BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

www.saludarequipa.gob.pe/epidemiologia/epidemiologia.htm

Nº12



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 1(12) 2011



EDITORIAL

El Autismo

Es un trastorno del desarrollo, permanente y profundo. Afecta a la comunicación, imaginación, planificación y reciprocidad emocional. Los síntomas, en general, son la incapacidad de interacción social, el aislamiento y las esterotipias (movimientos incontrolados de alguna extremidad, generalmente las manos). El autismo es un trastorno infantil que tiene una mayor incidencia en niños que en niñas. Las habilidades de un niño autista pueden ser altas o bajas dependiendo tanto de su nivel de cociente intelectual y de su capacidad de comunicación verbal.

El bebé autista puede pasar desapercibido hasta el cuarto mes de vida; a partir de ahí, la evolución lingüística queda estancada, no hay reciprocidad con el interlocutor, no aparecen las primeras conductas de comunicación intencionadas (miradas, echar los brazos, señalar...). Su origen obedece a una anomalía en las conexiones neuronales que es atribuible, con frecuencia, a mutaciones genéticas. El autismo es un trastorno físico ligado a una biología y química anormales en el cerebro, cuyas causas exactas se desconocen, pero ésta constituye un área de investigación muy activa. Probablemente haya una combinación de factores que llevan al autismo.

Los factores genéticos parecen ser importantes. Por ejemplo, es mucho más probable que los gemelos idénticos tengan ambos autismo en comparación con los gemelos fraternos (mellizos) o con los hermanos. De manera similar, las anomalías del lenguaje son más comunes en familiares de niños autistas e igualmente las anomalías cromosómicas y otros problemas del sistema nervioso (neurológicos) también son más comunes en las familias con autismo.

Algunos de los síntomas que indican que el niño es autista

- Acentuada falta de reconocimiento de la existencia o de los sentimientos de los demás.
- Ausencia de búsqueda de consuelo en momentos de aflicción.
- Ausencia de capacidad de imitación.
- Ausencia de juego social.
- Ausencia de vías de comunicación adecuadas.
- Marcada anormalidad en la comunicación no verbal.
- Ausencia de actividad imaginativa, como jugar a ser adulto.
- Marcada anomalía en la emisión del lenguaje con afectación.
- Anomalía en la forma y contenido del lenguaje.
- Movimientos corporales estereotipados.
- Preocupación persistente por parte de objetos.
- Intensa aflicción por cambios en aspectos insignificantes del entorno.
- Insistencia irracional en seguir rutinas con todos sus detalles.
- Limitación marcada de intereses, con concentración en un interés particular.

La educación especial es el tratamiento fundamental y puede darse en la escuela específica o bien en dedicación muy individualizada. Se puede recurrir a la psicoterapia, aunque los resultados son escasos debido a que el déficit cognitivo y del lenguaje dificultan la terapéutica. El apoyo familiar es de gran utilidad. Los padres deben saber que la alteración autista no es un trastorno afectivo relacionado con la crianza. Es recomendable buscar y mantener contactos con asociaciones para padres de niños autistas. Hay considerar también el tratamiento farmacológico, que deberá estar indicado por un médico especialista.

El autismo no tiene curación. Es un síndrome que definió en 1943 un psiquiatra de origen austriaco llamado Leo Kanner. Hoy en día, 50 años después, aún no se conocen las causas que originan esa grave dificultad para relacionarse. El autismo es una enfermedad y los niños autistas pueden tener una incapacidad seria para toda la vida. Sin embargo, con el tratamiento adecuado, algunos niños autistas pueden desarrollar ciertos aspectos de independencia en sus vidas.

Los padres deben de alentar a sus niños autistas para que desarrollen esas destrezas que hacen uso de sus puntos fuertes, de manera que se sientan bien consigo mismos. El psiquiatra, además de tratar al niño, puede ayudar a la familia a resolver el estrés y orientarlos para que puedan crear un ambiente favorable para el desarrollo y la enseñanza del niño.

