

SERVIÇO REGIONAL DE SAÚDE DOS AÇORES

BOLETIM

INFORMATIVO

JULHO 2019

**SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE
INSCRITOS PARA CIRURGIA DOS AÇORES**



SAUDAÇOR

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



SIGICA

Junho 2019
Sistema Integrado de Gestão de
Inscritos para Cirurgia dos Açores

UCGICA

Unidade Central de Gestão de
Inscritos para Cirurgia dos Açores

Índice

0. Glossário.....	3
0.1. Conceitos.....	4
1. Indicadores Globais SIGICA.....	5
2. Entradas em LIC por Hospital.....	6
2.1. Entradas em LIC – HDES	6
2.2. Entradas em LIC – HSEIT	7
2.3. Entradas em LIC – HH	8
3. Evolução do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC por Hospital	9
3.1. Evolução do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC - HDES.....	9
3.2. Evolução do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC - HSEIT	10
3.3. Evolução do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC - HH	11
4. Evolução do Número de Operados por Hospital.....	12
4.1. Evolução do Número de Operados - HDES	12
4.2. Evolução do Número de Operados - HSEIT.....	13
4.3. Evolução do Número de Operados – HH	14
5. Evolução do Número de Cancelamentos por Hospital	15
5.1. Evolução do Número de Cancelados - HDES.....	15
5.2. Evolução do Número de Cancelados - HSEIT	16
5.3. Evolução do Número de Cancelados – HH	17
6. Evolução do Tempo Médio de Espera em LIC por Hospital	18
6.1. Evolução do Tempo de Espera em LIC - HDES	18
6.2. Evolução do Tempo de Espera em LIC - HSEIT.....	19
6.3. Evolução do Tempo de Espera em LIC - HH.....	20
7. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados por Hospital	21
7.1. Evolução do Tempo de Espera dos Operados - HDES.....	21
7.2. Evolução do Tempo de Espera dos Operados - HSEIT	22
7.3. Evolução do Tempo de Espera dos Operados - HH	23
8. Evolução da Mediana do Tempo de Espera em LIC por Hospital	24
8.1. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados - HDES.....	24
8.2. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados - HSEIT	25
8.3. Evolução do Tempo Médio de Espera dos Operados - HH	26
9. Percentagem dos Operados dentro do TMRG por Hospital	27
9.1. Percentagem dos Operados dentro do TMRG - HDES	27
9.2. Percentagem dos Operados dentro do TMRG - HSEIT.....	28
9.3. Percentagem dos Operados dentro do TMRG – HH	29
10. Análise do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC e Operados por Hospital	30
10.1. Análise do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC e Operados - HDES	30
10.2. Análise do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC e Operados - HSEIT.....	32
10.3. Análise do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC e Operados – HH	34

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

SIGICA – Sistema Integrado de Gestão de Inscritos para Cirurgia dos Açores

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

SISA – Sistema de Informação de Saúde 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

Cirurgia de Ambulatório – é uma intervenção cirúrgica programada, realizada sob anestesia geral, loco-regional ou local que, sendo habitualmente efetuada em regime de internamento, pode ser realizada em instalações próprias, com segurança e de acordo com o atual *legis artis*, em regime de admissão e alta no período máximo de vinte e quatro horas e não inclui a pequena cirurgia.

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”.

Proposta Cirúrgica – proposta terapêutica a qual está prevista a realização de uma intervenção cirúrgica com os recursos da cirurgia programada.

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.

Número de Utes em LIC – número de utentes que aguardam cirurgia , independentemente de terem uma ou mais propostas cirúrgicas.

Tempos Máximos de Resposta Garantidos – 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 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.

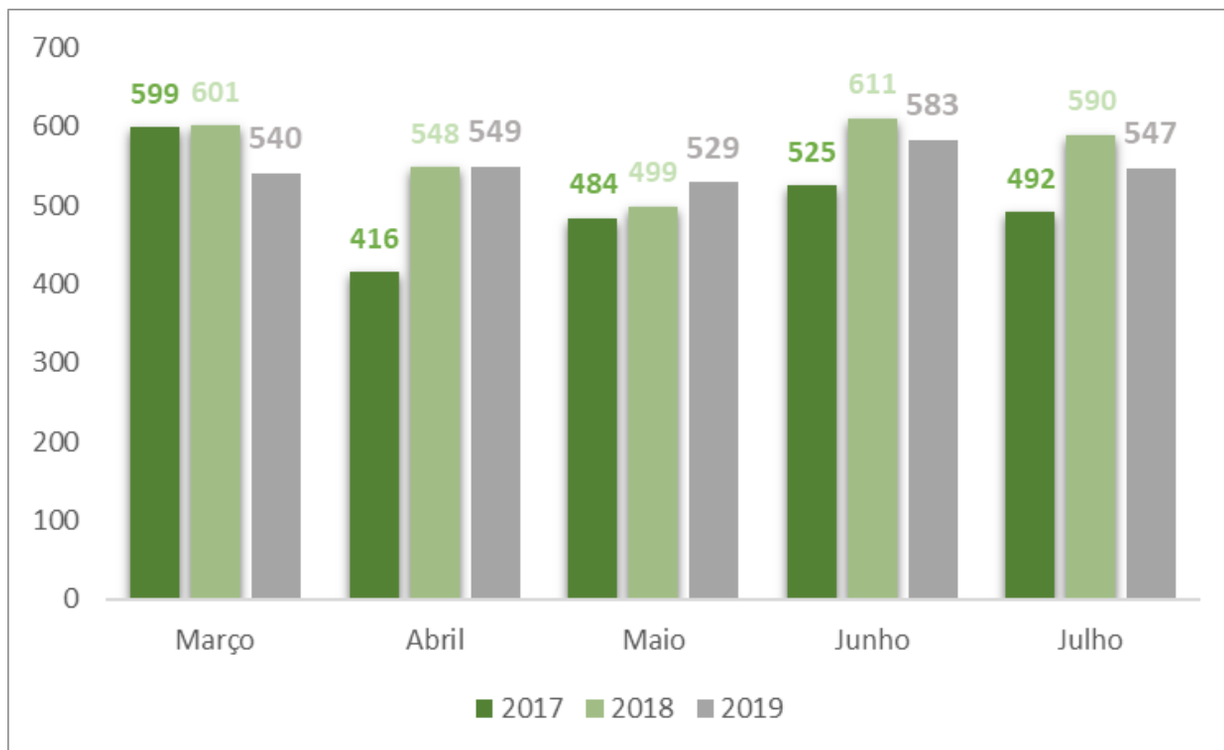
1. Indicadores Globais SIGICA

Indicadores		31 de Julho de 2019			
		HDES	HSEIT	HH	SRS
Lista de Inscritos para Cirurgia	N.º de Propostas Cirúrgicas	9 222	1 845	1 341	12 408
	N.º Utentes em LIC	8 395	1 675	1 294	11 364
	TME em LIC	519	436	318	485
	Mediana TE da LIC	336	240	273	315
	N.º Entradas em LIC	547	331	163	1 041
	Nº de Cancelados	134	55	21	210
Produção	Nº de Operados	321	230	111	662
	TME Operados	355	227	144	275
	% operados dentro TMRG	44,5%	83,0%	73,9%	37,2%
Outra Produção	N.º Operados Urgentes	185	63	36	284
	% Operados em Ambulatório	21,7%	51,4%	37,9%	28,0%

- No mês de julho verifica-se no HDES e no HSEIT uma diminuição no número de propostas cirúrgicas em LIC e no HH um aumento;
- Comparativamente com o mês anterior, no mês de julho regista-se uma diminuição do número de utentes em LIC a aguardar cirurgia;
- Face ao mês de junho de 2019, o HSEIT e o HH registaram um aumento e o HDES um decréscimo no número de utentes operados;
- Nos três hospitais em julho de 2019 foram canceladas um total de 211 propostas cirúrgicas;
- No que se refere ao Tempo Médio de Espera, face ao mês anterior, no mês de julho de 2019, o HDES e o HH registam uma diminuição e o HSEIT um aumento no número de dias de espera para cirurgia. Relativamente ao número de dias de espera dos utentes operados, o HSEIT e o HH registam um aumento e o HDES uma redução no número de dias de espera;
- Relativamente ao número de utentes operados em regime de cirurgia de ambulatório, verifica-se no HDES que 23,4% dos operados foram em ambulatório. No HSEIT observa-se 40,5% de operados em ambulatório e no HH 55,9%.

2. Entradas em LIC por Hospital

2.1. Entradas em LIC - HDES



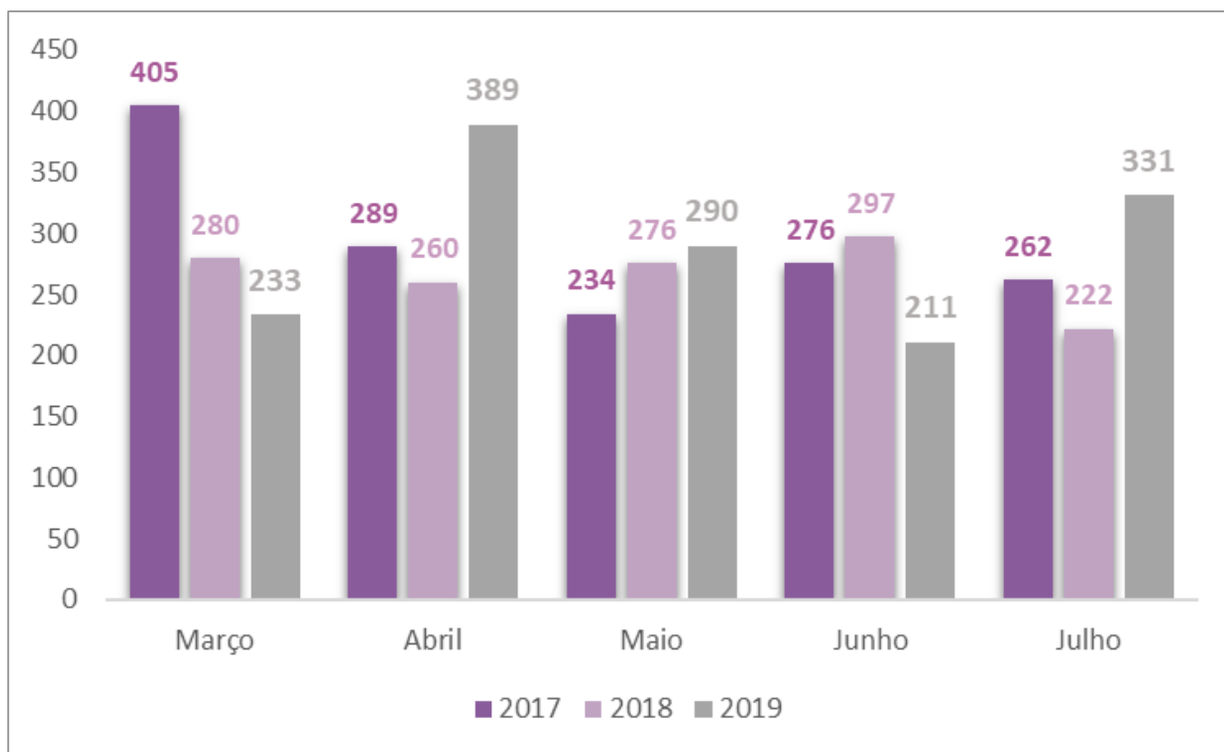
ENTRADAS

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HDES					
2 019	540	549	529	483	547
2 018	601	548	499	611	590
2 017	599	416	484	525	492
Δ	(61)	1	30	(128)	(43)
Δ%	-10,1%	0,2%	6,0%	-20,9%	-7,3%

- No mês de julho de 2019, o HDES registou um total de 547 entradas em LIC. Verificou-se, face ao igual período do ano anterior, uma diminuição de 7,3% no número de novas inscrições (- 43).

