

Cuadro de Mandos

SALA A 12

PEND. DE INGRESO / TRASL. **PROGRAMADOS** EN URG UCE M + T = TOT15 0

16

13/08/2024 LCM-0001

TOTAL

INGRESOS PROGRAMADOS URGENTES TRAS TECNICAS

08:00:54

HOSPITALIZACION 12/08/2024								
00:00 - 08:00 08:00 - 15:00 15:00 - 24:00 TOTAL								
3	11,54%	10	38,46%	13	50,00%	26	35,14%	
6	14,29%	7	16,67%	29	69,05%	42	56,76%	
0	0,00%	3	50,00%	3	50,00%	6	8,11%	
9	12,16%	20	27,03%	45	60,81%	74	100,00 %	

ALTAS	00:00 - 08:00		08:00 - 15:00		15:00 - 24:00		TOTAL	
DOMICILIO	0	0,00%	22	38,60%	35	61,40%	57	86,36%
EXITUS	4	80,00%	1	20,00%	0	0,00%	5	7,58%
OTROS	0	0,00%	3	75,00%	1	25,00%	4	6,06%
TOTAL	4	6,06%	26	39,39%	36	54,55%	66	100,00 %

BALANCE	00:00 - 08:00	08:00 - 15:00	15:00 - 24:00	TOTAL
ALT - ING	-5	6	-9	-8

DOMICILIARIA	ADULTOS	NEONATOS
ACTIVOS	20	3
INGRESOS	1	1
ALTAS	1	1
ESTANCIA MEDIA DIAS	7,79	8,21

URGENCIAS 12/08/2024

ATENDIDAS	00:00 - 08:00	08:00 - 15:00	15:00 - 24:00	TOTAL
PACIENTES	37	184	171	392
PORCENTAJE	9,44%	46,94%	43,62%	100,00

INGRESOS URGENTES SOBRE TOTAL					
DE URGENCIAS ATENDIDAS					
INGRESOS URGENTES	42				
URGENCIAS ATENDIDAS	392				
% DE INGRESO	10,71%				

TRASLADOS INTERHOSPITALARIOS					
H. CRUZ ROJA 5					
H. STA. CRISTINA	0				
FUND. JIMENEZ D.					
OTROS	0				
TOTAL					

25

	ALTAS									
SERV.	PA	CIENT	ΓES	%	MED. H					
	EXT	ING	TOT	ING	EXT	ING				
CGDU	13	1	14	7.14%	5.25	25.63				
GINU	18	0	18	0.00%	1.99	0.00				
OFTU	35	0	35	0.00%	1.20	0.00				
ORLU	6	0	6	0.00%	1.64	0.00				
PEDU	17	1	18	5.56%	1.50	0.80				
PSQU	2	0	2	0.00%	74.10	0.00				
UPA	139	12	151	7.95%	4.46	19.20				
SALA A	22	11	33	33.33%	9.20	11.42				
TOTAL	333	42	375	11.20%	4.57	15.14				

ALTAS POR DÍAS DE						
DIAS 0 1 2 >=3 SUB TOT TOTAL	EXT 329 2 0 2 333	ING 31 10 0 1 42				



08:00:54

Cuadro de Mandos

PEND PAC. A

PEND ING

SALA A

DISTRIBUCION DE CAMAS ASIGNADAS

PEND. DE INGRESO / TRASL.

EST.

EN URG 15 PROGRAMADOS
M + T = TO
16 9 25

UCE O

13/08/2024
LCM-0001

CAMAS INSTALADAS 861						
GENERAL ESPECIF TOTAL						
FUNC	366	185	551			
LIBRES	5	63	68			
OCUP	358	120	478			
RESERV	3	2	5			
% OCUP	97.81%	64.86%	86.75%			
INHAB	249	61	310			

CAMAS GENERALES							
FUNC LIB OCUP RES INH							
MED	100	1	99	0	58		
QX	266	4	259	3	191		
TOTAL	366	5	358	3	249		

CAMAS ESPECÏFICAS											
	FUNC	LIB	OCUP	INH							
ANR	18	16	2	0	0						
CMF	1	0	1	0	1						
CPL	0	0	Ο	0	9						
HEM	4	1	3	0	2						
MNEO	6	1	5	0	4						
NEF-TX	6	3	3	0	0						
NEO	8	6	2	0	4						
NML-E	0	Ο	0	0	4						
NML-VM	4	3	1	0	0						
NRL-E	8	3	5	0	1						
OBG	20	5	13	2	0						
PAL	10	0	10	0	4						
PED	16	14	2	0	12						
PSQ	34	4	30	0	2						
UCE	14	2	12	0	0						
UCI	32	3	29	0	6						
UCIP	4	2	2	0	4						
UCOR	0	0	0	0	8						
TOTAL	185	63	120	2	61						

	SERV	URG	PROG	T. UCE	CARGO	FUNC	LIBRES		P.PRO	P.EXT	C_EXT	% PER	+ 30 D	ING	ALT	I/A
Ι.	ACV	1	1		10	13	0	13	4	9	6	60%	2			
	AMIF				10	12	0	12	3	9	7	70%	3			
1	ANR					18	16	2		2						
	CAR	1	9		22	37	1	35	20	15	2	9,09%	1	8	7	1.1
Ι.	CCA				5	10	0	10	2	8	3	60%		1	0	
	CGD		1		31	22	0	22	16	6	15	48,39%	5	3	5	0.6
Ί,	CMF					1	0	1		11						
J	CPL				1									2	1	2.0
	СТО				4	6	0	6	1	5	3	75%		1	0	
	DIG	2	3		15	10	0	10	5	5	10	66,67%	1	3	0	
L	END				2	3	0	3		3	2	100%		1	0	
	GIN		1		2									2	0	
	GRT	5			37	32	0	32	20	12	17	45,95%	1	2	5	0.4
	HEM				13	16	1	15	12	3	1	7,69%	1	2	1	2.0
	MIR	5			104	88	1	87	68	19	36	34,62%	7	6	8	0.8
	MNEO				5	6	1	5	5				2	1	0	
	NEF	1			14	22	3	19	11	8	3	21,43%	1	1	0	
ш	NEO				2	8	6	2	2							
Ι.	NML				11	16	3	13	9	4	2	18,18%	1	2	0	
	NRC		2		6	9	0	7		7	6	100%				
	NRL		1		19	21	5	16	11	5	8	42,11%	3	4	2	2.0
	OBG		2		12	20	5	13	12	1				7	9	0.8
	OFT				2					_	_					
	ONC				25	21	1	20	18	2	7	28%	3	3	4	0.8
	ONR					2	0	2		2						
	ORL		1			3	0	3		3		44401				
	PAL				9	10	0	10	8	2	1	11,11%	3			
	PED				0.0	16	14	2		2						
	PSQ				30	34	4	30	30	0			3	2	3	0.7
	REU		1		0.5	3	0	3	0.0	3	4.0	0.4.000/	_			1.0
	TRA		1		35	28	0	28	23	5	12	34,29%	7	2	2	1.0
	UCE				12	14	2	12	12	_			2	7	9	8.0
	UCI				24	32	3	29 2	24	5			3	2	0	
	UCIP				2	4	2	2	2				1	1	0	
	UCOR		2		5	1.4	^	11	,	0	2	22.220/	1	2	0	1 -
	URO	1 -	3	0	9	14	0	14	6	8	3	33,33%	1	3	2	1.5
	TOTAL	15	25	0	478	551	68	478	324	154	154	32.22 %	49	68	66	14