



PERÚ

Ministerio  
de Salud



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

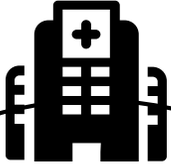
Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental

Mayo - 2024



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).

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



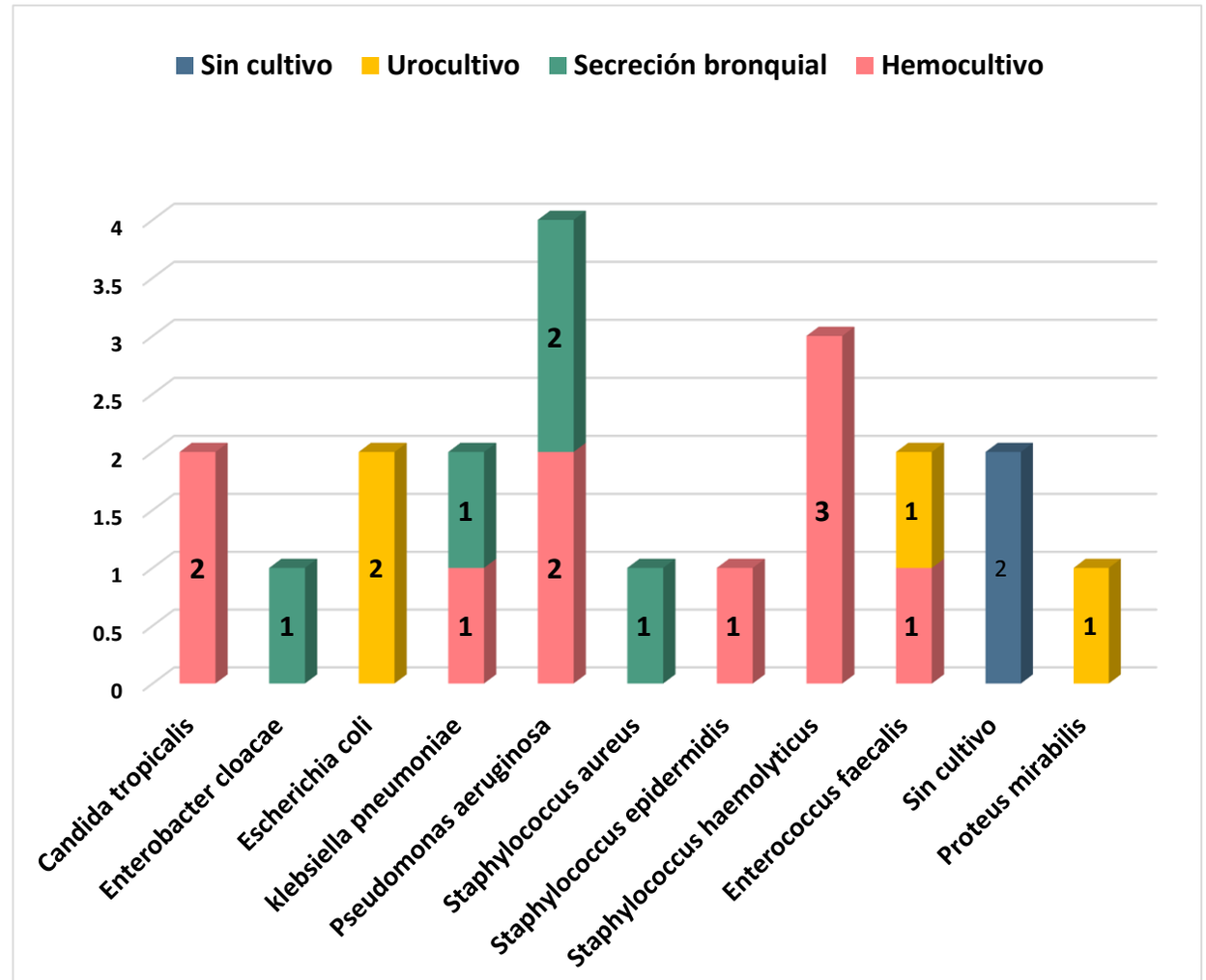
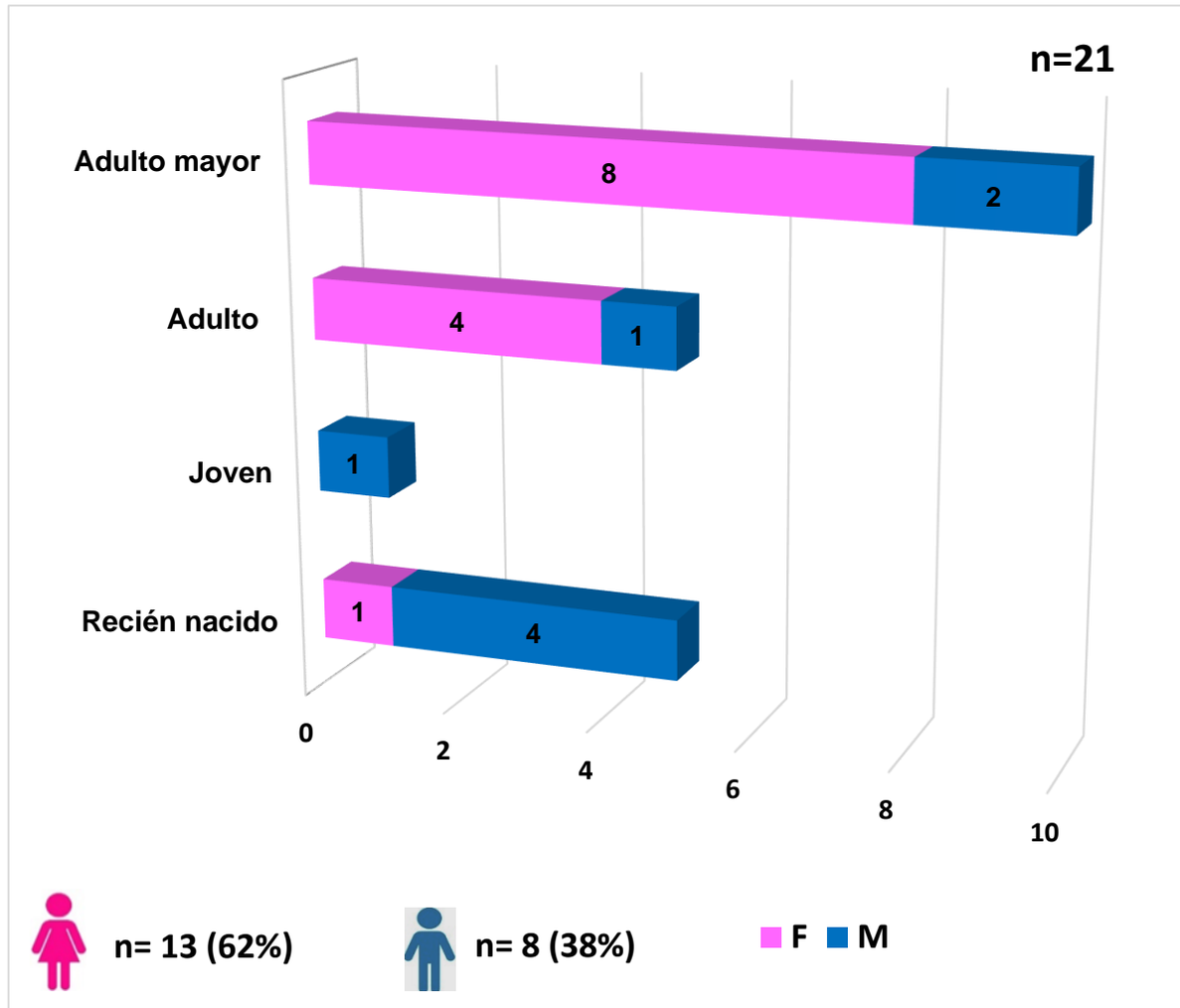
**Vigilancia  
Epidemiológica  
de las Infecciones  
Asociadas a la  
Atención de Salud  
(VIAAS)**