2. Entradas em LIC por Hospital

2.2. Entradas em LIC - HSEIT



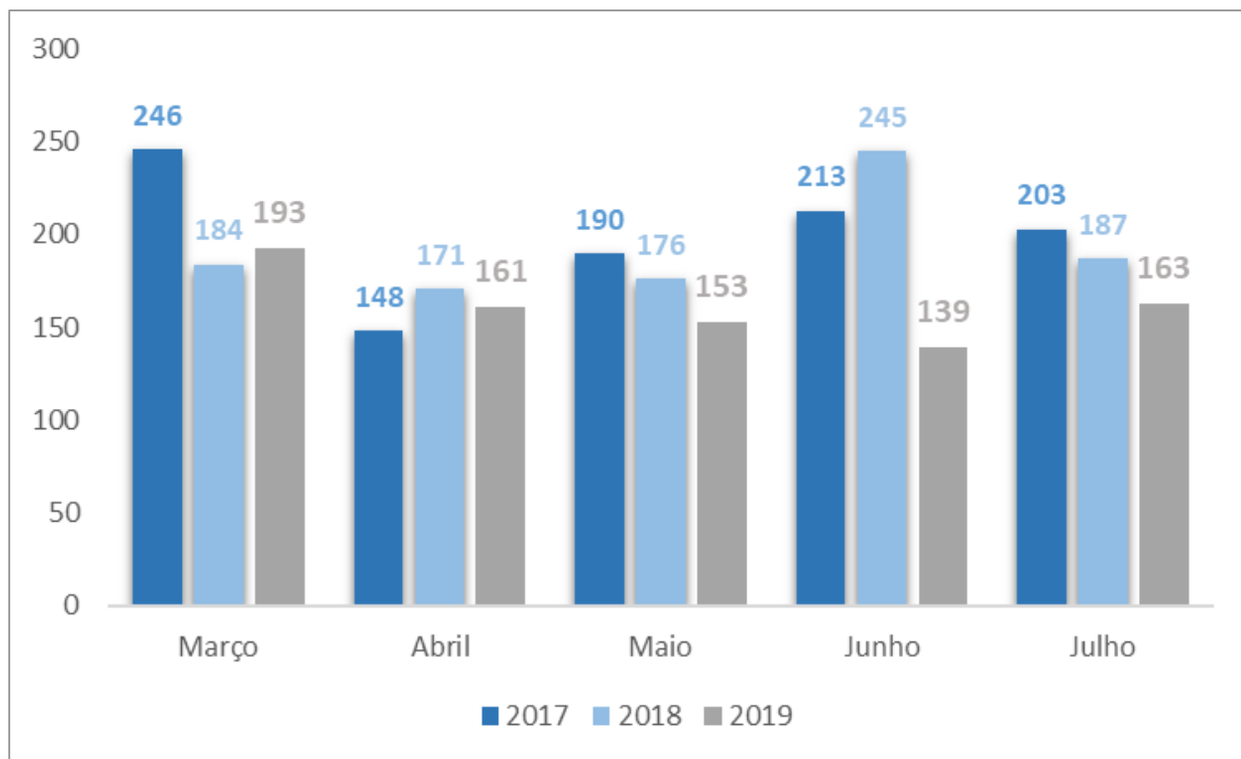
ENTRADAS

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HSEIT					
2 019	233	389	290	211	331
2 018	280	260	276	297	222
2 017	405	289	234	276	262
Δ	(47)	129	14	(86)	109
Δ%	-16,8%	49,6%	5,1%	-29,0%	49,1%

- No HSEIT, no mês de julho de 2019, o número de entradas em LIC foi de 331 novas inscrições, mais 109 inscrições que no igual período do ano anterior (+ 49,1%).

2. Entradas em LIC por Hospital

2.3. Entradas em LIC - HH



ENTRADAS

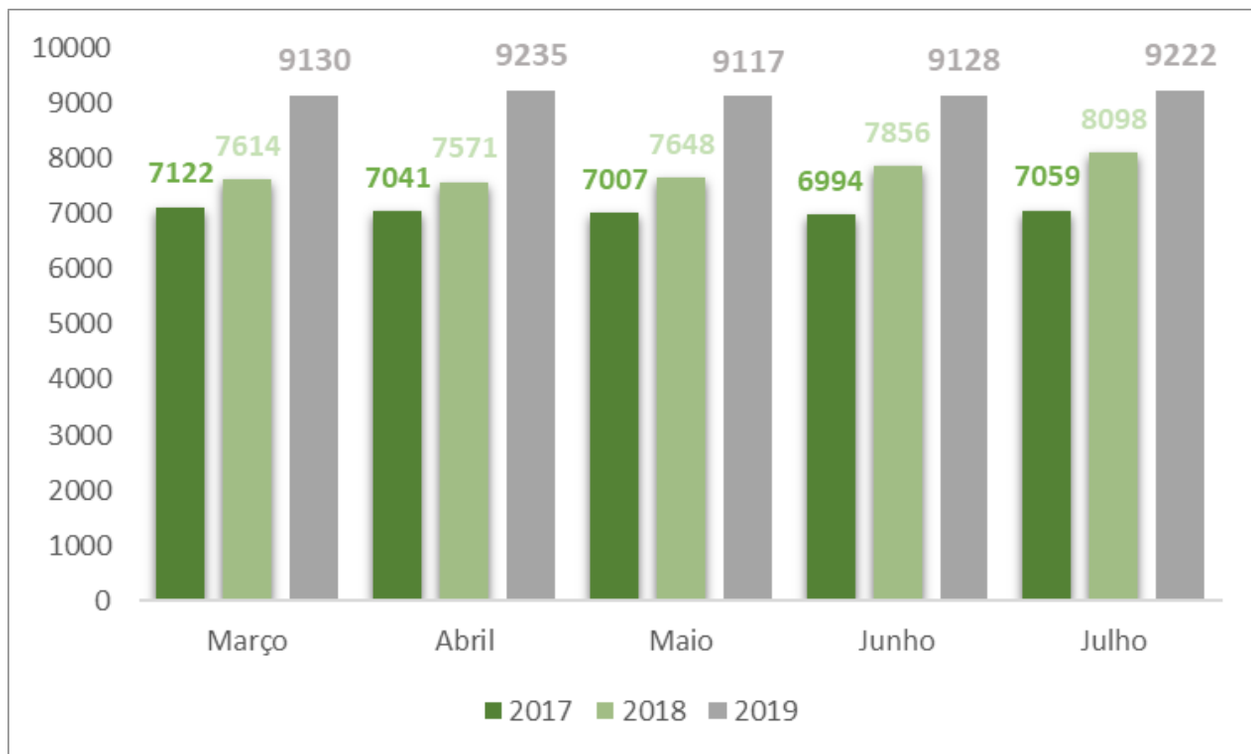
	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HH					
2 019	193	161	153	139	163
2 018	184	171	176	245	187
2 017	246	148	190	213	203
Δ	9	(10)	(23)	(106)	(24)
Δ%	4,9%	-5,8%	-13,1%	-43,3%	-12,8%

- O HH, no mês de julho de 2019, registou um número de entradas em LIC de 163 novas inscrições, menos 24 inscrições que no igual período do ano 2018 (- 12,8%).

3. Evolução do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC por Hospital

3.1. Evolução do N.º Propostas Cirúrgicas em LIC - HDES

O número de propostas cirúrgicas em LIC por Hospital informa sobre o número total acumulado de propostas cirúrgicas, à data do último dia do mês em análise que se encontram a aguardar a realização de cirurgia.



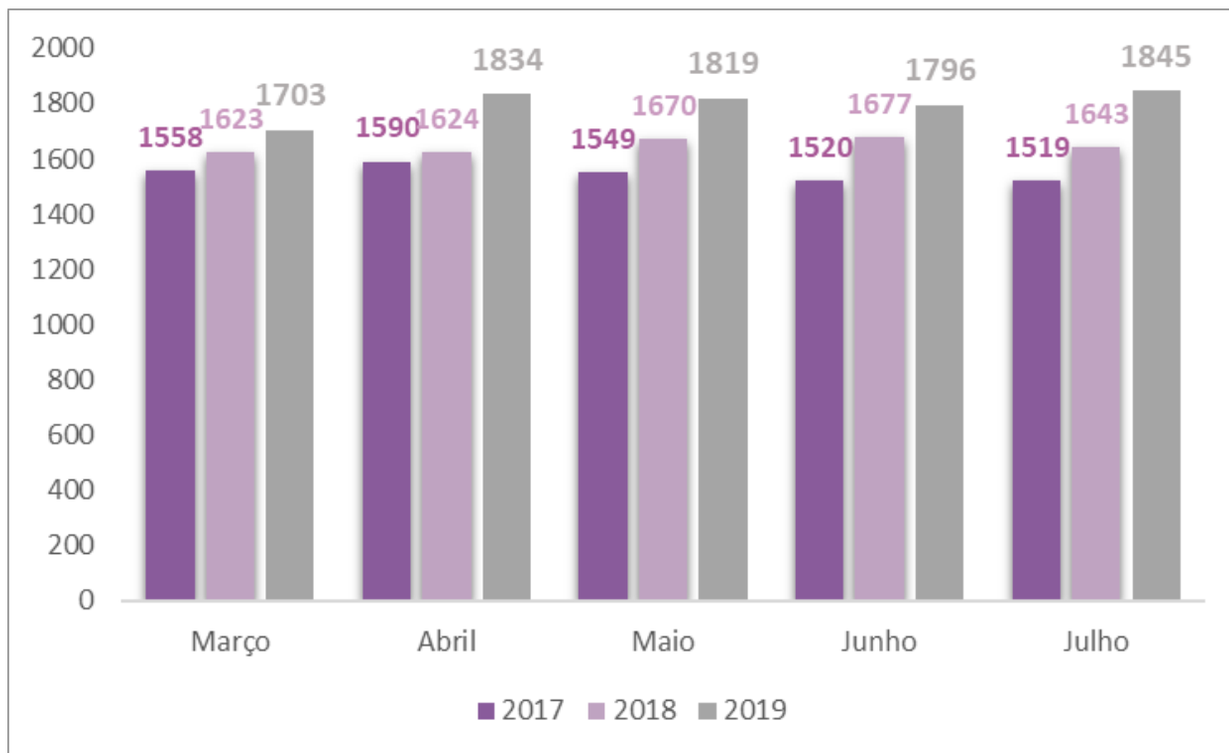
PROPOSTAS CIRURGICAS EM LIC

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HDES					
2 019	9 130	9 235	9 117	9 128	9 222
2 018	7 614	7 571	7 648	7 856	8 098
2 017	7 122	7 041	7 007	6 994	7 059
Δ	1 516	1 664	1 469	1 272	1 124
Δ%	19,9%	22,0%	19,2%	16,2%	13,9%

- A Lista de Inscritos para Cirurgia (LIC) do HDES, no mês de julho de 2019, registou um total de 9 222 propostas cirúrgicas. Face ao igual período do ano anterior verificou-se um aumento de 13,9% da LIC (+ 1 124 propostas cirúrgicas em LIC).

