

Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental

Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

MAYO 2021

Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud

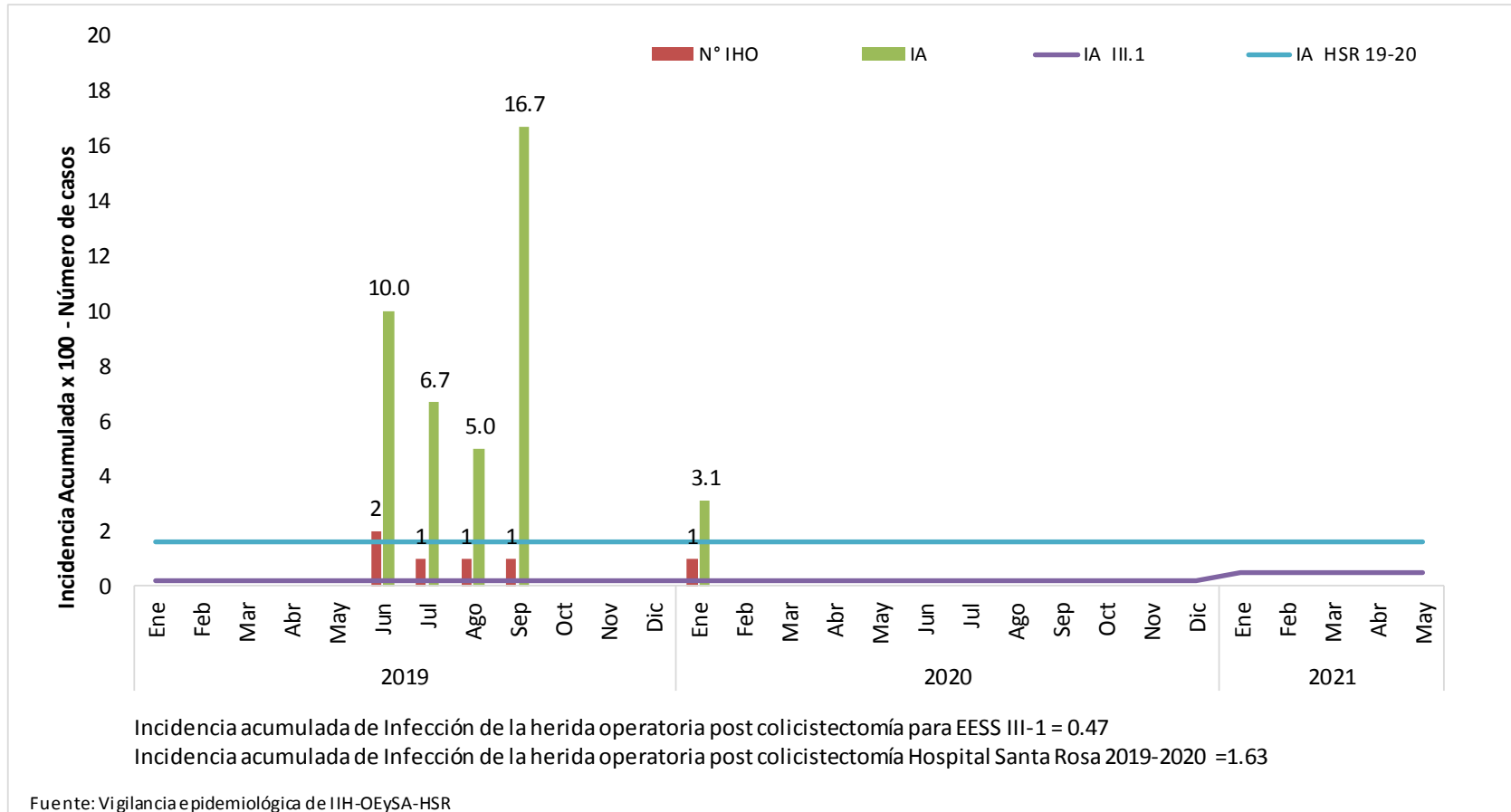
Se define como Infección Asociada a la Atención de Salud (IAAS) a aquella condición local o sistémica resultante de una reacción adversa a la presencia de un agente infeccioso o a su toxina(s) que ocurre en un paciente en un escenario de atención de salud (hospitalización o atención ambulatoria) y que 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 instrumento principal para conocer la situación real de estas, en un momento determinado y permite programar acciones de prevención y control de las mismas, 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.

Este año se aprueba la NT 163-MINSA/2021/CDC para la vigilancia de las Infecciones Asociadas a la Atención de Salud, con RM 523-2021- MINSA.

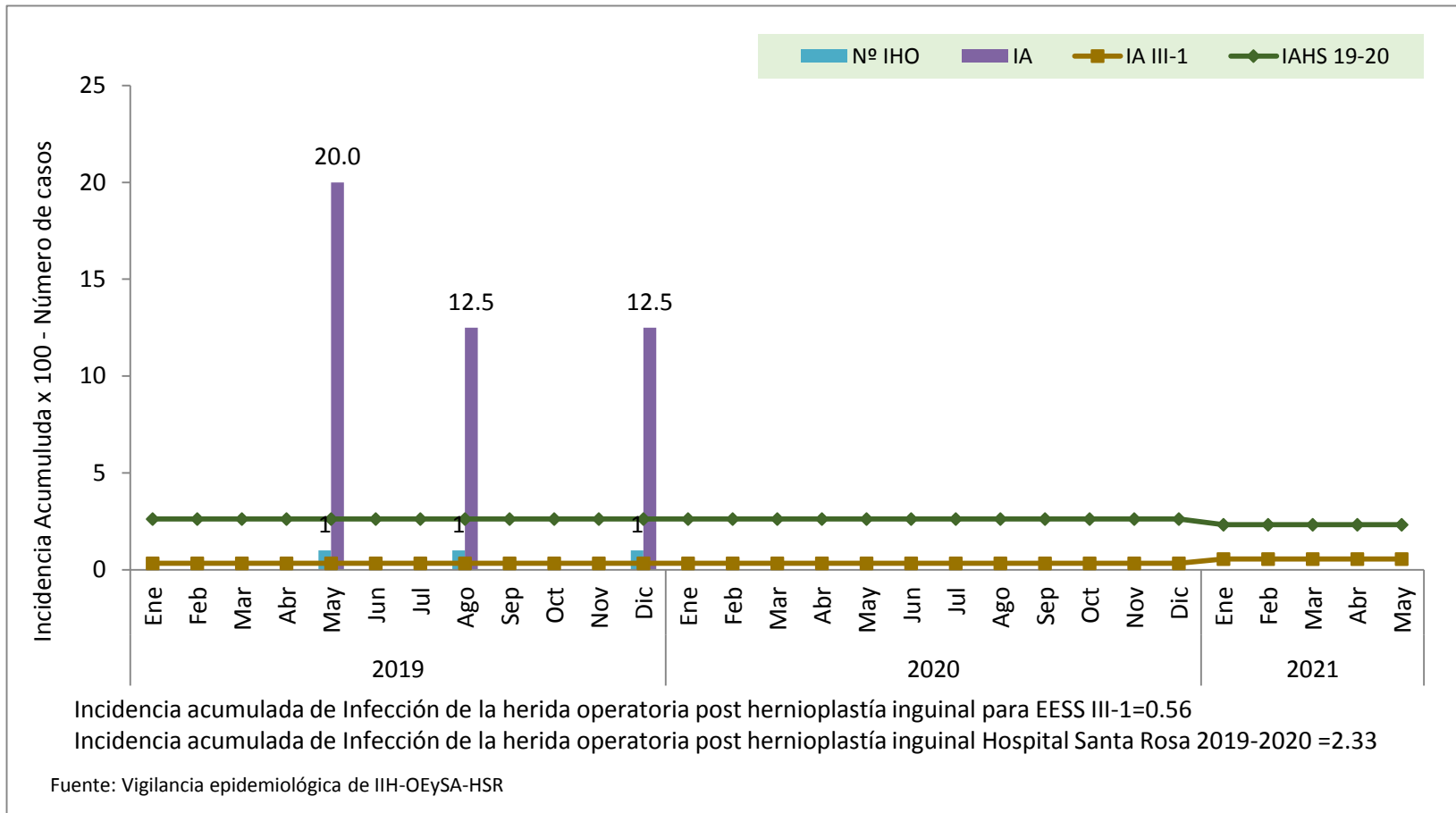
- <https://www.gob.pe/institucion/minsa/normas-legales/864544-523-2021-minsa>