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

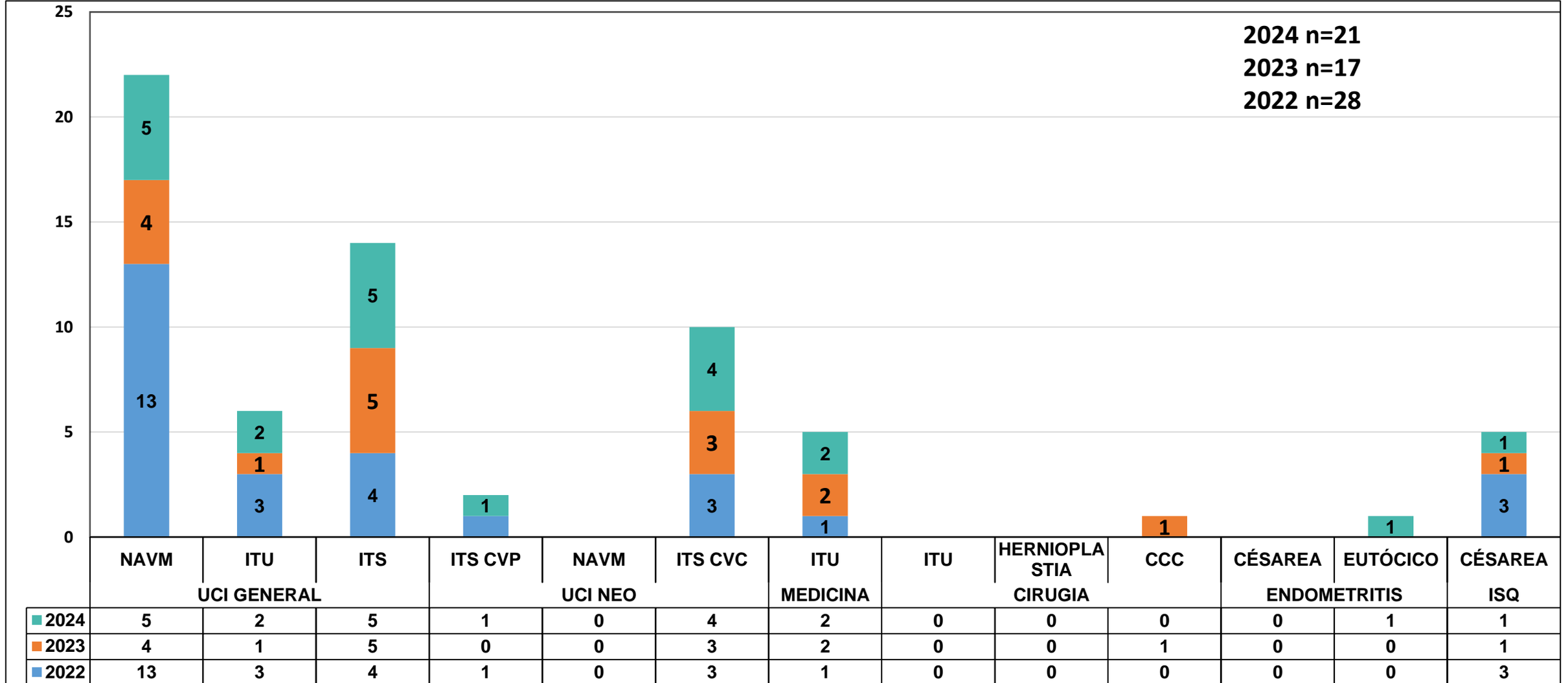
Permite conocer la frecuencia y distribución de las IAAS, promoviendo la toma de decisión oportuna en función de medidas de prevención y control.

*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.*

# Características epidemiológicas de los casos de IAAS en el Hospital de apoyo Santa Rosa durante el mes de enero a mayo del 2024