3. Evolução do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC por Hospital

3.2. Evolução do N.º Propostas Cirúrgicas em LIC - HSEIT



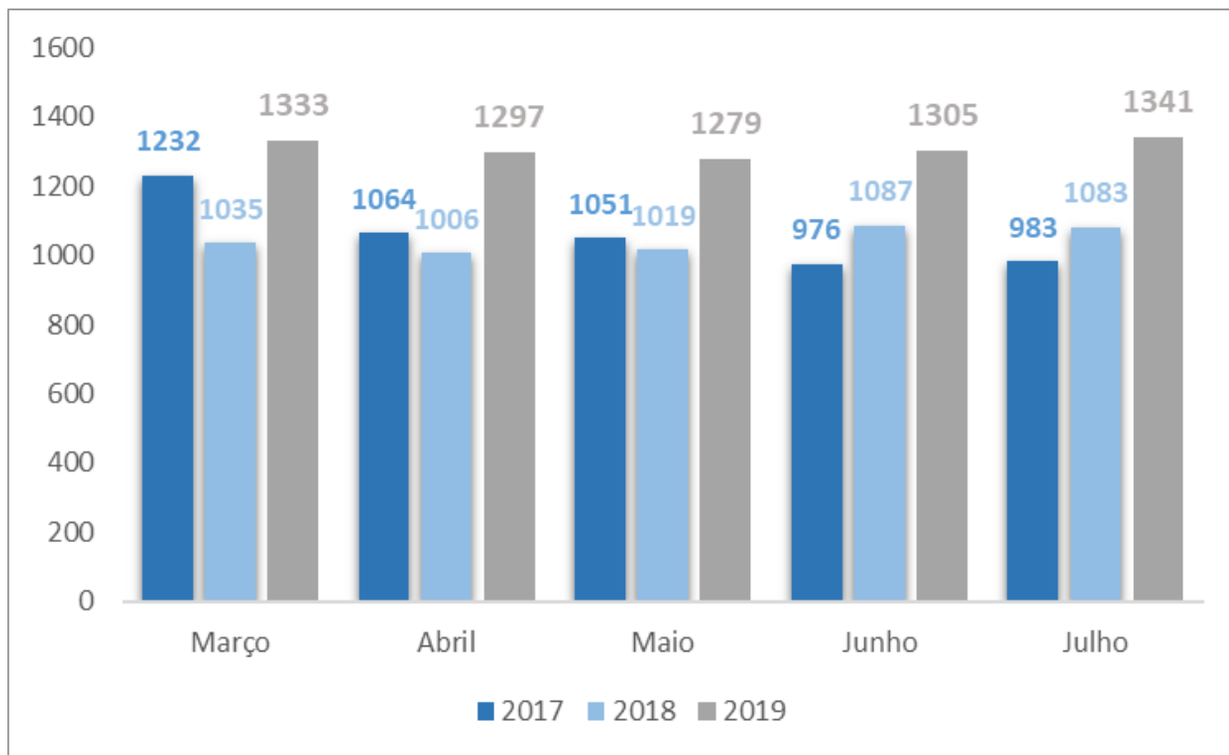
PROPOSTAS CIRURGICAS EM LIC

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HSEIT					
2 019	1 703	1 834	1 819	1 796	1 845
2 018	1 623	1 624	1 670	1 677	1 643
2 017	1 558	1 590	1 549	1 520	1 519
Δ	80	210	149	119	202
Δ%	4,9%	12,9%	8,9%	7,1%	12,3%

- A Lista de Inscritos para Cirurgia (LIC) do HSEIT, no mês de julho de 2019, registou um total de 1 845 propostas cirúrgicas. Face ao igual período do ano anterior verificou-se um aumento de 12,3% da LIC (+ 202 propostas cirúrgicas em LIC).

3. Evolução do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC por Hospital

3.3. Evolução do N.º Propostas Cirúrgicas em LIC - HH



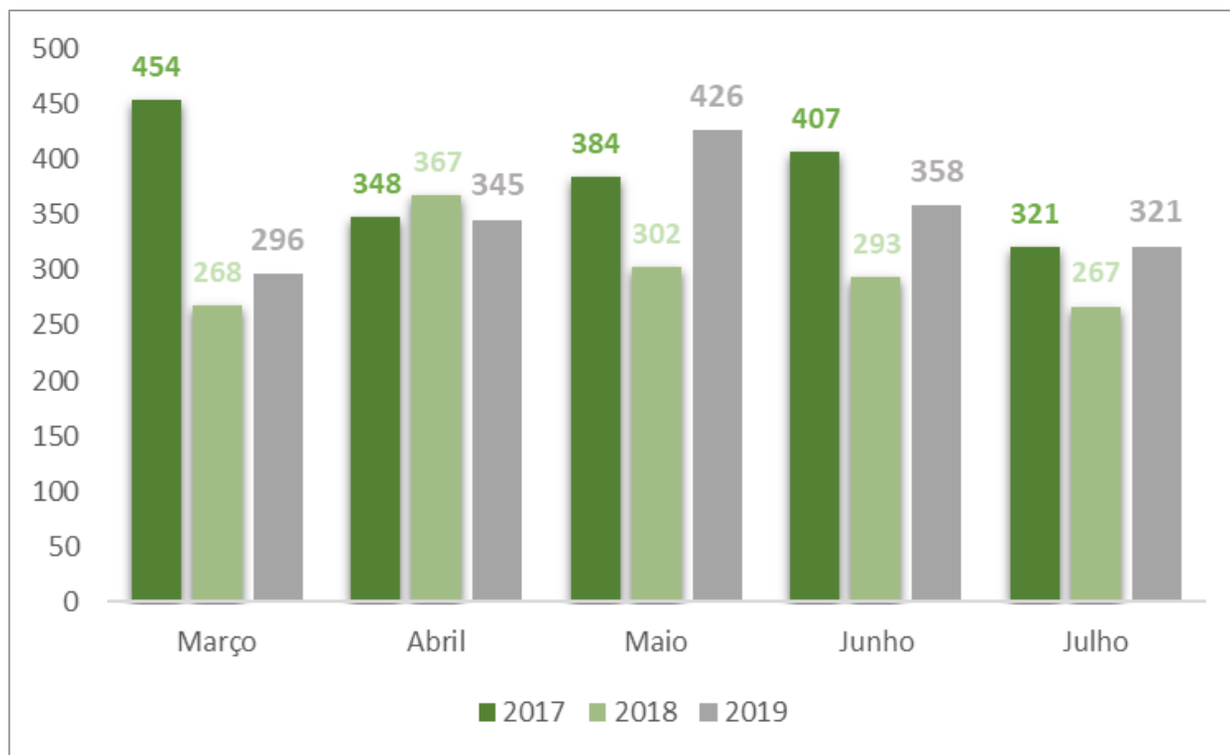
PROPOSTAS CIRURGICAS EM LIC

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HH					
2 019	1 333	1 297	1 279	1 305	1 341
2 018	1 035	1 006	1 019	1 087	1 083
2 017	1 232	1 064	1 051	976	983
Δ	298	291	260	218	258
Δ%	28,8%	28,9%	25,5%	20,1%	23,8%

- A Lista de Inscritos para Cirurgia (LIC) do HH, no mês de julho de 2019, registou um total de 1 341 propostas cirúrgicas. Face ao igual período do ano anterior verificou-se um aumento de 23,8% da LIC (+ 258 propostas cirúrgicas em LIC).

4. Evolução do Número de Operados por Hospital

4.1. Evolução do N.º Operados - HDES



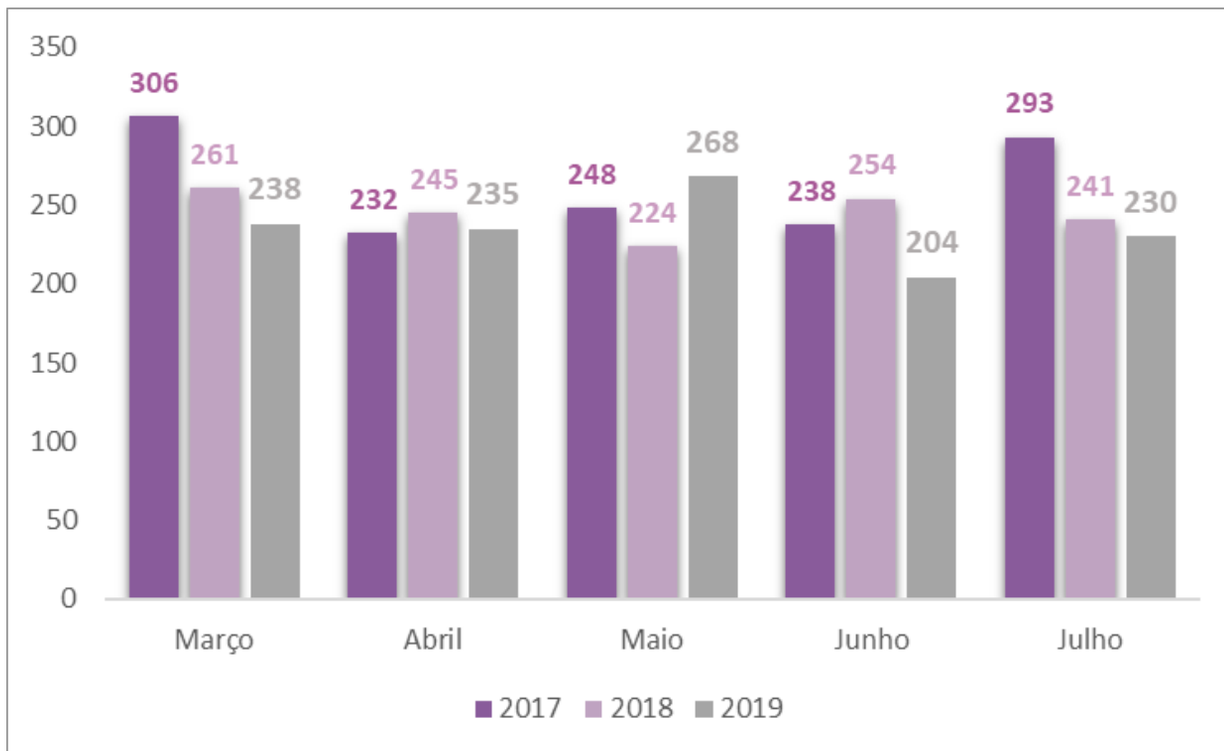
OPERADOS

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HDES					
2 019	296	345	426	358	321
2 018	268	367	302	293	267
2 017	454	348	384	407	321
Δ	28	(22)	124	65	54
Δ%	10,4%	-6,0%	41,1%	22,2%	20,2%

- No mês de julho de 2019, o HDES operou 321 utentes. Registrou-se assim, face ao período homólogo, um aumento de 20,2% do número de utentes operados (+ 54 utentes operados).

4. Evolução do Número de Operados por Hospital

4.2. Evolução do N.º Operados - HSEIT



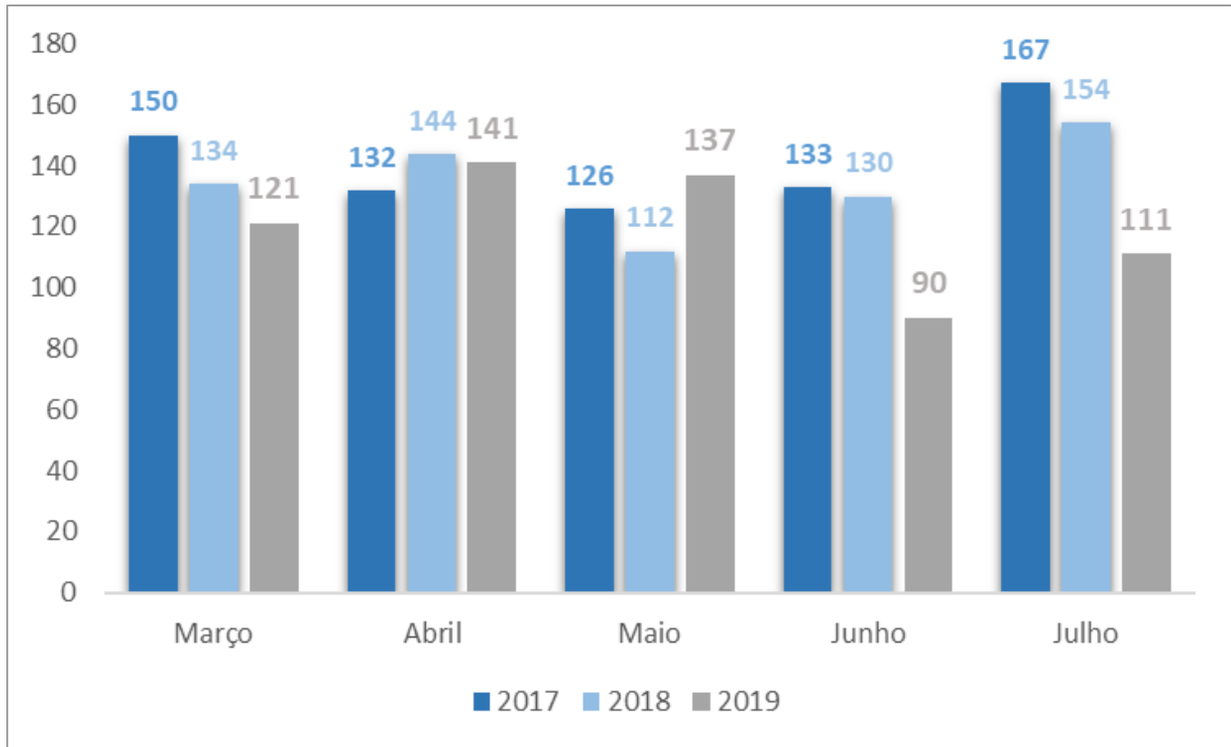
OPERADOS

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HSEIT					
2 019	238	235	268	204	230
2 018	261	245	224	254	241
2 017	306	232	248	238	293
Δ	(23)	(10)	44	(50)	(11)
Δ%	-8,8%	-4,1%	19,6%	-19,7%	-4,6%

- No mês de julho, o HSEIT operou 230 utentes. Registou-se assim, face ao período homólogo, uma diminuição de 4,6% do número de utentes operados (- 11 operados).

