



PERÚ

Ministerio
de Salud

Hospital Nacional
Dos de Mayo



Hospital Nacional
"DOS DE MAYO"

150 *Años*
Revolucionando la salud

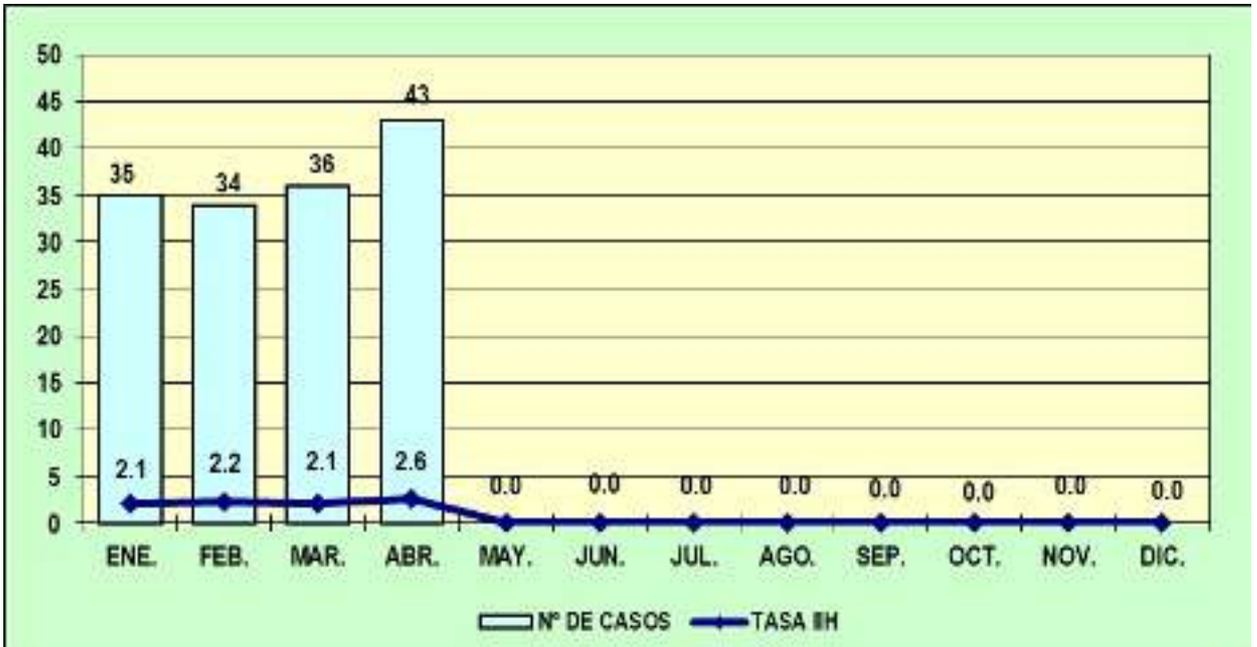
OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA Y SALUD AMBIENTAL



**INFORME DE INCIDENCIA DE ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD
HNDM - ABRIL 2025**

I. INCIDENCIA DE INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCION DE SALUD.
HOSPITAL NACIONAL DOS DE MAYO.

GRAFICO 01: CASOS Y TASA DE INCIDENCIA DE INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCION DE SALUD. HOSPITAL DOS DE MAYO.



Durante el mes de Abril del 2025 se han reportado un total de 43 casos de Infecciones Asociadas a la Atención de Salud, lo que representa una tasa de incidencia de 2.6 x 100 egresos, observándose un incremento en comparación al mes anterior en el número total y en la tasa de incidencia.

TABLA 01: CASOS Y PORCENTAJE DE INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCION DE SALUD SEGÚN TIPO DE INFECCION. HOSPITAL DOS DE MAYO.

TIPO DE INFECCIÓN	N°	%
BACTERIEMIA	13	30
NEUMONIA INTRAHOSPITALARIA	8	19
NEUMONIA ASOCIADA A VENTILADOR	5	12
INFECCION URINARIA	3	7
SEPSIS NEONATAL	3	7
INFECCION DE SITIO QUIRURGICO	2	5
TRAQUEOBRONQUITIS	2	5
MENINGITIS	2	5
CONJUNTIVITIS	1	2
VENTRICULITIS	1	2
INFECCION DE ZONA DE INSERCIÓN	1	2
CANDIDEMIA	1	2
CONJUNTIVITIS NEONATAL	1	2
TOTAL GENERAL	43	100

En Abril del 2025 la distribución de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud según el tipo de infección pone en evidencia que los principales problemas identificados son: las Bacteriemias, las Neumonías intrahospitalarias (asociada y no asociada a ventilación mecánica) y las Infecciones Urinarias, las cuales representan el 68% del total de Infecciones Asociadas a la Atención de Salud reportadas en este mes.

