

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

AGOSTO 2024



HOSPITAL II – 2 TARAPOTO

DIRECTOR EJECUTIVO

Dr. Manuel Isaac Perez Kuga

Oficina de Inteligencia Sanitaria

Unidad de Epidemiología

Lic. Enf. Yovana Bartra Vela

Jefe de la OIS – Responsable de la Unidad de Epidemiología

Lic. Enf. Janet Rosario Ramirez Torres

Vigilancia de Infecciones Asociadas a la Atención en Salud

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias

Responsable del Área de Investigación, capacitación y gestión

TAP. Wilder de la Cruz Villanueva

Responsable del Área de salud Ambiental.

Obst. Paloma Colugna Tananta

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

Lic. Enf. Milagros Bartra Vela

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

Tec. Inf. Jhonatan Murrieta Bartra

Responsable de Notificación

TAP. Lily Chujandama Garcia

Secretaria

Comité editor

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias
PTGI. Jonathan Murrieta Bartra

Presentación

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital II – 2 Tarapoto, hace llegar el presente boletín correspondiente al mes de agosto del 2024, 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

INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN EN SALUD (IAAS)

Las IAAS, también denominadas infecciones «nosocomiales» u «hospitalarias», son infecciones contraídas por un paciente durante su tratamiento en un hospital u otro centro sanitario y que dicho paciente no tenía ni estaba incubando en el momento de su ingreso. Las IAAS pueden afectar a pacientes en cualquier tipo de entorno en el que reciban atención sanitaria, y pueden aparecer también después de que el paciente reciba el alta. Asimismo, incluyen las infecciones ocupacionales contraídas por el personal sanitario. Las IAAS son el evento adverso más frecuente durante la prestación de atención sanitaria, y ninguna institución ni país puede afirmar que ha resuelto el problema. Según los datos de varios países, se calcula que cada año cientos de millones de pacientes de todo el mundo se ven afectados por IAAS. La carga de IAAS es varias veces superior en los países de ingresos bajos y medianos que en los países de ingresos altos. Cada día, las IAAS provocan la prolongación de las estancias hospitalarias, discapacidad a largo plazo, una mayor resistencia de los microorganismos a los antimicrobianos, enormes costos adicionales para los sistemas de salud, elevados costos para los pacientes y sus familias, y muertes innecesarias. Aunque las IAAS son el evento adverso más frecuente en la atención sanitaria, su verdadera carga mundial aún no se conoce con exactitud debido a la dificultad de reunir datos fiables: la mayoría de los países carece de sistemas de vigilancia de las IAAS, y aquellos que disponen de ellos se ven confrontados con la complejidad y la falta de uniformidad de los criterios para diagnosticarlas.

¿Cuáles son las soluciones al problema de las IAAS?

Muchas medidas de prevención y control de las infecciones, como la higiene de las manos, son simples, baratas y eficaces, aunque requieren una mayor responsabilización y un cambio de conducta por parte del personal.

Las principales soluciones y medidas de mejora que se han identificado mediante el programa de la OMS «Una atención limpia es una atención más segura» son:

- Identificar los determinantes locales de la carga de IAAS.
- Mejorar los sistemas de notificación y vigilancia a nivel nacional.
- Garantizar unos requisitos mínimos en lo que respecta a los establecimientos y los recursos disponibles destinados a la vigilancia de las IAAS a nivel institucional, incluida la capacidad de los laboratorios de microbiología.
- Garantizar el funcionamiento efectivo de los componentes fundamentales del control de las infecciones a nivel nacional y en los establecimientos de atención sanitaria.
- Aplicar las medidas generales de prevención, en particular las prácticas óptimas de higiene de las manos a la cabecera del paciente.
- Mejorar la educación y la responsabilización del personal.
- Realizar investigaciones para adaptar y validar los protocolos de vigilancia en función de las circunstancias de los países en desarrollo.
- Realizar investigaciones sobre la posible participación de los pacientes y sus familias en la notificación y el control de las IAAS.



Contenido

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



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



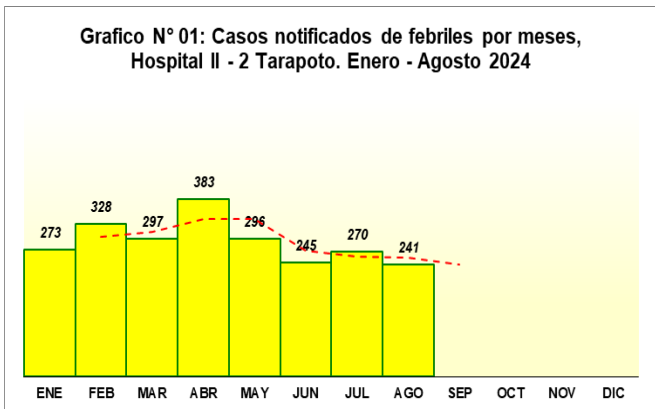
Jr. Angel Delgado Morey # 503
Tarapoto – Perú
Telefax: (042) 520012



VIGILANCIA DE FEBRILES

Durante el mes de agosto en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 241 casos de febriles.

