação.

No primeiro semestre de 2019, no HDES registou-se um total de 911 cancelamentos. Face ao primeiro semestre de 2018, verificou-se um aumento de 13,0% no número de cancelamentos (+ 105).

5. Evolução do Número de Cancelamentos por Hospital

5.2. Evolução do N.º Cancelados - HSEIT



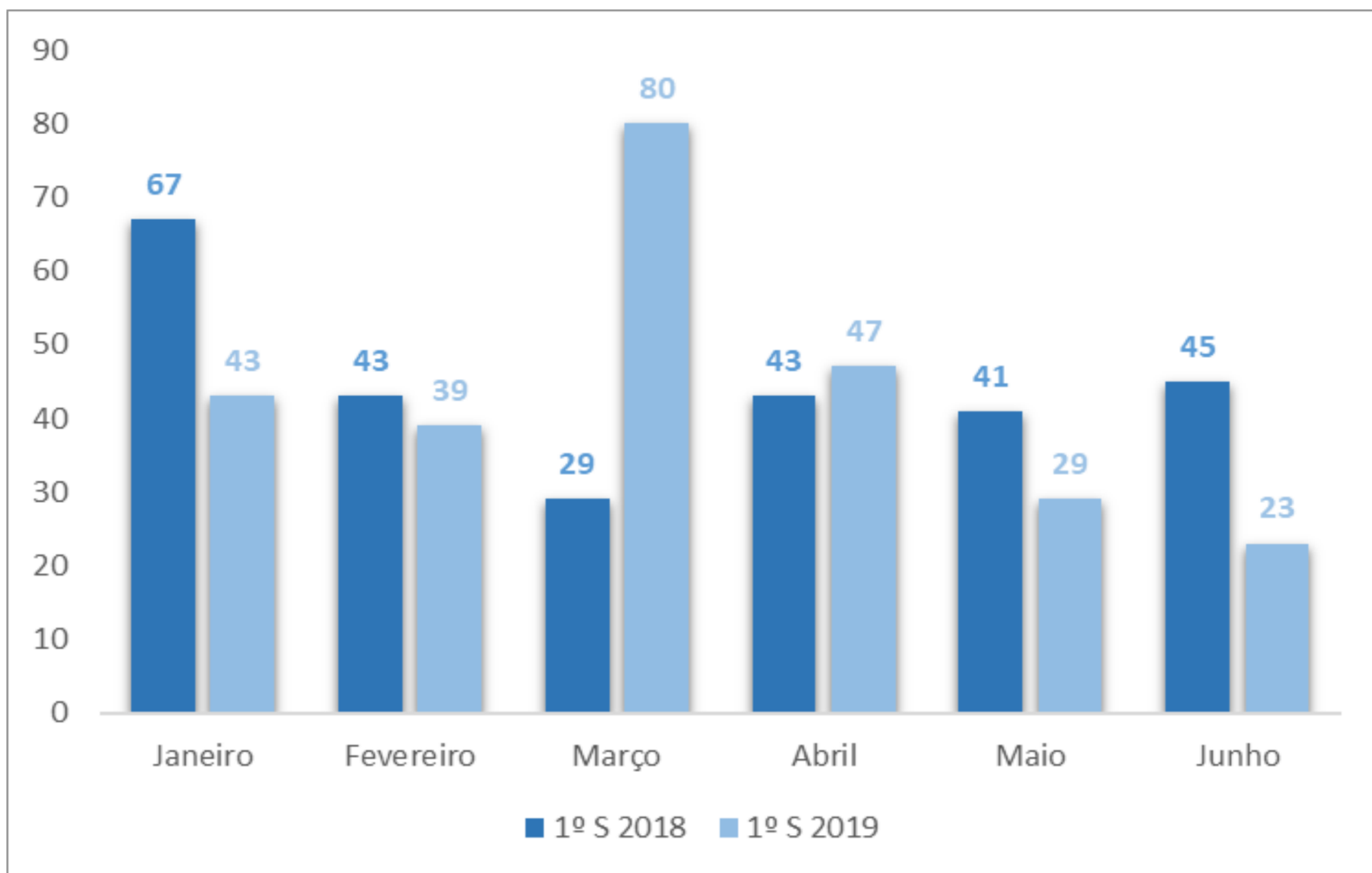
CANCELAMENTOS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	TOTAL
HSEIT							
1º S 2019	53	24	47	29	58	23	234
1º S 2018	37	25	24	23	25	33	167
Δ (19-18)	16	(1)	23	6	33	(10)	67
Δ% (19-18)	43,2%	-4,0%	95,8%	26,1%	132,0%	-30,3%	40,1%

No primeiro semestre de 2019, no HSEIT registou-se um total de 234 cancelamentos. Face ao primeiro semestre de 2018, verificou-se um aumento de 40,1% no número de cancelamentos (+ 67).

5. Evolução do Número de Cancelamentos por Hospital

5.3. Evolução do N.º Cancelados - HH



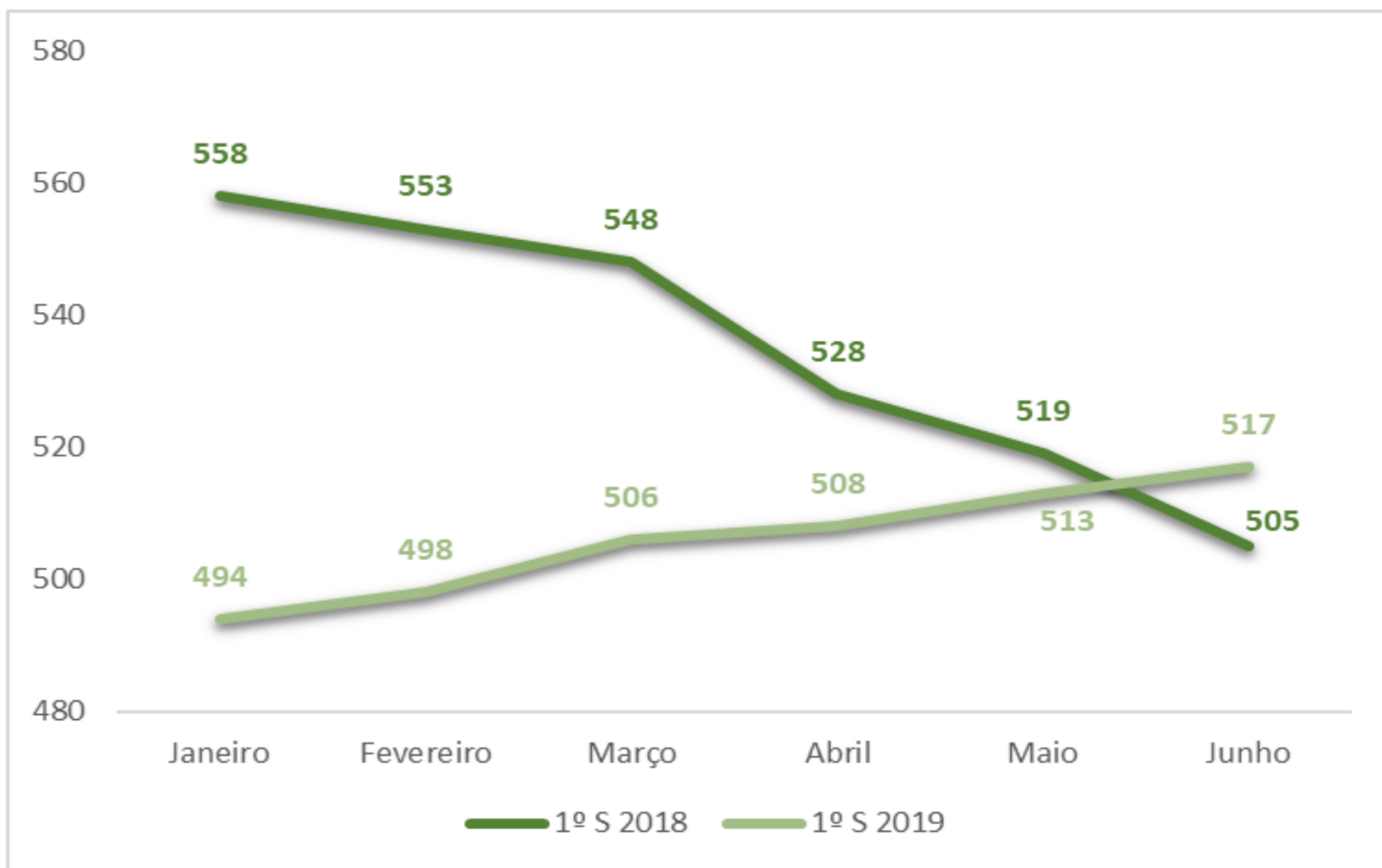
CANCELAMENTOS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	TOTAL
HH							
1º S 2019	43	39	80	47	29	23	261
1º S 2018	67	43	29	43	41	45	268
Δ (19-18)	(24)	(4)	51	4	(12)	(22)	(7)
Δ% (19-18)	-35,8%	-9,3%	175,9%	9,3%	-29,3%	-48,9%	-2,6%

No primeiro semestre de 2019, no HH registou-se um total de 261 cancelamentos. Face ao primeiro semestre de 2018, verificou-se uma ligeira diminuição de 3,0% no número de cancelamentos (- 8).