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) EN COLECISTECTOMIA HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



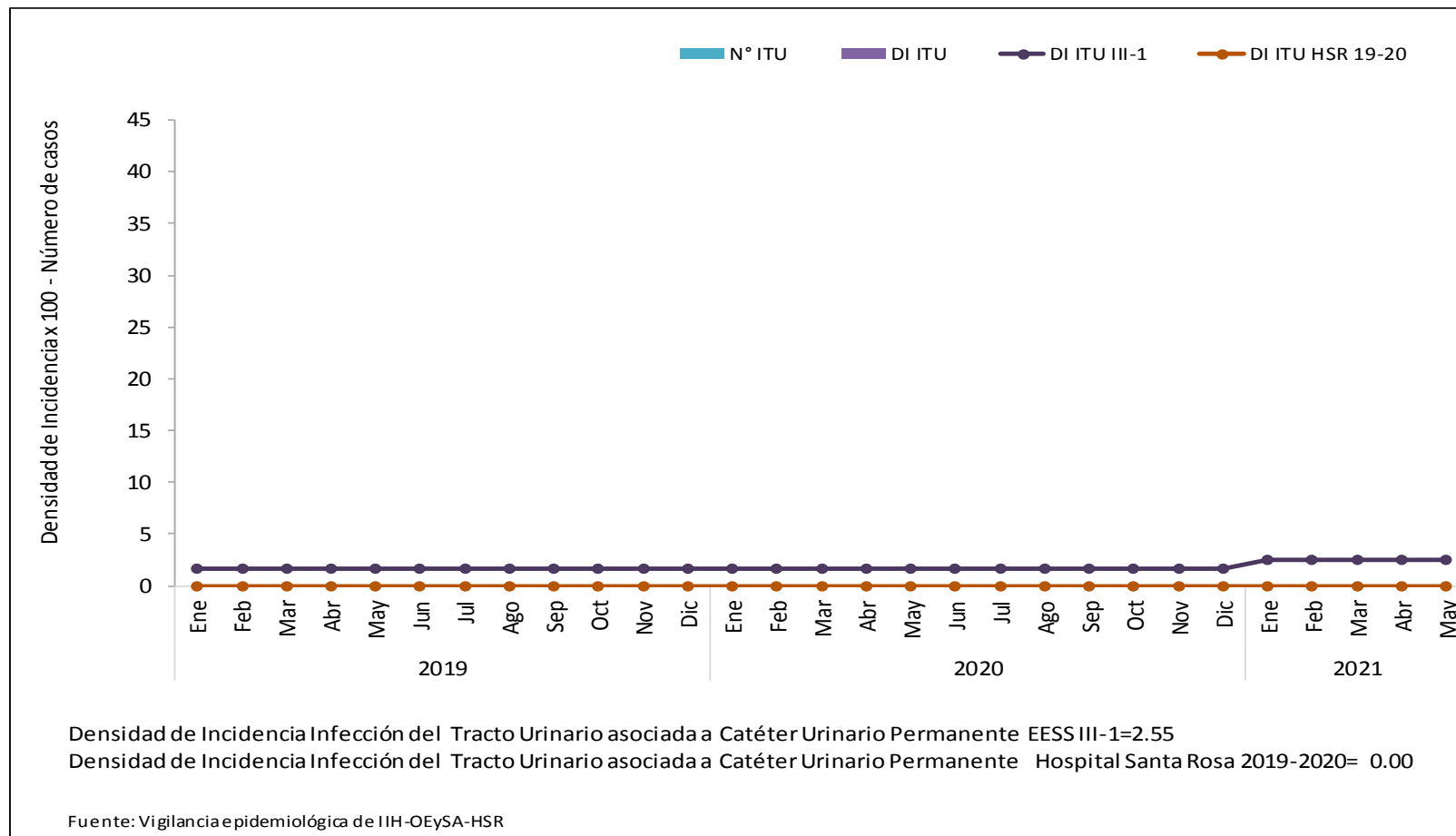
En el servicio de Cirugía general en el mes de MAYO del año 2021, no se presentaron casos de infección de herida operatoria post colecistectomía, igual al mismo período en el 2020.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) EN HERNIOPLASTIA INGUINAL HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



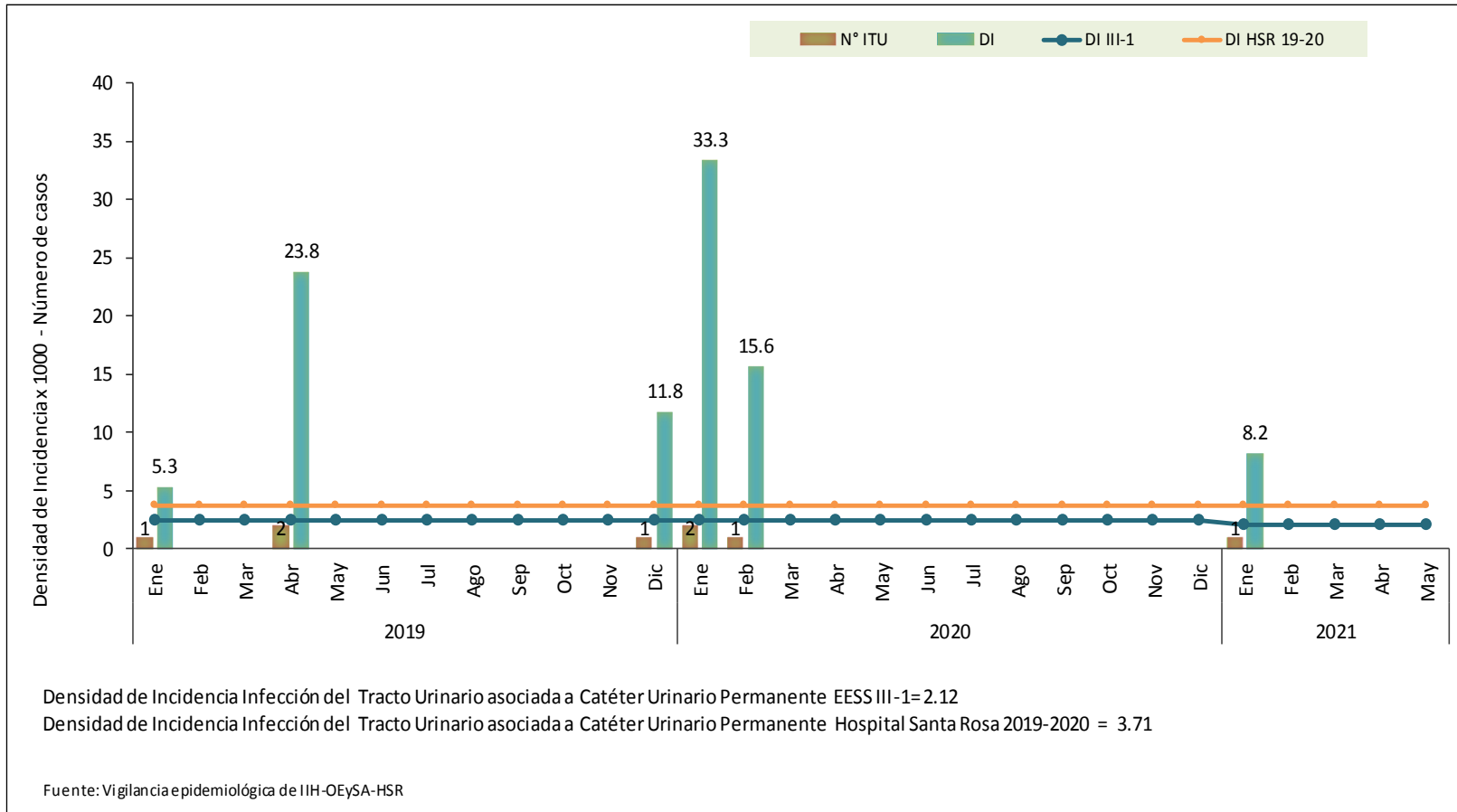
En el mes de MAYO del año 2021, no se registran casos de infección de herida operatoria post hernioplastia inguinal, en el año 2020 al mismo periodo ocurre de la misma forma.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCION URINARIA ASOCIADA A CATETER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE CIRUGÍA HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



