

INDICADORES INFECCIÓN INTRAHOSPITALARIA

Hospital Universitario San Ignacio

Enero a septiembre 2023



INDICADORES DE INFECCIÓN INTRAHOSPITALARIA AÑO 2023										ACUMULADO AÑO 2023
	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL	AGO.	SEP.	
Total de infecciones intrahospitalarias en el mes	52	57	53	50	61	61	61	51	47	493
Total de egresos en el mes	2499	2451	2786	2662	2775	2570	2520	2729	2668	23660
TASA GENERAL DE INFECCIÓN INTRAHOSPITALARIA HUSI	2,08	2,33	1,90	1,88	2,20	2,37	2,42	1,87	1,76	2,08

NEUMONÍA ASOCIADA A VENTILADOR										ACUMULADO
UCI ADULTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL	AGO.	SEP.	AÑO 2023
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	1	0	0	0	0	0	1	1	3
Días paciente ventilado	115	145	217	194	195	159	198	161	194	1578
Pacientes con neumonía asociada a ventilador (por 1.000 días ventilador)	0,0	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,2	5,2	1,9
UCI PEDIÁTRICA										
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Días paciente ventilado	72	46	75	72	102	55	84	75	49	630
Pacientes de neumonía asociada a ventilador (por 1.000 días ventilador)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
UCI NEONATAL										
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Días paciente ventilado	19	34	28	30	14	20	18	23	30	216
Pacientes de neumonía asociada a ventilador (por 1.000 días ventilador)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

INFECCIÓN DEL TORRENTE SANGUINEO ASOCIADA A CATÉTER VENOSO CENTRAL ITS-AC										ACUMULADO
UCI ADULTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL	AGO.	SEP.	AÑO 2023
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con cateter central	0	0	0	0	1	0	2	0	0	3
Días paciente con catéter central	348	318	449	400	380	361	382	465	383	3486
Pacientes con ITS -AC (por 1.000 días cateter venoso central)	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	5,2	0,0	0,0	0,9
UCI PEDIÁTRICA										
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con catéter central	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Días paciente con catéter central	147	66	105	139	179	113	133	195	102	1179
Pacientes con ITS -AC (por 1.000 días catéter venoso central)	0,0	15,2	0,0	0,8						
UCI NEONATAL										
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con catéter central	0	2	0	0	0	1	0	0	0	3
Días paciente con catéter central	183	216	133	249	260	186	188	165	141	1721
Pacientes con ITS -AC (por 1.000 dias cateter venoso central)	0,0	9,3	0,0	0,0	0,0	5,4	0,0	0,0	0,0	1,7

INFECCIÓN SINTOMÁTICA DEL TRACTO URINARIO ASOCIADA A CATETER URINARIO ITSU-CA										ACUMULADO
UCI ADULTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL	AGO.	SEP.	AÑO 2023
Infección de vías urinarias en pacientes con sonda vesical	2	0	1	0	0	1	0	0	1	5
Días paciente con sonda vesical	210	196	246	271	183	232	216	254	225	2033
Pacientes con ISTU -CA (por 1.000 días sonda vesical)	9,5	0,0	4,1	0,0	0,0	4,3	0,0	0,0	4,4	2,5
UCI PEDIÁTRICA										
Infección de vías urinarias en pacientes con sonda vesical	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Días paciente con sonda vesical	28	16	32	29	59	28	46	47	29	314
Pacientes con ISTU-CA (por 1.000 días sonda vesical)	0,0	0,0	0,0	0,0	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	0	0	0	0
Días paciente con sonda vesical	20	28	24	27	19	15	19	31	16	199
Pacientes con ISTU-CA (por 1.000 días sonda vesical)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0

ENDOMETRITIS										ACUMULADO AÑO 2023
ENDOMETRITIS	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL	AGO.	SEP.	
ENDOMETRITIS POSTPARTO										
Pacientes con endometritis postparto vaginal en el mes	0	0	0	1	0	0	1	1	0	3
Número total de partos atendidos en el mes	45	42	47	44	50	41	57	53	60	439
Tasa de endometritis post-parto	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	1,8	1,9	0,0	0,7
ENDOMETRITIS POST CESÁREA										
Pacientes con endometritis postparto cesárea en el mes	0	0	0	1	1	0	0	1	0	3
Número total de cesáreas atendidas en el mes	52	50	46	54	56	59	58	63	64	502
Tasa de endometritis post-cesárea	0,0	0,0	0,0	1,9	1,8	0,0	0,0	1,6	0,0	0,6

INFECCION DE SITIO OPERATORIO										ACUMULADA AÑO 2023
	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL	AGO.	SEP.	
Número de pacientes con infección de sitio operatorio.	7	16	12	13	16	8	10	15	11	108
Número de procedimientos quirúrgicos	1450	1468	1613	1480	1613	1566	1424	1471	1473	13558
Índice de infección de sitio operatorio	0,5	1,1	0,7	0,9	1,0	0,5	0,7	1,0	0,7	0,8