6. Evolução do Tempo Médio de Espera em LIC por Hospital

6.1. Evolução do Tempo Médio de Espera em LIC - HDES



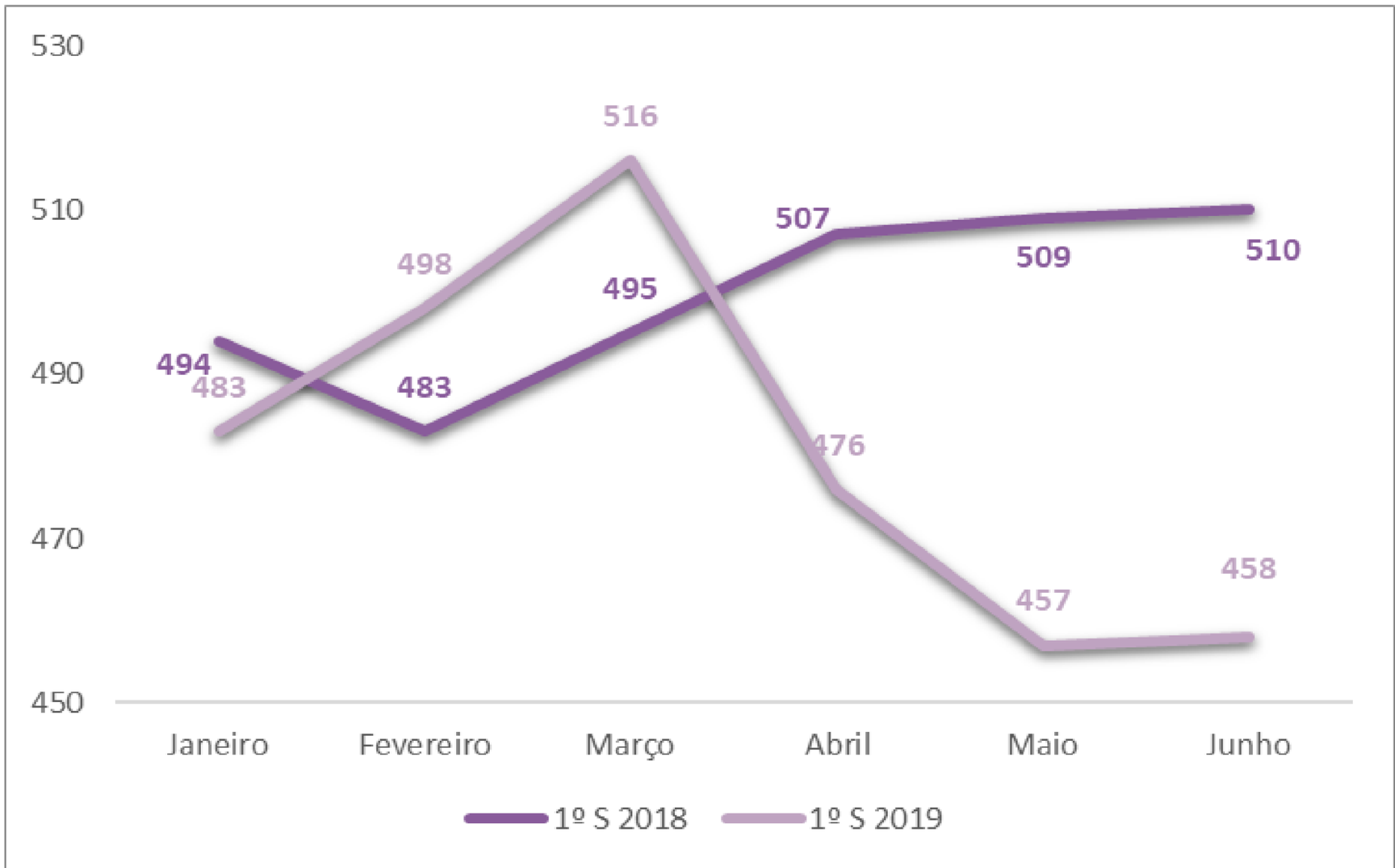
TME EM LIC

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÈDIA
HDES							
1º S 2019	494	498	506	508	513	517	506
1º S 2018	558	553	548	528	519	505	535
Δ (19-18)	(64)	(55)	(42)	(20)	(6)	12	(29)
Δ% (19-18)	-11,5%	-10,0%	-7,6%	-3,8%	-1,2%	2,4%	-5,4%

Relativamente ao número médio de dias de espera para cirurgia, no primeiro semestre de 2019, o HDES registou uma média de 506 dias. Face ao 1º semestre do ano anterior, registou-se uma diminuição de 5,4% no número médio de dias de espera para cirurgia (- 29 dias).

6. Evolução do Tempo Médio de Espera em LIC por Hospital

6.2. Evolução do Tempo Médio de Espera em LIC - HSEIT



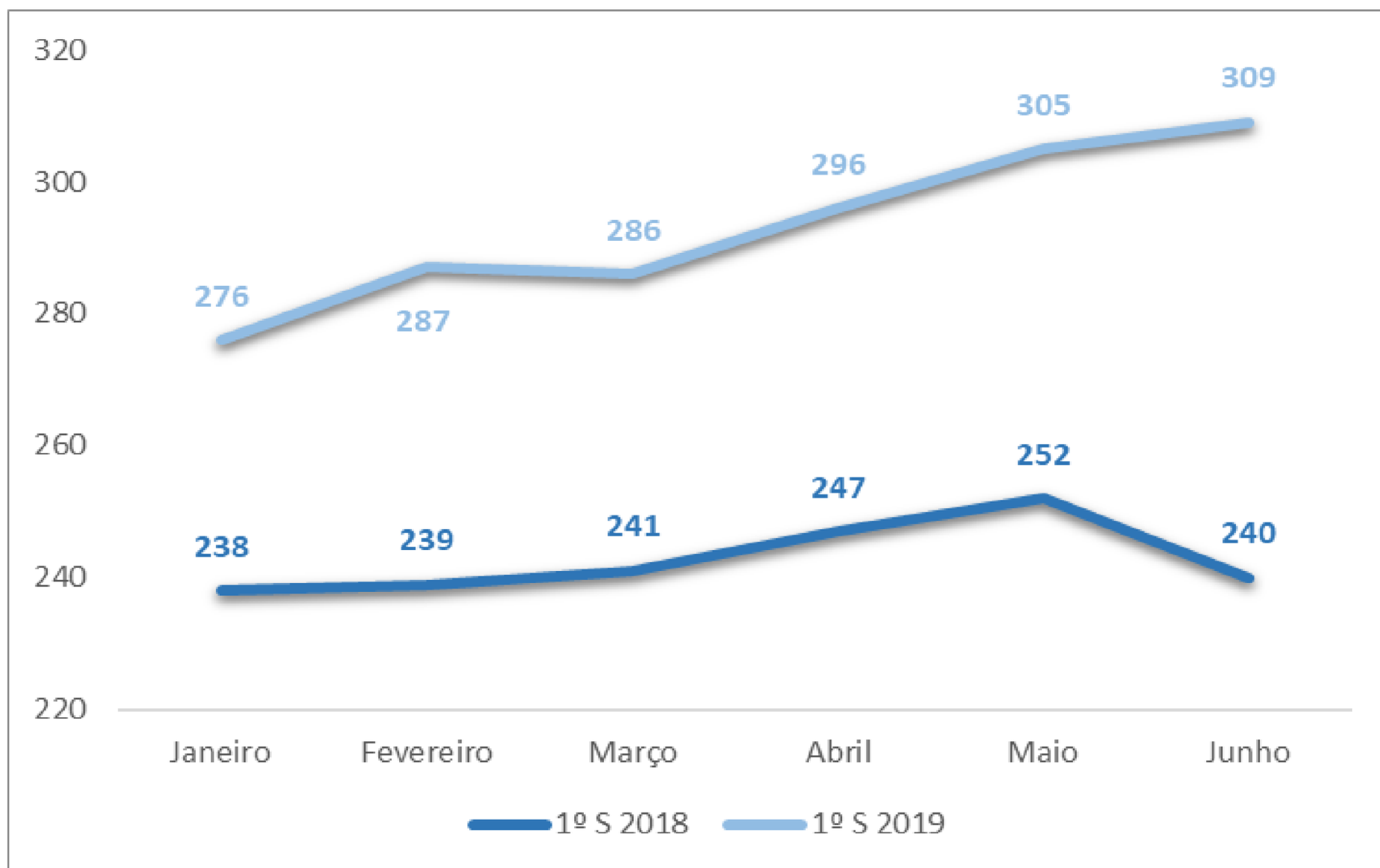
TME EM LIC

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÈDIA
HSEIT							
1º S 2019	483	498	516	476	457	458	481
1º S 2018	494	483	495	507	509	510	500
Δ (19-18)	(11)	15	21	(31)	(52)	(52)	(18)
Δ% (19-18)	-2,2%	3,1%	4,1%	-6,1%	-10,2%	-10,2%	-3,7%

Relativamente ao número médio de dias de espera para cirurgia, no primeiro semestre de 2019, o HSEIT fez 481 dias. Face ao 1º semestre do ano anterior, verificou-se uma ligeira redução no número médio de dias em espera (- 18 dias).

