

ABRIL

BOLETIM INFORMATIVO

SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE
INSCRITOS PARA CIRURGIA DOS AÇORES

Índice

0. Glossário

1. Indicadores Globais

2. Entradas e Saídas em LIC

3. Análise por Hospital e por Especialidade

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

Peq. Círg – Pequena Cirurgia

SRS – Serviço Regional de Saúde

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

SISA – Sistema de Informação de Saúde dos Açores

TME – Tempo Médio de Espera

TMRG – Tempo Máximo de Resposta Garantido

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

Conceitos:

- **Tempo Médio de Espera 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 utentes inscritos;
- **Tempo Máximo de Resposta Garantido (TMRG)** – 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 número de utentes operados com tempo de espera inferior ao TMRG relativamente ao total dos utentes operados.

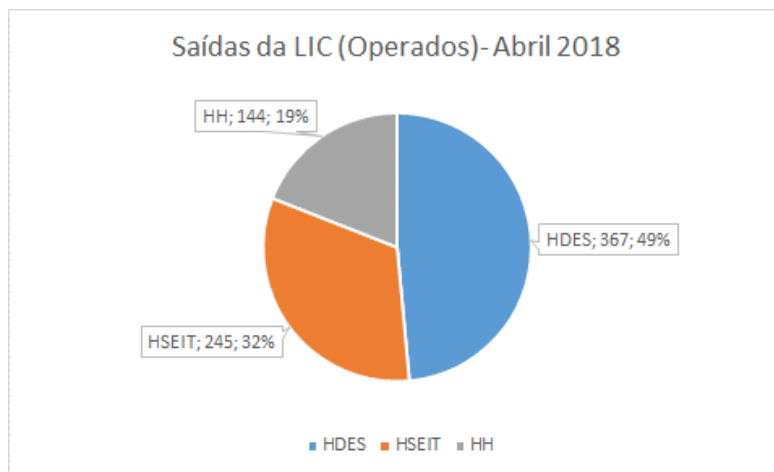
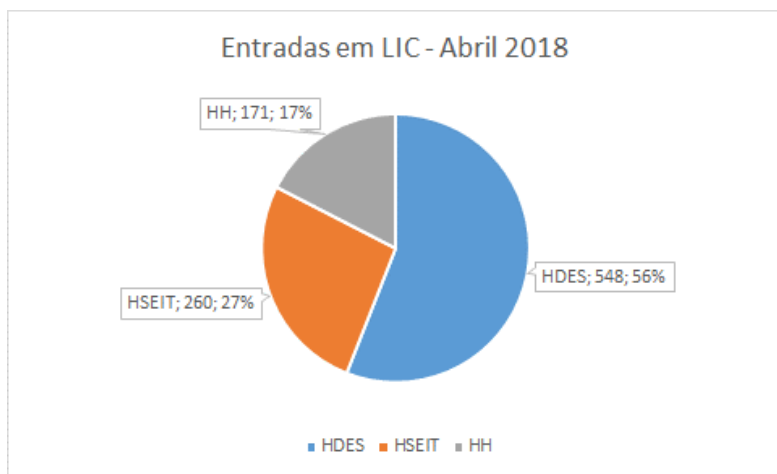
1. Indicadores Globais SIGICA

Indicadores	30/04/2018		
	HDES	HSEIT	HH
Nº de Inscritos	7 571	1 624	1 006
TME em LIC	528	507	247
Nº de Operados	367	245	144
TME Operados	383	108	130
% operados dentro TMRG	57,8%	89,8%	79,2%
Nº de Cancelados	223	23	43
N.º Inscritos Peq Círg	1 503	207	21
N.º Operados Peq Círg	160	63	35

- No mês de abril, o número de inscritos para cirurgia é de 10.201, representando uma ligeira diminuição de cerca de 1% relativamente ao mês anterior (-71);
- O Tempo Médio de Espera continua a diminuir, registando-se uma variação no HDES de menos 20 dias, relativamente ao mês anterior. Quando comparado com o mês homólogo, abril 2017, a diminuição é ainda mais evidente, menos 76 dias e se compararmos com abril de 2016 são -89 dias;
- Foram operados 756 utentes durante o mês de abril, representando um acréscimo de 14% relativamente ao mês anterior (+93). Também se registou um aumento comparativamente ao mesmo mês em 2017 (+23) na ordem dos 3,1%;
- Comparativamente ao período homólogo anterior (abril 2017), o HDES e o HSEIT aumentaram a sua produção cirúrgica, HDES (+19) e HSEIT(+13). Por sua vez o Hospital da Horta baixou a produção (-8);
- Face ao mês homólogo, o HSEIT regista um aumento no número de operados em pequena cirurgia de 18,7%(+28);

