

Tamaulipas

Gobierno del Estado

Subsecretaría de Prevención y Promoción de la Salud
Dirección Epidemiología

Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud (IAAS)

RED HOSPITALARIA DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA (RHOVE)
1er. TRIMESTRE 2024.

DEFINICIÓN

- Es la infección que ocurre como consecuencia de la intervención médica.
- La infección se presenta habitualmente después de las 48 horas del ingreso y hasta meses después del egreso.
- Su presentación puede ser en forma de epidemia.



Problema de Salud Pública

- En Tamaulipas se cuenta con 9 unidades centinelas, 7 de ellas de la Secretaría de Salud estatal (1 de ellas adherida al sistema IMSS Bienestar), 1 de la Secretaría de Salud Federal (también adherida al IMSS Bienestar) y un Hospital de atención Privada.
- 4 unidades con más de 100 camas censables.

Casos notificados por Unidad Medica, 1er. Trimestre 2024.

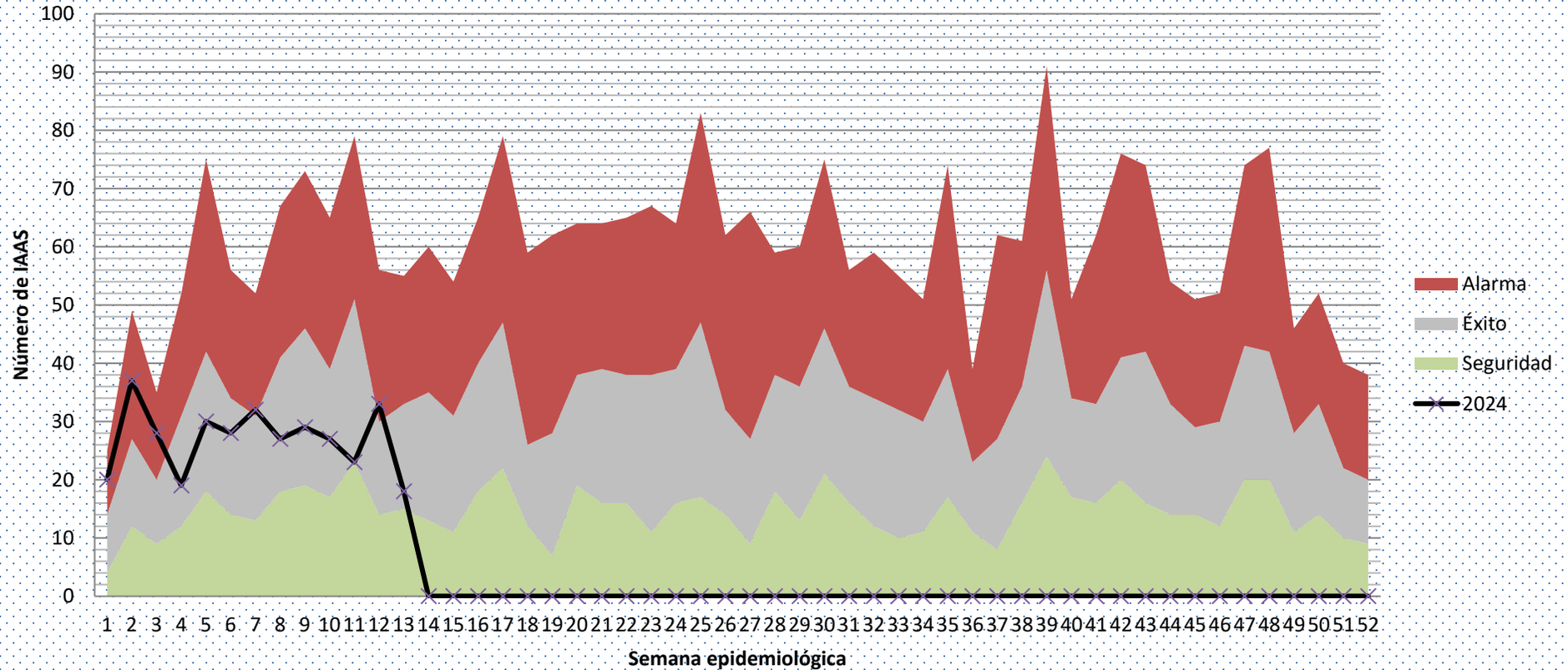
| Unidad | Camas Censables | Casos | % |
|--|-----------------|------------|-------------|
| HE HOSPITAL INFANTIL DE TAMAULIPAS | 94 | 15 | 4% |
| HE HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD EN CD VICTORIA BICENTENARIO 2010 | 137 | 25 | 8% |
| HG HOSP CIVIL CIUDAD MADERO | 144 | 15 | 4% |
| HG HOSP GRAL DR NORBERTO TREVIÑO Z | 82 | 107 | 31% |
| HG HOSP GRAL DR. CARLOS CANSECO | 124 | 51 | 15% |
| HG HOSPITAL GENERAL REYNOSA | 81 | 72 | 21% |
| HG HOSPITAL GRAL NUEVO LAREDO | 72 | 30 | 9% |
| HOSPITAL GENERAL DE MATAMOROS | 120 | 20 | 6% |
| OPERADORA DE HOSPITALES ANGELES S.A. DE C.V. | 94 | 4 | 1% |
| ESTADO | 948 | 340 | 100% |

Comportamiento de las IAAS 1er. trimestre 2024



- Durante el primer trimestre se notificaron 340 casos de IAAS, un 12% más que el trimestre anterior.