6. Evolução do Tempo Médio de Espera em LIC por Hospital

6.3. Evolução do Tempo Médio de Espera em LIC - HH



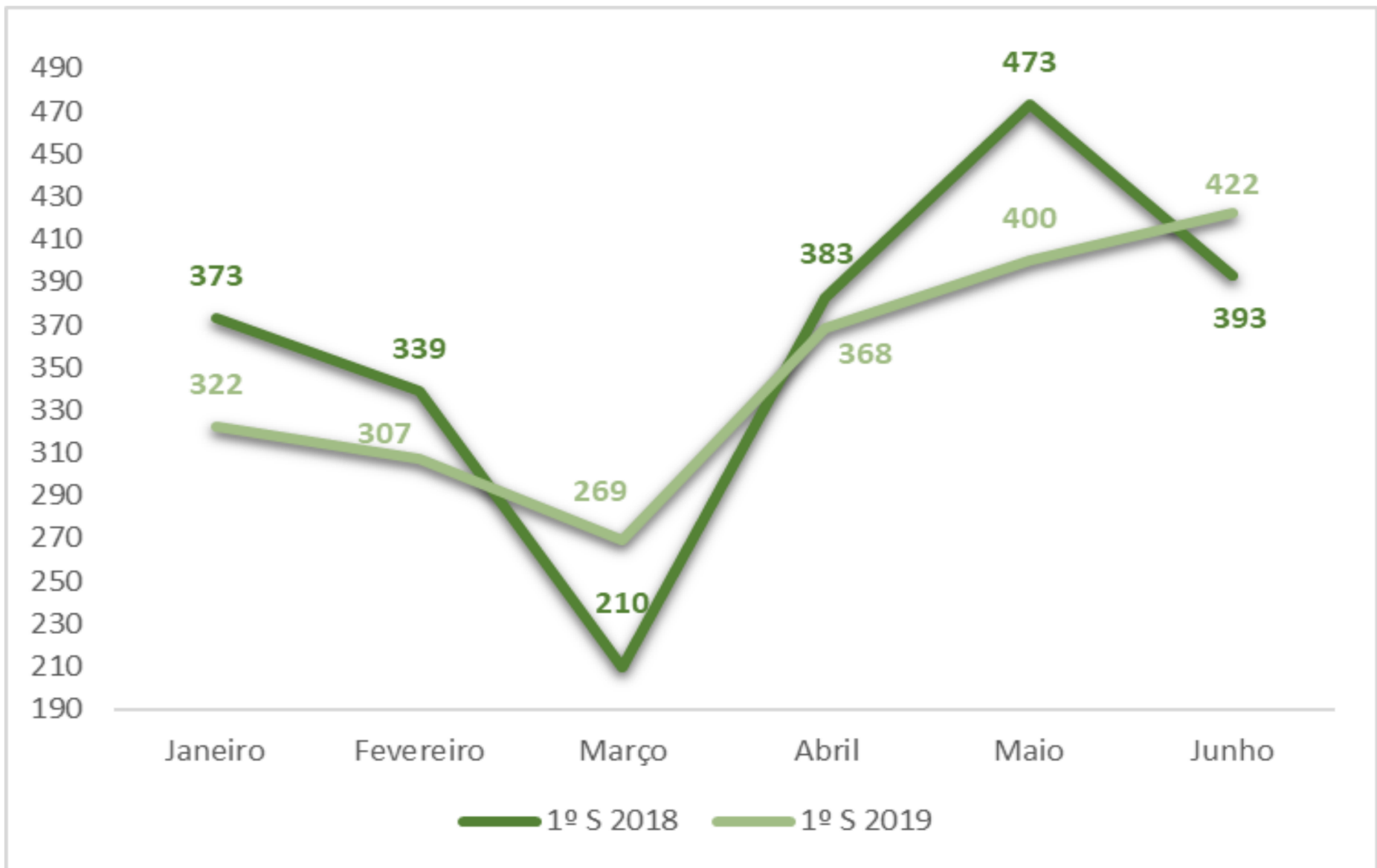
TME EM LIC

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÉDIA
HH							
1º S 2019	276	287	286	296	305	309	293
1º S 2018	238	239	241	247	252	240	243
Δ (19-18)	38	48	45	49	53	69	50
Δ% (19-18)	16,0%	19,9%	18,7%	19,8%	21,0%	28,8%	20,7%

Relativamente ao número médio de dias de espera para cirurgia, no primeiro semestre de 2019, o HH registou uma média de 293 dias. Face ao 1º semestre do ano anterior, verificou-se que o número médio de dias em espera aumentou 20,7% (+ 50 dias).

7. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados por Hospital

7.1. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados - HDES



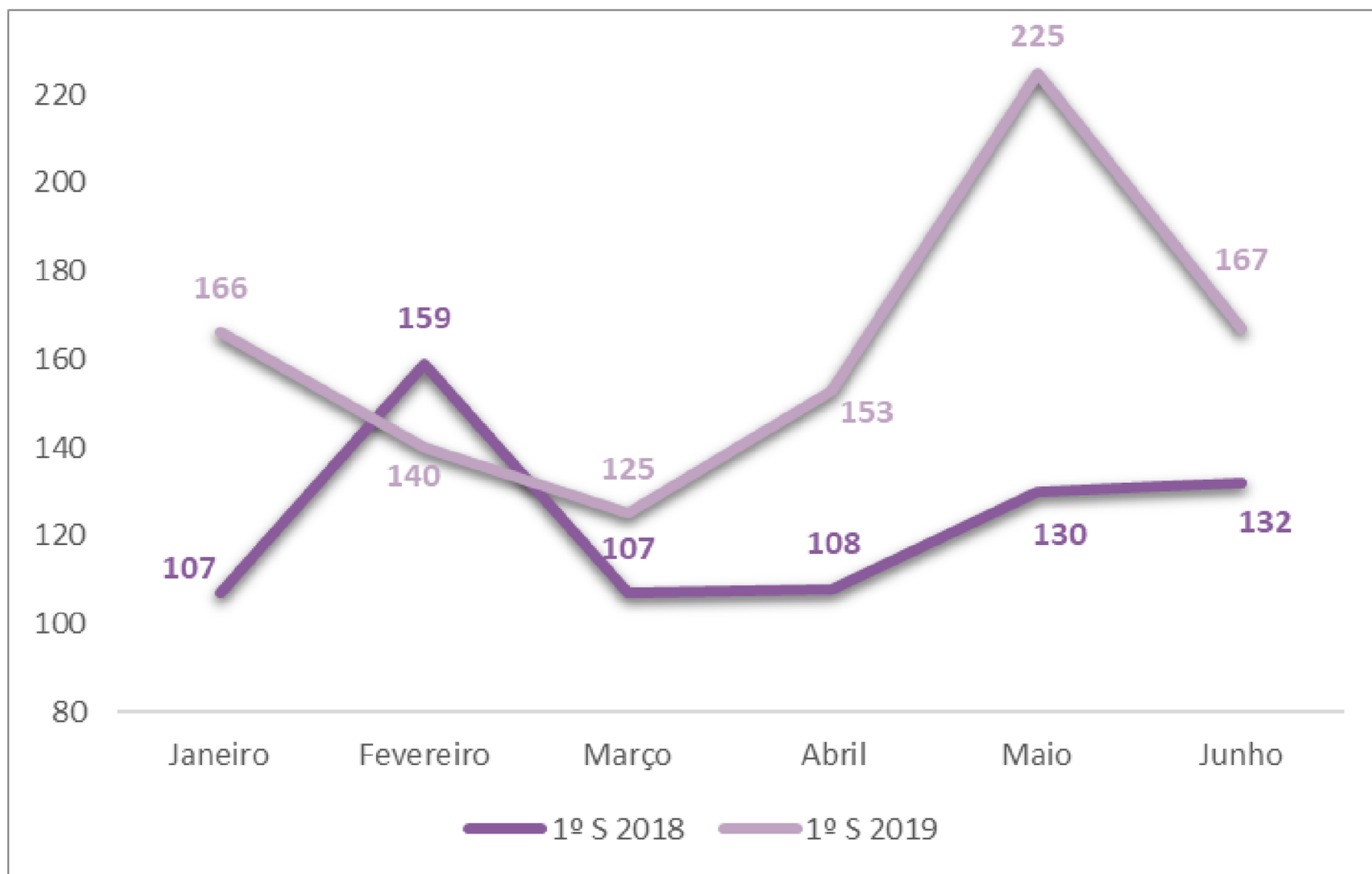
TME OPERADOS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÈDIA
HDES							
1º S 2019	322	307	269	368	400	422	348
1º S 2018	373	339	210	383	473	393	362
Δ (19-18)	(51)	(32)	59	(15)	(73)	29	(14)
Δ% (19-18)	-13,7%	-9,4%	28,3%	-3,9%	-15,4%	7,4%	-3,8%

Relativamente ao número médio de dias de espera dos utentes operados, no primeiro semestre de 2019, o HDES registou uma média de 348 dias. Face ao 1º semestre do ano anterior, o HDES registou uma diminuição de 3,8% do número de dias de espera dos utentes operados (- 14 dias).

7. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados por Hospital

7.2. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados - HSEIT



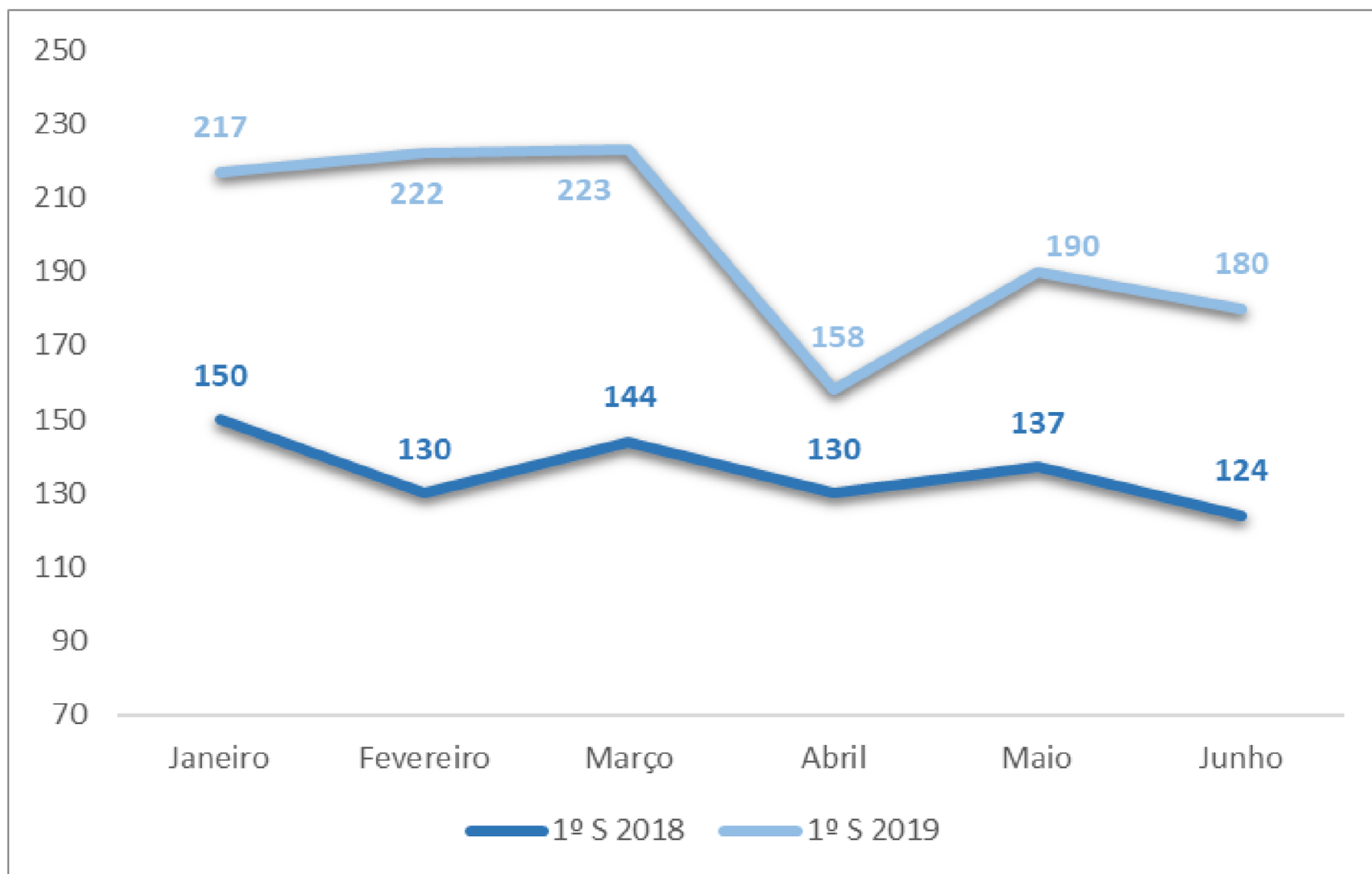
TME OPERADOS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÈDIA
HSEIT							
1º S 2019	166	140	125	153	225	167	163
1º S 2018	107	159	107	108	130	132	124
Δ (19-18)	59	(19)	18	45	95	35	39
Δ% (19-18)	55,1%	-11,9%	16,8%	41,7%	73,1%	26,5%	31,4%

Relativamente ao número médio de dias de espera dos utentes operados, no primeiro semestre de 2019, o HSEIT registou uma média de 163 dias. Face ao 1º semestre do ano anterior, no HSEIT verificou-se um aumento de 31,4% do número de dias de espera dos utentes operados (+ 39 dias).

7. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados por Hospital

7.3. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados - HH



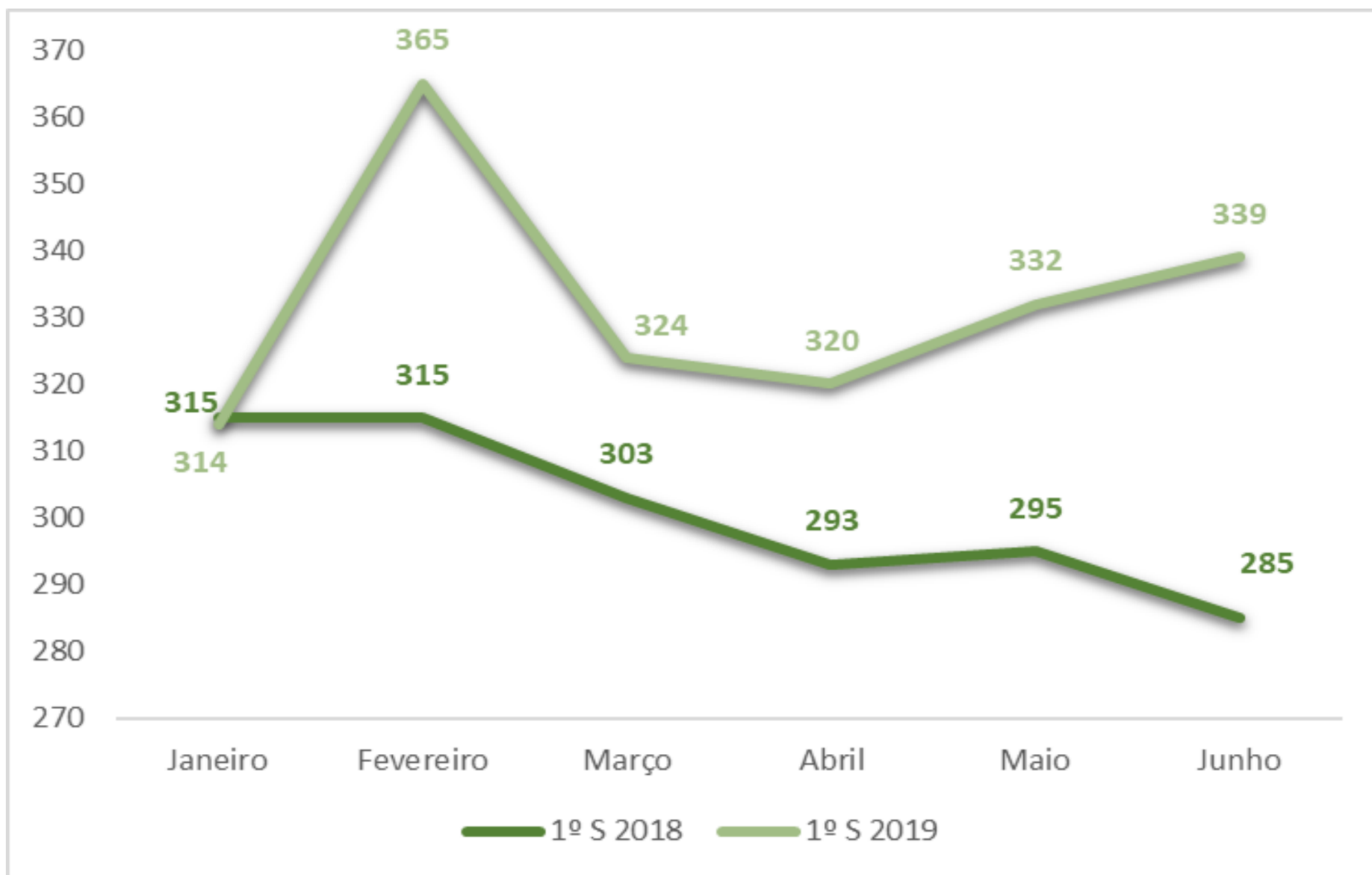
TME OPERADOS

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÉDIA
HH							
1º S 2019	217	222	223	158	190	180	198
1º S 2018	150	130	144	130	137	124	136
Δ (19-18)	67	92	79	28	53	56	63
Δ% (19-18)	44,7%	71,0%	54,9%	21,5%	38,7%	45,2%	46,1%

Relativamente ao número médio de dias de espera dos utentes operados, no primeiro semestre de 2019, o HH apresentou uma média de 198 dias. Face ao 1º semestre do ano anterior, o HH registou um aumento de 46,1% do número de dias de espera dos utentes operados (+ 63 dias).