MINISTERIO DE SALUD

Dr. Oscar Raúl Ugarte Ubilluz Ministro de Salud

DIRECCION GENERAL DE EPIDEMIOLOGIA

Dr. Luis Suárez Ognio Director General

GOBIERNO REGIONAL

Dr. Juan Manuel Guillen Benavides Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Dr. Héctor Flores Hinojosa Gerente General

DIRECCION EJECUTIVA DE EPIDEMIOLOGIA

Dra. Ana Patricia Polanco Gutiérrez Director Ejecutivo

EQUIPO TECNICO DE EPIDEMIOLOGIA

Dr. Jorge Velarde Larico

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Ing. Edwind Campos Pinto

Sra. Yovanna Pomareda Macedo

Dirección:

Edifício Independencia Block-E Oficina. 418 Esquina Paucarpata e Independência

Correos Electrónicos: epiarequi@dge.gob.pe epidemiologia@saludarequipa.gob.pe Teléfono:054 - 235180 Anexos 117-116-115 054 - 222651 Fax : 054 - 227783

Contenido

EDITORIAL

El autismo (Dra. Ana Fatricia Polanco Gutiérrez)

TENDENCIAS DE LAS ENFERMEDADES Y DAÑOS

- Notificación semanal de EDAS e IRAs
- Notificación semanal de Inmunoprevenibles
- Notificación semanal de Mortalidad Materna

BROTES Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS

INDICADORES DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

- Indicadores de enfermedades Metaxénicas
- Indicadores de Edas
- Indicadores de IRAs y Neumoníaas

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 1121 casos nuevos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años teniendo, Incremento de 5,6 % en relación a la semana anterior , con una incidencia semanal de 10 casos x 1,000 menores de cinco años. El 96.4% corresponde a las EDAS Acuosas y el 3.6% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

					Cuadr	o № 1							
EDA	SEN	MEN	ORES	S DE	5 AÑ	OS P	OR S	SEMA	NAS	Y ME	ESES		
		ERENC											
		ENERO FEBRERO								MARZO			
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	710	755	786	770	757	798	787	964	921	1009	1117	1081	
EDA DISENT.	27	30	34	46	48	34	32	42	47	49	59	40	
HOSPITALIZADOS	2	5	2	0	5	10	9	14	14	20	10	8	
FALLECIDOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
FUENTE: EPI/VEA													

La provincia más afectada fue Condesuyos con 12.39 x 1000 < de 5 años; los distritos con mayor riesgo fueron: Madrigal (42.55), Chachas (37.31), Andaray (35.09), Vitor (29.05), Ayo (27.78), Huaynacotas (27.78), Chiguata (25.91), Acari (24.82), Tipan (23.26), Uchumayo (22.22 x 1000 < 5 años).

	CUADRO № 2												
	CASOS DE EDAS SEGÚN TIPO DIAGNOSTICO POR PROVINCIAS 2011												
	REGION DE SALUD AREQUIPA												
CASOS DE LA S.E. 12 ACUMULADO A LA S.E. 12 TOTAL EDAS ACUMULAD										.ADAS			
PROVINCIA	EDA A	cuosa	EDA Dis	enterica	EDA A	Acuosa	EDA Dis	enterica	Menore	s 5 Años	Mayores	5 Años	
	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	Ν°	TASA*	Ν°	TASA**	
REGION	1081	1053	40	54	10455	11065	488	474	10943	105.77	11539	1022.9	
Arequipa	852	841	35	42	7638	8368	384	340	8022	108.14	8708	1022.68	
Camana	24	27	1	2	405	421	20	11	425	81.98	432	840.12	
Caraveli	37	28	1	5	379	322	30	26	409	111.99	348	990.18	
Islay	22	25	0	0	422	482	2	23	424	102.49	505	1029.71	
Caylloma	72	58	3	5	885	668	44	68	929	104.59	736	978.33	
Condesuyos	22	22	0	0	217	238	0	0	217	122.18	238	1402.64	
Castilla	33	30	0	0	360	416	8	6	368	95.73	422	1197.20	
La Union	19	22	0	0	149	150	0	0	149	82.78	150	1106.60	
Fuente: EPID - V.S.	Fuente: EPID - V.S.P.												
*Tasa X 1000	**Tasa X 1	100000											