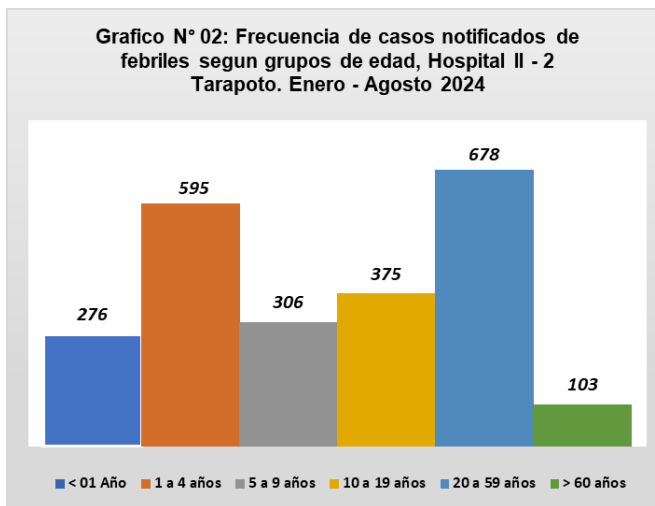
La tendencia de los episodios de febriles en los últimos meses, tienen un comportamiento ligeramente estacionario, notándose cifras ligeramente similares a las presentadas en los últimos meses.



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 241 casos de febriles correspondientes al mes de agosto del presente año, de acuerdo a los grupos de edad, el de mayor proporción corresponde al grupo de 20 A 59 años con 29.0% (70/241), seguido del grupo de edad de 1 A 4 años con 27.4% (66/241) respectivamente.

De los 2333 casos de febriles correspondientes al periodo de enero a agosto del presente año, de acuerdo a los grupos de edad, el de mayor proporción corresponde entre 20 a 59 años con 29.1 (678/2333), seguido del grupo de edad entre 1 a 4 años con 25.5%(595/2333) respectivamente.



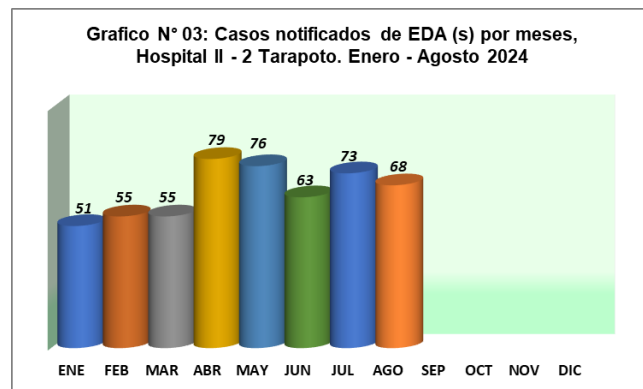
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

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

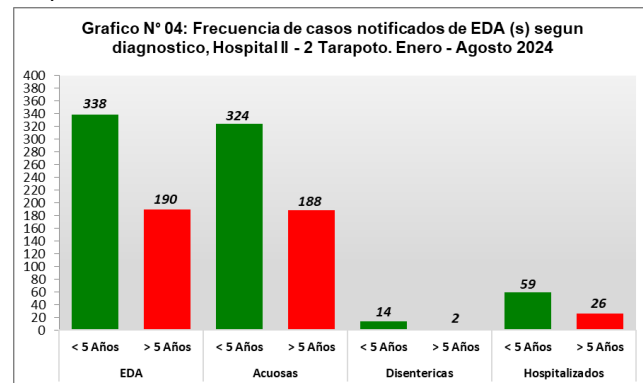
Las enfermedades diarreicas agudas continúan siendo una causa importante de morbilidad en la Niñez en nuestra Región, además son enfermedades prevenibles relacionadas al menor acceso a servicio de agua potable, menor acceso a eliminación adecuada de excretas y de orientación a los padres de familia sobre 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 (2020-2024) muestra una tendencia oscilante, con mayores episodios en los últimos 6 meses del año. Durante el mes de agosto del 2024 en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 68 episodios de casos de EDA(s), de los cuales el 27.9% (19/68) corresponden a menores de cinco años y el 72.1% (49/68) a mayores de cinco años. Del total de EDA(s) en menores de cinco años el 97.9% (48/49) son diarreas acuosas y el 2.1% (1/49) son diarreas disintéricas. Cabe señalar que del total de EDA(s) en general, en el mes de agosto 59 menores de 05 años fueron hospitalizados con Dx. de EDAs.



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 agosto se han notificado 520 casos de EDA(s) totales, de los cuales el 65.0% (338/520) corresponden a menores de cinco años y el 36.5% (190/520) a mayores de cinco años. Del total de EDA(s) en menores de cinco años el 95.9% (324/338) son diarreas acuosas y el 4.1% (14/338) son diarreas disintéricas. Cabe señalar que del total de EDA(s) en general, en lo que va del año 30 menores de 05 años y 17 mayores de 5 años fueron hospitalizados con Dx. de EDAs.