4. Evolução do Número de Operados por Hospital

4.3. Evolução do N.º Operados - HH



OPERADOS

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HH					
2 019	121	141	137	90	111
2 018	134	144	112	130	154
2 017	150	132	126	133	167
Δ	(13)	(3)	25	(40)	(43)
Δ%	-9,7%	-2,1%	22,3%	-30,8%	-27,9%

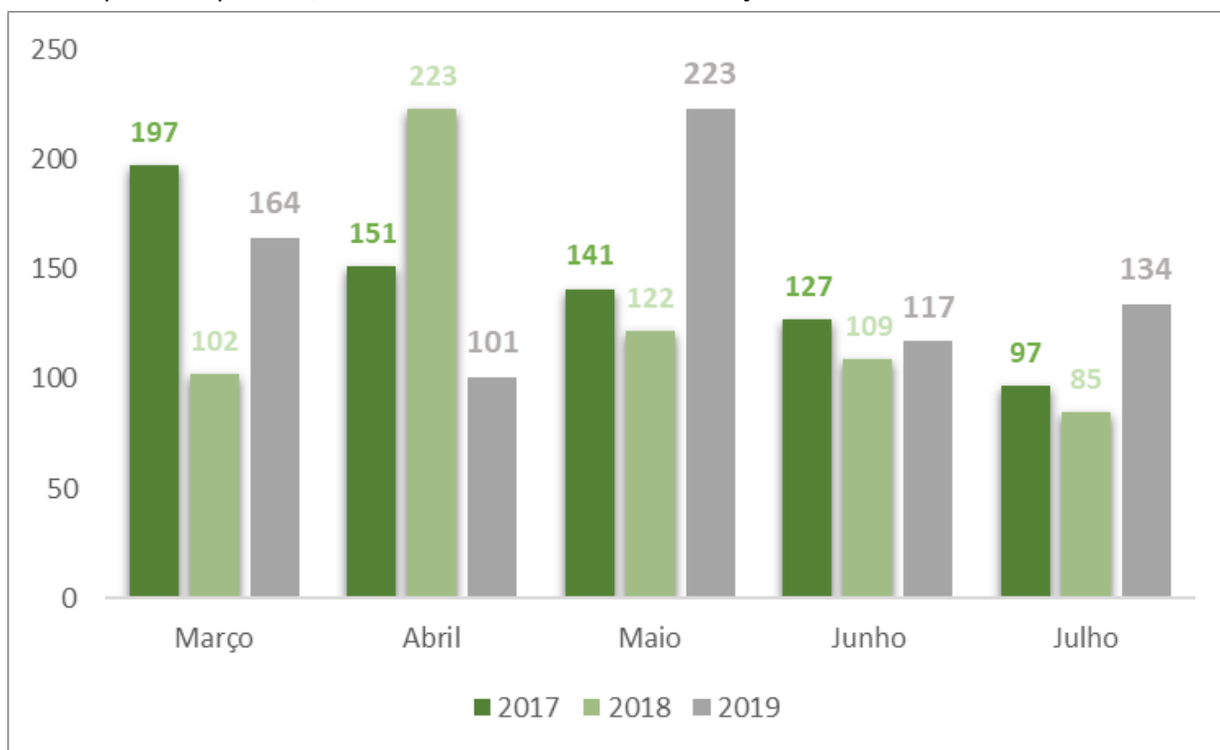
- No mês de julho de 2019, o HH operou 111 utentes. Registou-se assim, face ao período homólogo, um decréscimo de 27,9% do número de utentes operados (- 43 utentes operados).

5. Evolução do Número de Cancelamentos por Hospital

5.1. Evolução do N.º Cancelados - HDES

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.



CANCELAMENTOS

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HDES					
2 019	164	101	223	117	134
2 018	102	223	122	109	85
2 017	197	151	141	127	97
Δ	62	(122)	101	8	49
Δ%	60,8%	-54,7%	82,8%	7,3%	57,6%

- No mês de julho de 2019, no HDES registou-se um total de 134 cancelamentos. Face ao igual período de 2018, verificou-se um aumento de 57,6% no número de cancelamento (+ 49).

5. Evolução do Número de Cancelamentos por Hospital

5.2. Evolução do N.º Cancelados - HSEIT



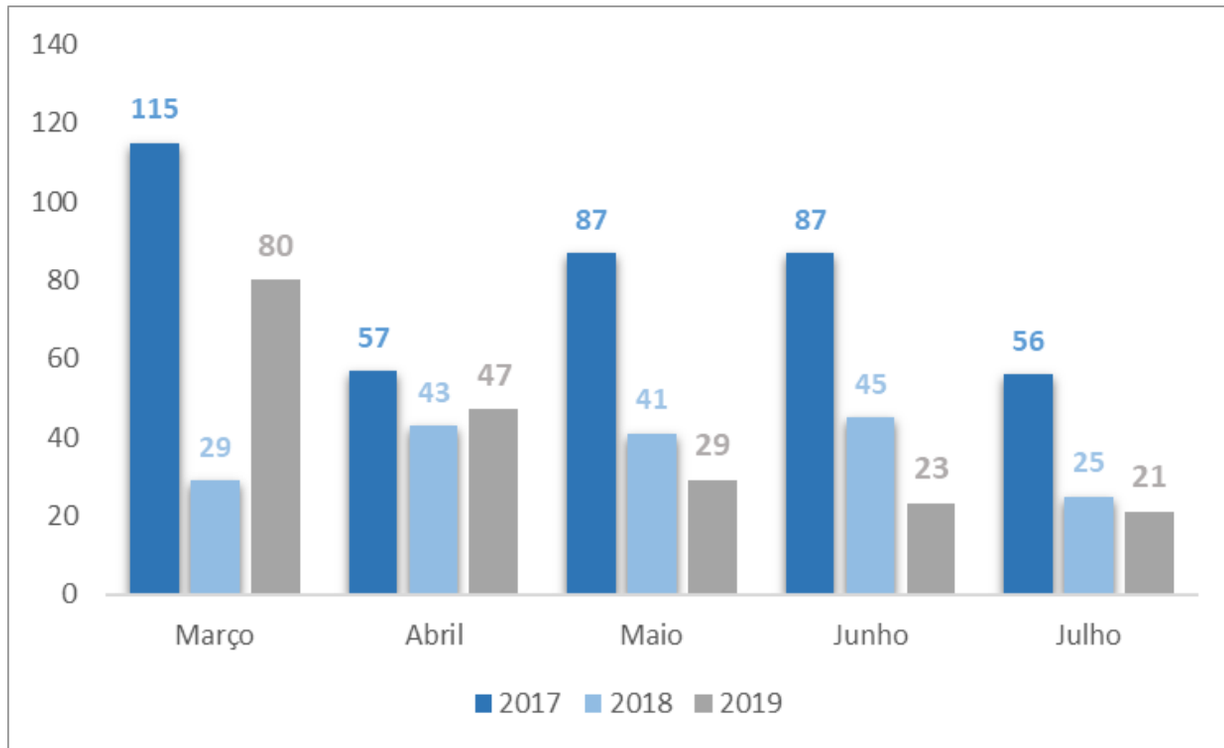
CANCELAMENTOS

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HSEIT					
2 019	47	29	58	23	55
2 018	24	23	25	33	36
2 017	24	17	54	32	17
Δ	23	6	33	(10)	19
Δ%	95,8%	26,1%	132,0%	-30,3%	52,8%

- No mês de julho de 2019, no HSEIT registou-se um total 55 cancelamentos. Face ao igual período do ano 2018, verificou-se um aumento de 52,8% no número de cancelamentos (+ 19).

5. Evolução do Número de Cancelamentos por Hospital

5.3. Evolução do N.º Cancelados - HH



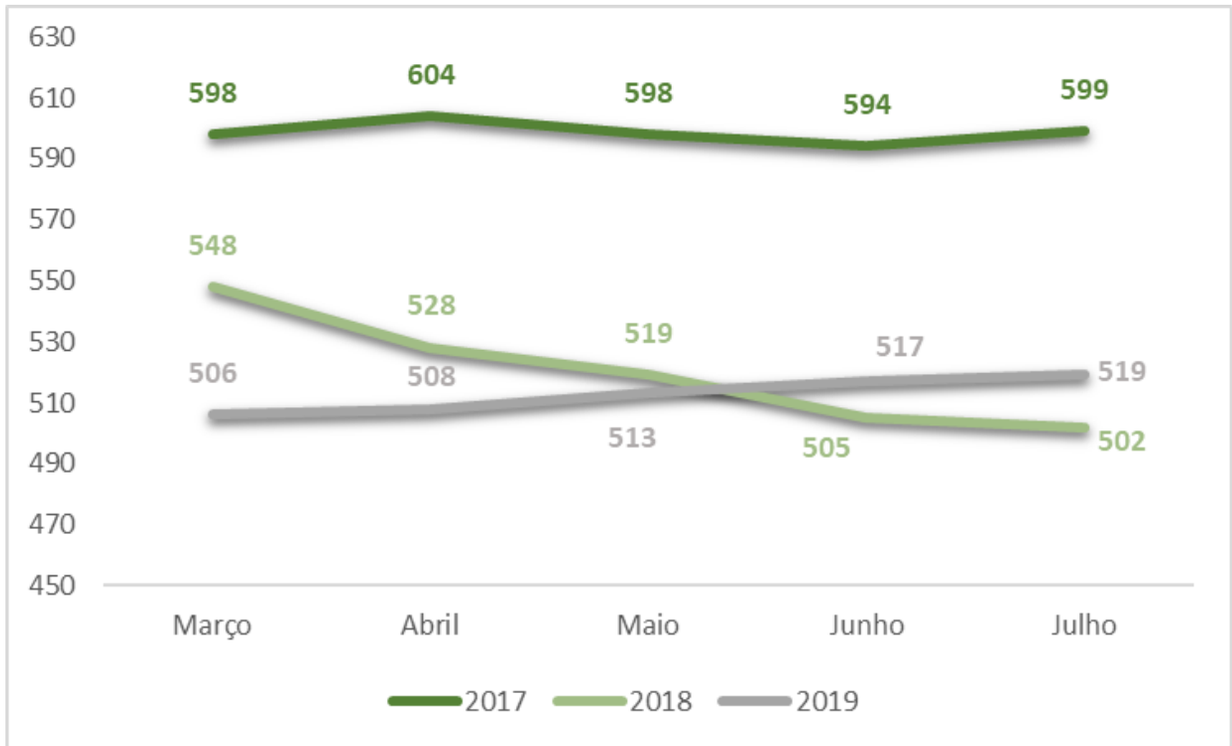
CANCELAMENTOS

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HH					
2 019	80	47	29	23	21
2 018	29	43	41	45	25
2 017	115	57	87	87	56
Δ	51	4	(12)	(22)	(4)
Δ%	175,9%	9,3%	-29,3%	-48,9%	-16,0%

- No mês de julho de 2019, no HH registou-se um total 21 cancelamentos. Face ao igual período do ano 2018, verificou-se uma ligeira diminuição de 16,0% no número de cancelamentos (- 4).

