



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



SALA DE SITUACIÓN SEPTIEMBRE 2018

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA Y
SALUD AMBIENTAL (OESA)





PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



**VIGILANCIA
EPIDEMIOLOGICA DE LAS
INFECCIONES
INTRAHOSPITALARIAS
SEPTIEMBRE 2018**



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE NEUMONÍAS ASOCIADAS A VENTILACIÓN MECÁNICA



PERÚ

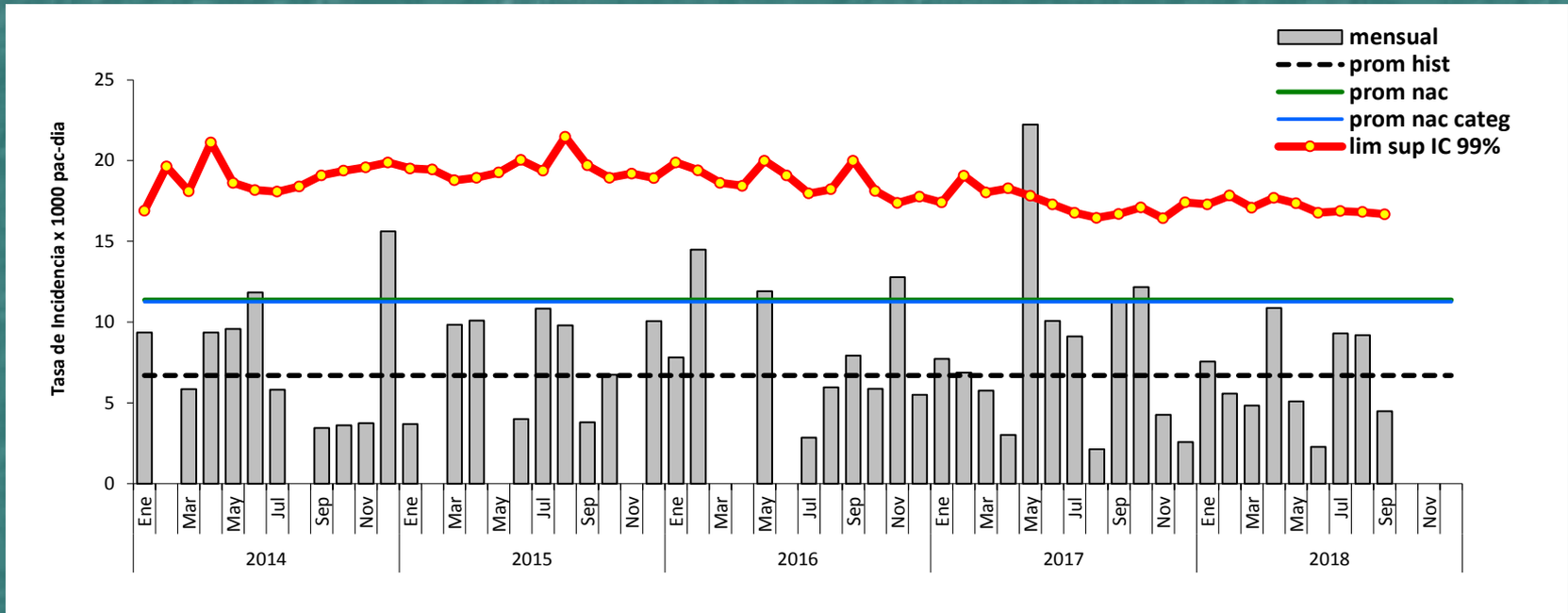
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



DENSIDAD DE INCIDENCIA DE NEUMONÍA ASOCIADA A VENTILACIÓN MECÁNICA - SERVICIO DE UCI. HNDM, 2014 – 2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

Durante el mes de setiembre del 2018, se han registrado dos casos de Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica que representa una tasa de Densidad de Incidencia de 4.47 x 1000 días VM.

durante el mes se vigilaron 52 pacientes sometidos a V.M., con 447 días de exposición.



PERÚ

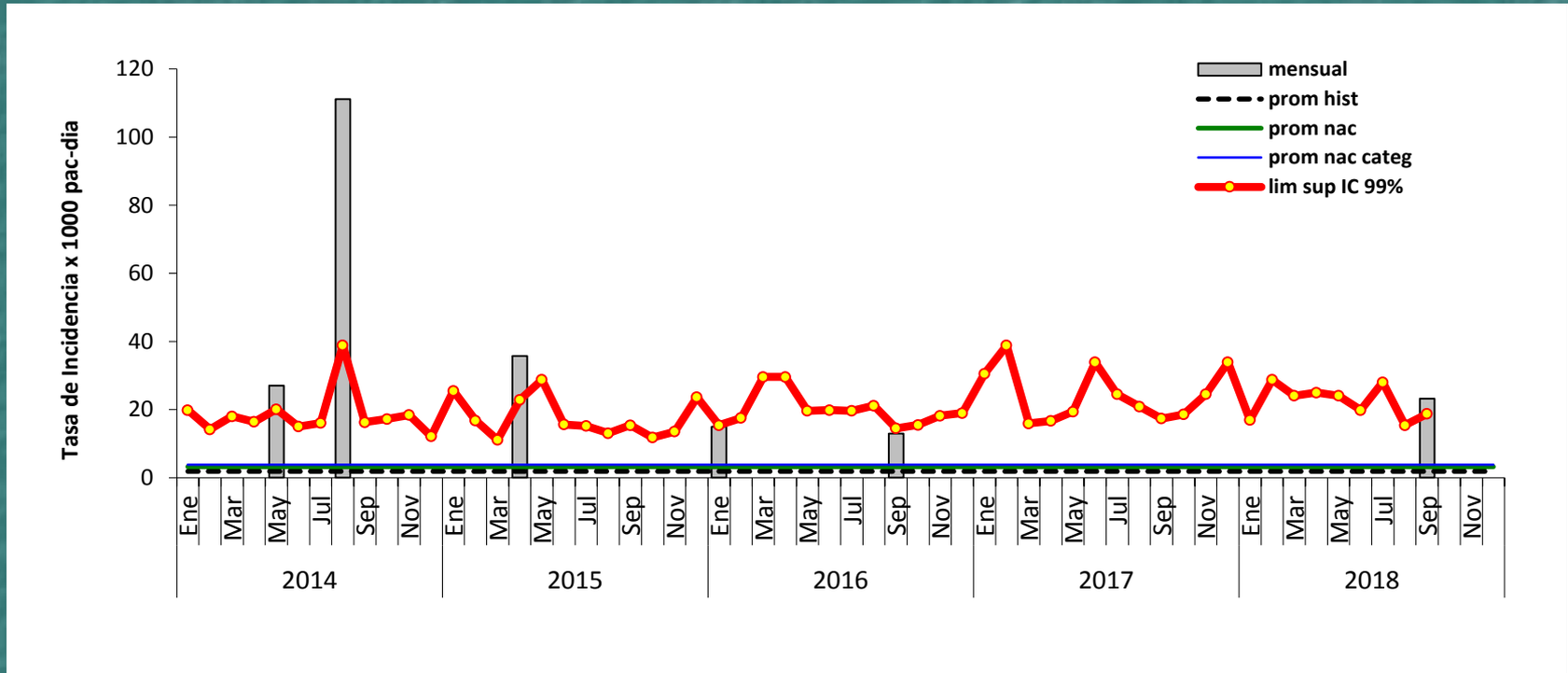
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



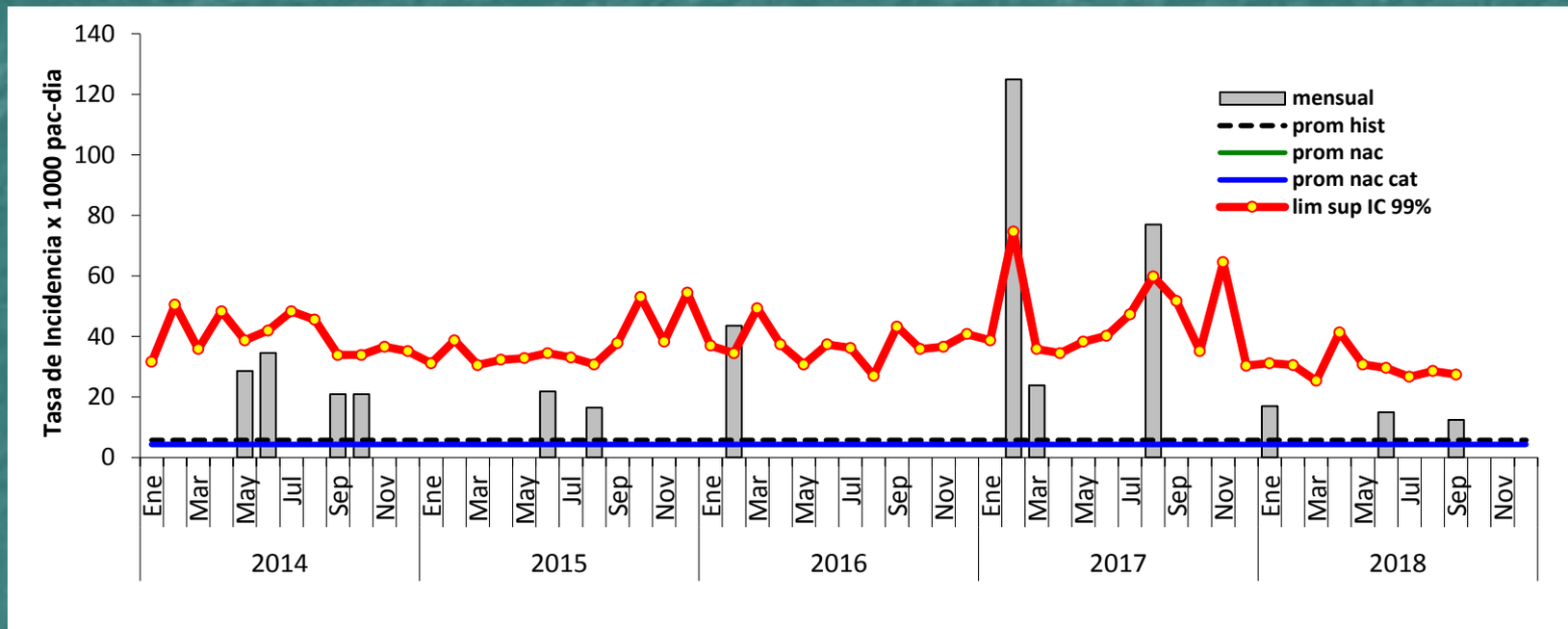
Densidad de Incidencia de Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica, UCI de Neonatología, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- Durante el mes de setiembre del año 2018 se ha presentado un caso de Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica, que representa una tasa de densidad de incidencia de 125 x 1000 días VM.
- Se vigilaron 5 pacientes sometidos a 43 de exposición.

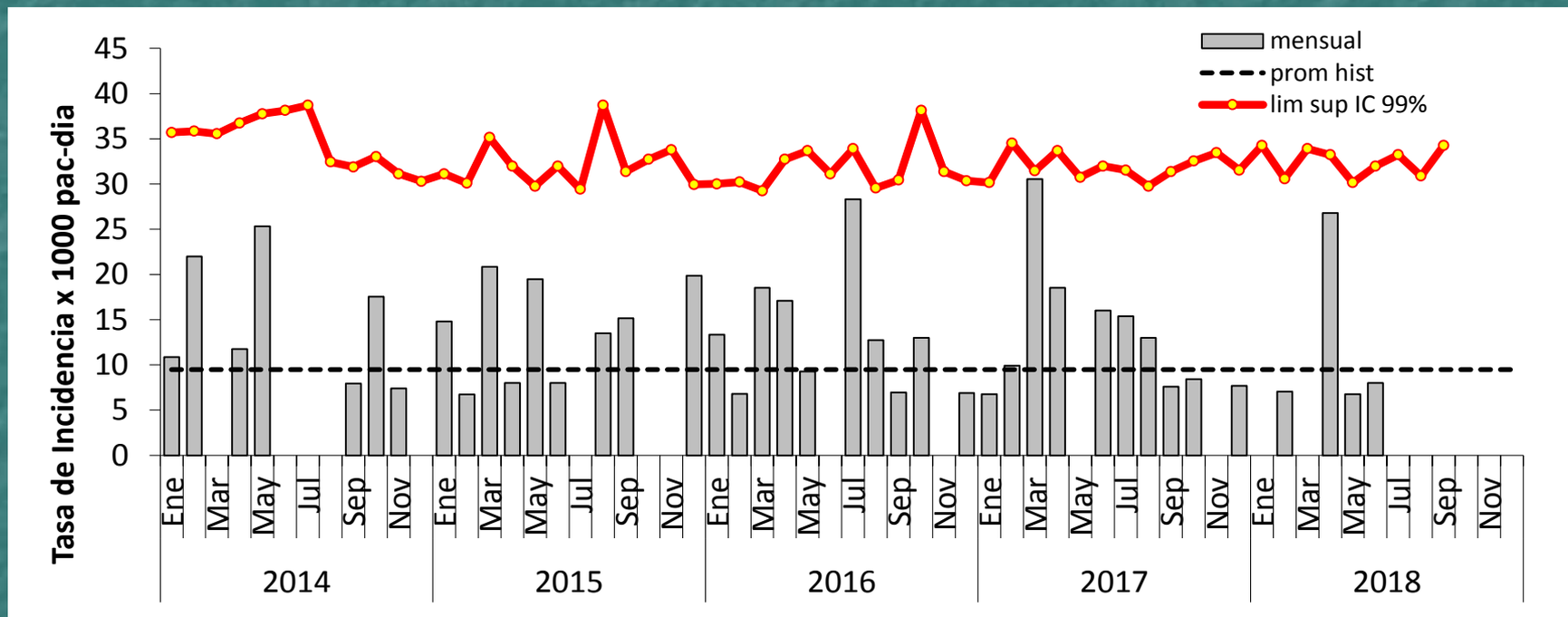
Densidad de Incidencia en Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica. Servicio de UCI Pediátrica, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- En Setiembre del año 2018, se ha registrado un caso de Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica, que representa una Tasa de Densidad de Incidencia de 12.35 x 1000 días/VM.
- Se vigilaron 07 pacientes en Ventilación Mecánica con 81 días de exposición.

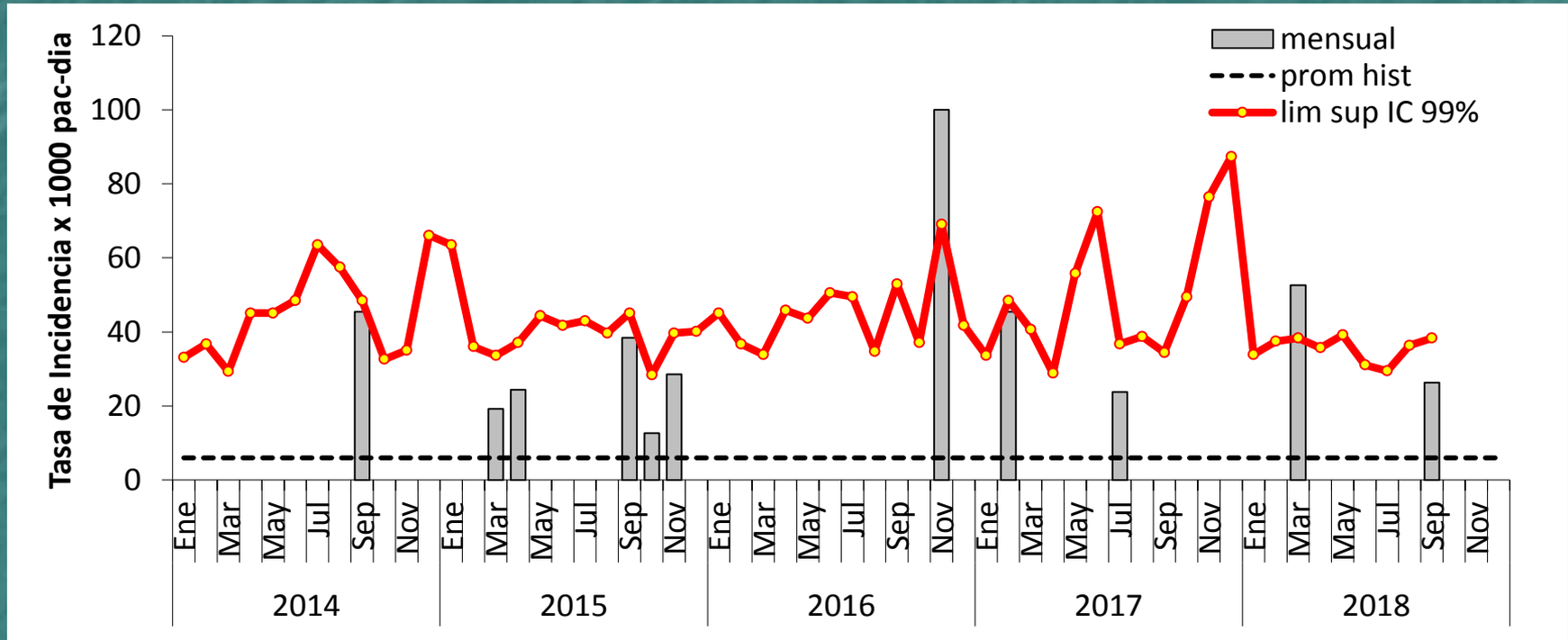
Densidad de Incidencia de Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica. UCI Neuroquirúrgica HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- No se registraron casos de Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica.
- Se vigilaron 12 pacientes con 103 días de exposición.

Densidad de Incidencia de Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica. Servicio de UCI Cardiovascular, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- Durante el mes de Setiembre del 2018, se ha registrado 01 caso de Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica.
- Se vigilaron 08 pacientes con 38 días de exposición.



PERÚ

Ministerio
de Salud

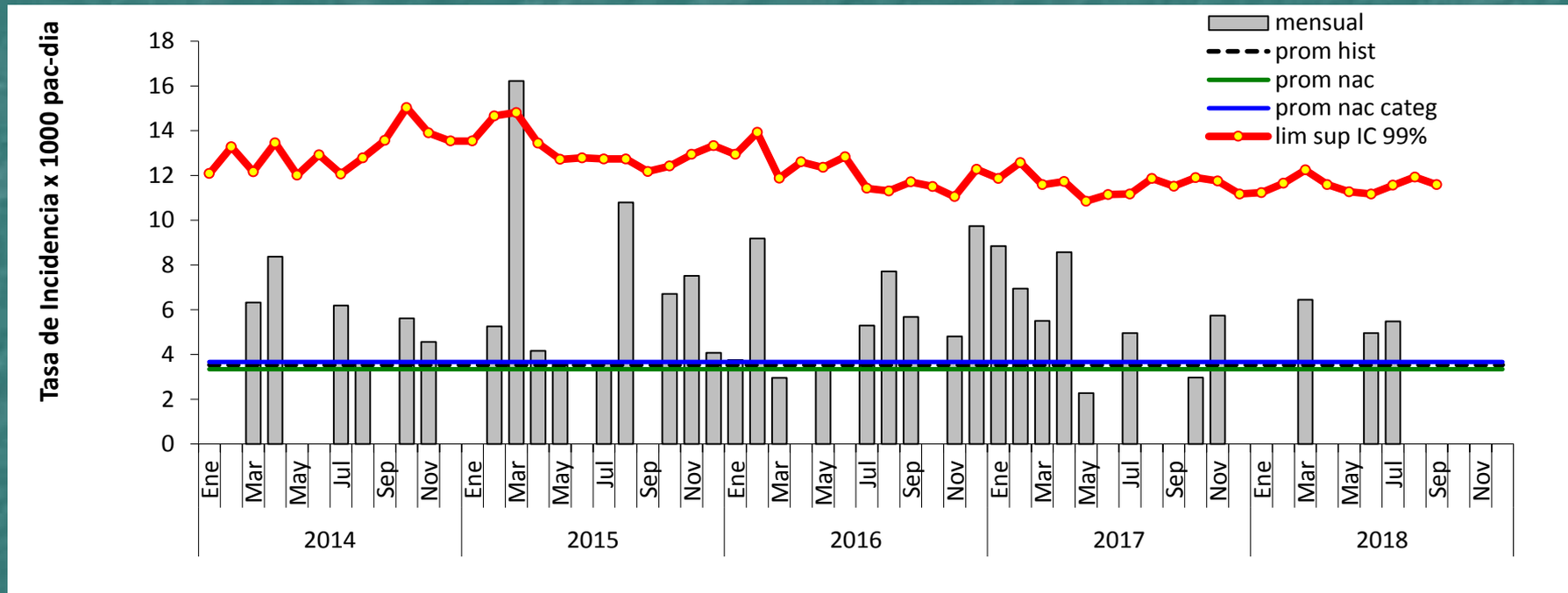


Hospital Nacional
Dos de Mayo



**VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
DE INFECCIONES DEL TRACTO
URINARIO ASOCIADOS A
CATÉTER URINARIO
AGOSTO 2018**

Densidad de Incidencia en ITU Asociada a Catéter Urinario Permanente, Unidad de Cuidados Intensivos, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- No se reportaron casos de Infección Urinaria Asociada a Catéter Urinario Permanente
- Se identificaron 54 pacientes vigilados con 363 días de exposición.



