



PERÚ

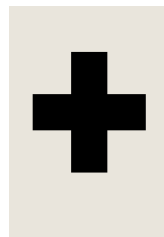
Ministerio  
de Salud



# Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental

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

**Abril - 2023**





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

La Infección Asociada a la Atención de Salud (IAAS) es aquella condición local o sistémica, resultante de una reacción adversa a la presencia de un agente infeccioso o a su toxina(s) que ocurre en un escenario de atención de salud y que no estaba presente en el momento de la admisión, a menos que la infección esté relacionada a una admisión previa.

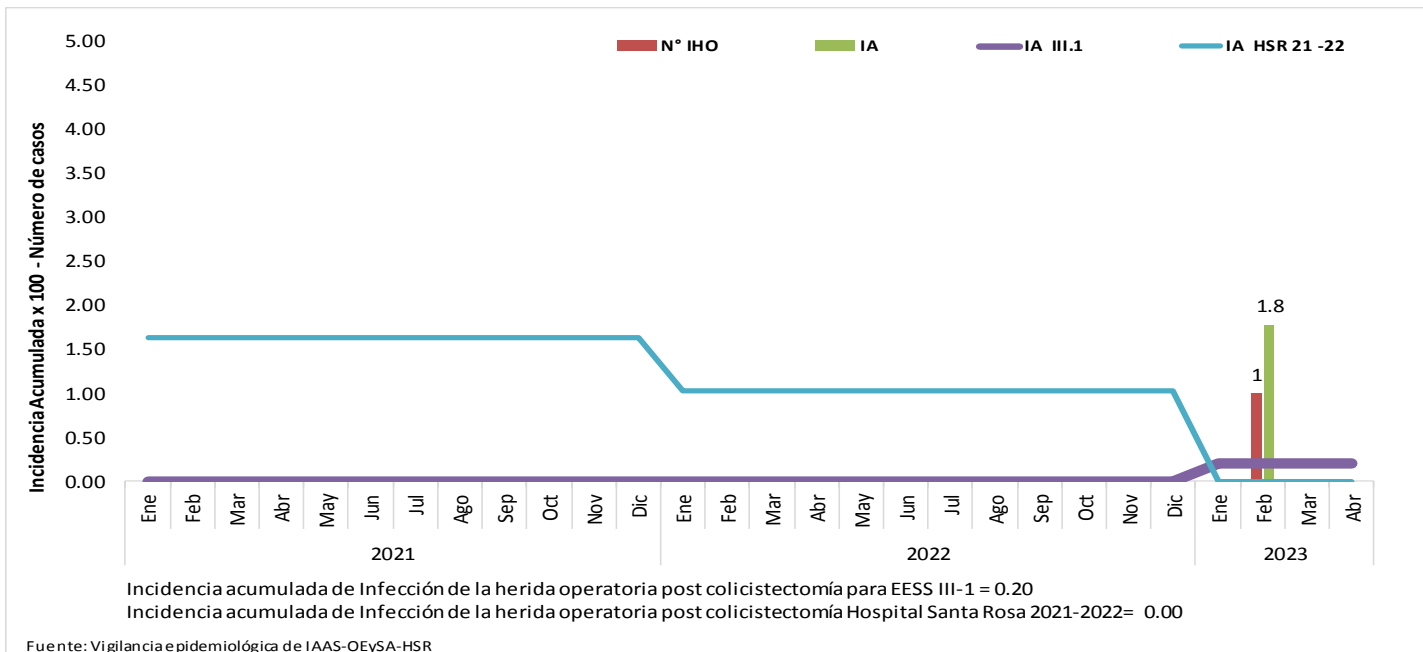
La Vigilancia de las IAAS, tiene como objetivo: conocer la frecuencia y distribución de las mismas, así como promover medidas de prevención y control, evitando gastos innecesarios para el paciente y la institución, contribuyendo de esta manera con la seguridad del paciente y la calidad de la atención médica. Enmarcado dentro de la 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.