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

6.1. Evolução Tempo de Espera em LIC - HDES



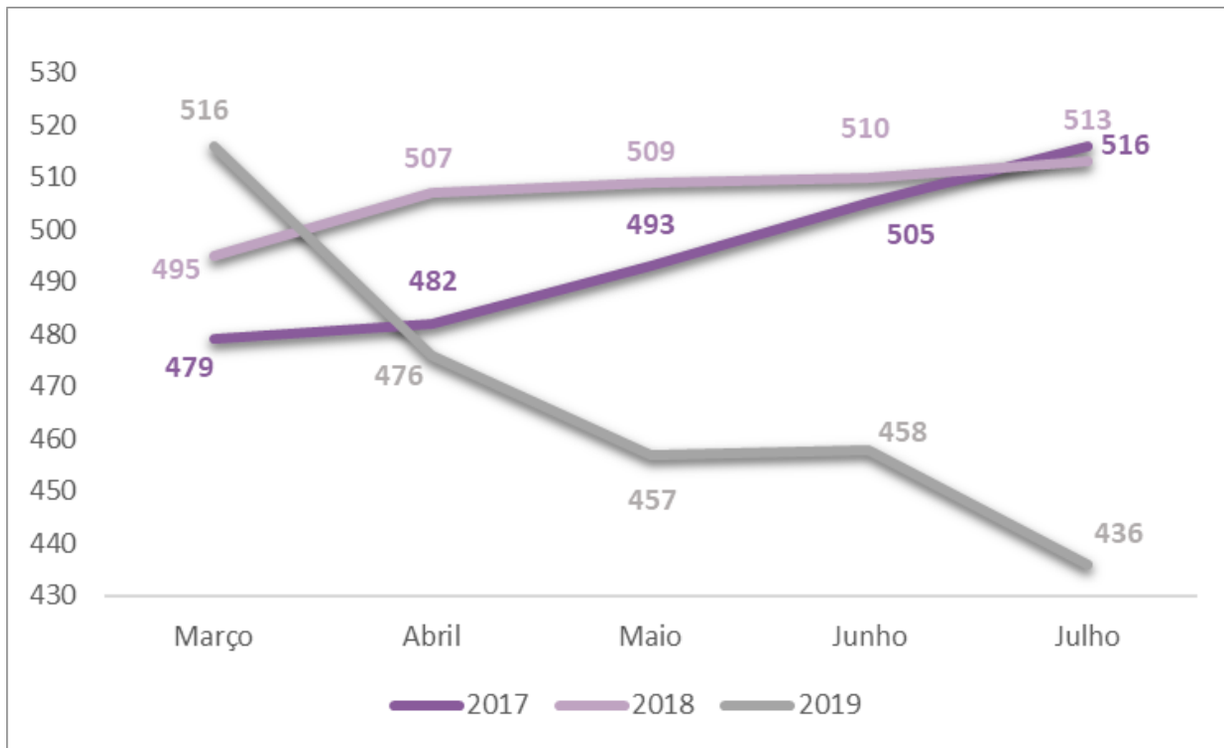
TME EM LIC

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HDES					
2 019	506	508	513	517	519
2 018	548	528	519	505	502
2 017	598	604	598	594	599
Δ	(42)	(20)	(6)	12	17
Δ%	-7,6%	-3,8%	-1,1%	2,4%	3,3%

- Relativamente ao número médio de dias de espera para cirurgia, no mês de julho de 2019, o HDES registou uma média de 519 dias. Face ao igual período do ano de 2018, registou-se um aumento de 3,3% no número médio de dias de espera para cirurgia (+ 17 dias).

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

6.2. Evolução Tempo de Espera em LIC - HSEIT



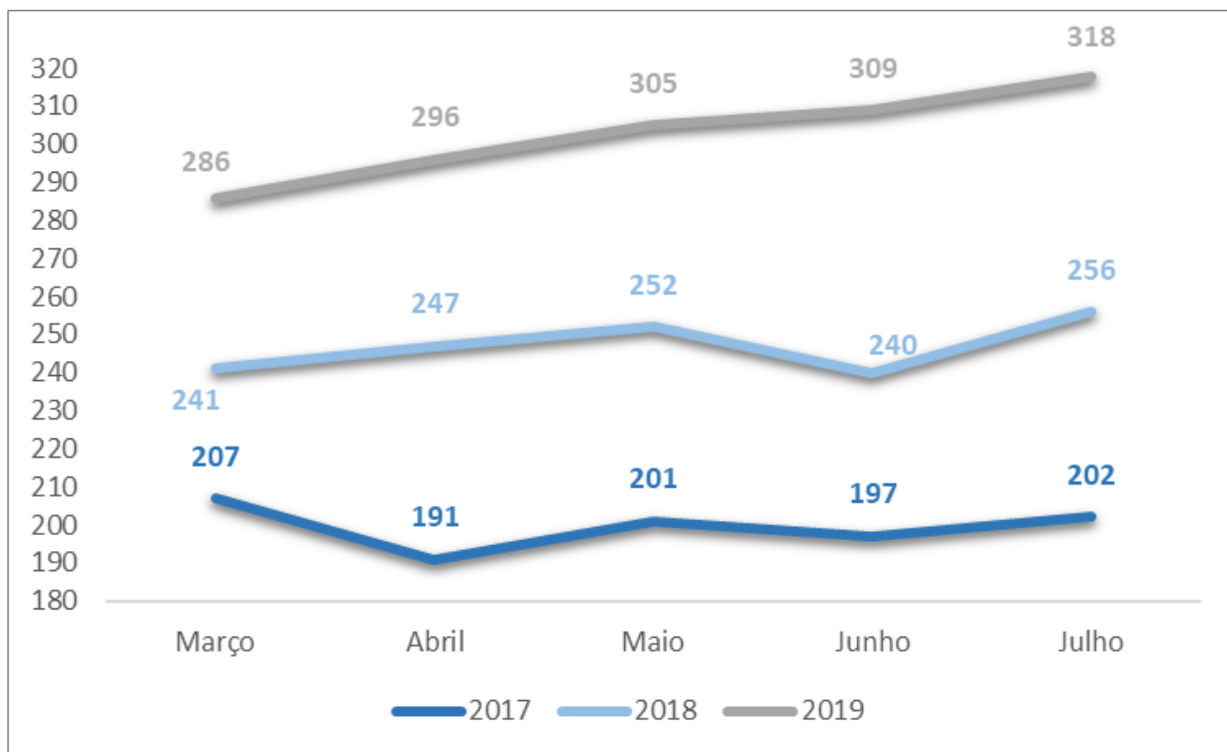
TME EM LIC

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HSEIT					
2 019	516	476	457	458	436
2 018	495	507	509	510	513
2 017	479	482	493	505	516
Δ	21	(31)	(52)	(52)	(77)
Δ%	4,1%	-6,1%	-10,3%	-10,2%	-15,0%

- Relativamente ao número médio de dias de espera para cirurgia, no mês de julho de 2019, o HSEIT registou uma média de 436 dias. Face ao igual período do ano de 2018, registou-se um decréscimo de 15,0% no número médio de dias de espera para cirurgia (- 77 dias).

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

6.3. Evolução Tempo de Espera em LIC - HH



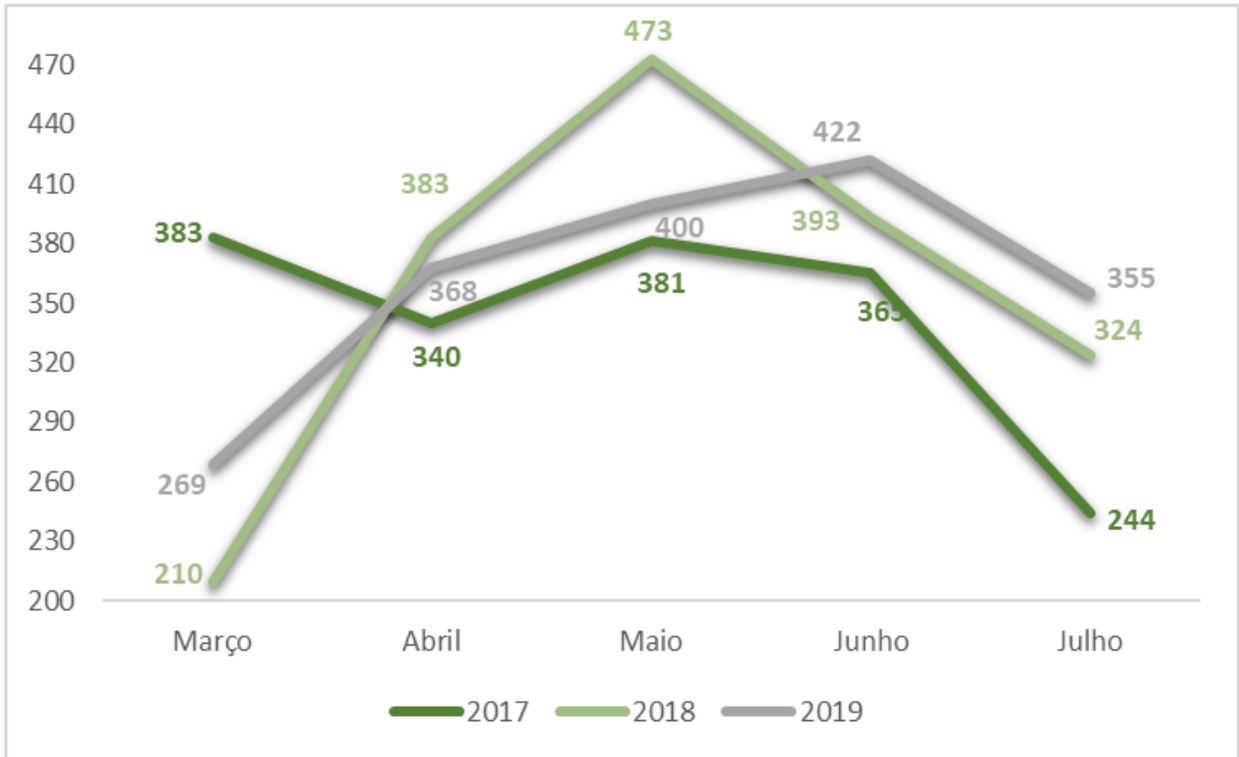
TME EM LIC

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HH					
2 019	286	296	305	309	318
2 018	241	247	252	240	256
2 017	207	191	201	197	202
Δ	45	49	53	69	62
Δ%	18,7%	19,7%	20,8%	28,7%	24,3%

- Relativamente ao número médio de dias de espera para cirurgia, no mês de julho de 2019, o HH registou uma média de 318 dias. Face ao igual período do ano de 2018, registou-se um aumento de 24,3% no número médio de dias de espera para cirurgia (+ 62 dias).