PERÚ

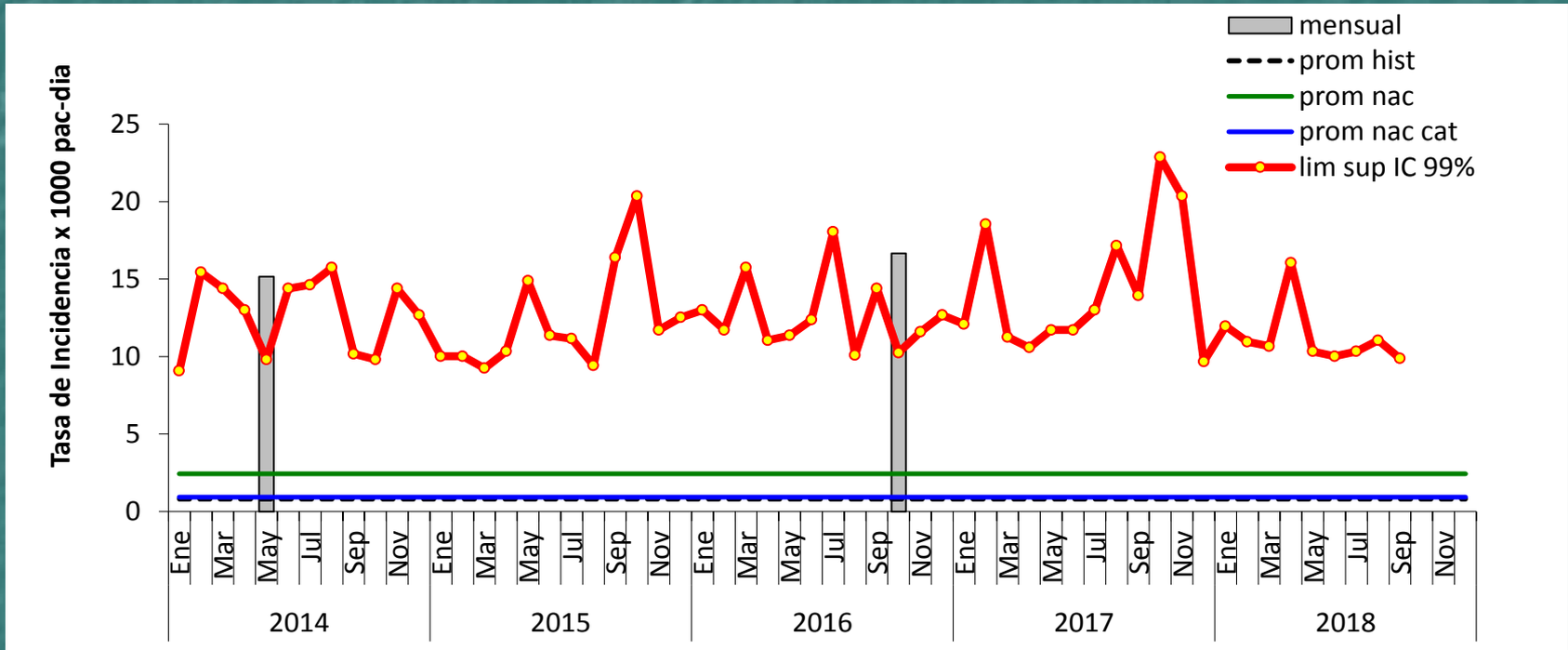
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Densidad de Incidencia de ITU Asociado a Catéter Urinario Permanente. UCI Pediátrica, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- No se han reportado casos de Infección Urinaria Asociada a Catéter Urinario Permanente.
- Se vigilaron 07 pacientes con 65 días de exposición.



PERÚ

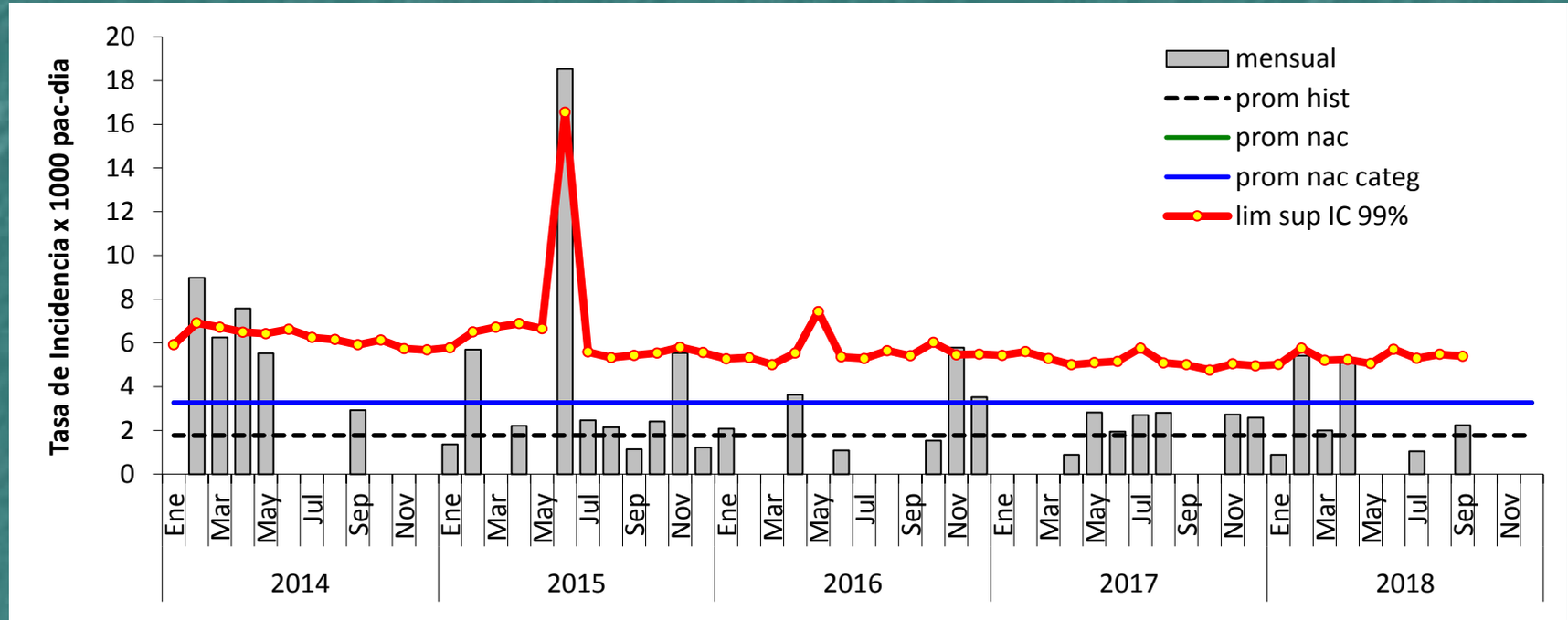
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



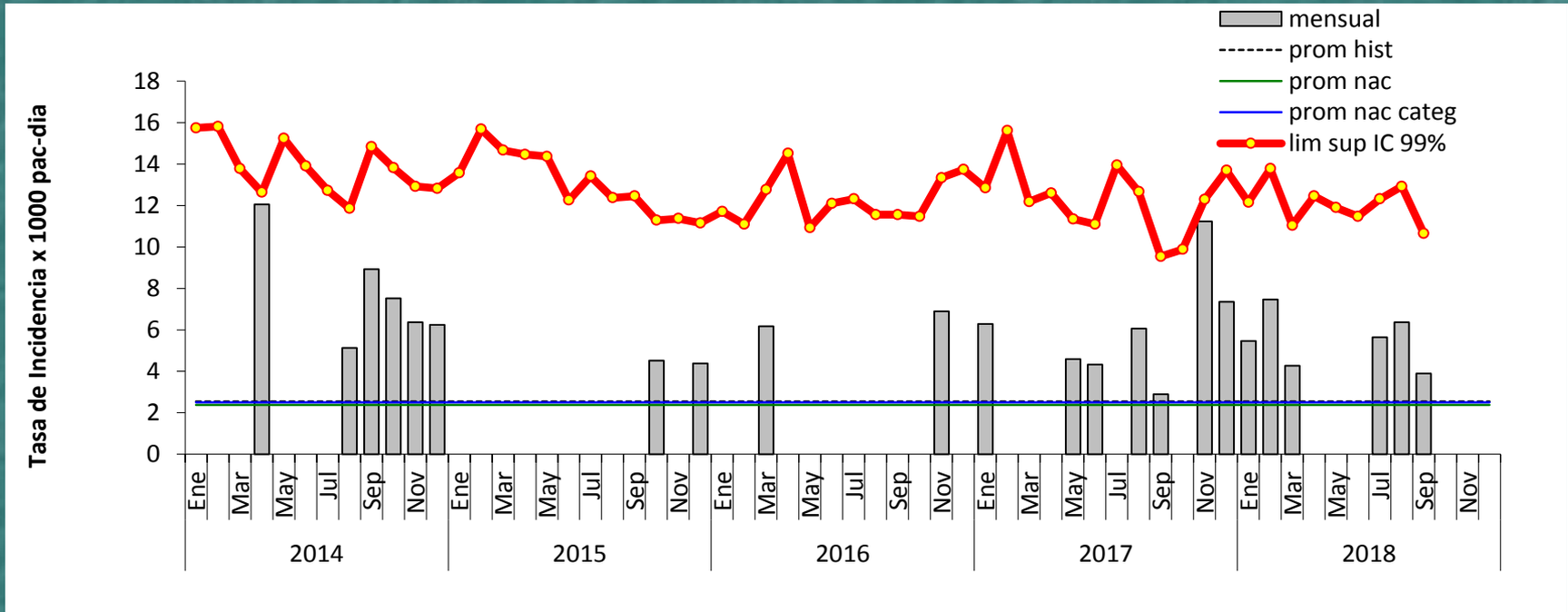
Densidad de Incidencia de ITU Asociado a Catéter Urinario. Servicio de Medicina, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- Durante el mes de Setiembre se han presentado dos casos de ITU asociada a CUP, que representa una Tasa de Densidad de Incidencia de 2.24 x 1000 días/catéter.
- se vigilaron 111 pacientes con 894 días de exposición.

Densidad de Incidencia de ITU Asociado a Catéter Urinario. Servicio de Cirugía, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- En el mes de Setiembre del año 2018 se ha reportado un caso de ITU asociada a CUP, que representa una tasa de densidad de incidencia de 3.89 x 1000 d/c.
- Se han vigilado 43 pacientes con 257 días de exposición.



PERÚ

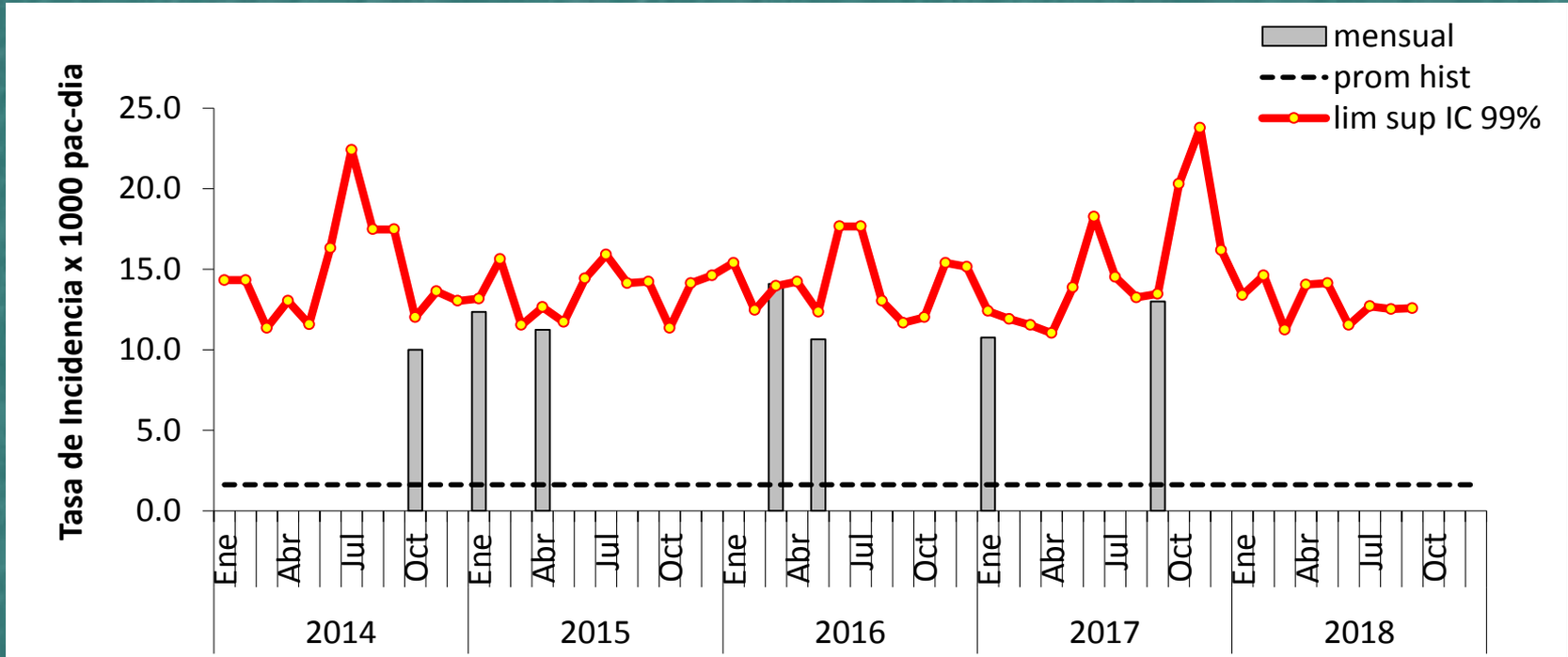
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



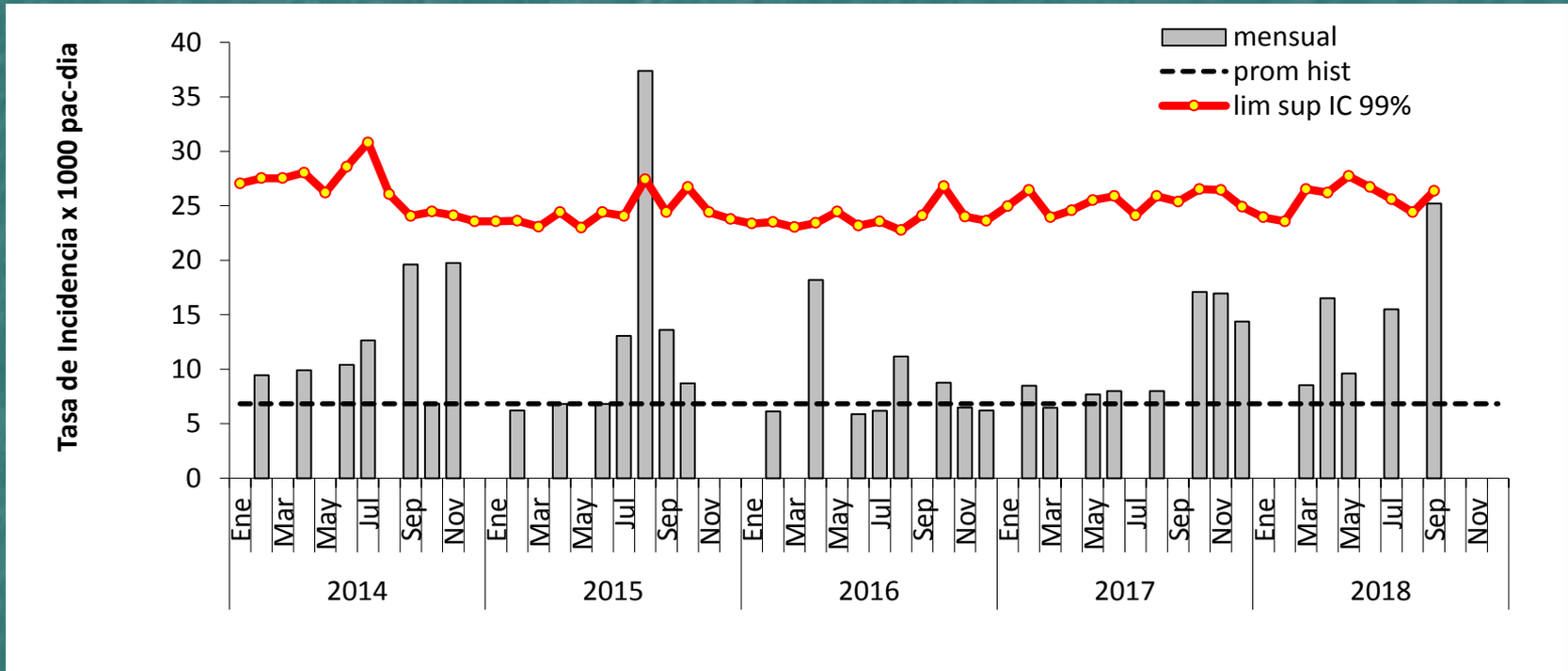
Densidad de Incidencia de ITUs Asociado a Catéter Urinario. Servicio de UCI Cardiovascular, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- En Setiembre del 2018 no se han reportado casos de Infección Urinaria Asociada a Catéter Urinario Permanente.
- En el mes se vigilaron 11 pacientes con 90 días de exposición.

Densidad de Incidencia de Infección al Tracto Urinario Asociado a Catéter Urinario Permanente UCI Neuroquirúrgica HNDM. 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- Se reportaron tres casos de Infección Urinaria Asociada a Catéter, que representa una Tasa de Densidad de Incidencia de 25.21 x 1000 días/catéter.
- Se vigilaron 16 pacientes con 119 días de exposición.



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



**VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
DE INFECCIONES asociado a
catéter venoso central y catéter
venoso periférico
AGOSTO 2018**



PERÚ

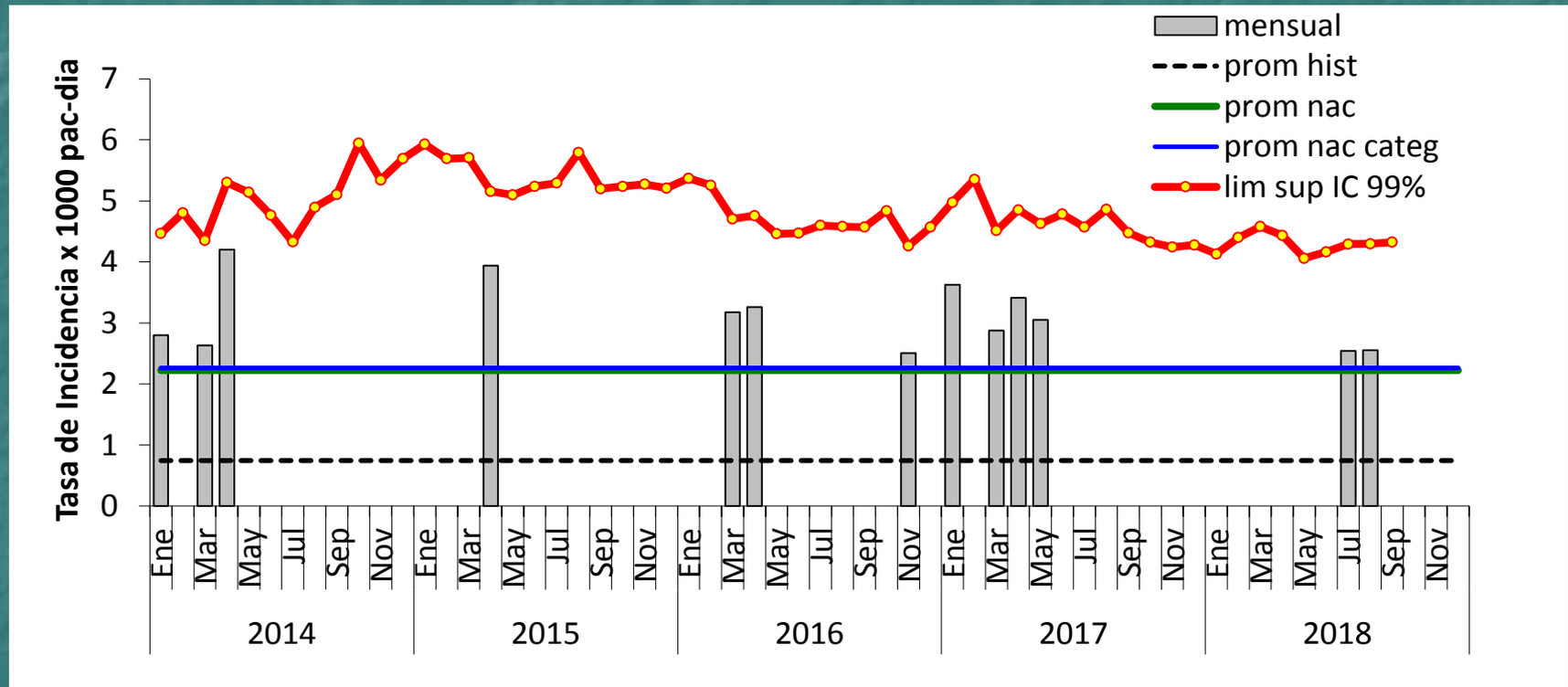
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Densidad de Incidencia en Infección al Torrente Sanguíneo Asociado a CVC, Unidad de Cuidados Intensivos. HNDM 2014-2018.



