



BOLETÍN EPIDEMIOLOGICO SEPTIEMBRE 2021

HOSPITAL II – 2 TARAPOTO

DIRECTOR EJECUTIVO

**Dra. Jacqueline Castañeda
Cardenas**

**Oficina de Inteligencia
Sanitaria (OIS)**

Unidad de Epidemiología

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias

Jefe de la OIS - Epidemiología y
Responsable 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

Lic. Enf. Liz Gonzales Brunner

Equipo de Vigilancia Epidemiológica

Lic. Enf. Victor Torres Ramirez

Responsable del Área de Salud
Ocupacional

Tec. Inf. Jhonatan Murrieta Bartra

Responsable de Notificación

TAP. Lily Chujandama Garcia

Secretaria

Comité editor

Lic. Enf. Marlon Manuel Daza Farias

Diseño, redacción, edición y análisis
Epidemiológico

PTCI. Jonathan Murrieta Bartra

Proceso de información

Presentación

La Oficina de Inteligencia Sanitaria del Hospital II – 2 Tarapoto, hace llegar el presente boletín correspondiente al mes de Septiembre del 2021, el cual contiene información actualizada del comportamiento de los principales daños sujetos a vigilancia, que han sido notificados mediante fichas semanales 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

La OMS considera ahora que las vacunas anticovid chinas requieren tres dosis

Las vacunas chinas desarrolladas por los laboratorios Sinovac y Sinopharm, basadas en virus inactivados, necesitan ser administradas en tres dosis, cuando hasta ahora se inoculaban dos, indicaron hoy expertos de la Organización Mundial de la Salud (OMS) que analizaron el programa de vacunación global.

"Todas las evidencias indican que se necesita una tercera dosis de estas mismas vacunas o de sus homólogas", indicó en conferencia de prensa el experto mexicano Alejandro Cravioto, presidente del Grupo Asesor Estratégico de Expertos de la OMS (SAGE), refiriéndose a los sueros chinos.

La recomendación de la OMS puede afectar a los programas de vacunación no sólo de China, donde la mayoría de las 2.200 millones de dosis administradas son de estos dos laboratorios, sino también a los países de Latinoamérica, Asia, África o el este de Europa donde se han importado y utilizado estas vacunas chinas.

Mientras Europa y Estados Unidos no han aprobado el uso de las vacunas de Sinovac y Sinopharm, la OMS sí las ha incluido en su lista de uso de emergencia y ha pedido a la comunidad internacional que también lo haga para evitar discriminación a la entrada de viajeros procedentes de determinados países.

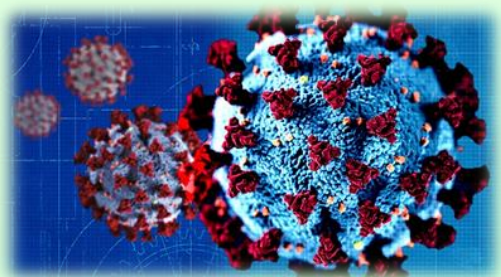
Cravioto indicó que estas terceras dosis deberían primero administrarse a personas mayores de 60 años, grupo de edad que ha mostrado mayores problemas de respuesta al coronavirus tras vacunarse con Sinovac o Sinopharm.

El experto de SAGE, grupo de expertos que se reunió la semana pasada para debatir las estrategias globales de vacunación, también abrió la puerta a que la tercera dosis anticovid para personas inoculadas con Sinovac o Sinopharm pueda ser de alguna de las otras aprobadas por la OMS (Pfizer, Moderna, Janssen, AstraZeneca).

Tercera Dosis:

Además, la OMS recomendó también una dosis adicional de los inmunógenos ya aprobados en Europa para las personas inmunodeprimidas, debido al riesgo de infecciones graves. El Grupo Consultivo Estratégico de Expertos en Inmunización señaló que la dosis adicional debe ofrecerse "como parte de un ciclo primario ampliado, ya que es menos probable que estas personas respondan adecuadamente a la vacunación tras un ciclo primario estándar y corren un alto riesgo de contraer la enfermedad de la covid".