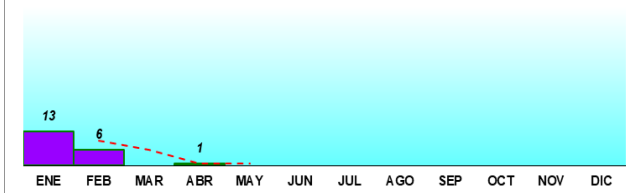
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

COVID-19

Durante el mes de agosto del presente no se notificaron casos confirmados de COVID-19 con aplicación de prueba molecular o antigénica.

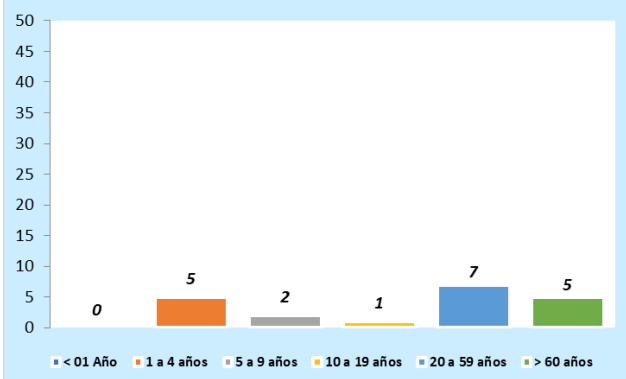
Hasta el mes de agosto se confirmaron 20 casos de COVID-19, de los cuales el 0% de ellos fueron con apoyo de pruebas antigénicas y el 100% con moleculares.

Grafico N° 04: Casos confirmados de COVID-19 por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



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 notificados de COVID-19 segun grupos de edad, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Octubre 2021



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 2023, el número de casos confirmados por el COVID-19 como Hospital Referencial de toda la Región San Martín muestra una tendencia al descenso, que desde el 2023 y los primeros ocho meses del 2024 se puede apreciar un descenso marcado en los casos confirmados.

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.

DATOS GENERALES COVID-19 2024

Defunciones



20

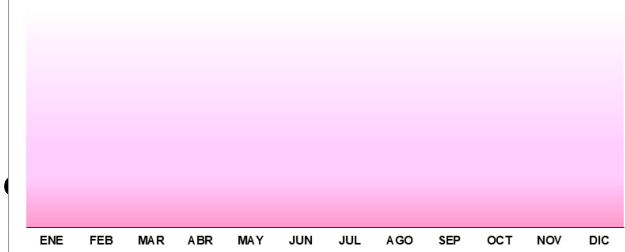


0

Tasa de letalidad: 0%

MONKEYPOX

Grafico N° 06: Casos notificados de Monkey-pox por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



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 agosto del presente año, se han confirmado casos de Monkeypox (Viruela de mono); representando porcentaje similar con respecto al mes anterior.

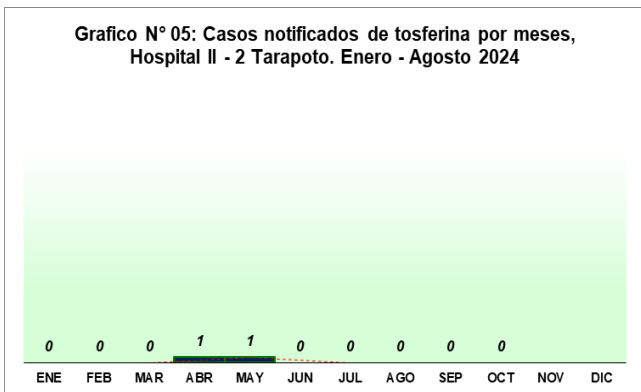
Hasta el mes de agosto en el Hospital II-2 de Tarapoto, no se han confirmado casos de Monkeypox.

TOSFERINA

Durante el mes de agosto del presente año, no se han notificado casos de Tosferina, representando un porcentaje similar con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de agosto se han notificado 02 casos de tosferina; La tendencia del comportamiento de los episodios de tosferina presentados primeros 08 meses del 2024, muestra un porcentaje menor en relación a los mismos meses del año 2023.

Grafico N° 05: Casos notificados de tosferina por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



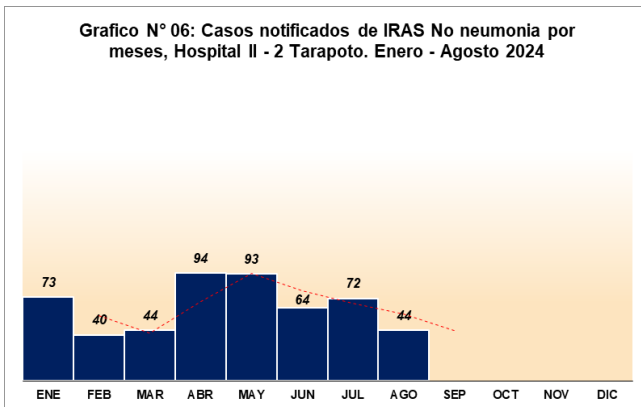
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

IRA NO NEUMONIA < 05 AÑOS

Durante el mes de agosto del presente año, se han notificado 44 casos de IRAS (No neumonía); correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un buen aumento con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de agosto en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 524 casos de IRAS (No neumonía); correspondiente al grupo de menores de 05 años.

