



# Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental



Las prestaciones de salud ······· suponen un riesgo potencial de exposición a infecciones para los pacientes y para el personal de salud encargados de su atención directa, OMS (2019).

Norma Técnica de Salud N° 163 -MINSA/2020/CDC para la Vigilancia de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud, con RM 523 -2020 - MINSA.

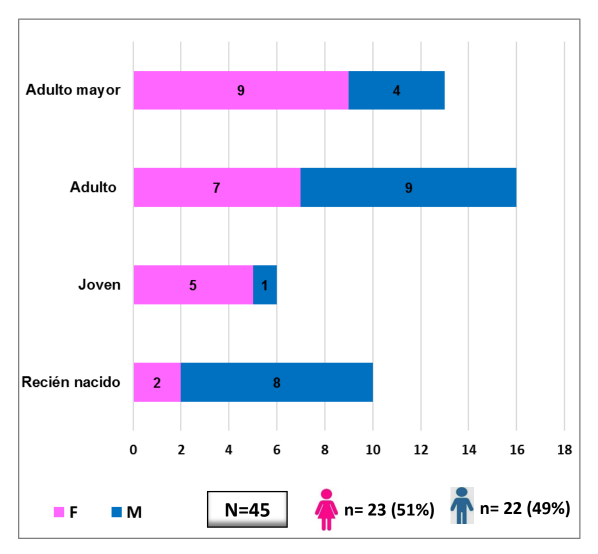


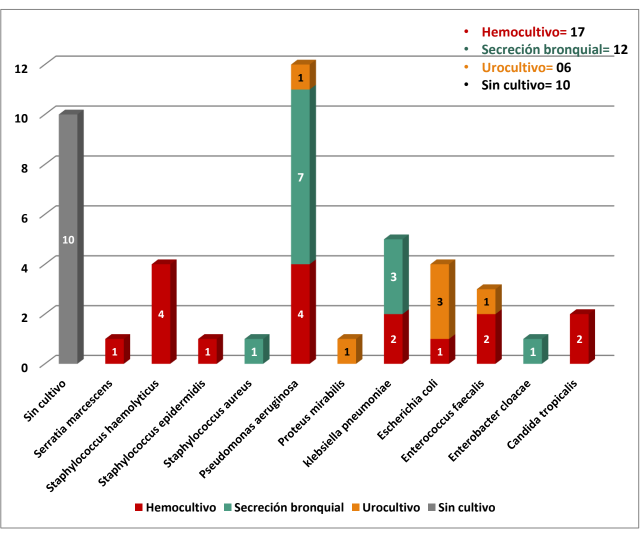
Es un proceso de recolección de búsqueda intencional de casos de manera activa, continua, de análisis e interpretación de datos.

Permite conocer la frecuencia y distribución de las IAAS, promoviendo la toma de decisión oportuna en función de medidas de prevención y control.

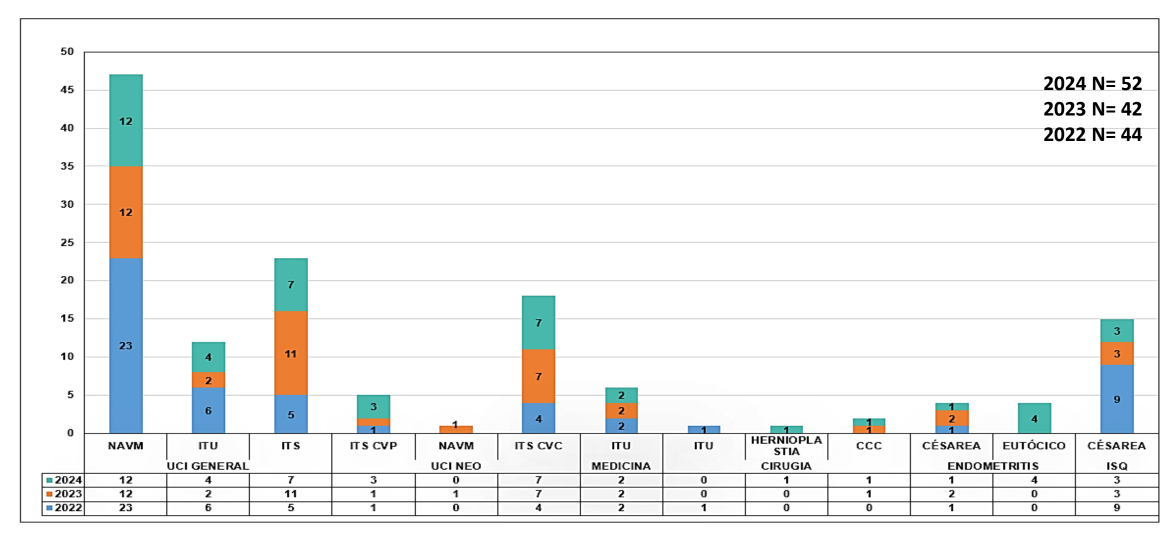
Las Infecciones asociadas a la atención de la salud (IAAS) son un problema de salud pública, por la frecuencia de morbilidad y mortalidad que representan. Son eventos adversos que intervienen en la seguridad del paciente y en la calidad de atención.