# Número de casos de IAAS en el Hospital de apoyo Santa Rosa durante el mes de enero a mayo del 2024

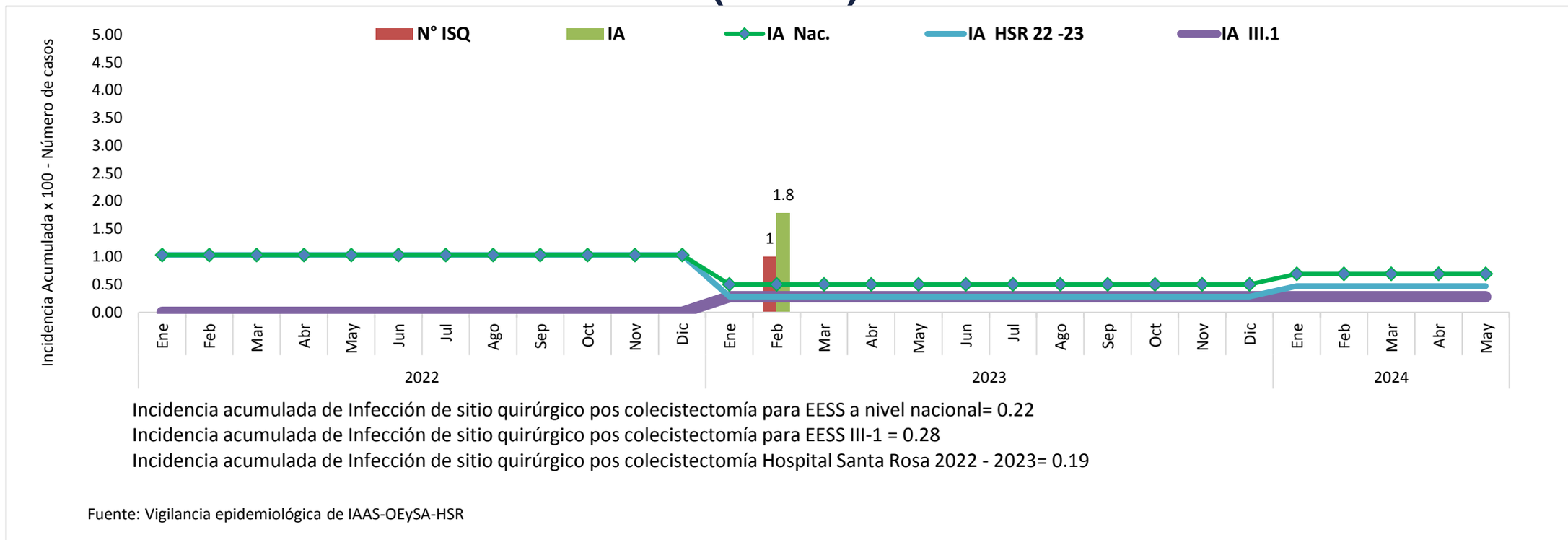


Fuente: Vigilancia epidemiológica de IAAS-OEySA-HSR

# Cirugía adultos

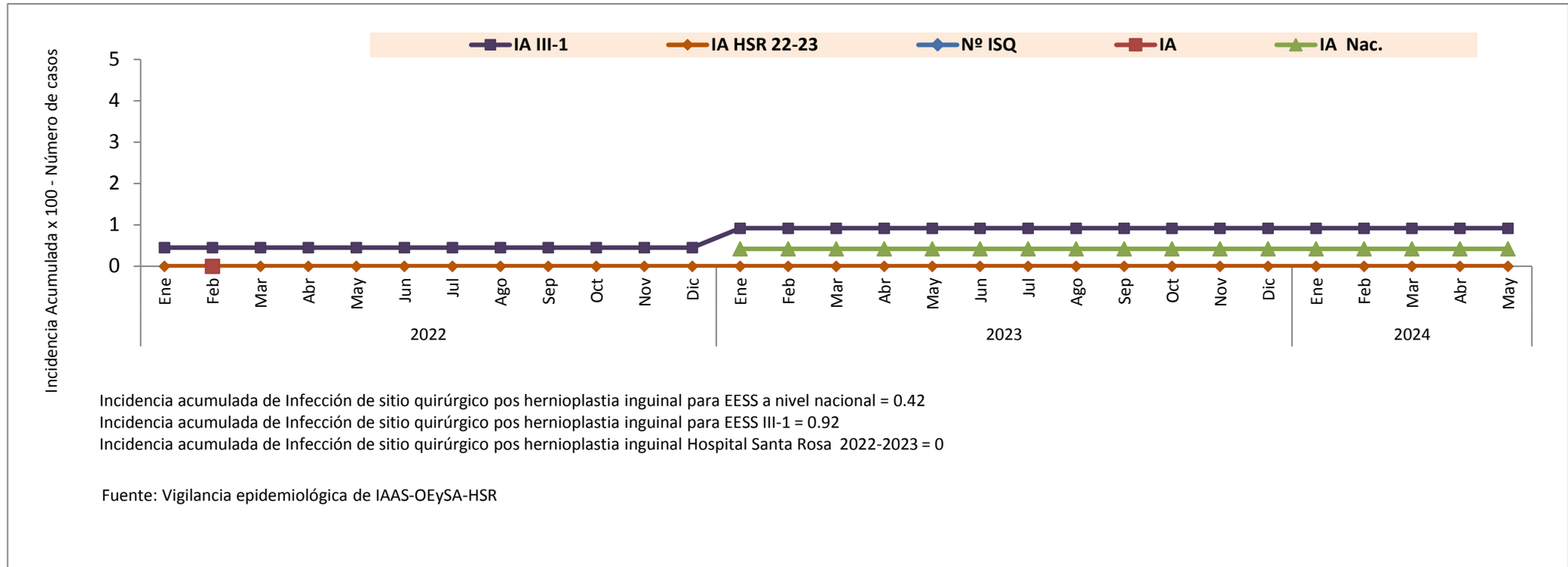


# TENDENCIA MENSUAL DE LA INCIDENCIA ACUMULADA DE LAS INFECCIONES DE SITIO QUIRÚRGICO POS COLECISTECTOMÍA DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)



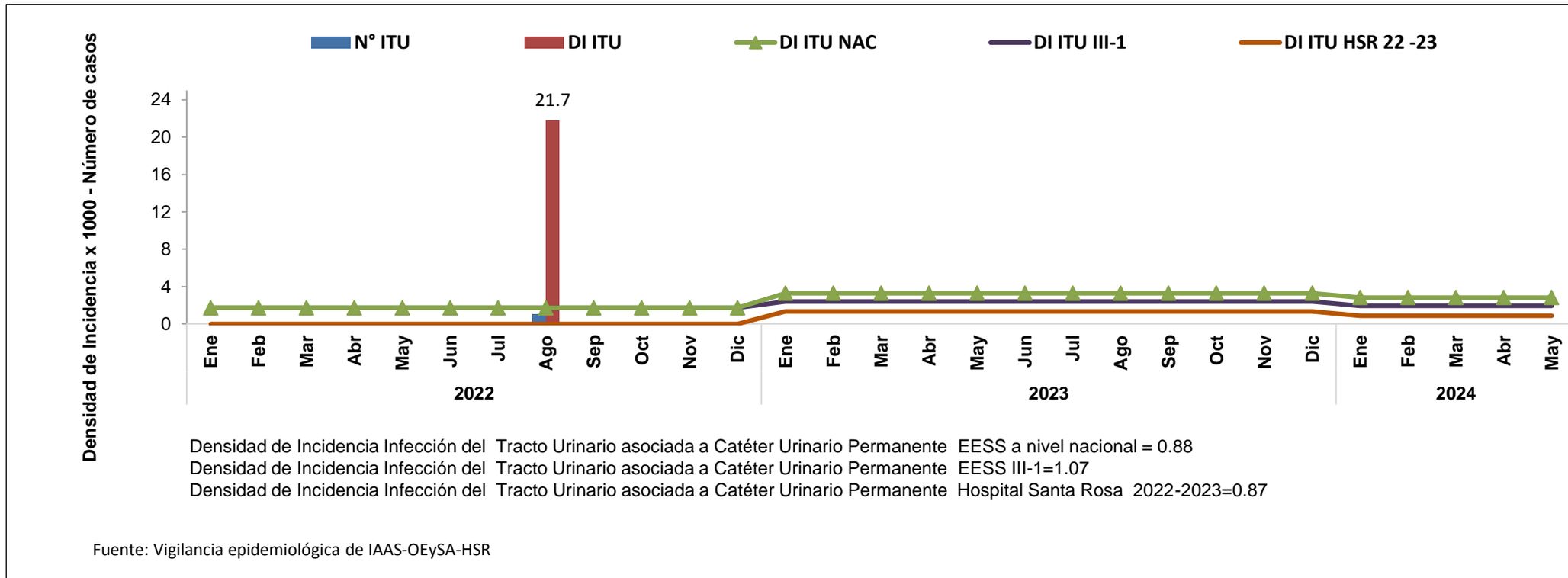
El servicio de Cirugía general durante el mes de mayo del año 2024, no se presentan casos de Infección de sitio quirúrgico pos colecistectomía; en comparación al mismo período del año 2023, obtiene similar comportamiento, sin casos registrados.

