

Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental

Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

NOVIEMBRE 2022

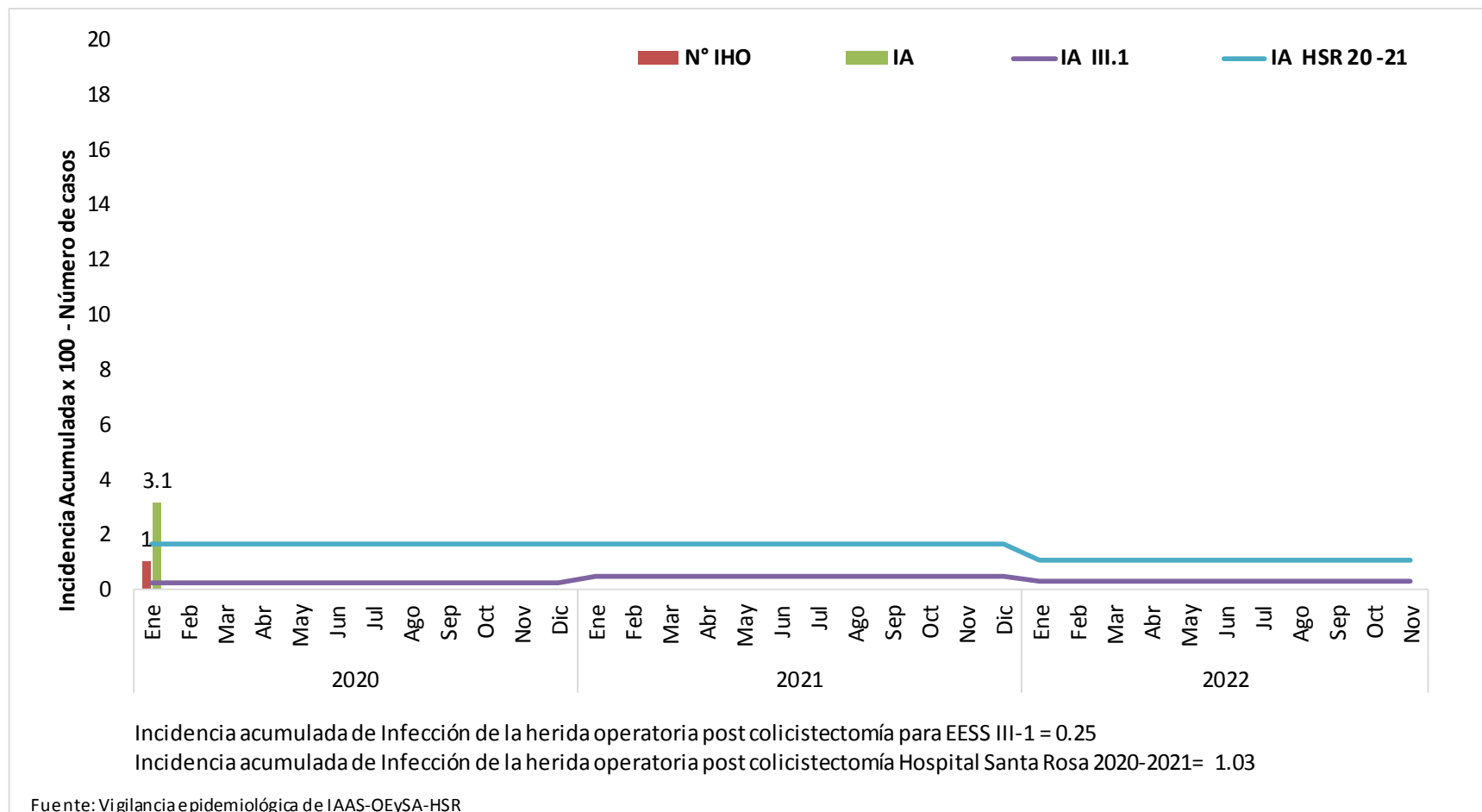
Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

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.

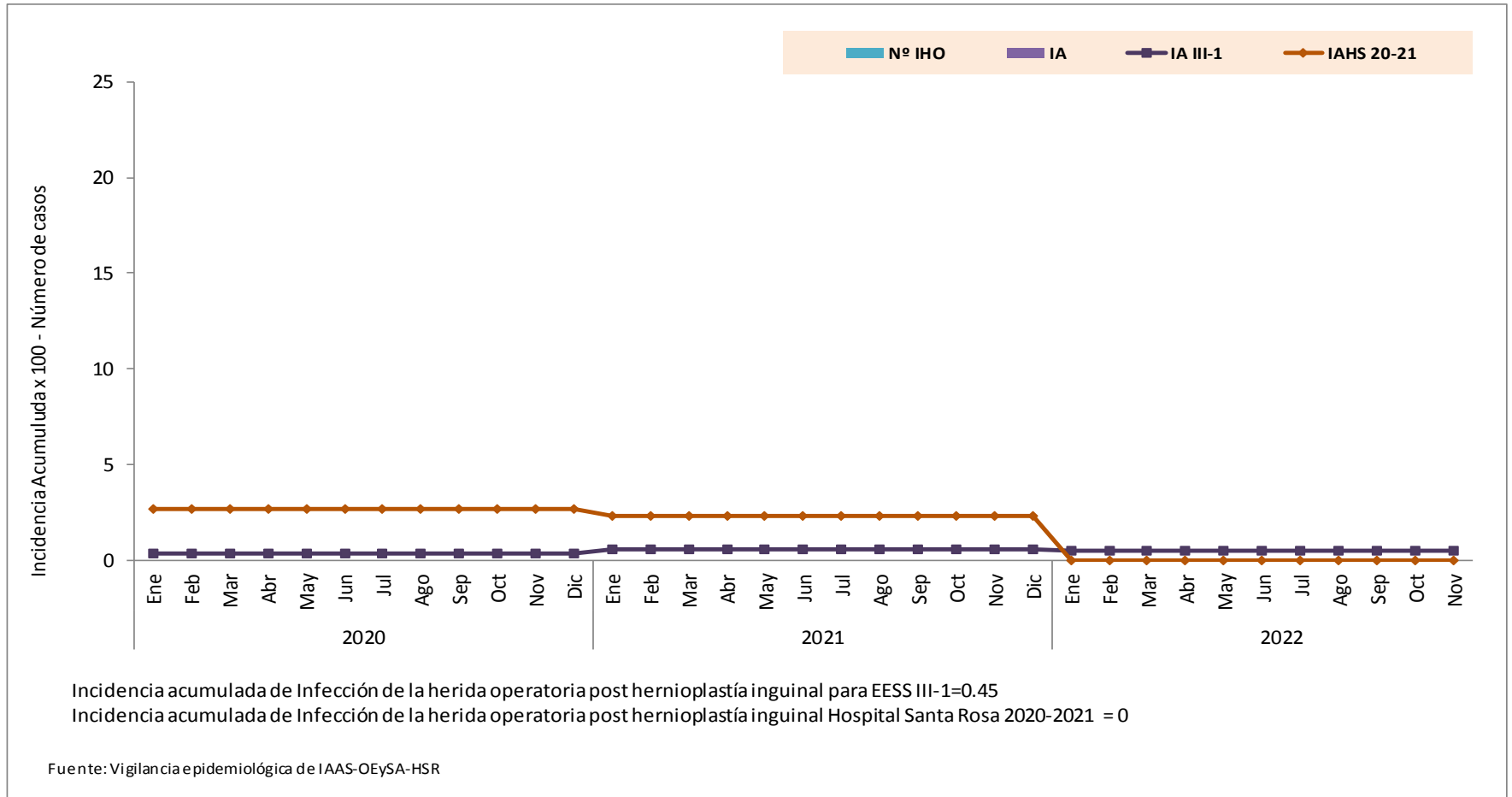
La pandemia por el Coronavirus (COVID-19), ha tenido influencia notoria en el incremento sustancial de la incidencia de las IAAS, consecuente a diversas circunstancias, como: condición médica del paciente, aumento de la necesidad prolongada del uso de dispositivos invasivos, además de extender la estancia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

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) EN COLECISTECTOMIA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)