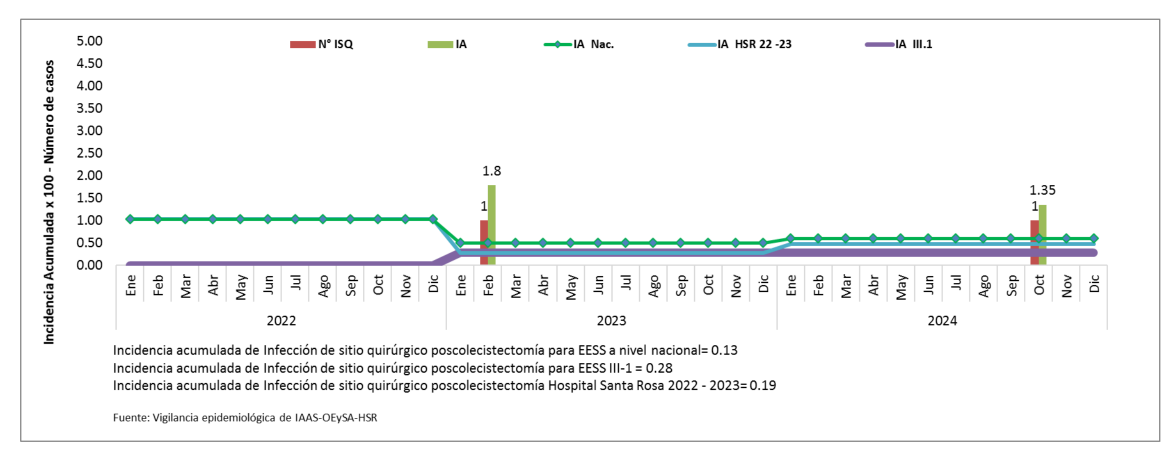
### CASOS DE IAAS EN EL HOSPITAL DE APOYO SANTA ROSA EN LOS MESES DE ENERO A DICIEMBRE DEL 2022 AL 2024.



# Cirugía adultos

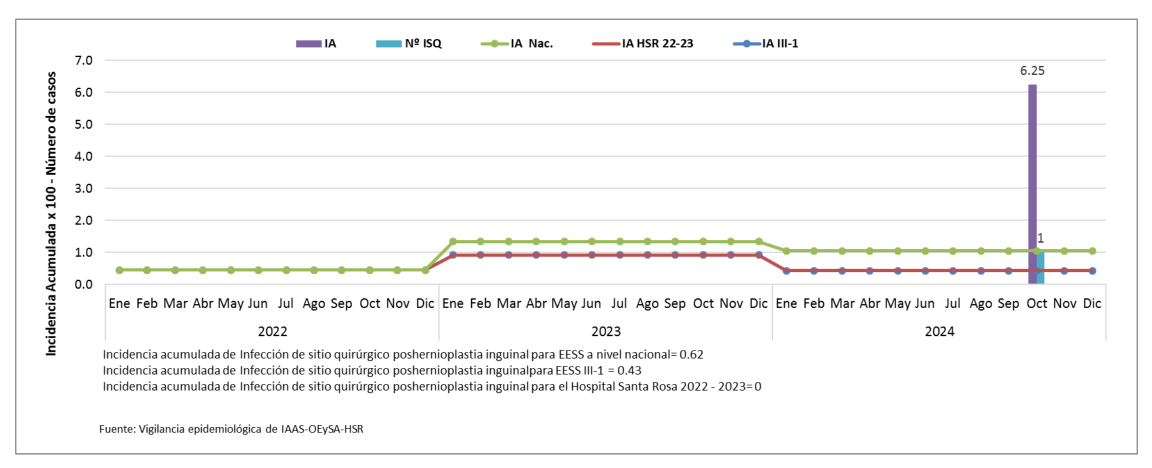


### INCIDENCIA ACUMULADA DE LAS INFECCIONES DE SITIO QUIRÚRGICO POSCOLECISTECTOMÍA DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024



