

Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental

Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

ENERO 2023

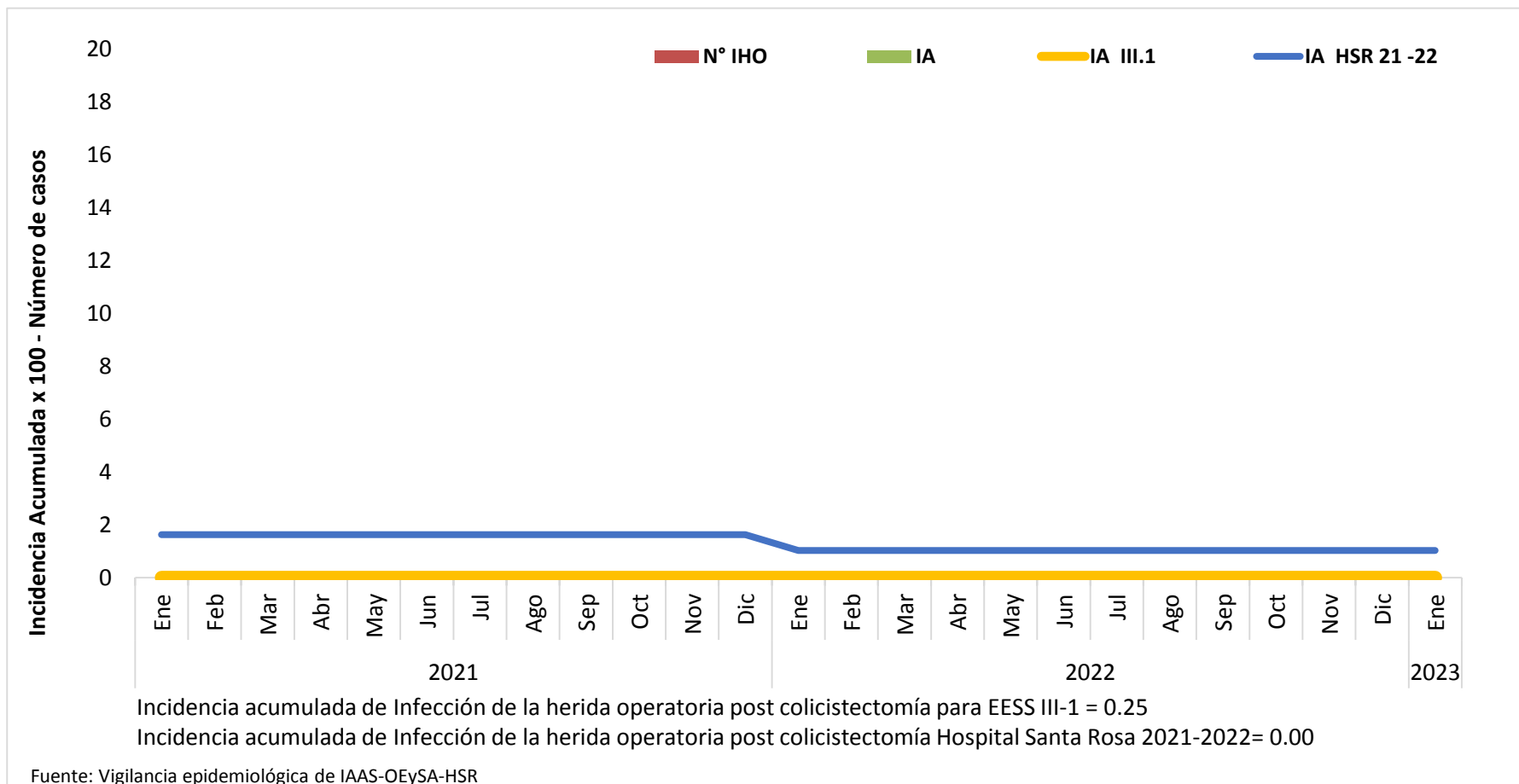
Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

Las 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 paciente 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, es el proceso principal que permite: 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.

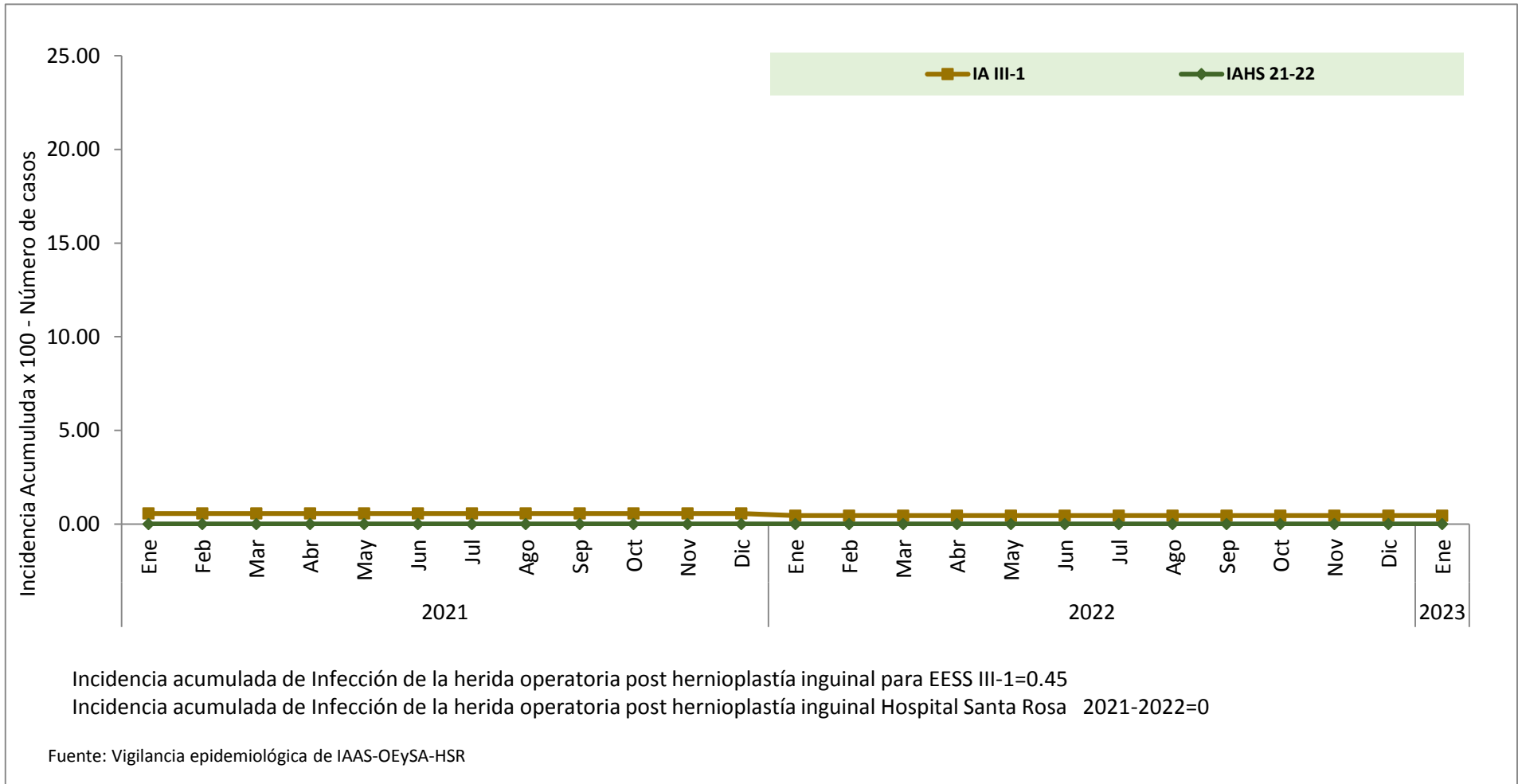
La pandemia por el Coronavirus (COVID-19), ha tenido influencia notoria en el incremento sustancial de la incidencia de las IAAS, consecuente a diversas circunstancias, como: condición médica del paciente, aumento de la necesidad prolongada del uso de dispositivos invasivos, además de extender la estancia hospitalaria, entre otros.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) EN COLECISTECTOMIA HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)