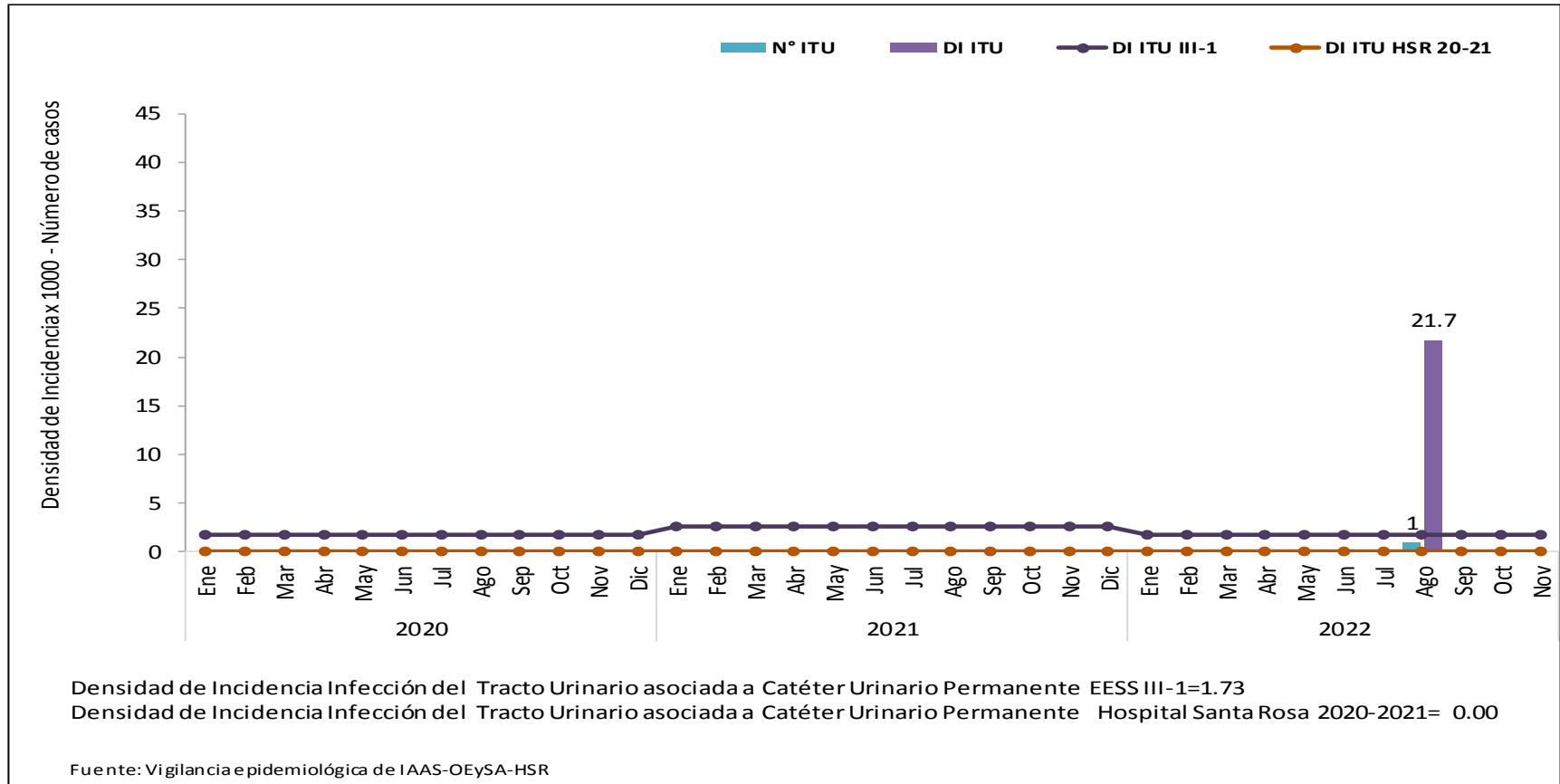
En el servicio de Cirugía general en el mes de noviembre del año 2022, no se presentan casos de infección de herida operatoria post colecistectomía; comparado con el año anterior durante el mismo período, manteniendo igual comportamiento, sin casos notificados.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) EN HERNIOPLASTIA INGUINAL HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)



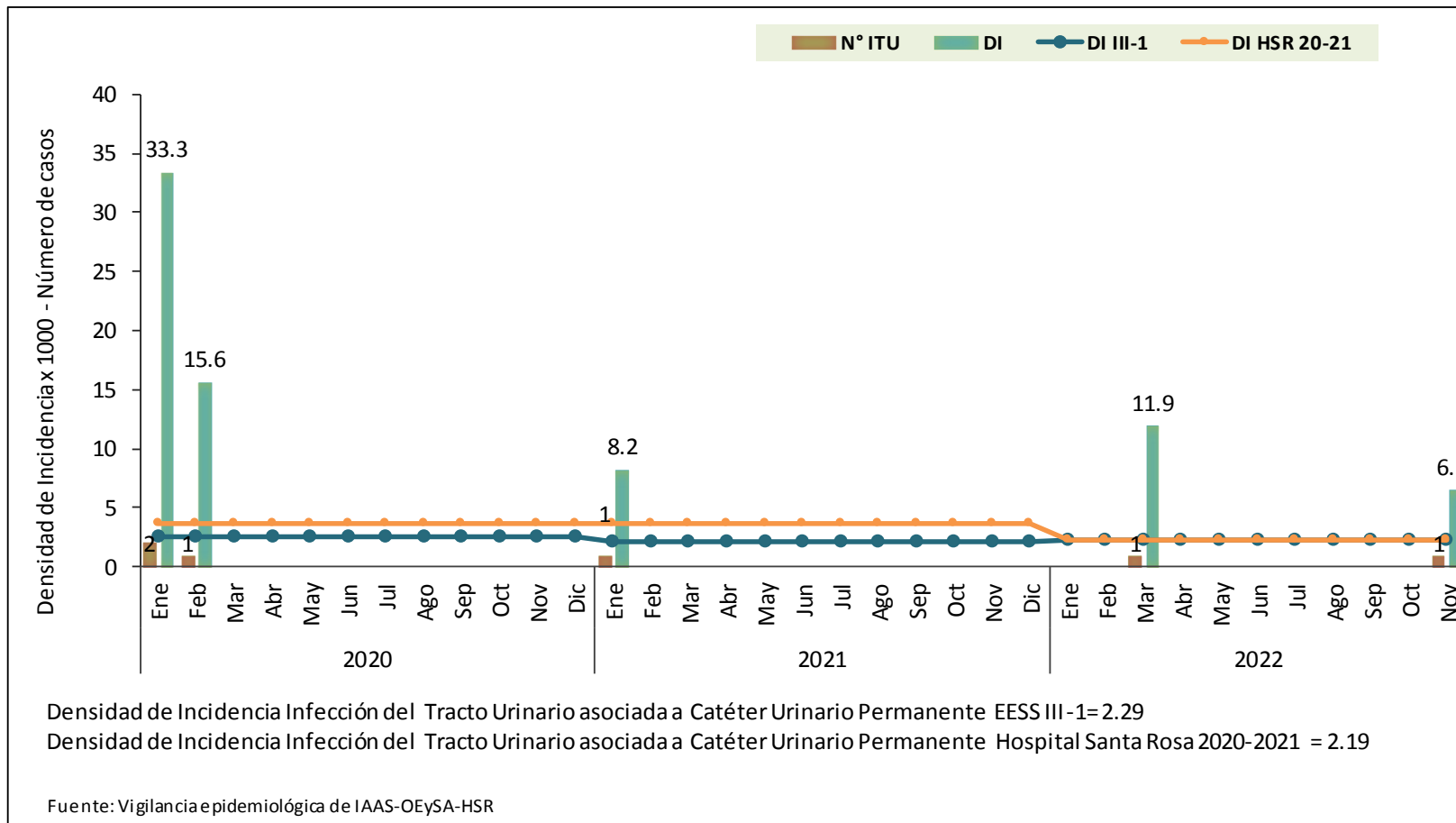
En el mes de noviembre del año 2022, no se presentan casos de infección de herida operatoria post hernioplastia inguinal; comparado con el año anterior al mismo período, mantienen el mismo comportamiento, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCION URINARIA ASOCIADA A CATETER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE CIRUGÍA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)