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- No se presentaron casos durante el mes de setiembre del 2018.
- Se mantuvieron en vigilancia 55 pacientes con 386 días de exposición.



PERÚ

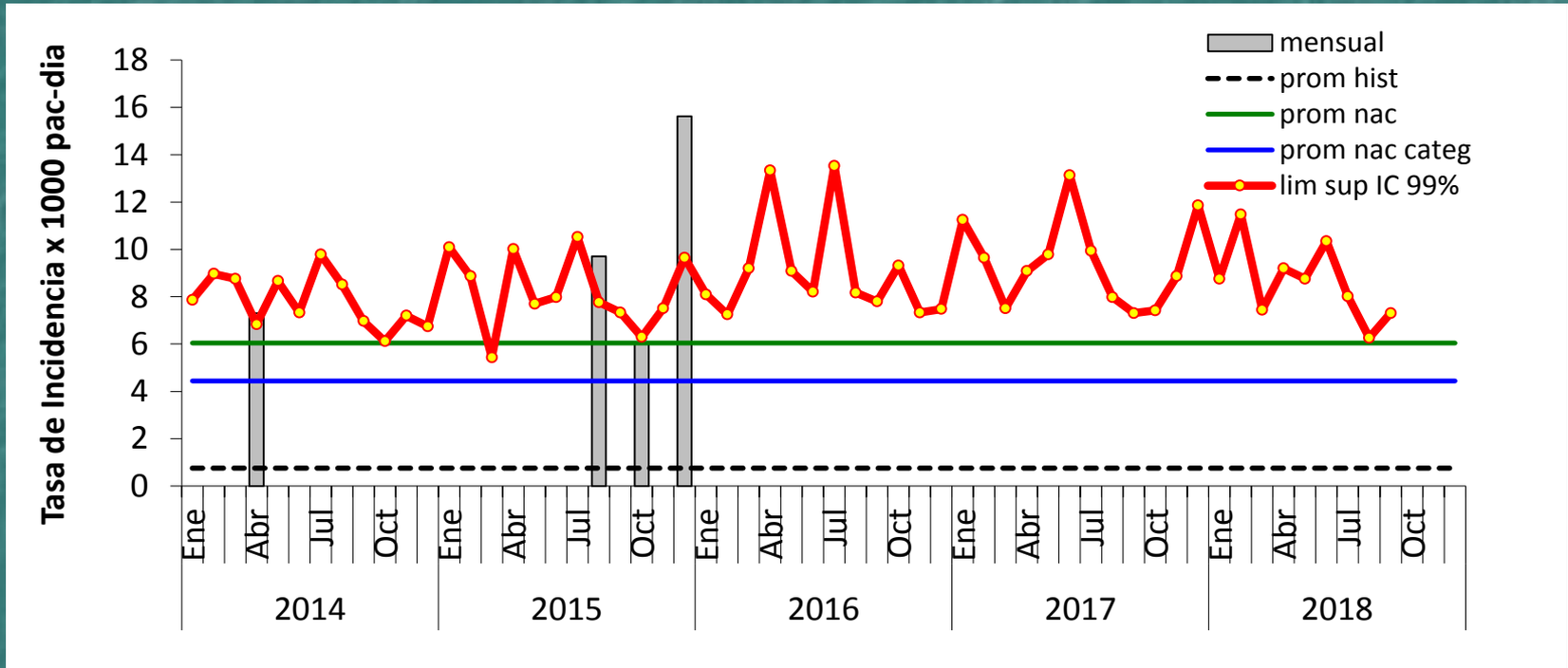
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo

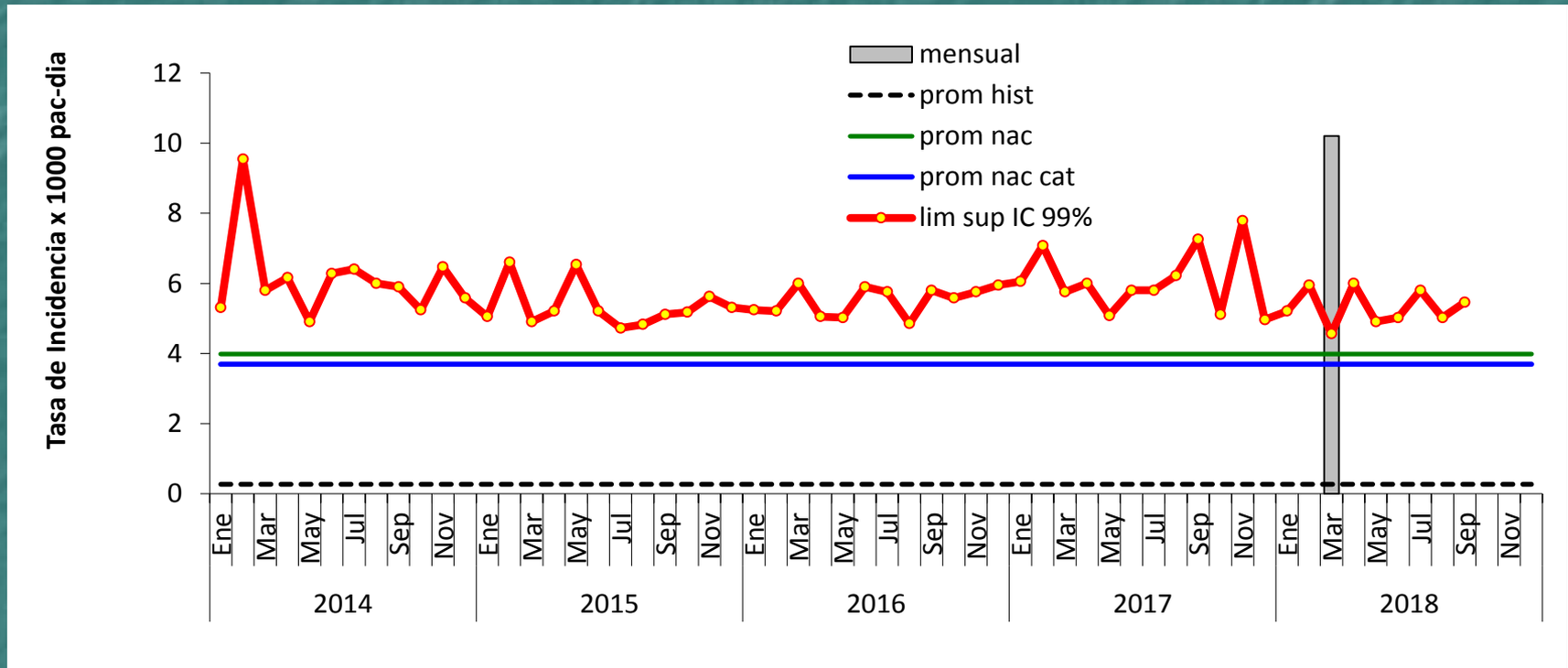


Tendencia de Densidad de Incidencia de Infección al Torrente Sanguíneo Asociado a CVC. UCI de Neonatología, HNDM 2014-2018



- No se han reportado casos durante el mes de setiembre del año 2018.
- Estuvieron sometidos a vigilancia epidemiológica 24 pacientes con 118 días de exposición.

Densidad de Incidencia de Infección al Torrente Sanguíneo Asociado a CVC. UCI Pediátrica. HNDM 2014-2018.



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- Durante el mes de setiembre del año 2018 no se registraron casos.
- Se vigilaron 07 pacientes con 80 días de exposición.



PERÚ

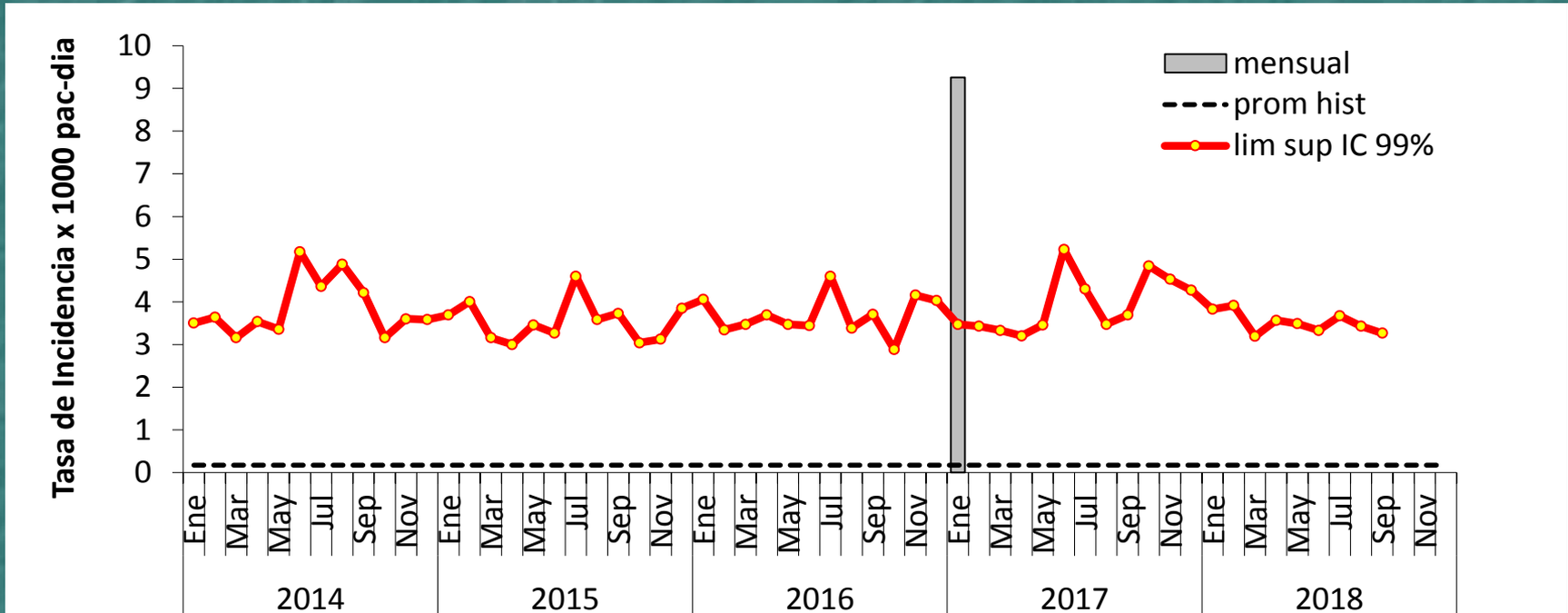
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Densidad de Incidencia en Infección al Torrente Sanguíneo asociado a CVC. Servicio de UCI Cardiovascular, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- No se registraron casos durante el mes de Setiembre del 2018.
- Se vigilaron 13 pacientes con 123 días de exposición.



PERÚ

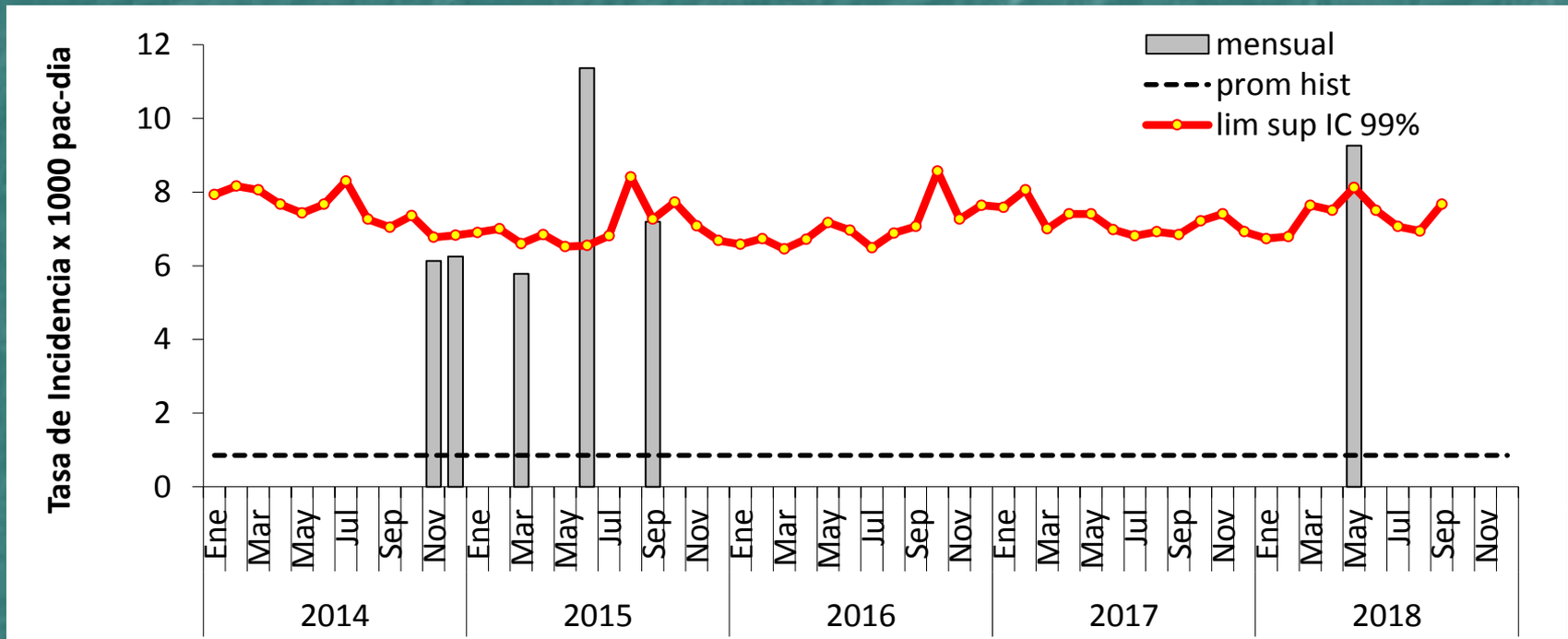
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Densidad de Incidencia de Infección al Torrente Sanguíneo Asociado a CVC. UCI Neurocirugía, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- Durante el mes de setiembre del año 2018 no se registraron casos.
- Se vigilaron 18 pacientes con 124 días de exposición.



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Densidad de Incidencia de Infección al Torrente Sanguíneo Asociado a CVP. UCI de Neonatología. HNDM. 2014-2018.

- Desde el 2014 no se han notificado casos de Infección de Torrente Sanguíneo asociado a Catéter Venosos Periférico en el Servicio de Neonatología.
- Durante el mes de setiembre del año 2018 no se presentaron casos en Neonatos.
- Se sometieron a vigilancia epidemiológica 25 pacientes con 74 días de exposición.

Fuente: Base de datos del VEA-HNDM



PERÚ

Ministerio
de Salud

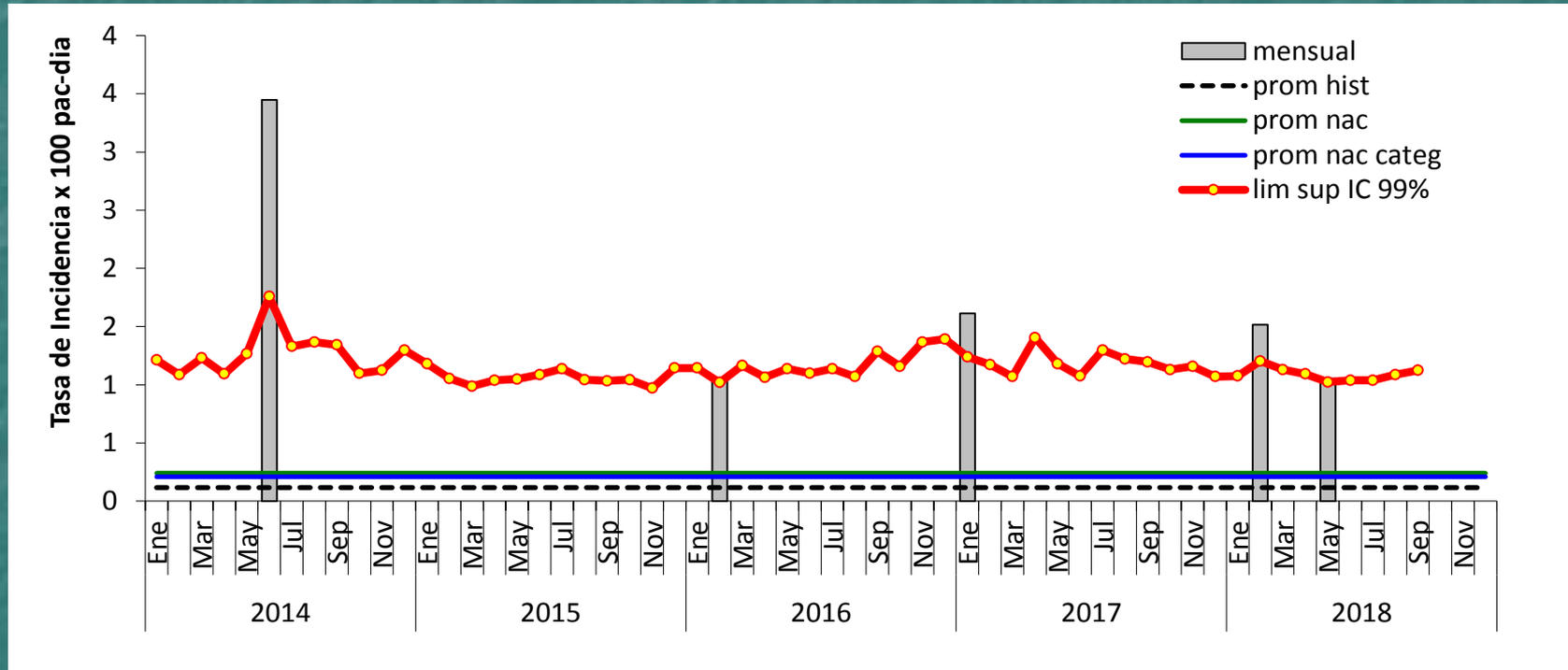


Hospital Nacional
Dos de Mayo



VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE INFECCIONES DE HERIDA OPERATORIA AGOSTO 2018

Infeción de Herida Operatoria Asociada a Colectomía. Servicio de Cirugía, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- Durante el mes de setiembre del año 2018 no se reportaron casos.
- Se vigilaron 77 pacientes sometidos a Colectomía.



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Infección de Herida Operatoria Asociada a Hernioplastía Inguinal. Servicio de Cirugía, HNDM 2014-2018

- Desde el 2014 no se han notificado casos de Herida Operatoria Asociada a Hernioplastía en los Servicio de Cirugía.
- En el mes de setiembre del año 2018, no se reportaron casos.
- Se vigilaron 22 pacientes sometidos a Hernioplastía

Fuente: Base de datos del VEA-HNDM



PERÚ

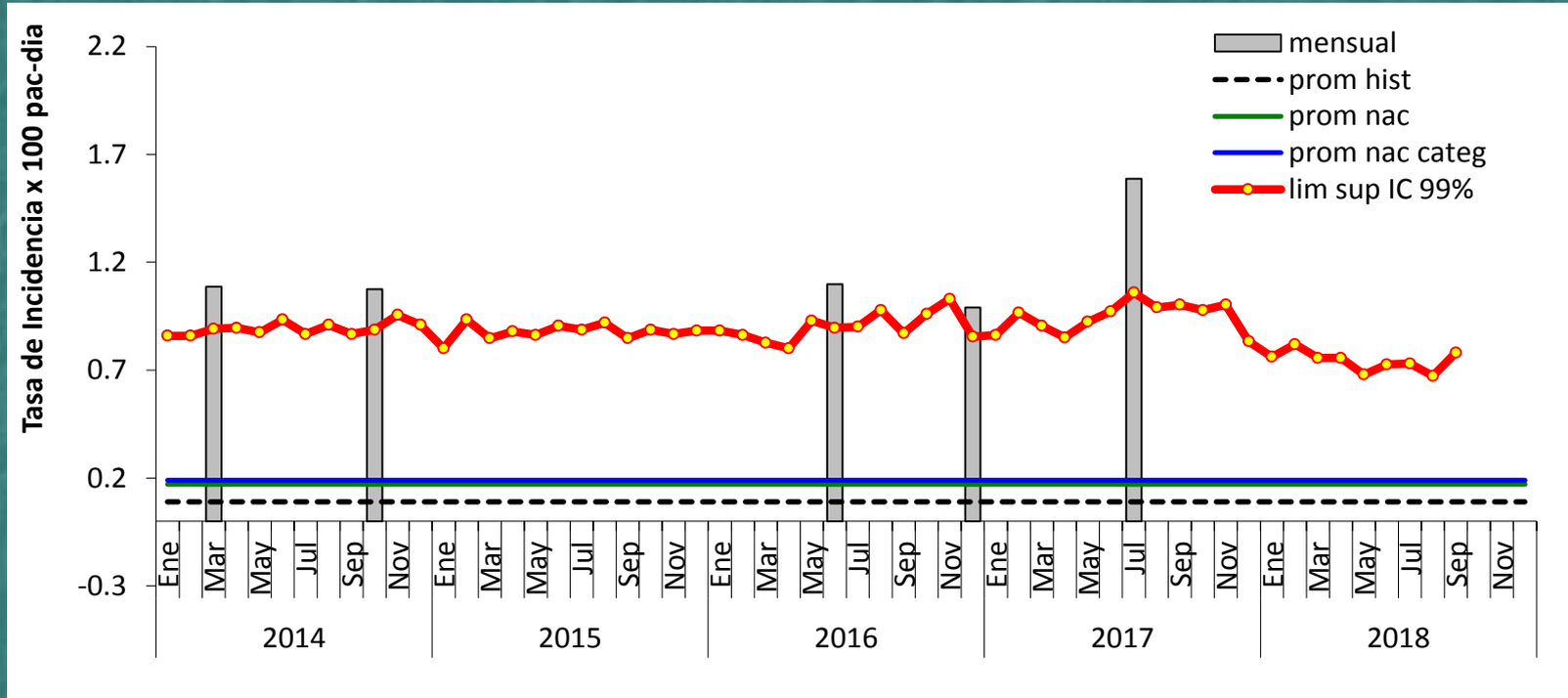
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Incidencia de Endometritis Puerperal en Partos Vaginales. Servicio de Obstetricia, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- Durante el mes de Setiembre del año 2018 no se han presentado casos de Endometritis Puerperal por Parto Vaginal.
- El total de partos atendidos fueron 124.