# TENDENCIA MENSUAL DE LA INCIDENCIA ACUMULADA DE LAS INFECCIONES DE SITIO QUIRÚRGICO POS HERNIOPLASTIA INGUINAL DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)



Durante el mes de mayo del año 2024, no se presentan casos de infección de sitio quirúrgico pos hernioplastia inguinal; contrastado al año previo, mantiene igual conducta, sin casos notificados.

# TENDENCIA MENSUAL DE LA DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIÓN URINARIA ASOCIADA A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE CIRUGÍA DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)



Al año 2024, en el mes de mayo, no se notifican casos de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; comparado con el año 2023, presenta similar comportamiento, sin notificación de casos.

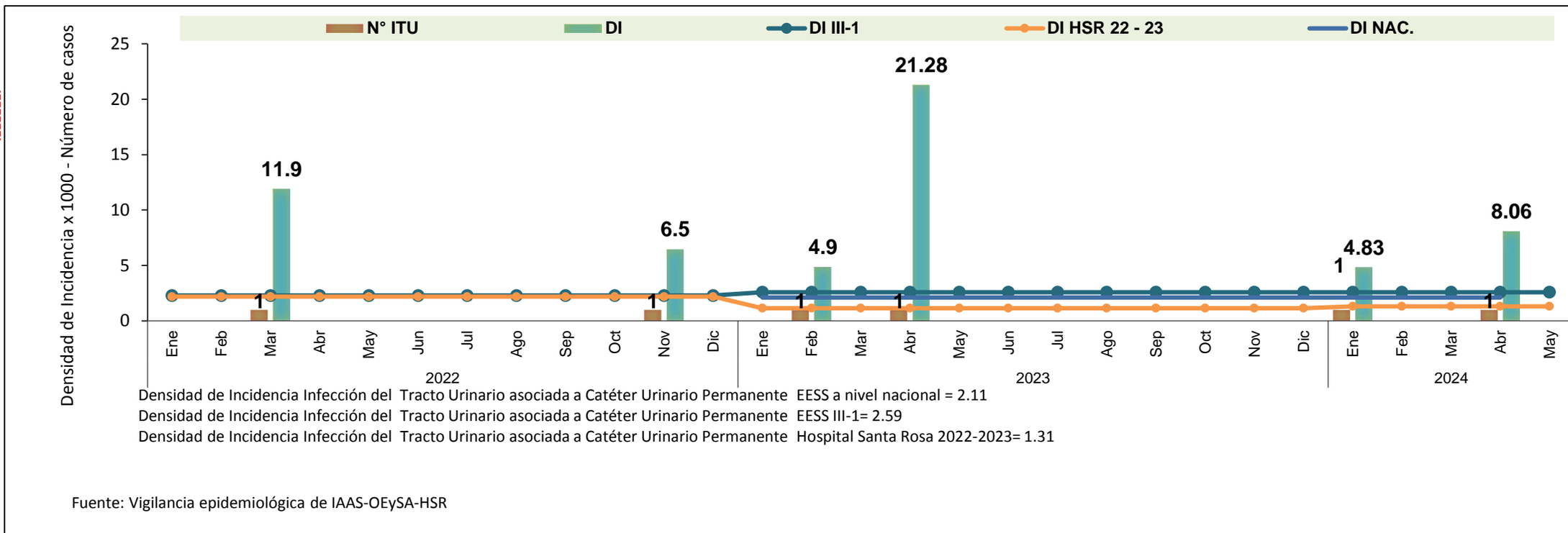


# Medicina General

# TENDENCIA MENSUAL DE LA DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIÓN URINARIA ASOCIADA A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE MEDICINA DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)



D.I. > al valor referencial.

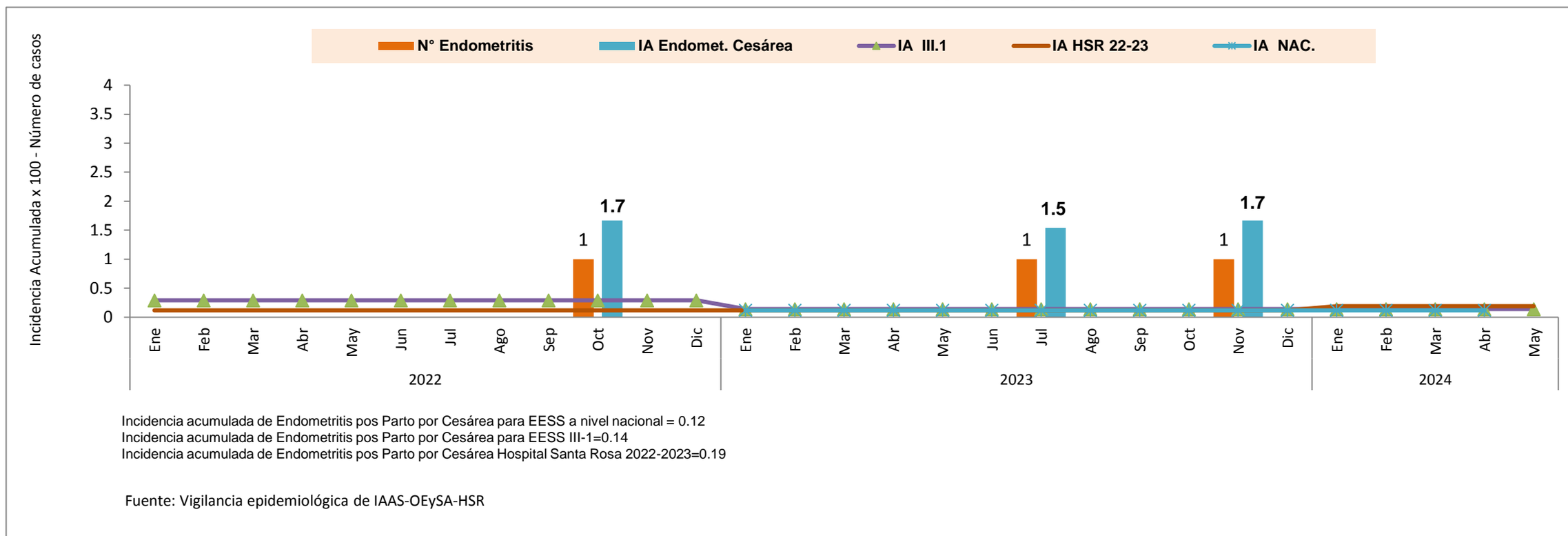


En el servicio de Medicina general, durante el mes de mayo del presente año, no se presentan casos de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; al año previo durante el mismo periodo, presenta similar comportamiento, sin casos clasificados.