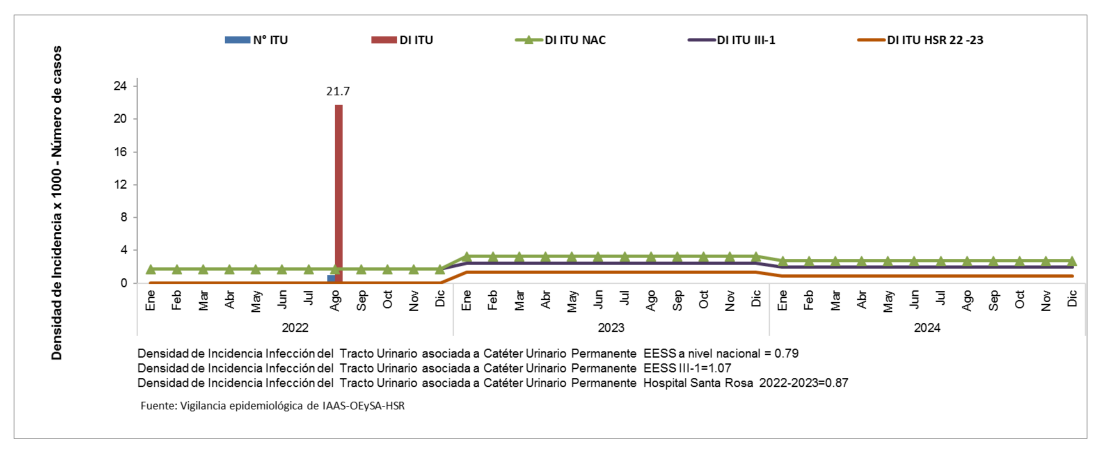
En la UPSS de Cirugía general en el mes de diciembre del año 2024, no se registraron casos de Infección de sitio quirúrgico poscolecistectomía. En el año 2023, al mismo periodo de tiempo, presenta similar comportamiento, sin registro de casos.

### INCIDENCIA ACUMULADA DE LAS INFECCIONES DE SITIO QUIRÚRGICO POSHERNIOPLASTIA INGUINAL DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024



Durante el mes de diciembre del año 2024, no se presentaron casos de Infección de sitio quirúrgico poshernioplastia inguinal; comparado al año previo en el mismo periodo, mantiene similar conducta, sin registros de casos.

# DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIÓN URINARIA ASOCIADA A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE CIRUGÍA DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024

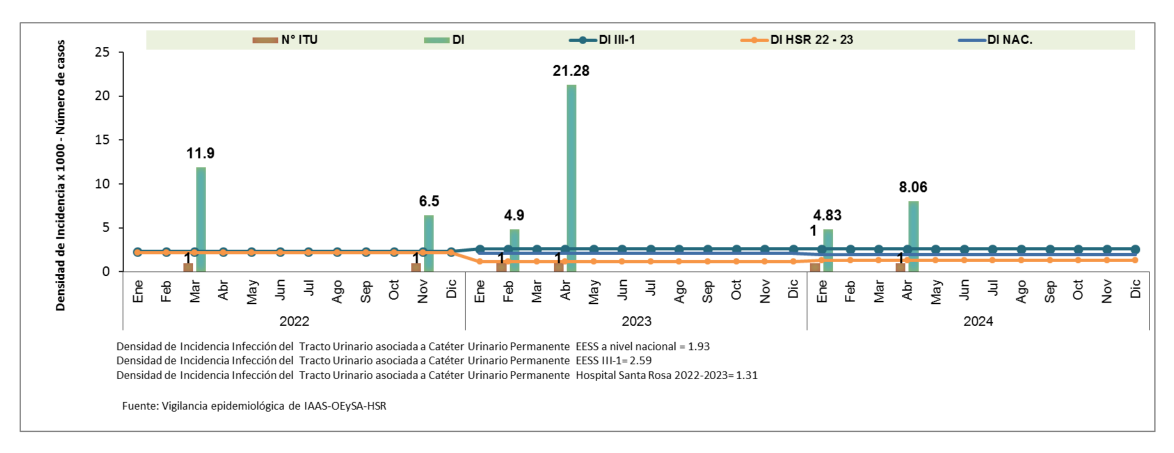


En el año 2024, al mes de diciembre, no se notifican casos de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; en comparación al año 2023, en el mismo periodo presenta similar comportamiento, sin notificación de casos.