Grafico N° 06: Casos notificados de IRAS No neumonia por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



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

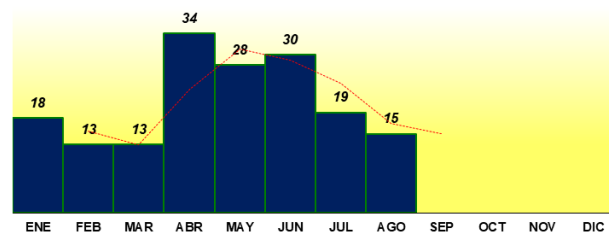
EADADES	2024	
	N°	%
< 02 meses	25	4.8
2 a 11 meses	162	30.9
1 a 4 Años	337	64.3
Total	524	100.0

NEUMONIA G Y NO G < 05 AÑOS

Durante el mes de agosto del presente año, se notificaron 15 casos de Neumonía, correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando una disminución con respecto al mes anterior. (10 Grave y 05 no grave)

Hasta el mes de agosto en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 170 casos de neumonía; correspondiente al grupo de menores de 05 años. (92 Grave y 78 no grave)

Grafico N° 07: Casos notificados de neumonías G y NG por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



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

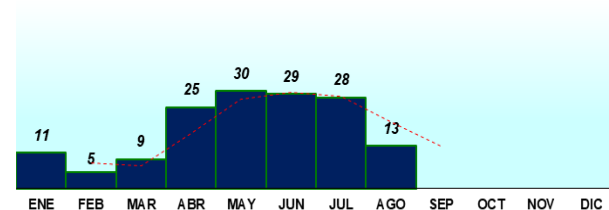
EADADES	2024	
	N°	%
< 02 meses	25	14.7
2 A 11 meses	61	35.9
1 A 4 Años	84	49.4
Total	170	100

SOBA < 05 AÑOS

Durante el mes de agosto del presente año, se han notificado 13 casos de SOBA (Síndrome Obstrutivo Bronquial Agudo); correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando una disminución con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de agosto en el Hospital II-2 de Tarapoto, se han notificado 150 casos de SOBA (Síndrome Obstrutivo Bronquial Agudo); correspondiente al grupo de menores de 05 años.

Grafico N° 08: Casos notificados de SOBA por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024

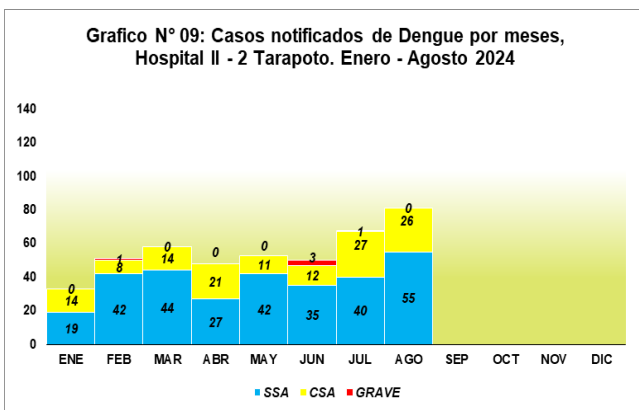


EADADES	2024	
	N°	%
< 02 años	100	66.7
2 a 4 Años	50	33.3
Total	150	100



DENGUE

Durante el mes de agosto se han notificado 81 casos de Dengue, representando un porcentaje ligeramente mayor con respecto al mes anterior. De los cuales el 51.8% (42/81) quedan pendientes para su clasificación final. Hasta el mes de agosto se han notificado 796 casos de Dengue, de los cuales el 44.5% (354/796) se descartaron, el 43.2% (344/796) se confirmó y el 12.3% (98/796) queda pendiente para su clasificación final.