Fuente: Diario la Vanguardia



Contenido

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



Email: comunicaciones@hospitaltarapoto.gob.pe
Visítanos en www.hospitaltarapoto.gob.pe



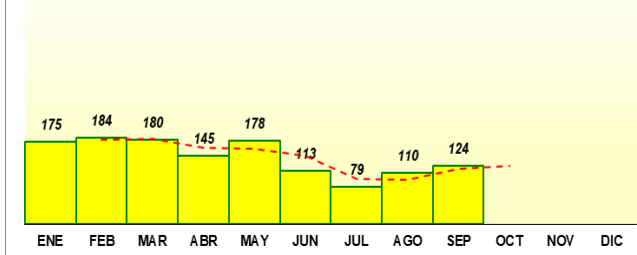
Jr. Angel Delgado Morey # 503
Tarapoto – Perú
Telefax: (042) 520012

FEBRILES

Durante el mes de septiembre en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 124 casos de febriles. Representando un aumento del 12.7% con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de septiembre se han notificado (1288) casos de Febriles en el presente año.

Grafico N° 01: Casos notificados de febriles por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Septiembre 2021

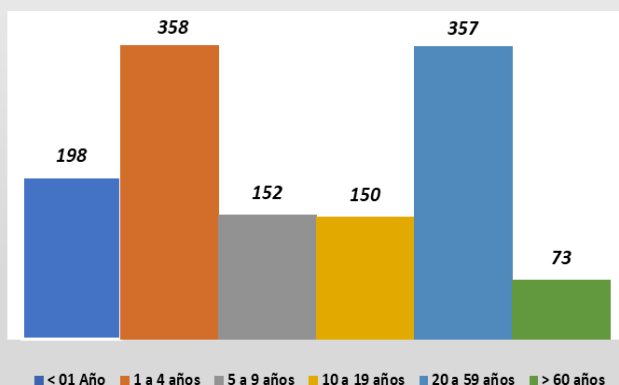


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

De los 124 casos de febriles correspondientes al mes de septiembre del presente año, de acuerdo a los grupos de edad, el de mayor proporción corresponde al de 1 a 4 años con 47.6% (59/124) seguido entre 20 a 59 años con 18.5% (23/124) respectivamente.

De los 1288 casos de febriles correspondientes al periodo de enero a septiembre del presente año, de acuerdo a los grupos de edad, el de mayor proporción corresponde entre 20 – 59 años con 27.8% (358/1288), seguido del grupo de edad de 01 a 04 años con 27.7% (357/1288) respectivamente.

Grafico N° 02: Frecuencia de casos notificados de febriles segun grupos de edad, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Septiembre 2021



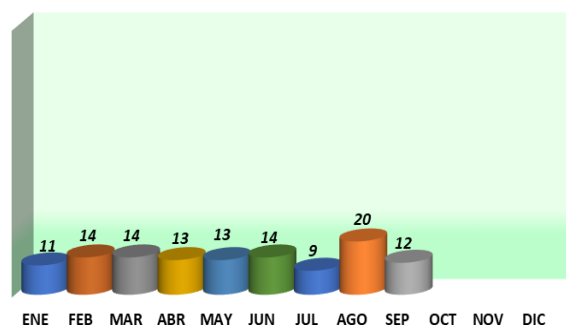
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

Se considera un febril a todo paciente con fiebre (38°C o más) con o sin foco aparente que llega al Hospital

ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS

Durante el mes de septiembre en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 12 casos de EDA(s), de los cuales el 100% (12/12) corresponden a menores de cinco años y el 0% (0/12) a mayores de cinco años. Del total anual de EDA(s) en menores de cinco años el 98.3% (118/120) son diarreas acuosas y el 1.7% (2/120) son diarreas disintéricas. Cabe señalar que del total de EDA(s) en general, 02 casos fueron hospitalizados. (Disintérica)

Grafico N° 03: Casos notificados de EDA (s) por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Septiembre 2021