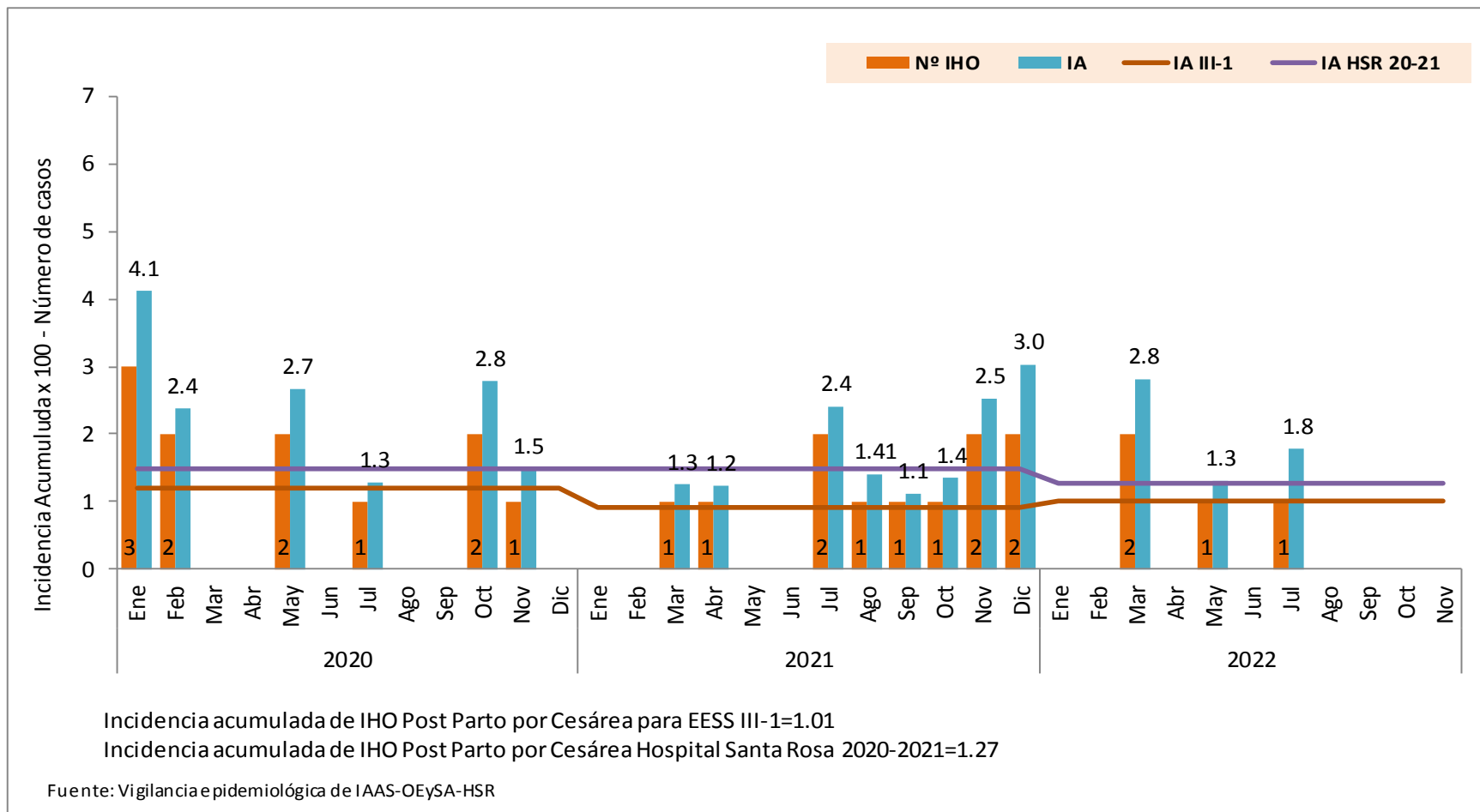
En el mes de noviembre del 2022, no se notifican casos de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; comparado con el año anterior al mismo período, presenta similar un comportamiento, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCION URINARIA ASOCIADA A CATETER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE MEDICINA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020- 2022 (NOVIEMBRE)



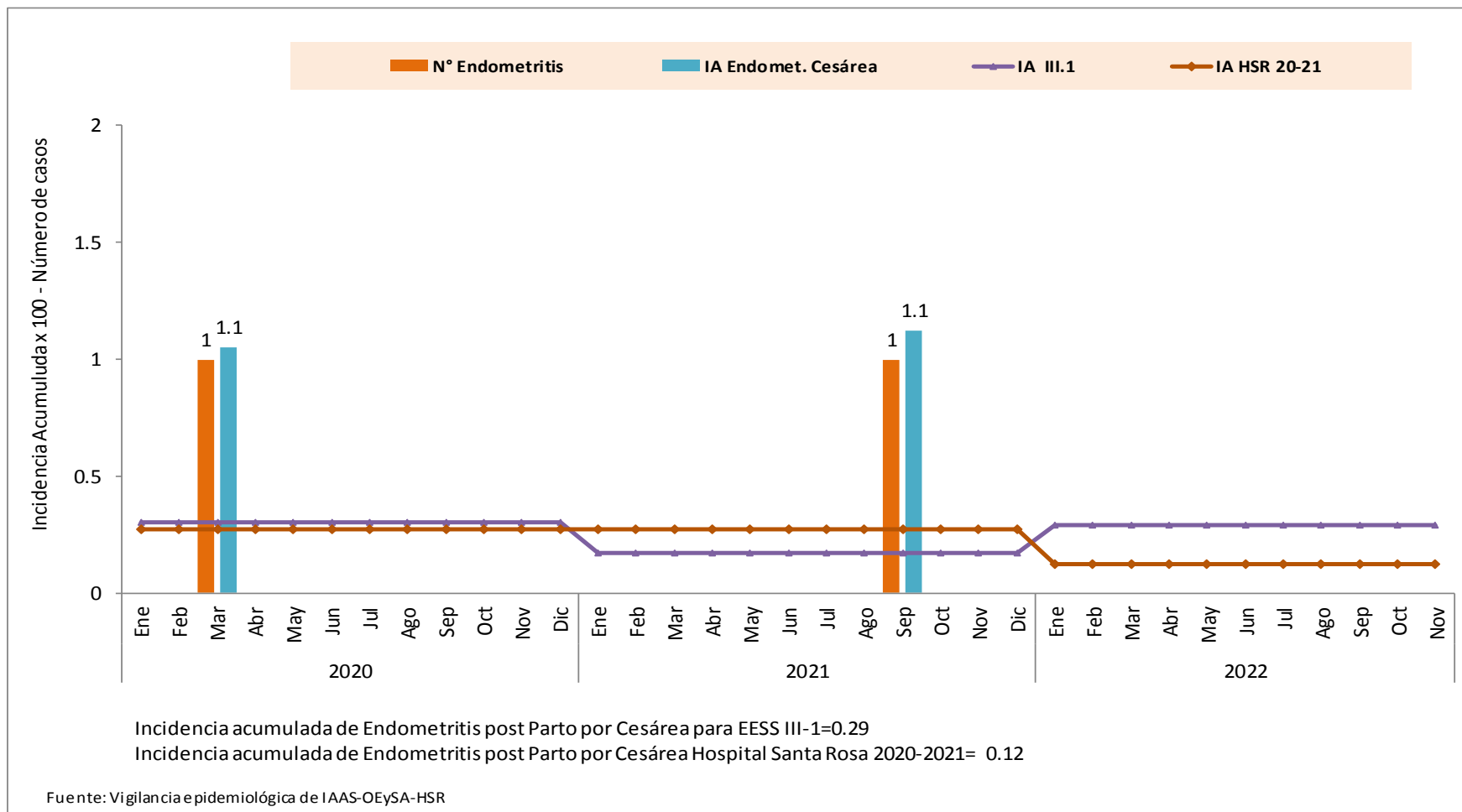
En el servicio de Medicina General en el mes de noviembre del año 2022, presenta 01 caso de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario, con una DI 6.5 x 1000 días de exposición, cifra mayor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y al promedio del HSR 2020 - 2021; mientras que en el año 2021 al mismo periodo, presenta un comportamiento diferente, sin casos notificados.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) POST CESAREA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)



