

Boletín Epidemiológico periodo vacaciones de Semana Santa, año 2016

Fecha: 28/03/2016 Hora: 9:00 a.m.

CONTENIDO

1. Atenciones y consultas
2. Situación epidemiológica
eventos agrupados
3. Otros. eventos
4. Recomendaciones

La información presentada este día corresponde al noveno día de vacaciones de Semana Santa del año 2016. Para la elaboración y análisis del boletín se utilizaron datos reportados por (124) unidades notificadoras, correspondiendo a: FOSALUD 89%, MINSAL 10% ISSS 0.5% Y OTROS 0.5%.

Fuente de información: VIGEPES
DESASTRES.

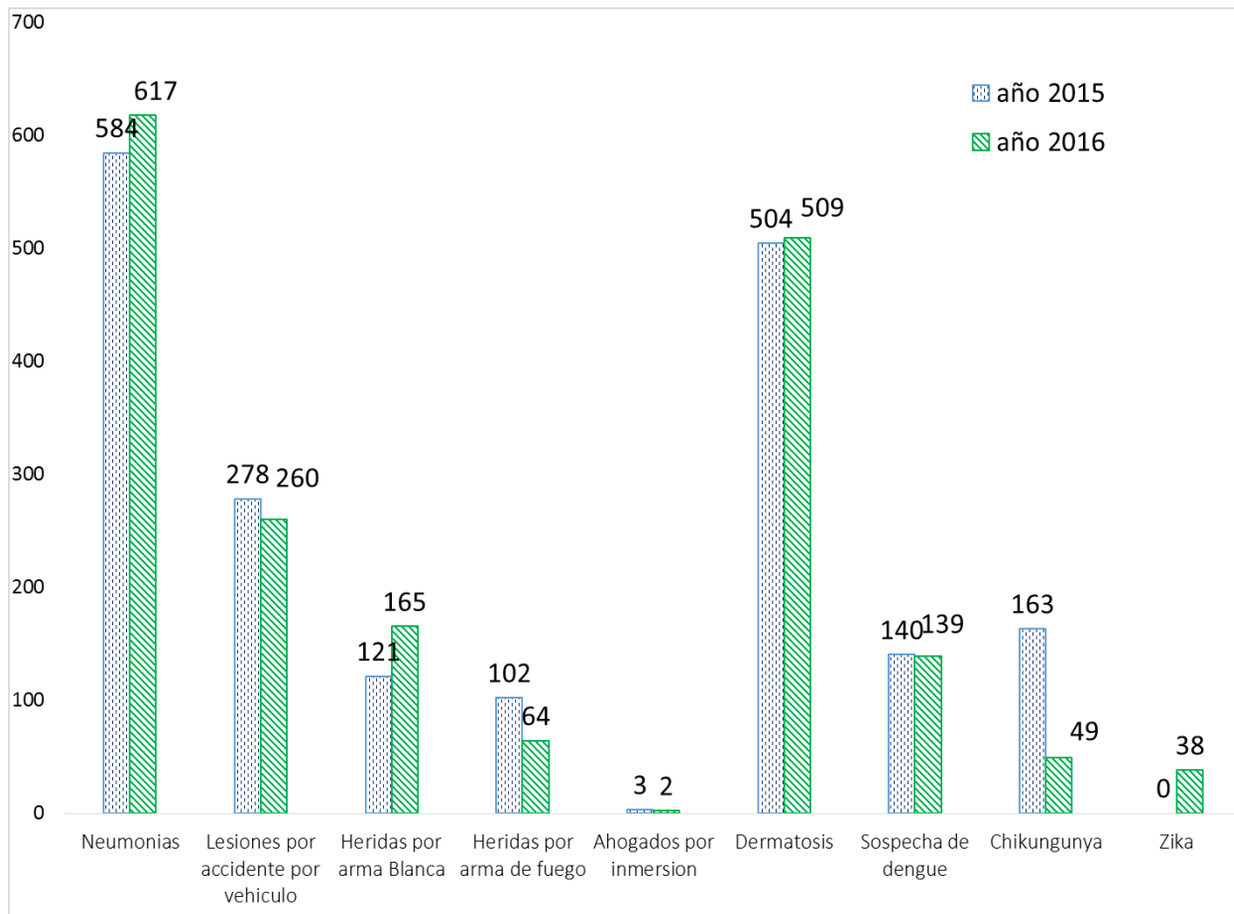
Tabla 1

Principales causas de consultas de morbilidad, acumuladas a la fecha en período de vacaciones de Semana Santa, año 2016