PERÚ

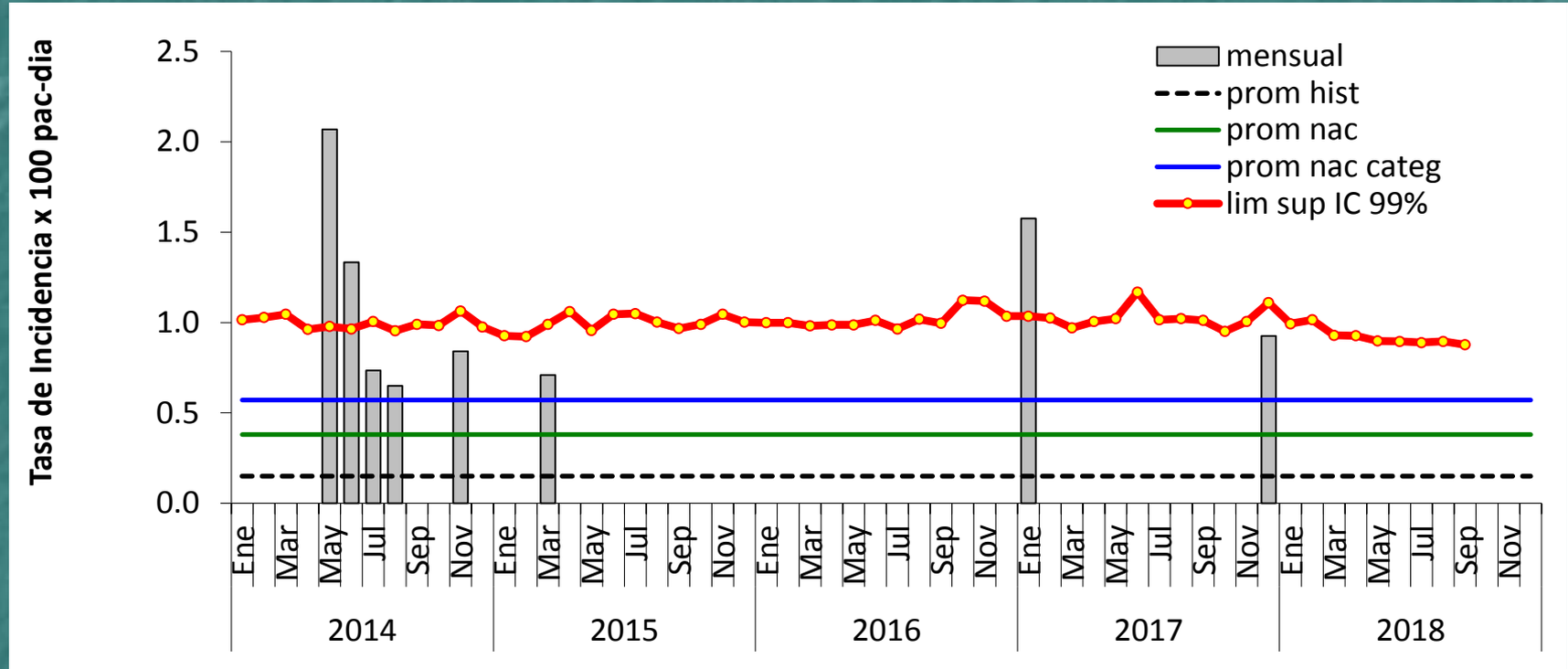
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Incidencia de Endometritis Puerperal en Cesáreas. Servicio de Obstetricia, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- No se han reportado casos de Endometritis Puerperal por Cesárea.
- Las Cesáreas realizadas fueron 188 durante el mes de setiembre.



PERÚ

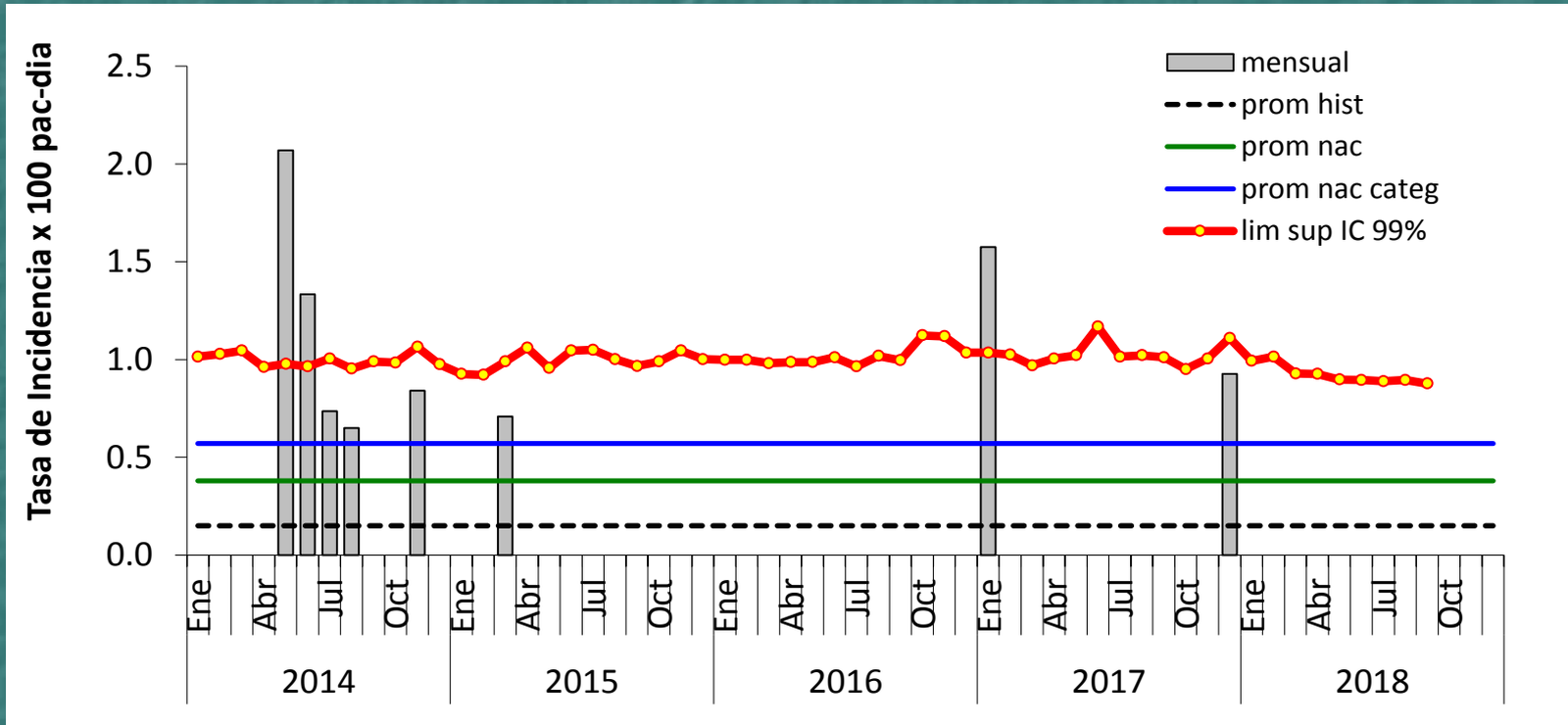
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Incidencia de Infección de Herida Operatoria en Cesáreas. Servicio de Obstetricia, HNDM 2014-2018



Fuente: Base de datos del VEA-HNDM

- En el mes de setiembre del 2018 se han reportado dos casos de Infección de Herida Operatoria en Cesárea
- Las Cesáreas realizadas fueron 188 durante el mes.



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



DAÑOS DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA DE SEPTIEMBRE DEL 2018



PERÚ

Ministerio de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Oficina de Epidemiología y Salud Ambiental

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE DAÑOS DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA SETIEMBRE 2018

Distribución de Casos Según Sexo. HNDM, Septiembre 2018

SEXO	Nº	%
Femenino	9	41%
Masculino	13	59%
Total General	22	100%

Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

Distribución de Casos Según Grupo Etario. HNDM, Septiembre 2018

GRUPO ETARIO	Nº	%
Menores 1 año	3	14%
1-9 años	4	18%
10-19 años	1	5%
20-64 años	13	59%
65 a más	1	5%
Total General	22	100%

Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- SE NOTIFICARON UN TOTAL DE 22 DAÑOS DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA DURANTE SETIEMBRE DEL 2018,
- EL GÉNERO MASCULINO REPRESENTA EL MAYOR PORCENTAJE CON 59%
- EL MAYOR PORCENTAJE (59%) CORRESPONDE AL GRUPO ETARIO DE 20 A 64 AÑOS.



PERÚ

Ministerio
de SaludHospital Nacional
Dos de Mayo

Distribución de Casos Según Daño de Notificación. HNDM, Septiembre 2018

DAÑO	Nº	%
Hepatitis B	6	27%
Síndrome de Guillain-Barré	3	14%
Sarampión	3	14%
Influenza	3	14%
Varicela sin complicaciones	1	5%
Loxocelismo	1	5%
Varicela con otras complicaciones	1	5%
Dengue Con Señales De Alarma	1	5%
Leptospirosis	1	5%
Bartonelosis aguda	1	5%
Muerte materna indirecta	1	5%
Total General	22	100%

Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM



PERÚ

Ministerio
de SaludHospital Nacional
Dos de Mayo

Daños de Notificación Obligatoria, según Tipo Diagnostico. HNDM, Septiembre 2018

DAÑO	TIPO DE DIAGNOSTICO							
	CONFIRMADO		DESCARTADO		PROBABLE		TOTAL	
	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%
Hepatitis B	6	46%	0	0%	0	0%	6	27%
Síndrome de Guillain-Barré	3	23%	0	0%	0	0%	3	14%
Sarampión	0	0%	3	60%	0	0%	3	14%
Influenza	0	0%	0	0%	3	75%	3	14%
Varicela con otras complicaciones	1	8%	0	0%	0	0%	1	5%
Varicela sin complicaciones	1	8%	0	0%	0	0%	1	5%
Loxocelismo	1	8%	0	0%	0	0%	1	5%
Dengue Con Señales De Alarma	0	0%	1	20%	0	0%	1	5%
Leptospirosis	0	0%	1	20%	0	0%	1	5%
Bartonelosis aguda	0	0%	0	0%	1	25%	1	5%
Muerte materna indirecta	1	8%	0	0%	0	0%	1	5%
Total General	13	100%	5	100%	4	100%	22	100%

Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM



PERÚ

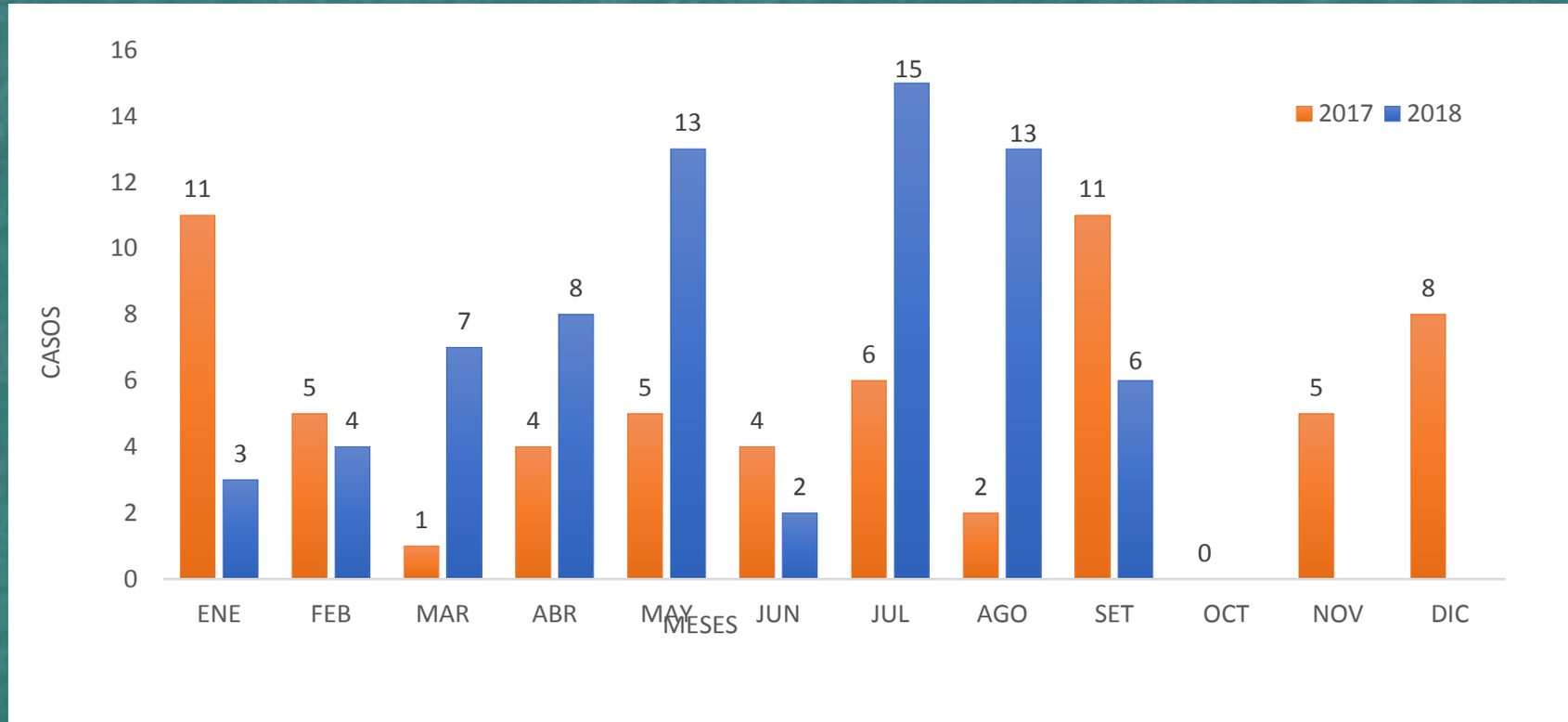
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Comparativo de Casos de Hepatitis B. HNDM, 2017-2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Los casos de Hepatitis "B" durante el mes de Septiembre del presente año han disminuido en relación a meses anteriores.



PERÚ

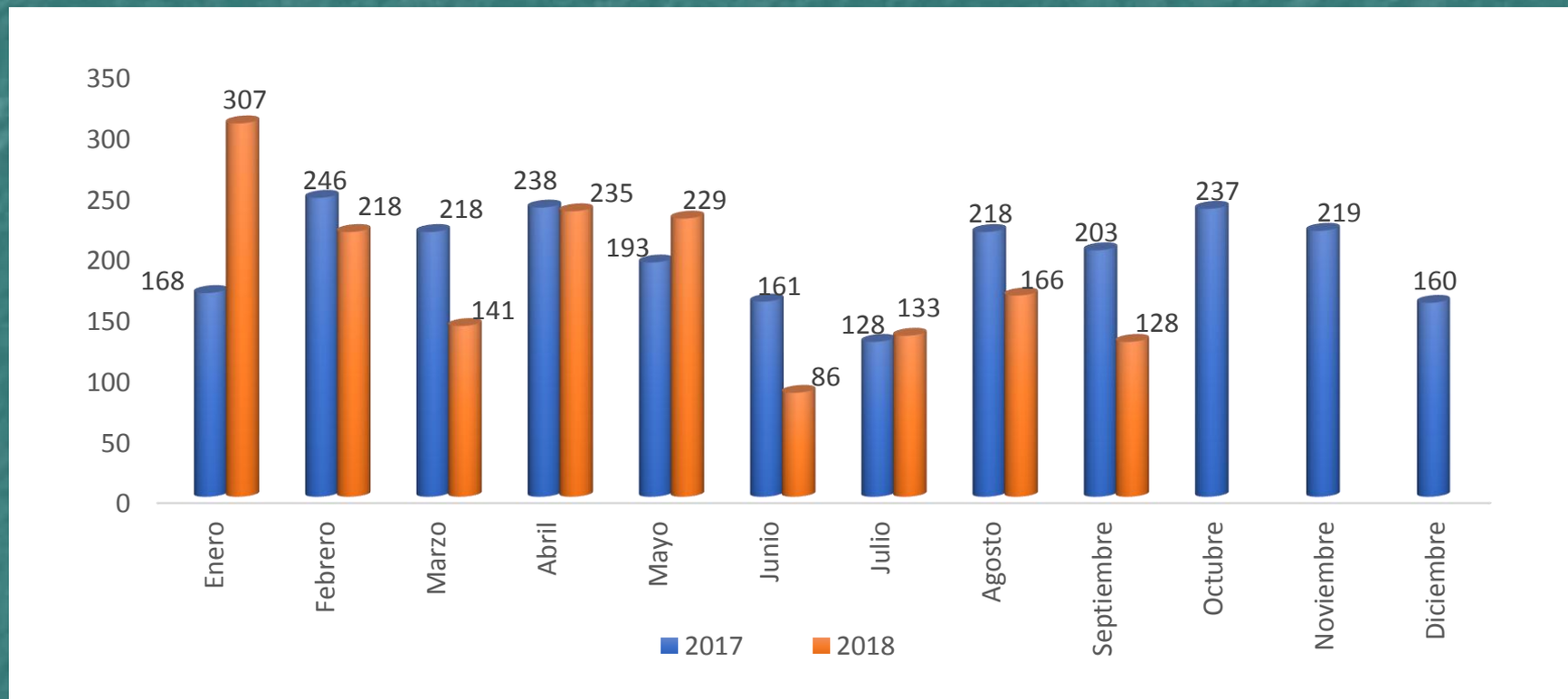
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Comparativo Total de Casos EDA, HNDM 2017-2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Las atenciones de EDAS han disminuido significativamente; sin embargo presenta una tendencia de incremento y comportamiento estacional en los meses de verano.



PERÚ

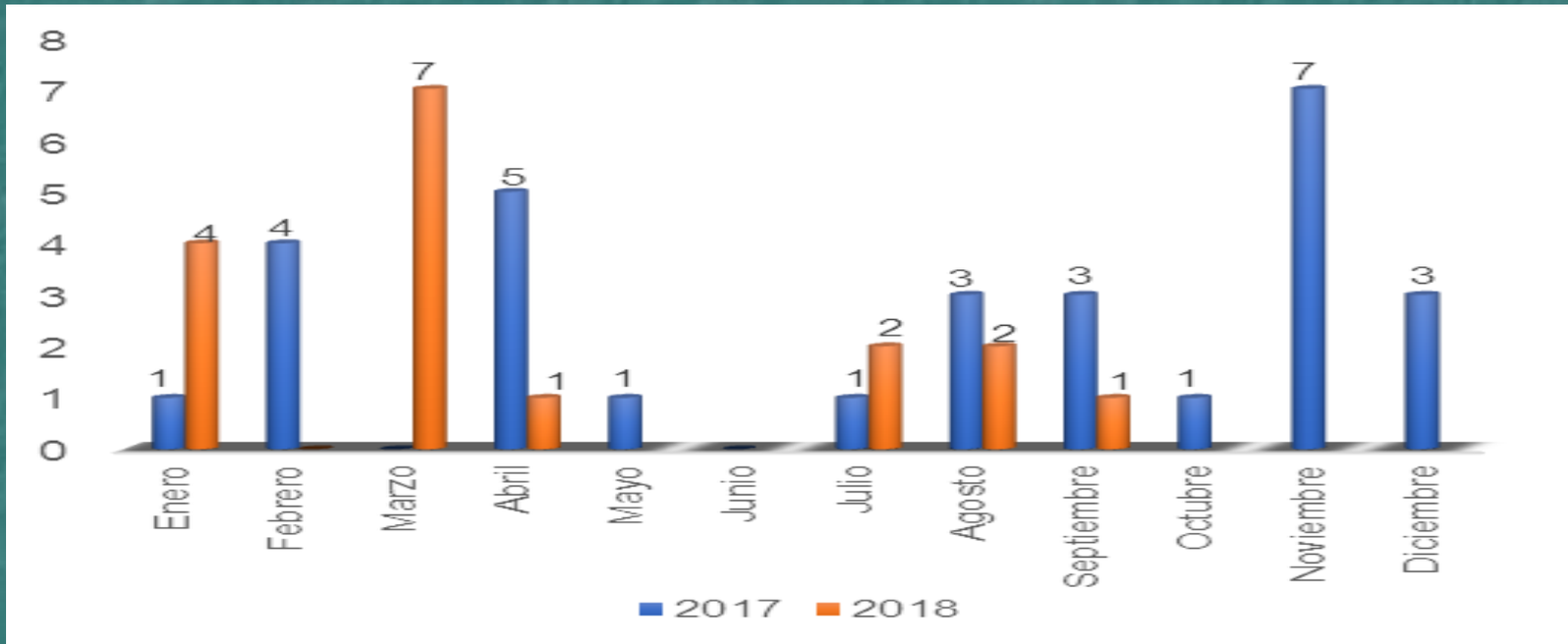
Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Comparativo Total de EDA Disentérica, HNDM 2017-2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Durante el mes de Setiembre del presente año sólo se presentó un caso de diarrea disentérica.