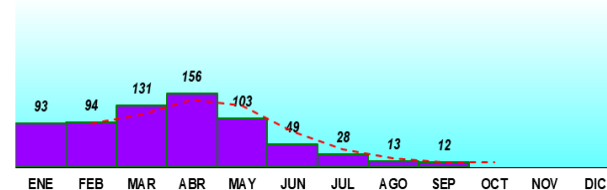
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSa

COVID-19

Durante el mes de septiembre del presente año, se han notificado 12 casos confirmados de COVID-19, representando un descenso del 7.7% con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de septiembre se han confirmado 679 casos de COVID-19; atendidos en el Hospital II-2 Tarapoto – MINSa.

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

DATOS GENERALES 2021

Recuperados



508

Defunciones



171

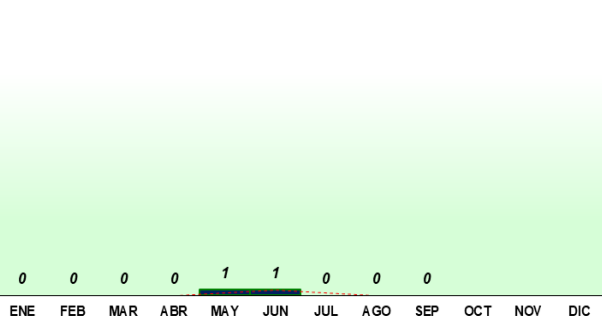
Tasa de letalidad: 33.7%

TOSFERINA

Durante el mes de septiembre del presente año, No se notificaron casos de Tosferina, representando una cantidad similar con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de septiembre se han notificado 02 casos de tosferina; el 100.0% (2/2) se descartaron, el 0% (0/2) se confirmó y el 0% (0/2) queda pendiente para su clasificación final.

Grafico N° 05: Casos notificados de tosferina por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Septiembre 2021



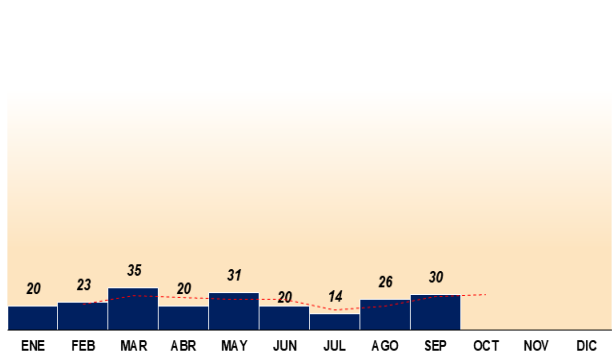
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

IRA NO NEUMONIA < 05 AÑOS

Durante el mes de septiembre del presente año, se han notificado 30 casos de IRAS (No neumonía); correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un aumento del 15.4% con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de septiembre en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 219 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 - Septiembre 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

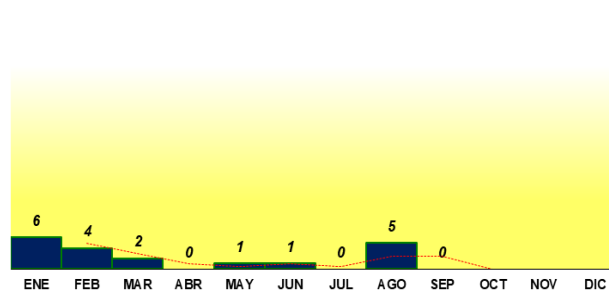
EADAES	2021	
	N°	%
< 02 meses	14	6.4
2 a 11 meses	68	31.1
1 a 4 Años	137	62.6
Total	219	100.0

NEUMONÍA < 05 AÑOS

Durante el mes de septiembre del presente año, No se notificaron casos de Neumonía, correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un descenso del 100% con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de septiembre en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 19 casos de neumonía; correspondiente al grupo de menores de 05 años.