8. Evolução da Mediana do Tempo de Espera em LIC por Hospital

8.1. Evolução da Mediana do TE em LIC - HDES



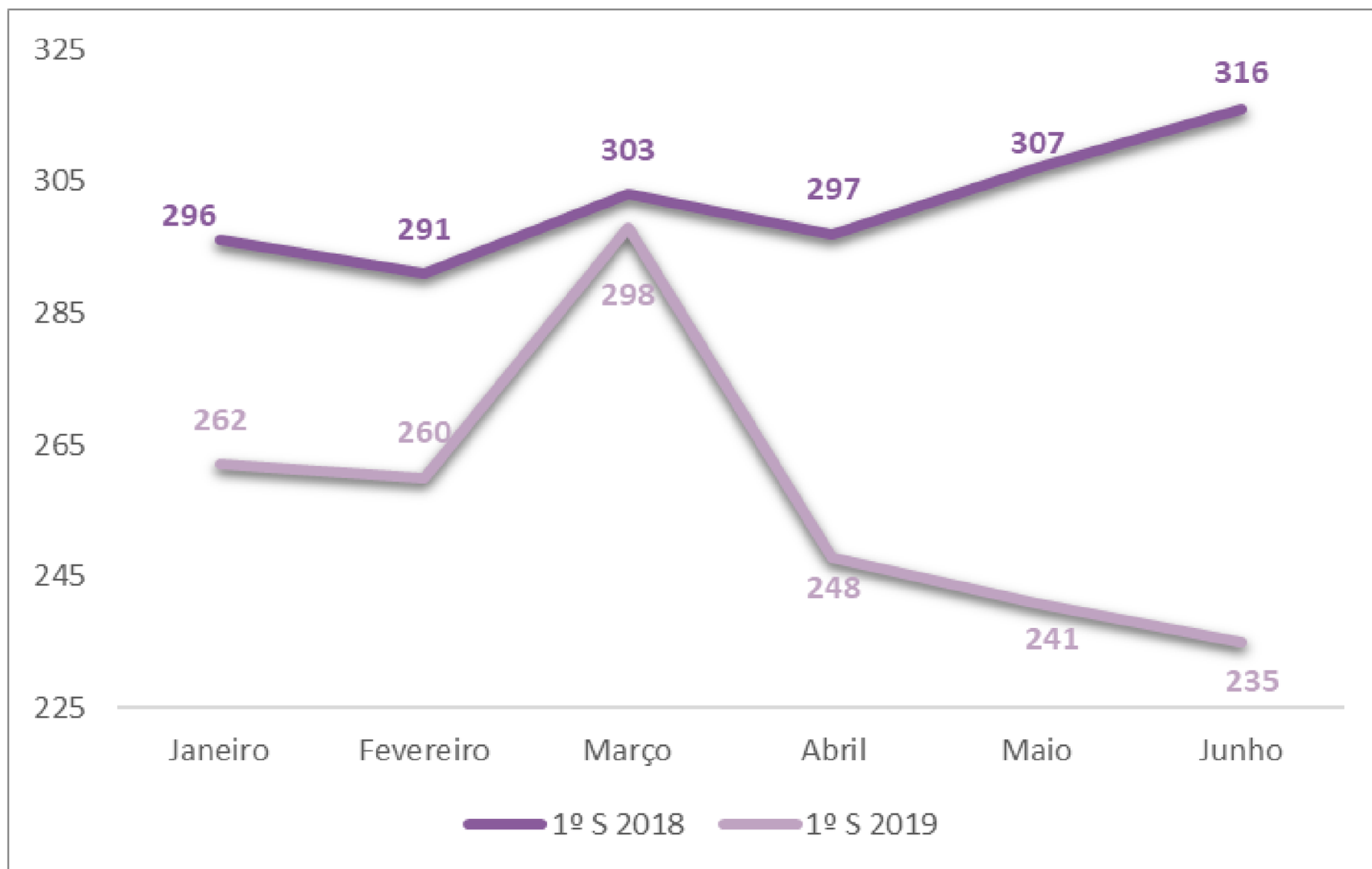
MEDIANA TE EM LIC

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÉDIA
HDES							
1º S 2019	314	365	324	320	332	339	332
1º S 2018	315	315	303	293	295	285	301
Δ (19-18)	(1)	50	21	27	37	54	31
Δ% (19-18)	-0,3%	15,9%	6,9%	9,2%	12,5%	18,9%	10,4%

Relativamente à mediana do tempo de espera dos utentes em LIC, no primeiro semestre de 2019, o HDES apresentou uma mediana de 332 dias. Face ao 1º semestre do ano anterior, o HDES registou um aumento de 10,4% da mediana do tempo de espera dos utentes em LIC (+ 31 dias).

8. Evolução da Mediana do Tempo de Espera em LIC por Hospital

8.2. Evolução da Mediana do TE em LIC - HSEIT



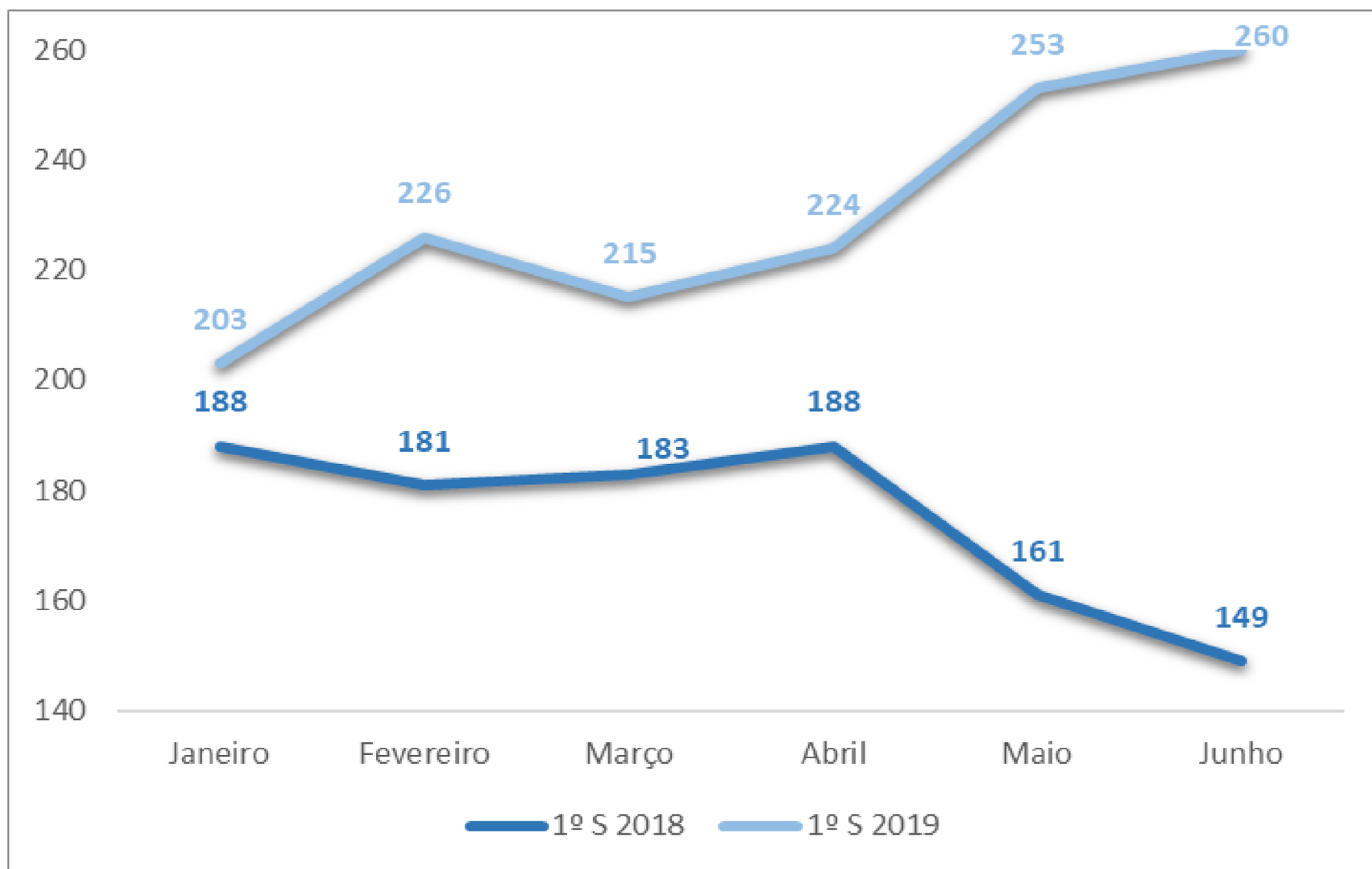
MEDIANA TE EM LIC

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÈDIA
HSEIT							
1º S 2019	262	260	298	248	241	235	257
1º S 2018	296	291	303	297	307	316	302
Δ (19-18)	(34)	(31)	(5)	(49)	(66)	(81)	(44)
Δ% (19-18)	-11,5%	-10,7%	-1,7%	-16,5%	-21,5%	-25,5%	-14,7%