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

7.1. Evolução Tempo de Espera dos Operados- HDES



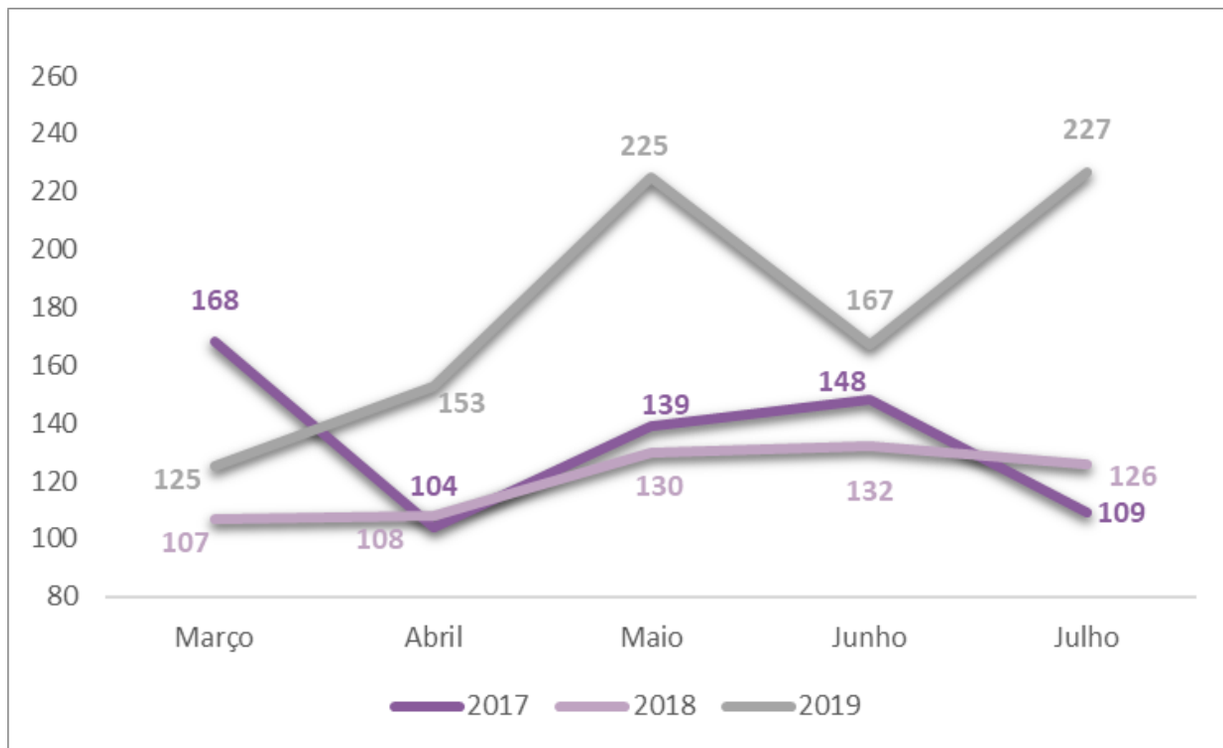
TME OPERADOS

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HDES					
2 019	269	368	400	422	355
2 018	210	383	473	393	324
2 017	383	340	381	365	244
Δ	59	(15)	(73)	29	31
Δ%	28,3%	-3,9%	-15,4%	7,4%	9,7%

- Relativamente ao número médio de dias de espera dos utentes operados, no mês de julho de 2019, o HDES registou uma média de 355 dias. Face ao igual período do ano de 2018, registou-se um aumento de 9,7% no número médio de dias de espera dos utentes operados (+ 31 dias).

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

7.2. Evolução Tempo de Espera dos Operados- HSEIT



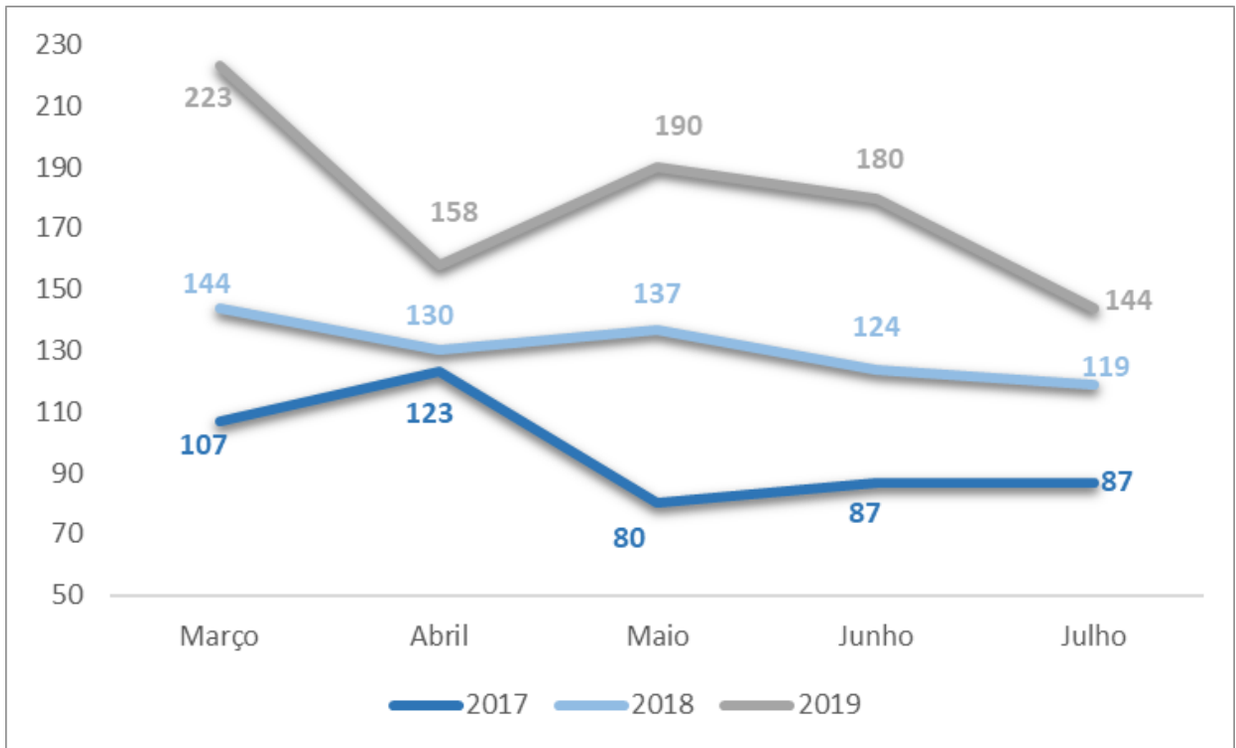
TME OPERADOS

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HSEIT					
2 019	125	153	225	167	227
2 018	107	108	130	132	126
2 017	168	104	139	148	109
Δ	18	45	95	35	101
Δ%	16,8%	41,7%	73,6%	26,4%	79,8%

- Relativamente ao número médio de dias de espera dos utentes operados, no mês de julho de 2019, o HSEIT registou uma média de 227 dias. Face ao igual período do ano de 2018, registou-se um aumento de 79,8% no número médio de dias de espera dos utentes operados (+ 101 dias).

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

7.3. Evolução Tempo de Espera dos Operados- HH



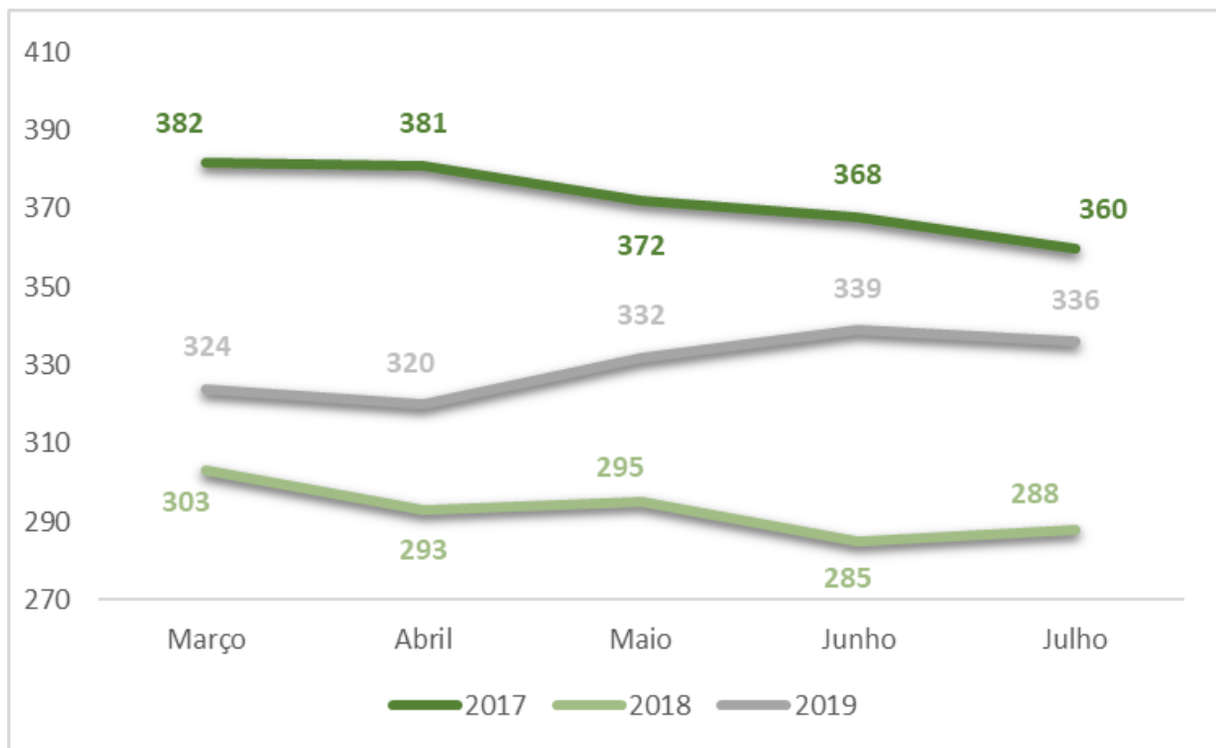
TME OPERADOS

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HH					
2 019	223	158	190	180	144
2 018	144	130	137	124	119
2 017	107	123	80	87	87
Δ	79	28	53	56	25
Δ%	54,9%	21,5%	38,2%	45,7%	20,6%

- Relativamente ao número médio de dias de espera dos utentes operados, no mês de julho de 2019, o HH registou uma média de 144 dias. Face ao igual período do ano de 2018, registou-se um aumento de 20,6% no número médio de dias de espera dos utentes operados (+25 dias).