En la presente semana el acumulado de casos de EDAS, en los menores de cinco años, es de 10943 casos, con una incidencia acumulada de 105.77 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años. Del total de casos notificados en esta semana, el 48.7% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Comparando el año 2011 con el año 2010 tenemos: en el período de la semana 9 a la semana 12 que los

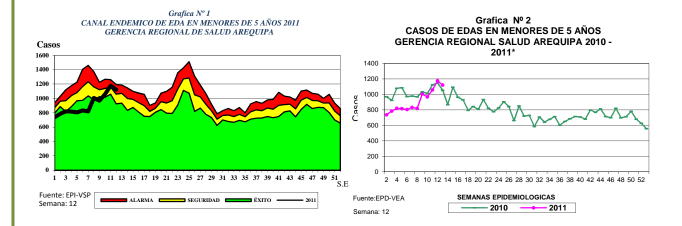
casos de EDAS este año hay una disminución de 0.4% en relación al año anterior (4 semanas) y con relación a la semana 12 del año anterior hay un incremento de 6.0% en relación a la semana 12 del 2010

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Condesuyos, Arequipa, La Union y Caraveli.

Fallecidos por EDA:

Esta semana, en los menores de 05 años, se notifico 01 caso de 01 año de edad, procedente del distrito de Majes, localidad de El Pedregal, reportado por el C. S. El Pedregal. De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados.

En los mayores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 00 fallecidos por edas



Según el canal endémico de EDA, en < de 5 años, estamos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de las EDAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 1).

Según el acumulado, de la semana 01 a la fecha, las EDAS en los menores de cinco años, hay una disminución de 12.9% en relación al año 2010. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2763 casos nuevos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años teniendo, Incremento de 5,5 % en relación a la semana anterior , con una incidencia semanal de 26 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

La provincia más afectada fue Caraveli con $37.79 \times 1000 < de 5$ años; los distritos con mayor riesgo fueron: Tipan (162.79), Atiquipa (102.04), Maca (85.71), Chaparra (82.31), Achoma (80.65), Sibayo (75.00), Quicacha (61.32), Tauria (58.82), Polobaya (57.47), Chiguata (56.99 \times 1000 < 5 años).

	_				Cuadr								
IRA	AS EN	MEN	ORES	DE :	5 ANG	OS P	OR S	SEMA	NAS	Y ME	SES		
	GE	RENC	IA RE	GION	AL DE	SAL	UD A	REQU	IIPA 2	011			
		ENE	RO			FEBR	ERO				MARZO		
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
IRA	3254	2696	2388	2073	1980	2012	2049	2396	2359	2309	2612	2763	
NEUMONIA	26	18	20	10	10	14	15	19	14	23	24	15	
SOBA	133	115	116	97	98	95	73	93	73	92	83	91	
FALLECIDO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
FUENTE: EPI/VEA													

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 28891 casos, con una incidencia acumulada de 279.26 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

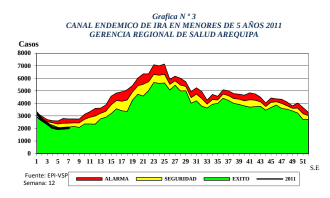
Comparando el año 2011 con el año 2010 tenemos: en el período de la semana 9 a la semana 12 que las infecciones respiratorias agudas en los menores de 5 años, este año hay una disminución de 20.3% en relación al año anterior (4 semanas) y con relación a la semana 12 del año anterior hay una disminución de 19.9% en relación a la semana 12 del 2010

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Caraveli, Islay, Arequipa y Condesuyos. (Cuadro 4).