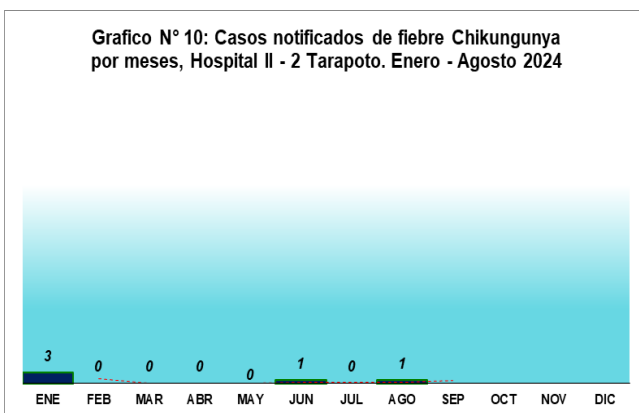


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

TIPO DE DENGUE	2024	
	N°	%
SIN SIGNOS DE ALARMA	213	74.5
CON SIGNOS DE ALARMA	69	24.1
GRAVE	4	1.4
TOTAL	286	100

FIEBRE CHIKUNGUNYA

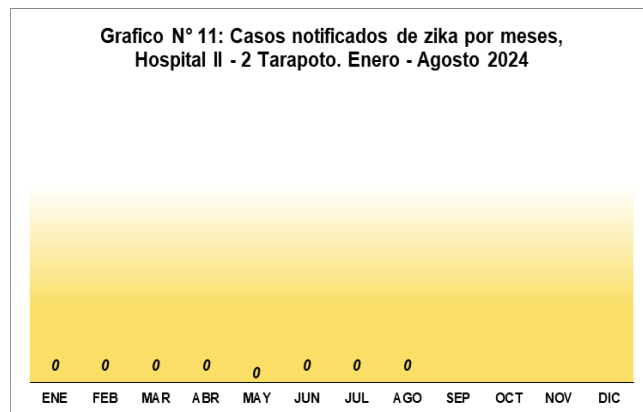
Durante el mes de agosto se ha notificado 01 caso sospechoso de fiebre Chikungunya, representando un aumento con respecto al mes anterior. Hasta el mes de agosto se han notificado 05 casos sospechosos de fiebre Chikungunya; Los cuales se mantienen como sospechosos por falta de resultados de laboratorio.



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 agosto no se notificaron casos con sintomatología sospechosa de zika, representando un porcentaje similar con respecto al mes anterior. Hasta el mes de agosto no se han notificado casos con sintomatología sospechosa de Zika; La tendencia del comportamiento de los episodios de zika presentados, para los primeros ocho meses del 2024 muestra un porcentaje similar en relación al año 2023. (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 agosto no se notificaron casos con sintomatología de sospecha de Zika en gestantes. Hasta el mes de agosto NO se han notificado casos con sintomatología sospechosa de Zika en gestantes.

SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE

Durante el mes de agosto NO se notificaron casos con sospecha de síndrome de Guillain Barre asociado a arbovirosis. Hasta el mes de agosto del presente año, NO se han presentado casos sospechosos de síndrome de Guillain barre asociados a arbovirosis.

MICROCEFALIA ASOCIADA A ZIKA

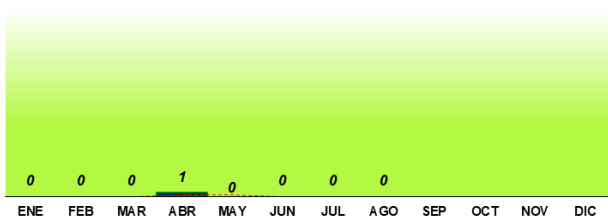
Durante el mes de agosto no se notificaron casos con sospecha de microcefalia asociada a virus zika. Hasta el mes de agosto no se han notificado casos con sintomatología sospechosa de microcefalia asociada a virus zika.

MALARIA

Durante el mes de agosto del presente año, no se han notificado casos de malaria por Plasmodium vivax y tampoco casos por Plasmodium falciparum.

Hasta el mes de agosto en el Hospital II-2 de Tarapoto se ha presentado 01 caso de malaria por Plasmodium vivax y 0 casos de malaria por Plasmodium falciparum.

Grafico N° 12: Casos notificados de malaria por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



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

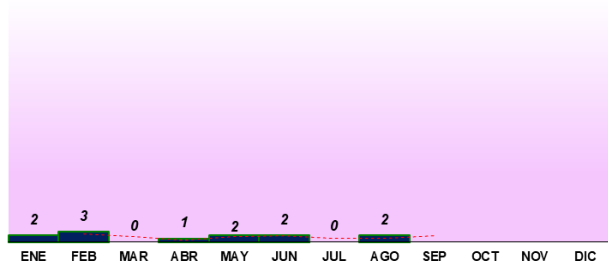
TIPO DE MALARIA	2024	
	N°	%
MALARIA VIVAX	1	100.0
MALARIA FALCIPARUM	0	0.0
MALARIA MIXTA	0	0.0
TOTAL	1	100

LEISHMANIASIS

Durante el mes de agosto del presente año, se han presentado 02 casos de leishmaniasis cutánea y ningún caso de leishmaniasis mucocutánea.

Hasta el mes de agosto del presente año, se han notificado 12 casos de Leishmaniasis; De los cuales el 25.0% (3/12) se descartaron, el 25.0% (3/12) se confirmó por laboratorio y 50.0% (9/12) esta como pendiente a la espera de su resultado de laboratorio.

Grafico N° 13: Casos notificados de leishmaniasis por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



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

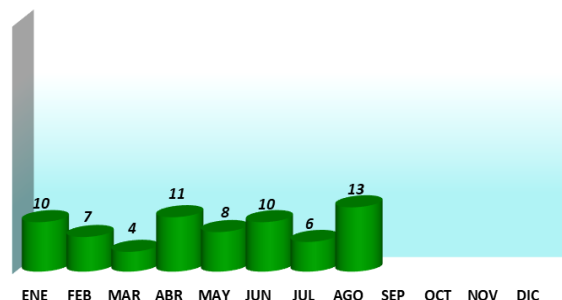
TIPO DE LEISHMANIASIS	2024	
	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	11	91.7
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	1	8.3
TOTAL	12	100

LEPTOSPIROSIS

Durante el mes de agosto del presente año, se han notificado 13 casos probables de Leptospirosis, representando un aumento con respecto al mes anterior. De los cuales el 100% (13/13) continúan como pendiente a la espera de su resultado de laboratorio.