# Cirugía adultos

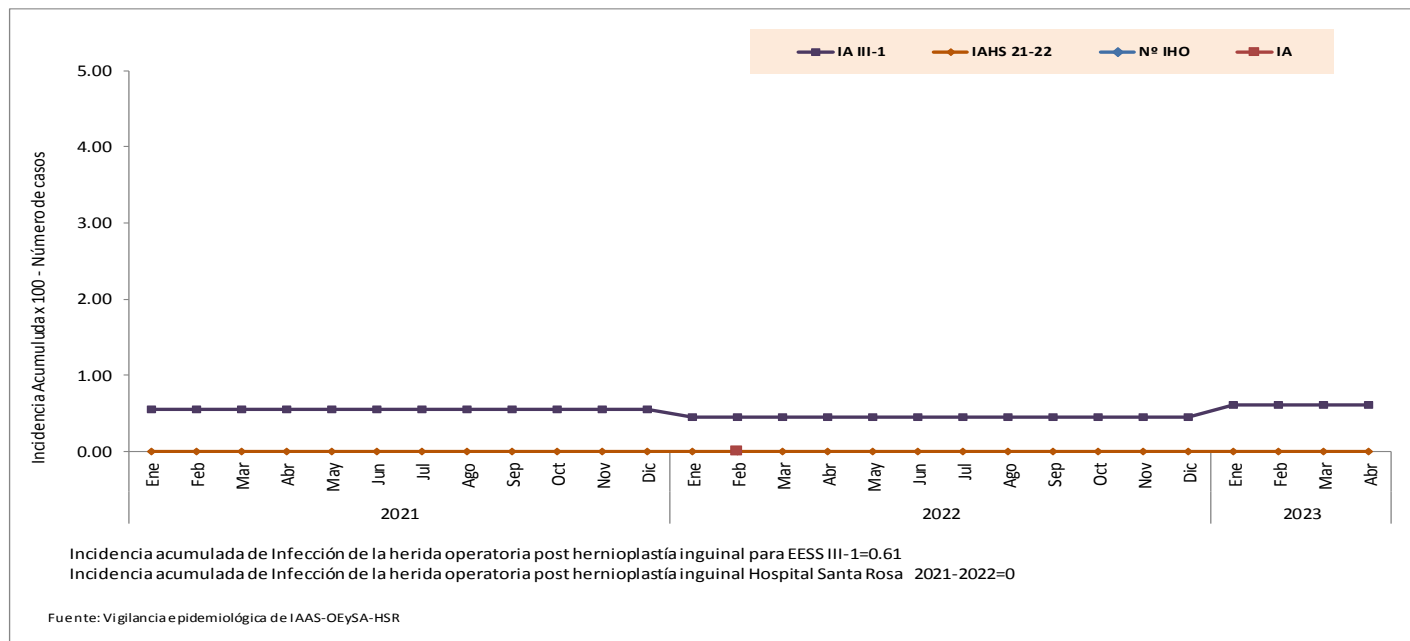


## TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) EN COLECISTECTOMÍA DEL 2021 - 2023 (Abril)



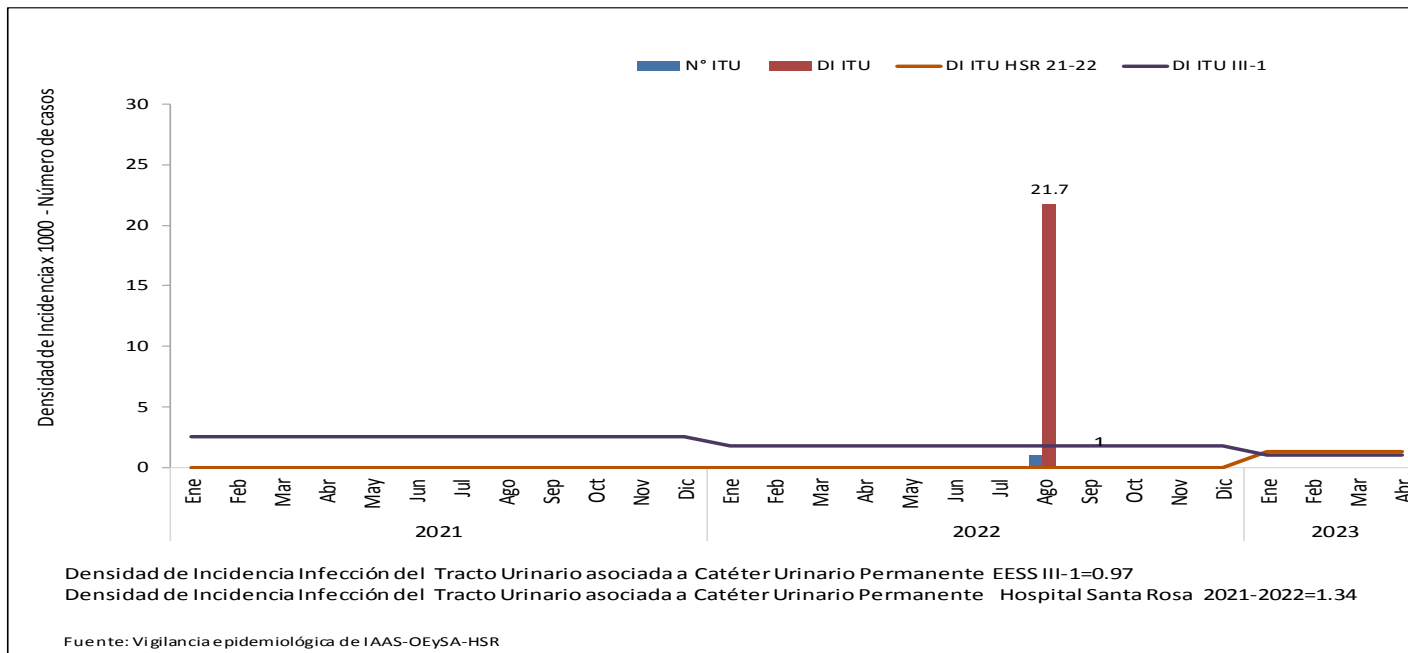
En el servicio de Cirugía general al mes de abril del año 2023, no presenta caso de infección de herida operatoria post colecistectomía; comparado con el año 2022 al mismo período, presenta el mismo comportamiento, sin notificación de casos.

## TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) EN HERNIOPLASTIA INGUINAL DEL 2021 - 2023 (Abril)



Durante el mes de abril del año 2023, no se presenta caso de infección de herida operatoria post hernioplastia inguinal; comparado con el año anterior al mismo período, mantienen similar comportamiento, sin casos notificados.

## TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIÓN URINARIA ASOCIADA A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE CIRUGÍA DEL 2021 - 2023 (Abril)