Grafico N° 07: Casos notificados de neumonias por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Septiembre 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

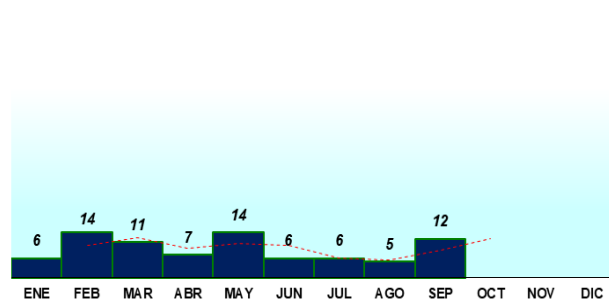
EADAES	2021	
	N°	%
< 02 meses	1	5.3
2 a 11 meses	11	57.9
1 a 4 Años	7	36.8
Total	19	100

SOBA < 05 AÑOS

Durante el mes de septiembre del presente año, se han notificado (12) casos de SOBA (Síndrome Obstrutivo Bronquial Agudo); correspondiente al grupo de menores de 05 años, representando un aumento del 140.0% con respecto al mes anterior.

Hasta el mes de septiembre en el Hospital II-2 de Tarapoto, se han notificado 81 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 - Septiembre 2021



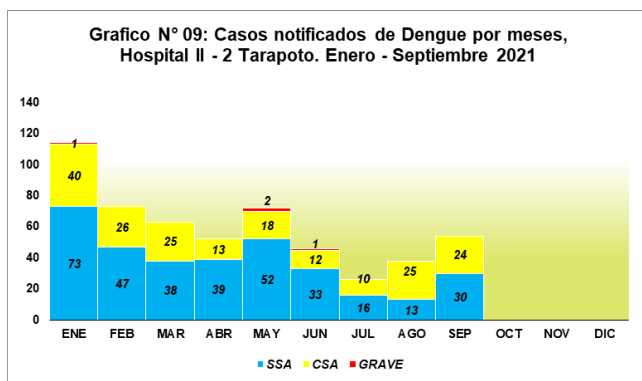
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

EADAES	2021	
	N°	%
< 02 años	52	64.2
2 a 4 Años	29	35.8
Total	81	100

DENGUE

Durante el mes de septiembre se han notificado 54 casos de Dengue, representando un aumento de 42.1% con respecto al mes anterior. De los cuales el 100% (54/54) quedan pendientes para su clasificación final.

Hasta el mes de septiembre se han notificado 538 casos de Dengue; De los cuales el 33.1% (178/538) se descartaron, el 29.4% (158/538) se confirmó y el 36.8% (198/538) queda pendiente para su clasificación final.



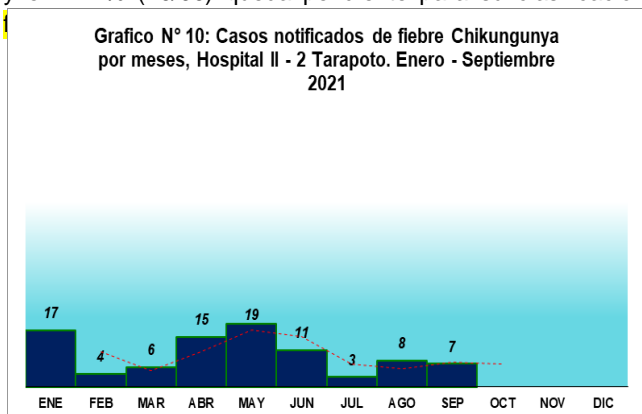
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MNSA

TIPO DE DENGUE	2021	
	N°	%
SIN SIGNOS DE ALARMA	341	63.4
CON SIGNOS DE ALARMA	193	35.9
GRAVE	4	0.7
TOTAL	538	100

FIEBRE CHIKUNGUNYA

Durante el mes de septiembre se han notificado 07 casos de sospechosos de fiebre Chikungunya, representando un descenso de 12.5% con respecto al mes anterior. De los cuales el 100% (07/07) quedan pendientes para su clasificación final.

Hasta el mes de septiembre se han notificado 90 casos sospechosos de fiebre Chikungunya; De los cuales el 42.3% (39/90) se descartaron, el 11.1% (10/90) se confirmó y el 44.4% (40/90) queda pendiente para su clasificación final.