PERÚ

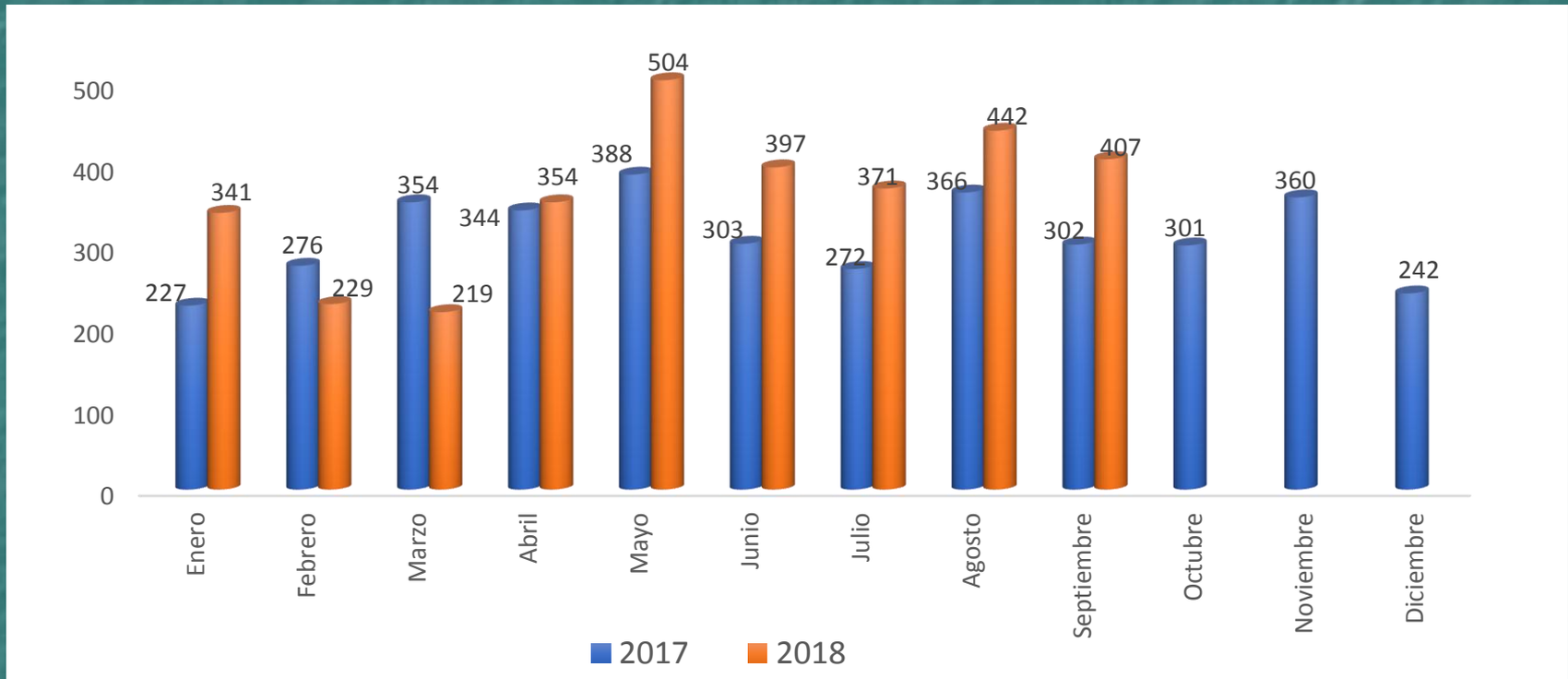
Ministerio de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Total de Casos IRAS, HNDM 2017-2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Las atenciones de IRAS se han incrementado en los meses de Mayo, Junio, Julio, Agosto y Setiembre 2018, manteniéndose una tendencia estacional de incremento sobre todo en los meses de invierno y cambios de estación



PERÚ

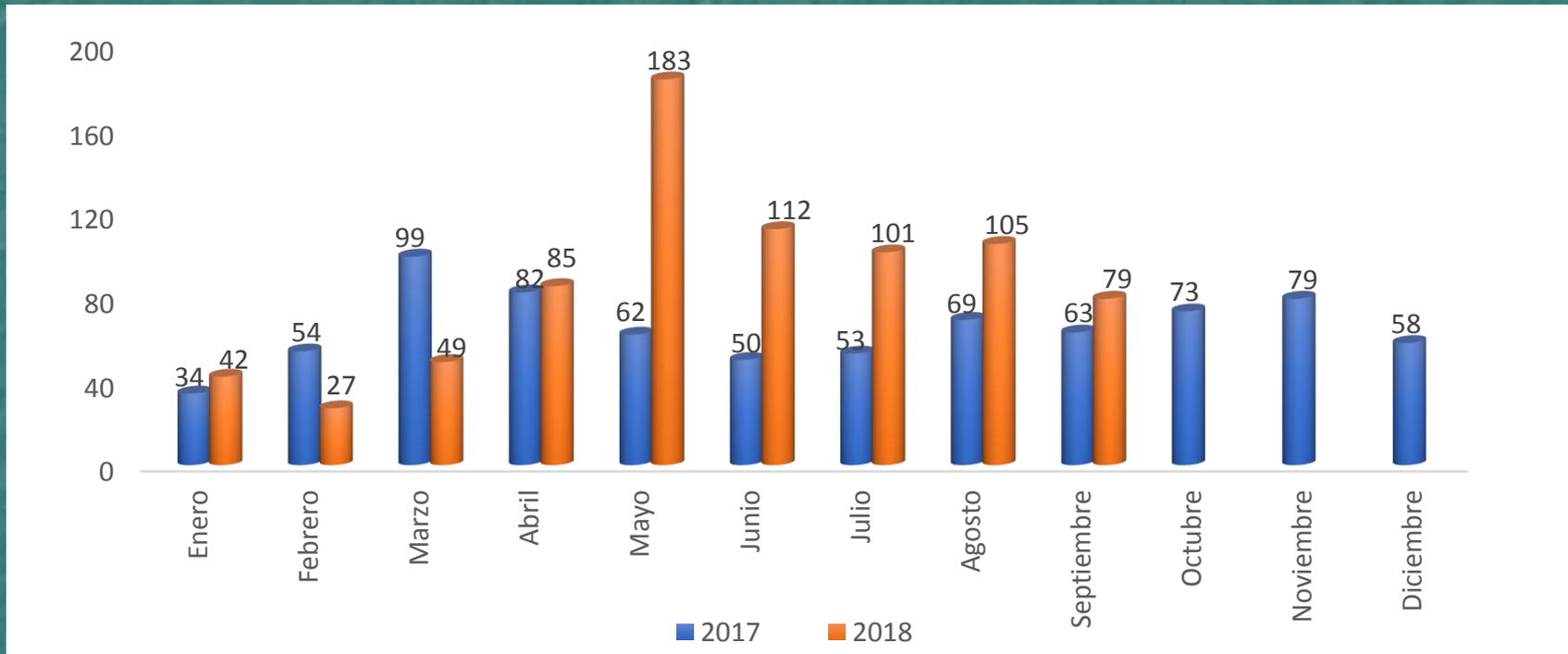
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Comparativo total de Casos SOBA/Asma. HNDM 2017 – 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Se evidencia, en relación al año anterior, un notable incremento de casos de Soba/Asma a partir de los meses de invierno 2018.



PERÚ

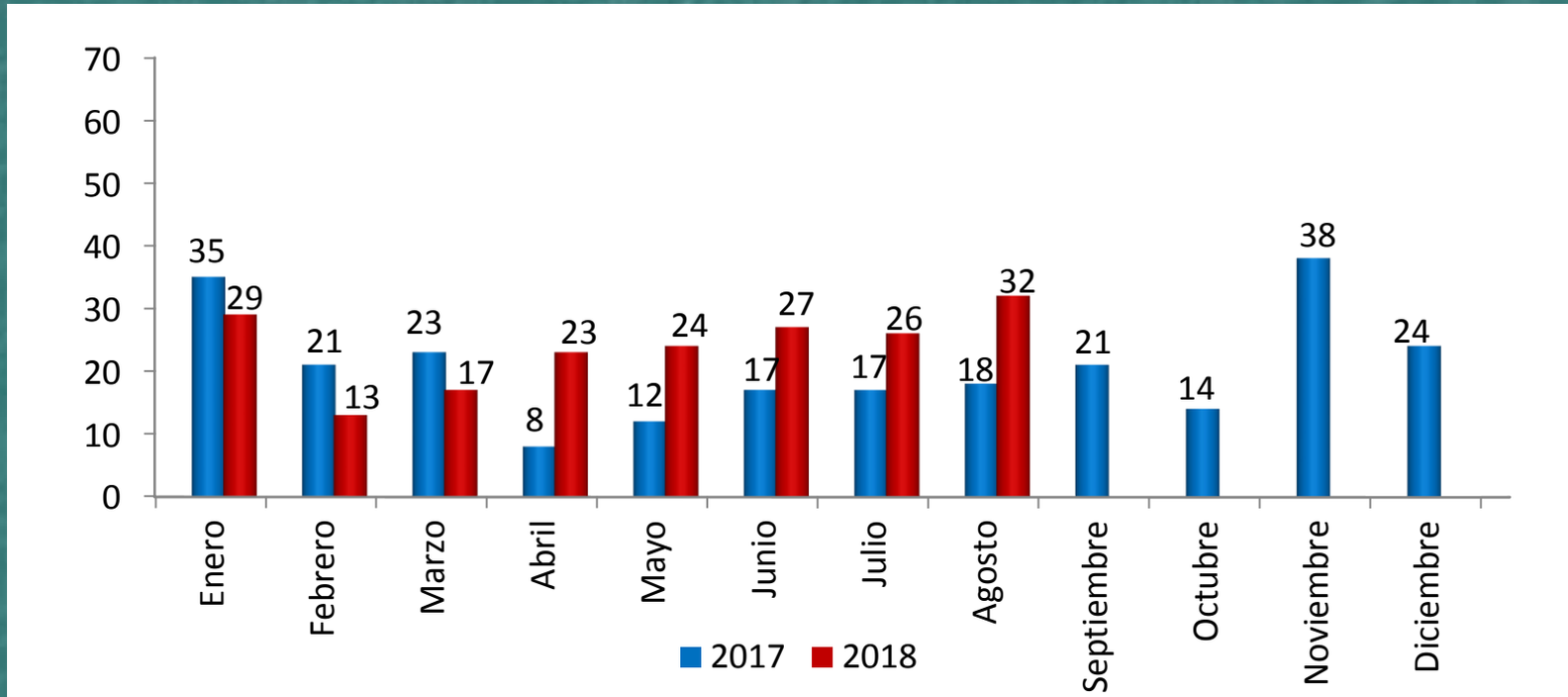
Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Grafico Comparativo: Total Casos de Neumonía No Grave. HNDM 2017-2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Se observa disminución del número de casos de neumonías no graves en el mes de Septiembre, en relación al mes de Agosto; además presenta un número similar de casos en relación al año anterior



PERÚ

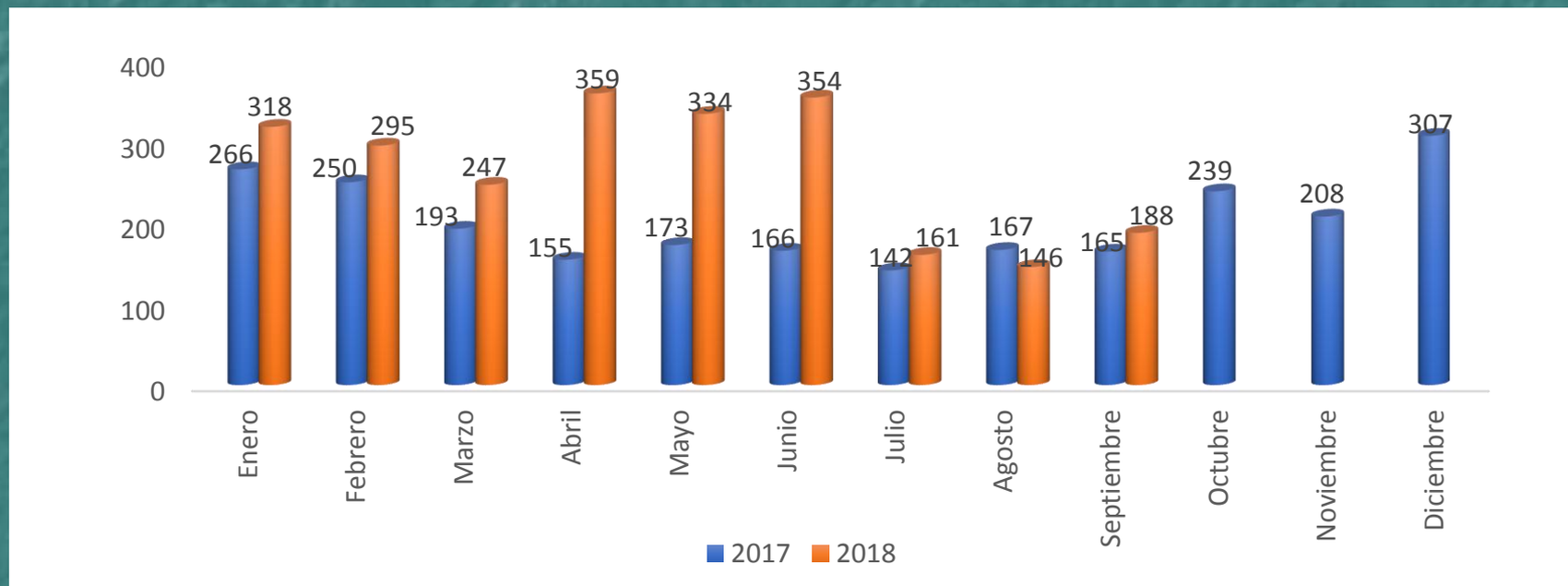
Ministerio de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Comparativo Total Casos Febriles. HNDM, 2017-2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Durante el presente año 2018, las atenciones de febriles están en incremento significativo.



PERÚ

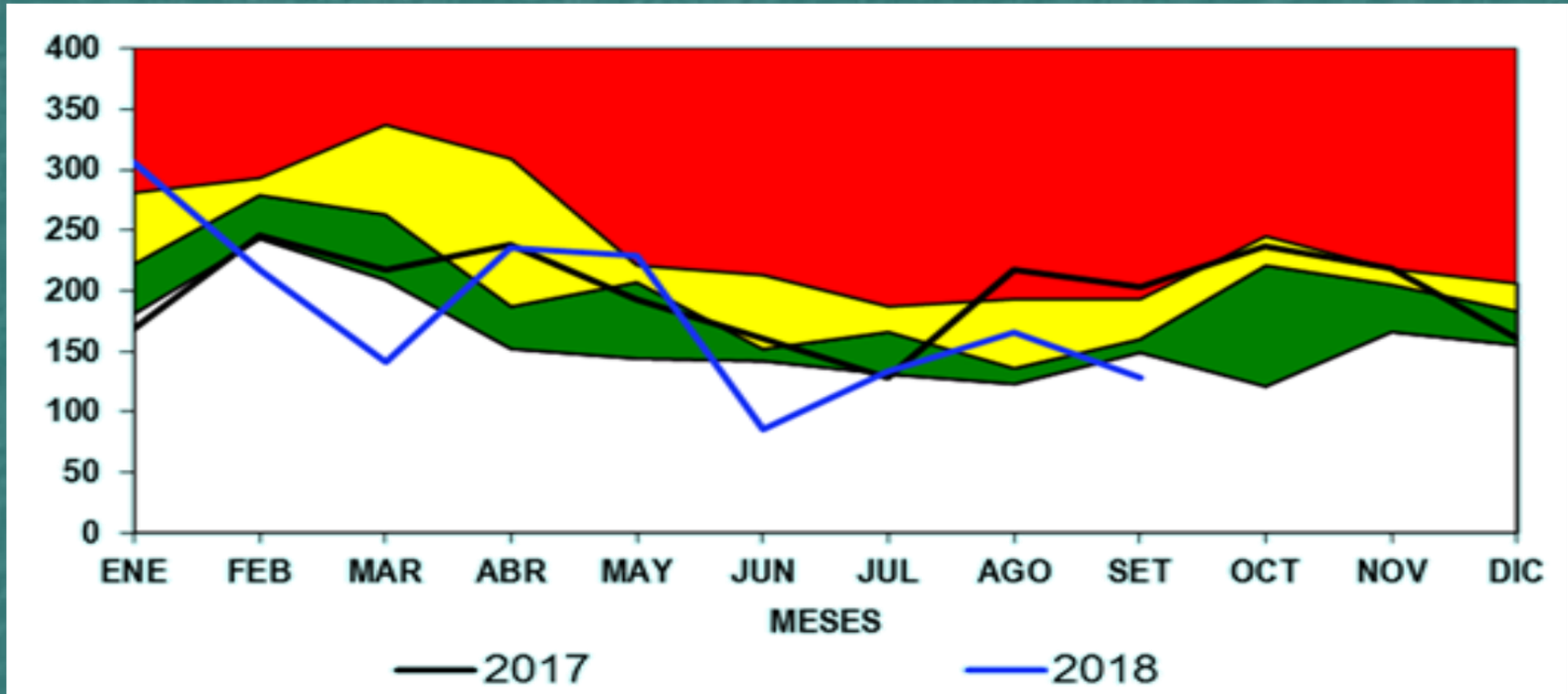
Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Comportamiento Esperado de Atenciones de EDAs Acuosas. HNDM, 2017- 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Los episodios de Eda Acuosa han disminuido en el presente mes de Setiembre 2018 en relación al año 2017, en el canal endémico de la demanda de atención la tendencia se encuentra dentro de lo esperado para el período.