Relativamente à mediana do tempo de espera dos utentes em LIC, no primeiro semestre de 2019, o HSEIT apresentou uma mediana de 257 dias. Face ao 1º semestre do ano anterior, o HSEIT registou um decréscimo de 14,7% da mediana do tempo de espera dos utentes em LIC (- 44 dias).

8. Evolução da Mediana do Tempo de Espera em LIC por Hospital

8.3. Evolução da Mediana do TE em LIC - HH



MEDIANA TE EM LIC

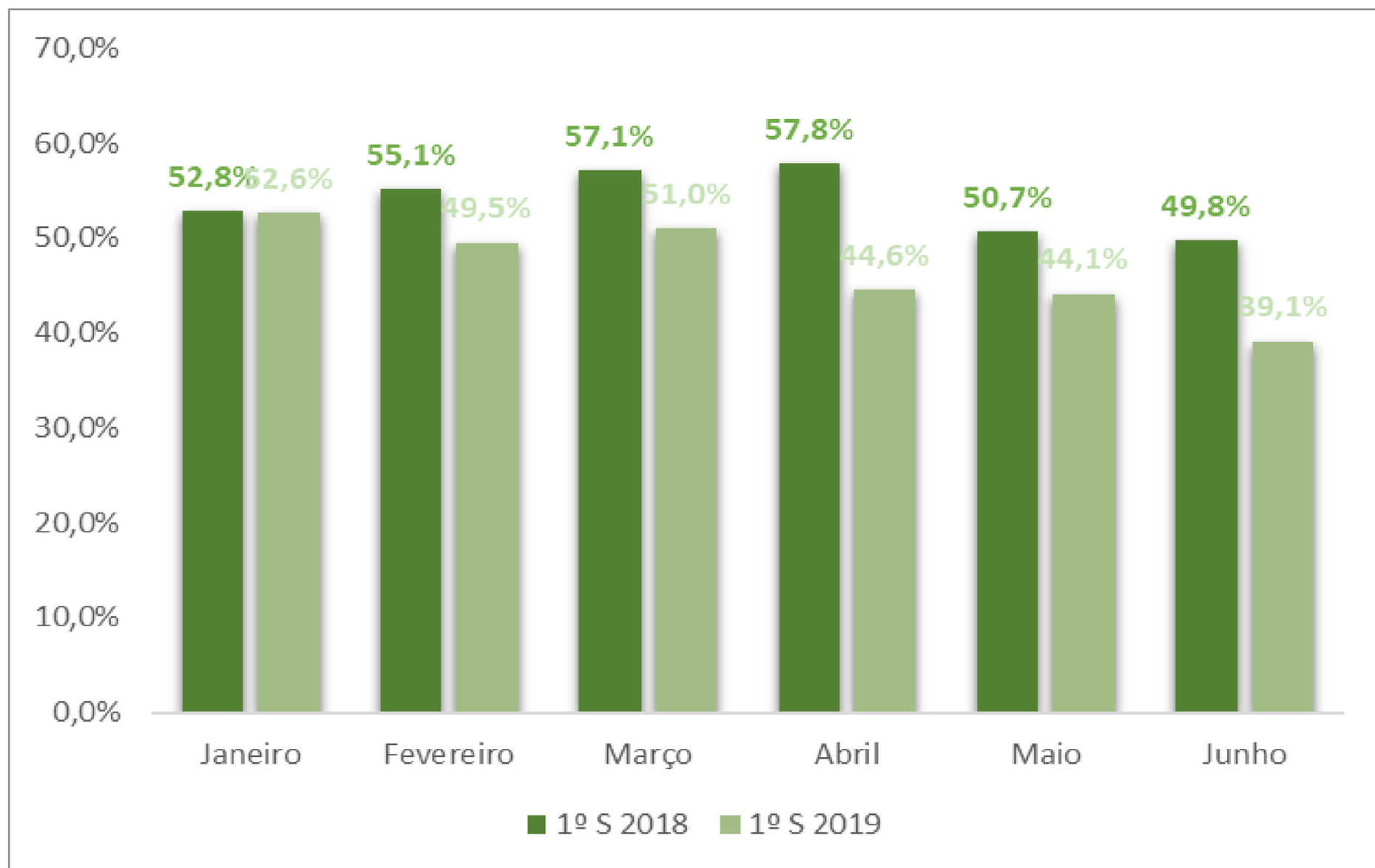
	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÉDIA
HH							
1º S 2019	203	226	215	224	253	260	230
1º S 2018	188	181	183	188	161	149	175
Δ (19-18)	15	45	32	36	92	111	55
Δ% (19-18)	8,0%	24,9%	17,5%	19,1%	57,1%	74,5%	31,5%

Relativamente à mediana do tempo de espera dos utentes em LIC, no primeiro semestre de 2019, o HH apresentou uma mediana de 230 dias. Face ao 1º semestre do ano anterior, o HH registou um aumento de 31,5% da mediana do tempo de espera dos utentes em LIC (+ 55 dias).

9. Percentagem de Operados dentro do TMRG por Hospital

9.1. Percentagem de Operados dentro do TMRG - HDES

Consideram-se operados dentro do TMRG, os utentes que foram intervencionados, de acordo com a sua prioridade clínica, dentro do seu Tempo Máximo de Resposta Garantido.