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

8.1. Evolução da Mediana do Tempo de Espera da LIC - HDES



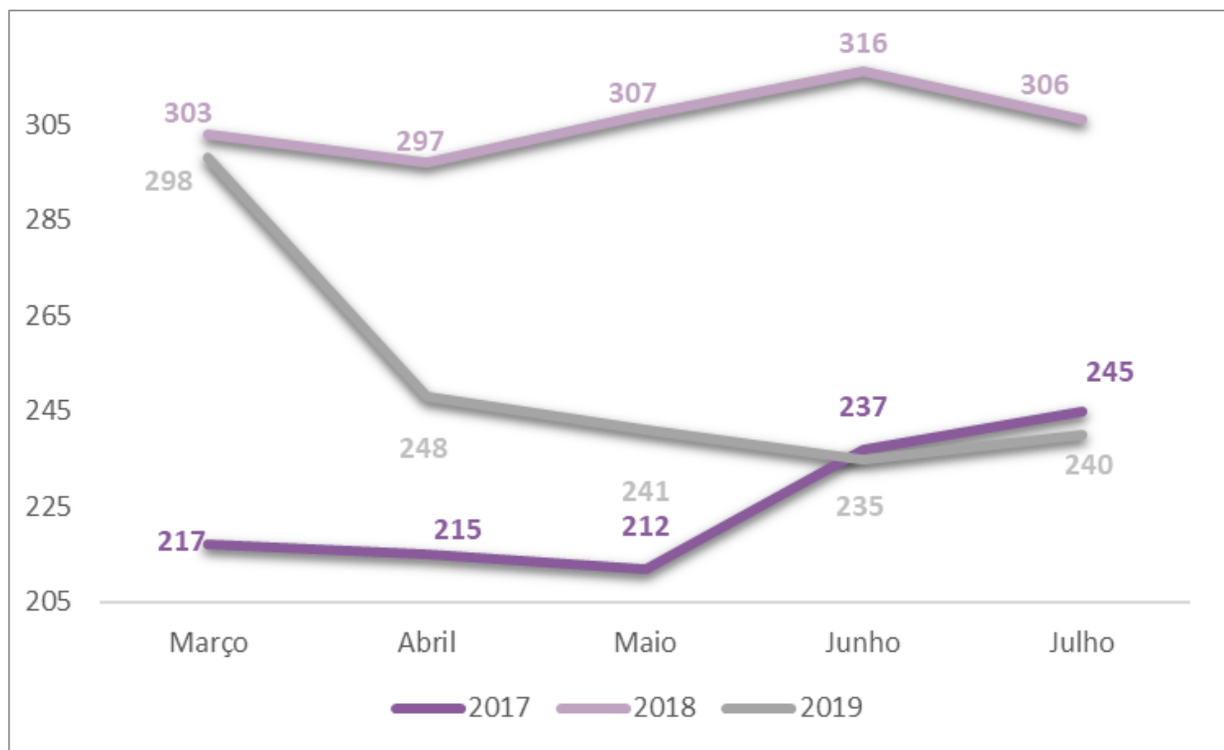
MEDIANA TE EM LIC

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HDES					
2 019	324	320	332	339	336
2 018	303	293	295	285	288
2 017	382	381	372	368	360
Δ	21	27	37	54	48
Δ%	6,9%	9,2%	12,5%	18,9%	16,7%

- Relativamente à mediana do tempo de espera em LIC, no mês de julho de 2019, o HDES registou uma mediana de 336 dias. Face ao igual período do ano de 2018, registou-se um aumento de 16,7% na mediana do tempo de espera dos utentes operados (+ 48 dias).

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

8.2. Evolução da Mediana do Tempo de Espera da LIC - HSEIT



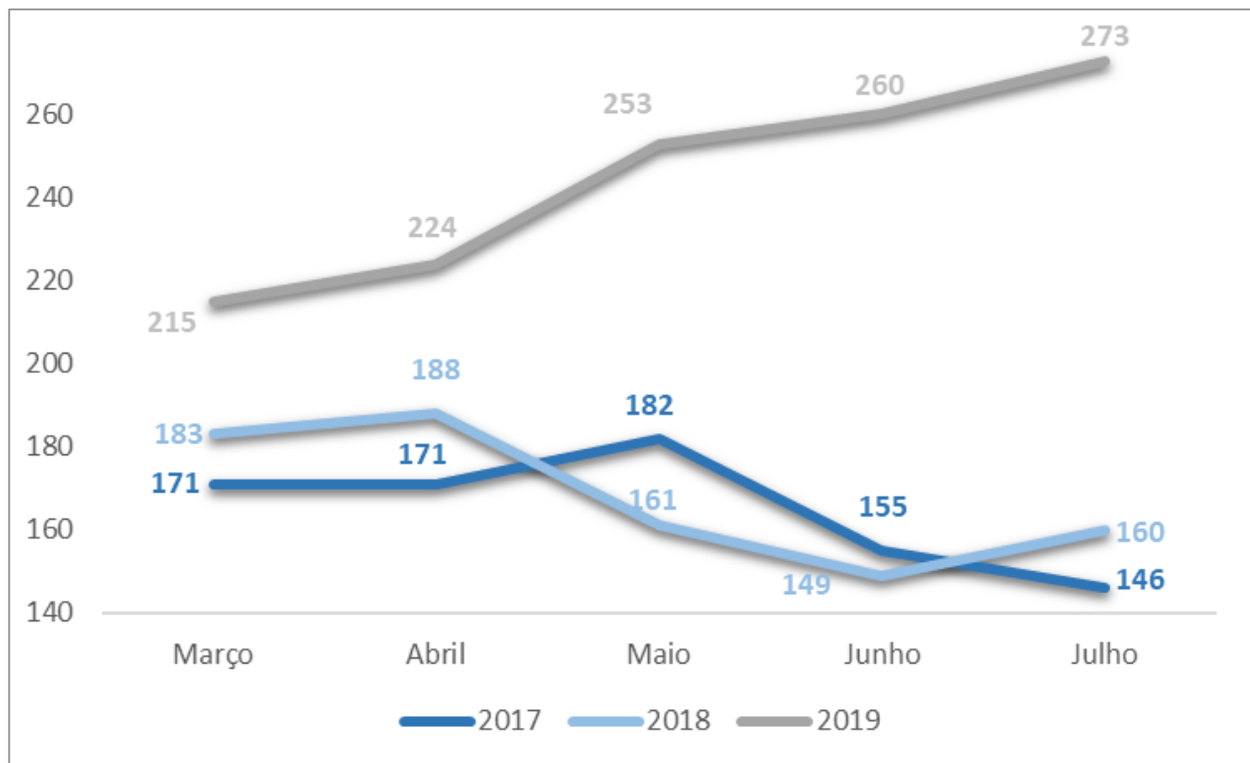
MEDIANA TE EM LIC

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HSEIT					
2 019	298	248	241	235	240
2 018	303	297	307	316	306
2 017	217	215	212	237	245
Δ	(5)	(49)	(66)	(81)	(66)
Δ%	-1,7%	-16,5%	-21,5%	-25,5%	-21,6%

- Relativamente à mediana do tempo de espera em LIC, no mês de julho de 2019, o HSEIT registou uma mediana de 240 dias. Face ao igual período do ano de 2018, registou-se uma diminuição de 21,6% da mediana do tempo de espera dos utentes operados (- 66 dias).

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

8.3. Evolução da Mediana do Tempo de Espera da LIC - HH



MEDIANA TE EM LIC

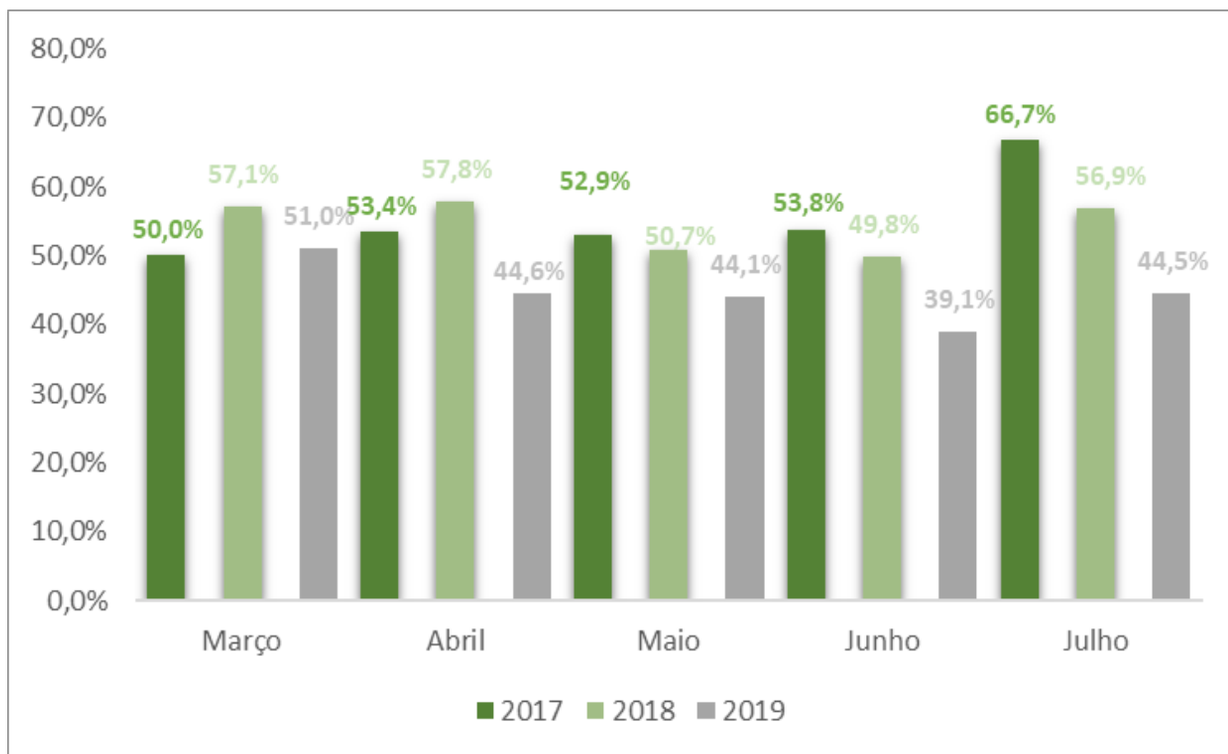
	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HH					
2 019	215	224	253	260	273
2 018	183	188	161	149	160
2 017	171	171	182	155	146
Δ	32	36	92	111	113
Δ%	17,5%	19,1%	57,1%	74,5%	70,6%

- Relativamente à mediana do tempo de espera em LIC, no mês de julho de 2019, o HH registou uma mediana de 273 dias. Face ao igual período do ano de 2018, registou-se um aumento de 70,6% na mediana do tempo de espera dos utentes operados (+ 113 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.



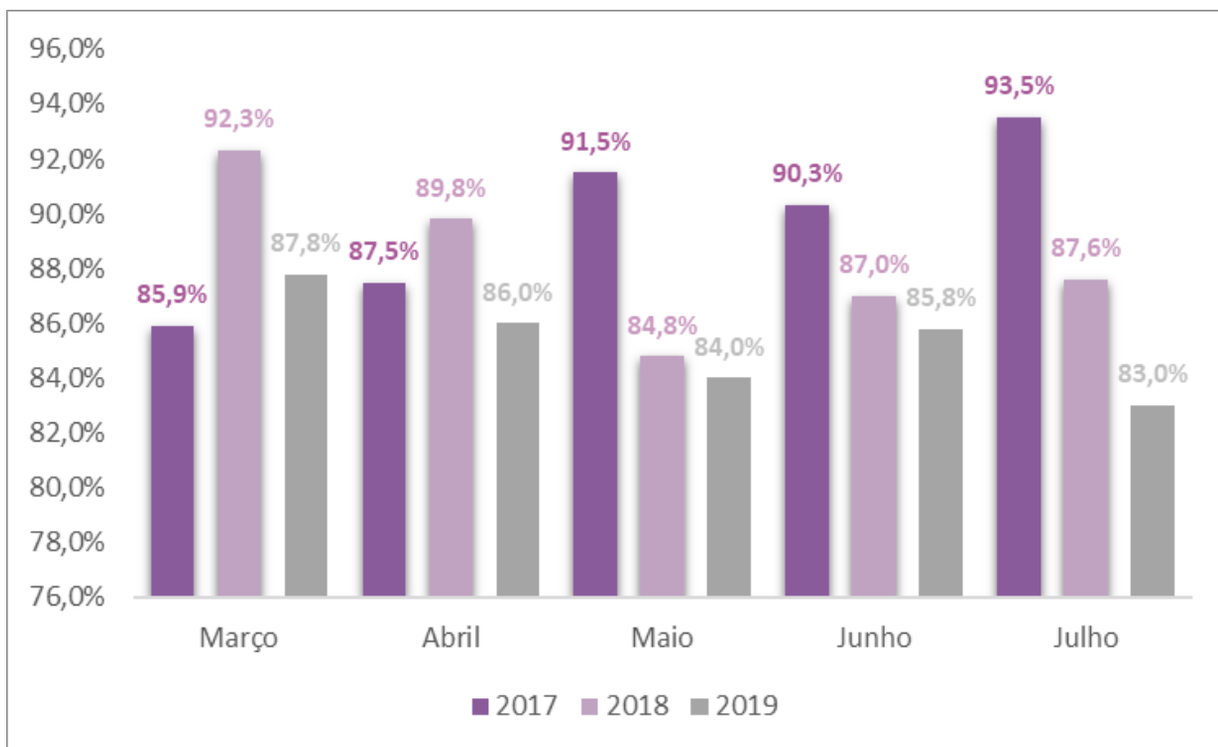
OPERADOS DENTRO DO TMRG

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HDES					
2 019	51,0	44,6	44,1	39,1	44,5
2 018	57,1	57,8	50,7	49,8	56,9
2 017	50,0	53,4	52,9	53,8	66,7
Δ%	-10,7%	-22,8%	-13,0%	-21,5%	-21,8%