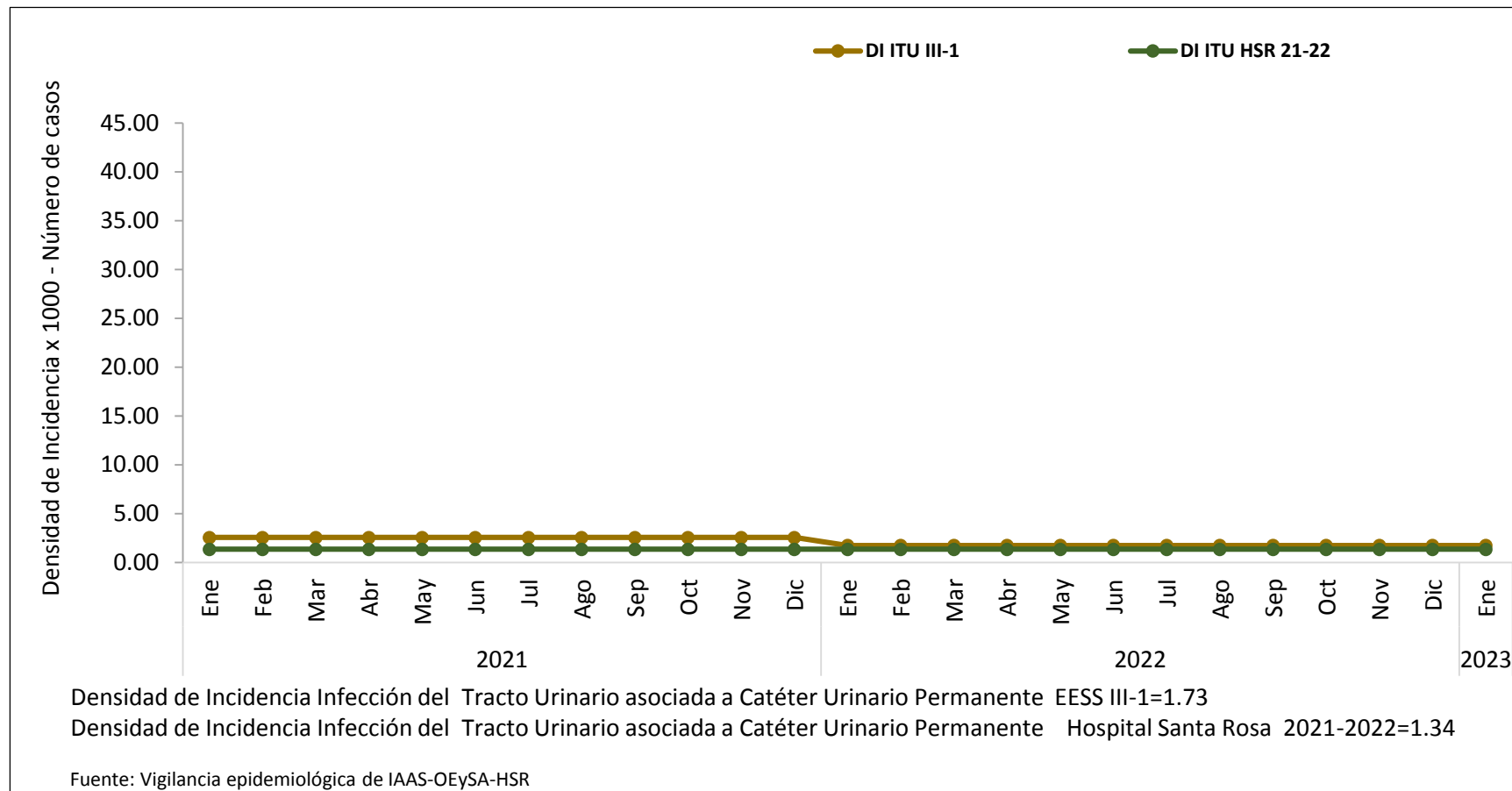
En el servicio de Cirugía general en el mes de enero del año 2023, no se presentan casos de infección de herida operatoria post colecistectomía; comparado con el año anterior durante el mismo período, manteniendo igual comportamiento, sin casos notificados.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) EN HERNIOPLASTIA INGUINAL HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)