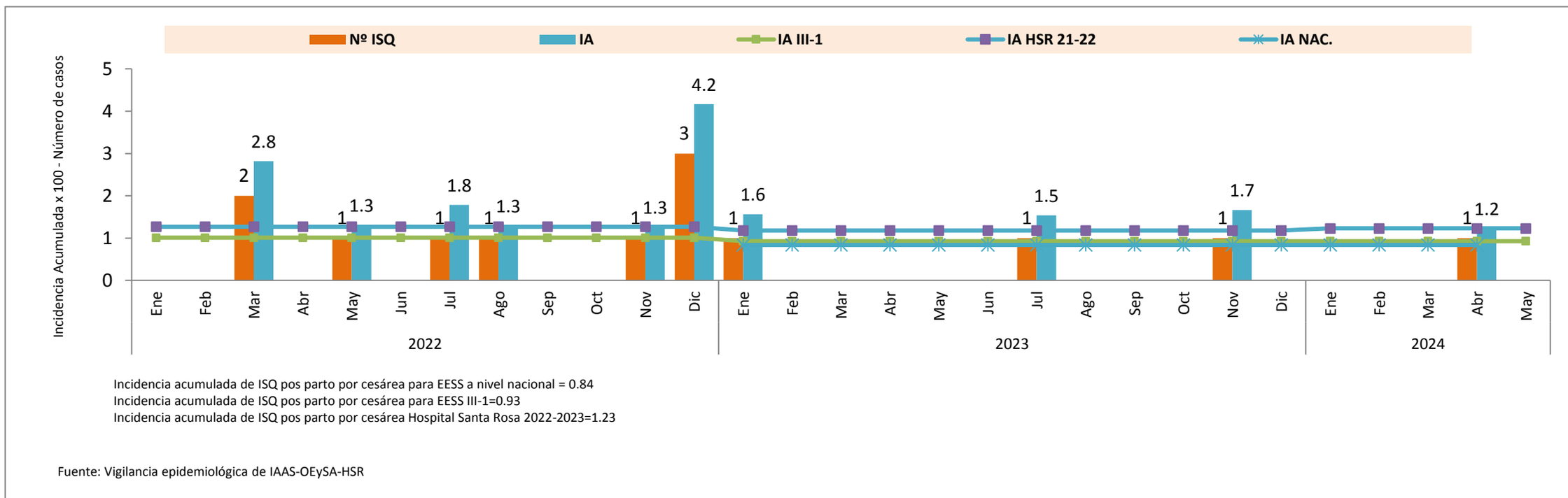
# Gineco-Obstetricia

# TENDENCIA MENSUAL DE LA INCIDENCIA ACUMULADA DE ENDOMETRITIS POR PARTO POR CESÁREA EN EL SERVICIO DE GINECO-OBSTETRICIA DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)



Al mes de mayo del año 2024, el servicio de Gineco Obstetricia no se presentan casos de Endometritis puerperal pos cesárea; en comparación con el año previo al mismo período, obtiene igual conducta, sin registro de casos.

# TENDENCIA MENSUAL DE LA INCIDENCIA ACUMULADA DE INFECCIÓN DE SITIO QUIRÚRGICO POSCESÁREA EN EL SERVICIO DE GINECO-OBSTETRICIA DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)

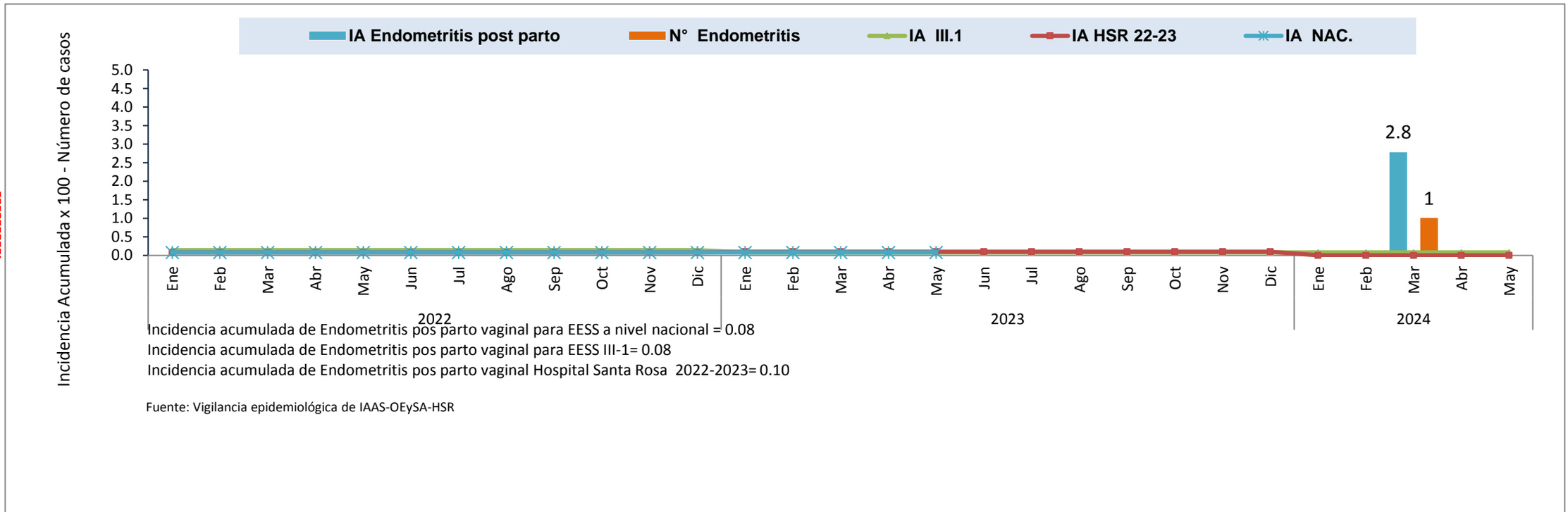


Durante el mes de mayo del 2024, no se registran casos de Infección de sitio quirúrgico poscesárea; en comparación al año 2023 en el mismo periodo, obtiene el mismo comportamiento, sin casos notificados.

