

INDICADORES DE INFECCIÓN INTRAHOSPITALARIA

Hospital Universitario San Ignacio

Año 2026
Unidad de Infectología

www.husi.org.co

INDICADORES DE INFECCIÓN INTRAHOSPITALARIA 2026

INDICADORES DE INFECCIÓN INTRAHOSPITALARIA AÑO 2026													ACUMULADO AÑO 2026
	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	
Total de infecciones intrahospitalarias en el mes	29	33	35										97
Total de egresos en el mes	1897	2000	2098										5995
TASA GENERAL DE INFECCIÓN INTRAHOSPITALARIA HUSI	1,53	1,65	1,67	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	1,62

NEUMONÍA ASOCIADA A VENTILADOR													ACUMULADO AÑO 2026
UCI ADULTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	0	0										0
Días paciente ventilado	234	146	121										501
Pacientes con neumonía asociada a ventilador (por 1.000 días ventilador)	0,0	0,0	0,0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	0,0
UCI PEDIÁTRICA													
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	0	0										0
Días paciente ventilado	18	19	32										69
Pacientes de neumonía asociada a ventilador (por 1.000 días ventilador)	0,0	0,0	0,0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	0
UCI NEONATAL													
Neumonía en pacientes con ventilación mecánica	0	0	0										0
Días paciente ventilado	6	16	24										46
Pacientes de neumonía asociada a ventilador (por 1.000 días ventilador)	0,0	0,0	0,0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	0,0

INFECCIÓN DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADA A CATÉTER VENOSO CENTRAL ITS-AC													ACUMULADO AÑO 2026
UCI ADULTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con cateter central	0	1	0										1
Días paciente con catéter central	523	430	356										1309
Pacientes con ITS -AC (por 1.000 días cateter venoso central)	0,0	2,3	0,0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	0,8
UCI PEDIÁTRICA													
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con catéter central	0	0	0										0
Días paciente con catéter central	52	57	74										183
Pacientes con ITS -AC (por 1.000 días catéter venoso central)	0,0	0,0	0,0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	0,0
UCI NEONATAL													
Infección del torrente sanguíneo en pacientes con catéter central	0	0	0										0
Días paciente con catéter central	79	47	108										234
Pacientes con ITS -AC (por 1.000 días cateter venoso central)	0,0	0,0	0,0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	0,0

INDICADORES DE INFECCIÓN INTRAHOSPITALARIA 2026

INFECCIÓN SINTOMÁTICA DEL TRACTO URINARIO ASOCIADA A CATETER URINARIO ITSU-CA													ACUMULADO
UCI ADULTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	AÑO 2026
Infección de vías urinarias en pacientes con sonda vesical	2	1	0										3
Días paciente con sonda vesical	348	266	153										767
Pacientes con ISTU-CA (por 1.000 días sonda vesical)	5,7	3,8	0,0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	3,9
UCI PEDIÁTRICA													
Infección de vías urinarias en pacientes con sonda vesical	0	0	0										0
Días paciente con sonda vesical	6	23	27										56
Pacientes con ISTU-CA (por 1.000 días sonda vesical)	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	14	7	11										32
Pacientes con ISTU-CA (por 1.000 días sonda vesical)	0,0	0,0	0,0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	0,0

INFECCIÓN DE SITIO OPERATORIO													ACUMULADO
	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	MAY.	JUN.	JUL.	AGO.	SEP.	OCT.	NOV.	DIC.	AÑO 2026
Número de pacientes con infección de sitio operatorio.	7	5	14										26
Número de procedimientos quirúrgicos	840	897	1003										2740
Índice de infección de sitio operatorio	0,8	0,6	1,4	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	0,9