

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO



FEBRERO 2023



DIRECTOR EJECUTIVO

**Dr. Francisco Carlos Leoncio
Orbegozo Leiva**

**Unidad Especializada de
Inteligencia Sanitaria**

**Oficina de
Epidemiología**

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias

Jefe de la UIS – Responsable de la
Oficina de Epidemiología y del
Área de Vigilancia Epidemiológica

Lic. Enf. Jovana Bartra Vela

Vigilancia de Infecciones Asociadas a la
Atención en Salud

TAP. Wilder de la Cruz Villanueva

Responsable del Área de salud
Ambiental

Obst. Yulisa Herencia Acosta

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

Lic. Enf. Milagros Bartra Vela

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

Tec. Inf. Jhonatan Murrieta Bartra

Responsable de Notificación

TAP. Lily Chujandama García

Secretaria

Comité editor

**Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias
PTCI. Jonathan Murrieta Bartra**

Presentación

La Unidad especializada de Inteligencia Sanitaria de la OGEES Especializada Hospital II – 2 Tarapoto, hace llegar el presente boletín correspondiente al mes de febrero del 2023, el cual contiene información actualizada del comportamiento de los principales daños sujetos a vigilancia, que han sido notificados mediante fichas diarias, semanales y mensuales por las diferentes áreas de este nosocomio. Esperamos que esta información contribuya a orientar las acciones de promoción, prevención y control desarrolladas por los servicios de salud.

Editorial

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA HOSPITALARIA

La expresión Epidemiología Hospitalaria apareció por primera vez a fines de la era anterior a los antibióticos en relación con las recomendaciones sobre el control de los brotes de diarrea en las instituciones de salud; sin embargo, las correlaciones de las enfermedades infecciosas con la mortalidad, obtenidas por Nightingale, Lister, Holmes, Semmelweis (en partos) y Simpson (en amputaciones), habían dado pautas y sentado las bases de la epidemiología hospitalaria, desde 1750.

El éxito del uso clínico de los antibióticos relegó esta mención hasta la aparición de microorganismos que adquirirían alta resistencia a estos. La práctica de la Epidemiología Hospitalaria como tal, volvió a instaurarse en ocasión de advertirse en los hospitales, los problemas que creaba el control de los estafilococos resistentes a la Penicilina.

Estos hechos, condicionaron que la Epidemiología Hospitalaria como campo especial de la práctica sanitaria llegara a un momento decisivo, ampliando su radio de acción a otras áreas de la epidemiología en las instituciones de salud.

El epidemiólogo hospitalario debe por ejemplo, prestar asesoría a todos los servicios del hospital sobre la evaluación y control de las enfermedades transmisibles del personal de salud, evaluar el uso de los recursos hospitalarios en función de la contención de costos, entre otros programas que evalúan la eficiencia y eficacia de la atención prestada por la institución. Por lo expuesto, las Unidades de Epidemiología Hospitalaria, tienen la necesidad de aplicar y desarrollar técnicas y métodos epidemiológicos con el propósito de contribuir al mejor funcionamiento de los hospitales



Hospital Seguro

Contenido

- ✓ **Febriles**
- ✓ **EDAs**
- ✓ **Tosferina**
- ✓ **COVID-19**
- ✓ **IRAs**
- ✓ **Neumonías**
- ✓ **SOBA**
- ✓ **Dengue**
- ✓ **Fiebre Chikungunya**
- ✓ **Malaria**
- ✓ **Zika**
- ✓ **Leishmaniasis**
- ✓ **Leptospirosis**
- ✓ **Ofidismo**
- ✓ **Loxocelismo**
- ✓ **Muerte materna**
- ✓ **Muertes fetales**
- ✓ **Muertes neonatales**
- ✓ **Otras**



Email: comunicaciones@hospitaltarapoto.gob.pe
Visitanos en www.hospitaltarapoto.gob.pe/nuevo/



Jr. Angel Delgado Morey # 503
Tarapoto – Perú
Telefax: (042) 520012

VIGILANCIA DE FEBRILES

Durante el mes de febrero en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 239 casos de febriles.

La tendencia de los episodios de febriles en las últimas semanas epidemiológicas, tiene un comportamiento estacionario, notándose cifras similares a enero en las 04 semanas epidemiológicas del mes de febrero.

Grafico N° 01: Casos notificados de febriles por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero -febrero 2023

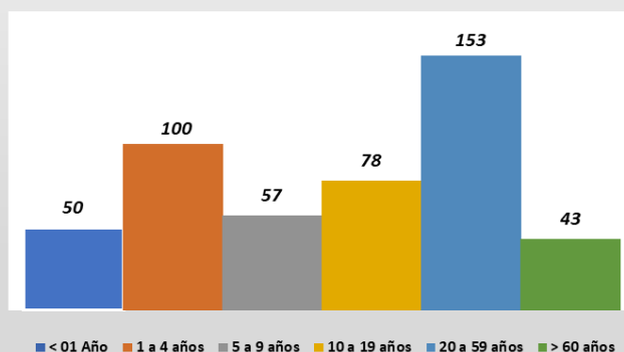


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

De los 239 casos de febriles correspondientes al mes de febrero del presente año, de acuerdo a los grupos de edad, el de mayor proporción corresponde al grupo de 20 A 59 años con 32.2% (77/239), seguido del grupo de edad de 1 A 4 años con 20.9% (50/239) respectivamente.