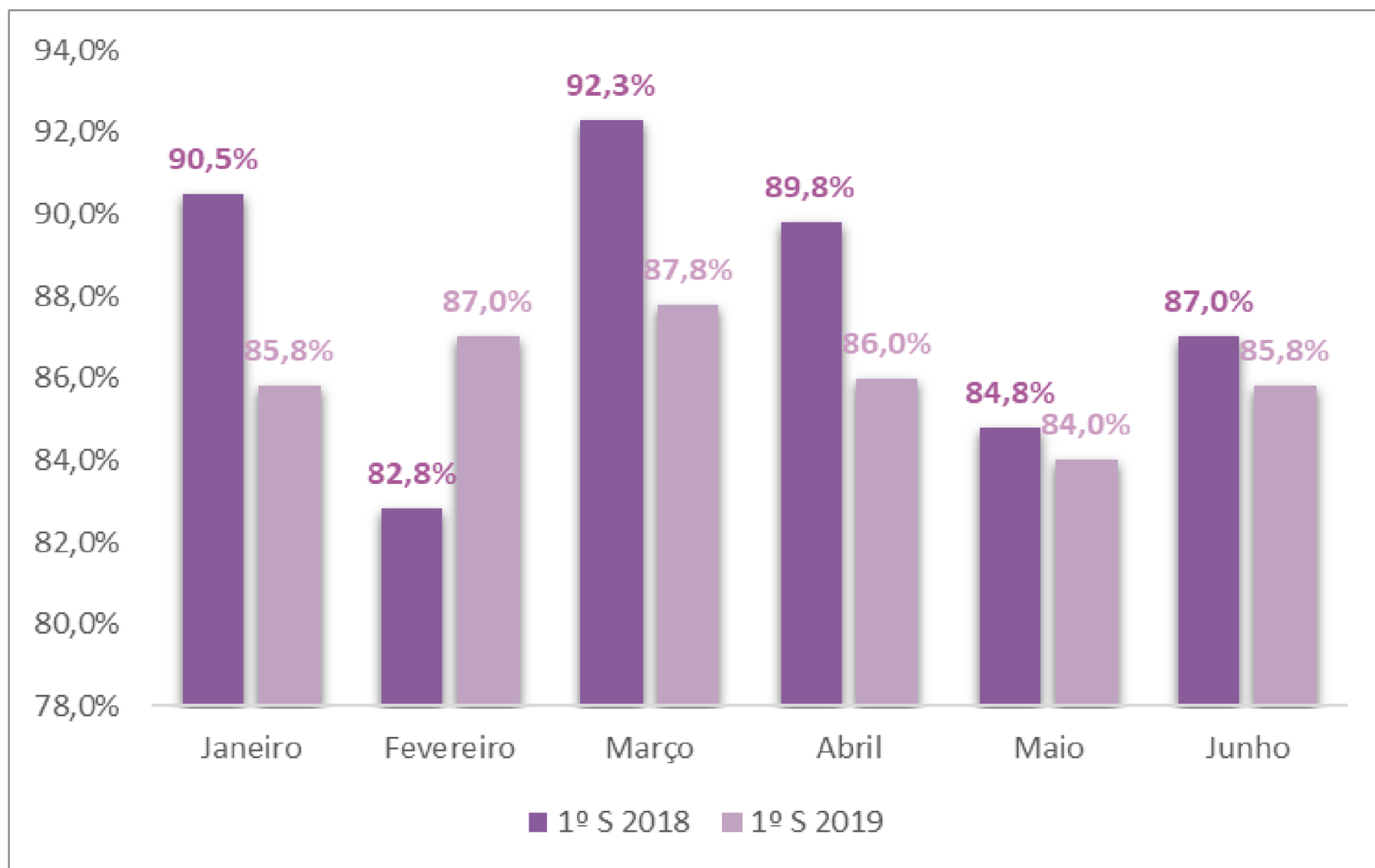
OPERADOS DENTRO DO TMRG

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÉDIA
HDES							
1º S 2019	52,6	49,5	51,0	44,6	44,1	39,1	46,8
1º S 2018	52,8	55,1	57,1	57,8	50,7	49,8	53,9
Δ% (19-18)	-0,4%	-10,2%	-10,7%	-22,8%	-13,0%	-21,5%	-13,1%

No primeiro semestre de 2019, o HDES registou uma média de 46,8% de utentes operados dentro do TMRG. Comparativamente ao igual período do ano 2018, verificou-se um decréscimo de 13,1% no número de utentes operados dentro do TMRG.

9. Percentagem de Operados dentro do TMRG por Hospital

9.2. Percentagem de Operados dentro do TMRG - HSEIT



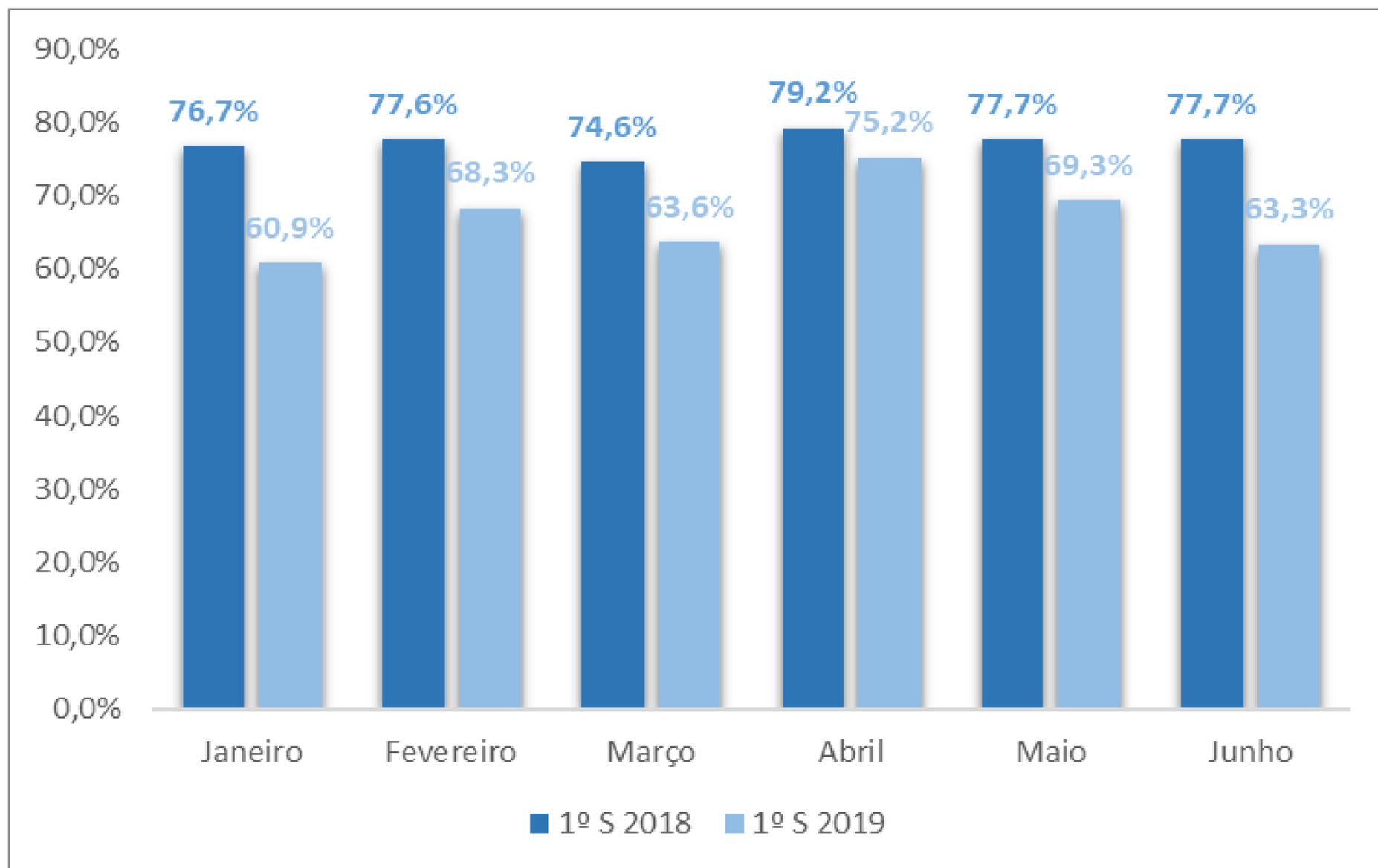
OPERADOS DENTRO DO TMRG

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÉDIA
HSEIT							
1º S 2019	85,8	87,0	87,8	86,0	84,0	85,8	86,1
1º S 2018	90,5	82,8	92,3	89,8	84,8	87,0	87,9
Δ% (19-18)	-5,2%	5,1%	-4,9%	-4,2%	-0,9%	-1,4%	-2,0%

No primeiro semestre de 2019, o HSEIT registou uma média de 86,1% de utentes operados dentro do TMRG. Comparativamente ao igual período do ano 2018, verificou-se uma ligeira diminuição de 2,0 % no número de utentes operados dentro do TMRG.

9. Percentagem de Operados dentro do TMRG por Hospital

9.3. Percentagem de Operados dentro do TMRG - HH



OPERADOS DENTRO DO TMRG

	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	MÉDIA
HH							
1º S 2019	60,9	68,3	63,6	75,2	69,3	63,3	66,8
1º S 2018	76,7	77,6	74,6	79,2	77,7	77,7	77,3
Δ% (19-18)	-20,6%	-12,0%	-14,7%	-5,1%	-10,8%	-18,5%	-13,6%

No primeiro semestre de 2019, o HH registou uma média de 66,8% de utentes operados dentro do TMRG. Comparativamente ao igual período do ano 2018, verificou-se uma redução de 13,6% no número de utentes operados dentro do TMRG.

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.1. Janeiro de 2019

Especialidade	Janeiro de 2019			
	HDES			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	1 277	549	54	464
Ginecologia	378	178	32	164
Neurocirurgia	354	514	14	499
Cirurgia Geral	1 402	252	97	209
Cirurgia Vascular	807	478	37	80
Cirurgia Plástica	679	1 119	13	295
Cirurgia Maxilo-Facial	85	326	11	225
Obstetria	–	–	–	–
Cirurgia Pediátrica	148	393	–	–
Pneumologia	8	308	4	3
Otorrinolaringologia	1 534	515	57	577
Oftalmologia	1 706	408	22	502
Urologia	522	733	17	326
Estomatologia	19	258	5	114
Total	8919	494	363	322

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.1. Janeiro de 2019

Especialidade	Janeiro de 2019			
	HSET			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	362	656	39	226
Ginecologia	52	170	18	78
Neurocirurgia	14	231	–	–
Cardiologia	2	129	3	0
Cirurgia Geral	241	100	94	122
Cirurgia Vascular	458	935	17	763
Cirurgia Plástica	111	701	3	220
Obstetricia	2	92	5	5
Otorrinolaringologia	31	84	18	49
Oftalmologia	427	165	78	148
Urologia	58	99	19	46
Estomatologia	31	160	1	341
Total	1789	483	295	166

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.1. Janeiro de 2019

Especialidade	Janeiro de 2019			
	HH			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	756	365	36	477
Cirurgia Geral	237	176	45	153
Otorrinolaringologia	92	150	13	106
Oftalmologia	223	228	36	168
Urologia	24	53	15	81
Estomatologia	4	228	–	–
Dermatologia	29	32	–	–
Ginecologia/Obstetricia	58	569	16	528
Total	1423	276	161	217