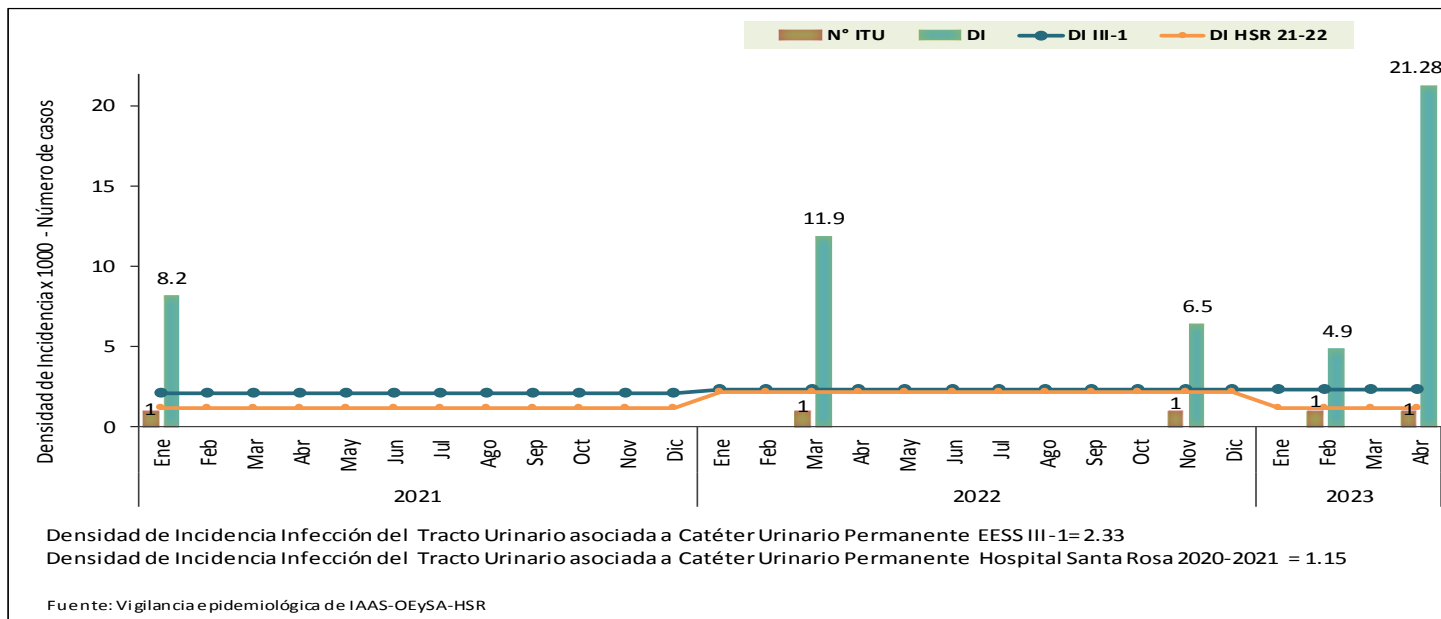


Al 2023, en el mes de abril, no se notifican casos de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; comparado con el año previo en el mismo período, presenta similar comportamiento, sin casos notificados.

# Medicina General



## TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIÓN URINARIA ASOCIADA A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE MEDICINA DEL 2021- 2023 (Abril)



En el servicio de Medicina General, en el mes de abril del presente año, presenta 01 caso de infección de tracto urinario asociado a catéter, con DI de 21.28 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021 – 2022. En comparación al mismo periodo durante el año 2022, presenta diferente comportamiento, sin casos notificados.