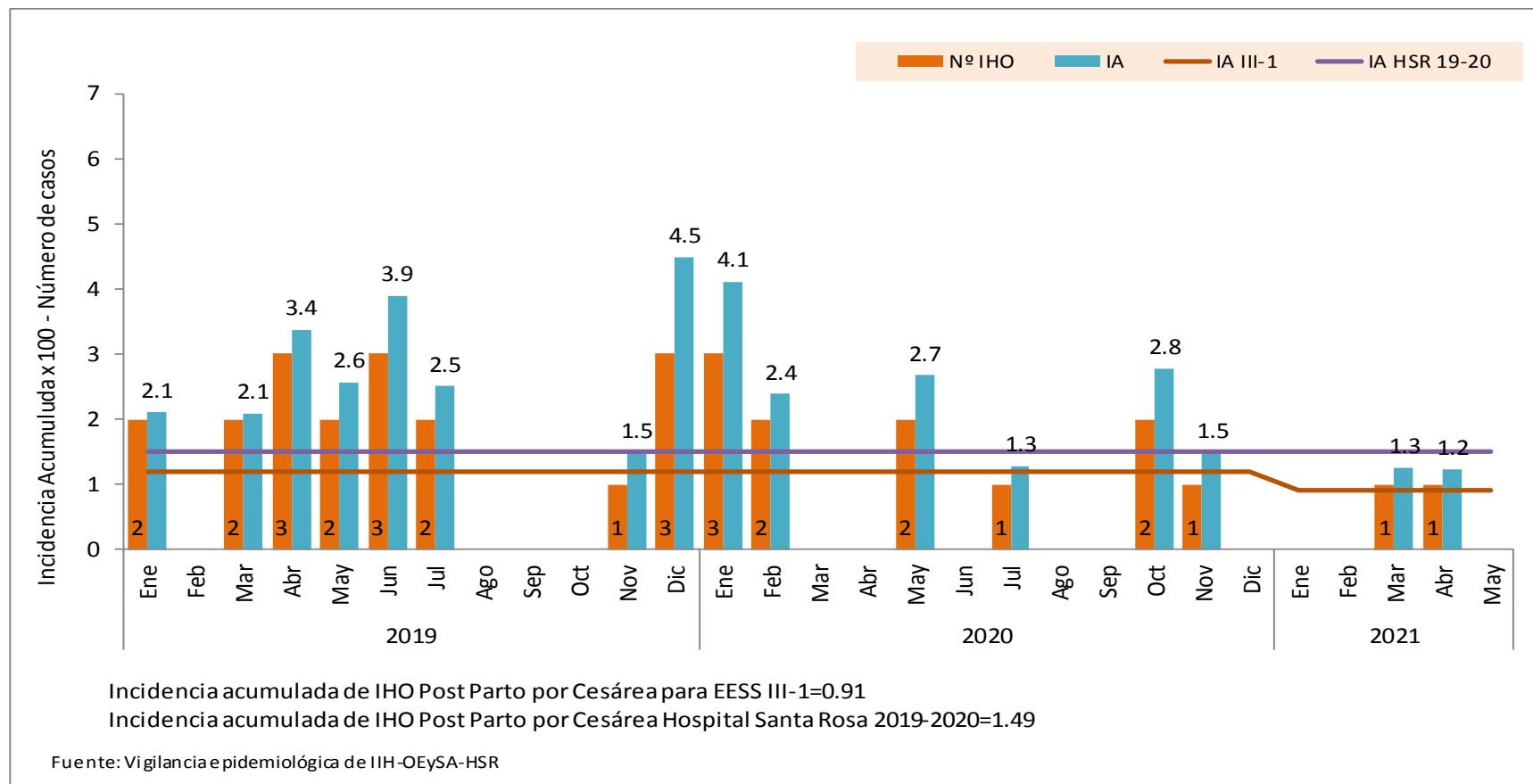
Al mes de MAYO del año 2021, no se registran casos de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente, al igual que en todo el año 2020.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCION URINARIA ASOCIADA A CATETER URINARIO PERMANENTE EN EL SERVICIO DE MEDICINA HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



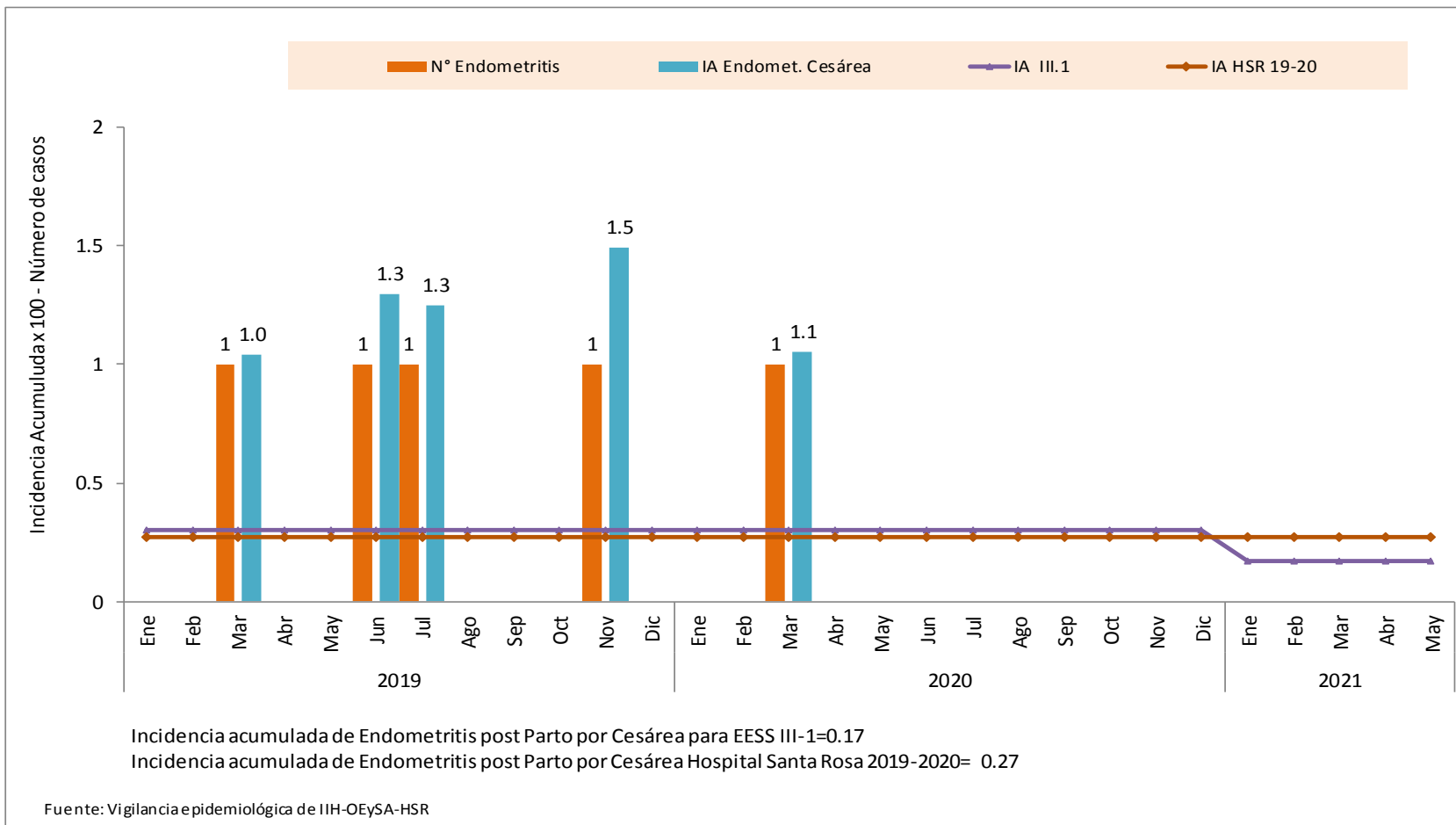
En el servicio de Medicina General en el mes de MAYO del año 2021 no se registra el caso de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario, al igual que en el mismo periodo del 2020.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA (IHO) POST CESAREA HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