- No mês de julho de 2019, o HDES registou 44,5% utentes operados dentro do TMRG. Comparativamente ao igual período de 2018, verificou-se uma diminuição de 21,8% 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



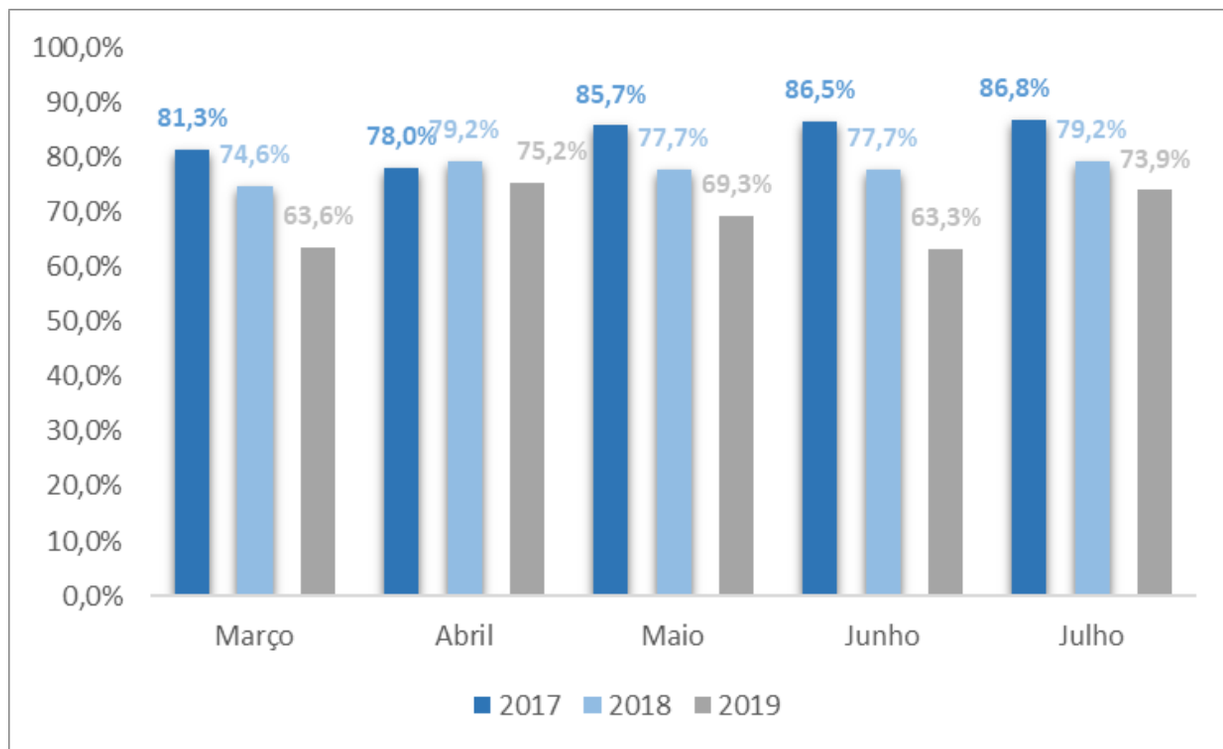
OPERADOS DENTRO DO TMRG

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HSEIT					
2 019	87,8	86,0	84,0	85,8	83,0
2 018	92,3	89,8	84,8	87,0	87,6
2 017	85,9	87,5	91,5	90,3	93,5
Δ%	-4,9%	-4,2%	-0,9%	-1,4%	-5,3%

- No mês de julho de 2019, o HSEIT registou 83,0% utentes operados dentro do TMRG. Comparativamente ao igual período de 2018, verificou-se um ligeiro decréscimo de 5,3% 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

	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.
HH					
2 019	63,6	75,2	69,3	63,3	73,9
2 018	74,6	79,2	77,7	77,7	79,2
2 017	81,3	78,0	85,7	86,5	86,8
Δ%	-14,7%	-5,1%	-10,8%	-18,5%	-6,7%

- No mês de julho de 2019, o HH registou 73,9% utentes operados dentro do TMRG. Comparativamente ao igual período de 2018, verificou-se uma diminuição de 6,7% no número de utentes operados dentro do TMRG.

10. Análise do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC e Operados por Hospital e por Especialidade

10.1. Hospital do Divino Espírito Santo

Especialidade	Julho 2019				
	HDES				
	LIC				
	N.º Registos mês Homólogo (Jul. 2018)	N.º Registos mês anterior (Jun. 2019)	N.º Registos (Jul. 2019)	Mediana TE (Jul. 2019)	Média TE (Jul. 2019)
Ortopedia	1 244	1 167	1 188	468	575
Ginecologia	269	435	446	188	226
Neurocirurgia	332	362	362	473	578
Cirurgia Geral	1 159	1 445	1 447	233	300
Cirurgia Vascular	794	861	863	484	532
Cirurgia Plástica	666	706	699	581	1 167
Cirurgia Maxilo-Facial	63	87	78	203	396
Obstetricia	–	1	1	35	35
Cirurgia Pediátrica	138	137	137	453	457
Pneumologia	5	8	9	392	417
Otorrinolaringologia	1 476	1 529	1 551	441	515
Oftalmologia	1 396	1 854	1 935	230	401
Urologia	531	516	491	681	829
Estomatologia	25	20	15	177	290
Total	8 098	9 128	9 222	336	519

- No mês de julho de 2019, as especialidade com maior volume em LIC são oftalmologia, otorrinolaringologia e cirurgia geral.
- As especialidades onde se regista o mais elevado tempo médio de espera são a cirurgia plástica, urologia e neurocirurgia.

10. Análise do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC e Operados por Hospital e por Especialidade

Especialidade	Julho 2019			
	HDES			
	Operados			
	N.º Registos mês Homólogo (Jul. 2018)	N.º Registos mês anterior (Jun. 2019)	N.º Registos (Jul. 2019)	Média TE (Jul. 2019)
Ortopedia	49	41	40	486
Ginecologia	31	27	32	166
Neurocirurgia	6	10	8	287
Cirurgia Geral	57	83	88	299
Cirurgia Vascular	26	35	18	179
Cirurgia Plástica	9	19	17	466
Cirurgia Maxilo-Facial	3	5	12	259
Cirurgia Pediátrica	–	15	–	–
Pneumologia	5	–	7	14
Otorrinolaringologia	49	51	40	542
Oftalmologia	15	35	28	539
Urologia	13	33	26	308
Estomatologia	4	4	5	271
Total	267	358	321	355

- No mês de julho de 2019, as especialidade que mais operaram foram a cirurgia geral, otorrinolaringologia e ortopedia.
- As especialidades que operaram utentes mais antigos foram otorrinolaringologia, oftalmologia e ortopedia.

10. Análise do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC e Operados por Hospital e por Especialidade

10.2. Hospital de Santo Espírito da Ilha Terceira

Especialidade	Julho 2019				
	HSET				
	LIC				
	N.º Registos mês Homólogo (Jul. 2018)	N.º Registos mês anterior (Jun. 2019)	N.º Registos (Jul. 2019)	Mediana TE (Jul. 2019)	Média TE (Jul. 2019)
Ortopedia	359	331	323	594	681
Ginecologia	49	60	60	134	193
Neurocirurgia	10	15	10	28	40
Cardiologia	–	7	–	–	–
Cirurgia Geral	245	234	255	98	125
Cirurgia Vascular	421	461	451	818	845
Cirurgia Plástica	115	100	98	314	460
Obstetricia	–	2	2	44	44
Otorrinolaringologia	17	37	30	107	147
Oftalmologia	373	451	491	110	193
Urologia	30	68	95	40	92
Estomatologia	24	30	30	227	220
Total	1 643	1 796	1 845	240	436

- No mês de julho de 2019, as especialidades com maior volume em LIC são oftalmologia, cirurgia vascular e ortopedia.
- A especialidade onde se regista o mais elevado tempo médio de espera para cirurgia é a cirurgia vascular, ortopedia e cirurgia plástica.

10. Análise do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC e Operados por Hospital e por Especialidade

Especialidade	Julho 2019			
	HSET			
	Operados			
	N.º Registos mês Homólogo (Jul. 2018)	N.º Registos mês anterior (Jun. 2019)	N.º Registos (Jul. 2019)	Média TE (Jul. 2019)
Ortopedia	33	30	31	369
Ginecologia	7	8	4	84
Neurocirurgia	6	5	5	65
Cardiologia	3	10	3	0
Cirurgia Geral	62	32	61	95
Cirurgia Vascular	12	17	27	912
Cirurgia Plástica	4	6	6	287
Obstetricia	2	4	5	4
Otorrinolaringologia	11	12	14	51
Oftalmologia	71	63	42	146
Urologia	27	16	29	36
Estomatologia	3	1	3	69
Total	241	204	230	227

- No mês de julho de 2019, as especialidades que mais operaram foram a cirurgia geral, oftalmologia e ortopedia.
- As especialidades que operaram utentes mais antigos foram cirurgia vascular, ortopedia e cirurgia plástica.

10. Análise do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC e Operados por Hospital e por Especialidade

10.3. Hospital da Horta

Especialidade	Julho 2019				
	HH				
	LIC				
	N.º Registos mês Homólogo (Jul. 2018)	N.º Registos mês anterior (Jun. 2019)	N.º Registos (Jul. 2019)	Mediana TE (Jul. 2019)	Média TE (Jul. 2019)
Ortopedia	671	735	758	358	391
Cirurgia Geral	172	197	201	147	182
Otorrinolaringologia	75	66	72	234	256
Oftalmologia	75	226	221	287	283
Urologia	24	10	20	13	17
Estomatologia	2	3	3	83	74
Dermatologia	25	5	5	176	169
Ginecologia/Obstetria	39	63	61	693	693
Total	1 083	1 305	1 341	273	318

- No mês de julho de 2019, as especialidades com maior volume em LIC são ortopedia, oftalmologia e cirurgia geral.
- As especialidades onde se registam o mais elevado tempo médio de espera para cirurgia são ortopedia, ortopedia e oftalmologia.

10. Análise do Número de Propostas Cirúrgicas em LIC e Operados por Hospital e por Especialidade

Especialidade	Julho 2019			
	HH			
	Operados			
	N.º Registos mês Homólogo (Jul. 2018)	N.º Registos mês anterior (Jun. 2019)	N.º Registos (Jul. 2019)	Média TE (Jul. 2019)
Ortopedia	39	27	25	291
Cirurgia Geral	21	22	28	118
Otorrinolaringologia	20	9	7	141
Oftalmologia	38	26	36	108
Urologia	21	6	5	28
Estomatologia	–	–	2	14
Ginecologia/Obstetria	15	–	8	57
Total	154	90	111	144

- No mês de julho de 2019, as especialidades que mais operaram foram oftalmologia, cirurgia geral e ortopedia.
- As especialidades que operaram utentes mais antigos foram a ortopedia, otorrinolaringologia e cirurgia geral.

Elaborado por:

UCGICA

Unidade Central de Gestão de Inscritos para Cirurgia dos Açores