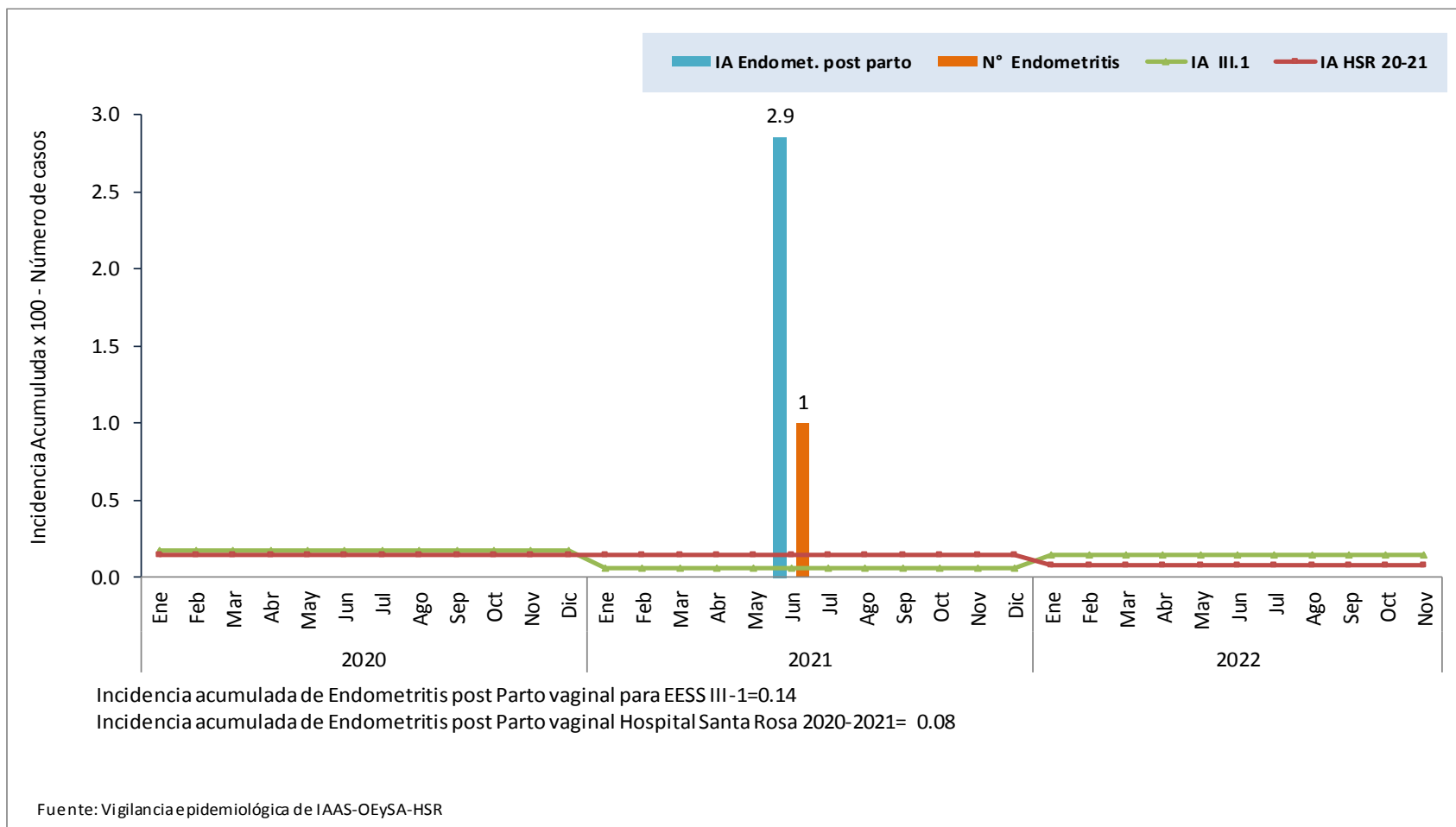
En el mes noviembre del año 2022, en el servicio de Gineco obstetricia, no se presentaron casos de infección de herida operatoria post cesárea; diferente comportamiento presenta en comparación al mismo periodo del año 2021, con 02 casos notificados, con una IA 2.5 x 100 partos por cesáreas.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE ENDOMETRITIS DE PARTO POR CESAREA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)



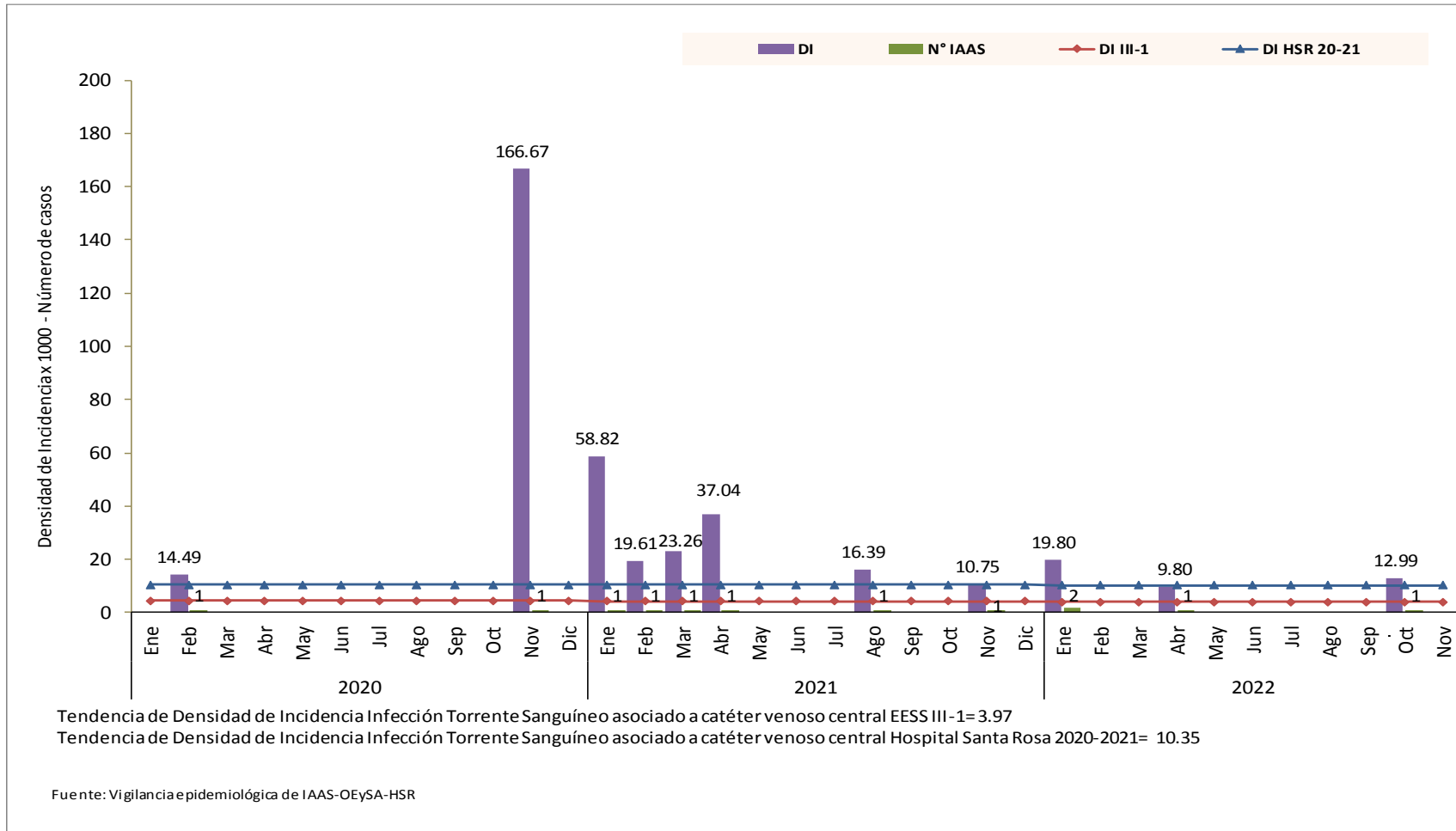
En el mes de noviembre del año 2022, no se notifican casos de Endometritis de parto por cesárea; comparado con el año anterior al mismo período, manteniendo similar comportamiento, sin casos notificados.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE ENDOMETRITIS DE PARTO VAGINAL HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)