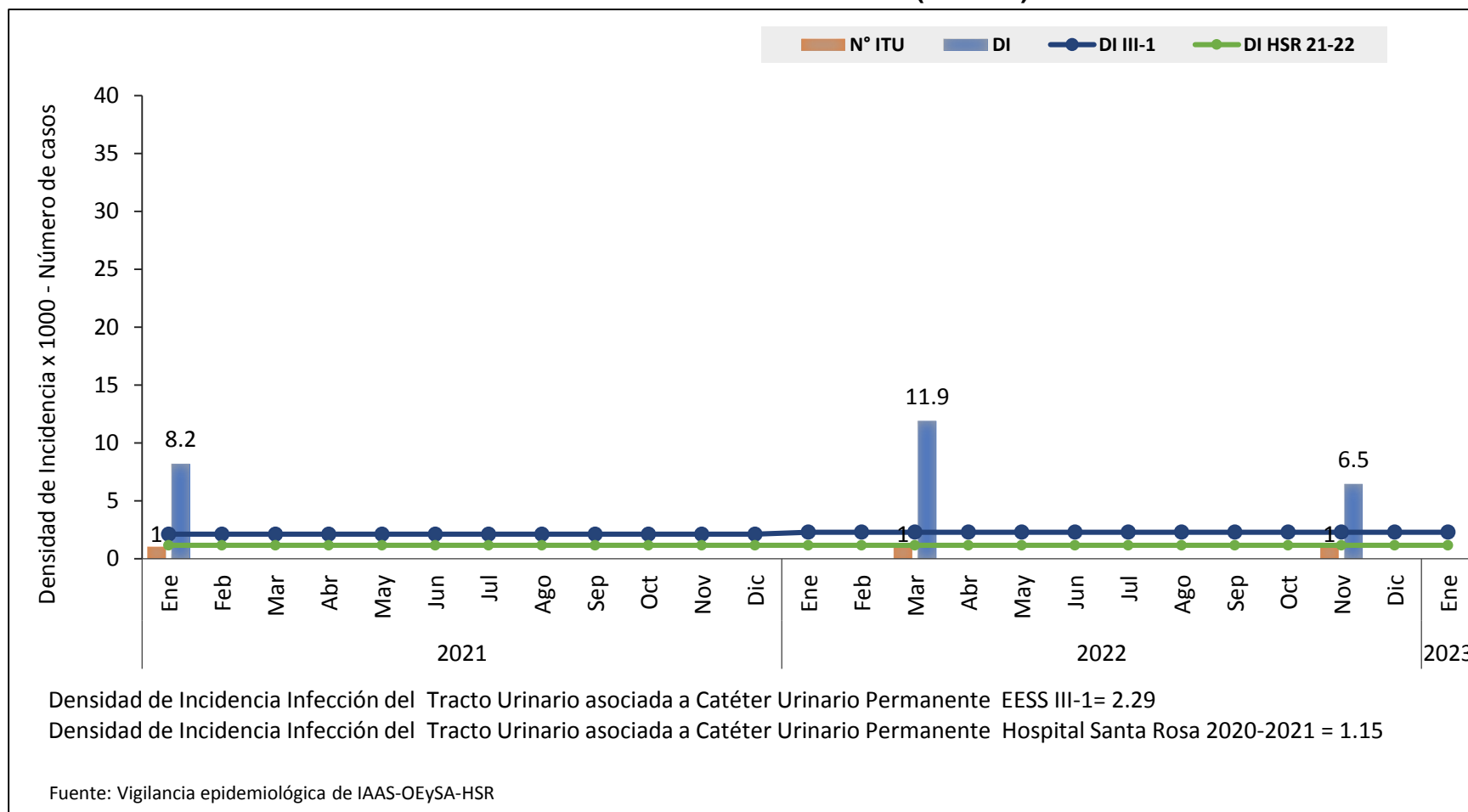
En el mes de enero del año 2023, no se presentan casos de infección de herida operatoria post hernioplastia inguinal; comparado con el año anterior al mismo período, mantienen el mismo comportamiento, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCION URINARIA ASOCIADA A CATETER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE CIRUGÍA HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)



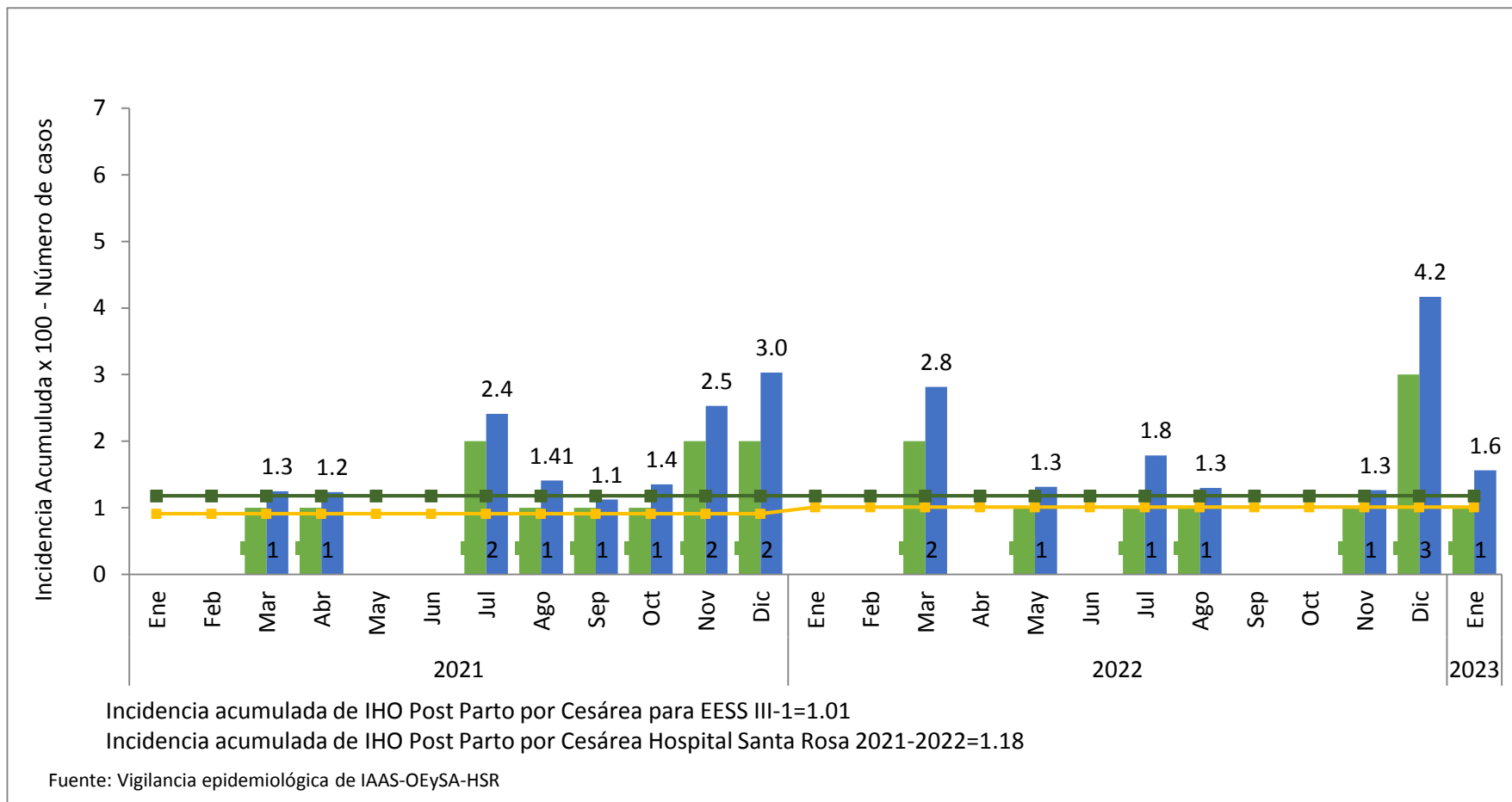
En el mes de enero del 2023, no se notifican casos de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; comparado con el año anterior en el mismo período, presenta similar comportamiento, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCION URINARIA ASOCIADA A CATETER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE MEDICINA HOSPITAL SANTA ROSA. 2021- 2023 (ENERO)