	CUADRO Nº 4										
CASOS DE IRAS EN MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS SEGÚN PROVINCIAS 2011 GERENCIA DE SALUD AREQUIPA											
GENEROLA DE SALOD ANEQUIFA											
CASOS DE LA S.E. 12 ACUMULADO A LA S.E. 12											
PROVINCIA	IRA Mend	ores 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	IRA Meno	res 5 Años	IRA Mayo	res 5 Años	Acumulada		
	N º	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x10,000		
REGION	2763	26.71	5020	4.45	28891	279.26	53751	63.13	671.04		
Arequipa	2036	27.45	3685	4.33	20819	280.65	39900	46.86	655.95		
Camana	133	25.66	254	4.94	1373	264.85	2201	42.80	631.39		
Caraveli	138	37.79	154	4.38	1446	395.95	1467	41.74	750.83		
Islay	131	31.67	168	3.43	1379	333.33	2166	44.17	666.60		
Caylloma	163	18.35	381	5.06	2172	244.54	4023	53.48	736.52		
Condesuyos	46	25.90	105	6.19	524	295.05	1223	72.08	932.03		
Castilla	83	21.59	177	5.02	858	223.20	1916	54.36	709.59		
La Union	33	18.33	96	7.08	320	177.78	855	63.08	765.22		
Fuente: EPID - V.S.P.											

Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS, en los menores de cinco años, en nuestra región. (Grafica 3).

Este año los casos de IRAS en los menores de 5 años, de la semana 01 a la fecha, muestra una disminución de 10.6% en relación al año 2010. (Grafica 4)

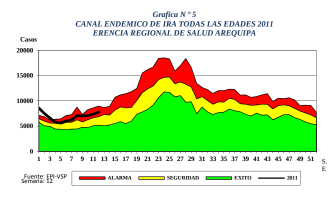


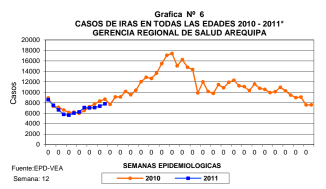


Según el canal endémico de IRAS en todas las edades, esta semana estamos en zona de Alarma, de acuerdo al comportamiento endémico de IRAS en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 5).

Esta semana se notificaron 7783 casos de IRAS en todas las edades, teniendo un incremento de 5.6% en relación a la semana anterior y hay una disminución de 11.5% en relación a la semana 12 del 2010

Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, una disminución de 5.0% en relación al año 2010. (Grafica 6).





Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 15 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 60.0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.14 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

La provincia más afectada fue Camana con $0.39 \times 1000 < de 5$ años; los distritos con mayor riesgo fueron: Camana (1.64), Characato (1.59), Uchumayo (0.97), Socabaya (0.56), Alto Selva Alegre (0.33), Miraflores (0.27), Paucarpata (0.19), J.L.Bustamante (0.18), Cayma (0.15), Tipan (0.00 \times 1000 < 5 años).

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 208 casos, con una prevalencia acumulada de 2.01 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

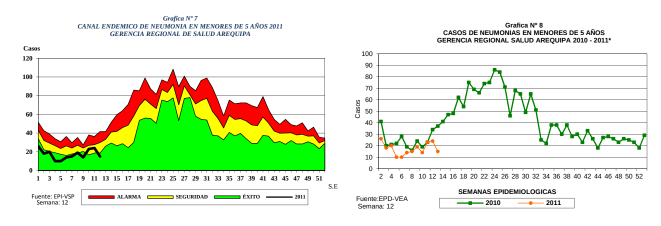
Comparando el año 2011 con el año 2010 tenemos: en el período de la semana 9 a la semana 12 que las neumonias, este año hay una disminución de 48.7% en relación al año anterior (4 semanas) y una disminución de 146.7% en relación a la semana 12 del 2010