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Infeccion respiratoria aguda	25110	25547	2
Diarrea y gastroenteritis	6021	4598	-24
Neumonias	584	617	6
Sospecha de dengue	140	139	-1
Mordedura por animal t. de rabia	488	420	-14
Lesiones por accidente por vehiculo	278	260	-6
Heridas por arma Blanca	121	165	36
Hepatitis Aguda Tipo A	14	8	-43
Heridas por arma de fuego	102	64	-37
Intoxicacion Alimentaria aguda	6	4	-33
Ahogados por inmersion	3	2	-33
Intoxicacion paralizante o neurotoxica por mariscos	0	0	0
Sospecha de Colera	0	0	0
Dermatosis	504	509	1
Chikungunya	163	49	-70
Zika	0	38	0

Gráfico 1

Comparativo de principales causas de consultas acumuladas a la fecha en período de vacaciones de Semana Santa, Año 2016



Situación epidemiológica de casos de dengue y chikungunya

La disminución de casos de chikungunya en este período vacacional de semana santa, puede asociarse a la continuidad e intensificación del trabajo de prevención que se ha estado desarrollando desde la alerta por presencia de casos de zika en el país, en la evaluación de las primeras 9 semanas epidemiológicas del presente año de la alerta estratificada nacional de 2016, solamente 18 municipios (7%) quedaban en alerta amarilla y el resto 196 (74%) de los 262 municipios estaban clasificados en alerta verde; el índice larvario era de 8 / 100 viviendas a nivel nacional. La participación intersectorial ha sido una pieza clave en la ejecución de dichas medidas antivectoriales

ATENCIONES Y CONSULTAS

Gráfica 2

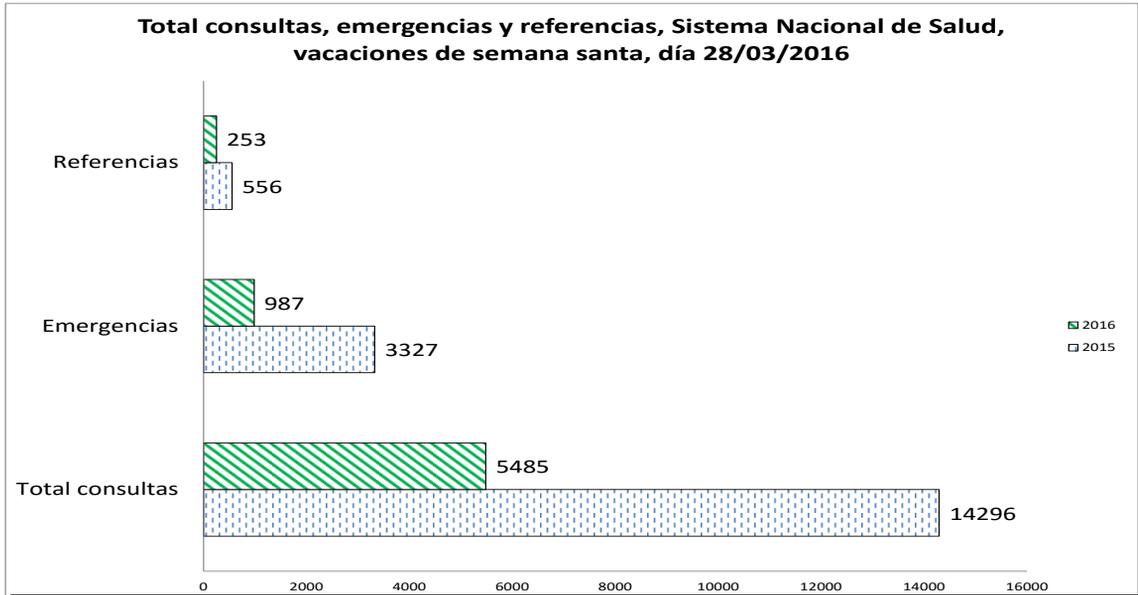


Tabla 2

Atenciones	2015	2016	Diferencia %
Total consultas	14296	5485	-62
Emergencias	3327	987	-70
Referencias	556	253	-54