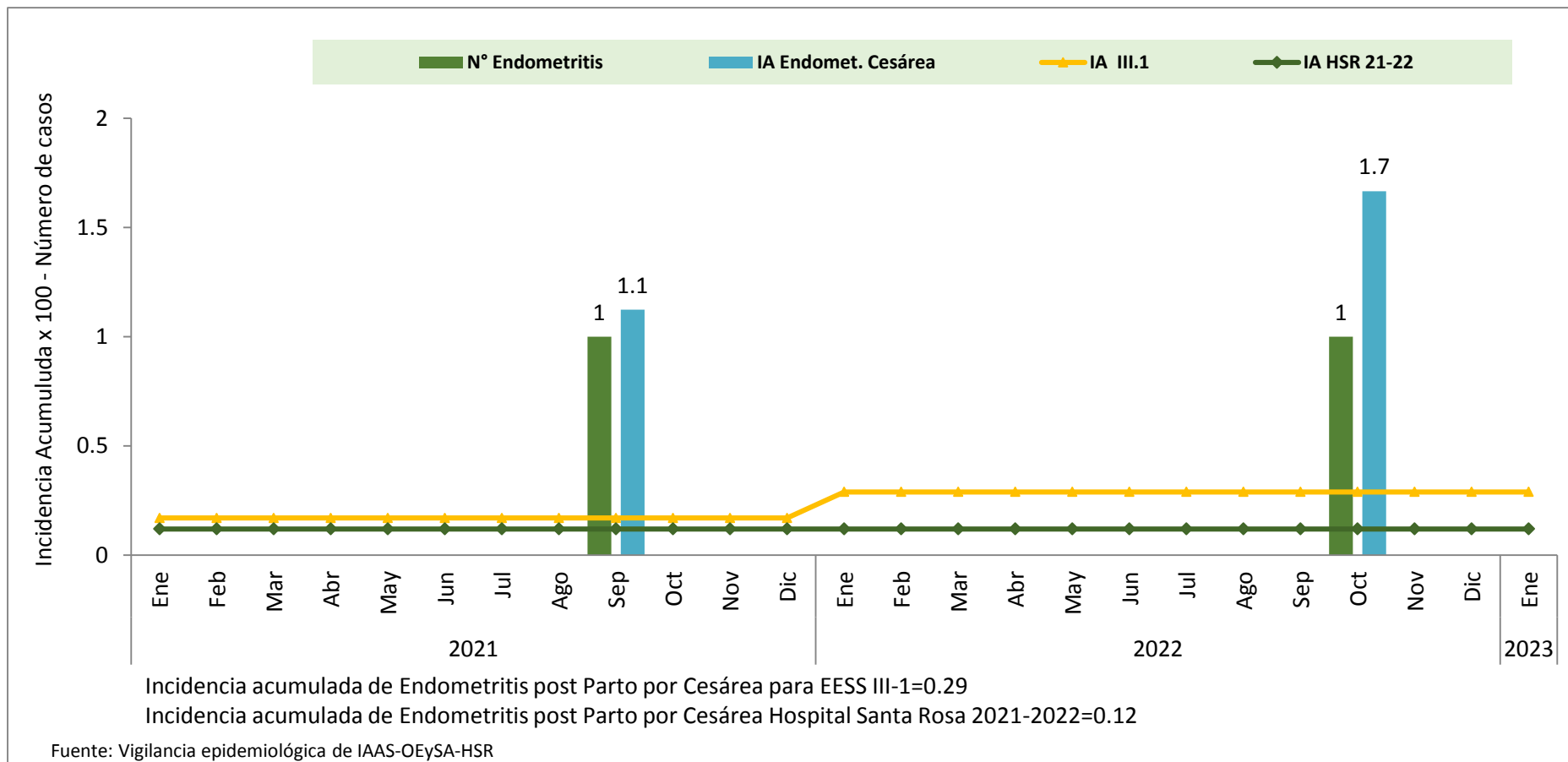
En el servicio de Medicina General en el mes de enero del año 2023, no se presentan casos de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario; asimismo en el año 2022 al mismo periodo, presenta un comportamiento similar, sin casos notificados.

**TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO)
POST CESAREA
HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)**



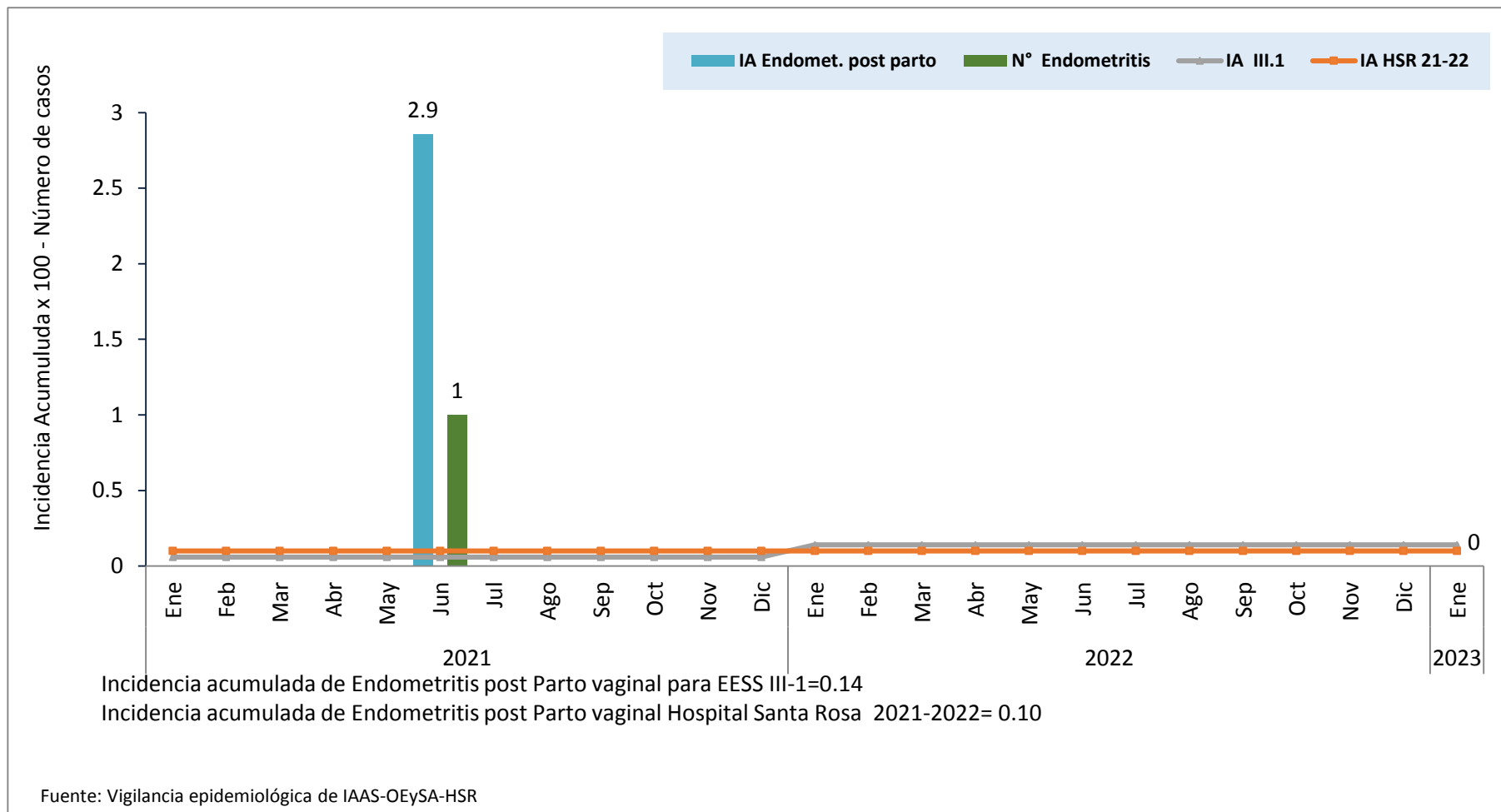
En el mes de enero del año 2023, en el servicio de Gineco obstetricia, se presenta 01 caso de infección de herida operatoria post cesárea con una IA 1.6 x 100 partos por cesárea, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y mayor al promedio del HSR 2021 - 2022; en comparación al mismo periodo durante el año 2022, donde no se notificó ningún caso.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE ENDOMETRITIS DE PARTO POR CESAREA HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)