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

	CUADRO № 5												
CASO	S DE NEU	JMONIA EN	MENORE	S Y MAYOR	ES DE 5 A	NOS SEGÚ	IN PROVI	NCIAS 201	1				
	GERENCIA DE SALUD AREQUIPA												
	CASOS DE LA S.E. 12 ACUMULADO A LA S.E. 12												
PROVINCIA	Menores 5 Años Mayores 5 Años Menores 5 Años Mayores 5 Años								Acumulada				
	Nο	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	N º	Tasa X1000	x 10,000				
REGION	15	0.14	71	0.06	208	2.01	934	1.10	9.27				
Arequipa	13	0.18	56	0.07	170	2.29	815	0.96	10.64				
Camana	2	0.39	4	0.08	19	3.67	40	0.78	10.42				
Caraveli	0	0.00	0	0.00	5	1.37	6	0.17	2.84				
Islay	0	0.00	2	0.04	1	0.24	8	0.16	1.69				
Caylloma	0	0.00	2	0.03	6	0.68	28	0.37	4.04				
Condesuyos	0	0.00	4	0.24	2	1.13	8	0.47	5.34				
Castilla	0	0.00	3	0.09	3	0.78	22	0.62	6.40				
La Union	0	0.00	0	0.00	2	1.11	7	0.52	5.86				
Fuente: EPID - V.S.P.													

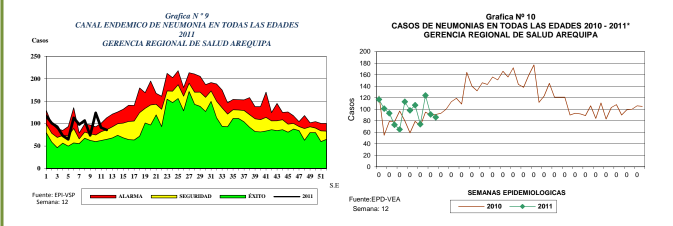
Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 18.21% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 17.44%. (Grafica 8).



Según el canal endémico de neumonías en todas las edades, esta semana nos encontramos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de neumonías en todas las edades, en nuestra región. (Grafica 9)

Esta semana se notificaron 86 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo una disminución de 5.8% en relación a la semana anterior y una disminución de 5.8% en relación a la semana 12 del 2010(Grafica 10)



Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana, la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados.

S.E. 12 del 20 al 26 de marzo del 2011

En los mayores de cinco años, esta semana, se reporto 01 caso de 90 años de edad, procedente del distrito de Alto Selva Alegre, notificado por el hospital Honorio Delgado. De la semana 01 a la fecha tenemos un acumulado de 20 fallecidos. (Cuadro 6).

CUADRO № 6 NOTIFICACION DE FALLECIDOS POR NEUMONIAS MENORES Y MAYORES DE 5 AÑOS GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2004 - 2011*

PROVINCIAS	20	04	20	2005		2006		2007		800	2009		2010		20	2011	
PROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	
REGION	19	58	11	39	10	48	13	80	18	98	18	123	14	129	2	20	
Arequipa	8	45	4	27	7	37	9	66	14	89	8	101	7	110	2	17	
Camana	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	1	4	0	1	0	0	
Caraveli	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	0	
Islay	0	1	2	0	0	1	0	4	0	1	2	7	0	1	0	0	
Caylloma	4	10	3	9	3	8	4	5	3	5	1	4	5	7	0	2	
Condesuyos	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	5	0	0	
Castilla	4	1	0	3	0	1	0	2	0	3	3	2	0	2	0	1	
La Union	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	5	1	0	0	0	

Fuente: EPID - V.S.P.