PERÚ

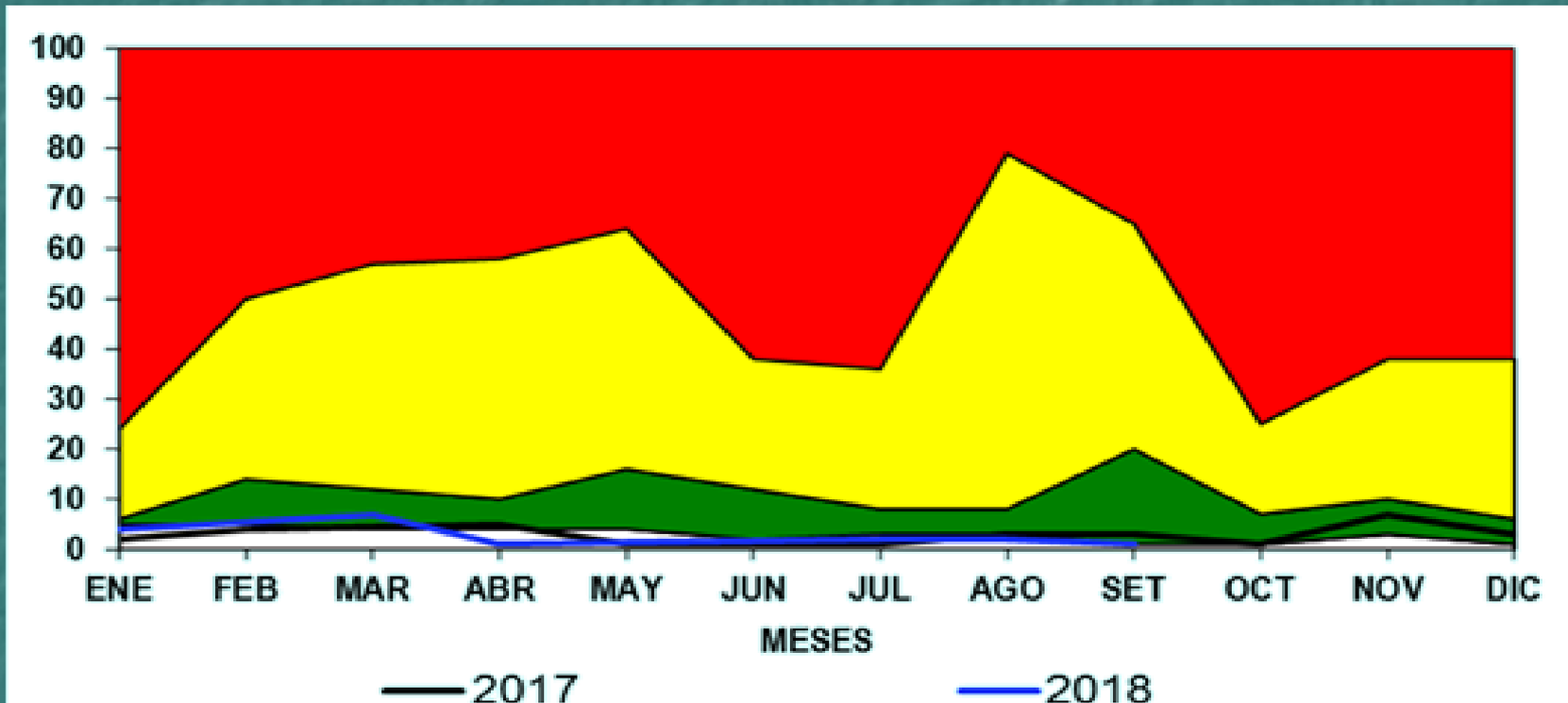
Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Comportamiento Esperado de Atenciones de EDAs Disentéricas. HNDM, 2017 - 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Respecto a las EDAS Disentéricas, se mantienen en disminución en relación al año anterior.



PERÚ

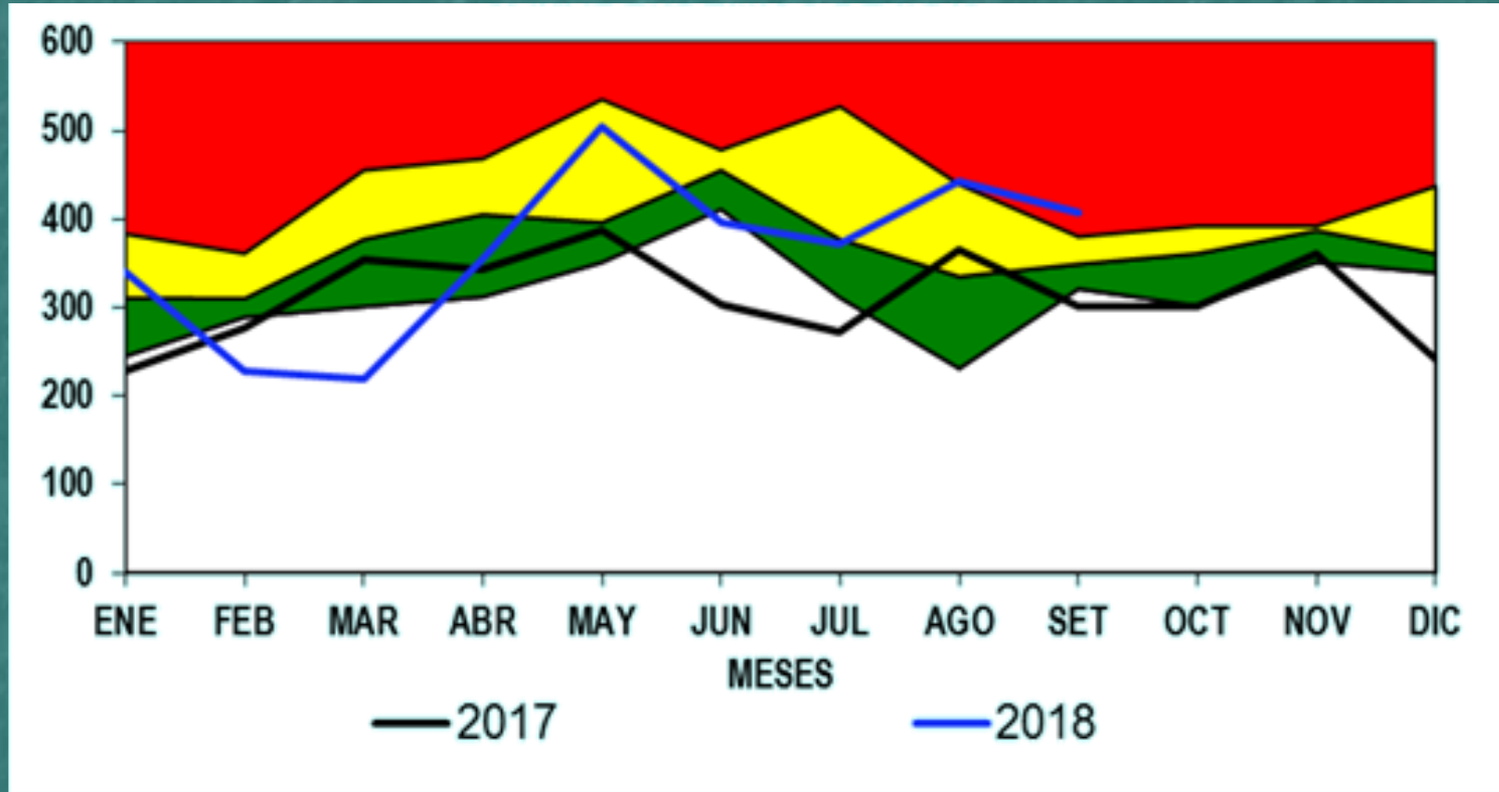
Ministerio de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Comportamiento esperado de atenciones de IRAs. HNDM, 2017 – 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Los episodios de IRAs se incrementaron a partir del mes de Mayo hasta la actualidad 2018.



PERÚ

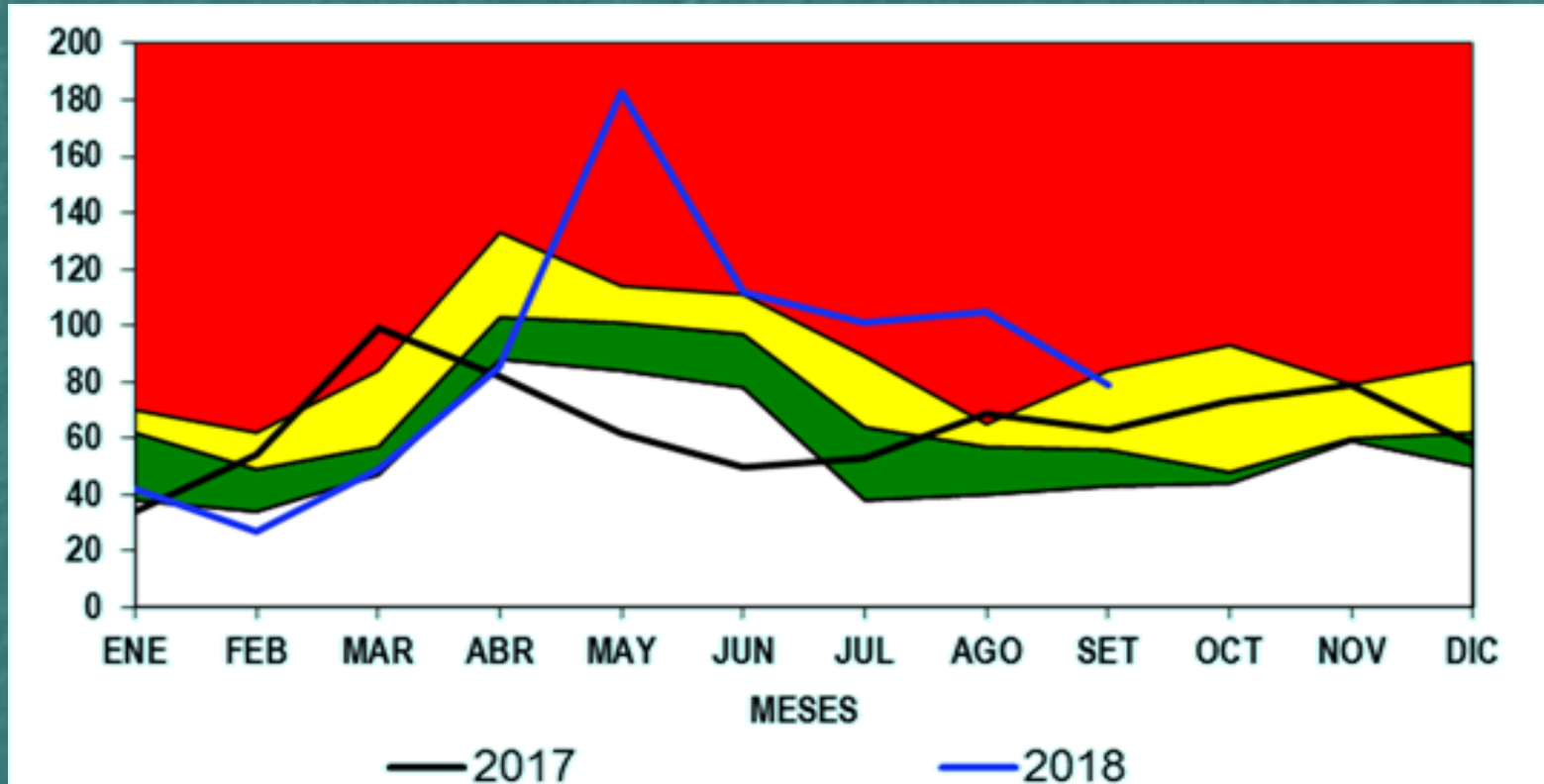
Ministerio de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Comportamiento Esperado de Casos de SOBA/ASMA. HNDM, Setiembre 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Los casos de SOBA/ASMA se incrementaron en relación al año 2017, se mantiene una tendencia de incremento de casos durante los meses de invierno en el presente año 2018.



PERÚ

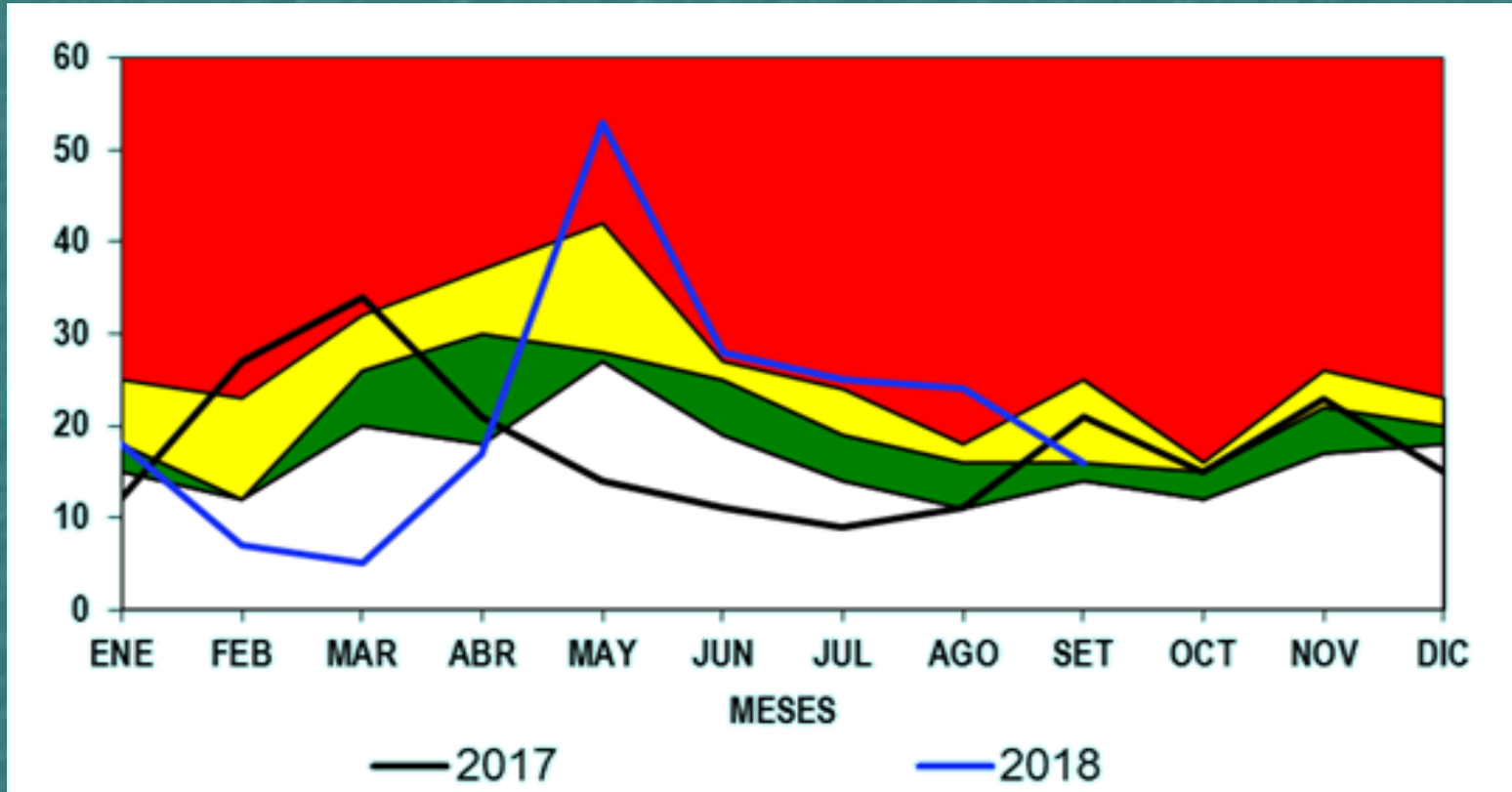
Ministerio de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Comportamiento Esperado de Casos de Neumonías Graves. HNDM, Septiembre 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- Las atenciones por Neumonía Grave se han incrementado significativamente, en relación al año anterior, sin embargo están disminuyendo en el mes de Setiembre.



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE ACCIDENTES LABORALES POR EXPOSICIÓN A FLUIDOS BIOLÓGICOS Y/U OBJETOS PUNZOCORTANTES SEPTIEMBRE 2018



PERÚ

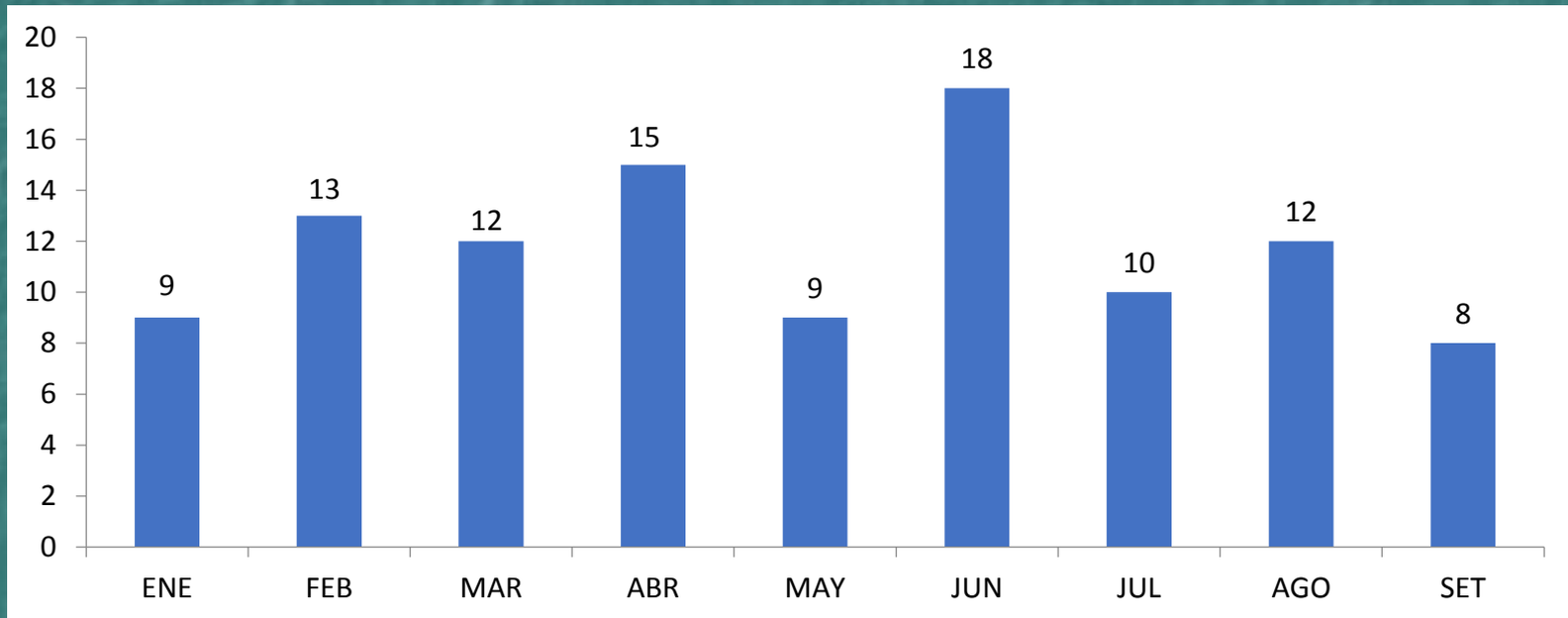
Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Tendencia Mensual de los Accidentes Laborales por Exposición a Fluidos Biológicos y /u Objetos Punzocortantes. HNDM, Enero – Septiembre 2018



Fuente: Vigilancia de Accidentes Ocupacionales – HNDM

- El comportamiento de los accidentes laborales por exposición a fluidos biológicos u objetos punzocortantes es variable. En junio se presentó el mayor número de casos y el Septiembre el menor.



PERÚ

Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Accidentes Laborales por Exposición a Fluidos Corporales y/o Objetos Punzocortantes Según Sexo. HNDM, Septiembre 2018

Sexo	Salpicadura		Punzocortantes		Total Mes		N° Acum. a Septiembre	
	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%
Masculino	2	100	2	33	4	50	35	33
Femenino	0	0	4	67	4	50	71	67
Total	2	100	6	100	8	100	106	100

Fuente: Vigilancia de Accidentes Ocupacionales – HNDM

- Se observa que la ocurrencia de casos de accidentes laborales por exposición a Fluidos Biológicos y/o objetos punzocortantes en personal de salud se ha presentado por igual en ambos sexos (50%).