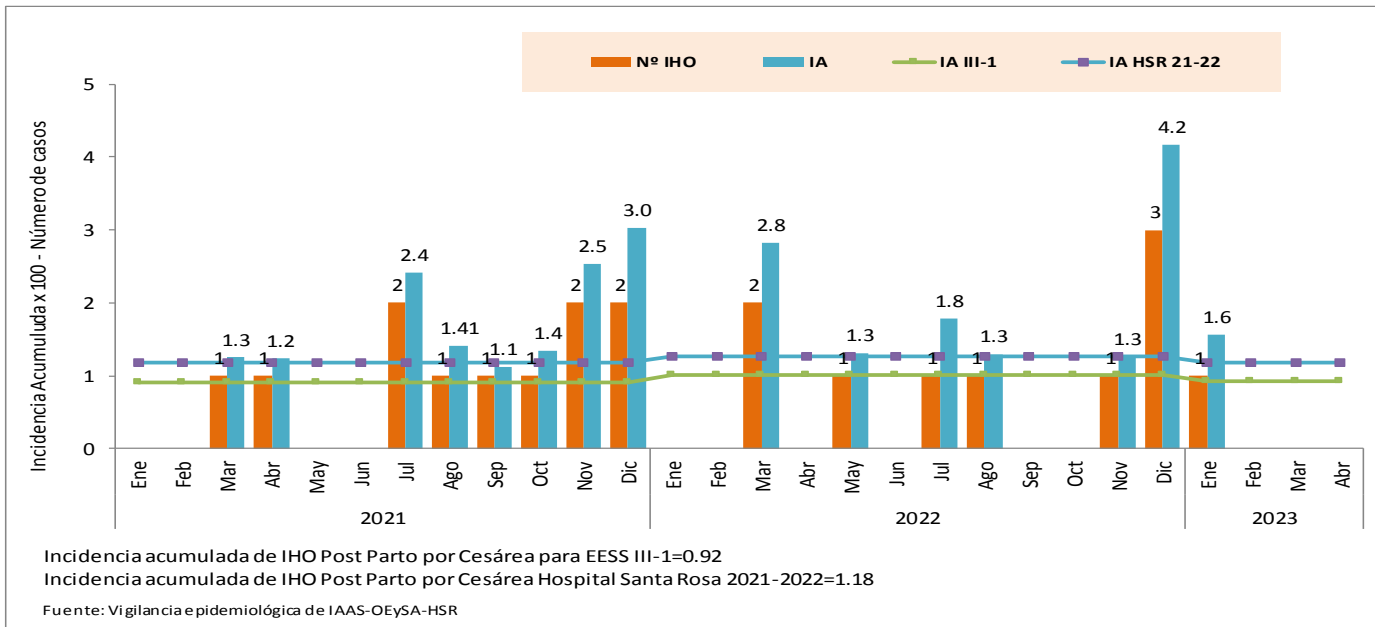




# Gineco-Obstetricia



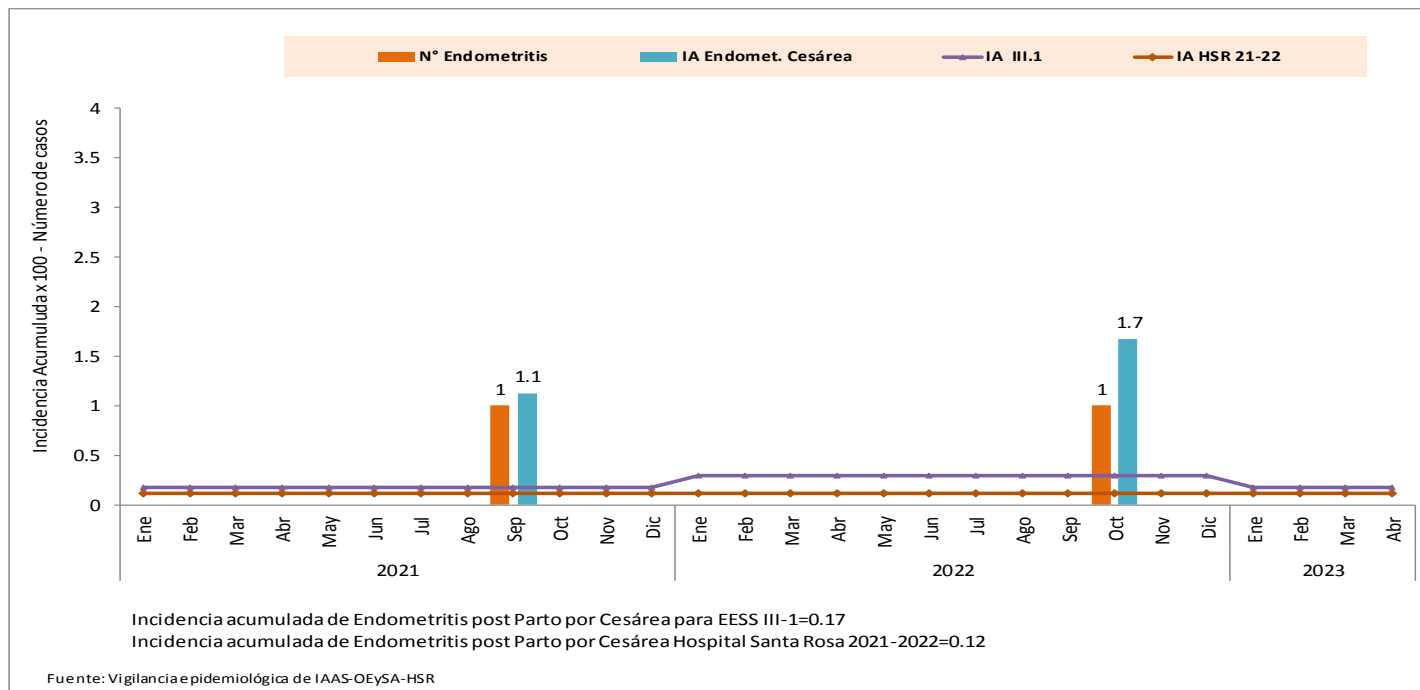
# TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) POST CESÁREA DEL 2021 - 2023 (Abril)



En el mes de abril del año 2023, en el servicio de Gineco obstetricia, no presenta caso de infección de herida operatoria post cesárea; en comparación al mismo periodo durante el año 2022, presenta similar comportamiento, sin registro de casos.