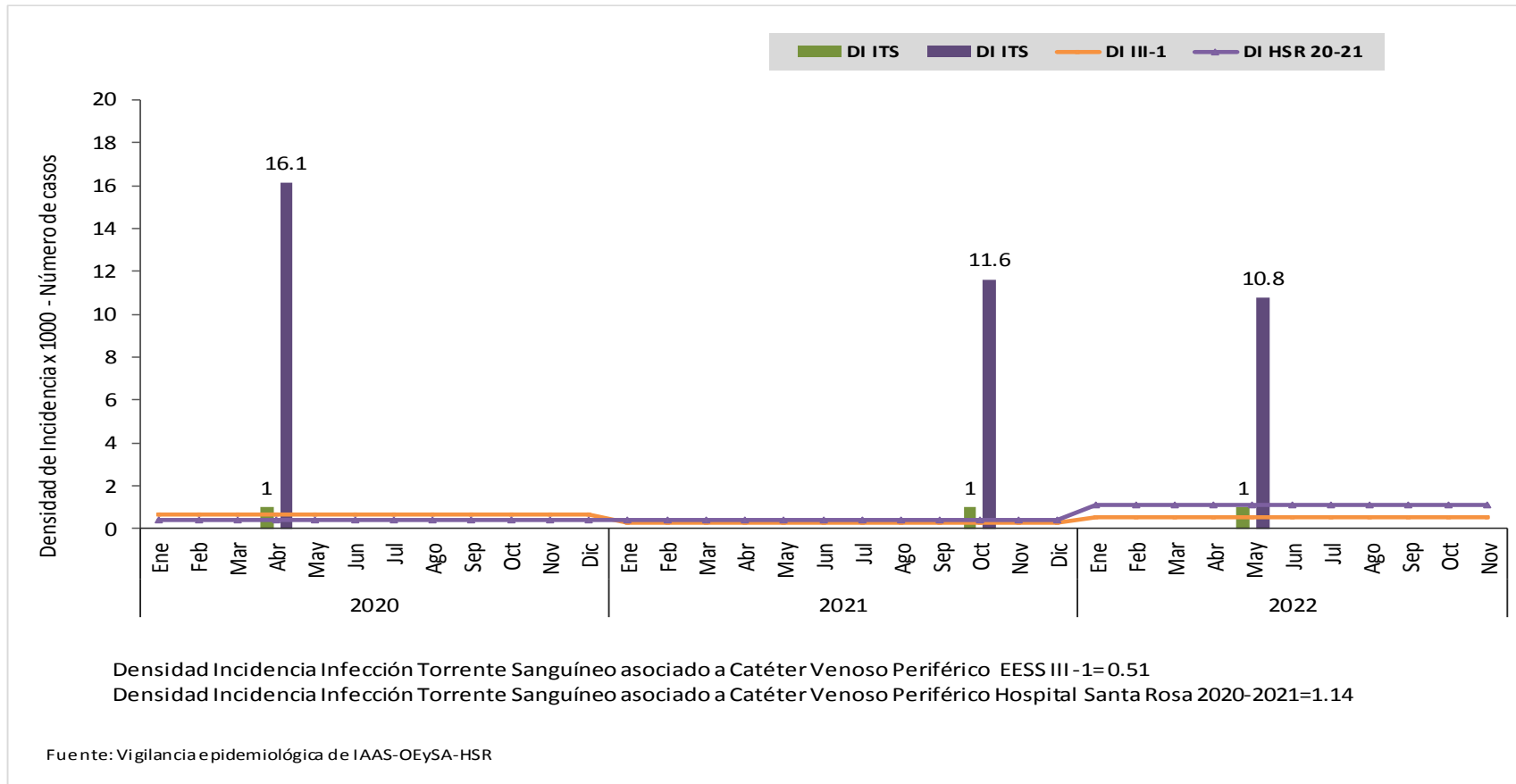
En el mes de NOVIEMBRE del año 2022, no se presentan casos de endometritis post parto vaginal; comparado con el año 2021 al mismo período, mantiene el mismo comportamiento, sin notificación de casos.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO (ITS) ASOCIADO A CATETER VENOSO CENTRAL EN UCI NEONATOLOGIA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)



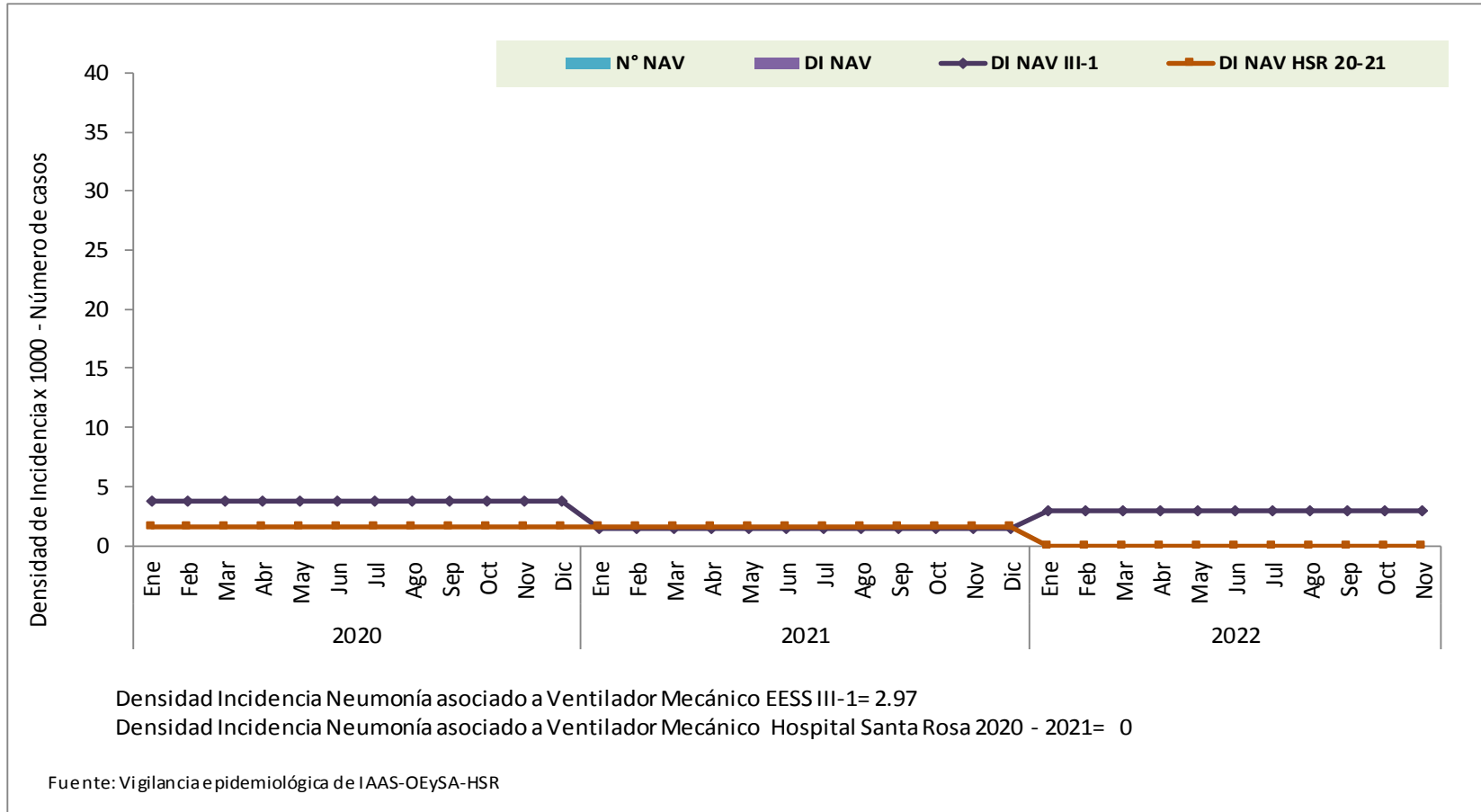
En el año 2022, al mes de noviembre, no presentan casos de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central; en comparación al mismo periodo durante el año 2021, se notifica 01 caso, con una DI de 10.75 x 1000 días de exposición.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO (ITS) ASOCIADO A CATETER VENOSO PERIFÉRICO EN UCI NEONATOLOGIA HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)