### Medicina General

# DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIÓN URINARIA ASOCIADA A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE MEDICINA DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024

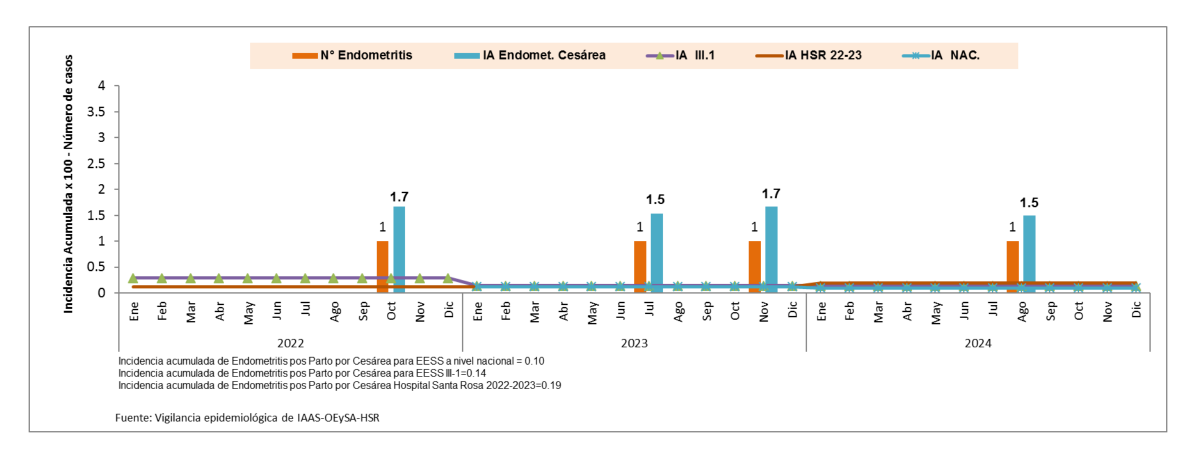


En la UPSS de Medicina general, durante el mes de diciembre del 2024, no se presentaron casos de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente. Mientras que en el año 2023, durante el mismo periodo, obtiene similar conducta, sin clasificación de casos.



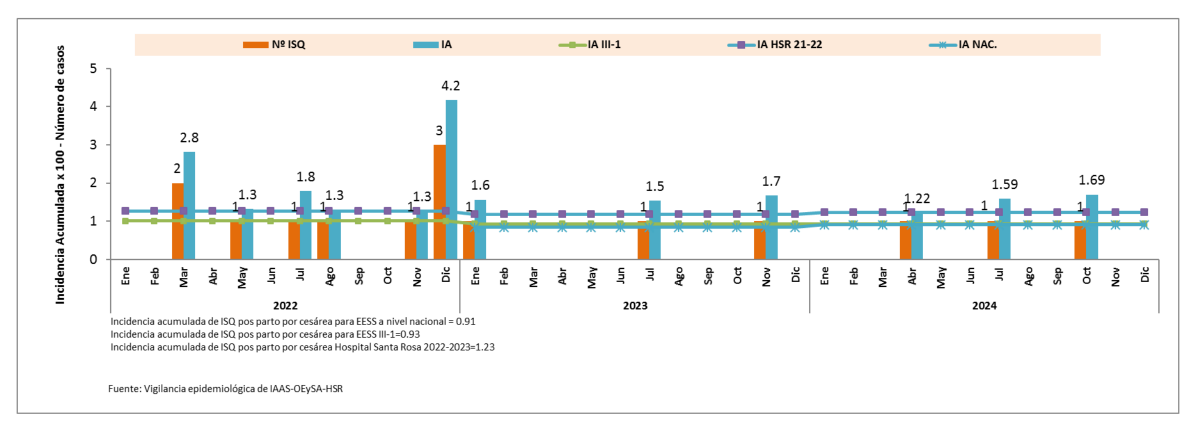
### Gineco-Obstetricia

### INCIDENCIA ACUMULADA DE ENDOMETRITIS POR PARTO POR CESÁREA EN EL SERVICIO DE GINECO-OBSTETRICIA DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024