Comportamiento de las IAAS por semana epidemiológica 2024. Unidades RHOVE

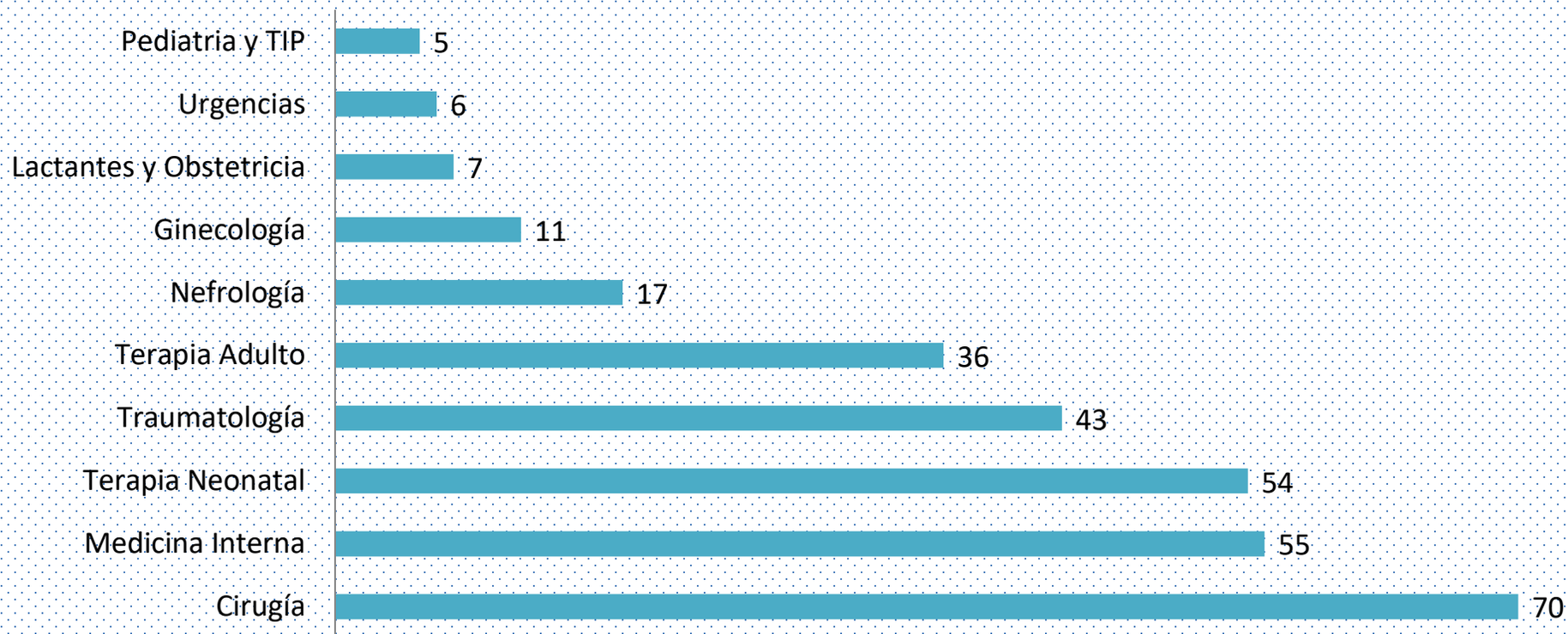


10 Principales IAAS notificadas por unidades RHOVE, 1ER. trimestre 2024.

| SITIO DE INFECCIÓN | IAAS 1er. Trimestre 2024 |
|---|--------------------------|
| INFECCIÓN INCISIONAL PROFUNDA | 47 |
| NEUMONÍA ADQUIRIDA POR VENTILACIÓN MECÁNICA | 45 |
| INFECCIÓN INCISIONAL SUPERFICIAL | 33 |
| INFECCIÓN DEL TORENTE SANGUINEO POR CATETER CENTRAL | 29 |
| INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS ASOCIADA A CATÉTER URINARIO IVU-CU | 28 |
| BACTEREMIA POR LABORATORIO | 26 |
| INFECCION DEL SITIO DE INSERCIÓN Y NEUMONIA DEFINIDA CLÍNICAMENTE | 22 |
| INFECCIÓN EN PIEL Y TEJIDOS BLANDOS | 19 |
| INFECCIÓN DE ÓRGANOS Y ESPACIOS | 17 |
| FLEBITIS | 15 |