De los 481 casos de febriles correspondientes al periodo de enero a febrero del presente año, de acuerdo a los grupos de edad, el de mayor proporción corresponde entre 20 – 59 años con 31.8% (153/481), seguido del grupo de edad entre 01 a 04 años con 20.8% (100/481) respectivamente.

Grafico N° 02: Frecuencia de casos notificados de febriles según grupos de edad, Hospital II - 2 Tarapoto. 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

Se considera un febril a todo paciente con fiebre (38°C o más) con o sin foco aparente, que llega a recibir atención en el Hospital

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS

Las enfermedades diarreicas agudas continúan siendo una causa importante de morbilidad en la Niñez en nuestra Región, además son enfermedades prevenibles relacionadas al menor acceso a servicio de agua potable, menor acceso a eliminación adecuada de excretas y de orientación a los padres de familia sobre las medidas de prevención de las enfermedades diarreicas, así como a la práctica de hábitos inadecuados de higiene.

La tendencia de los episodios de EDA en los últimos 5 años (2019-2023) muestra una tendencia oscilante, con mayores episodios en los últimos 6 meses del año. Durante el mes de febrero del 2023 en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 68 episodios de casos de EDA(s), de los cuales el 60.3% (41/68) corresponden a menores de cinco años y el 39.7% (27/68) a mayores de cinco años. Del total de EDA(s) en menores de cinco años el 97.6% (40/41) son diarreas acuosas y el 2.4% (1/41) son diarreas disintéricas. Cabe señalar que del total de EDA(s) en general, en el mes de febrero 09 menores de 05 años y 04 mayores de 5 años fueron hospitalizados con Dx. de EDAs.

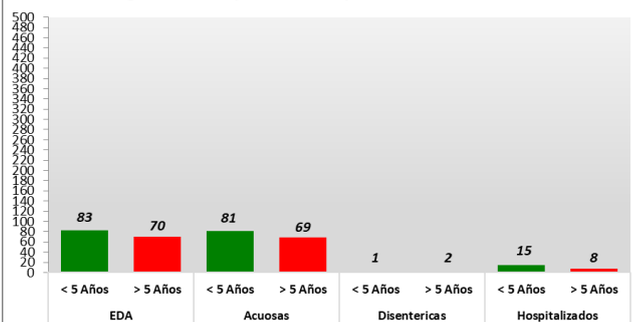
Grafico N° 03: Casos notificados de EDA (s) por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

Hasta el mes de febrero se han notificado 153 casos de EDA(s) totales, de los cuales el 54.2% (83/153) corresponden a menores de cinco años y el 45.7% (70/153) a mayores de cinco años. Del total de EDA(s) en menores de cinco años el 97.6% (81/83) son diarreas acuosas y el 2.4% (2/83) son diarreas disintéricas. Cabe señalar que del total de EDA(s) en general, en lo que va del año 15 menores de 05 años y 08 mayores de 5 años fueron hospitalizados con Dx. de EDAs.

Grafico N° 04: Frecuencia de casos notificados de EDA (s) según diagnóstico, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023

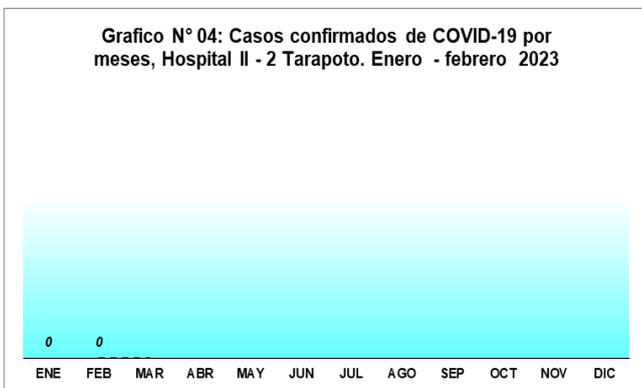


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

COVID-19

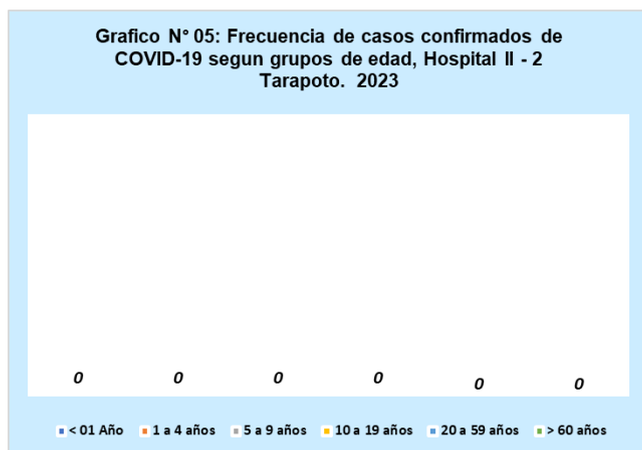
Durante el mes de febrero del presente se notificaron 29 casos, de los cuales el 100% de ellos fueron descartados. Hasta el mes de febrero se atendieron 63 casos sospechosos de COVID-19, de los cuales el 100% de ellos fueron descartados.

Grafico N° 04: Casos confirmados de COVID-19 por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

Grafico N° 05: Frecuencia de casos confirmados de COVID-19 según grupos de edad, Hospital II - 2 Tarapoto. 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

Desde finales del año 2022 y primer mes del 2023, como parte de la quinta ola, el número de casos confirmados por el COVID-19 como Hospital Referencial de toda la Región San Martín muestra una tendencia al descenso desde la S.E 31 – 2022 a la actualidad S.E 08 - 2023.

Diversos estudios indican que la prevalencia de la infección y la enfermedad en niños es baja y aumenta con la edad. Los niños se contagian y enferman de COVID-19 en menos proporción que los adultos y cuando lo hacen, se presentan con mayor frecuencia como casos leves o asintomáticos. Siguen siendo poco frecuentes los casos graves, de hecho, mucho menos frecuentes que otras enfermedades en este grupo de edad.

Vacunación COVID-19

Vacunas COVID-19 administradas en el Hospital según grupo de edad

| GRUPO ETAREO | 1ª dosis | 2ª dosis | 3ª dosis | 4ª dosis | 1ª Dosis refuerzo | TOTAL GENERAL |
|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------------|---------------|
| 12 - 17 A | 7 | 24 | 57 | 8 | 0 | 96 |
| 18 - 29 A | 457 | 448 | 435 | 290 | 34 | 1664 |
| 30 - 59 A | 1344 | 1363 | 1313 | 947 | 260 | 5227 |
| 60 A MAS | 130 | 135 | 154 | 167 | 61 | 647 |
| TOTAL | 1938 | 1970 | 1959 | 1412 | 355 | 7634 |

Fuente Sistema Web HISMINSA

Con relación a la vacuna COVID 19. En el Hospital se vacuno población general y trabajadores de la institución, donde resaltan 1938 personas con 01 dosis, 1970 personas con 2 dosis, 1959 personas con 3 dosis, 1412 personas con 4 dosis y solo 355 personas con 5 dosis. Se recomienda continuar con las medidas preventivas, sobre todo incrementar las coberturas de vacunación en la 4ta y 5 ta dosis.

Actualmente entre la población Hospitalaria se alcanza coberturas del 70% de las 1eras, 2das y terceras dosis, del 51% de la 4ta dosis y de menos del 30% con la 5ta dosis.

DATOS GENERALES COVID-19 2023

Casos confirmados



0

Defunciones



0

Tasa de letalidad: 0%

MONKEYPOX

Grafico N° 06: Casos confirmados de Monkeypox por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

Durante el mes de febrero del presente año, no se han confirmado casos de Monkeypox (Viruela de mono); representando porcentaje similar con respecto al mes anterior.

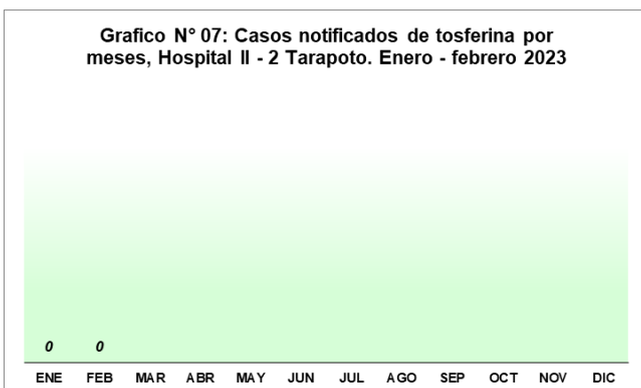
Hasta el mes de febrero en el Hospital II-2 de Tarapoto, no se han confirmado casos de Monkeypox.

TOSFERINA

Durante el mes de febrero del presente año, NO se han notificado casos de Tosferina, representando una cantidad similar con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de febrero no se han notificado casos de tosferina; La tendencia del comportamiento de los episodios de tosferina presentados en el 2023, muestra un decremento del 100% en relación al mes de diciembre del 2022.

Grafico N° 07: Casos notificados de tosferina por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"

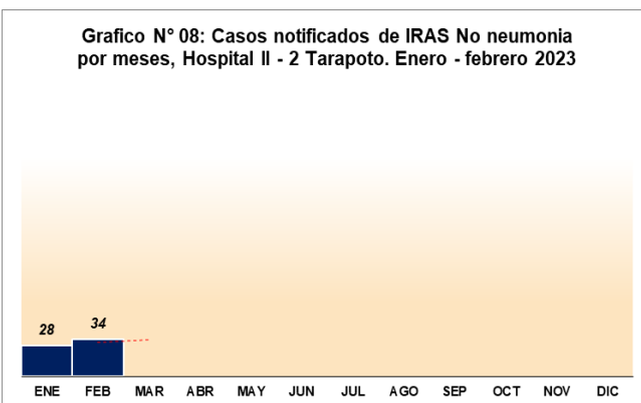
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

IRA NO NEUMONIA < 05 AÑOS

Durante el mes de febrero del presente año, se han notificado 34 casos de IRAS (No neumonía); correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un aumento del 21.4 % con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de febrero en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 62 casos de IRAS (No neumonía); correspondiente al grupo de menores de 05 años.

Grafico N° 08: Casos notificados de IRAS No neumonia por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

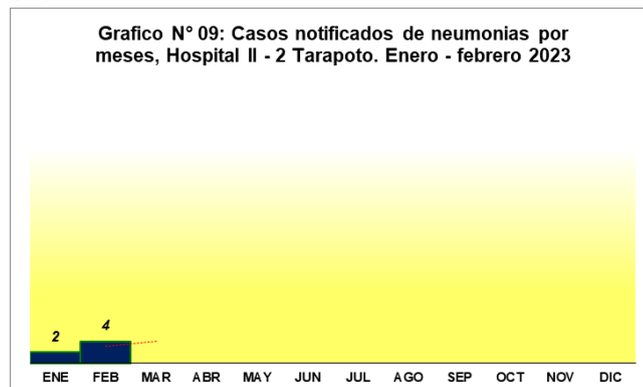
| EADADES | 2023 | |
|--------------|-----------|--------------|
| | N° | % |
| < 02 meses | 5 | 8.1 |
| 2 a 11 meses | 21 | 33.9 |
| 1 a 4 Años | 36 | 58.1 |
| Total | 62 | 100.0 |

NEUMONIA < 05 AÑOS

Durante el mes de febrero del presente año, se notificaron 04 casos de Neumonía, correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un aumento de 100.0 % con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de febrero en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 06 casos de neumonía; correspondiente al grupo de menores de 05 años.

Grafico N° 09: Casos notificados de neumonias por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

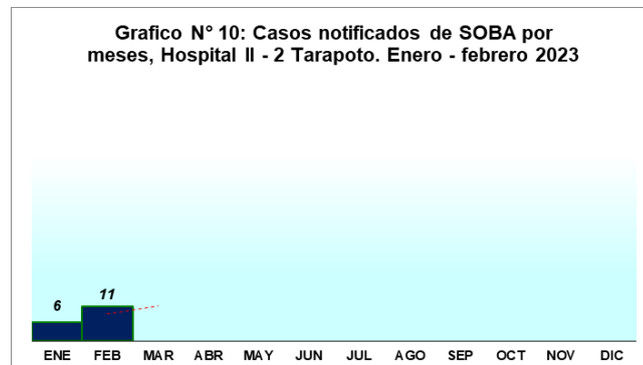
| EADADES | 2023 | |
|--------------|----------|------------|
| | N° | % |
| < 02 meses | 1 | 16.7 |
| 2 A 11 meses | 1 | 16.7 |
| 1 A 4 Años | 4 | 66.7 |
| Total | 6 | 100 |

SOBA < 05 AÑOS

Durante el mes de febrero del presente año, se han notificado 11 casos de SOBA (Síndrome Obstrutivo Bronquial Agudo); correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un aumento del 83.3 % con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de febrero en el Hospital II-2 de Tarapoto, se han notificado 17 casos de SOBA (Síndrome Obstrutivo Bronquial Agudo); correspondiente al grupo de menores de 05 años.

Grafico N° 10: Casos notificados de SOBA por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"

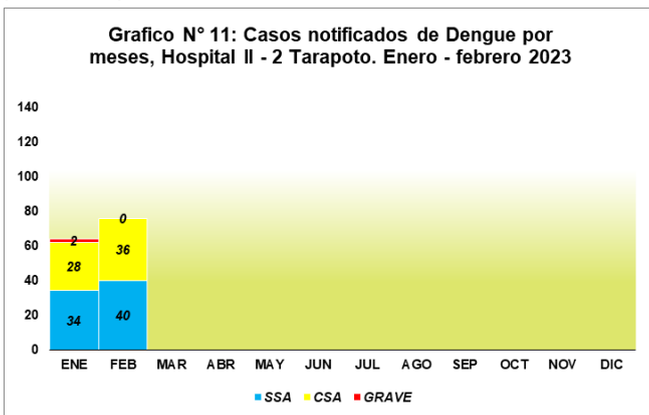
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

| EADADES | 2023 | |
|--------------|-----------|------------|
| | N° | % |
| < 02 años | 11 | 64.7 |
| 2 a 4 Años | 6 | 35.3 |
| Total | 17 | 100 |

DENGUE

Durante el mes de febrero se han notificado 76 casos de Dengue, representando un aumento de 18.7% con respecto al mes anterior. De los cuales el 53.9 (41/76) quedan pendientes para su clasificación final.

Hasta el mes de febrero se han notificado 140 casos de Dengue, de los cuales el 11.4% (16/140) se descartaron, el 40.7% (57/140) se confirmó y el 47.8% (67/140) queda pendiente para su clasificación final.



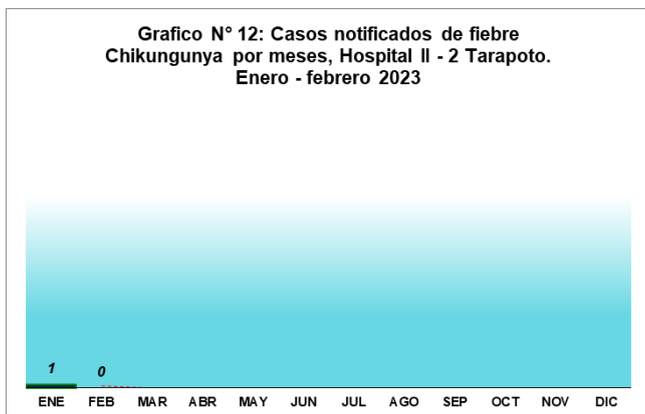
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

| TIPO DE DENGUE | 2023 | |
|----------------------|------------|------------|
| | N° | % |
| SIN SIGNOS DE ALARMA | 74 | 52.9 |
| CON SIGNOS DE ALARMA | 64 | 45.7 |
| GRAVE | 2 | 1.4 |
| TOTAL | 140 | 100 |

FIEBRE CHIKUNGUNYA

Durante el mes de febrero no se han notificado casos sospechosos de fiebre Chikungunya, representando un descenso del 100% con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de febrero se han notificado 01 caso sospechoso de fiebre Chikungunya; El cual fue confirmado.



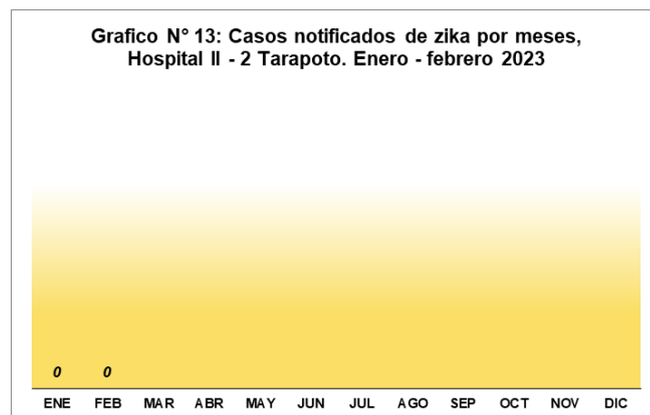
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

ZIKA

Durante el mes de febrero no se notificaron casos con sintomatología sospechosa de zika, representando un porcentaje similar con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de febrero no se ha notificado casos con sintomatología sospechosa de Zika;

La tendencia del comportamiento de los episodios de zika presentados, para los primeros dos meses del 2023 muestra un porcentaje similar en relación al mes de diciembre del año 2022. (Sin casos)



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

ZIKA EN GESTANTES

Durante el mes de febrero no se notificaron casos con sintomatología de sospecha de Zika en gestantes.

Hasta el mes de febrero NO se han notificado casos con sintomatología sospechosa de Zika en gestantes.

SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE

Durante el mes de febrero NO se notificaron casos con sospecha de síndrome de Guillain Barre asociado a arbovirosis.

Hasta el mes de febrero del presente año, NO se han presentado casos sospechosos de síndrome de Guillain barre asociados a arbovirosis.

MICROCEFALIA ASOCIADA A ZIKA

Durante el mes de febrero no se notificaron casos con sospecha de microcefalia asociada a virus zika.

Hasta el mes de febrero no se han notificado casos con sintomatología sospechosa de microcefalia asociada a virus zika.

MALARIA

Durante el mes de febrero del presente año, no se han notificado casos de malaria por Plasmodium falciparum o por Plasmodium vivax.

Hasta el mes de febrero en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 03 casos de malaria por Plasmodium vivax y 0 casos de malaria por Plasmodium falciparum. Cabe señalar que los 03 casos presentados durante el 2023 fueron confirmados.