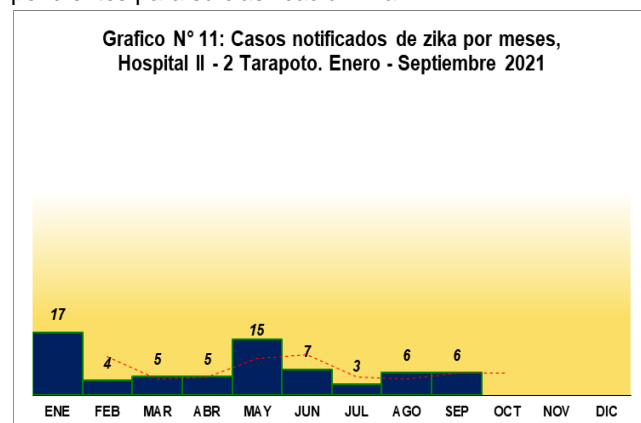


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MNSA

ZIKA

Durante el mes de septiembre se notificaron 06 casos con sintomatología sospechosa de zika, representando una cantidad similar con respecto al mes anterior. De los cuales el 100.0% (06/06) quedan pendientes para su clasificación final.

Hasta el mes de septiembre se han notificado 68 casos con sintomatología sospechosa de Zika; El 100% (68/68) se descartaron, el 0% (0/68) se confirmó y el 0% (0/68) quedan pendientes 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 MNSA

ZIKA EN GESTANTES

Durante el mes de septiembre no se notificaron casos con sintomatología de sospechosa de Zika en gestantes.

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

SÍNDROME DE GUILLAIN BARRE

Durante el mes de septiembre no se notificaron casos con sospecha de síndrome de Guillain Barre.

Hasta el mes de septiembre del presente año, NO se han presentado casos sospechosos de síndrome de Guillain barre.

MICROCEFALIA ASOCIADA A ZIKA

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

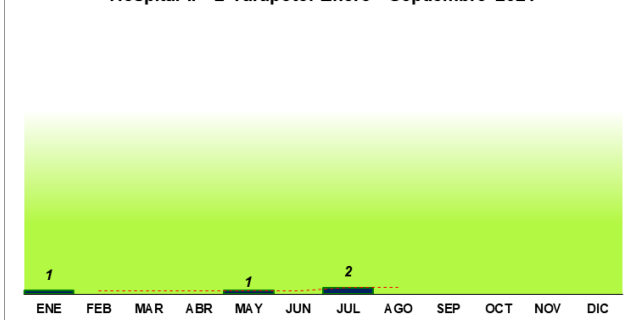
Hasta el mes de septiembre no se han notificado casos con sintomatología sospechosa de microcefalia asociada a virus zika.

MALARIA

Durante el mes de septiembre del presente año, NO se han notificado casos de malaria por Plasmodium vivax y ningún caso por Plasmodium falciparum.

Hasta el mes de septiembre en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 04 casos de malaria por Plasmodium vivax y 0 casos de malaria por Plasmodium falciparum. Cabe señalar que los 04 casos presentados durante el 2021 fueron confirmados.

Grafico N° 12: Casos notificados de malaria por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Septiembre 2021



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

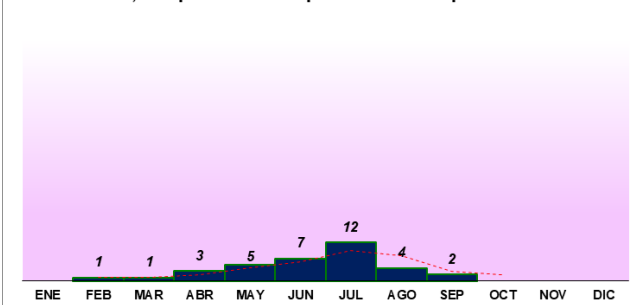
TIPO DE MALARIA	2021	
	N°	%
MALARIA VIVAX	4	100.0
MALARIA FALCIPARUM	0	0.0
MALARIA MIXTA	0	0.0
TOTAL	4	100

LEISHMANIASIS

Durante el mes de septiembre del presente año, se han presentado 02 casos de leishmaniasis cutánea y 0 casos de leishmaniasis mucocutánea.