Al analizar los principales factores asociados a Bacteriemias, se observa que están en relación al uso de catéteres venosos centrales prolongados, sin protocolos para un buen mantenimiento con medidas de bioseguridad y escasos de insumos.

En relación a las Neumonías Asociadas a la Atención de Salud se ha notado que existen serias deficiencias en los procesos de atención a los pacientes con síntomas respiratorios (manejo de secreciones respiratorias en pacientes no intubados y procedimiento de aspiración de secreciones respiratorias en pacientes intubados); y además luego de producido el evento, el proceso de confirmación microbiológica no se realiza en la mayoría de servicios.

Las Infecciones Urinarias nosocomiales están asociadas al uso de Catéteres Urinarios, cuyas recomendaciones de manejo ya han sido descritas en la Guía Técnica de Prevención de ITU asociadas a Catéter Urinario Permanente, pero que no han sido difundidas y aplicadas adecuadamente en todo el hospital.

Es importante reforzar la ejecución de las recomendaciones descritas en la Guía de Prevención y Control de Neumonía Asociada a Ventilador y en la Guía de Prevención y Control de ITU asociada a catéter.

TABLA 02: CASOS Y TASA DE INCIDENCIA DE INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCION DE SALUD SEGÚN SERVICIO. HOSPITAL DOS DE MAYO.

SERVICIO	N°	EGRESOS	TASA
UCI ADULTOS	17	73	23.3
INFECTOLOGIA	1	12	8.3
UCI PEDIATRICA	1	18	5.6
CIRUGIA DE TORAX Y CARDIOVASCULAR	2	42	4.8
UCI CARDIOVASCULAR	1	22	4.5
CIRUGIA I-3	4	90	4.4
SAN PEDRO	3	84	3.6
SANTA ANA	2	72	2.8
SANTO TORIBIO	2	73	2.7
NEONATOLOGIA I-2	4	171	2.3
SAN ANDRES	1	59	1.7
JULIAN ARCE	1	65	1.5
PEDIATRIA	1	77	1.3
OBSTETRICIA H-2	2	254	0.8
HEMODIALISIS	1	-	-
TOTAL IIAAS/SERVICIOS	43	1112	
TOTAL GENERAL	43	1654	2.6

Los Servicios que reportaron mayores tasas de Infecciones Intrahospitalarias continúan siendo fundamentalmente la UCI Adultos, Infectología y la UCI Pediátrica. En relación a las salas de medicina solo San Pedro y Santa Ana reportaron 03 y 02 casos con una tasa de incidencia de 3.6 y 2.8 respectivamente.

En relación a las infecciones en cirugía los servicios con mayor incidencia fueron: Cirugía Cardiovascular y Cirugía I-3 con 4.8 y 4.4 respectivamente.

Los Servicios más afectados durante el mes de Abril fueron: UCI Adultos, Neonatología I-2, Cirugía I-3 y Sala San Pedro con 17, 04, 04 y 03 casos respectivamente.

TABLA 03: CASOS Y TASA DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A LA ATENCION DE SALUD POR SERVICIOS. HOSPITAL DOS DE MAYO.

SERVICIO	N°	EGRESOS	TASA
UCI ADULTOS	6	73	8.2
UCI PEDIATRICA	1	18	5.6
SAN PEDRO	2	84	2.4
SAN ANDRES	1	59	1.7
JULIAN ARCE	1	65	1.5
SANTO TORIBIO	1	73	1.4
CIRUGIA I-3	1	90	1.1
TOTAL IIAAS/SERVICIOS	13	462	
TOTAL GENERAL	13	1654	0.8

En el mes de Abril se han presentado un total de 13 casos, siendo la Tasa de Incidencia de Neumonías Intrahospitalarias de 0.8. Observándose un descenso en relación al mes de Marzo del 2025. En relación a la distribución de los casos de Neumonías intrahospitalarias, se han reportado 06 casos en UCI ADULTOS

TABLA 04: CASOS Y TASA DE INCIDENCIA DE INFECCIONES URINARIAS ASOCIADAS A LA ATENCION DE SALUD POR SERVICIOS. HOSPITAL DOS DE MAYO.