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.2. Fevereiro de 2019

Especialidade	Fevereiro de 2019			
	HDES			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	1 277	554	32	124
Ginecologia	397	190	20	137
Neurocirurgia	354	525	7	263
Cirurgia Geral	1 440	261	64	167
Cirurgia Vascular	826	490	20	8
Cirurgia Plástica	678	1 140	16	219
Cirurgia Maxilo-Facial	86	339	5	56
Cirurgia Pediátrica	140	381	15	587
Pneumologia	8	336	–	–
Otorrinolaringologia	1 551	510	41	598
Oftalmologia	1 746	403	35	744
Urologia	521	755	24	160
Estomatologia	21	247	4	98
Total	9045	498	283	307

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.2. Fevereiro de 2019

Especialidade	Fevereiro de 2019			
	HSET			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	359	674	33	162
Ginecologia	48	184	12	127
Neurocirurgia	14	259	–	–
Cardiologia	2	157	4	2
Cirurgia Geral	228	106	74	74
Cirurgia Vascular	464	932	14	608
Cirurgia Plástica	112	662	2	851
Obstetria	2	120	4	3
Otorrinolaringologia	36	82	15	45
Oftalmologia	403	173	66	172
Urologia	44	100	29	25
Estomatologia	32	173	1	317
Total	1744	498	254	140

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.2. Fevereiro de 2019

Especialidade	Fevereiro de 2019			
	HH			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	737	362	37	453
Cirurgia Geral	222	184	37	179
Otorrinolaringologia	88	171	9	85
Oftalmologia	208	253	38	129
Urologia	21	54	9	87
Estomatologia	4	256	–	–
Dermatologia	4	75	–	–
Ginecologia/Obstetricia	59	597	9	107
Total	1343	287	139	222

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.3. Março de 2019

Especialidade	Março de 2019			
	HDES			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	1 232	573	35	232
Ginecologia	419	188	28	185
Neurocirurgia	364	536	3	98
Cirurgia Geral	1 457	271	84	205
Cirurgia Vascular	838	510	30	16
Cirurgia Plástica	701	1 126	10	73
Cirurgia Maxilo-Facial	86	328	10	265
Cirurgia Pediátrica	140	412	–	–
Pneumologia	8	361	7	11
Otorrinolaringologia	1 579	521	29	336
Oftalmologia	1 762	398	39	819
Urologia	521	779	18	166
Estomatologia	23	245	3	78
Total	9130	506	296	269

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.3. Março de 2019

Especialidade	Março de 2019			
	HSET			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	349	695	34	274
Ginecologia	49	192	9	91
Neurocirurgia	14	290	–	–
Cardiologia	1	170	7	28
Cirurgia Geral	211	113	56	94
Cirurgia Vascular	474	935	15	135
Cirurgia Plástica	107	657	5	196
Obstetricia	6	59	3	4
Otorrinolaringologia	41	72	13	38
Oftalmologia	368	190	70	146
Urologia	53	100	24	12
Estomatologia	30	199	2	106
Total	1703	516	238	125

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.3. Março de 2019

Especialidade	Março de 2019			
	HH			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	709	374	35	401
Cirurgia Geral	225	181	35	182
Otorrinolaringologia	83	168	18	169
Oftalmologia	219	233	19	115
Urologia	21	61	7	62
Estomatologia	4	287	–	–
Dermatologia	16	45	–	–
Ginecologia/Obstetria	56	628	7	128
Total	1333	286	121	223

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.4. Abril de 2019

Especialidade	Abril de 2019			
	HDES			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	1 236	573	52	428
Ginecologia	434	191	33	211
Neurocirurgia	357	548	9	233
Cirurgia Geral	1 492	278	75	294
Cirurgia Vascular	860	519	35	67
Cirurgia Plástica	704	1 131	14	606
Cirurgia Maxilo-Facial	89	344	5	46
Cirurgia Pediátrica	146	386	12	463
Pneumologia	8	391	–	–
Otorrinolaringologia	1 573	518	42	697
Oftalmologia	1 784	401	43	606
Urologia	529	793	21	76
Estomatologia	23	200	4	62
Total	9235	508	345	368

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.4. Abril de 2019

Especialidade	Abril de 2019			
	HSET			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	344	694	33	222
Ginecologia	54	198	8	34
Neurocirurgia	13	333	–	–
Cardiologia	8	44	5	3
Cirurgia Geral	228	114	56	74
Cirurgia Vascular	485	919	9	1 201
Cirurgia Plástica	99	587	5	617
Obstetria	6	87	6	5
Otorrinolaringologia	41	78	20	43
Oftalmologia	471	159	57	131
Urologia	56	92	34	37
Estomatologia	29	215	2	301
Total	1834	476	235	153

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.4. Abril de 2019

Especialidade	Abril de 2019			
	HH			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	700	381	41	284
Cirurgia Geral	226	166	25	194
Otorrinolaringologia	80	204	8	53
Oftalmologia	220	246	38	93
Urologia	10	33	18	86
Estomatologia	4	317	–	–
Dermatologia	6	28	–	–
Ginecologia/Obstetricia	51	381	11	33
Total	1297	296	141	158

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.5. Maio de 2019

Especialidade	Maio de 2019			
	HDES			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	1 160	578	52	465
Ginecologia	443	204	42	134
Neurocirurgia	361	566	13	125
Cirurgia Geral	1 464	285	107	283
Cirurgia Vascular	838	535	45	340
Cirurgia Plástica	702	1 136	23	725
Cirurgia Maxilo-Facial	89	333	9	425
Cirurgia Pediátrica	146	417	–	–
Pneumologia	8	413	7	13
Otorrinolaringologia	1 544	517	63	699
Oftalmologia	1 810	398	41	639
Urologia	528	819	20	113
Estomatologia	24	202	4	108
Total	9117	513	426	400

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.5. Maio de 2019

Especialidade	Maio de 2019			
	HSET			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	344	683	33	235
Ginecologia	61	181	13	82
Neurocirurgia	13	304	4	196
Cardiologia	6	83	4	0
Cirurgia Geral	224	118	60	75
Cirurgia Vascular	467	866	37	938
Cirurgia Plástica	103	527	7	219
Obstetria	1	77	5	12
Otorrinolaringologia	39	97	15	57
Oftalmologia	477	169	67	122
Urologia	57	109	21	27
Estomatologia	27	203	2	164
Total	1819	457	268	225

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.5. Maio de 2019

Especialidade	Maio de 2019			
	HH			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	705	383	28	468
Cirurgia Geral	198	181	44	134
Otorrinolaringologia	78	215	14	183
Oftalmologia	227	259	34	82
Urologia	7	52	7	20
Estomatologia	2	22	–	–
Dermatologia	5	108	–	–
Ginecologia/Obstetricia	57	383	10	159
Total	1279	305	137	190

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.6. Junho de 2019

Especialidade	Junho de 2019			
	HDES			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	1 167	585	41	343
Ginecologia	435	213	27	188
Neurocirurgia	362	573	10	362
Cirurgia Geral	1 445	297	83	243
Cirurgia Vascular	861	522	35	460
Cirurgia Plástica	706	1 153	19	76
Cirurgia Maxilo-Facial	87	365	5	104
Obstetria	1	4	–	–
Cirurgia Pediátrica	137	426	15	445
Pneumologia	8	443	–	–
Otorrinolaringologia	1 529	511	51	734
Oftalmologia	1 854	399	35	681
Urologia	516	822	33	664
Estomatologia	20	256	4	41
Total	9128	517	358	422

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.6. Junho de 2019

Especialidade	Junho de 2019			
	HSET			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	331	668	30	283
Ginecologia	60	210	8	21
Neurocirurgia	15	267	5	40
Cardiologia	7	97	10	5
Cirurgia Geral	234	133	32	62
Cirurgia Vascular	461	866	17	565
Cirurgia Plástica	100	507	6	759
Obstetricia	2	13	4	6
Otorrinolaringologia	37	108	12	67
Oftalmologia	451	192	63	117
Urologia	68	111	16	33
Estomatologia	30	198	1	379
Total	1796	458	204	167

10. Análise do Número de Inscritos e Operados por Especialidade e Hospital

10.6. Junho de 2019

Especialidade	Junho de 2019			
	HH			
	LIC		Operados	
	N.º Registos	Média dias espera	N.º Registos	Média dias espera
Ortopedia	735	379	27	284
Cirurgia Geral	197	186	22	161
Otorrinolaringologia	66	268	9	60
Oftalmologia	226	268	26	156
Urologia	10	15	6	73
Estomatologia	3	43	–	–
Dermatologia	5	138	–	–
Ginecologia/Obstetricia	63	131	–	–
Total	1305	309	90	180

Elaborado por:

UCGICA

Unidade Central de Gestão de Inscritos para Cirurgia dos Açores



SAUDAÇOR

SOCIEDADE GESTORA DE RECURSOS E
EQUIPAMENTOS DA SAÚDE DOS AÇORES, S.A.