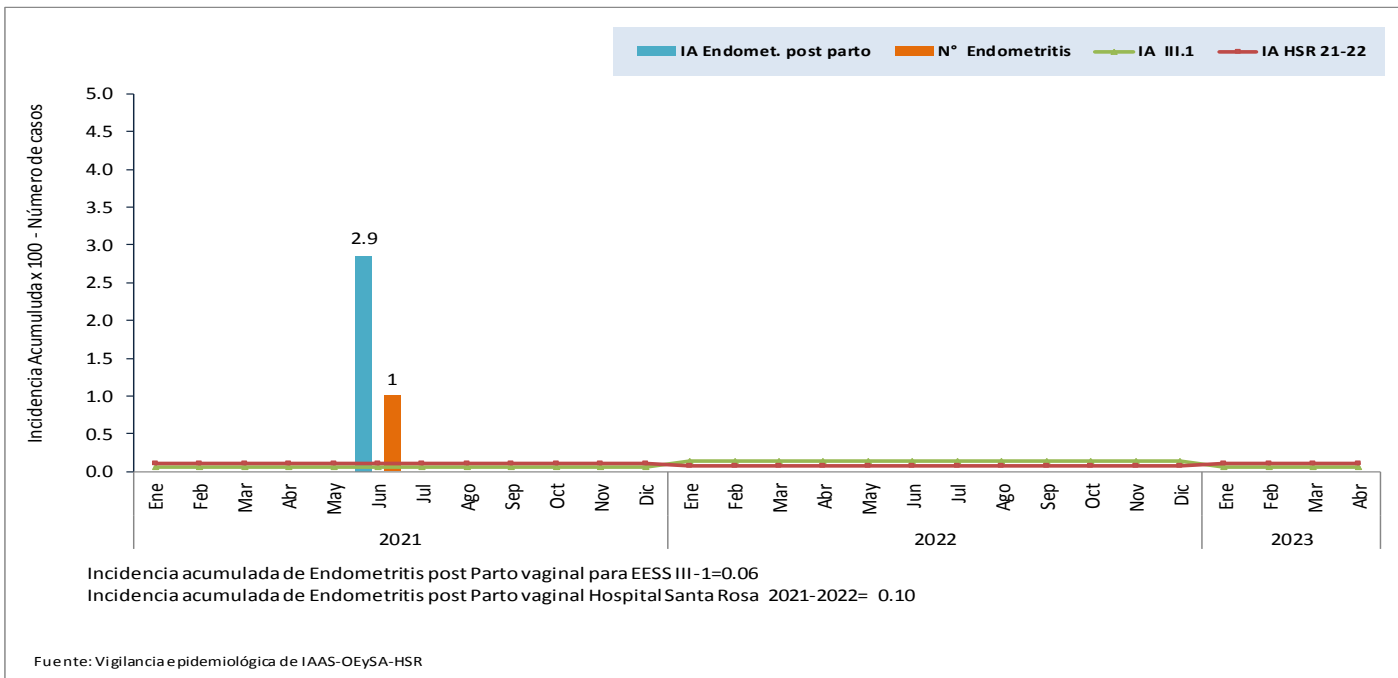


## TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE ENDOMETRITIS DE PARTO POR CESAREA DEL 2021 - 2023 (Abril)



Al mes de abril del año 2023, no se notifican casos de Endometritis de parto por cesárea; comparado con el año anterior al mismo período, mantiene un comportamiento similar, sin casos reportados.

# TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE ENDOMETRITIS POR PARTO VAGINAL DEL 2021 – 2023 (Abril)

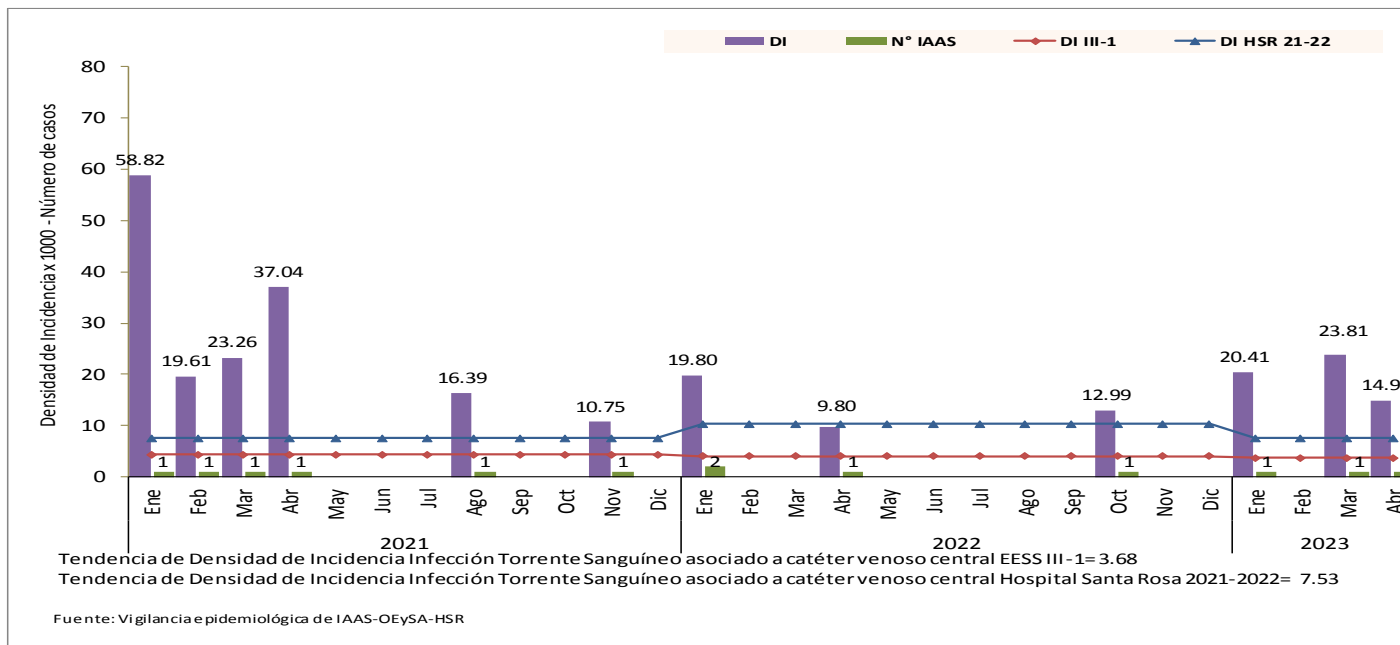


En el 2023, durante el mes de abril, no se presentan casos de endometritis post parto vaginal; comparado con el año previo al mismo período, mantiene similar comportamiento, sin notificación de casos.