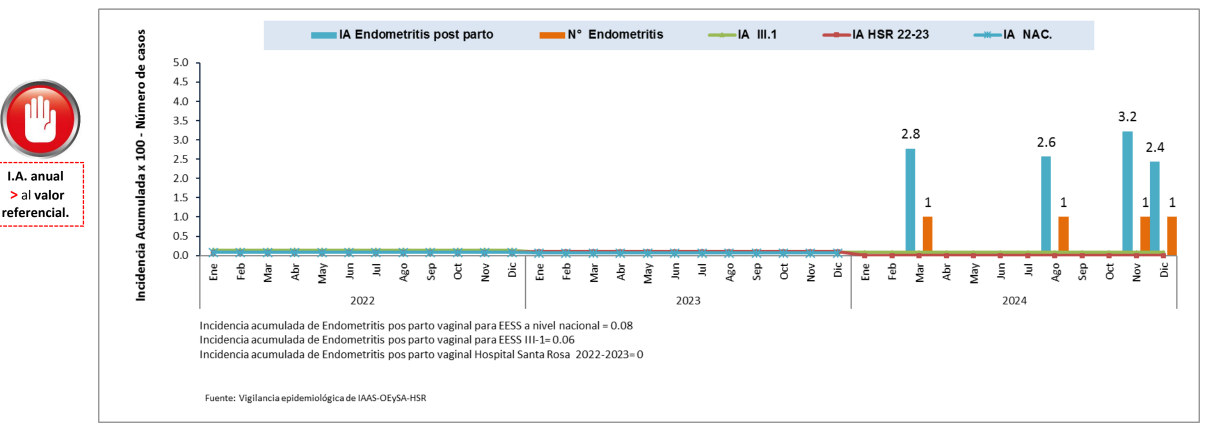
Al mes de diciembre del año 2024, en la UPSS de Gineco Obstetricia no se presentan casos de Endometritis puerperal poscesárea; en comparación con el año previo en el mismo período, obtiene similar conducta, sin registro de casos.

### INCIDENCIA ACUMULADA DE INFECCIÓN DE SITIO QUIRÚRICO POSCESÁREA EN EL SERVICIO DE GINECO-OBSTETRICIA DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024



Durante el mes de diciembre del 2024, no se registran casos de Infección de sitio quirúrgico poscesárea en la UPSS de Gineco-Obstetricia, en comparación al año 2023 en el mismo periodo, obtiene igual comportamiento, sin la clasificación de casos.

### INCIDENCIA ACUMULADA DE ENDOMETRITIS POSPARTO VAGINAL EN EL SERVICIO DE GINECO-OBSTETRICIA DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024

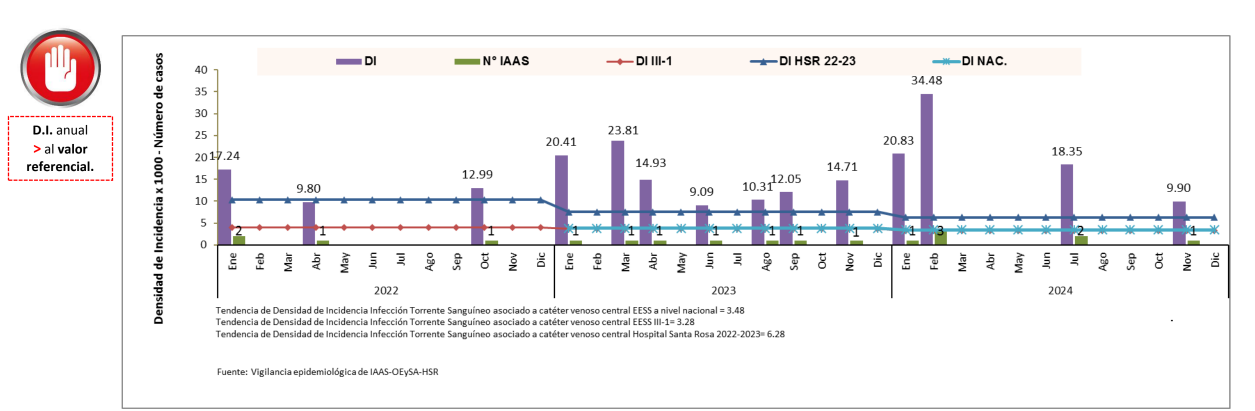


En el año 2024, durante el mes de diciembre, presenta 01 caso de Endometritis posparto vaginal con una IA de 2.4 por 100 partos eutócicos, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023. Diferente comportamiento presenta en el año 2023 al mismo periodo, sin notificación de casos.