# TENDENCIA MENSUAL DE LA INCIDENCIA ACUMULADA DE ENDOMETRITIS POSPARTO VAGINAL EN EL SERVICIO DE GINECO-OBSTETRICIA DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)



D.I > al valor referencial.



En el año 2024, durante el mes de mayo, no se presentan casos de Endometritis posparto vaginal, similar comportamiento presenta al año 2023 al mismo periodo, sin notificación de casos.

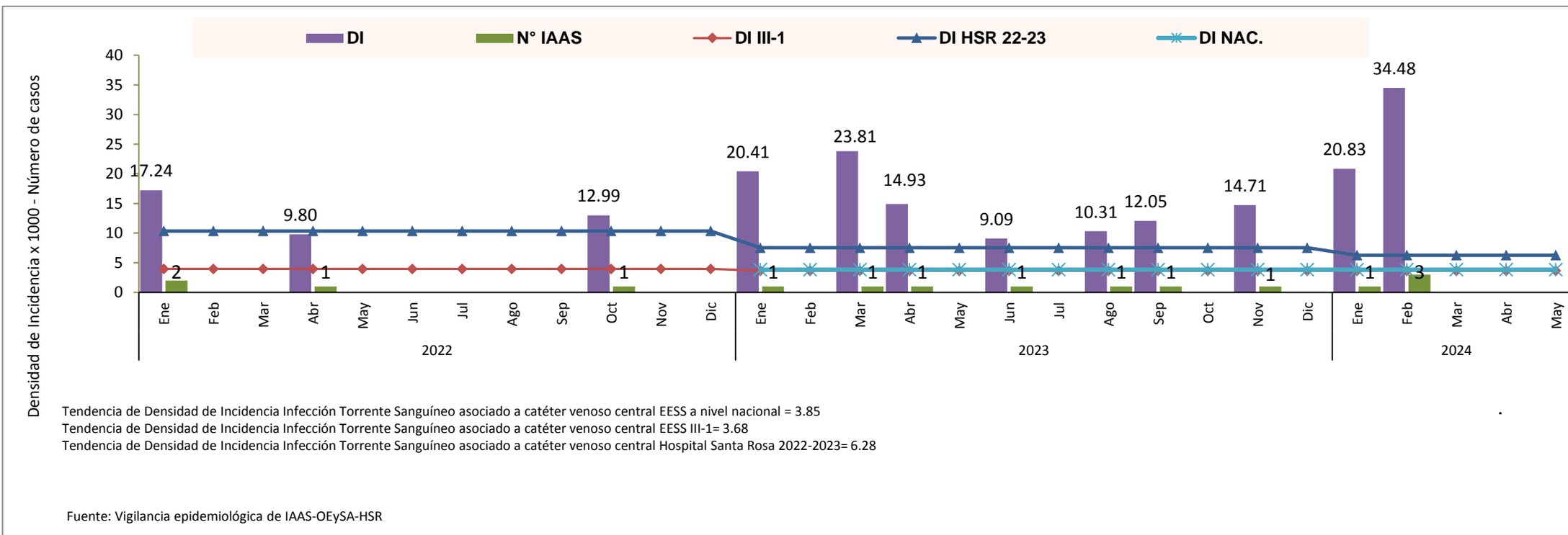
# Servicio de Neonatología



# TENDENCIA MENSUAL DE LA DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATÉTER VENOSO CENTRAL EN NEONATOLOGÍA DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)

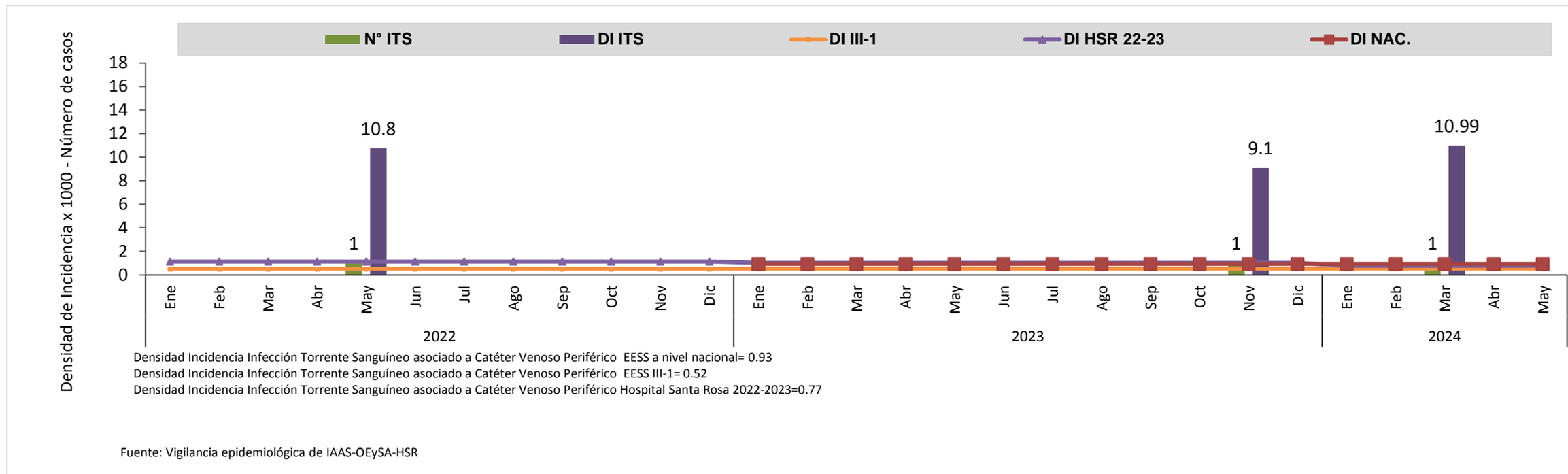


D.I. > al valor referencial.



