

HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN IGNACIO- INDICADORES DE INFECCION INTRAHOSPITALARIA AÑO 2014

	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.
Total de infecciones intrahospitalarias en el mes	46	45	59	49
Total de egresos en el mes	2014	1997	2206	2198
TASA GENERAL DE INFECCION INTRAHOSPITALARIA HUSI	2,28	2,25	2,67	2,23

NEUMONIA ASOCIADA A VENTILADOR

UCI ADULTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	0	0	0
Días Paciente Ventilado	233	294	275	250
Pacientes con neumonia asociada a ventilador (por 1,000 días ventilador)	0,0	0,0	0,0	0,0
UCI PEDIATRICA				
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	0	0	0
Días Paciente Ventilado	23	49	121	97
Pacientes de neumonia asociada a ventilador (por 1,000 días ventilador)	0,0	0,0	0,0	0,0
UCI NEONATAL				
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	0	0	0
Días Paciente Ventilado	11	21	41	80
Pacientes de neumonia asociada a ventilador (por 1,000 días ventilador)	0,0	0,0	0,0	0,0

INFECCIÓN DEL TORRENTE SANGUINEO ASOCIADA A CATETER VENOSO CENTRAL. ITS-AC

UCI ADULTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con cateter central	0	3	1	0
Días paciente con catéter central	357	340	376	313
Pacientes con ITS -AC (por mil días cateter venoso central)	0,0	8,8	2,7	0,0
UCI PEDIATRICA				
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con cateter central	0	0	0	0
Días paciente con catéter central	24	58	95	98
Pacientes con ITS -AC (por mil días cateter venoso central)	0,0	0,0	0,0	0,0
UCI NEONATAL				
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con cateter central	0	0	0	0
Días paciente con catéter central	74	57	107	234

Pacientes con ITS -AC (por mil días cateter venoso central)	0,0	0,0	0,0	0,0

INFECCIÓN SINTOMÁTICA DEL TRACTO URINARIO ASOCIADA A CATETER ITSU-CA

	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.
UCI ADULTO				
Infección de vías urinarias en pacientes con sonda vesical	0	2	0	1
Días paciente con sonda vesical	379	334	360	306
Pacientes con ITS -AC (por mil días cateter venoso central)	0,0	6,0	0,0	3,3
UCI PEDIATRICA				
Infección de vías urinarias en pacientes con sonda vesical	0	0	0	0
Días paciente con sonda vesical	2	31	60	61
Pacientes con ITS -AC (por mil días cateter venoso central)	0,0	0,0	0,0	0,0
UCI NEONATAL				
Infección de vías urinarias en pacientes con sonda vesical	0	0	0	0
Días paciente con sonda vesical	3	4	4	12
Pacientes con ITS -AC (por mil días cateter venoso central)	0,0	0,0	0,0	0,0

ENDOMETRITIS

	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.
ENDOMETRITIS POSTPARTO				
Pacientes con endometritis Postparto vaginal en el mes	0	0	1	0
Numero total de partos atendidos en el mes	66	60	137	59
Tasa de endometritis post-parto	0,0	0,0	0,7	0,0
ENDOMETRITIS POST CESAREA				
Pacientes con endometritis Postparto Cesárea en el mes	0	0	2	2
Numero total de cesáreas atendidos en el mes	91	69	78	73
Tasa de endometritis post-cesárea	0,0	0,0	2,6	2,7

INFECCION DE SITIO OPERATORIO

	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.
Numero de pacientes con infeccion de sitio operatorio.	18	20	21	13
Numero de procedimientos quirurgicos	1446	1382	1453	1424
Indice de infeccion de sitio operatorio	1,2	1,4	1,4	0,9

INDICE DE INFECCION DE VIAS

	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.
Numero de pacientes con infección de vías urinarias. (incluye los pacientes con sonda vesical)	7	5	6	3
Número de egresos hospitalarios	2014	1997	2206	2198
Indice de infeccion de vias urinarias.	0,3	0,3	0,3	0,1