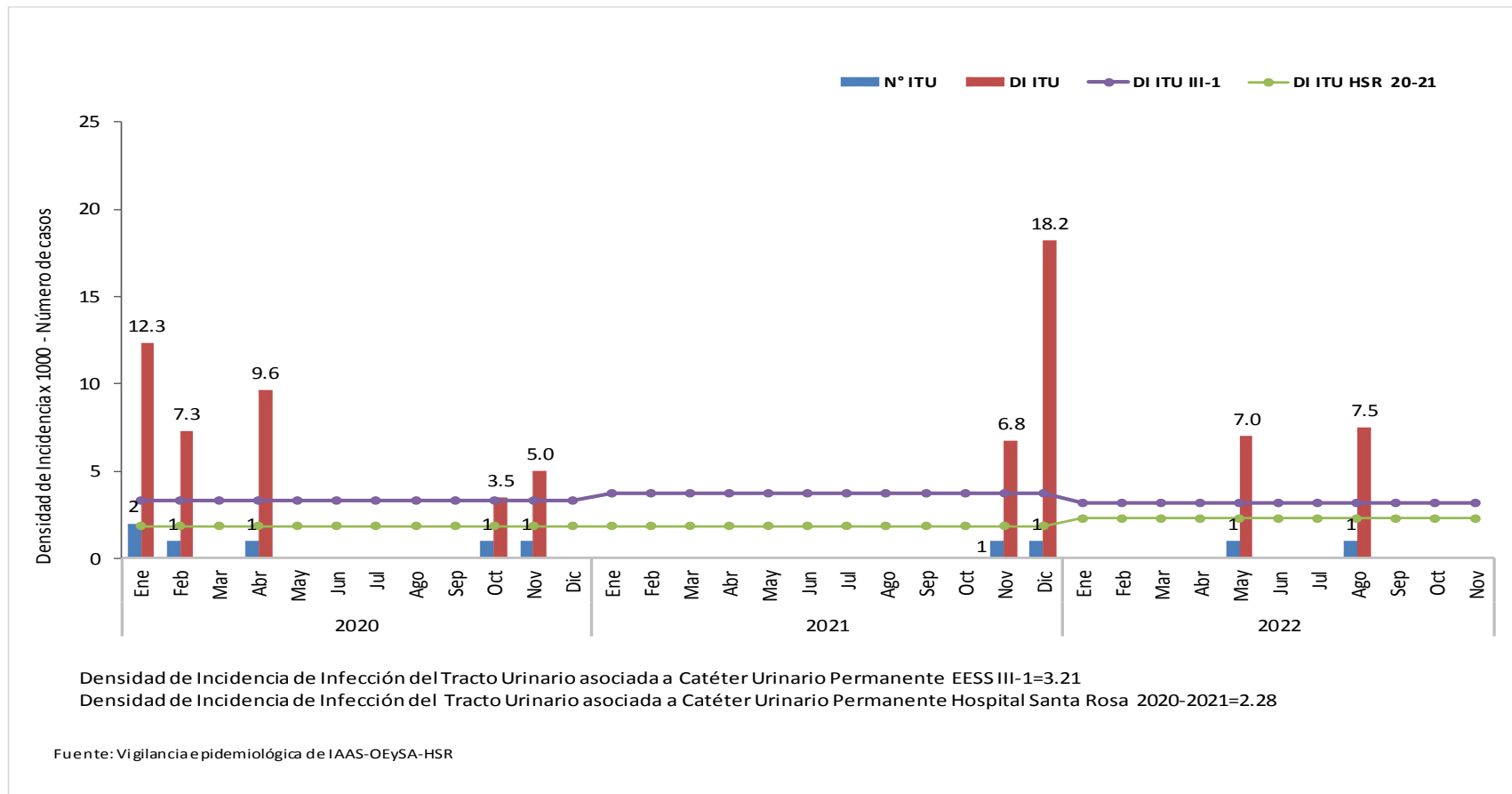
En el mes de noviembre del año 2022, no se presentaron casos de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso periférico; similar comportamiento presenta al mismo periodo del año 2021, sin casos notificados.

**TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECANICO EN UCI NEONATOLOGIA.
HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)**



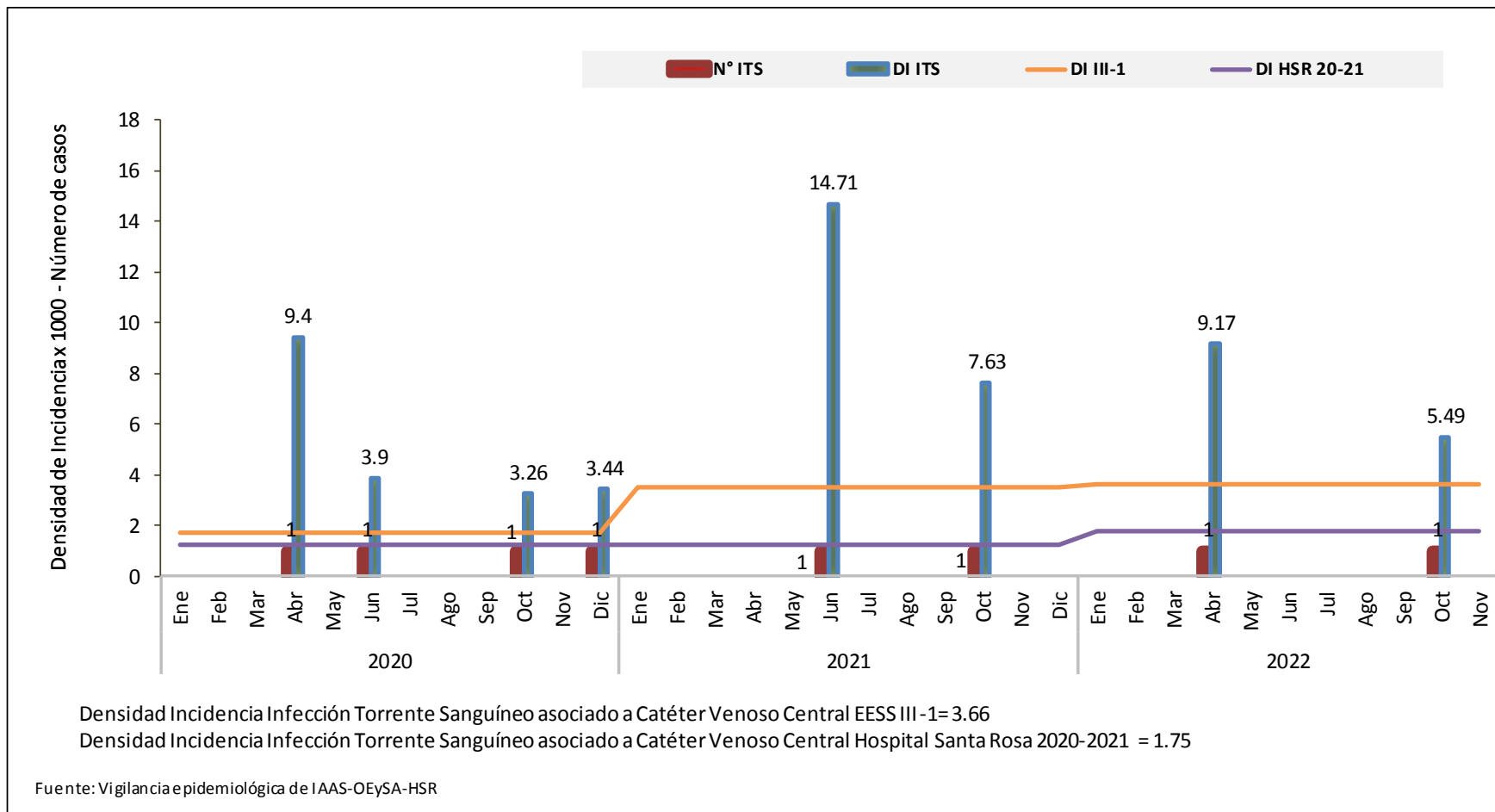
En el mes de noviembre del presente año, no se presentan casos de neumonía asociada a ventilación mecánica en el servicio de la UCI Neonatal; durante el año 2021 al mismo periodo, presenta un comportamiento similar, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADAS A CATETER URINARIO PERMANENTE EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)