2. Entradas e Saídas em LIC

- Durante o mês de abril verificou-se a entrada em lista de 979 novos utentes, representando uma diminuição de 163 utentes quando comparado com o mês anterior (-14%);
- Foram operados 756 utentes, verificando-se por hospital as seguintes variações quando comparado com o mês homólogo, fevereiro de 2017: HDES+19(+6%); HSEIT+13(+6%). Quanto ao HH só partir de janeiro de 2018 foi possível desagregar a informação relativa às pequenas cirurgias do Hospital da Horta, pelo que não é possível efetuar essa comparação;



3. Análise por Hospital e por Especialidade

Especialidade	Abril de 2018			
	HDES			
	LIC		Operados	
	Nº Registos	Média dias espera	Nº Registos	Média dias espera
Ortopedia	1 262	694	42	419
Ginecologia	215	110	32	80
Neurocirurgia	292	471	12	286
Cirurgia Geral	1 074	205	99	173
Cirurgia Vascular	820	634	46	844
Cirurgia Plástica	628	1 095	19	886
Cirurgia Maxilo-Facial	41	376	2	41
Cirurgia Pediátrica	128	279	–	–
Pneumologia	7	201	5	2
Otorrinolaringologia	1 387	491	40	563
Oftalmologia	1 206	367	30	543
Urologia	494	715	35	149
Estomatologia	17	159	5	44
Total	7571	528	367	383

- No mês de abril a especialidade que mais operou foi cirurgia geral;
- As especialidades que operaram utentes mais antigos foram cirurgia plástica e cirurgia vascular demonstrando o efeito da aplicação do programa CIRURGE 2017;
- As especialidades com maior volume de LIC são otorrinolaringologia, ortopedia e oftalmologia;
- A especialidade onde se regista o mais elevado tempo médio de espera é cirurgia plástica.

3. Análise por Hospital e por Especialidade

Especialidade	Abril de 2018			
	HSEIT			
	LIC		Operados	
	Nº Registos	Média dias espera	Nº Registos	Média dias espera
Ortopedia	322	789	22	84
Ginecologia	37	160	14	24
Neurocirurgia	11	226	5	72
Cardiologia	1	38	5	0
Cirurgia Geral	208	144	59	57
Cirurgia Vasculuar	417	971	17	493
Cirurgia Plástica	116	525	9	94
Obstetricia	4	39	2	4
Otorrinolaringologia	30	69	26	54
Oftalmologia	425	129	58	154
Urologia	23	121	27	19
Estomatologia	30	178	1	386
Total	1624	507	245	108

- No mês de abril a especialidade que mais operou foi cirurgia geral, seguida de oftalmologia;
- A especialidade que operou utentes com maior antiguidade foi cirurgia vascular;
- A especialidade com inscritos há mais tempo em espera continuam a ser cirurgia vascular seguida de ortopedia;
- As especialidades com maior volume de LIC são oftalmologia, cirurgia vascular seguidas de ortopedia;

3. Análise por Hospital e por Especialidade

Especialidade	Abril de 2018			
	HH			
	LIC		Operados	
	Nº Registos	Média dias espera	Nº Registos	Média dias espera
Ortopedia	657	313	34	350
Cirurgia Geral	142	113	35	90
Otorrinolaringologia	64	90	21	72
Oftalmologia	75	218	28	33
Urologia	29	64	16	54
Estomatologia	-	-	3	51
Dermatologia	14	41	-	-
Ginecologia/Obstetria	25	340	7	32
Total	1006	247	144	130

- A especialidade que operou inscritos com maior antiguidade foi ortopedia;
- No mês de abril a especialidade que mais operou foi cirurgia geral;
- A especialidade com maior volume de LIC é ortopedia, seguida de cirurgia geral;
- A especialidade com inscritos há mais tempo em espera é a ginecologia.

Elaborado por:

UCGICA

Unidade Central de Gestão de Inscritos para Cirurgia dos Açores