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Gráfica 3

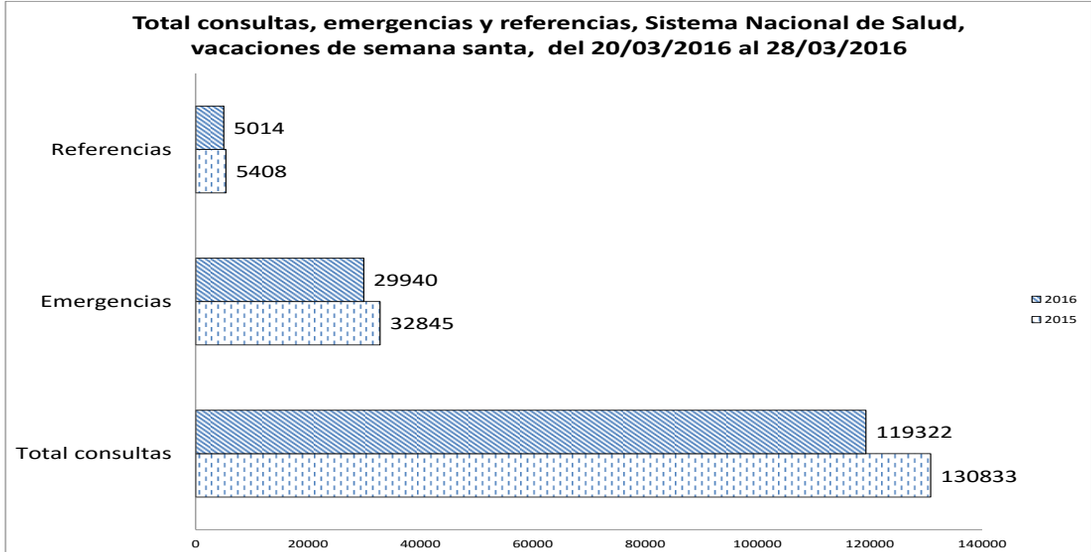


Tabla 3

Atenciones	2015	2016	Diferencia %
Total consultas	130833	119322	-9
Emergencias	32845	29940	-9
Referencias	5408	5014	-7

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

ATENCIONES Y CONSULTAS

Tabla 3A. Total de consultas médicas según institución en el período del 20/03/2016 al 28/03/2016

Total Consultas			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	21,327	19,405	-9
FOSALUD	79,993	77,072	-4
ISSS	28,459	21,846	-23
Otros	1,054	999	-5
Total	130,833	119,322	-9

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3B. Total de pequeñas cirugías según institución en el período del 20/03/2016 al 28/03/2016

Pequeñas Cirugías			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	161	192	19
FOSALUD	1,125	1,056	-6
ISSS	964	730	-24
Otros	1	1	0
Total	2,251	1,979	-12

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3C. Total de terapia de rehidratación oral según institución en el período del 20/03/2016 al 28/03/2016

TRO			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	77	76	-1
FOSALUD	958	678	-29
ISSS	571	172	-70
Otros	16	6	-63
Total	1,622	932	-43

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3D. Total de Atenciones Infantiles según institución en el período del 20/03/2016 al 28/03/2016

Atenciones Infantiles			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	385	575	49
FOSALUD	7,025	9,129	30
ISSS	1,056	2,356	123
Otros	9	3	-67
Total	8,475	12,063	42

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Tabla 3E. Total de Atenciones Maternas según institución en el período del 20/03/2016 al 28/03/2016

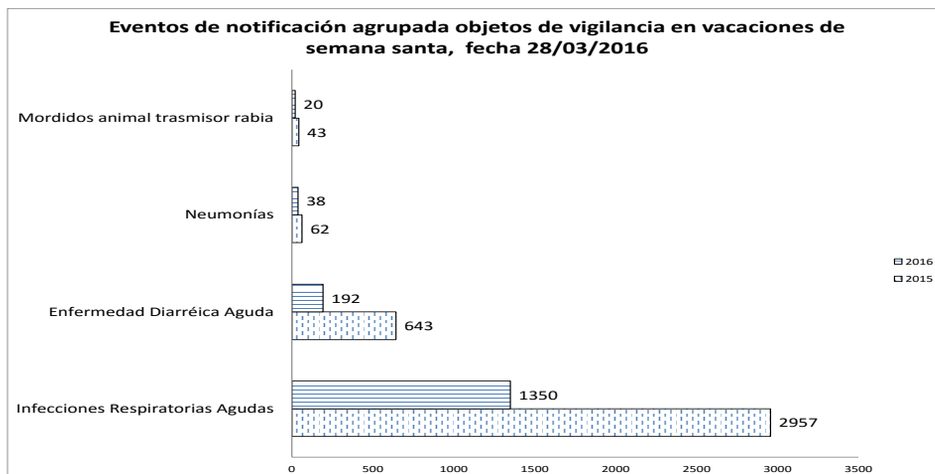
Atenciones Maternas			
Instituciones	2015	2016	Diferencia %
MINSAL	88	270	207
FOSALUD	2,340	2,395	2
ISSS	203	283	39
Otros	1	0	-100
Total	2,632	2,948	12