# Servicio de de Neonatología

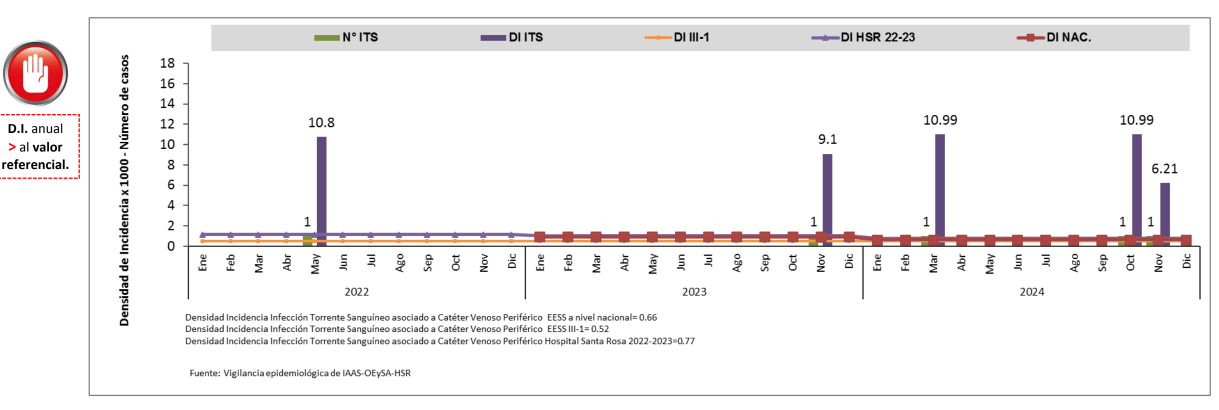


### INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATÉTER VENOSO CENTRAL EN NEONATOLOGÍA DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024



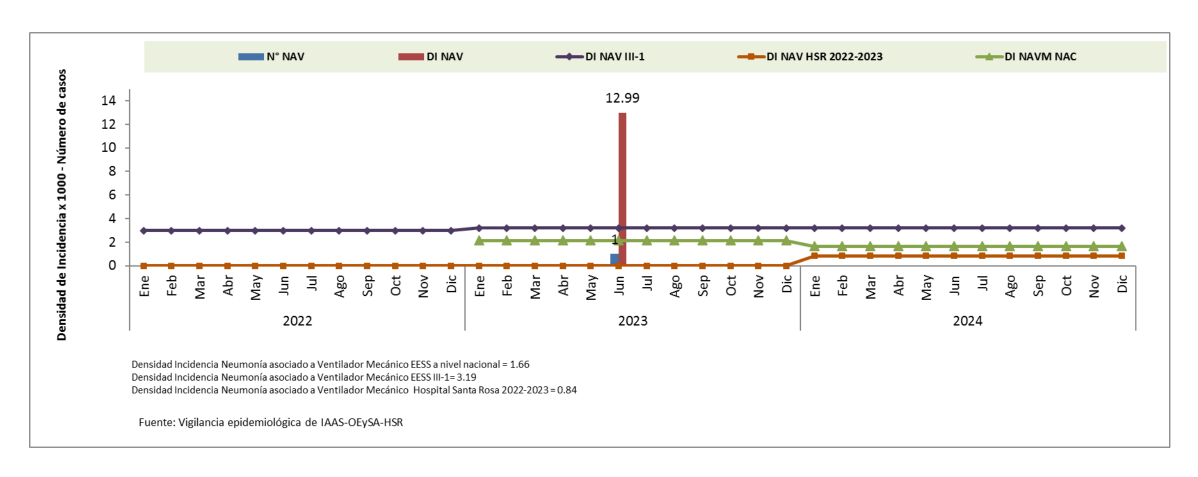
En la UPSS de Neonatología durante el mes de diciembre del 2024, no se presentan casos de Infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central; durante el año previo en el mismo periodo, ocurre similar comportamiento, sin registro de casos.

## DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO EN NEONATOLOGÍA DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024



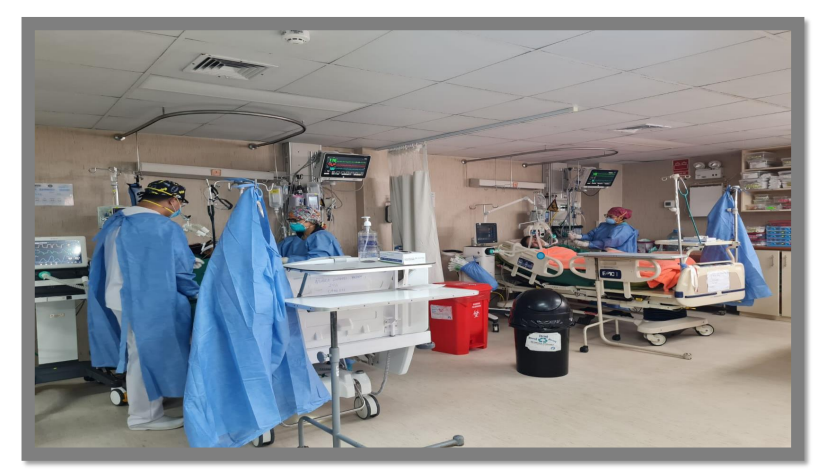
Al mes de diciembre del 2024, en la UPSS de Neonatología no se presentan casos de Infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso periférico; en comparación al año previo, en el mismo periodo, presenta similar comportamiento, sin la notificación de casos.

### DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONÍAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECÁNICO EN NEONATOLOGÍA DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024

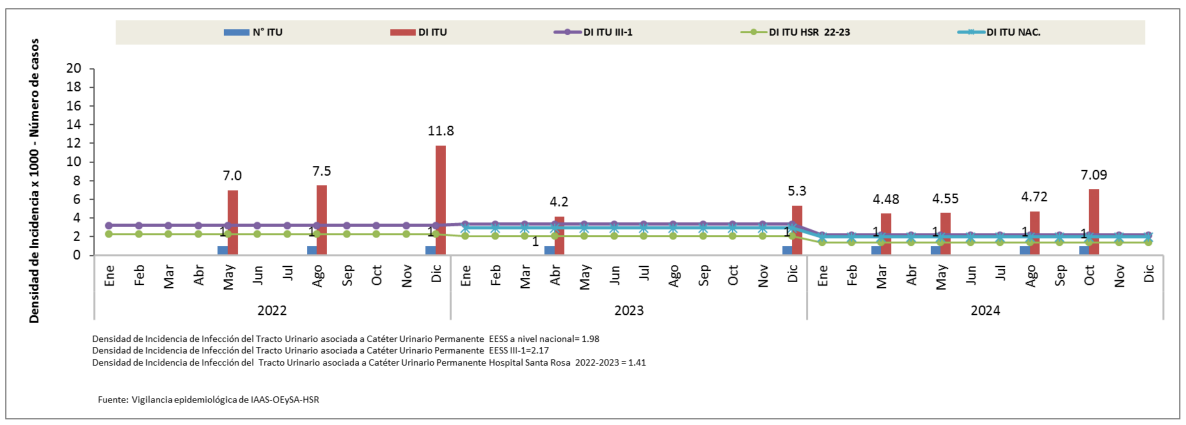


Durante el mes de diciembre del 2024, no se registran casos de Neumonía asociada a ventilación mecánica en la UPSS de Neonatología; en el año 2023 al mismo periodo, presenta similar comportamiento, sin la notificación de casos.

# Unidad de Cuidado Críticos Adultos

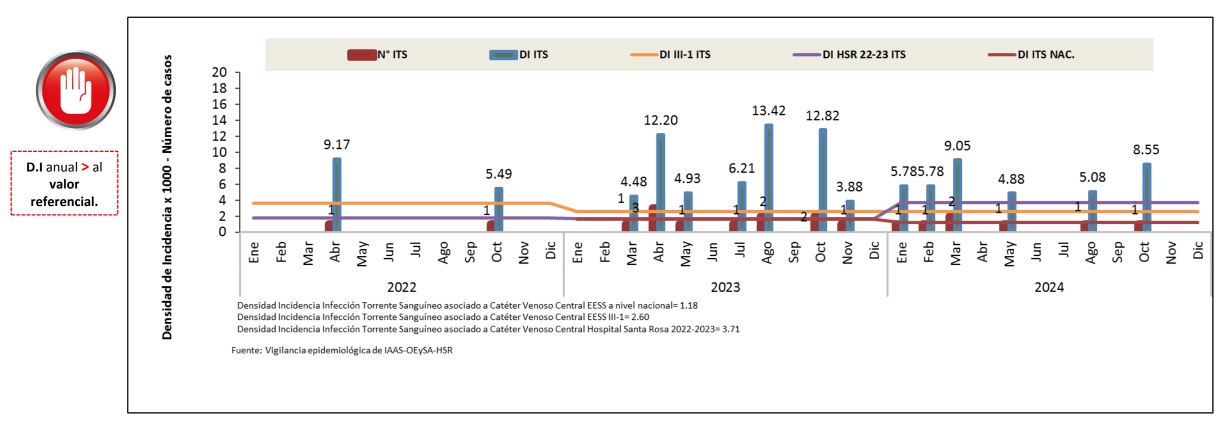


## DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADAS A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN UCI ADULTOS DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024