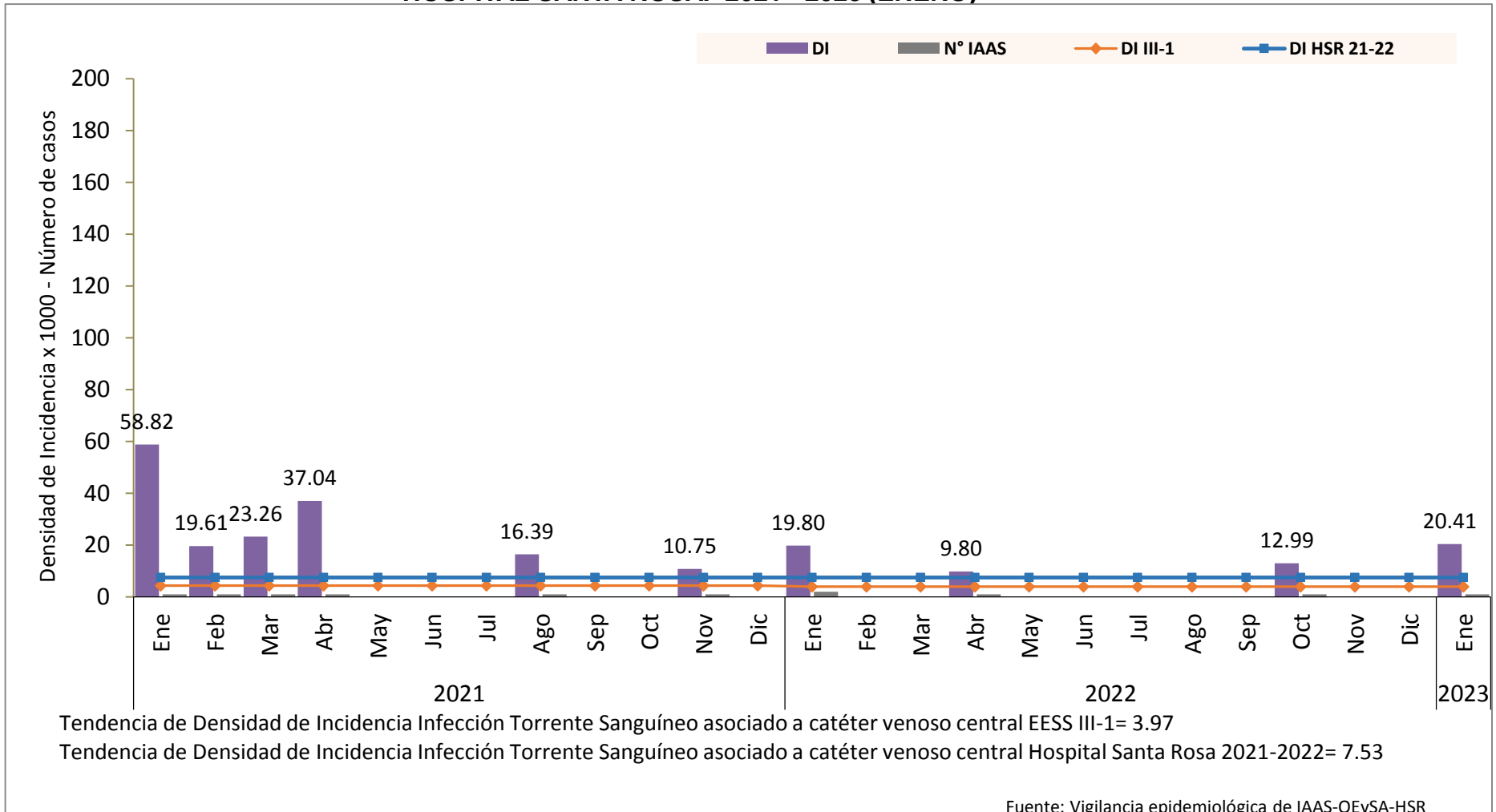
En el mes de enero del año 2023, no se notifican casos de Endometritis de parto por cesárea; comparado con el año anterior al mismo período, mantiene un comportamiento similar, sin ningún caso notificado.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE ENDOMETRITIS DE PARTO VAGINAL HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)