Hasta el mes de agosto del presente año, se han notificado 287 casos de Leptospirosis; De los cuales el 75.9% (218/287) se descartaron, el 14.6% (42/287) se confirmó por laboratorio y el 9.4% (27/287) continúan como pendiente a la espera de su resultado de laboratorio.

Grafico N° 14: Casos notificados de leptospirosis por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



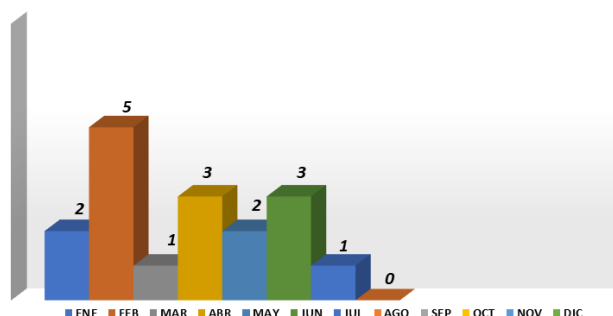
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

OFIDISMO

Durante el mes de agosto del presente año, no se han presentado casos de Ofidismo.

Hasta el mes de agosto en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 11 casos de casos de ofidismo. Cabe señalar que, de todos los casos presentados durante el 2024, no ocurrieron defunciones relacionadas a esta causa.

Grafico N° 15: Casos de ofidismo por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



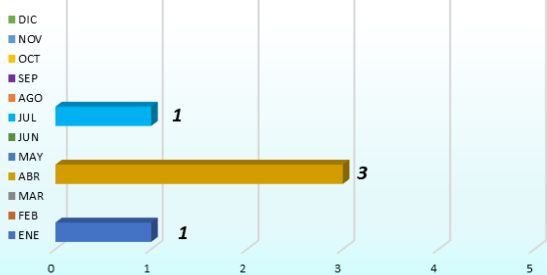
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

LOXOCELISMO

Durante el mes de agosto del presente año, no se han presentado casos de loxocelismo.

Hasta el mes de agosto en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 05 casos de loxocelismo. Cabe señalar que, de todos los casos presentados durante el 2024, No ocurrieron defunciones relacionadas a esta causa.

Grafico N° 16: Casos de loxocelismo por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



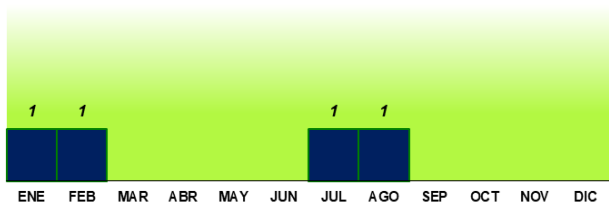
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

MUERTE MATERNA

Durante el mes de agosto del presente año, se ha presentado 01 caso de muerte materna.

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

Grafico N° 17: Casos de muerte materna por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



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

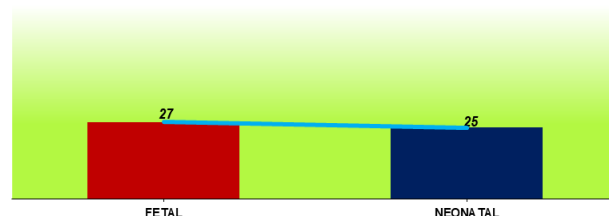
TIPO DE MUERTE	2024	
	N°	%
DIRECTA	1	25.0
INDIRECTA	3	75.0
TOTAL	4	100

MUERTE FETAL Y NEONATAL

Durante el mes de agosto del presente año, se han presentado 03 muertes fetales y 02 muerte neonatales.

Hasta el mes de agosto en el Hospital II-2 de Tarapoto se ha presentado 27 casos de Muerte fetal y 25 casos de muerte neonatal.

Grafico N° 18: Frecuencia de casos en muertes fetales y neonatales, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Agosto 2024



Fuente: Oficina de Inteligencia 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 agosto en el Hospital II-2 de Tarapoto no se han presentado accidentes punzocortantes.