*Hasta S.E. 12

Este año de enero a la fecha tenemos un acumulado total de 22 fallecidos, teniendo en el grupo de edad de < de 2 meses 2 casos (9.1%), de 10 a 19 años 1 caso (4.5%), de 20 a 59 años 3 casos (13.6%) y de 60 a mas 16 casos (72.7%); los distritos con mayor numero de fallecidos son: Socabaya, J. L. Bustamante y R. y Arequipa (3 casos), C. Colorado y M. Melgar (2 casos) y 9 distritos con 01 caso.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

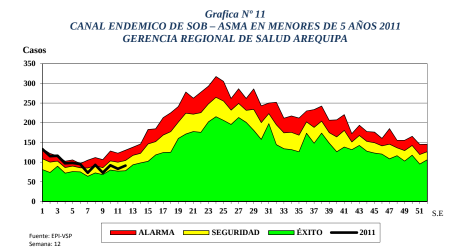
En la presente semana se han reportado 91 casos nuevos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 8.8% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0.88 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

La provincia más afectada fue Camana con 2.51 x 1000 < de 5 años; los distritos con mayor riesgo fueron: Camana (4.92), Yanahuara (3.85), Samuel Pastor (3.62), Ocoña (2.43), Mollendo (2.24), Mcal.Caceres (1.78), Hunter (1.53), Arequipa (1.26), Aplao (1.25), Paucarpata (1.15 x 1000 < 5 años).

				CUADRO	Nº 7								
CASOS	DE SOE	BA ASMA EN	MENORE	S Y MAYOF	RES DE 5	AÑOS SEGI	JN PROV	INCIAS 201	1				
	GERENCIA DE SALUD AREQUIPA												
CASOS DE LA S.E. 12 ACUMULADO A LA S.E. 12													
PROVINCIA	Meno	res 5 Años	Mayore	es 5 Años	Menore	es 5 Años	Mayore	es 5 Años	Acumulada				
	N٥	Tasa X1000	Nο	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Nο	Tasa X1000	x 10,000				
REGION	91	0.88	356	0.32	1159	11.20	4934	5.79	49.47				
Arequipa	73	0.98	334	0.39	900	12.13	4604	5.41	59.46				
Camana	13	2.51	13	0.25	130	25.08	126	2.45	45.23				
Caraveli	0	0.00	1	0.03	21	5.75	34	0.97	14.18				
Islay	4	0.97	5	0.10	44	10.64	103	2.10	27.64				
Caylloma	0	0.00	2	0.03	19	2.14	26	0.35	5.35				
Condesuyos	0	0.00	0	0.00	3	1.69	1	0.06	2.13				
Castilla	1	0.26	1	0.03	42	10.93	40	1.13	20.98				
La Union	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00				
Fuente: EPID - V.S.P.													

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 1159 casos, con una prevalencia acumulada de 11.20 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.

Comparando el año 2011 con el año 2010 tenemos: en el período de la semana 9 a la semana 12 que las SOBA-Asma, este año hay una disminución de 50.1% en relación al año anterior (4 semanas) y una disminución de 50.5% en relación a la semana 12 del 2010



Según el canal endémico, esta semana estamos en zona de Seguridad, de acuerdo al comportamiento endémico de las SOBA-Asma en nuestra región. (Grafica 11)

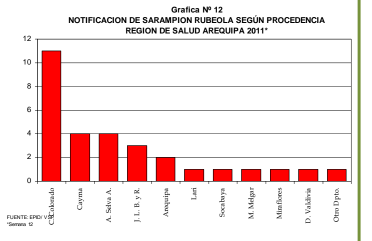
El promedio de notificación semanal, este año es de 96 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 20.36% con respecto al total de casos regional.

Tendencia y Situación de la Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificaron 04 casos sospechosos de **Sarampión-Rubéola**, teniendo una TNA de 2.44 x 100,000 Hab. (Grafica Nº 12), también se reporto 01 casos sospechosos de **Tos Ferina**, teniendo una TNA de 0.24 por 100.000 Hab.