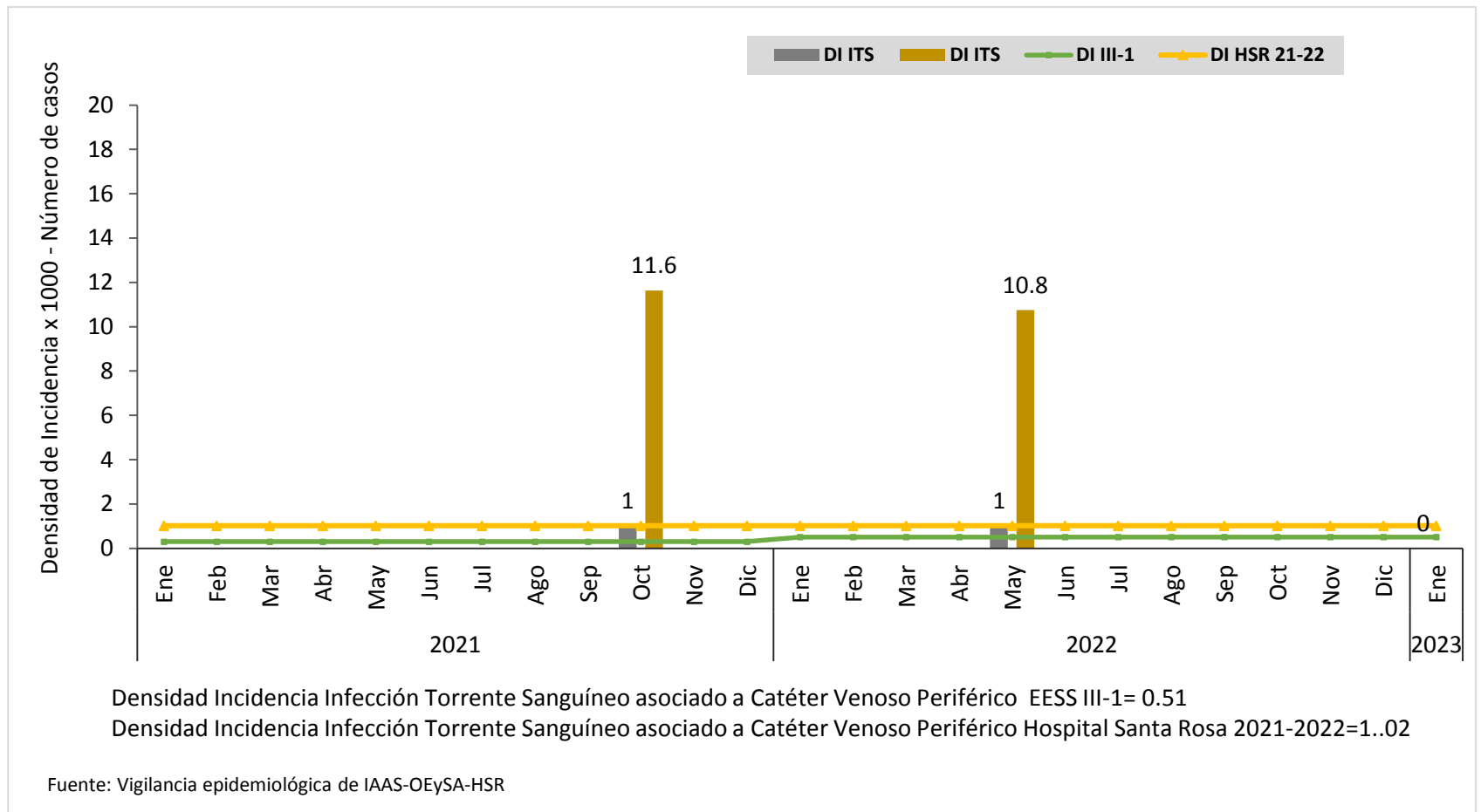
En el mes de enero del año 2023, no se presentan casos de endometritis post parto vaginal; comparado con el año 2022 al mismo período, mantiene el mismo comportamiento, sin notificación de casos.

**TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO (ITS)
ASOCIADO A CATETER VENOSO CENTRAL EN NEONATOLOGIA
HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)**



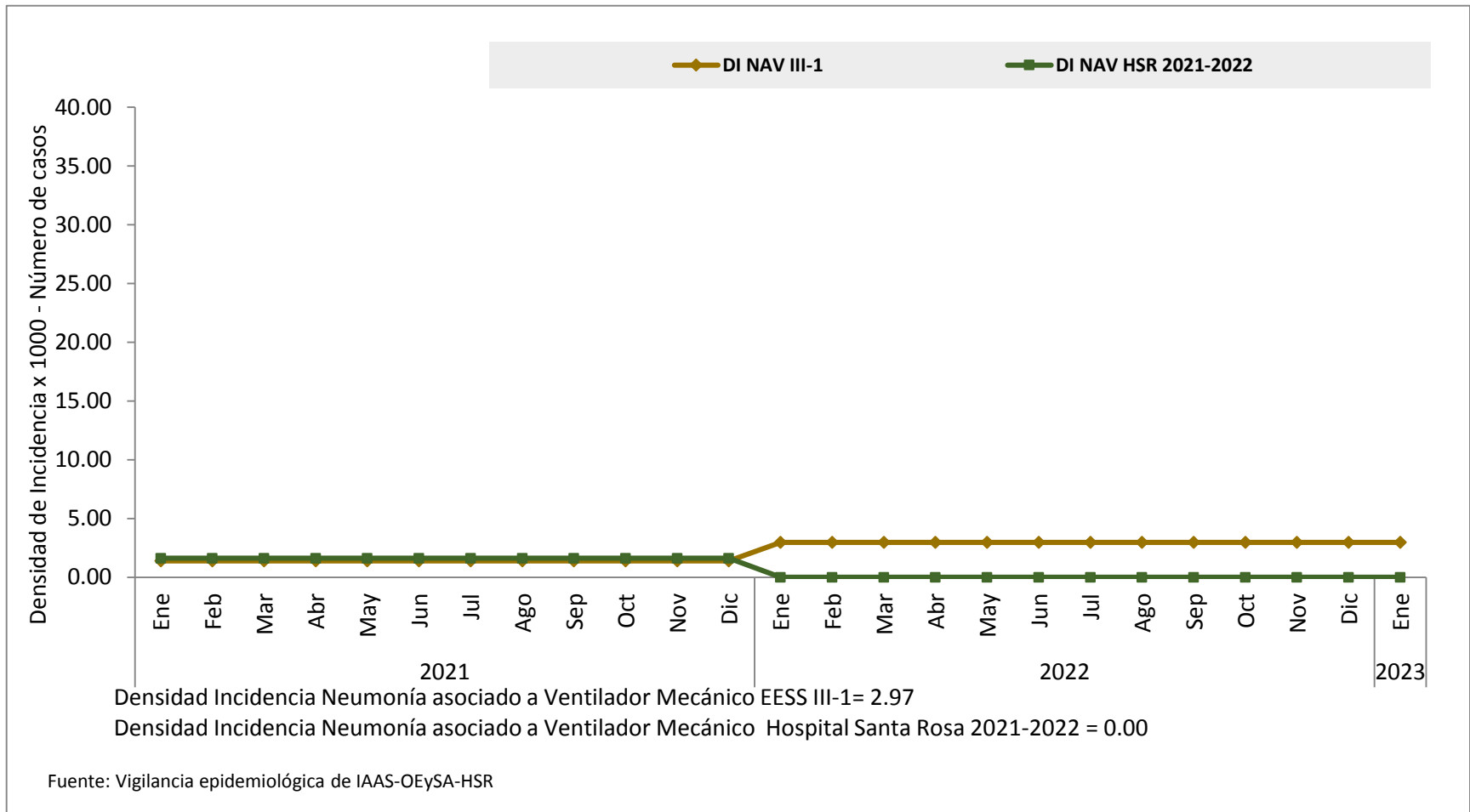
En el mes de Enero del año 2023, se clasifica 01 caso de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central con una DI 20.41 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2021-2022.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO (ITS) ASOCIADO A CATETER VENOSO PERIFÉRICO EN NEONATOLOGIA HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)