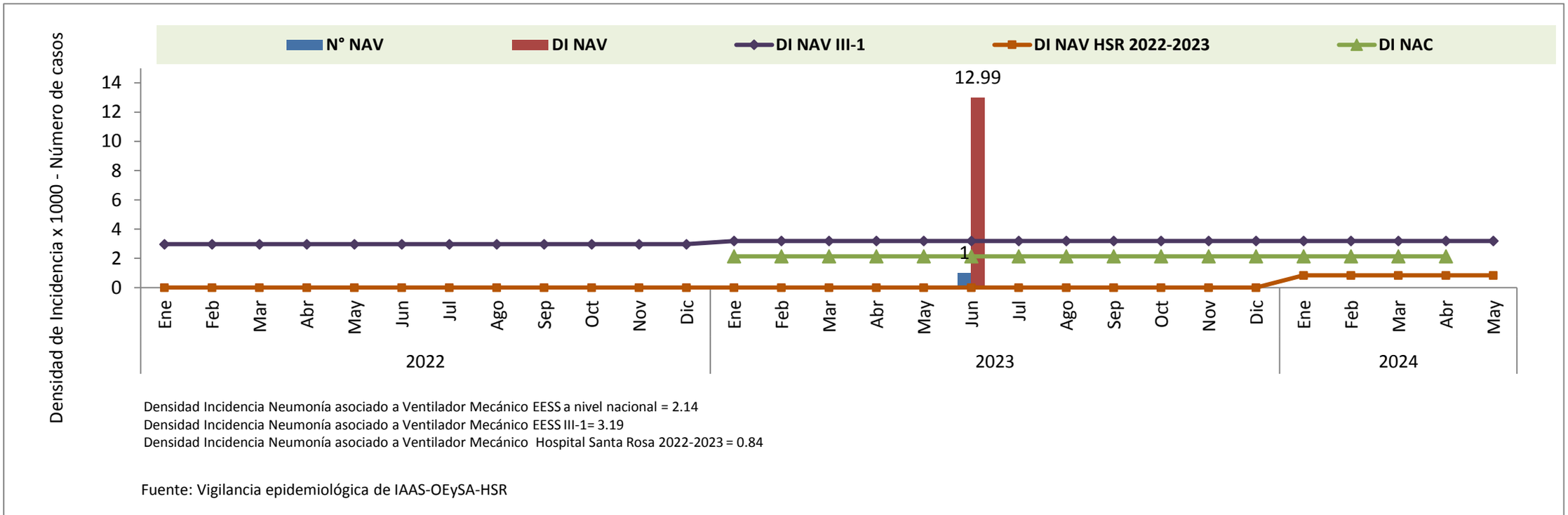
El servicio de Neonatología durante el mes de mayo, no se presentan casos de Infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central; en comparación al año previo al mismo periodo, ocurre similar comportamiento, sin notificación de casos.

# TENDENCIA MENSUAL DE LA DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO EN NEONATOLOGÍA DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)



Al mes de mayo del presente año, el servicio de Neonatología no se presentan casos de Infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso periférico; similar comportamiento ocurre durante el mismo periodo del año 2023, sin notificación de casos.

# TENDENCIA MENSUAL DE LA DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONÍAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECÁNICO EN NEONATOLOGÍA DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)

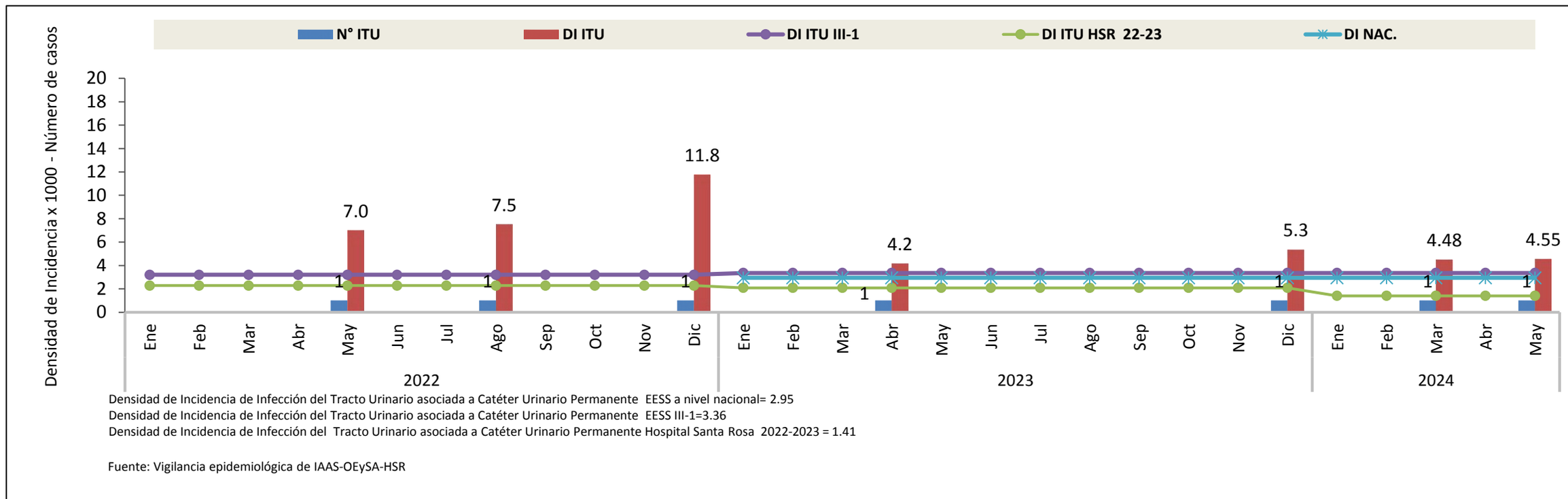


Durante el mes de mayo del presente año, no se registran casos de Neumonía asociada a ventilación mecánica en el servicio de Neonatología; durante el año 2023 al mismo periodo, ocurre similar comportamiento, sin notificación de casos.

# Unidad de Cuidado Críticos Adultos



# TENDENCIA MENSUAL DE LA DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADAS A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN UCI ADULTOS DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)