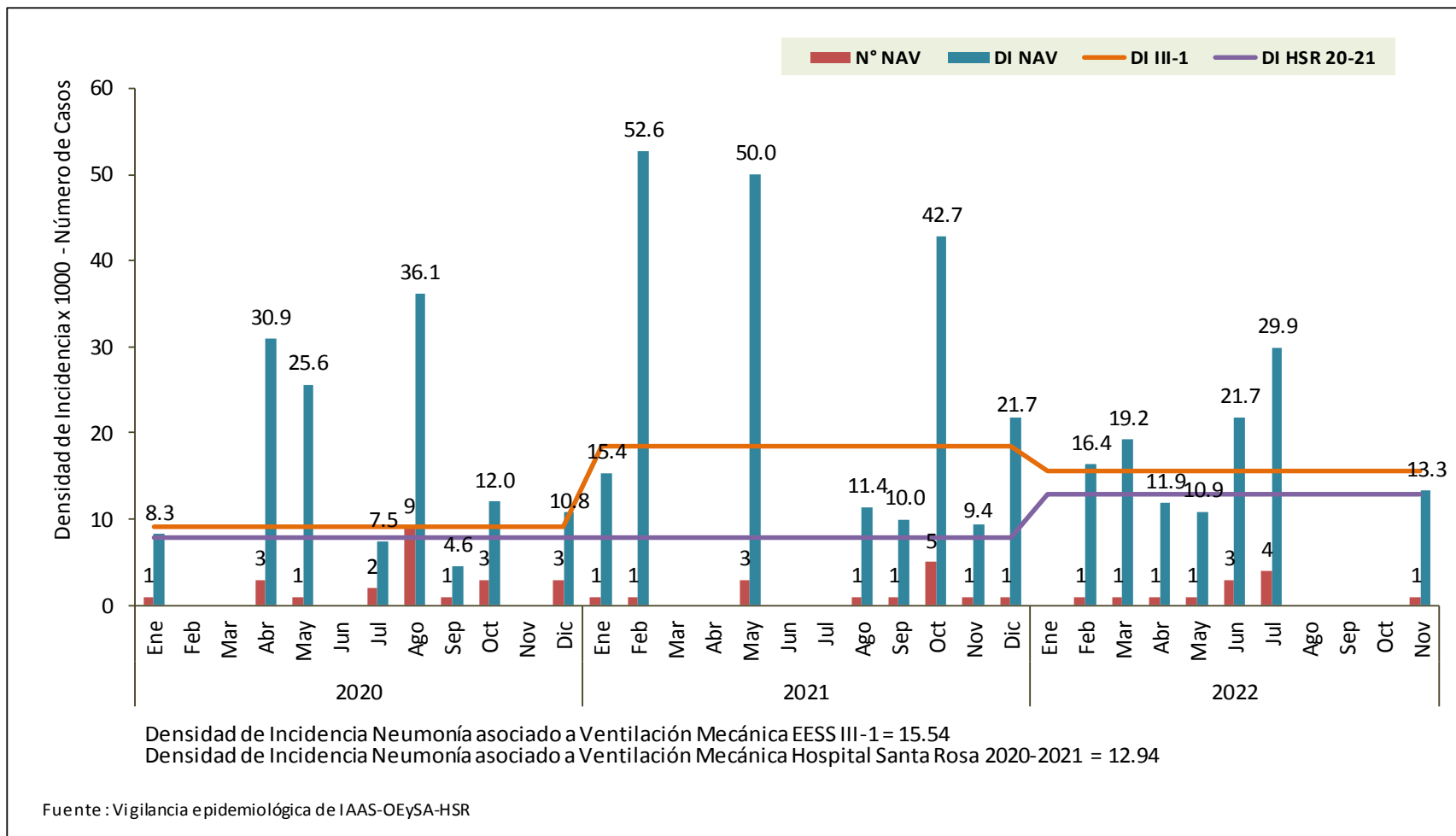
En el servicio de UCI general, en el mes de noviembre del año 2022, no se clasifican casos de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; diferente comportamiento presenta al mismo periodo en el año 2021, con 01 caso notificado, con una DI de 6.8 x 1000 días de exposición.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO ASOCIADO A CATETER VENOSO CENTRAL EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)



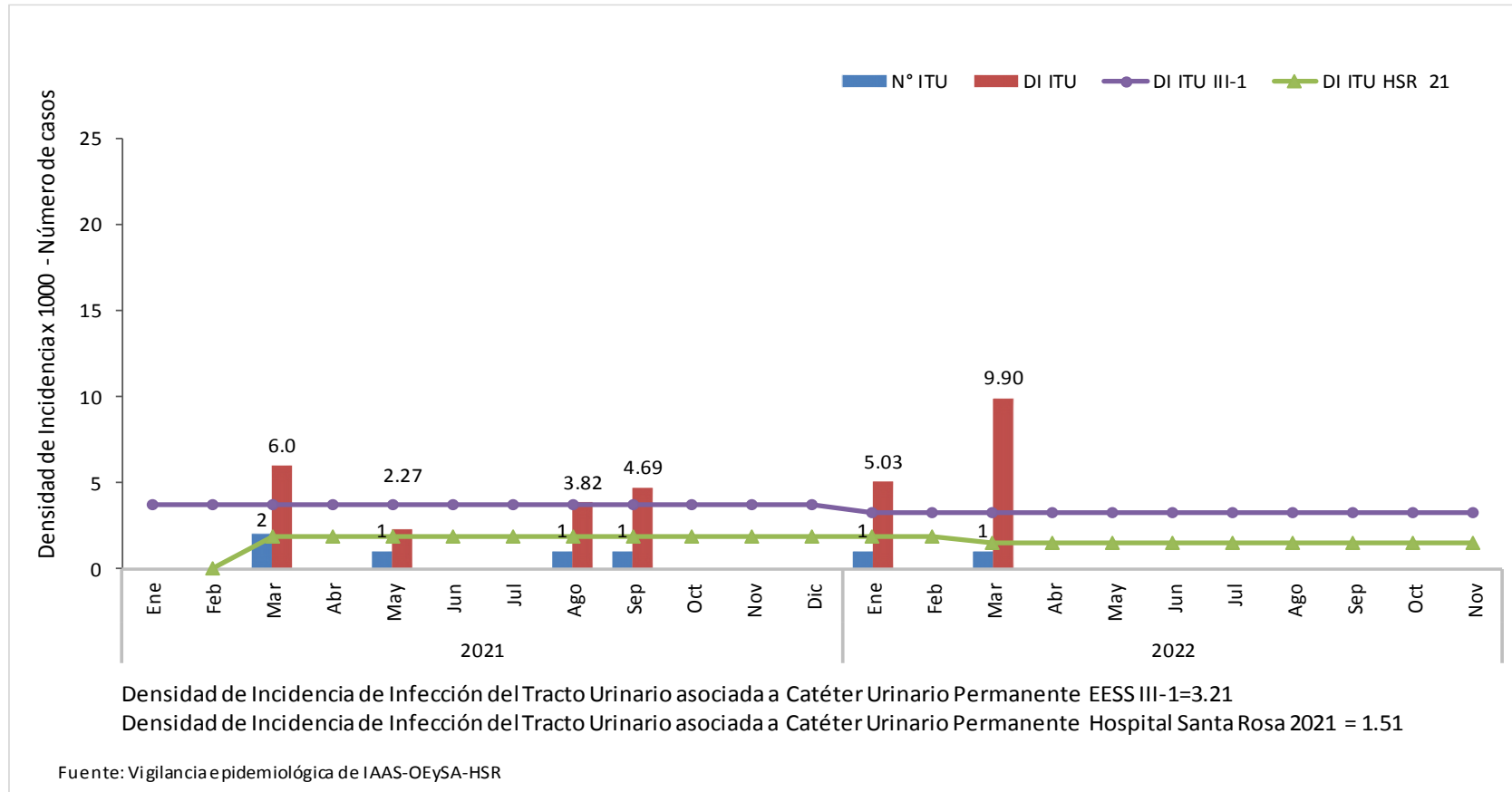
En el mes de noviembre del año 2022, no se presentan casos de infección de torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central; similar comportamiento ocurre durante el mismo periodo al año 2021, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECANICO EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2020 - 2022 (NOVIEMBRE)



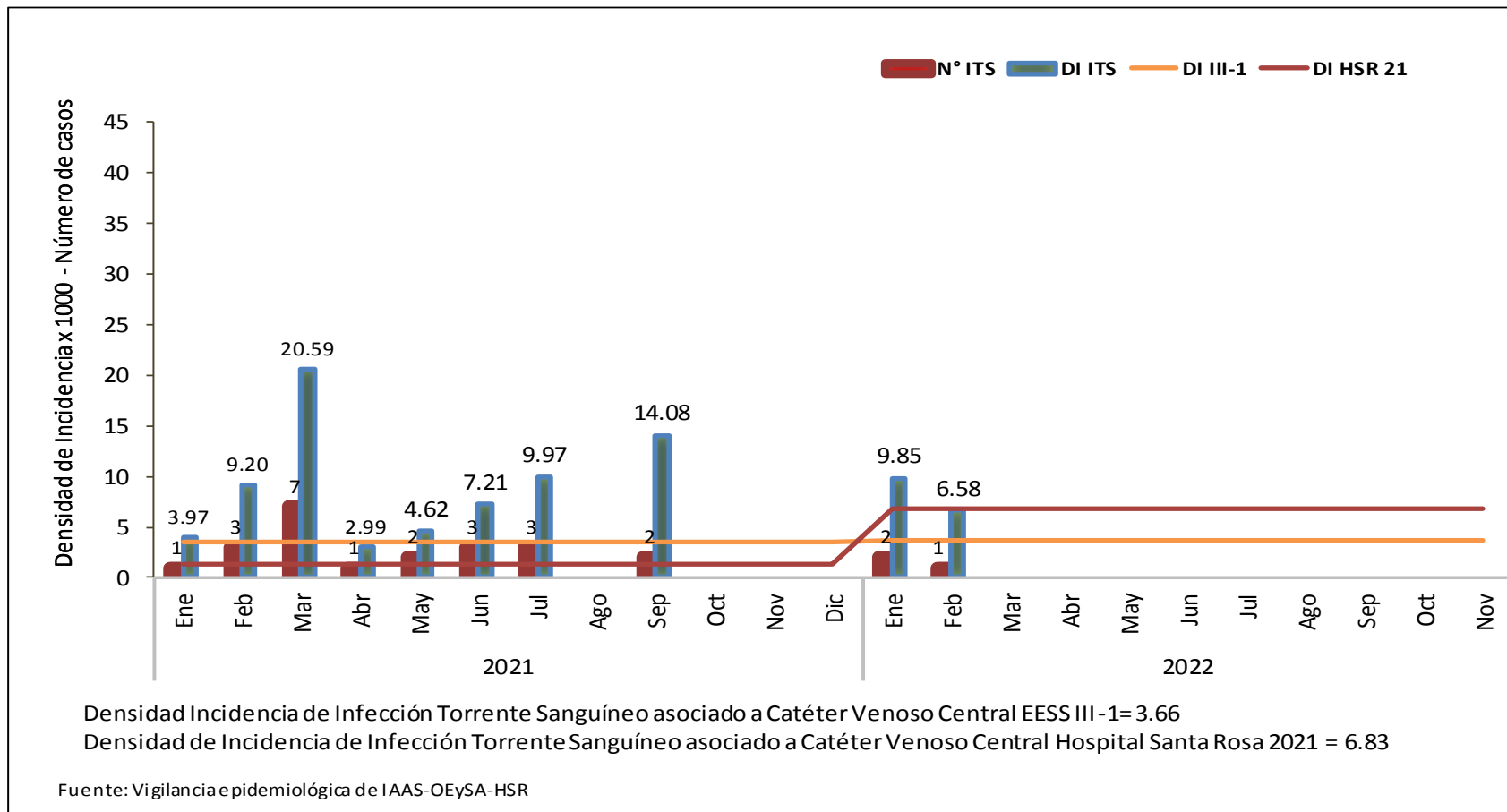
En el mes de noviembre del año 2022, se presenta 01 caso de neumonías asociadas a ventiladores mecánicos, con una DI 13.3 x 1000 días de exposición, cifra menor al valor referencial para establecimientos de la misma categoría y mayor al promedio del HSR 2020 - 2021; comparado con el año 2021 al mismo período, muestra un comportamiento similar con 01 caso notificado, con una DI de 9.4 x 1000 días de exposición.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADAS A CATETER URINARIO PERMANENTE EN UCI COVID ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2022 (NOVIEMBRE)