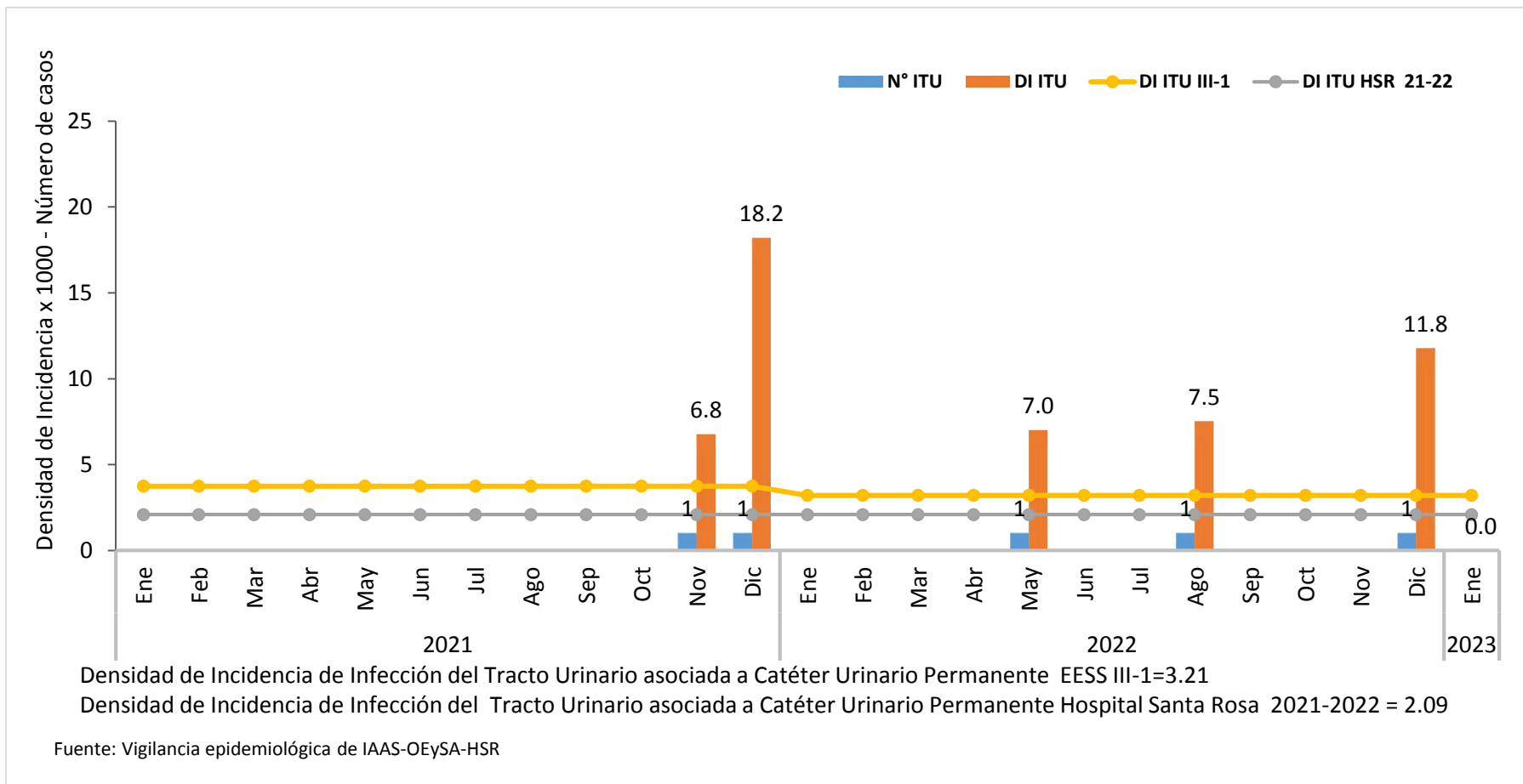
En el mes de enero del año 2023, no se presentaron casos de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso periférico; similar comportamiento presenta al mismo periodo del año 2022, sin casos notificados.

**TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECANICO EN NEONATOLOGIA.
HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)**



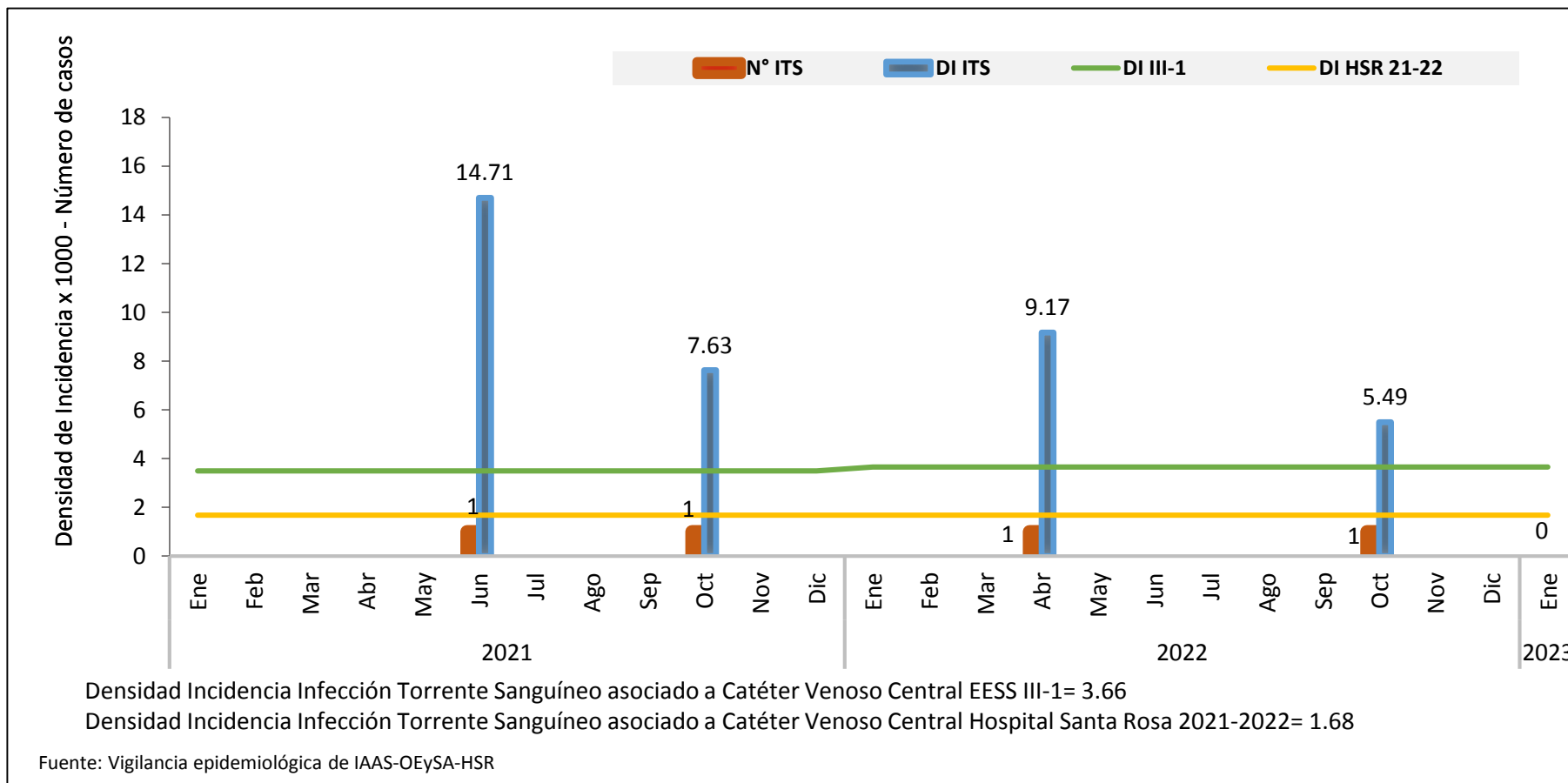
En el mes de enero del presente año, no se presentan casos de neumonía asociada a ventilación mecánica en el servicio de neonatología; durante el año 2022 al mismo periodo, presenta un comportamiento similar, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADAS A CATETER URINARIO PERMANENTE EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)