# Servicio de Neonatología

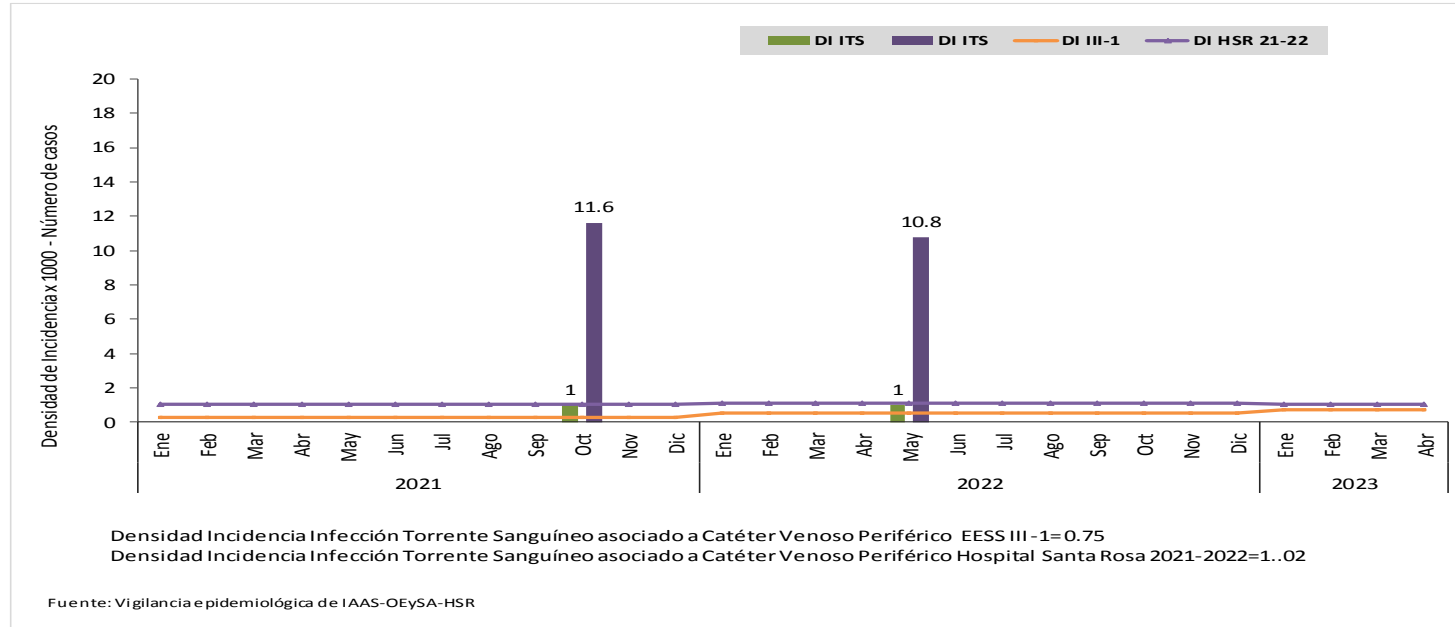


## TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO (ITS) ASOCIADO A CATÉTER VENOSO CENTRAL EN NEONATOLOGÍA DEL 2021 – 2023 (Abril)



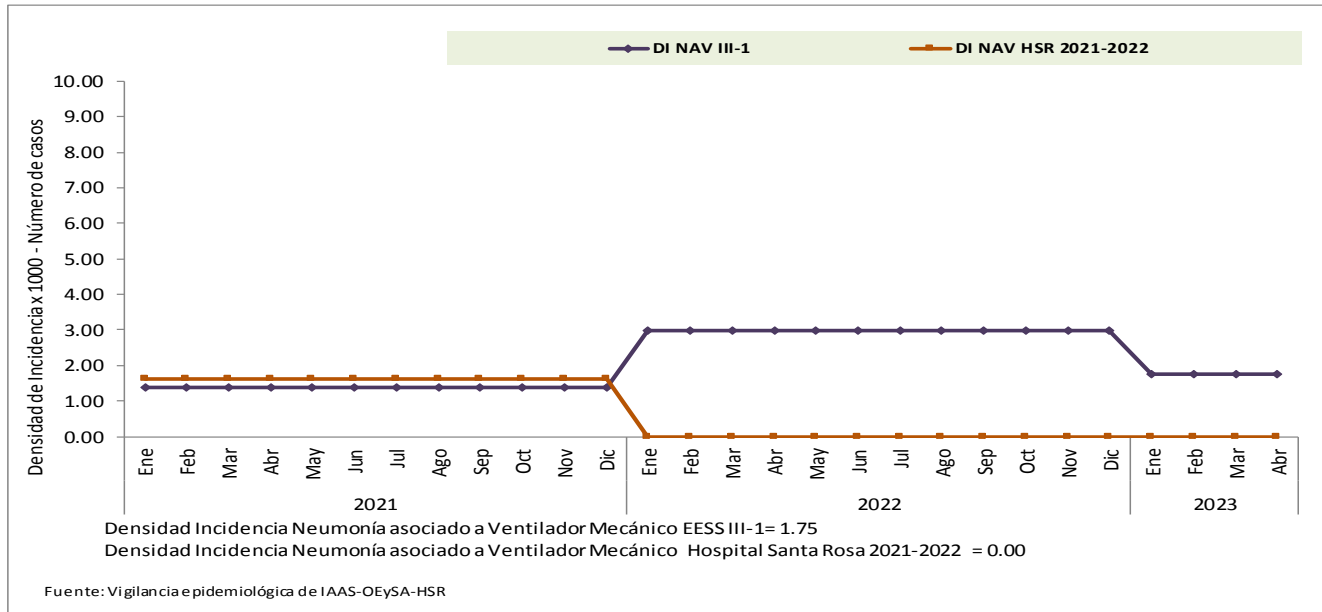
En el servicio de Neonatología durante el mes de abril del año 2023, se clasifica 01 caso de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central, con una DI 14.93 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021 – 2022. Durante el año 2022, al mismo periodo, presenta similar comportamiento, con 01 caso notificado con una DI 9.80 x 1000 días de exposición.

# TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO (ITS) ASOCIADO A CATÉTER VENOSO PERIFÉRICO EN NEONATOLOGÍA DEL 2021 - 2023 (Abril)



En el año 2023, durante el mes de abril, no se presentaron casos de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso periférico; similar comportamiento presenta al mismo periodo del año 2022, sin casos notificados.

## TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECÁNICO EN NEONATOLOGÍA DEL 2021 - 2023 (Abril)



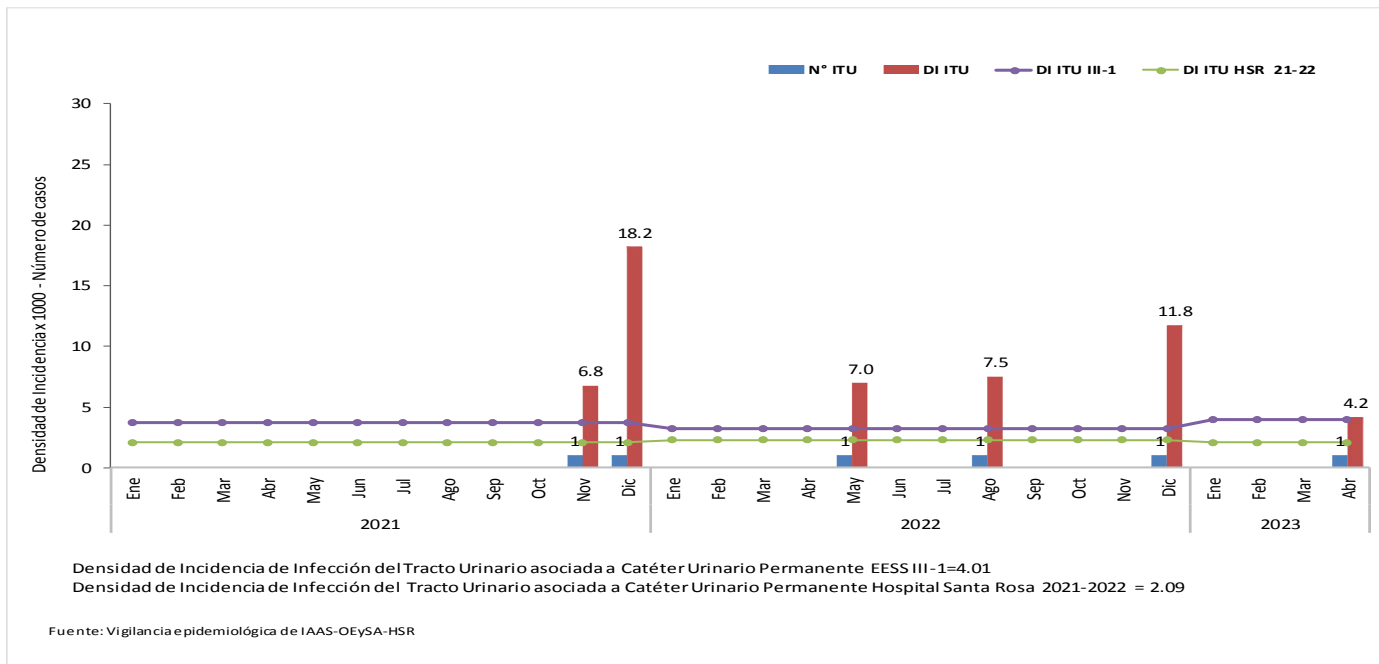
En el mes de abril del presente año, no se registran casos de neumonía asociada a ventilación mecánica en el servicio de neonatología; durante el año 2022 al mismo periodo, ocurre un comportamiento similar, sin notificación de casos.



# Unidad de Cuidado Críticos Adultos

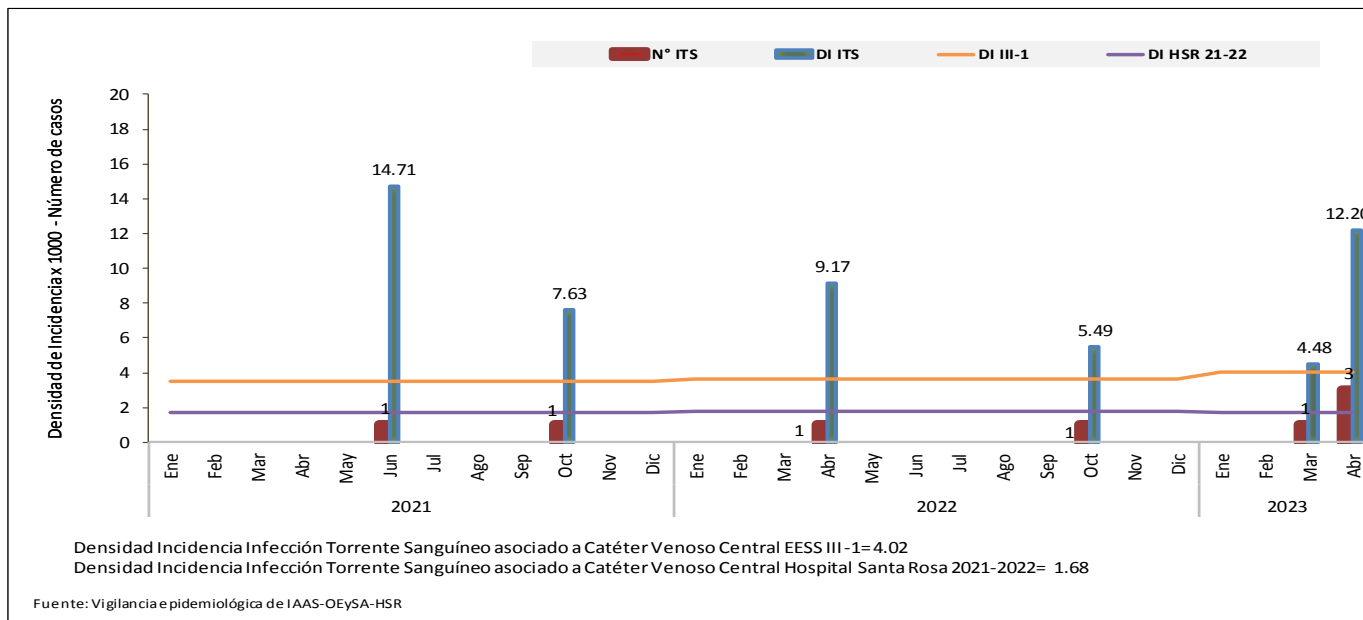


# TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADAS A CATÉTER URINARIO PERMANENTE EN UCI ADULTOS DEL 2021 - 2023 (Abril)



En el servicio de UCI general, en el mes de abril del año 2023, se clasifica 01 caso de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente, con DI de 4.2 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021 - 2022; diferente comportamiento presenta al mismo periodo en el año 2022, sin notificación de casos.