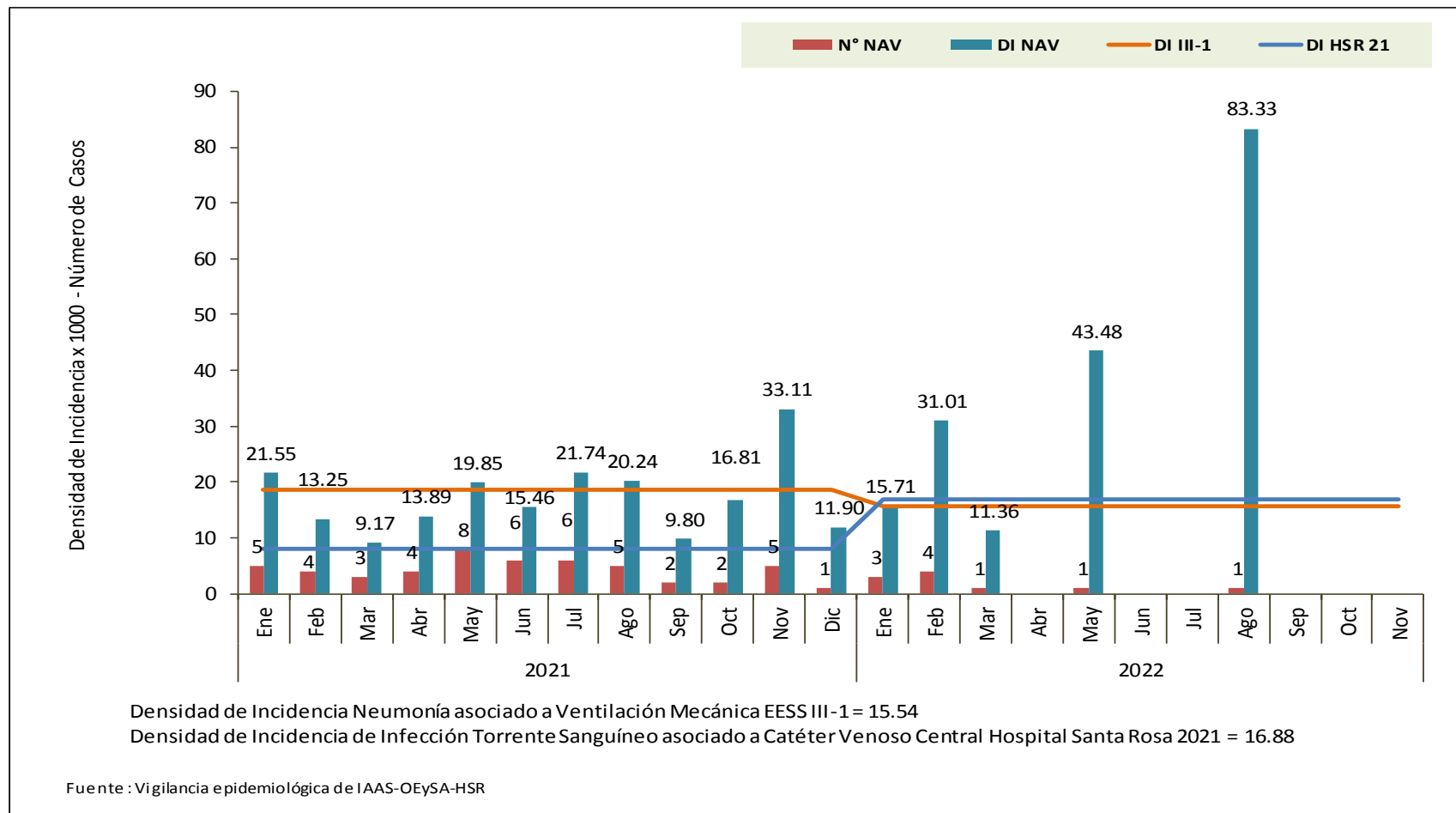
En el servicio de UCI COVID, en el mes de noviembre del presente año, no se presentaron casos de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente; similar comportamiento presenta al mismo periodo, durante el año 2021, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO ASOCIADO A CATETER VENOSO CENTRAL EN UCI COVID ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2022 (NOVIEMBRE)



En el servicio de UCI COVID, en el mes noviembre del año 2022, no se presentaron casos de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central; comparado al mismo periodo durante el año 2021, presenta similar comportamiento, sin casos notificados.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECANICO EN UCI COVID19 ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 - 2022 (NOVIEMBRE)



En el servicio de la UCI COVID, en el mes de noviembre del año 2022, no presenta casos de neumonía asociada a ventilador mecánico; en comparación al mismo periodo durante el año 2021, que registra 05 casos con una DI de 33.11 x 1000 días de exposición.

INDICADOR ANUAL DE IAAS SUJETAS A VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA (DEL 2019 AL 2022*)

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	
CIRUGÍA	ISO CCC	1.71	1.4	0	0	0.20
	ISO HERNIOPLASTIA	2.63	0	0	0	0.61
	ITU por CUP	0	0	0	0.22	0.97
MEDICINA GENERAL	ITU por CUP	3.59	3.9	0.94	1.43	2.33
GINECO-OBSTETRICIA	Endometritis por cesárea	0.41	0.1	0.11	0	0.16
	Endometritis por P. Eutócico	0.27	0	0.19	0	0.06
	ISO CÉSAREA	1.86	1.3	1.25	0.54	0.92
NEONATOLOGÍA	ITS por CVC	11.79	6.4	12.99	5.08	3.68
	ITS CVP	0	1.2	1.08	1.06	0.75
	NAVIM	1.9	0	0	0	1.75
UCI GEN/UCI COVID	ITU por CUP	-	2.5	1.59	2.28	4.01
	ITS por CVC	-	1.7	5.60	2.85	4.02
	NAVIM	-	11.3	16.89	15.22	18.52



RECORDAR:

Las IAAS seleccionadas para la Acuerdos de Gestión 2022, son: Infección por Torrente Sanguíneo (ITS) asociado a CVC en el servicio de Neonatología (*Logro esperado: 9.92*) e ITS asociado a CVC en la UCI GEN/UCI COVID (*Logro esperado: 4.76*).

*Semaforización de las DI e IA referenciales de IAAS a nivel nacional y según categoría de los EESS del Nivel III, hasta el mes de NOVIEMBRE del 2022. (**ROJO:** Por encima del valor referencial).