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Al comparar las cifras acumuladas de 2015 con 2016 se observa:

- Disminución de un 9% en las consultas, a predominio de ISSS, con una diferencia de - 23%.
- Disminución de un 12% en pequeñas cirugías, a predominio de ISSS, con una diferencia de -24%.
- Disminución de un 43% en las TRO, a predominio de ISSS, con una diferencia de -70%.
- Aumento de un 42% en las atenciones infantiles, a predominio de ISSS, con una diferencia de 100%.
- Aumento de un 12% en las atenciones maternas, a predominio de MINSAL, con una diferencia de -9%.

Gráfica 4



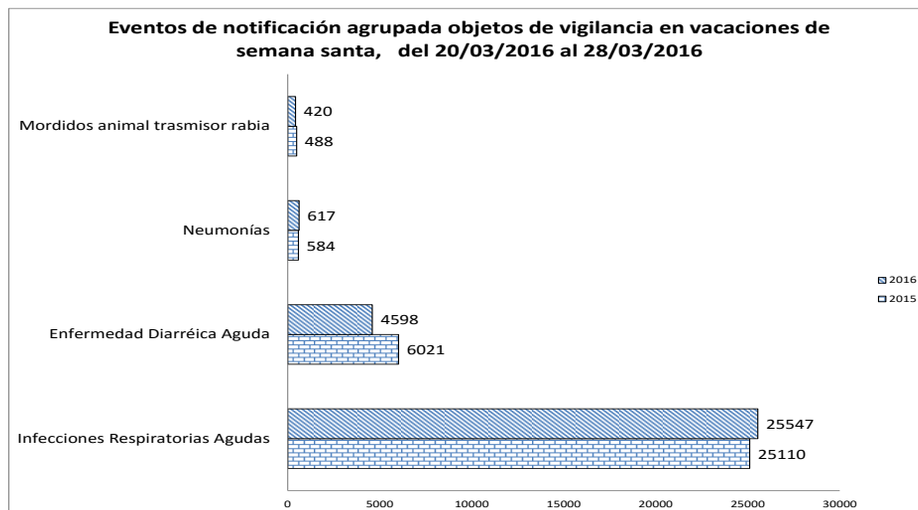
El grupo de edad mas afectado para IRAS fue de 1 a 4 años con 400 casos. Para diarreas fue el de 1 a 4 años con 85 casos. Para neumonías fue el de menor de 1 año con 14 casos y para mordidos por animales transmisores de rabia fue el de 5 a 9 años con 5 casos.

Tabla 4

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Infecciones Respiratorias Agudas	2957	1350	-54
Enfermedad Diarréica Aguda	643	192	-70
Neumonías	62	38	-39
Mordidos animal trasmisor rabia	43	20	-53