Hasta el mes de septiembre del presente año, se han notificado 35 casos probables de Leishmaniasis; De los cuales el 54.3% (19/35) se descartaron, el 28.6% (10/35) se confirmó por laboratorio y 6 están como pendientes a la espera de su resultado de laboratorio.

Grafico N° 13: Casos notificados de leishmaniasis por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Septiembre 2021



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

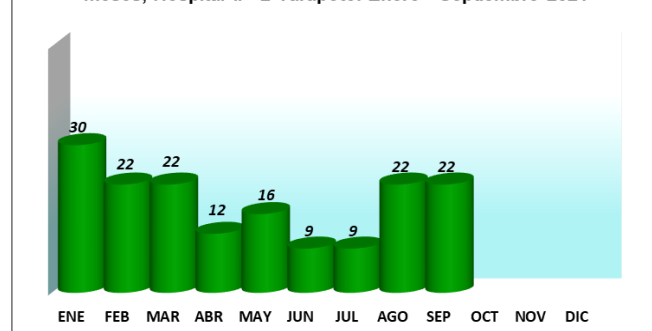
TIPO DE LEISHMANIASIS	2021	
	N°	%
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	35	100.0
LEISHMANIASIS MUCOCUTÁNEA	0	0.0
TOTAL	35	100

LEPTOSPIROSIS

Durante el mes de septiembre del presente año, se han notificado 22 casos probables de Leptospirosis, representando una cantidad similar con respecto al mes anterior. De los cuales el 100% (22/22) continúan como pendiente a la espera de su resultado de laboratorio.

Hasta el mes de septiembre del presente año, se han notificado 164 casos probables de Leptospirosis; De los cuales el 40.2% (66/164) se descartaron, el 1.8% (3/164) se confirmó por laboratorio y el 57.9% (95/164) 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 - Septiembre 2021



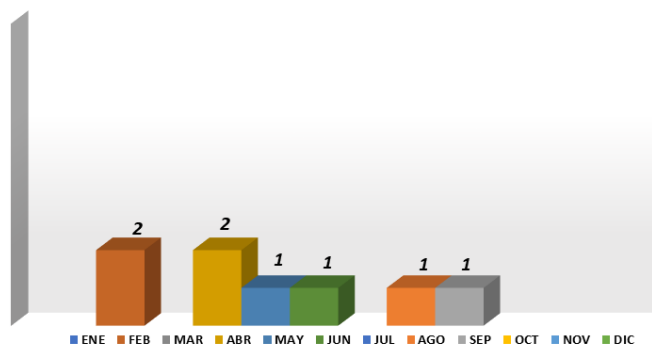
Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MNSA

OFIDISMO

Durante el mes de septiembre del presente año, se ha presentado 01 caso de Ofidismo.

Hasta el mes de septiembre en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 08 casos de casos de ofidismo. Cabe señalar que, de todos los casos presentados durante el 2021, ocurrió 01 defunción relacionada a esta causa.

Grafico N° 15: Casos de ofidismo por meses, Hospital II - 2 Tarapoto. Enero - Septiembre 2021

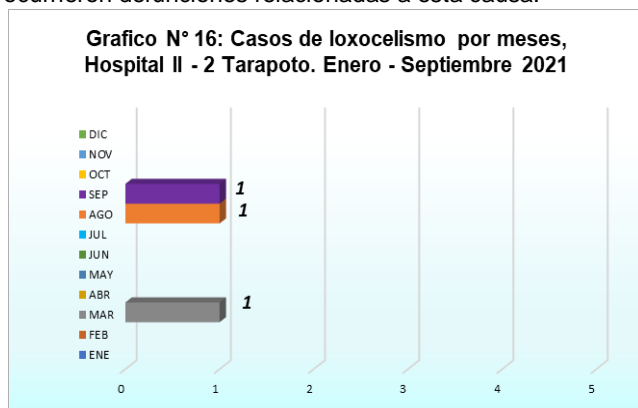


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MNSA

LOXOCELISMO

Durante el mes de septiembre del presente año, se ha presentado 01 caso de loxocelismo.