PERÚ

Ministerio
de SaludHospital Nacional
Dos de Mayo

Accidentes Laborales por Exposición a Fluidos Corporales y/o Objetos Punzocortantes Según Grupo Ocupacional. HNDM, Septiembre 2018

Grupo Ocupacional	Salpicadura		Punzocortantes		Total del mes		Acum. a Septiembre	
	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%
Interno de Medicina	2	100	1	17	3	38	33	31
Médico Residente	0	0	1	17	1	13	21	20
Enfermera	0	0	0	0	0	0	10	9
Técnico de Enfermería	0	0	0	0	0	0	8	8
Técnico de Laboratorio	0	0	2	33	2	25	7	7
Interno de Enfermería	0	0	2	33	2	25	7	7
Médico Asistente	0	0	0	0	0	0	6	6
Personal Limpieza	0	0	0	0	0	0	5	5
Auxiliar de Nutrición	0	0	0	0	0	0	2	2
Tecnólogo Médico	0	0	0	0	0	0	2	2
Estudiante de Técnico de Enfermería	0	0	0	0	0	0	2	2
Estudiantes de Medicina	0	0	0	0	0	0	2	2
Interno de Odontología	0	0	0	0	0	0	1	1
Total	2	100	6	100	8	100	106	100



PERÚ

Ministerio
de SaludHospital Nacional
Dos de Mayo

Accidentes Laborales por Exposición a Fluidos Corporales y/o Objetos Punzocortantes según Servicio de Ocurrencia. HNDM, Setiembre 2018

Servicio donde ocurre el accidente	Salpicadura		Punzo cortantes		Total Mes		N° Acum. Setiembre	
	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%
Emergencia Adultos	2	100	2	33	4	50	40	38
Patología Clínica y Anatomía Patológica	0	0	2	33	2	25	7	7
UCI General	0	0	0	0	0	0	6	6
SOP Emergencia	0	0	0	0	0	0	5	5
Centro Obstétrico	0	0	0	0	0	0	4	4
SOP Central	0	0	0	0	0	0	4	4
Santo Toribio	0	0	0	0	0	0	4	4
Urología I-1	0	0	0	0	0	0	4	4
Cirugía H-4	0	0	0	0	0	0	3	3
Santa Rosa II	0	0	0	0	0	0	3	3
Cirugía I-4	0	0	0	0	0	0	3	3
Julián Arce	0	0	1	17	1	13	3	3
San Pedro	0	0	0	0	0	0	2	2
El Carmen	0	0	0	0	0	0	2	2
Oncología Ginecológica	0	0	0	0	0	0	2	2
Obstetricia H-2	0	0	0	0	0	0	2	2
Nutrición	0	0	0	0	0	0	2	2
Santa Rosa III	0	0	0	0	0	0	1	1
Emergencia Pediátrica	0	0	0	0	0	0	1	1
Santa Ana	0	0	0	0	0	0	1	1
Consultorios Externos	0	0	0	0	0	0	1	1
Cirugía I-3	0	0	0	0	0	0	1	1
Centro Endoscópico	0	0	0	0	0	0	1	1
UCI Cardiovascular	0	0	0	0	0	0	1	1
Pediatría	0	0	0	0	0	0	1	1
Medicina Física y Rehabilitación	0	0	0	0	0	0	1	1
UCI Neuroquirúrgica	0	0	1	17	1	13	1	1
Total	2	100	6	100	8	100	106	100

Fuente: Vigilancia de Accidentes Ocupacionales – HNDM



PERÚ

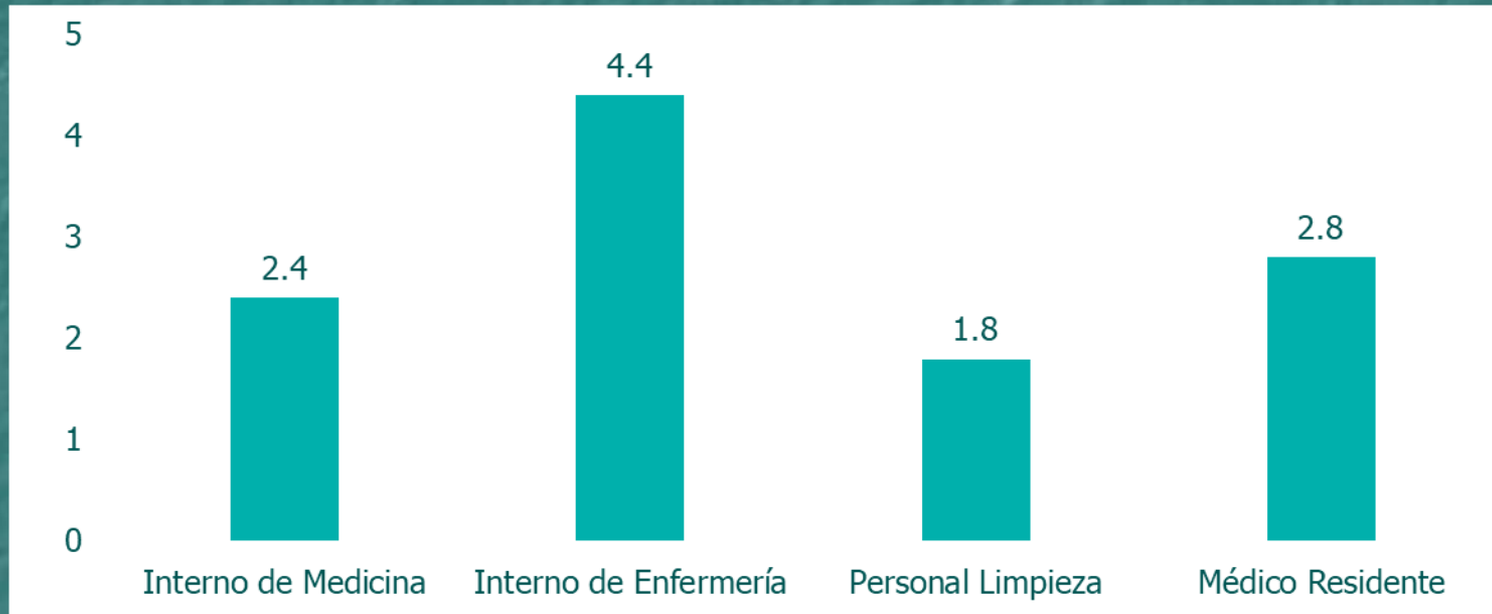
Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Tasa de Accidentabilidad por Grupo Ocupacional. HNDM, Septiembre 2018



Fuente: Vigilancia de Accidentes Ocupacionales – HNDM

- Se observa que la Tasa de Accidentabilidad por accidentes de trabajo es mayor en los grupos que se encuentran en formación profesional.



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE ACCIDENTES DE TRÁNSITO



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Accidentes de tránsito III Trimestre 2018, HNDM

MES	N°	%
JULIO	32	29
AGOSTO	33	30
SETIEMBRE	44	40
TOTAL	109	100

Fuente: Informe Accidentes de Tránsito III Trimestre 2018-HNDM



PERÚ

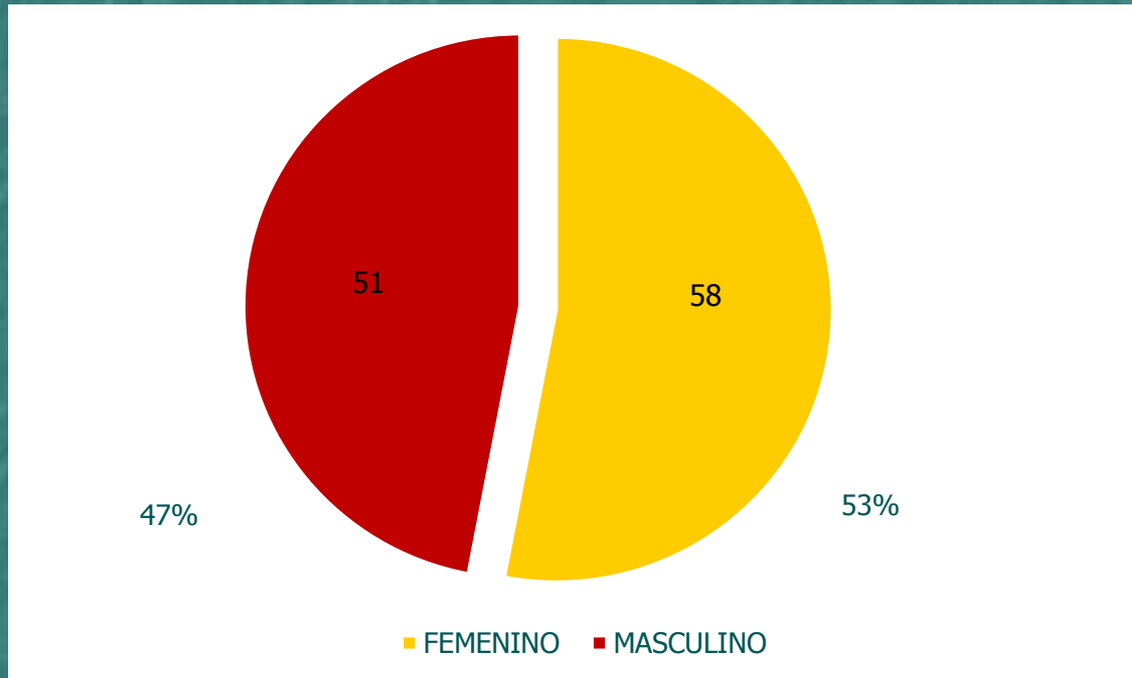
Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Distribución de la Accidentes de tránsito, según sexo III Trimestre 2018, HNDM



Fuente: Informe Accidentes de Tránsito III Trimestre 2018-HNDM

- ❑ Se observa que el sexo femenino lidera el número de casos con 58 que representa el 53% del total del trimestre.



PERÚ

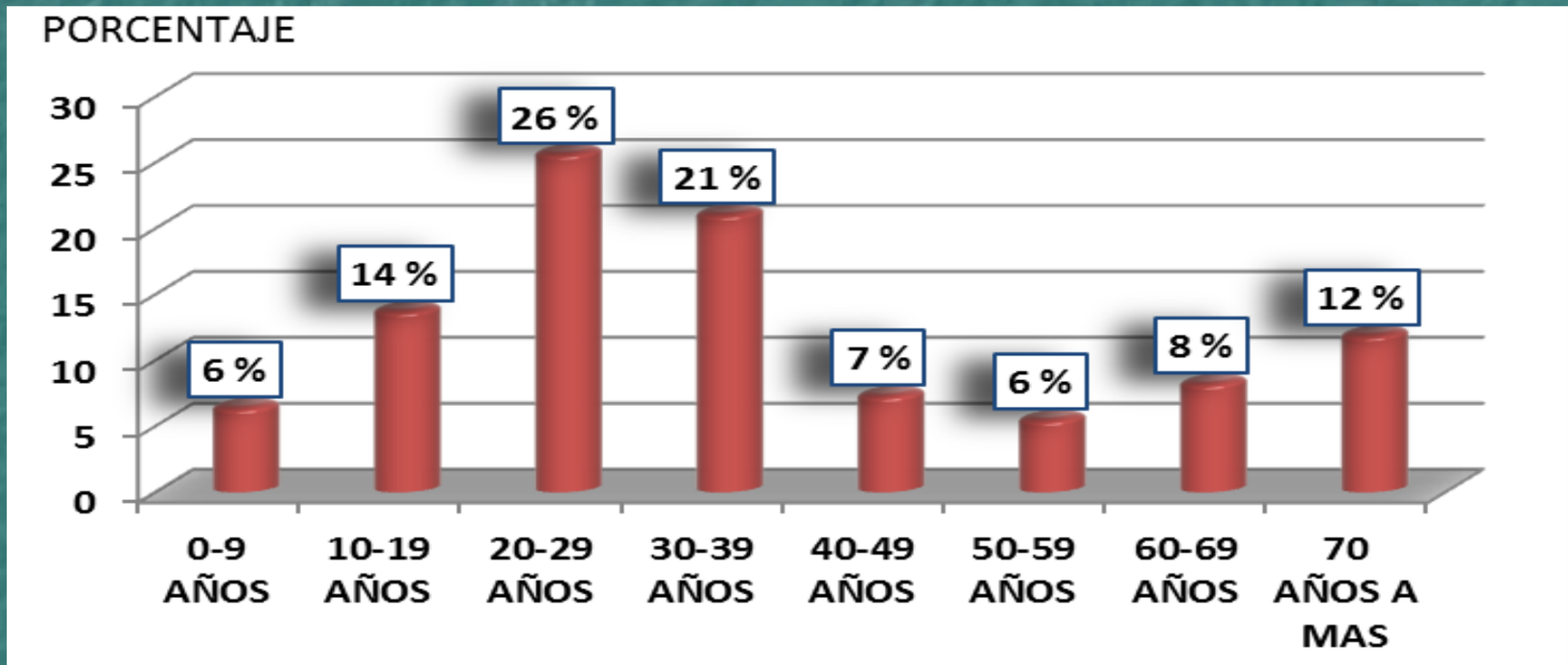
Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Distribución de la Accidentes de tránsito, según Edad III Trimestre 2018, HNDM



Fuente: Informe Accidentes de Tránsito III Trimestre 2018-HNDM

- El grupo etario de 20 a 29 años es el que exhibe el mayor número de casos (26%) seguido de 30 a 39 años (21%).



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Accidentes de tránsito Según Diagnóstico, III Trimestre 2018, HNDM

DIAGNOSTICO	Nº	%
Policontuso	84	77
Herida contuso-cortante en cuero cabelludo.	21	19
Contusión abdominal	2	2
Contusión de rodilla	2	2
TOTAL	109	100

Fuente: Informe Accidentes de Tránsito III Trimestre 2018-HNDM

- ❑ Con respecto a Diagnóstico destaca Policontuso con 84 casos que representa el 77% del total.



PERÚ

Ministerio de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Distribución de la Accidentes de tránsito, Tipo de accidente, III Trimestre 2018, HNDM

DIAGNOSTICO	Nº	%
Policontuso	84	77
Herida contuso-cortante en cuero cabelludo.	21	19
Contusión abdominal	2	2
Contusión de rodilla	2	2
TOTAL	109	100

Fuente: Informe Accidentes de Tránsito III Trimestre 2018-HNDM

- ❑ Con respecto a Diagnóstico destaca Policontuso con 84 casos que representa el 77% del total.



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE MORTALIDAD NEONATAL Y FETAL



PERÚ

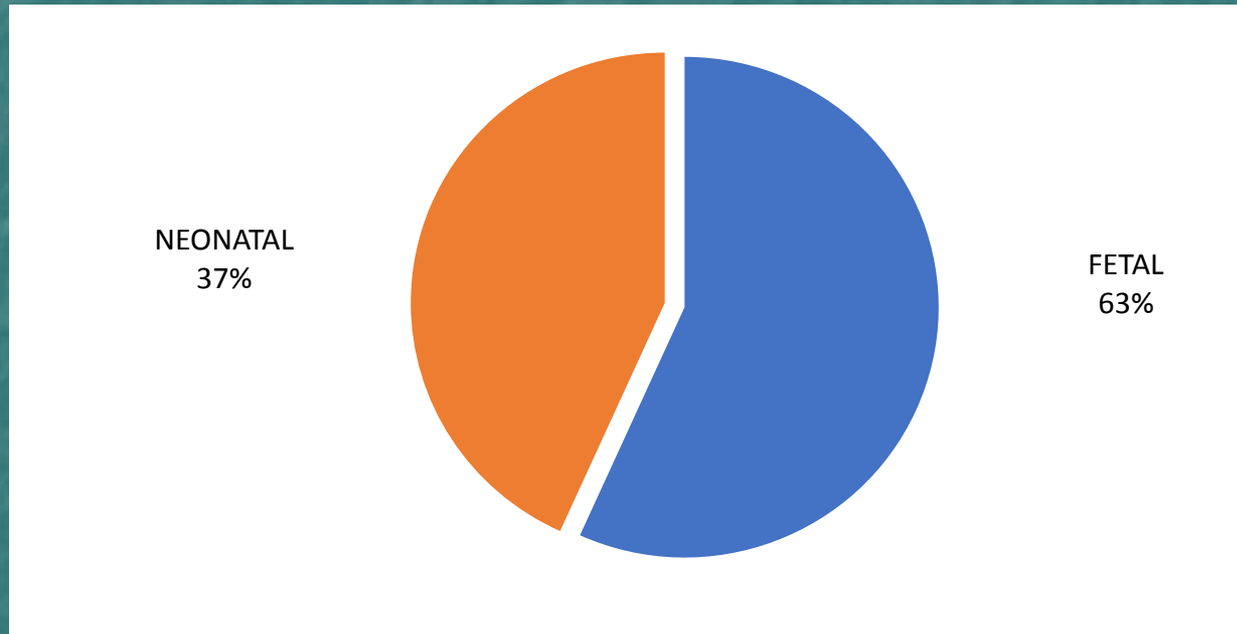
Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Distribución de la Mortalidad Fetal y Neonatal a Septiembre 2018, HNDM



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- En el acumulado de Muertes perinatales se registran 46 casos, de las cuales son 29 casos de Muertes Fetales (63%) y 17 casos de Muertes Neonatales (37%).



PERÚ

Ministerio
de SaludHospital Nacional
Dos de Mayo

Muerte Fetal Según Peso de Nacimiento, HNDM, Septiembre 2018

Peso (g)	Tipo Parto		Muerte Fetal			Tipo Parto		Muerte Neonatal			
	Vaginal	Cesárea	Ante parto	Intra parto	Total	Vaginal	Cesárea	< 24 Horas	1-7 Días	8-28 Días	Total
500 - 999	10	1	11	0	11	5	1	1	2	3	6
1000 - 1499	6	0	6	0	6	0	0	0	0	0	0
1500 - 1999	1	2	3	0	3	3	0	1	2	0	3
2000 - 2499	3	1	4	0	4	1	2	0	2	1	3
2500 - 2999	1	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0
3000 - 3499	1	0	1	0	1	1	4	1	2	2	5
3500 - 3999	0	2	2	0	2	0	0	0	0	0	0
4000 - 4499	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
>=4500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	22	7	29	0	29	10	7	3	8	6	17

Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM



PERÚ

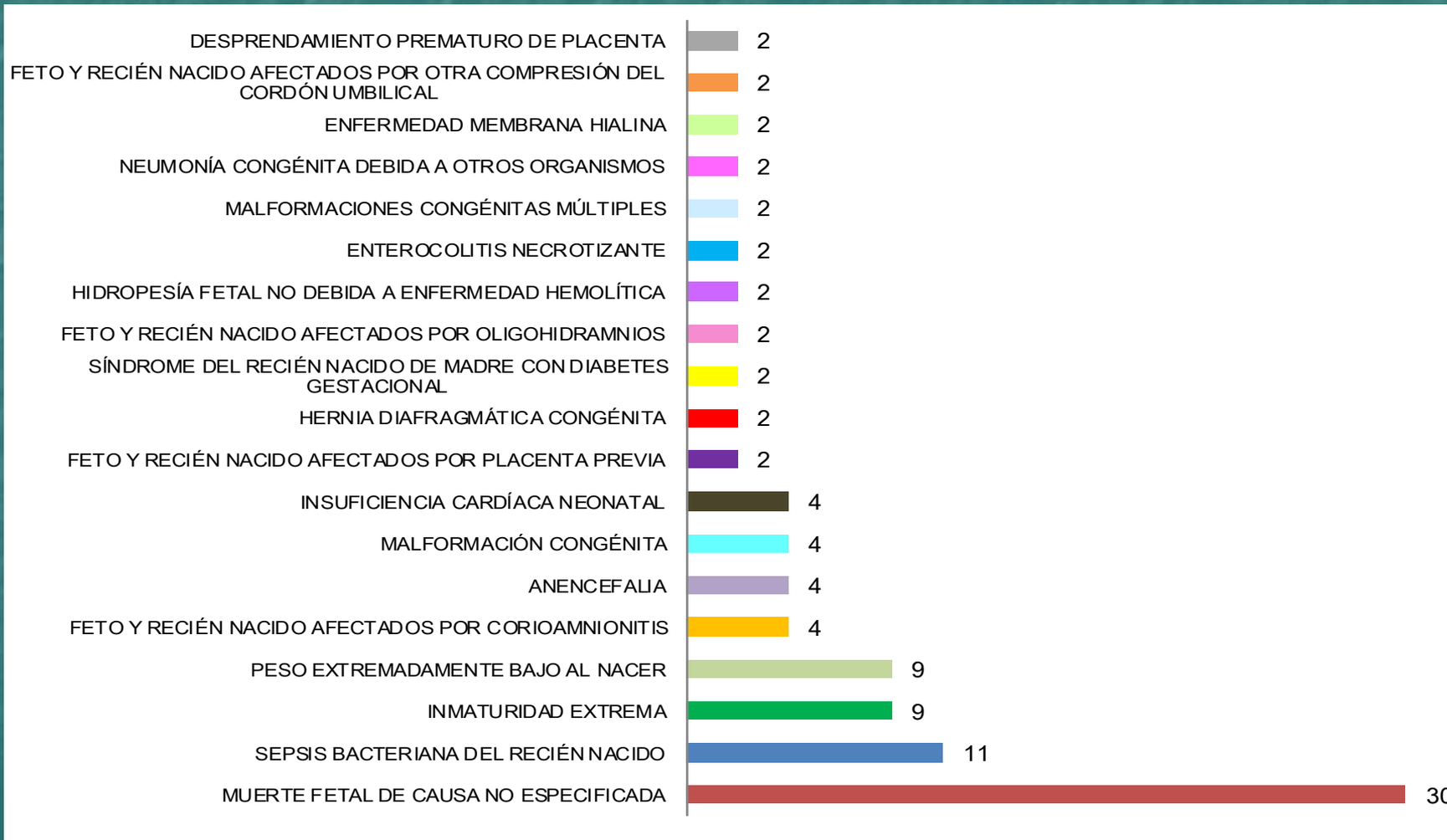
Ministerio de Salud



Hospital Nacional Dos de Mayo



Distribución Porcentual de Muertes Perinatales. HNDM, Enero – Septiembre 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM



PERÚ

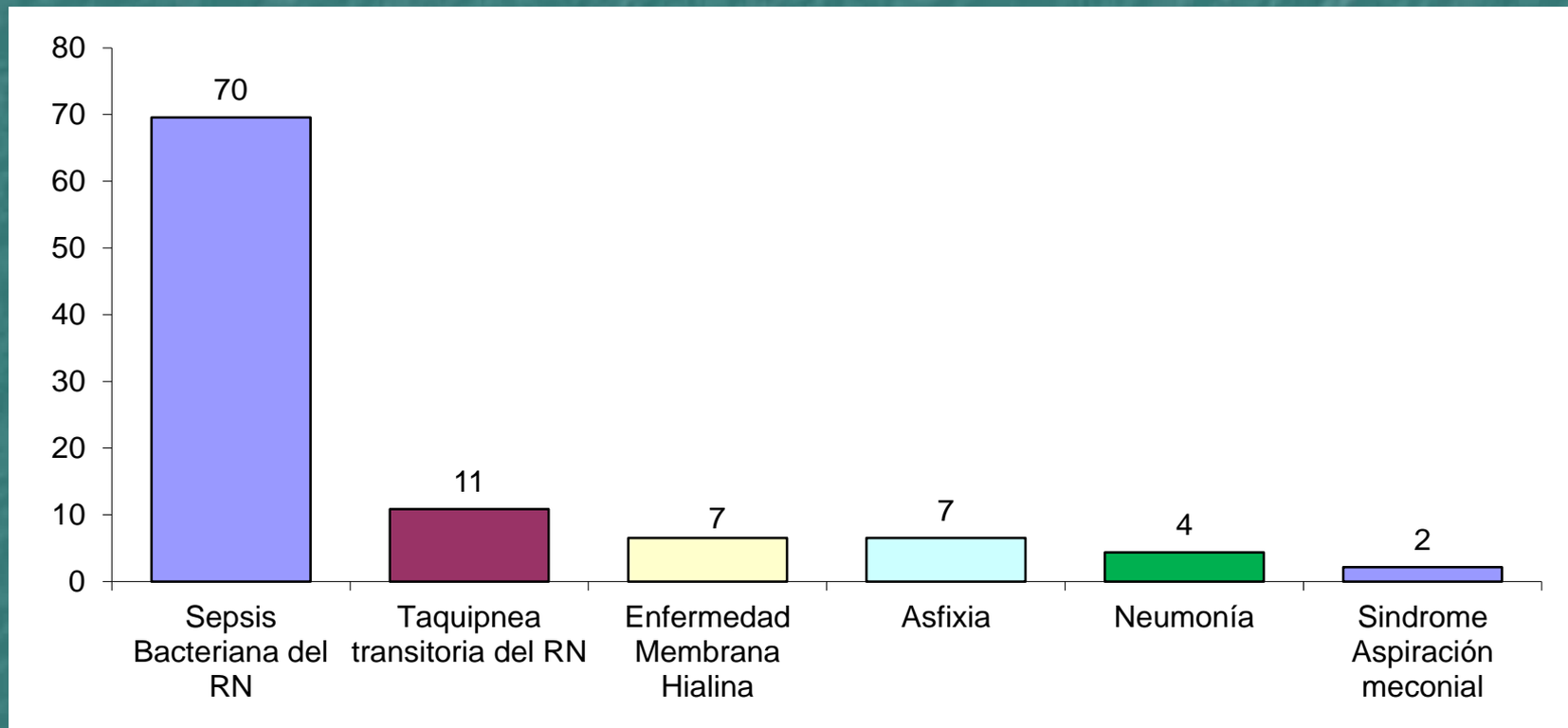
Ministerio de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Distribución Porcentual de Tipos de Complicación Neonatal, HNDM, Septiembre 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- La complicación más frecuente es Sepsis Neonatal con 32 casos (70%), seguido de Taquipnea transitoria del RN con 05 casos (11%).