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Gráfica 5



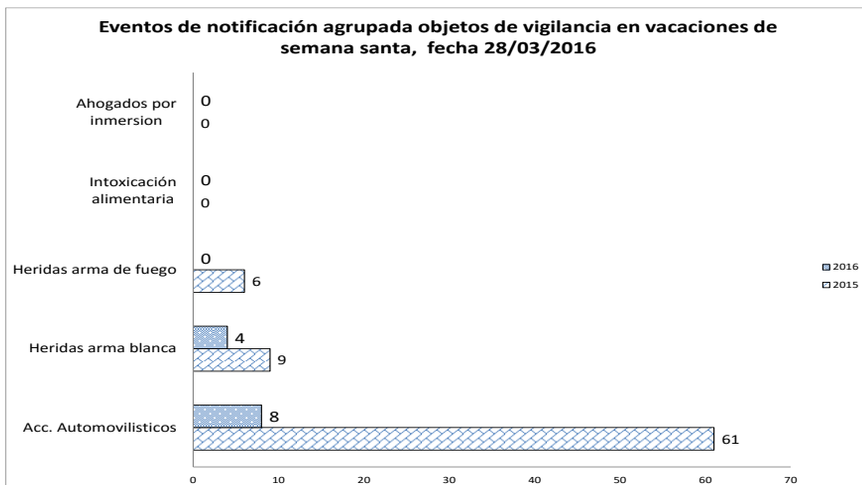
El grupo de edad mas afectado para IRAS fue de 1 a 4 años con 7176 casos. Para diarreas fue el de 1 a 4 años con 1455 casos. Para neumonías fue el de 1 a 4 años con 219 casos y para mordidos por animales transmisores de rabia fue el de 10 a 19 años con 77 casos.

Tabla 5

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Infecciones Respiratorias Agudas	25110	25547	2
Enfermedad Diarréica Aguda	6021	4598	-24
Neumonías	584	617	6
Mordidos animal trasmisor rabia	488	420	-14

EVENTOS AGRUPADOS

Gráfica 6



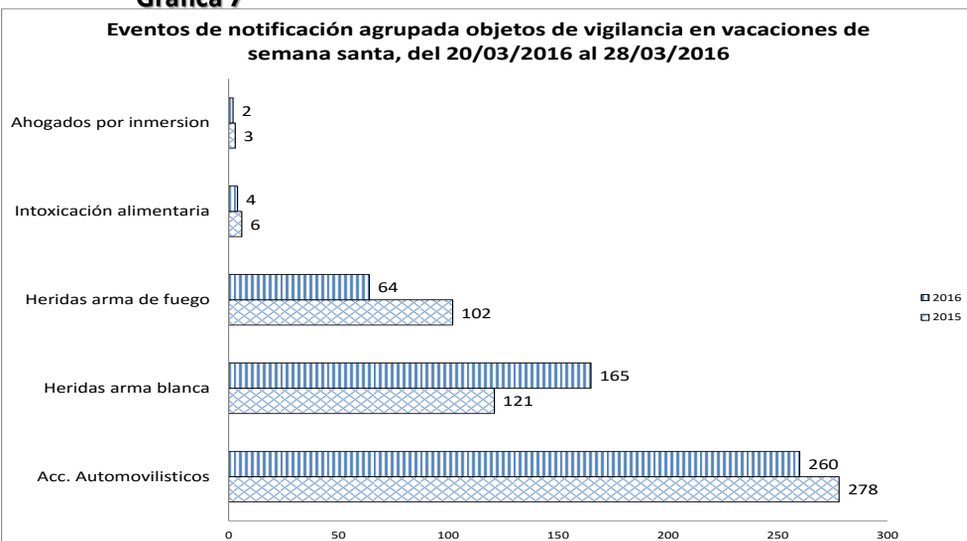
El grupo de edad mas afectado para accidentes automovilísticos fue de 10 a 19 año 3 casos y 30 a 39 años con 3 casos.

Tabla 6

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Acc. Automovilísticos	61	8	-87
Heridas arma blanca	9	4	-56
Heridas arma de fuego	6	0	-100
Intoxicación alimentaria	0	0	0
Ahogados por inmersión	0	0	0

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

Gráfica 7



El grupo de edad mas afectado para accidentes automovilísticos fue de 20 a 29 años con 65 casos.

Tabla 7

Eventos	2015	2016	Diferencia %
Acc. Automovilísticos	278	260	-6
Heridas arma blanca	121	165	36
Heridas arma de fuego	102	64	-37
Intoxicación alimentaria	6	4	-33
Ahogados por inmersión	3	2	-33

Fuente: VIGEPES/DESASTRES-SUIS

1. Listado de embarazadas

Día	UCSF con listado	UCSF sin listado
Sábado 19	La mayoría lo tenía	Periférica de Cojutepeque
Domingo 20	Todas lo tenían	
Lunes 21	Todas lo tenían	
Martes 22	Todas lo tenían	
Miércoles 23	Todas lo tenían	
Jueves 24	Todas lo tenían	
Viernes 25	Todas lo tenían	
Sábado 26	Mayoría de los visitados	Ilobasco
Domingo 27	Todas lo tenían	

Fuente: Gerencia Técnica, FOSALUD.