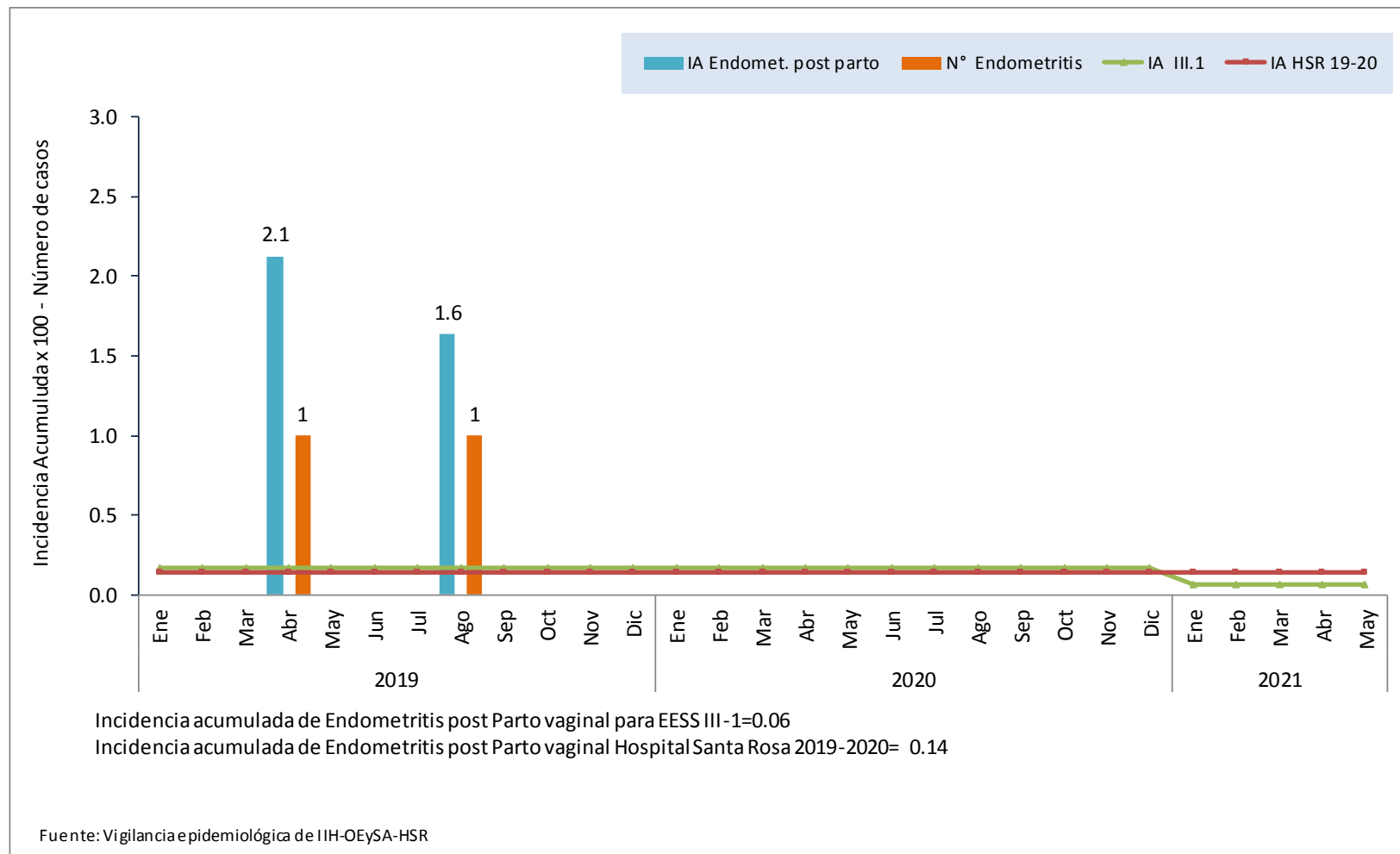
En Gineco obstetricia, en el mes de MAYO del año 2021 no se registra el caso de infección de herida operatoria post cesárea, diferente al mismo periodo en el 2020 con 02 registros de casos, con una IA 2.7 x 1000 días de exposición.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE ENDOMETRITIS DE PARTO POR CESAREA HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



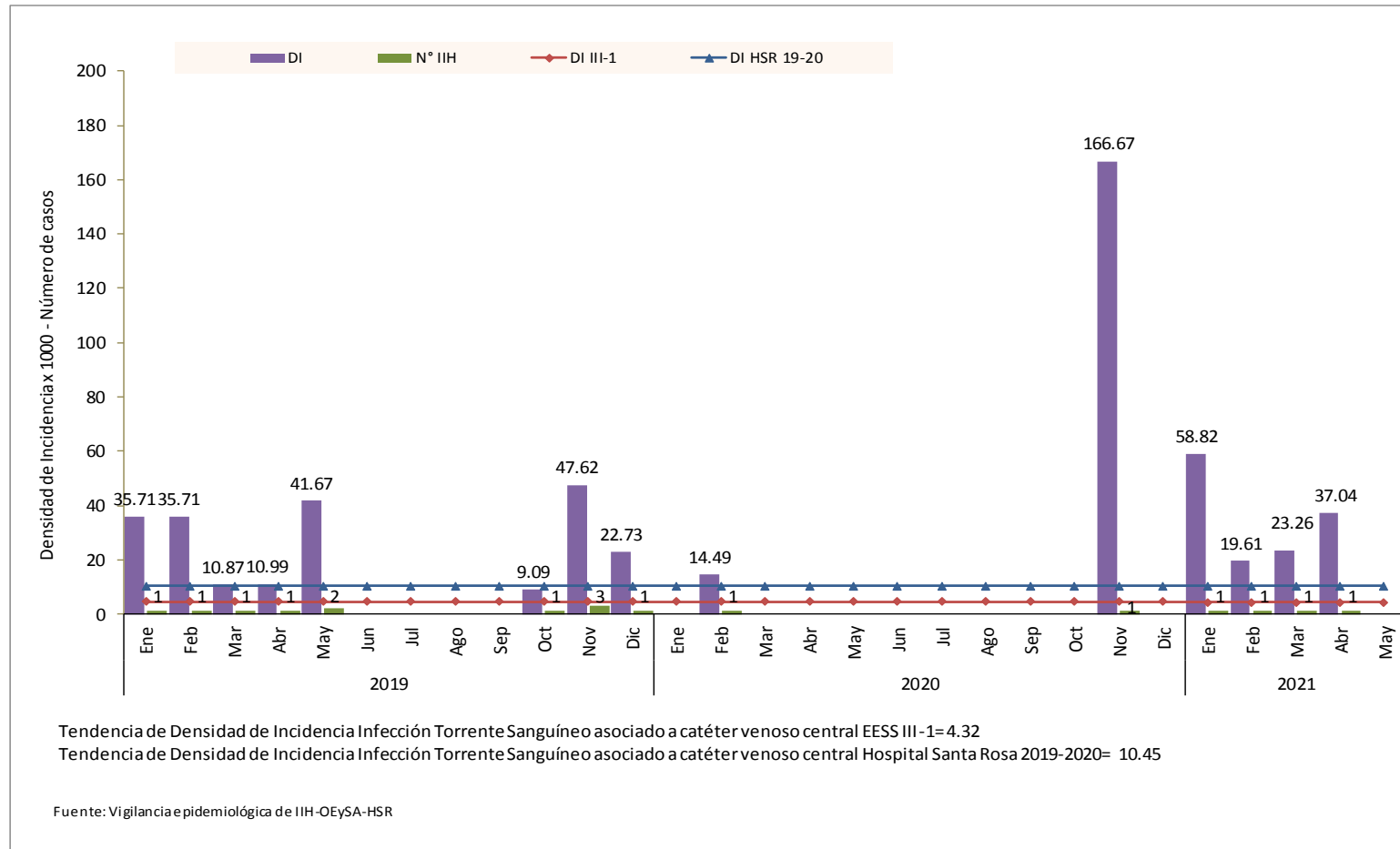
En el mes de MAYO del año 2021 no registra casos de endometritis post cesárea, igual ocurre al mismo período en el 2020.