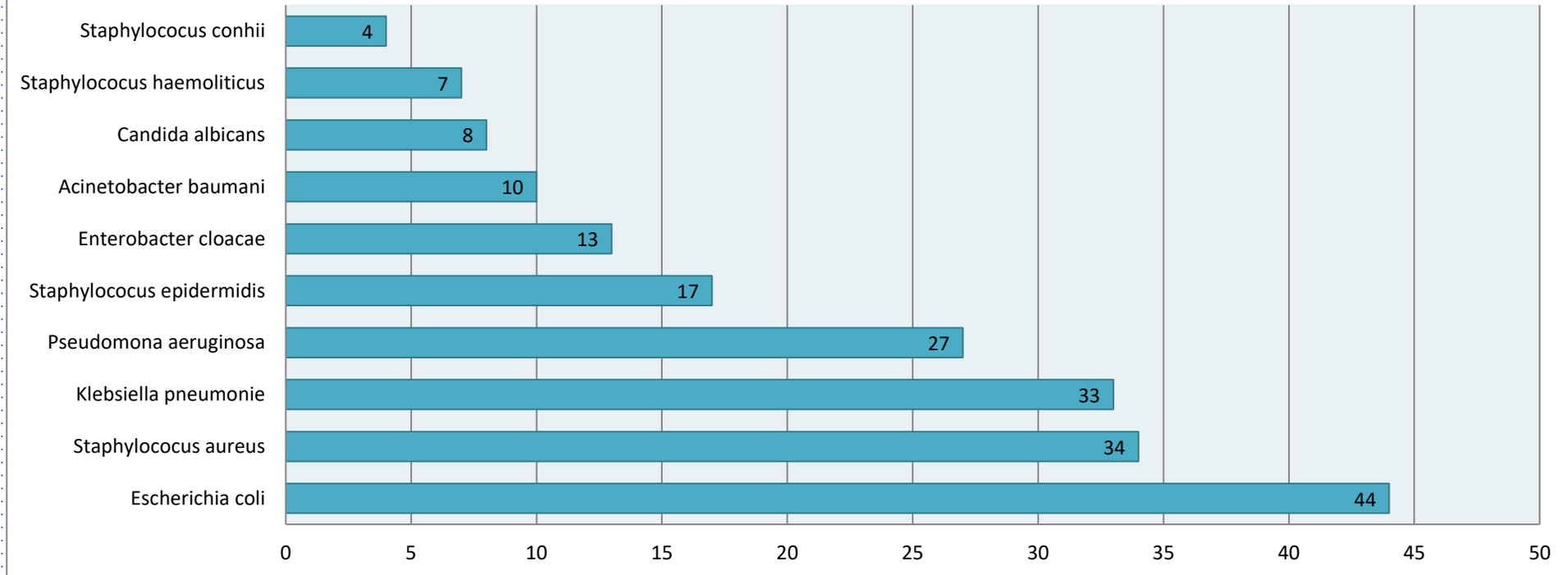
AGREGA LA FUENTE

Incidencia de IAAS por servicio en 1er. Trimestre en unidades RHOVE 2024.