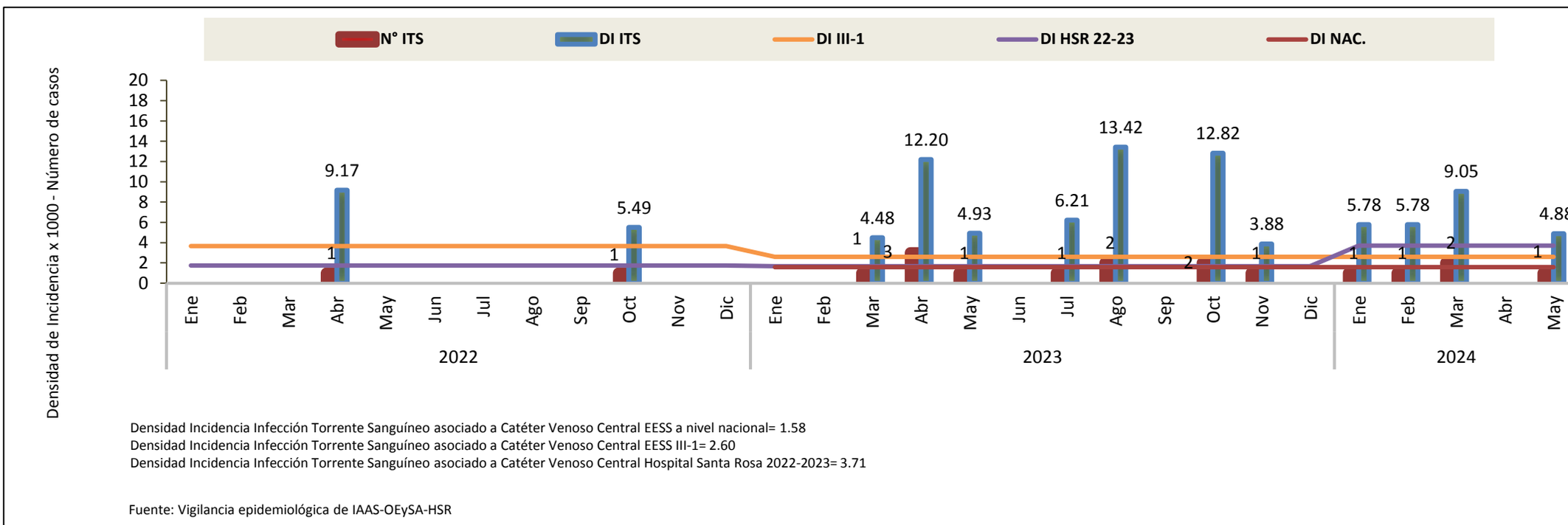


En el mes de mayo del año 2024, se presenta 01 caso de Infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente, con aislamiento en Urocultivo: ***Proteus mirabilis***; obteniendo una DI 4.55 x 1000 días de exposición, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023 ; en comparación al mismo periodo durante el año 2023, se observa distinto comportamiento, sin la notificación de casos.

# TENDENCIA MENSUAL DE LA DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATÉTER VENOSO CENTRAL EN UCI ADULTOS DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)

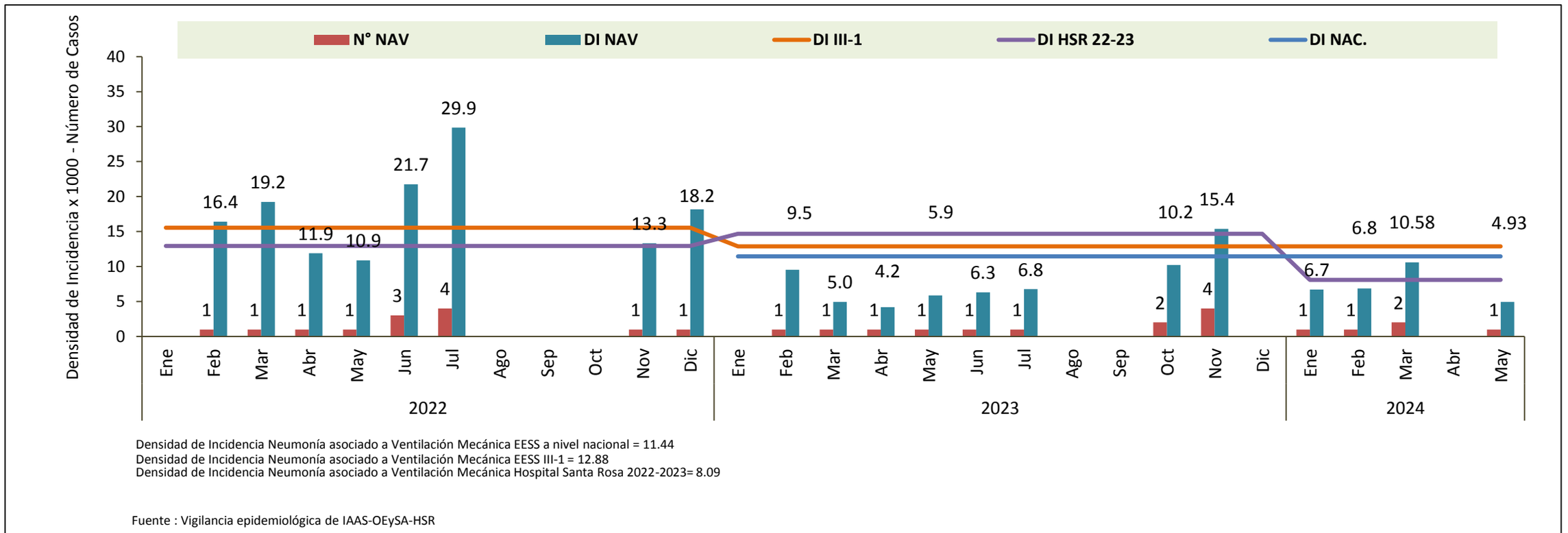


D.I > al valor referencial.



Durante el mes de mayo del año 2024, en el servicio de UCI adultos se presenta 01 caso de Infección de torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central, con aislamiento en Hemocultivo I - II: **Enterococcus faecalis**; obteniendo una DI 4.88 x 1000 días de exposición, cifra mayor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023; en comparación al año 2023, presenta similar conducta, con 01 caso notificado con DI 4.93 x 1000 días de exposición.

# TENDENCIA MENSUAL DE LA DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONÍAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECÁNICO EN LA UCI ADULTO DEL PERIODO 2022 – 2024 (MAYO)



Al mes de mayo del año 2024, en el servicio de UCI adultos, se registra 01 caso de Neumonía asociada a ventilador mecánico, con aislamiento en Secreción bronquial: *Pseudomonas aeruginosa* MDR; obteniendo una DI 4.93 x 1000 días de exposición, cifra menor a los valores referenciales a nivel nacional, establecimientos de la misma categoría y al promedio HSR 2022-2023; en comparación al mismo periodo del 2023, presenta similar comportamiento, con 01 caso registrado (DI 5.9 x 1000 días de exposición).

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

SERVICIO	INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN DE SALUD	AÑO				Valores de DI e IA referenciales de IAAS a nivel nacional y según categoría de los EESS del Nivel III-1. Boletín Epidemiológico del Perú SE -17
		2021	2022	2023	2024	
CIRUGÍA	ISQ CCC	0	0.00	0.31	0	0.28
	ISQ HERNIOPLASTIA	0	0.00	0	0	0.92
	ITU por CUP	0	1.99	0	0	1.07
MEDICINA GENERAL	ITU por CUP	0.94	1.28	1.34	3.13	2.59
GINECO-OBSTETRICIA	Endometritis por cesárea	0.11	0.12	0.27	0	0.14
	Endometritis por P. Eutócico	0.19	0.00	0	0.59	0.08
	ISQ CÉSAREA	1.25	1.11	0.40	0.34	0.93
NEONATOLOGÍA	ITS por CVC	12.99	4.54	8.04	14.87	3.68
	ITS CVP	1.08	0.95	0.70	1.73	0.52
	NAVM	0	0	0.15	0	3.19
UCI GENERAL	ITU por CUP	1.59	2.98	0.95	2.01	3.36
	ITS por CVC	5.60	2.67	5.02	5.24	2.60
	NAVM	16.89	15.01	5.79	6.02	12.88



Semaforización de las DI e IA referenciales de IAAS a nivel nacional y según categoría de los EESS del Nivel III-1, al mes de \*mayo del 2024. (**ROJO**: Por encima del valor referencial).

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

---

**Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental**