Las demás enfermedades inmunoprevenibles con notificación negativa. De enero a la fecha tenemos en **Parálisis Flácida Aguda**, una TNA de 0.29 x 100,000 menores de 15 años, en y en **Hepatitis B**, una TNA de 0.41 x 100,000 Hab. (Cuadro Nº 8).



Cuadro Nº 8 VIGILANCIA DE LAS ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES **REGION DE SALUD AREQUIPA 2011**

DAÑOS	NOTIFICADOS	CONFIRMADO	DESCARTADO	INVESTIGACION
P. F. A.	1	0	0	1
TOS FERINA	3	0	1	2
SARAMPION	0	0	0	0
RUBEOLA	30	0	29	1
TETANOS	0	0	0	0
MENINGITIS TBC	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0
HEPATITIS B	5	5	0	0

Información acumulada de la semana 01 a la semana 12

Fuente: OF. EPI - VSP

Tendencia y Situación de la Muerte Materna

En mortalidad materna, esta semana la notificación fue negativa.

De enero a la fecha tenemos un acumulado de 01 caso, teniendo una RMM de 4.8 x 100,000 nacimientos.



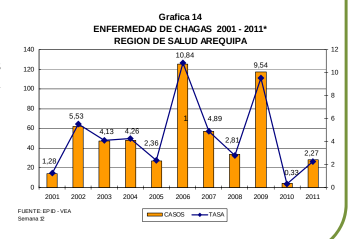
Cuadro Nº 9 MORTALIDAD MATERNA SEGÚN PROVINCIAS 2001 - 2011 REGION DE SALUD AREQUIPA

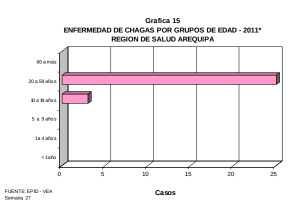
PROVINCIAS	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Arequipa	6	4	10	6	4	15	9	12	6	7	1
Camaná	1		1		1				3	1	
Caravelí	1				1		1	1	1		
Caylloma	1		1	3	2	4	3	1	1	1	
Castilla	2		3	2		2	2	2		1	
Condesuyos	1		1	2			1		1		
La Unión	2					1				1	
Islay		2					1	1	1		
Otro Dpto.				1	2	1	5	4	6	5	
TOTAL	14	6	16	14	10	23	22	21	19	16	1
FUENTE: EPI - VSP											

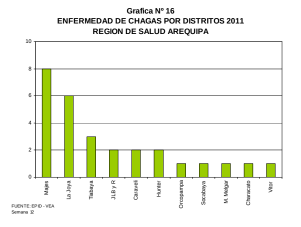
Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana se notificaron 28 casos, procedentes de las provincias de Arequipa (8 distritos), Caylloma (1 distrito), Castilla (1 distrito) y Caravelí (1 distrito), reportados por el laboratorio de Referencia Regional. De enero a la fecha tenemos 28 casos acumulados con una TNA de 2.27 x 100.000 Hab.







Malaria Vivax

Esta semana con notificación negativa. De la semana 01 a la fecha tenemos 04 casos acumulados, 03 casos (75%) proceden del departamento de Madre de Dios y 01 caso (25%) de la Guyana Inglesa.

Leishmaniasis

Esta semana la notificación fue negativa. De enero a la fecha tenemos 03 casos acumulados, con lesión cutánea 02 caso (66.7%) y con lesión muco-cutánea 01 caso (33.3%), los casos proceden de otros departamentos del país, Madre de Dios, Ucayali y Amazonas.

Dengue

Esta semana no se notifico ningún caso. De enero a la fecha tenemos un acumulado de 08 casos, cuya procedencia corresponde: de Madre de Dios 05 casos (62.5%), de Ucayali 01 caso (12.5%), de Loreto 01 caso (12.5%), y de la Guyana Inglesa 01 caso (12.5%).

Accidentes por Animales Ponzoñosos

Esta semana con notificación negativa. De enero a la fecha tenemos 01 caso acumulado.