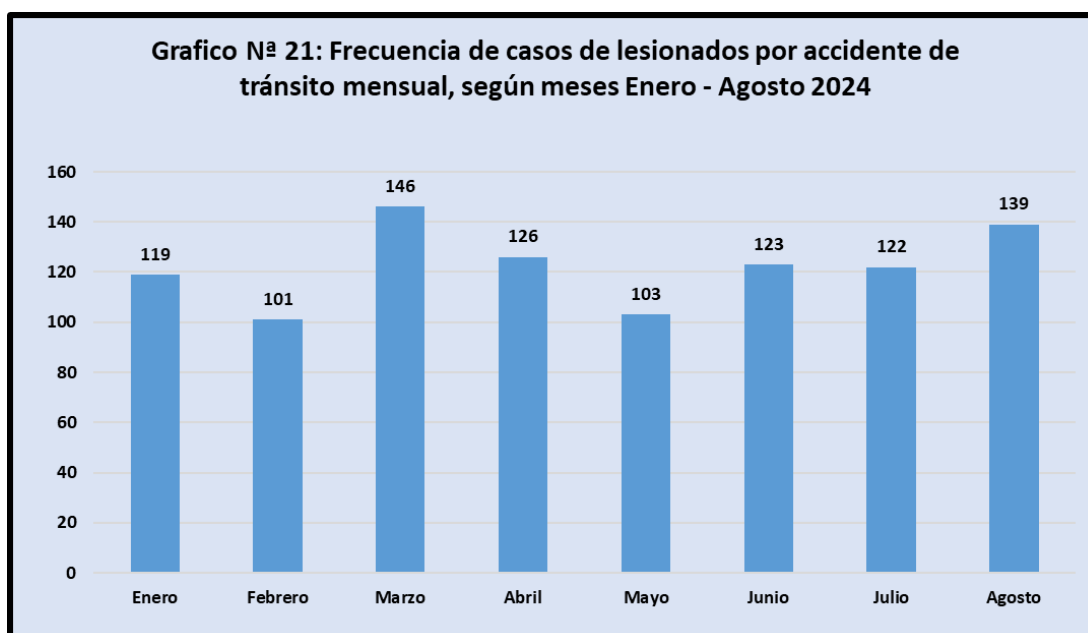
Hasta el mes de agosto del presente año, se han notificado 03 casos de accidentes ocupacionales; De acuerdo a la naturaleza de la lesión el 100 % corresponde a accidentes punzocortantes y de acuerdo al grupo ocupacional el 33.3 % es personal de limpieza, el 33.3% es técnico en enfermería y el otro 33.3% es médico y ocurrió en el servicio de Emergencia (66.6%) y centro quirúrgico (33.3%).

OTRAS ENFERMEDADES

Cuadro N° 01
Resumen de clasificación de otras enfermedades sujetas a Vigilancia Epidemiológica de enero a agosto del 2024

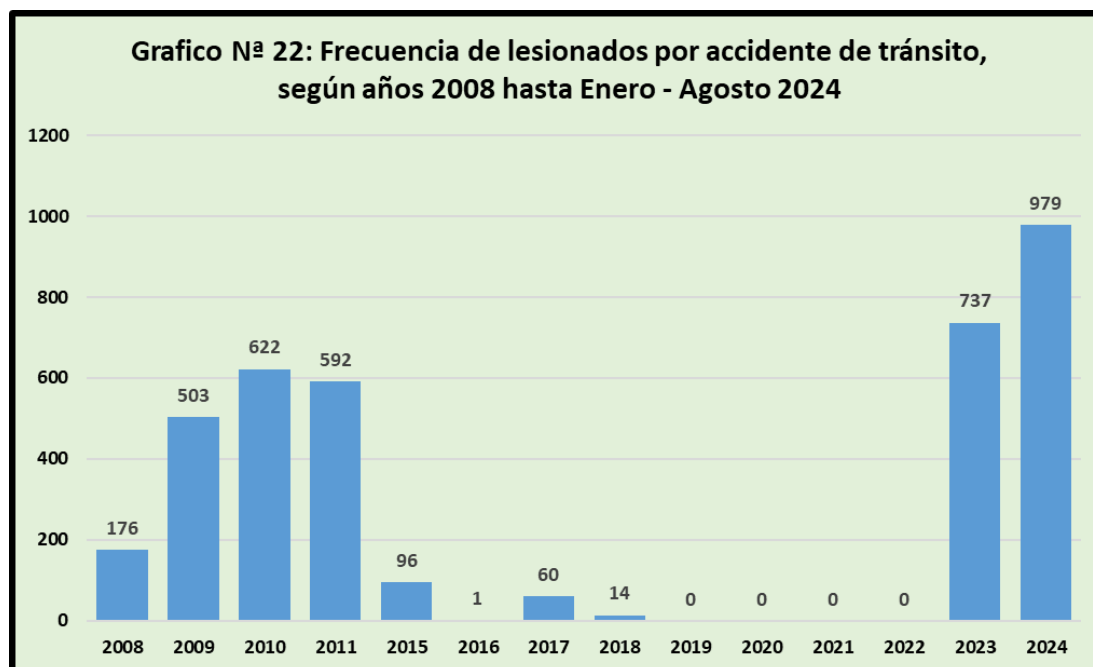
ENFERMEDAD	CONFIRMADO	DESCARTADO	PROBABLE	TOTAL
TBC Pulmonar C/C Bacteriológica	2	0	0	2
TBC Pulmonar S/C Bacteriológica	0	0	0	0
TBC Extra Pulmonar	10	0	0	10
TBC Milliar	0	0	0	0
TBC Multidrogoresistente	0	0	0	0
Varicela con complicaciones	0	0	0	0
Monkeypox	0	0	0	0
Influenza A (H1N1)	0	0	0	0
Sífilis congénita	0	0	0	0
Sífilis materna	0	0	0	0
Hepatitis aguda tipo A	0	0	0	0
Hepatitis B	10	0	20	30
Hepatitis C	0	0	0	0
Enfermedad de chagas	0	0	0	0
Sarampión	0	0	0	0
Tétanos Neonatal	0	1	0	1
Bartonelosis	1	1	0	2
Tétanos	1	0	0	1
Lepra	1	0	0	1

ACCIDENTES DE TRANSITO



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 agosto del presente año, se han notificado 139 casos de lesionados por accidentes de tránsito.