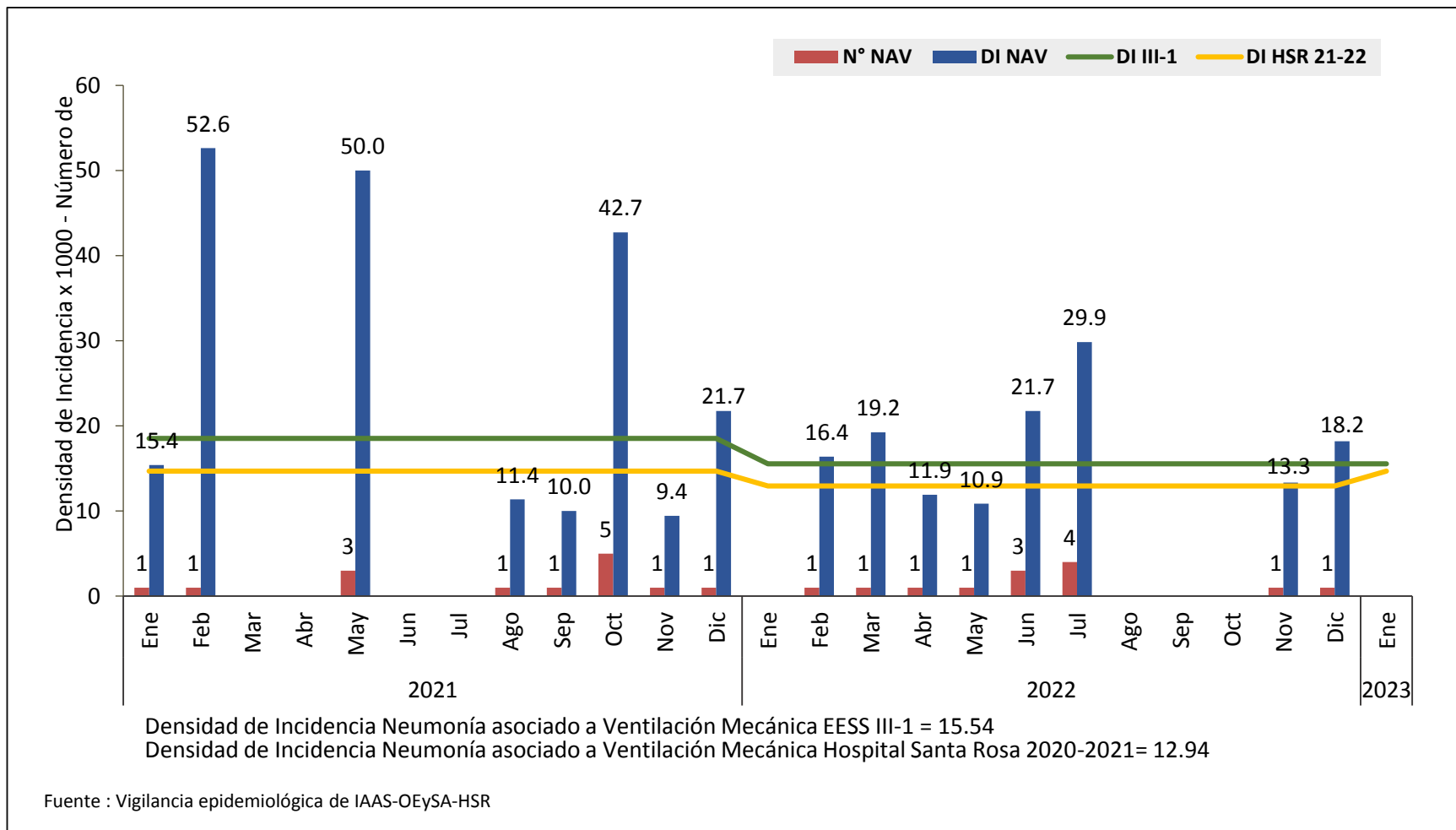
En el servicio de UCI general, en el mes de enero del año 2023, no se clasifican casos de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; similar comportamiento presenta al mismo periodo en el año 2022, donde no se presenta ningún caso notificado.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO ASOCIADO A CATETER VENOSO CENTRAL EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)



En el mes de enero del año 2023 en el servicio de UCI adultos, no se presentan casos de infección de torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central; similar comportamiento ocurre durante el mismo periodo al año 2022, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECANICO EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2023 (ENERO)



En el mes de enero del año 2023, en el servicio de UCI adultos, no se presentan casos de neumonías asociadas a ventiladores mecánicos; similar comportamiento ocurre durante el mismo periodo al año 2022, sin casos notificados.

**INDICADOR ANUAL DE IAAS SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
(DEL AÑO 2021 AL 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
		2021	2022	2023	
CIRUGÍA	ISO CCC	0	0	0	0.20
	ISO HERNIOPLASTIA	0	0	0	0.61
	ITU por CUP	0	2	0	0.97
MEDICINA GENERAL	ITU por CUP	0.94	1.29	0	2.33
GINECO-OBSTETRICIA	Endometritis por cesárea	0.11	0.12	0	0.16
	Endometritis por P. Eutócico	0.19	0.00	0	0.06
	ISO CÉSAREA	1.25	1.11	1.56	0.92
NEONATOLOGÍA	ITS por CVC	12.99	4.62	20.41	3.68
	ITS CVP	1.08	0.97	0	0.75
	NAVM	0	0	0	1.75
UCI GEN	CUP UCI	1.80	2.34	0	4.01
	CVC UCI	1.88	1.52	0	4.02
	NAVM UCI	16.93	12.83	0	18.52

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