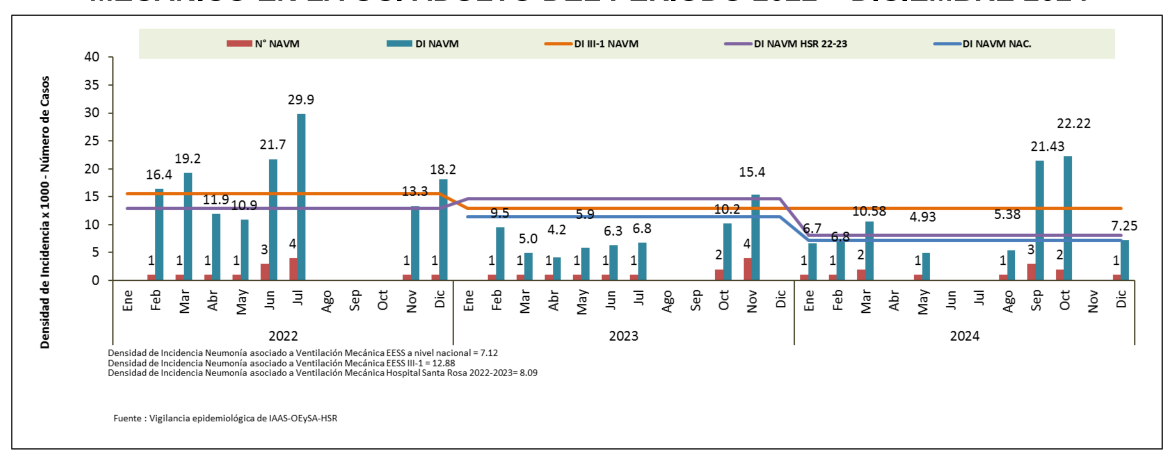
En el mes de diciembre del año 2024, no se presentan casos de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; en comparación al mismo periodo durante el año 2023, se observa diferente comportamiento, con la notificación de 01 caso con una DI 5.3 x 1000 días de exposición.

# DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATÉTER VENOSO CENTRAL EN UCI ADULTOS DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024



Durante el mes de diciembre del año 2024, en la UPSS de UCI adultos, no se presentaron casos de Infección de torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central; en comparación al año 2023, en el mismo periodo presenta similar comportamiento, sin registro de casos.

### DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONÍAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECÁNICO EN LA UCI ADULTO DEL PERIODO 2022 – DICIEMBRE 2024



Al mes de diciembre del año 2024 en la UPSS de UCI adultos, se registra 01 caso de Neumonía asociada a ventilador mecánico, con el aislamiento en Secreción bronquial: *Pseudomonas aeruginosa*; obteniendo una DI 7.25 x 1000 días de exposición, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional y menor a los establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023; en comparación al año 2023, al mismo periodo, presenta diferente conducta, sin el registro de casos.

### INDICADOR ANUAL DE IAAS SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN EL HSR DEL PERIODO 2021 – 2024

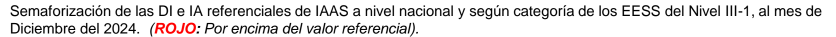
Unidad Productora de Servicios (UPSS)	Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud (IAAS)	AÑO			Valores de DI e IA referenciales de IAAS a
		2022	2023	2024	nivel nacional y según categoría de los EESS del Nivel III-1. Boletín Epidemiológico del Perú SE -20 - 2024
CIRUGÍA	ISQ poscolecistectomías	0	0.31	0.23	0.28
	ISQ poshernioplastia	0	0	0.58	0.43
	ITU asociado a CUP	1.99	0	0	1.07
MEDICINA GENERAL	ITU asociado a CUP	1.28	1.34	1.10	2.59
GINECO-OBSTETRICIA	Endometritis por parto cesárea	0.12	0.27	0.13	0.14
	Endometritis por parto Eutócico	0	0	1.07	0.08
	ISQ cesárea	1.11	0.40	0.40	0.93
NEONATOLOGÍA	ITS asociado a CVC	4.54	8.04	7.75	3.28
	ITS asociado a CVP	0.95	0.70	2.19	0.52
	NAVM	0	0.15	0	3.19
UCI GENERAL	ITU asociado a CUP	2.98	0.95	1.78	2.17
	ITS asociado a CVC	2.67	5.02	3.25	2.60
	NAVM	15.01	5.79	6.61	12.88



### **RECORDAR:**

Las IAAS seleccionadas para la Acuerdos de Gestión 2024, son: Infección por Torrente Sanguíneo (ITS) asociado a Catéter venoso central (C. percutáneo y C. Umbilical) en el servicio de Neonatología (Logro esperado: 5.63) e Infección por Torrente Sanguíneo (ITS) asociado a Catéter venoso central en el servicio de UCI General (Logro esperado: 3.51).





### Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental