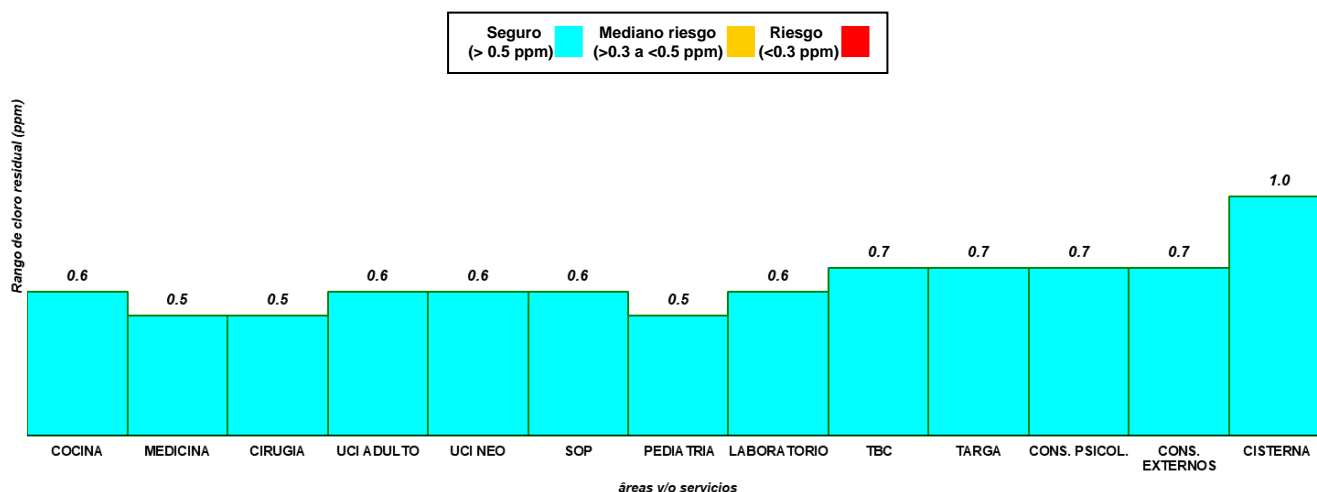


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

Hasta el mes de agosto del presente año, se han notificado 979 casos de lesionados por accidente de tránsito.

SALUD AMBIENTAL

Grafico N° 23: Porcentaje de cloro residual en áreas y/o servicios del Hospital II-2 - Enero - Agosto 2024



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 – Agosto 2024

SERVICIOS	RESIDUOS COMUNES	RESIDUOS BIOCONTAMINADOS	RESIDUOS ESPECIALES
HOSP. MEDICINA	552.05 kg	1833.1 kg	34.15 kg
HOSP. CIRUGIA	482.6 kg	1259.1 kg	49.1 kg
HOSP. PEDIATRIA	135.65 kg	420 kg	13.75 kg
HOSP. GINECOLOGIA	184.3 kg	698 kg	11.25 kg
CENTRO OBSTETRICO (CEO)	232.3 kg	569.35 kg	6.45 kg
NEONATOLOGIA	173 kg	462.7 kg	4.2 kg
NEO -UCI	148.6 kg	375.55 kg	4.8 kg
CENTRO QUIRURGICO (SOP)	612.65 kg	2174.85 kg	169.95 kg
REHABILITACION - MEDICINA FISICA	47.15 kg	25.2 kg	0.5 kg
UCI - ADULTOS	294.8 kg	1102.75 kg	59.1 kg
PROCEDIMIENTOS	193.3 kg	332.45 kg	5.5 kg
CENTRAL DE ESTERILIZACION	85.45 kg	125.2 kg	0.35 kg
LABORAT - PATOLOGIA	122.95 kg	327.35 kg	293.8 kg
RAYOS X, IMÁGENES	48.15 kg	42.85 kg	15.9 kg
NUTRICION, CAFETIN	6294.5 kg	10.25 kg	0 kg
LAVANDERIA	35.2 kg	138.8 kg	0 kg
ADMINISTRACION	145.1 kg	0 kg	0 kg
EMERGENCIA	1223.1 kg	2401.85 kg	63.85 kg
CONSULTORIOS EXTERNOS	355.2 kg	120.25 kg	0.8 kg
FARMACIA	520.45 kg	4.7 kg	1.3 kg
C. MEDICO - BIBLIOT - AUDIT.	58.25 kg	0 kg	0 kg
CASA FUERZA - JARDINERIA	1465.7 kg	0.55 kg	4.15 kg
ESTADIST, SIS, PSICOLOGIA, OIS.	275.5 kg	10 kg	2.05 kg
TBC-ALMACEN VACUNAS	27.15 kg	3.85 kg	0 kg
TARGA	65.15 kg	8 kg	0 kg
TOTAL	13778.25 kg	12446.7 kg	740.95 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