TENDENCIA DE INCIDENCIA ACUMULADA (IA) MENSUAL DE ENDOMETRITIS DE PARTO VAGINAL HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



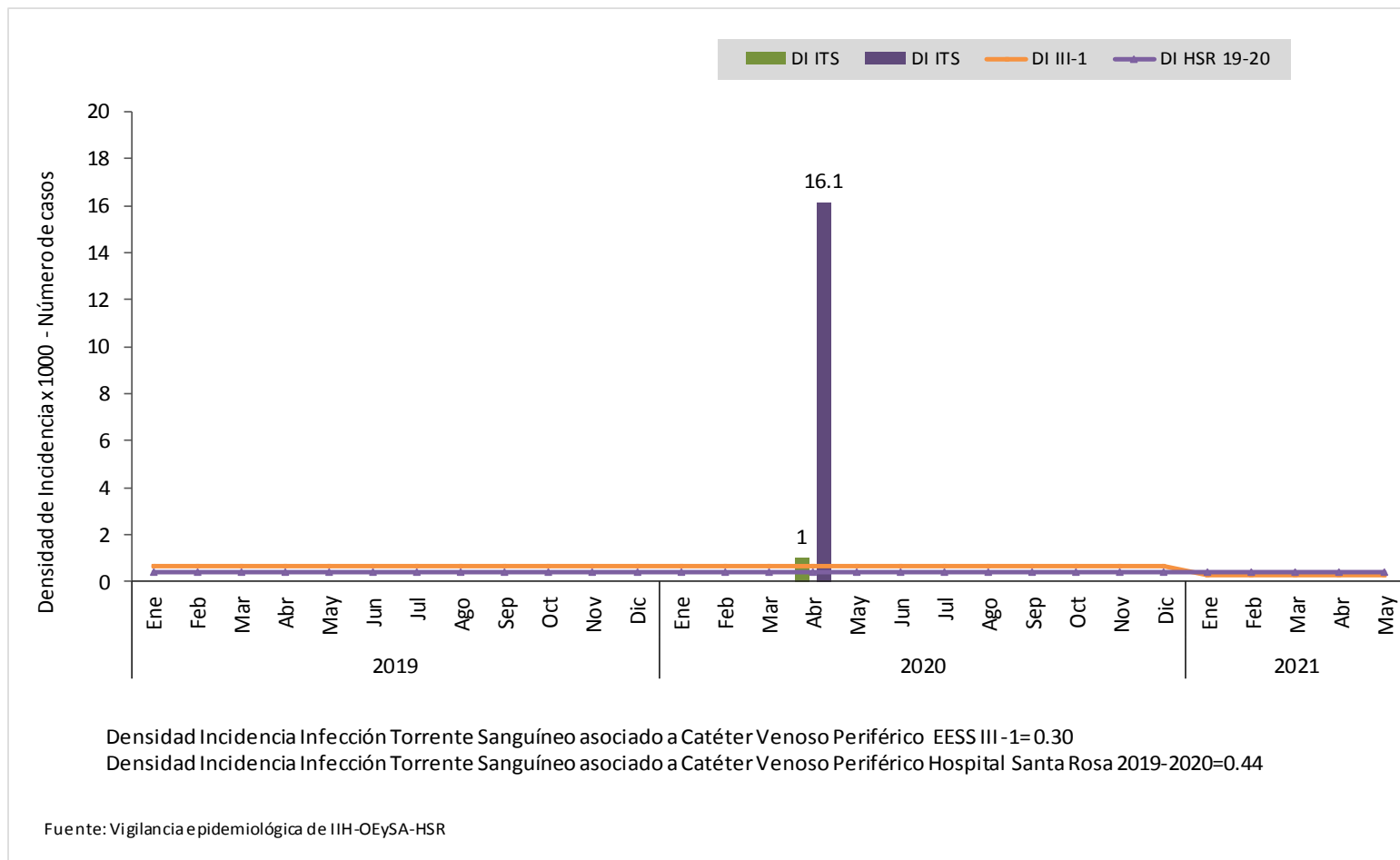
En el mes de MAYO del año 2021 no se registra casos de endometritis post parto vaginal, al igual que en el mismo periodo en todo el año 2020.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO (ITS) ASOCIADO A CATETER VENOSO CENTRAL EN UCI NEONATOLOGIA HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



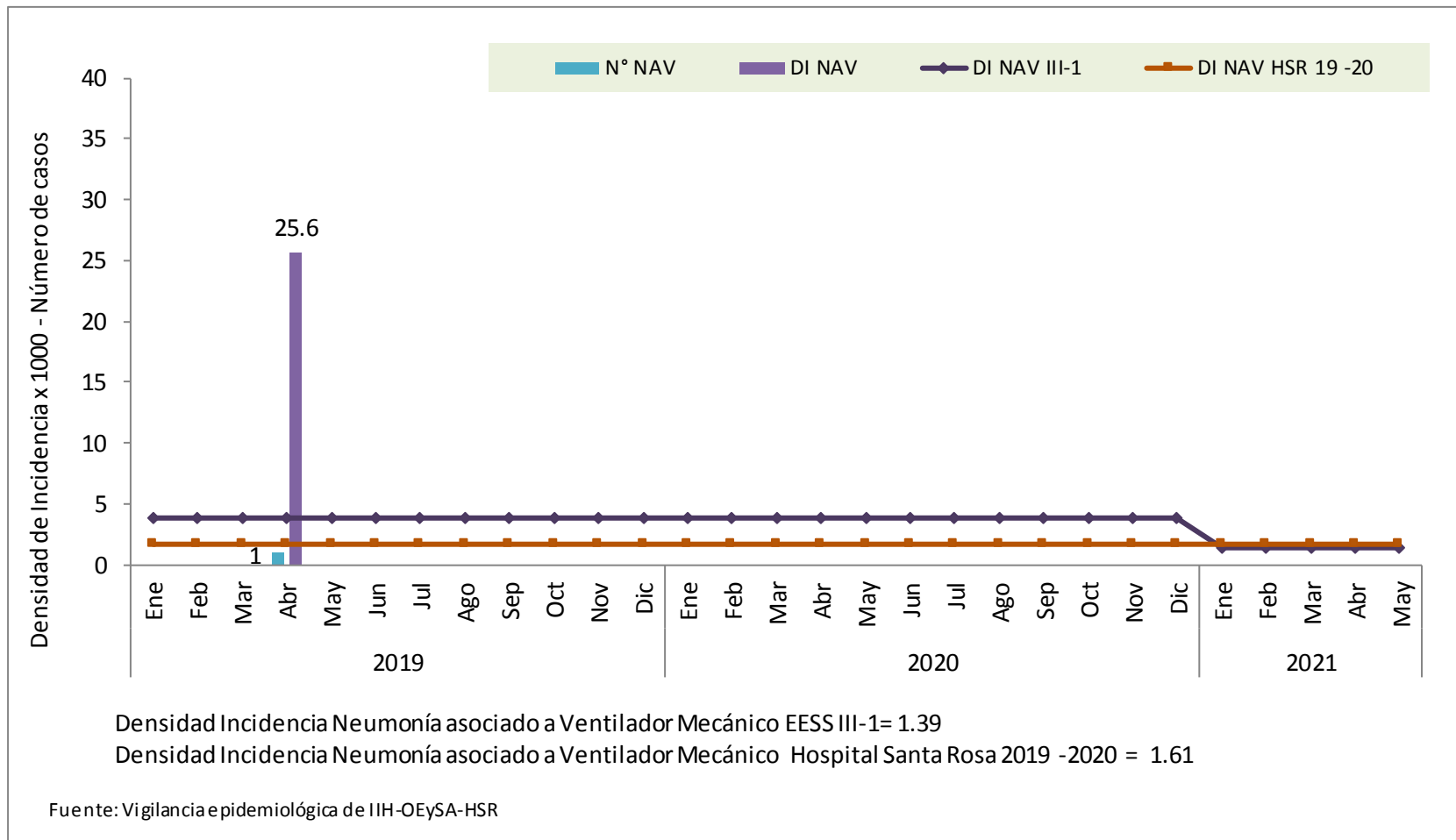
En el servicio de neonatología en el mes de MAYO del año 2021, no se clasifican casos de infección del torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central, al igual que en el mismo periodo en todo el año 2020.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO (ITS) ASOCIADO A CATETER VENOSO PERIFERICO EN UCI NEONATOLOGIA HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



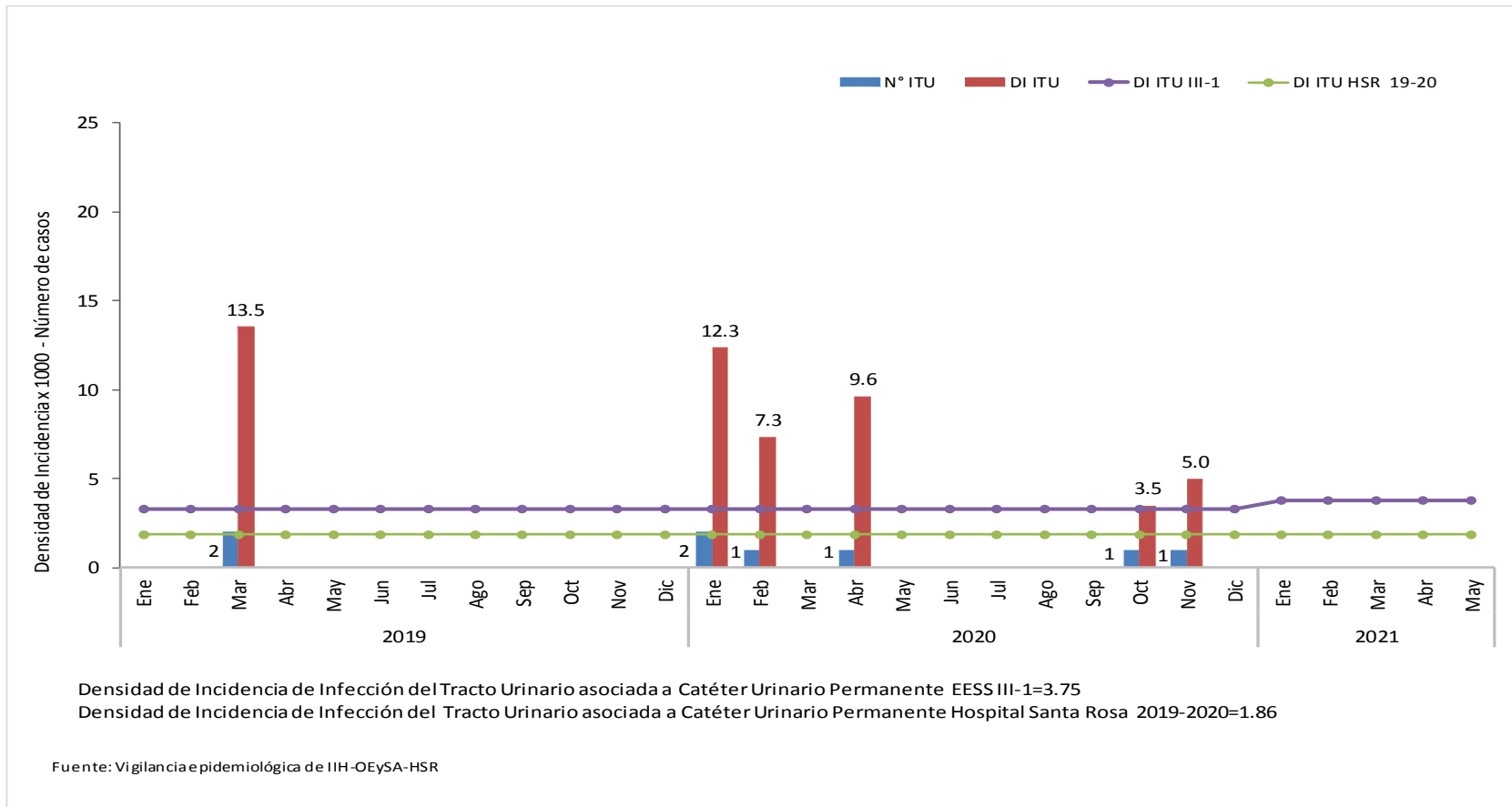
En el mes de MAYO del año 2021, no se clasifican casos de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso periférico, al igual que en el mismo periodo en todo el año 2020.

**TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECANICO EN UCI NEONATOLOGIA.
HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)**



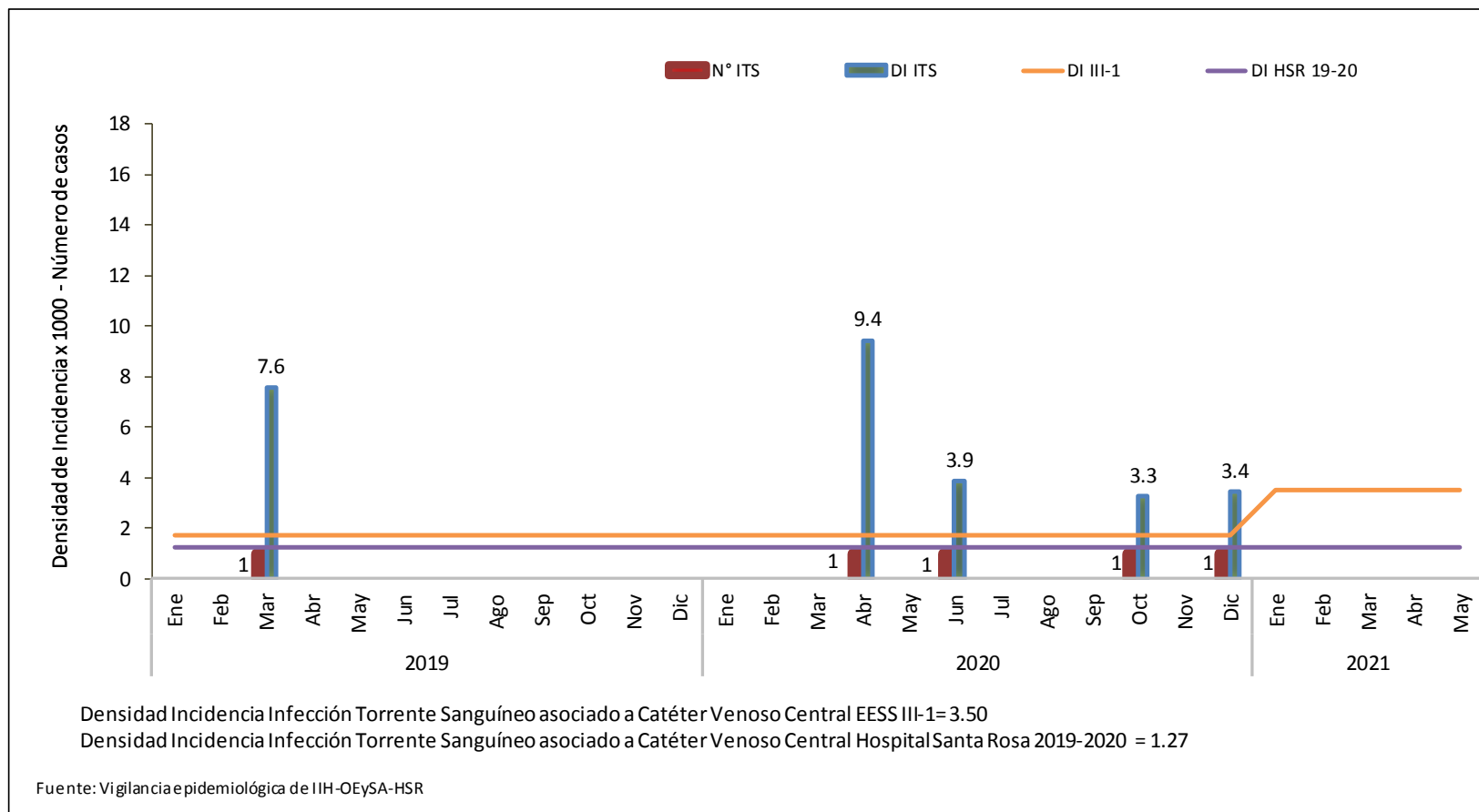
En el mes de MAYO del año 2021 no se clasifican casos de neumonía asociada a ventilación mecánica en UCI neonatal, en el año 2020 al mismo periodo ocurre un comportamiento similar.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADAS A CATETER URINARIO PERMANENTE EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



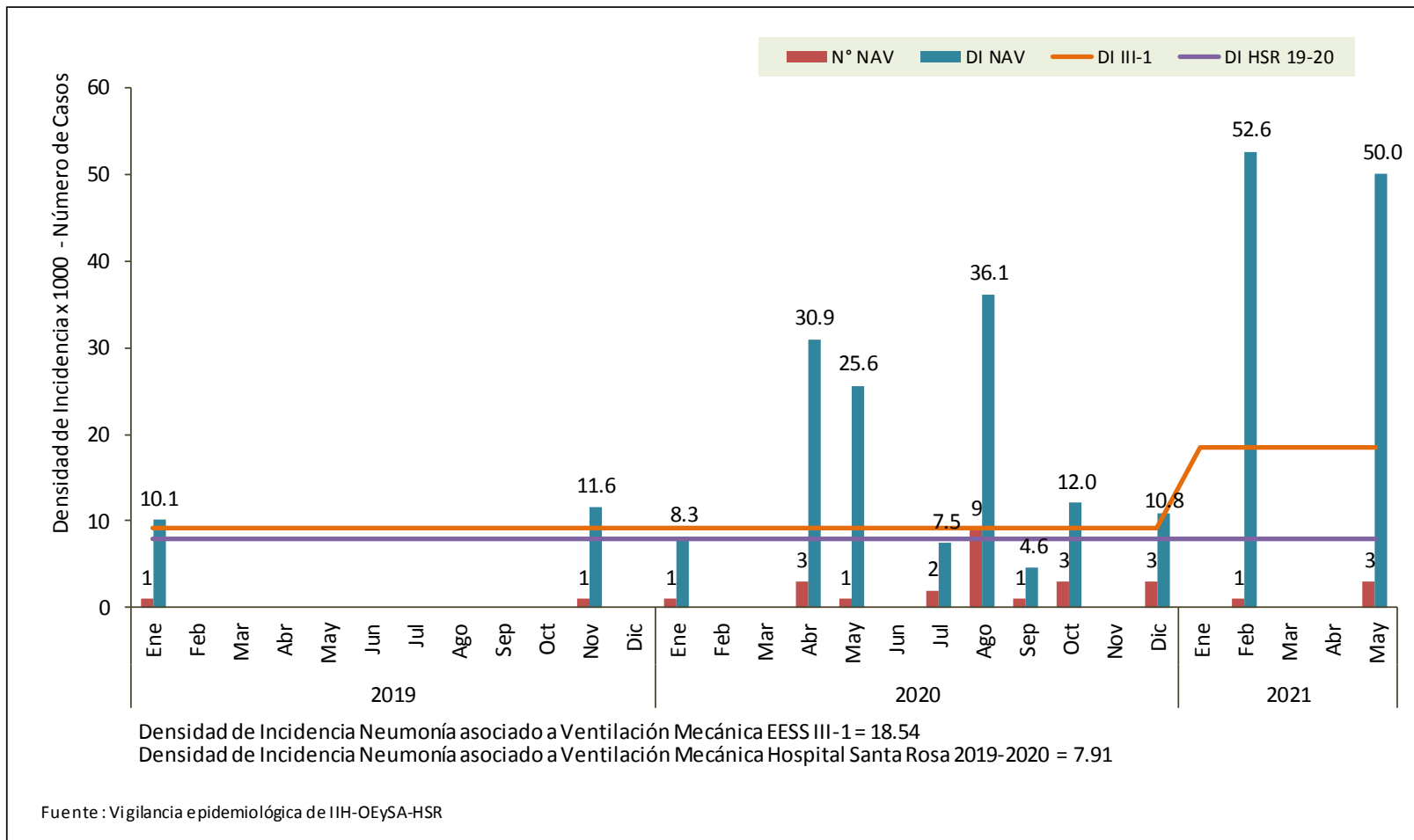
En el servicio de UCI general, en MAYO del año 2021 no se clasifica caso de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente, al igual que en el mismo periodo en todo el año 2020.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE LAS INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO ASOCIADO A CATETER VENOSO CENTRAL EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



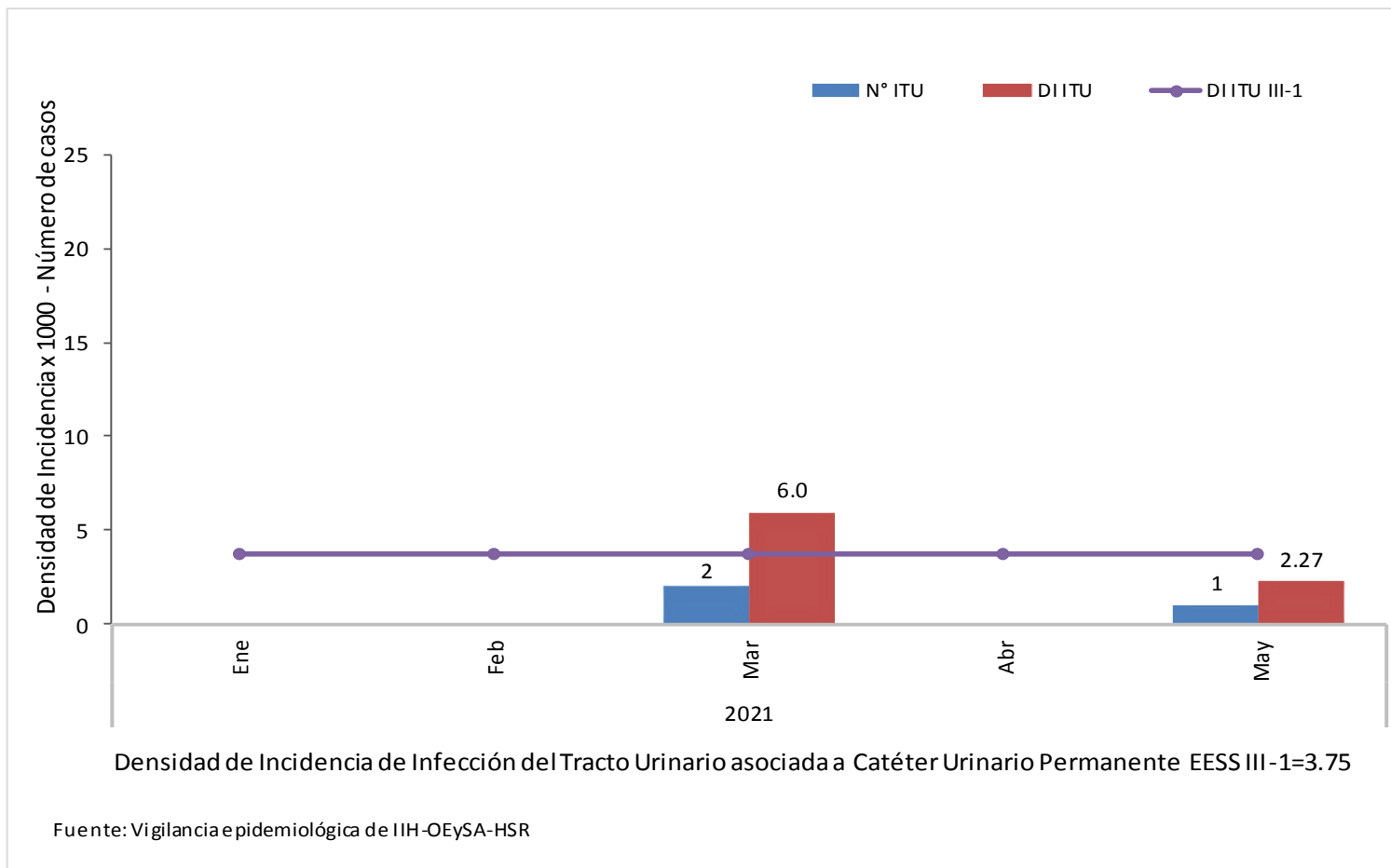
En el mes de MAYO del año 2021 no se registra caso de infección de torrente sanguíneo asociado a catéter venoso central permanente, en el año 2020 al mismo periodo ocurre un comportamiento similar.