2. Consultas brindadas por las Unidades Móviles

LUGAR	ACTIVIDAD	S 19	D 20	L 21	M 22	MI 23	J 24	V 25	S 26	D 27	TOTAL
Playa San Diego (La Libertad)	Consultas médicas por morbilidad	8	7	4	1	4	5	8	7	3	47
	Atención de emergencias	0	0	0	0	0	1	2	1	1	5
	Referencias a segundo nivel	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4
	Terapias Respiratorias	0	0	0	0	0	0	6	0	0	6
	Rehidratación oral	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	Curaciones	0	1	0	1	2	3	3	3	4	17
	Inyecciones	0	2	0	0	0	0	0	4	0	6
	Pequeñas cirugías	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Playa San Marcelino (La Paz)	Consultas médicas por morbilidad	12	5	7	3	8	4	5	13	10	67
	Atención de emergencias	1	1	0	1	0	2	0	2	2	9
	Referencias a segundo nivel	0	1	0	2	0	1	0	2	2	8
	Terapias Respiratorias	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3
	Rehidratación oral	1	0	1	2	0	1	0	2	0	7
	Curaciones	0	0	0	1	3	11	2	4	2	23
	Inyecciones	2	0	0	0	0	0	2	3	5	12
	Pequeñas cirugías	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Playa Metalio (Sonsonate)	Consultas médicas por morbilidad	4	2	2	1	5	4	8	9	3	38
	Atención de emergencias	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	Referencias a segundo nivel	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	Terapias Respiratorias	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Rehidratación oral	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Curaciones	0	2	0	0	0	0	4	5	3	14
	Inyecciones	0	3	0	0	3	3	2	0	1	12
	Pequeñas cirugías	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1

Fuente: Unidades Móviles FOSALUD

1. El día 19 de marzo, una usuaria de 23 años G2P2 se presentó a UCSF Popotlán por parto extra hospitalario atendido por la misma usuaria en casa, producto único, sexo masculino, quiénes fueron referidos a Hospital Zacamil, Caso conocido por el director de la Unidad y Coordinación de SIBASI.
2. El 21 de marzo a las 12:00 md comandos de salvamento traslado a un Herido por Arma de fuego al CAE San Martín el cual respondía al nombre de José Sa ntiago Chávez Ortiz de 20 años de edad del domicilio de Soyapango, quien presentaba 4 impactos de bala el más complejo con orificio de entrada a nivel de cráneo región occipital sin orificio de salida, m exposición de masa encefálica por la nariz, el res to distribuidos en tórax y abdomen, se brindó atención , sin embargo no se pudo revertir la situación, falleciendo en el CAE.
3. El 22 de marzo se presenta paciente de 24 años G2P1A0V1, FUR: 24/06/2015 con 38 semanas y 4 días a UCSF de Agua Caliente en Chal atenango a las 7:48 a.m. total dilatada, con parto inminente, verificándolo en la unidad de salud; naciendo producto único, masculino, APGAR 8 - 9, vigoroso sin meconio y sin dificultad respiratoria. Posteriormente alumbró placenta completa y sin anomalías. Se trasladan a Hospital Nacional de Nueva Concepción donde se entrega a personal de turno, dejando a puérpera en emergencia y a Recién Nacido en incubadora a espera de evaluación por pediatra. Se notifica a Directora de hospital.
4. 23 de marzo. Este día, a las 11:30 de la mañana, se presentan tres pacientes a la UCSF de Carolina en San Miguel; todos por heridas y quemaduras ocasionadas por explosión de tanque de gas propano. Un hombre de 35 años de edad, con heridas por esquirlas en cara tórax y abdomen, además amputación de los tres primeros dedos de la mano izquierda; una niña de trece años con heridas provocada por esquirlas en tórax anterior y Miembro Inferior Izquierdo, todas son leves, además un niño de cuatro años con heridas leves provocadas por esquirlas en cráneo, cara y tórax, fueron trasladados en la ambulancia del MINSAL, posterior al llamado que la Doctora Yanci Flores (Coordinadora del FOSALUD) hizo al polivalente, quien atendió rápidamente el llamado. Dichos pacientes fueron trasladados al Hospital de Ciudad Barrios, previamente nuestra coordinadora por vía telefónica informó a la emergencia del nosocomio sobre la recepción.
5. 25 de marzo. Dra. Santos Aguilar de UCSF Tecoluca informa sobre una paciente post parto con presión arterial alta + cefalea, a quien intentó referir al hospital el 24 de marzo, pero paciente no aceptó referencia. Se enviaron los datos a la Dirección Regional Paracentral, (pacientes Guadalupe Alejandra Abarca de Ramos, 22 años P2V2, 1 semana posparto Cantón El Milagro, ECO Llano Grande, Tecoluca, San Vicente). 25 de marzo la paciente asistió al hospital con su referencia y con ayuda del promotor de salud. 26 de marzo se realizó visita en su casa por médico de turno del MINSAL encontrando a la paciente dada de alta del hospital con tratamiento antihipertensivo y encontrándola sin complicaciones con aparente buen estado de salud.