Hasta el mes de septiembre en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 03 casos de loxocelismo. Cabe señalar que de todos los casos presentados durante el 2021, No ocurrieron defunciones relacionadas a esta causa.

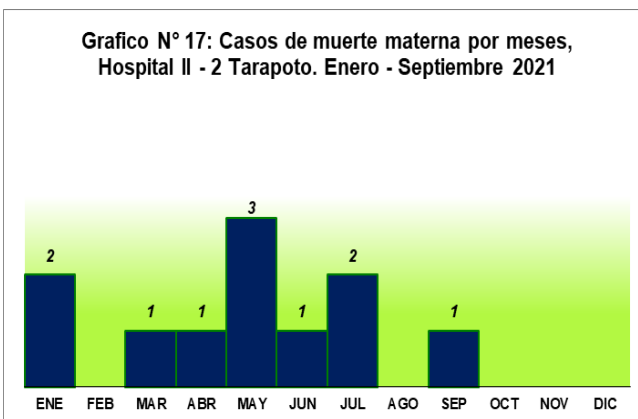


Fuente: Oficina de Inteligencia Sanitaria – "Hospital II-2 Tarapoto"
Extracción: Base de datos NOTIWEB - Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades MINSA

MUERTE MATERNA

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

Hasta el mes de septiembre en el Hospital II-2 de Tarapoto se han presentado 11 casos de Muerte materna.



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

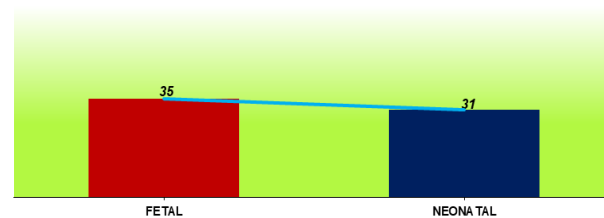
TIPO DE MUERTE	2021	
	N°	%
DIRECTA	5	45.5
INDIRECTA	6	54.5
TOTAL	11	100

MUERTE FETAL Y NEONATAL

Durante el mes de septiembre del presente año, se han presentado 26 muertes fetales y 03 muertes neonatales.

Hasta el mes de septiembre en el Hospital II-2 de Tarapoto se ha presentado 35 casos de Muerte fetal y 31 de muerte neonatal.

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

ACCIDENTES LABORALES

Durante el mes de septiembre en el Hospital II-2 de Tarapoto No se han presentado accidentes punzocortantes. Hasta el mes de septiembre del presente año, se han notificado 07 casos de accidentes ocupacionales; De acuerdo a la naturaleza de la lesión el 100% corresponde a accidentes punzocortantes. De acuerdo al grupo ocupacional el 42.9 % son Licenciados en Enfermería y el resto otros grupos ocupacionales; El 42.9% ocurrió en el servicio de Emergencia, 28.6 % en los servicios de Centro quirúrgico y UCI COVID, cada uno.

OTRAS ENFERMEDADES

Cuadro N° 01
Resumen de clasificación de las principales enfermedades sujetas a Vigilancia Epidemiológica de Enero a septiembre del 2021

	CONFIRMADO	DESCARTADO	PROBABLE	TOTAL
Dengue con Signos de alarma	67	51	75	193
Dengue sin signos de alarma	91	127	123	341
Dengue grave	0	4	0	4
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 Miliar	0	0	0	0
TBC Multidrogorresistente	0	0	0	0
Varicela con complicaciones	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	5	9	2	16
Hepatitis C	0	0	1	1
Enfermedad de chagas	0	0	0	0
Sarampión	0	0	0	0
Tétanos	1	0	0	1
Tétanos Neonatal	1	0	0	1
Bartonelosis	1	2	0	3
Diabetes Mellitus NO Insulino Dep	74	0	0	74