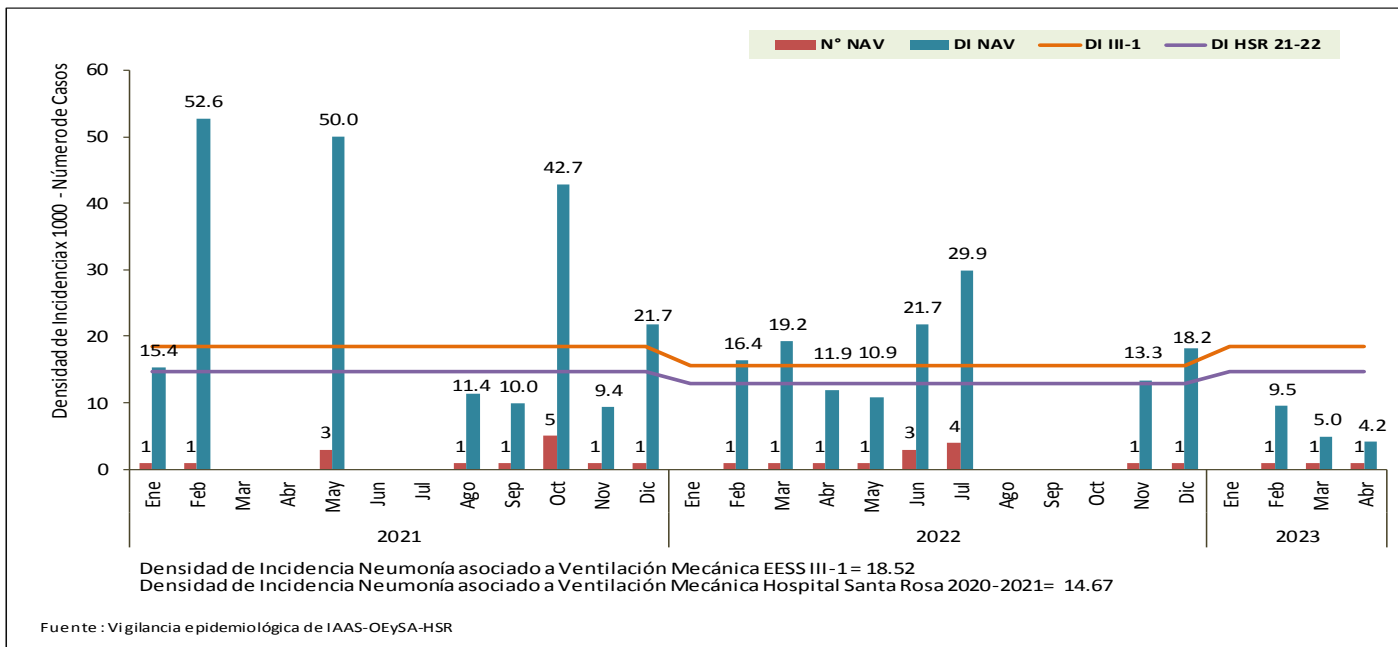
## TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUÍNEO ASOCIADO A CATÉTER VENOSO CENTRAL EN UCI DEL ADULTOS 2021 - 2023 (Abril)



En el mes de abril del año 2023 en el servicio de UCI adultos, se presenta 03\* casos de infección de torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central, con DI de 12.20 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021 - 2022; diferente comportamiento ocurre al mismo periodo del 2022, con solo 01 caso notificado con DI 9.17 x 1000 días de exposición.

\*02 casos de ITS del servicio: Extensión de la UCI General.

## TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECÁNICO EN UCI ADULTOS DEL 2021 - 2023 (Abril)



En el mes de abril del 2023, en el servicio de UCI adultos, se presenta 01 caso de neumonía asociada a ventilador mecánico, con una DI 4.2 x 1000 días de exposición, cifra menor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021 - 2022; durante el mismo periodo al año 2022, se notifica 01 caso con una DI de 11.9 x 1000 días de exposición.

## INDICADOR ANUAL DE IAAS SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN EL HSR DEL AÑO 2021 AL ABRIL 2023

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
		2019	2020	2021	2022	2023	
CIRUGÍA	ISO CCC	1.71	1.4	0	0.00	0.61	0.20
	ISO HERNIOPLASTIA	2.63	0	0	0.00	0	0.61
	ITU por CUP	0	0	0	2.01	0	0.97
MEDICINA GENERAL	ITU por CUP	3.59	3.9	0.94	1.29	3.15	2.33
GINECO-OBSTETRICIA	Endometritis por cesárea	0.41	0.1	0.11	0.12	0	0.16
	Endometritis por P. Eutócico	0.27	0	0.19	0.00	0	0.06
	ISO CÉSAREA	1.86	1.3	1.25	1.11	0.37	0.92
NEONATOLOGÍA	ITS por CVC	11.79	6.4	12.99	4.62	14.29	3.68
	ITS CVP	0	1.2	1.08	0.97	0	0.75
	NAVIM	1.9	0	0	0.00	0	1.75
UCI GEN	CUP UCI	1.37	2.5	1.80	2.34	1	4.01
	CVC UCI	0.64	1.7	1.88	1.52	5.15	4.02
	NAVIM UCI	1.77	11.3	16.93	12.83	4.62	18.52

Semaforización de las DI e IA referenciales de IAAS a nivel nacional y según categoría de los EESS del Nivel III, al mes de abril del año 2023. (**ROJO:** Por encima del valor referencial).