Golpe de calor**✓ Población en general:**

Evitar: bebidas con cafeína o con azúcar en exceso, bebidas alcohólicas ya que aumentan la temperatura corporal, actividad física intensa.

✓ Con los más chicos:

No esperar que pidan agua. Ofrecer continuamente líquidos. En caso de lactantes ofrecer pecho de manera más frecuente, vestirlos con ropa holgada, liviana, de algodón y colores claros o incluso desvestirlos, bañarlos y mojarles el cuerpo con frecuencia, proponer juegos tranquilos evitando que se agiten, evitar que se expongan al sol especialmente en el horario del mediodía, usar protectores solares adecuados, mantenerlos en lugares bien ventilados o con aire acondicionado (ya sea en casa o lugares públicos), nunca permanezca con ellos dentro de un vehículo estacionado y cerrado.

Prevención de EDAS (alimentos y agua)

- ✓ Lavarse las manos después de ir al baño y antes de manipular alimentos o de comer
- ✓ Procura comer siempre en su casa, de no ser así, coma en lugares higiénicos,
- ✓ Enseñe a los pequeños a no llevarse objetos a la boca,
- ✓ Lavar frutas y verduras antes de consumir,
- ✓ Cuidado al cocer la comida, sobre todo las carnes y huevo, recuerde que deben tener una buena cocción,
- ✓ Utiliza gel antibacterial frecuentemente para limpiarse las manos,
- ✓ Tome precauciones al consumir mariscos, hágalo en lugares confiables,
- ✓ Beba agua embotellada.

Prevención de IRAS

Evitar cambios bruscos de temperatura,

- ✓ Consumir frutas y verduras ricas en vitaminas A y C. Como por ejemplo: zanahoria, naranja, mandarina y limón, entre otras,
- ✓ No fumar en lugares cerrados, ni cerca de niños, ancianos y personas enfermas,
- ✓ Evitar lugares de alta concentración poblacional, como cines, teatros, bares, autobuses, etc.
- ✓ Cubrir nariz y boca con pañuelos desechables al toser o estornudar y lavarse las manos para proteger a las demás personas,
- ✓ No saludar de forma directa (dando un beso o estrechando la mano) para no contagiar a otras personas,
- ✓ Tratar de mantenerse alejado de multitudes y sitios públicos.
- ✓ Acudir al establecimiento de salud más cercano o consultar a su médico, especialmente en el caso de niños y ancianos con fiebre alta, debilidad generalizada, dificultad al respirar, tos seca persistente y dolores musculares.
- ✓ Evitar tocarse ojos, boca y nariz, ya que los gérmenes se diseminan cuando una persona toca algún objeto contaminado y luego se toca los ojos, boca o nariz.

Prevención de accidentes de tránsito

- ✓ Adoptar medidas preventivas al conducir manejando a la defensiva y respetando el reglamento general de tránsito.
- ✓ Uso de casco para motociclistas o ciclistas
- ✓ Uso de cinturón de seguridad para los automovilistas
- ✓ Si maneja no tome bebidas alcohólicas o establezca un conductor asignado
- ✓ Evitar distracciones al manejar
- ✓ No maneje mientras esté hablando por teléfono o mandando un texto; salga del camino y estacione en un lugar seguro para hacerlo
- ✓ recomendable realizar controles periódicos sobre el estado de seguridad del vehículo tales como los frenos, presión de aire de los neumáticos, sillas para niños, higiene de los vidrios del vehículo, etc.