PERÚ

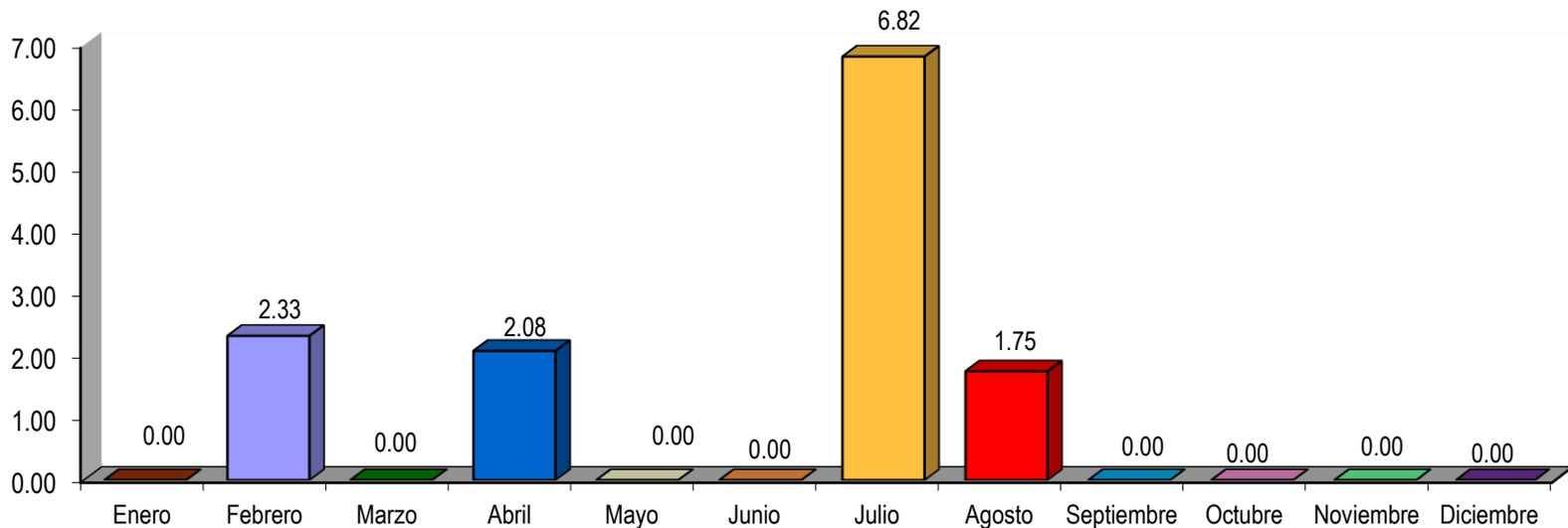
Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Tasa de Letalidad de Complicaciones Neonatales. HNDM, Enero – Septiembre 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- En Setiembre del presente año, no se han presentado daños centinela .



PERÚ

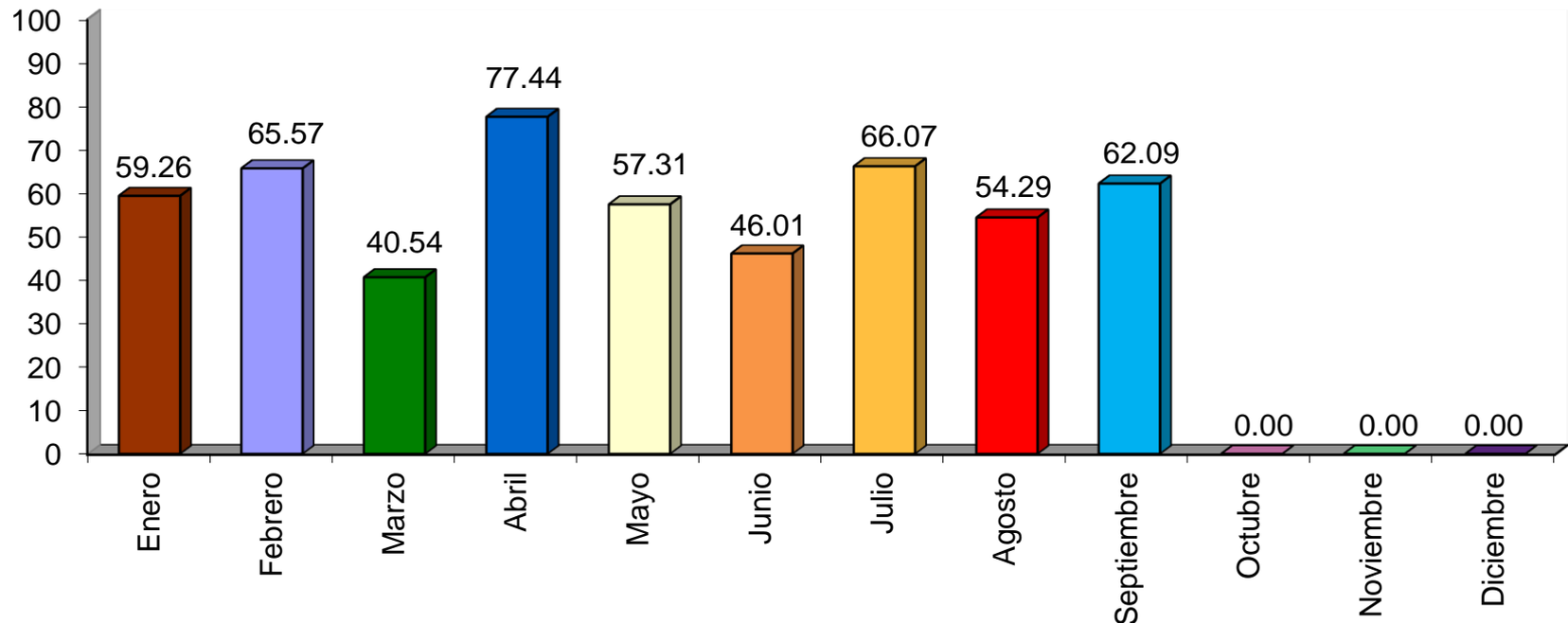
Ministerio de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Tasa de Incidencia de Bajo Peso al Nacer. HNDM, Enero – Septiembre 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- La Tasa de incidencia de bajo peso al nacer es de 62.09 x 1000 recién nacidos vivos, siendo la tendencia ascendente en los dos últimos meses.



PERÚ

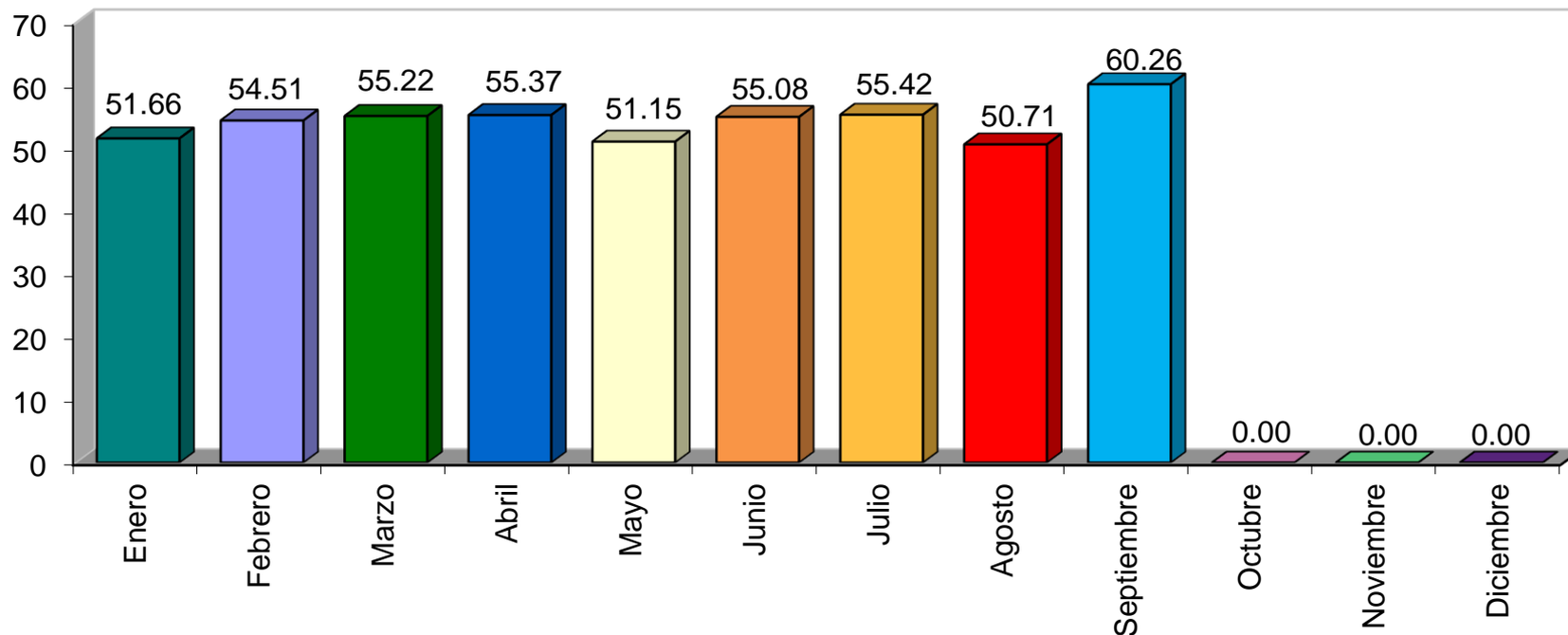
Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Tasa de Cesárea General. HNDM, Enero – Septiembre 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- En Setiembre la tasa de cesárea general fue de 60.26%.



PERÚ

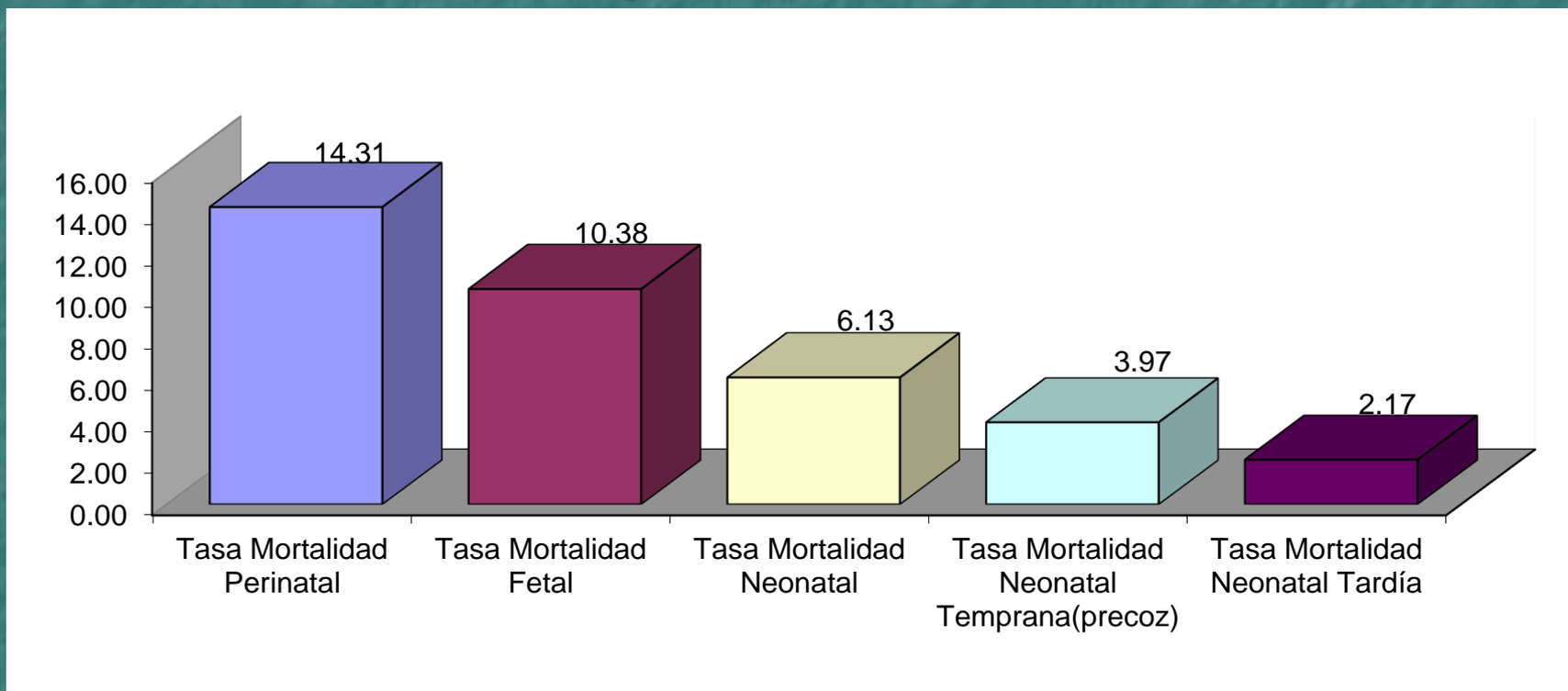
Ministerio de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



Tasa de Mortalidad Fetal y Neonatal. HNDM, Enero – Septiembre 2018



Fuente: Base de datos de vigilancia epidemiológica-HNDM

- La Tasa de Mortalidad Perinatal es de 14.31 x 1000 nacimientos, la tasa de Mortalidad Neonatal fue de 6.13 x 1000 RN Vivos, la Tasa de Mortalidad neonatal precoz es de 3.97 x 1000 RN Vivos; la Tasa de Mortalidad Fetal es de 10.36 x 1000 nacimientos.



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



EVALUACIÓN DEL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS HOSPITALARIOS.



PERÚ

Ministerio
de SaludHospital Nacional
Dos de Mayo

Evaluación del Manejo de Residuos Sólidos Hospitalarios, por Servicios. HNDM, Septiembre 2018

SERVICIO	CALIFICACIÓN		
	BUENO	REGULAR	MALO
San Andrés	X		
Julián Arce		X	
Santa Ana		X	
San Pedro	X		
Santo Toribio	X	X	
San Antonio I	X		
San Antonio II	X		
Infectología "Santa Rosa II"	X		
Neumología "Santa Rosa III"	X		
Oncología Médica (Quimioterapia)	X		
Nefrología – Hemodiálisis		X	
Cirugía H-3		X	
Cirugía H-4	X		
Cirugía I-3	X		
Cirugía I-4	Cerrado		
Urología I-1		X	
Traumatología "El Carmen"	X		
Obstetricia H-2		X	
Centro Obstétrico y Recuperación		X	

SERVICIO	BUENO	REGULAR	MALO
Pediatría	X		
Neonatología I-2	X		
Odontología		X	
Diagnóstico por Imágenes	X		
Farmacia	X		
Central de Esterilización	X		
Anestesiología y Centro Quirúrgico (SOPC)	X		
Sala de Operaciones de Emergencia	X		
Recuperación de Emergencia	X		
Emergencia		X	
UCI-, UCI Neuro y UCIN		X	
Patología Clínica (Automatización, Semiautomatización, Centrifugación y Gestión de la Calidad).		X	
Anatomía patológica	X		
Banco de Sangre y Hemoterapia	X		
Unidad de Cuidados Cardiovascular Post Quirúrgico.	X		
Cuidados Cardiovasculares Agudos y Coronario.	X		
TOTAL	68%	32%	0%

Fuente: Base de datos del VRS-HNDM.

- El 68% de servicios realiza un buen manejo de los residuos sólidos hospitalarios.



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



CONCLUSIONES

1. La principal Infección Intrahospitalaria reportada en el mes de Setiembre fue Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica, que es una complicación frecuente de la intubación y la misma ventilación mecánica.
2. La Tasa más elevada en el mes de agosto fue la Tasa de Densidad de Incidencia de Neumonía Asociada a Ventilación Mecánica con 125 x 1000 d/VM en el servicio de UCI, sobrepasando el Promedio Nacional, Promedio Histórico y Promedio por Categoría.
3. La Hepatitis B es la enfermedad de notificación obligatoria que se notifica con más frecuencia en el HNMD (27%), seguido de Síndrome de Guillain-Barré, Sarampión e Influenza con 14%. El grupo etario con mayor número de casos reportados es de 20 a 64 años (59%).



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



- 4) Los casos de IRAS, han presentado una ligera disminución en relación al mes pasado; sin embargo, continúa la tendencia de un incremento en relación al año anterior.

- 5) Los principales casos de accidentes laborales siguen siendo por exposición a objetos punzocortantes. En el Grupo Ocupacional en etapa de entrenamiento; siendo los internos de medicina los que presentan el mayor número de casos. Siendo el servicio de Emergencias Adultos el que presenta el mayor número de casos. Situación que podría estar relacionada con el incumplimiento de procedimientos de prevención de accidentes.

- 6) En el III trimestre del presente año, los accidentes de tránsito se presentan en mayor proporción en el grupo etareo joven de 20 a 29 años. Y el distrito con mayor número de casos fue La Victoria.



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



- 7) Actualmente no se puede determinar la causa básica de muerte de las muertes fetales; debido a que no se realizan necropsias. Situación relacionada con falta de autorización de los padres y falta de insumos en el Servicio de Patología.
- 8) La causa más frecuente de Mortalidad neonatal sigue siendo por Sepsis Bacteriana del recién nacido.
- 9) El manejo de los residuos hospitalarios en un 32% de los Servicios solo llega a una calificación de regular; siendo los problemas de segregación los de mayor frecuencia.



PERÚ

Ministerio
de Salud



Hospital Nacional
Dos de Mayo



EQUIPO DE LA OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD AMBIENTAL (OESA)

Médico Jefe

MC. José Luis Bolarte Espinoza

Comité de Prevención y Control de Infecciones Intrahospitalarias, Manejo de Antibióticos y Bioseguridad

MC. José Luis Bolarte Espinoza

Equipo de Trabajo de Vigilancia Epidemiológica

MC. Jaime Alvarezcano Berroa

Dr. Marco Antonio Sánchez Ramírez

MC. Cristhian Resurrección Delgado

Lic. Carmen Lam Villoslada

Lic. Rosario Mucha Huatuco

Lic. Mónica Barrientos Pacherras

Lic. Joel Cadillo Rivera

Equipo de Trabajo Salud Ambiental

Sr. Alfonso Rodríguez Ramírez

Ing. Eduardo Yactayo Infantes

Sr. Jaime Aparcana Moncada

Sr. Jaime Arce Veintemilla

Sr. Raúl Quispe Bocangel

Edición, Compilación y codificación

MC. Hella Mariños Rodríguez

Residente de Gestión en Salud

Equipo de Informática

Sra. Andrea Ydoña Cuba

Ing. Estadística Marianela Narro Dueñas



143 Años

Lima - Setiembre 2018