SERVICIO	N°	EGRESOS	TASA
UCI ADULTOS	3	21	14.3
TOTAL IIAAS/SERVICIOS	3	21	
TOTAL GENERAL	3	1654	0.2

Durante el mes de Abril se presentaron un total de 03 casos de Infecciones Urinarias asociadas a catéter, con una tasa de incidencia de 0.2 %, mostrando un leve descenso en relación al mes anterior. Según la tabla 04, observamos que el Servicio de UCI ADULTOS reporto tres casos.

En esta patología, es importante insistir con las medidas de mantenimiento adecuado de la Sonda Foley, evitar romper el protocolo de cuidado, mantener el circuito cerrado de los catéteres urinarios, especialmente en el momento de la toma de muestra.

Otro aspecto importante es valorar, desde el ingreso del paciente y durante la evolución de su enfermedad, es la necesidad de la utilización del catéter urinario.

TABLA 05: CASOS Y TASA DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DE SITIO QUIRURGICO POR SERVICIOS. HOSPITAL DOS DE MAYO.

TIPO DE CIRUGIA	Nº	TASA
HISTERECTOMIA	1	3.0
CESAREA	1	0.9

Respecto a la Infecciones de Sitio Quirúrgico, durante el mes de Abril se reportaron 02 Infecciones de Sitio Quirúrgico relacionados a cirugías Gineco Obstétricas. Manteniéndose los valores casi similares a los hallados en el mes anterior.

TABLA 06: CASOS Y TASA DE INCIDENCIA DE SEPSIS NEONATAL. HOSPITAL DOS DE MAYO.

SERVICIO	Nº	EGRESOS	TASA
NEONATOLOGIA I-2	3	171	1.8
TOTAL GENERAL	3	1654	0.2

Durante el mes de Abril se reportaron 03 casos de Sepsis Neonatal con una tasa de incidencia de 0.2 %, mostrando un incremento en relación al mes anterior.

CONCLUSIONES

1. El número de casos de Infecciones Asociadas a la Atención de Salud para el mes de Abril fue de 43 casos, cantidad mayor a lo reportado en el mes de Marzo del 2025.
2. La incidencia de Infecciones Intrahospitalarias fue de 2.6%, lo cual está por encima del promedio anual 2024 que fue de 1.5%.
3. Las principales Infecciones Asociadas a la Atención de Salud reportadas fueron: las Bacteriemias, las Neumonías intrahospitalarias (asociada y no asociada a ventilación mecánica) y las Infecciones Urinarias.
4. Los Servicios que reportaron las mayores tasas de Infecciones Asociadas a la Atención de Salud, continúa siendo fundamentalmente la UCI Adultos, Infectología y la UCI Pediátrica.
5. Se reportaron 02 casos de Infección de Sitio Quirúrgico asociado a Cirugías Gineco Obstétricas

RECOMENDACIONES

1. La Primera Infección Asociadas a la Atención de Salud en frecuencia este mes fueron las Bacteriemias, al evaluar dichos casos se concluye que el incremento que se observa está en relación al uso de catéteres venosos centrales prolongados sin protocolos para un buen mantenimiento con medidas de bioseguridad y escasos de insumos.
2. La Segunda Infección Asociadas a la Atención de Salud en importancia son las Neumonía Asociada y No Asociada a Ventilación Mecánica por lo que se recomienda hacer énfasis en la Prevención y Control de Neumonía intrahospitalaria no asociada a ventilación Mecánica en los servicios de Medicina y Cirugía y la NAVM en las UCIs.
3. La Tercera Infección Asociadas a la Atención de Salud en frecuencia es la ITU asociada a catéter, por lo que es necesario implementar las recomendaciones de la Guía Técnica de Prevención de ITU asociada a catéter urinario; especialmente en los servicios de alto riesgo como son los servicios de Medicina y Cirugía.
4. Implementar el Manual de Procedimientos de Aspiración de Secreciones desarrollado por el Departamento de Enfermería, y revisado por la Oficina de Calidad del Hospital.
5. La aplicación de medidas eficaces de control de factores de riesgo mediante la metodología Bundle, permitirá disminuir los riesgos y detectar tempranamente las IAAS, por lo que deben ser implementadas en este trimestre.

6. Fortalecer las actividades de monitoreo y supervisión para el control de las Infecciones Asociada a la Atención de Salud, con el involucramiento de los jefes de Departamentos y Servicios.
7. Dotar al comité de Prevención y Control de Infecciones Asociadas a la Atención de Salud del Recurso Humano Especializado necesario para las actividades de monitoreo del cumplimiento de las medidas de prevención y capacitación del personal.