INDICADORES INFECCIÓN INTRAHOSPITALARIA

Enero a junio 2018



HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN IGNACIO- INDICADORES DE INFECCION INTRAHOSPITALARIA AÑO 2018

	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.
Total de infecciones intrahospitalarias en el mes	35	37	41	45	33	48
Total de egresos en el mes	2124	2144	2220	2227	2288	2244
TASA GENERAL DE INFECCION INTRAHOSPITALARIA HUSI	1,65	1,73	1,85	2,02	1,44	2,14

NEUMONIA ASOCIADA A VENTILADOR							
UCI ADULTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	0	0	0	0	1	
Días Paciente Ventilado	184	153	212	120	240	244	
Pacientes con Neumonia asociada a ventilador (por 1,000 dias	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,1	
UCI PEDIATRICA							
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	0	0	0	0	0	
Días Paciente Ventilado	105	75	67	122	126	107	
Pacientes de Neumonía asociada a ventilador (por 1,000 días ventilador)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
UCI NEONATAL							
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	0	0	0	1	0	
Días Paciente Ventilado	20	54	34	27	42	29	
Pacientes de Neumonía asociada a ventilador (por 1,000 días ventilador)	0,0	0,0	0,0	0,0	23,8	0,0	





INFECCIÓN DEL TORRENTE SANGUINEO ASOCIADA A CA	TETER VE	NOSO CI	ENTRAL.	ITS-AC		
UCI ADULTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con catéter central	0	0	0	1	1	0
Días paciente con catéter central	319	287	320	264	375	313
Pacientes con ITS -AC (por mil días catéter venoso central)	0,0	0,0	0,0	3,8	2,7	0,0
UCI PEDIATRICA						
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con catéter central	0	0	0	1	0	0
Días paciente con catéter central	86	124	76	138	179	140
Pacientes con ITS -AC (por mil días catéter venoso central)	0,0	0,0	0,0	7,2	0,0	0,0
UCI NEONATAL						
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con catéter central	1	0	1	0	2	0
Días paciente con catéter central	178	276	183	159	258	240
Pacientes con ITS -AC (por mil días catéter venoso central)	5,6	0,0	5,5	0,0	7,8	0,0



INFECCIÓN SINTOMATICA DEL TRACTO URINARIO ASOCIADA A CATETER URINARIO ITSU-CA							
UCI ADULTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	
Infección de vías urinarias en pacientes con sonda vesical	0	0	0	0	0	0	
Días paciente con sonda vesical	245	218	230	193	258	257	
Pacientes con ISTU -CA (por mil días sonda vesical)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
UCI PEDIATRICA							
Infección de vías urinarias en pacientes con sonda vesical	0	0	0	0	0	0	
Días paciente con sonda vesical	35	46	42	67	75	68	
Pacientes con ISTU-CA (por mil días sonda vesical)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
UCI NEONATAL							
Infección de vías urinarias en pacientes con sonda vesical	0	0	0	0	0	0	
Días paciente con sonda vesical	9	15	20	12	13	23	
Pacientes con ISTU-CA (por mil días sonda vesical)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	



ENDOMETRITIS						
ENDOMETRITIS	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.
ENDOMETRITIS POSTPARTO						
Pacientes con endometritis Postparto vaginal en el mes	0	2	0	0	0	0
Número total de partos atendidos en el mes	46	42	48	59	61	44
Tasa de endometritis post-parto	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0
ENDOMETRITIS POST CESAREA						
Pacientes con endometritis Postparto Cesárea en el mes	2	0	0	0	0	2
Número total de cesáreas atendidos en el mes	68	57	81	96	58	73
Tasa de endometritis post-cesárea	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7

INFECCION DE SITIO OPERATORIO							
	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	
Número de pacientes con infección de sitio operatorio.	8	13	18	9	7	14	
Número de procedimientos quirúrgicos	1310	1365	1359	1432	1364	1351	
Índice de infección de sitio operatorio	0,6	1,0	1,3	0,6	0,5	1,0	