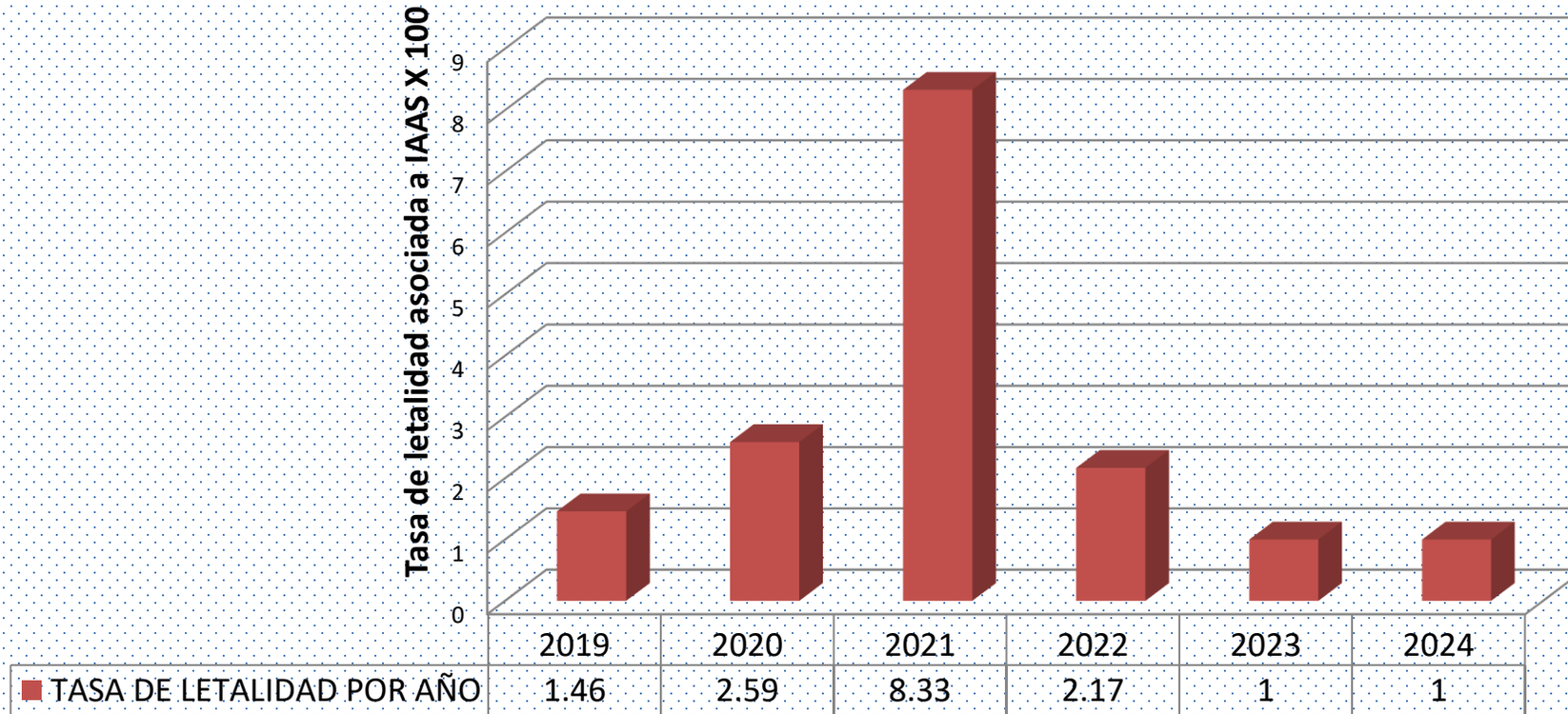
Durante el 1er. Trimestre del 2024 el servicio de Cirugía general fue el servicio con el 21% de los casos, seguido de Medicina Interna con un 16%; las terapias en conjunto tuvieron una incidencia del 28%.

Principales gérmenes aislados en las IAAS. 1er. trimestre del 2024



En el 1er. trimestre se realizaron 270 cultivos y se obtuvieron 204 aislamientos (76%), Los principales Gram (-) identificados fueron E. coli (22 %), Klebsiella Pneumoniae (16%) Pseudomona Eruginosa (13%), y entre los Gram (+) destacaron el Staphylococcus Aeurus (17%), S. Epidermidis(8%), Acinetobacter baumanii (5 %), y un 4% de aislamiento de hongos.

Tasa de Letalidad comparativo correspondiente al 1er. Trimestre 2019-2024



Durante 1er. trimestre 2024 se presentaron 3 defunciones asociadas a IAAS lo que corresponde a una tasa de letalidad del 1%.

| Tasas por factor de Riesgo, 1er. Trimestre 2024 | | | | |
|---|------------|--------------|------------|----------------|
| Tasa | Enero 2024 | Febrero 2024 | Marzo 2024 | 1er. Trimestre |
| NAVM | 14.82 | 11.14 | 12.36 | 12.77 |
| IVU-CU | 2.50 | 1.87 | 2.23 | 2.2 |
| ITS-CC | 5.12 | 2.51 | 1.09 | 2.90 |
| ISQ | 1.47 | 2.19 | 1.63 | 1.7 |
| Tasa por 1000 días paciente | 7.68 | 7.09 | 5.72 | 6.83 |
| Tasa por 100 egresos | 3.12 | 3.24 | 2.97 | 3.11 |

La tasa de Neumonía Adquirida por Ventilador Mecánico presentó durante el 1er. Trimestre del 2024 un incremento respecto al trimestre anterior, con una prevalencia de 12.77% x 1000 días ventilador.

Directorio de Autoridades

Dr. Vicente Joel Hernández Navarro

Secretario de Salud y Director del
O.P.D Servicios de Salud de
Tamaulipas

Dr. Rembrandt Reyes Nájera

Encargado del la Subsecretaría de
Salud Pública

Dr. Sergio Eduardo Uriegas Camargo

Dirección de Epidemiología

Dra. Julita Portilla Sosa

Departamento de Sistemas de
Información para la Vigilancia
Epidemiológica

Dr. Luis Efrehen Trejo de la Rosa

Responsable Estatal del Sistemas de
Información de las IAAS