TENDENCIA DE DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR MECANICO EN UCI ADULTOS HOSPITAL SANTA ROSA. 2019 - 2021 (MAYO)



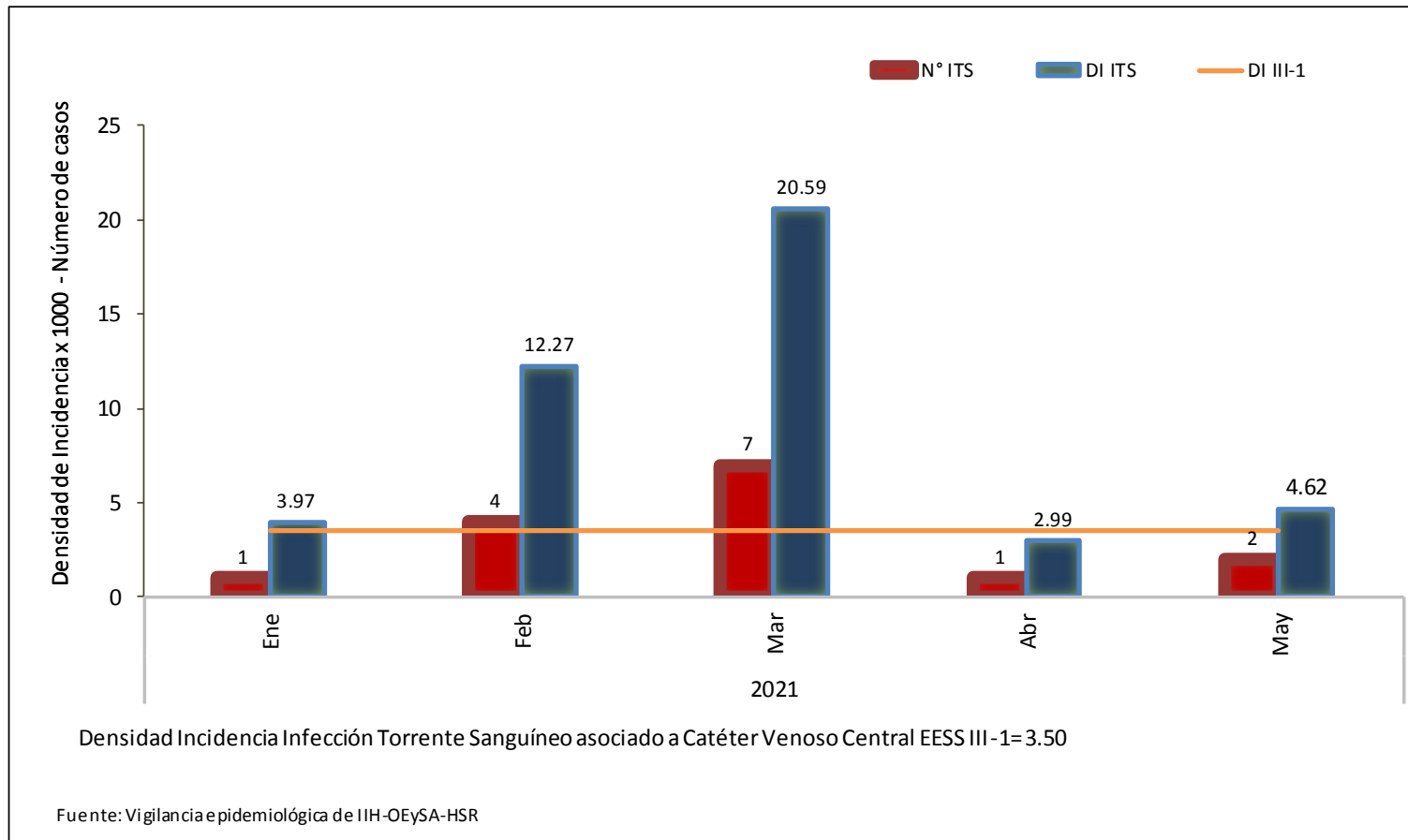
En el mes de MAYO del año 2021, se registran 03 casos de neumonía asociada a ventilador mecánico, con una incidencia acumulada 50 x 1000 días de exposición, cifra mayor al promedio para establecimientos de la misma categoría y mayor al promedio del HSR 2019 -2020, diferente al mismo periodo en el 2020 con 01 registro de caso, con una DI 25.6 x 1000 días de exposición.

**DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TRACTO URINARIO ASOCIADAS A
CATETER URINARIO PERMANENTE EN UCI COVID 19* ADULTOS
HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 (MAYO)**



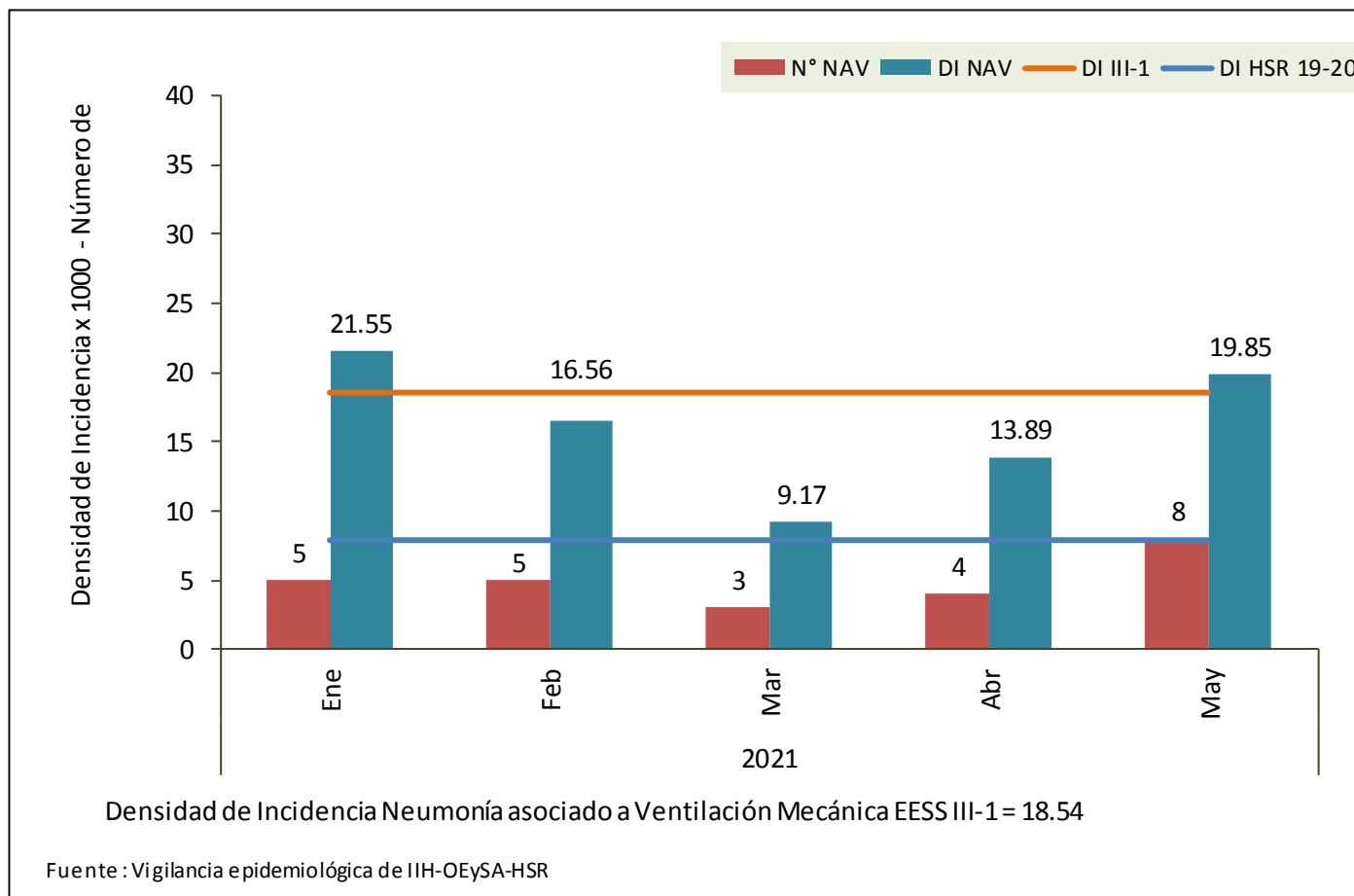
En el mes de MAYO del año 2021, se clasifica 01 caso de infección de tracto urinario asociado a catéter urinario permanente en la Unidad de Cuidados Intensivos COVID-19 con un DI de 2.27 x 1000 días de exposición, cifra por lo bajo al promedio para establecimientos de la misma categoría.

**DENSIDAD DE INCIDENCIA DE INFECCIONES DEL TORRENTE SANGUINEO ASOCIADO A
CATETER VENOSO CENTRAL EN UCI COVID19* ADULTOS
HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 (MAYO)**



En el mes de MAYO del año 2021, registra 02 casos de infección de torrente sanguíneo (ITS) asociado a catéter venoso central permanente, con un DI de 4.62 x 1000 días de exposición, cifra por encima del promedio para establecimientos de la misma categoría.

**DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONIAS ASOCIADAS A VENTILADOR
MECANICO EN UCI COVID19* ADULTOS
HOSPITAL SANTA ROSA. 2021 (MAYO)**



En el mes de MAYO del año 2021, se clasifican 08 caso de neumonía asociado a ventilación con una DI de 19.85 x 1000 días de exposición, mayor al promedio para establecimientos de la misma categoría.