Grafico N° 14: Casos notificados de malaria por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

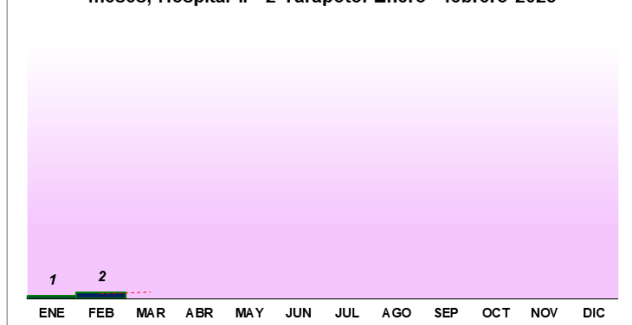
| TIPO DE MALARIA | 2023 | |
|--------------------|----------|------------|
| | N° | % |
| MALARIA VIVAX | 3 | 100.0 |
| MALARIA FALCIPARUM | 0 | 0.0 |
| MALARIA MIXTA | 0 | 0.0 |
| TOTAL | 3 | 100 |

LEISHMANIASIS

Durante el mes de febrero del presente año, se ha presentado 01 caso de leishmaniasis cutánea y 01 caso de leishmaniasis mucocutánea.

Hasta el mes de febrero del presente año, se han notificado 03 casos probables de Leishmaniasis; De los cuales el 0% (0/03) se descartaron, el 66.7% (02/03) se confirmó por laboratorio y 01 esta como pendiente a la espera de su resultado de laboratorio.

Grafico N° 15: Casos notificados de leishmaniasis por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

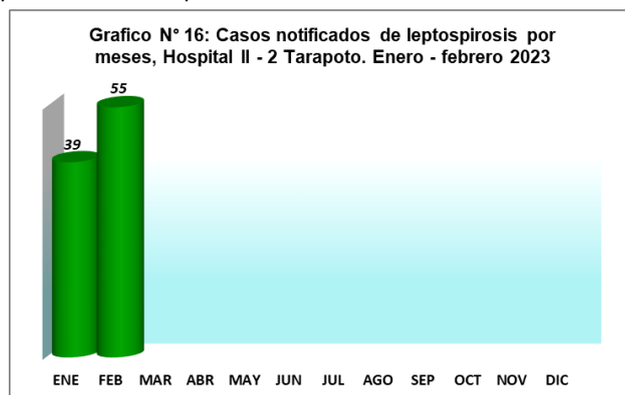
| TIPO DE LEISHMANIASIS | 2023 | |
|---------------------------|----------|------------|
| | N° | % |
| LEISHMANIASIS CUTÁNEA | 2 | 66.7 |
| LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA | 1 | 33.3 |
| TOTAL | 3 | 100 |

LEPTOSPIROSIS

Durante el mes de febrero del presente año, se han notificado 55 casos probables de Leptospirosis, representando un aumento del 41.0 % con respecto al mes anterior. De los cuales el 52.7% (29/55) continúan como pendiente a la espera de su resultado de laboratorio.

Hasta el mes de febrero del presente año, se han notificado 94 casos probables de Leptospirosis; De los cuales el 54.2% (51/94) se descartaron, el 14.9% (14/94) se confirmó por laboratorio y el 30.8% (29/94) continúan como pendiente a la espera de su resultado de laboratorio.

Grafico N° 16: Casos notificados de leptospirosis por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"

Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

OFIDISMO

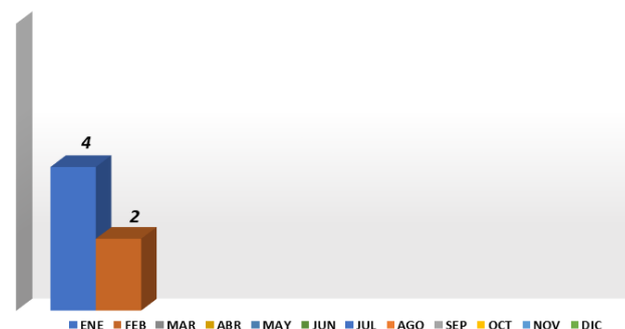
Durante el mes de febrero del presente año, se han presentado 02 casos de Ofidismo.

Hasta el mes de febrero en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 06 casos de casos de ofidismo. Cabe señalar que, de todos los casos presentados durante el 2023, No ocurrieron defunciones relacionada a esta causa.

Cabe resaltar que el 66.7% de los casos atendidos procede de la provincia de Lamas y el otro 33.3 % de la provincia de san Martín y la provincia de El dorado.

No ocurrieron defunciones relacionada a esta causa.

Grafico N° 17: Casos de ofidismo por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"

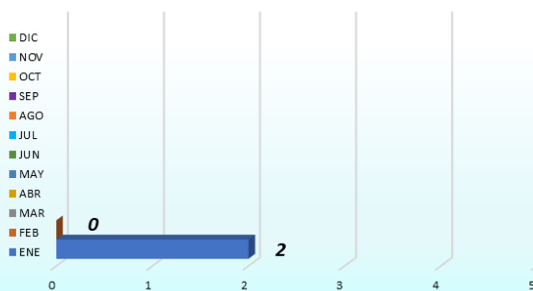
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

LOXOCELISMO

Durante el mes de febrero del presente año, NO se han presentado casos de loxocelismo.

Hasta el mes de febrero en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 02 casos de loxocelismo. Cabe señalar que, de todos los casos presentados durante el 2023, No ocurrieron defunciones relacionadas a esta causa.

Grafico N° 18: Casos de loxocelismo por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Intendencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

MUERTE MATERNA

Durante el mes de febrero del presente año, se han presentado 03 casos de muerte materna.

Hasta el mes de febrero en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 04 casos de Muerte materna.

Grafico N° 19: Casos de muerte materna por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Intendencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

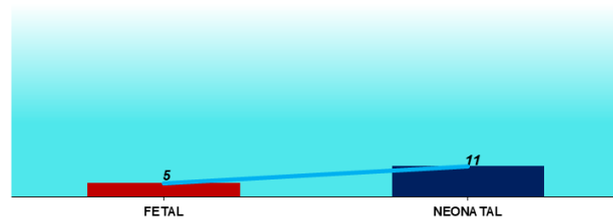
| TIPO DE MUERTE | 2023 | |
|----------------|----------|------------|
| | N° | % |
| DIRECTA | 0 | 0 |
| INDIRECTA | 4 | 100 |
| TOTAL | 4 | 100 |

MUERTE FETAL Y NEONATAL

Durante el mes de febrero del presente año, se han presentado 03 muertes fetales y 08 muertes neonatales.

Hasta el mes de febrero en el Hospital II-2 de Tarapoto se ha presentado 05 casos de Muerte fetal y 11 casos de muerte neonatal.

Grafico N° 20: Frecuencia de casos en muertes fetales y neonatales, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - febrero 2023



Fuente: Oficina de Intendencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

ACCIDENTES LABORALES

Durante el mes de febrero en el Hospital II-2 de Tarapoto se ha presentado 01 accidente punzocortante.

Hasta el mes de febrero del presente año, se han notificado 02 casos de accidentes ocupacionales; De acuerdo a la naturaleza de la lesión el 50% corresponde a accidentes punzocortantes y de acuerdo al grupo ocupacional el 100 % son internas en enfermería y ocurrió en el servicio de Emergencia.

El otro 50% corresponde a exposición a fluidos corporales. De acuerdo al grupo ocupacional el 100 % son internas en enfermería, y el accidente ocurrió en el servicio de medicina.

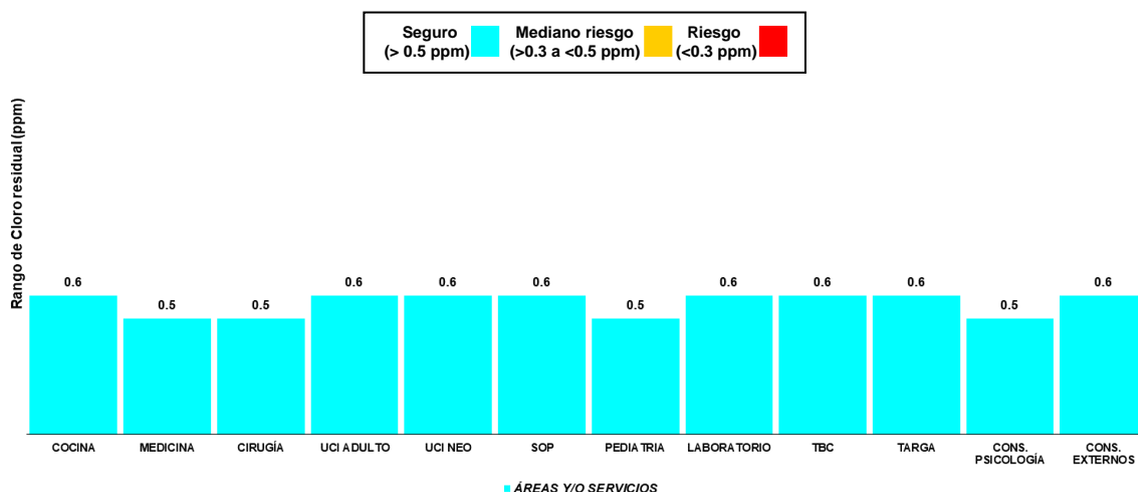
OTRAS ENFERMEDADES

Cuadro N° 01
Resumen de clasificación de otras enfermedades sujetas a Vigilancia Epidemiológica de enero del 2023

| ENFERMEDAD | CONFIRMADO | DESCARTADO | PROBABLE | TOTAL |
|---------------------------------|------------|------------|----------|-------|
| TBC Pulmonar C/C Bacteriológica | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TBC Pulmonar S/C Bacteriológica | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TBC Extra Pulmonar | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TBC Milliar | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TBC Multidrogoresistente | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Varicela con complicaciones | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Monkeypox | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Influenza A (H1N1) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sífilis congénita | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sífilis materna | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hepatitis aguda tipo A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Hepatitis B | 11 | 7 | 2 | 20 |
| Hepatitis C | 0 | 0 | 2 | 2 |
| Enfermedad de chagas | 0 | 0 | 2 | 2 |
| Sarampión | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tétanos Neonatal | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Bartonelosis | 0 | 0 | 7 | 7 |
| Tétanos | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Lepra | 0 | 0 | 0 | 0 |

SALUD AMBIENTAL

Grafico N° 21: Porcentaje de cloro residual en áreas y/o servicios del Hospital II-2 Tarapoto - Enero 2023



Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

CONCLUSIÓN: El agua que se consume en las diferentes áreas y/o servicios del Hospital II-2 Tarapoto – MINSA es **SEGURA**. (Se mantiene por encima de 0.5 ppm)

Cuadro N°02
Resumen mensual de generación de residuos sólidos Hospitalarios según áreas y servicios del Hospital II-2 Tarapoto – MINSA – Enero - Febrero 2023

| SERVICIOS Y/O AREAS | RESIDUOS COMUNES | RESIDUOS BIOCONTAMINADOS | RESIDUOS ESPECIALES | PUNZOCORTANTES | TOTAL |
|-----------------------------|------------------|--------------------------|---------------------|------------------|--------------------|
| HOSP. MEDICINA | 579.65 kg | 528.65 kg | 577.85 kg | 588.85 kg | 2275 kg |
| HOSP. CIRUGÍA | 310.9 kg | 311.9 kg | 368.9 kg | 318.85 kg | 1310.55 kg |
| HOSP. PEDIATRÍA | 98.75 kg | 124.55 kg | 105.65 kg | 135.35 kg | 464.3 kg |
| HOSP. GINECOLOGÍA | 194.5 kg | 193.7 kg | 179.15 kg | 202.7 kg | 770.05 kg |
| CENTRO OBSTÉTRICO (CEO) | 232.3 kg | 178.3 kg | 129.75 kg | 139.65 kg | 680 kg |
| NEO - UCIN | 181.55 kg | 160.25 kg | 158.45 kg | 151.65 kg | 651.9 kg |
| NEO - UCI | 146.95 kg | 164.25 kg | 171.4 kg | 168.45 kg | 651.05 kg |
| CENTRO QUIRÚRGICO (SOP) | 596.7 kg | 705.5 kg | 675.85 kg | 616.8 kg | 2594.85 kg |
| CARPA - MEDICINA FÍSICA | 51 kg | 37.6 kg | 38.7 kg | 30.8 kg | 158.1 kg |
| UCI - ADULTOS | 367.05 kg | 342.4 kg | 393.25 kg | 389.15 kg | 1491.85 kg |
| PROCEDIMIENTOS | 106.55 kg | 83.4 kg | 88.15 kg | 96.05 kg | 374.15 kg |
| CENTRAL DE ESTERILIZACIÓN | 55.7 kg | 57.6 kg | 100.1 kg | 70 kg | 283.4 kg |
| LABORATORIO | 113.6 kg | 116.15 kg | 122.1 kg | 118.05 kg | 469.9 kg |
| RAYOS X, IMÁGENES | 31.15 kg | 25.05 kg | 30 kg | 28.9 kg | 115.1 kg |
| NUTRICIÓN, COMEDOR, CAFETIN | 1066.4 kg | 1211.75 kg | 1186.95 kg | 1250.05 kg | 4715.15 kg |
| LAVANDERÍA | 62.85 kg | 41.1 kg | 54.7 kg | 48.4 kg | 207.05 kg |
| ADMINISTRACIÓN | 26.7 kg | 29.05 kg | 22.8 kg | 15.8 kg | 94.35 kg |
| EMERGENCIA | 774.9 kg | 724.95 kg | 822.05 kg | 690.35 kg | 3012.25 kg |
| CONSULTORIOS EXTERNOS | 154.35 kg | 108.8 kg | 107.85 kg | 103.95 kg | 474.95 kg |
| FARMACIA | 100.9 kg | 108.75 kg | 102.55 kg | 138.4 kg | 450.6 kg |
| CUERPO MÉDICO | 16.6 kg | 16.45 kg | 18.8 kg | 13.45 kg | 65.3 kg |
| CASA FUERZA- JARDINERÍA | 51.15 kg | 66.2 kg | 49.8 kg | 52.45 kg | 219.6 kg |
| OIS, SIS, PSICOLOGÍA | 55.15 kg | 52.25 kg | 90.7 kg | 51.05 kg | 249.15 kg |
| TBC-ALMACÉN VACUNAS | 6.05 kg | 6.45 kg | 6.7 kg | 6.7 kg | 25.9 kg |
| TARGA | 43.65 kg | 33 kg | 31.8 kg | 36.7 kg | 145.15 kg |
| JARDINERÍA | 81.95 kg | 69.25 kg | 67.35 kg | 162.85 kg | 381.4 kg |
| TOTAL | 5507 kg | 5497.3 kg | 5701.35 kg | 5625.4 kg | 22331.05 kg |

Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
 Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA