BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

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

Nº 05



GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA OFICINA DE EPIDEMIOLOGÍA

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO (AREQUIPA) VOL. 13 (S.E. 05) 2017



EDITORIAL

DIABETES

La diabetes es una enfermedad crónica que aparece cuando el páncreas no produce insulina suficiente o cuando el organismo no utiliza eficazmente la insulina que produce. La insulina es una hormona que regula el azúcar en la sangre. Sus síntomas consisten, entre otros, en excreción excesiva de orina (poliuria), sed (polidipsia), hambre constante (polifagia), pérdida de peso, trastornos visuales y cansancio. Estos síntomas pueden aparecer de forma súbita.

Diabetes de tipo 1: también llamada insulinodependiente, juvenil o de inicio en la infancia, se caracteriza por una producción deficiente de insulina y requiere la administración diaria de esta hormona.

La diabetes de tipo 2: también llamada no insulinodependiente o de inicio en la edad adulta, se debe a una utilización ineficaz de la insulina. Este tipo representa la mayoría de los casos y se debe en gran medida a un peso corporal excesivo y a la inactividad física. Hasta hace poco, este tipo de diabetes solo se observaba en adultos, pero en la actualidad también se está manifestando en niños.

La diabetes gestacional se caracteriza por hiperglucemia (aumento del azúcar en la sangre) que aparece durante el embarazo y alcanza valores que, pese a ser superiores a los normales, son inferiores a los establecidos para diagnosticar una diabetes.4 Las mujeres con diabetes gestacional corren mayor riesgo de sufrir complicaciones durante el embarazo y el parto.

Las consecuencias frecuentes de la diabetes daños al corazón, los vasos sanguíneos, ojos, riñones y nervios:

La neuropatía de los pies combinada con la reducción del flujo sanguíneo incrementan el riesgo de úlceras de los pies, infección y, en última instancia, amputación.

La retinopatía diabética es una causa importante de ceguera y es la consecuencia del daño de los pequeños vasos sanguíneos de la retina que se va acumulando a lo largo del tiempo.

La diabetes se encuentra entre las principales causas de insuficiencia renal.

Se ha demostrado que medidas simples relacionadas con el estilo de vida son eficaces para prevenir la diabetes de tipo 2 o retrasar su aparición. Para ayudar a prevenir la diabetes de tipo 2 y sus complicaciones se debe:

- alcanzar y mantener un peso corporal saludable.
- mantenerse activo físicamente: al menos 30 minutos de actividad regular de intensidad moderada la mayoría de los días de la semana; para controlar el peso puede ser necesaria una actividad más intensa.
- consumir una dieta saludable, que evite el azúcar y las grasas saturadas.
- evitar el consumo de tabaco, puesto que aumenta el riesgo de sufrir diabetes y enfermedades cardiovasculares.

MINISTERIO DE SALUD

Dra. Patricia García Funegra Ministra de Salud

<u>CENTRO NACIONAL DE</u> EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES

Med. Gladys Marina Ramirez Prada

Director General

GOBIERNO REGIONAL

Dra. Yamila Osorio Delgado Presidente

GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA

Dr. Gustavo Bernardo Rondón Fudinaga Gerente General

OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA

Dr. Jorge Velarde Larico Director Ejecutivo

EQUIPO TECNICO DE EPIDEMIOLOGIA

Lic. Rosa Nuñez Zegarra

Ing. Edwind Campos Pinto

Sra. Yovanna Pomareda Macedo

Lic Marleny Pinto de Bravo

EQUIPO EDITOR

Ing. Edwind Campos Pinto

Dirección:

Av. De La Salud S/N-Arequipa - Arequipa.

Correos Electrónicos: epiarequi@dge.gob.pe epidemiologia@saludarequipa.gob.pe

Teléfono : 054 – 235155 **Anexo:** 114 **Fax:** 054 – 247659

Contenido

DIABETES (Jorge Velarde Larico)

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 Neumonías
- ♦ Daños Trazadores

INDICADORES DE NOTIFICACIÓN

Tendencia y Situación de las Enfermedades Diarreicas

En la presente semana se notificaron 901 casos de Enfermedad Diarreica Aguda en los menores de cinco años, teniendo un incremento de 3,4% en relación a la semana anterior. La tasa de incidencia semanal es de 8 casos x 1,000 menores de cinco años. El 98,0% corresponde a las EDAS Acuosas y el 2,0% a las EDAS Disentéricas. (Cuadro 1).

EDA	Cuadro № 1 EDAS EN MENORES DE 5 AÑOS POR SEMANAS Y MESES GERENCIA REGIONAL DE SALUD AREQUIPA 2017												
	ENERO FEBRERO MARZO												
		ENE	-KU										
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
EDA ACUOSA A.	663	760	668	843	883								
EDA DISENT.	16	36	33	28	18								
HOSPITALIZADOS	5	12	7	9	9								
FALLECIDOS	0	1	0	0	0								
FUENTE: EPIVEA													

	A REGIONAL DE SALU	DAKEQUIFA
Nº	distritos	EDAS
		<5a
1	Madrigal	85,71
2	Tipan	78,95
3	Andagua	72,29
4	Mollebaya	53,14
5	Choco	46,51
6	Cahuacho	41,24
7	Atico	39,00
8	Jaqui	37,38
9	Ayo	30,30
10	Vitor	28,57

Existen 47 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 28 y 85 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

					CU	ADRO N	° 2					
	CASC	S DE	EDAS	SEGÚN	I TIPO	DIAGNO	STICO	POR P	ROVING	CIAS 20	17	
				REGI	ON DE	SALUD	AREQ	JIPA				
	CA	SOS DE	LA S.E.	. 5	ACU	JMULADO	A LA S.	E. 5	TOT	AL EDAS	ACUMU	JLADAS
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	883	1077	18	8	3817	4996	131	198	3948	38,07	5194	433,70182
Arequipa	645	777	13	6	2855	3703	89	153	2944	39,59	3856	425,83
Camana	49	65	2	1	227	245	4	4	231	44,41	249	457,76
Caraveli	53	44	1	0	162	171	3	0	165	44,75	171	453,99
Islay	19	22	0	0	84	139	3	2	87	22,42	141	285,86
Caylloma	59	81	0	1	284	371	6	6	290	29,97	377	440,55
Condesuyos	8	19	2	0	50	80	12	0	62	38,37	80	484,14
Castilla	39	50	0	0	103	196	13	32	116	31,82	228	643,16
La Union	11	19	0	0	52	91	1	1	53	32,54	92	700,47
	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 3948 casos, con una incidencia acumulada de 38,07 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

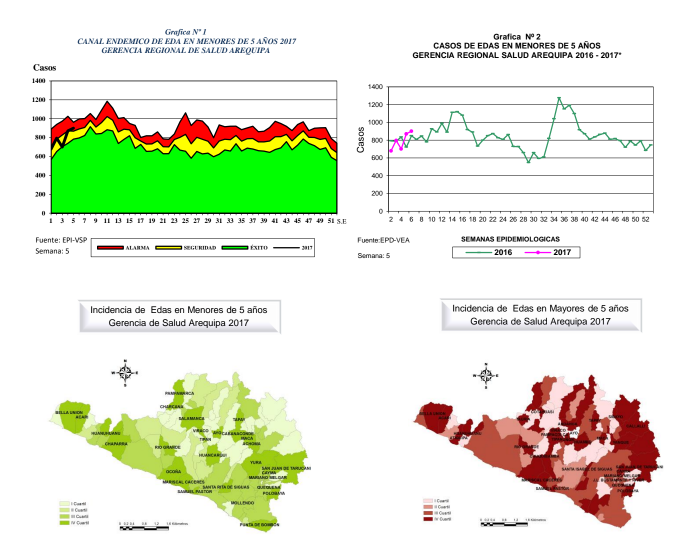
Del total de casos notificados en esta semana, el 43,2% corresponden a los < de 5 años. (Cuadro 2)

Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Caraveli, Castilla, Camana y Arequipa.

Fallecidos por EDA:

Esta semana, en los menores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 1 fallecidos por edas

En los mayores de 05 años, no se notifico ningún caso. De la semana 01 a la fecha tenemos 0 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 0,9% en relación al año 2016. (Grafica 2)

Tendencia y Situación de las Infecciones Respiratorias Agudas

En la presente semana se notificaron 2193 casos de Infecciones Respiratorias Aguda (IRAs) en los niños menores de cinco años, teniendo una disminución de 2,0% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 21 casos x 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 3).

					Cuadro	o Nº 3								
IR/	AS EN	MEN	ORES	DE :	5 AÑ(OS P	OR S	SEMA	NAS	Y ME	SES			
	GE	RENC	IA RE	GION	AL DE	SAL	UD A	REQU	JIPA 2	2017				
		ENE	RO			FEB	RERO		MA					
SEMANAS	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
IRA	2626	2470	2211	2238	2193									
NEUMONIA	22	20	20	23	8									
SOBA	139	169	106	86	122									
FALLECIDO	0	0	0	0	0									
FUENTE: EPIVEA														

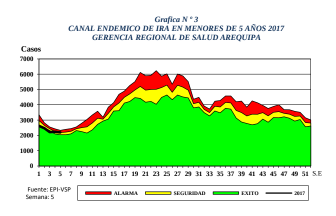
	A REGIONAL DE SALU	D ANEQOII A E
Nº	distritos	IRAS
IN≥	distritos	<5a
1	Maca	75,47
2	Charcana	66,67
3	Atiquipa	60,00
4	Chiguata	53,19
5	Cahuacho	51,55
6	Ocoña	51,15
7	Acari	43,10
8	Chivay	41,33
9	Miraflores	40,92
10	Quequeña	39,22

Existen 42 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 39 y 75 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

				CUADRO	Nº 4				
CA	SOS DE I	RAS EN ME	NORES Y	MAYORES	DE 5 AÑO	S SEGÚN F	PROVINCI	AS 2017	
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQU	JIPA			
		CASOS DE	LACE E			CUMUL ADO	ALACE		
CASOS DE LA S.E. 5 ACUMULADO A LA S.E. 5 PROVINCIA IRA Menores 5 Años IRA Mayores 5 Años IRA Menores 5 Años IRA Mayores 5 Años									Tasa Total Acumulada
1 IXOVIIAODA	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	x 10,000
REGION	2193	21,15	4722	3,94	11738	113,19	24541	27,10	278,79
Arequipa	1697	22,82	3709	4,10	9034	121,48	19561	21,60	291,82
Camana	110	21,15	149	2,74	582	111,88	874	16,07	244,31
Caraveli	68	18,44	123	3,27	377	102,25	624	16,57	242,06
Islay	93	23,96	119	2,41	382	98,43	700	14,19	203,36
Caylloma	121	12,50	364	4,25	772	79,78	1331	15,55	220,79
Condesuyos	22	13,61	69	4,18	143	88,49	380	23,00	288,31
Castilla	53	14,54	114	3,22	303	83,13	672	18,96	249,39
La Union	29	17,80	75	5,71	145	89,01	399	30,38	368,49
Fuente: EPID - V.S.P.									

El acumulado de casos de IRAS, en los menores de cinco años, es de 11738 casos, con una incidencia acumulada de 113,19 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

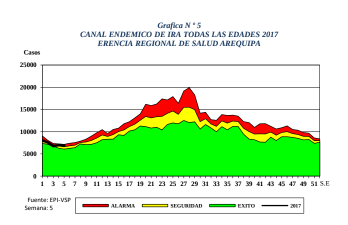
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad son: Islay, Arequipa, Camana y Caraveli. (Cuadro 4).





Según el canal endémico de IRAS en los menores de 5 años, en esta semana estamos en zona de Alarma, 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 un incremento de 1,7% en relación al año 2016.





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 6915 casos de IRAS en todas las edades, teniendo una disminución de 1,3% en relación a la semana anterior y hay un incremento de 3,0% en relación a la semana 5 del 2016

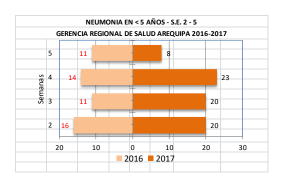
Según el acumulado de las IRAS en todas las edades, de enero a la fecha, un incremento de 3,4% en relación al año 2016.

Tendencia y Situación de las Neumonías

Esta semana se notificaron 8 casos de neumonías, en los menores de cinco años, teniendo una disminución de 65,2% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 0,08 de casos x cada 1000 menores de cinco años.

El acumulado de neumonías, en los niños menores de 5 años, es de 93 casos, con una prevalencia acumulada de 0,90 niños afectados por cada 1,000 niños menores de cinco años.

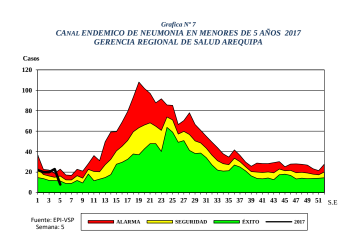
DIST	RITOS N	AYOR RIESGO EN N	EUMONIAS < 5 A	ÑOS							
G	ERENCIA	REGIONAL DE SALU	JD AREQUIPA 201	L7							
	Nº	distritos	NEUMONIAS								
			<5a								
	1	Samuel Pastor	1,41								
	2	J.L.Bustamante	0,40								
	3	Arequipa	0,37								
	4	Alto Selva Alegre	0,16								
	5										
	6										
	7										
	8										
	9										
	10										
	Fuente:EPD-VEA										
	Semana: 5										



Existen 4 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 4 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 0 y 1 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

CASO	S DE NEU	JMONIA EN	MENORE	CUADRO S Y MAYOR		ÑOS SEGÚ	N PROVI	NCIAS 2017	7
			GERENC	IA DE SALI	JD AREQI	JIPA			
		04000.00							
PROVINCIA	CASOS DE LA S.E. 5 ACUMULADO A LA S.E. 5 PROVINCIA Menores 5 Años Mayores 5 Años Menores 5 Años Mayores 5 Años								Tasa Total Acumulada
111001110111	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	N°	Tasa X1000	x 10,000
REGION	8	0,08	65	0,05	93	0,90	251	0,28	2,64
Arequipa	6	0,08	51	0,06	71	0,95	189	0,21	2,65
Camana	2	0,38	1	0,02	14	2,69	13	0,24	4,53
Caraveli	0	0,00	0	0,00	1	0,27	6	0,16	1,69
Islay	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	0,02	0,19
Caylloma	0	0,00	8	0,09	4	0,41	28	0,33	3,36
Condesuyos	0	0,00	2	0,12	3	1,86	2	0,12	2,76
Castilla	0	0,00	2	0,06	0	0,00	8	0,23	2,05
La Union	0	0,00	1	0,08	0	0,00	4	0,30	2,71
Fuente: EPID - V.S.P.									

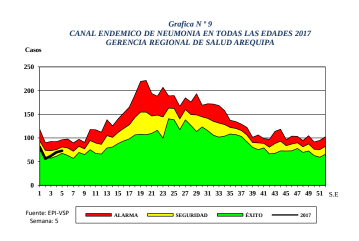
Las provincias más afectadas en este período de tiempo, en orden de prioridad fueron: Caylloma, Arequipa, La Unión y Camaná. (Cuadro 5).

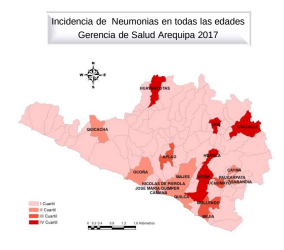




Según el canal endémico de neumonías en menores de cinco años, esta semana nos encontramos en zona de Exito, de acuerdo al comportamiento endémico en nuestra región. (Grafica 7)

Las neumonías en los menores de cinco años, este año, representan el 27,19% con respecto al total de casos regional; en esta semana la proporción fue del 10,96%.





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 73 casos de Neumonías en todas las edades, teniendo un incremento de 4,3% en relación a la semana anterior y un incremento de 20,5% en relación a la semana 5 del 2016.

Fallecidos por Neumonía:

En los menores de cinco años, esta semana la notificación fue negativa. De la semana 01 a la fecha con cero casos acumulado.

En los mayores de cinco años, está semana se notificaron 02 casos de 83 y 52 años de edad, procedentes del distrito de Paucarpata, reportados por los hospitales Goyeneche y Honorio Delgado. De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados.

NOTIFIC	ACION	I DE F	ALLE	CIDOS	POR N	NEUM	- AINC	IRA GI	RAVE	EN ME	NORE	SYM	AYORE	S DE	5 AÑC	S
			GER	ENCI/	REGI	ONAL	DE SA	LUD A	AREQU	JIPA 2	010 - 2	017*				
	2010		2011		2012		2013		2014		2015		20	16	20	17
PROVINCIAS	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5	-5	+5
REGION	14	129	33	176	15	216	6	90	6	60	6	39	3	42	0	2
Arequipa	7	110	25	149	8	189	2	81	3	46	4	33	2	37	0	2
Camana	0	1	2	2	1	5	0	2	1	0	0	0	1	0	0	0
Caraveli	1	3	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Islay	0	1	0	5	0	3	1	0	0	4	0	2	0	1	0	0
Caylloma	5	7	1	13	3	11	2	4	1	7	1	2	0	1	0	0
Condesuyos	0	5	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0
Castilla	0	2	2	4	1	5	0	2	0	1	1	2	0	2	0	0
La Union	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
Fuente: EPID - V.S.I	Ρ.															
*Hasta S.E. 05																

El acumulado general de fallecidos por Neumonía e Ira Grave es de 02 casos, según grupos de edad tenemos de 20 a 59 años el 50.0% y de 60 a más años el 50.0%, ambos casos proceden del distrito de Paucarpata.

Tendencia y Situación de SOBA Asma

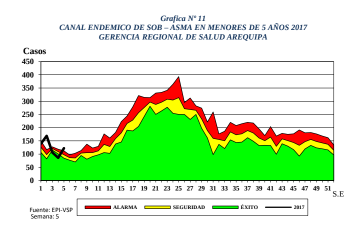
En la presente semana se han reportado 122 casos de SOB-Asma en menores de cinco años, hay un incremento de 41,9% en relación a la semana anterior, con una incidencia semanal de 1,18 casos x. 1,000 menores de cinco años. (Cuadro 7)

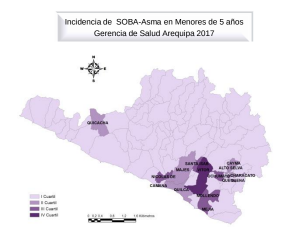
CASOS	S DE SOB	A ASMA EN		CUADRO S Y MAYOR IA DE SALI	RES DE 5		JN PROVI	NCIAS 201	7
			SEREING	IN DE OREC	JD ANEW	JII A			
		CASOS DE	LAS.E. 5		-	CUMULADO	A LA S.E.	5	Tasa Total
PROVINCIA	Menore	es 5 Años	Mayore	ayores 5 Años Menores 5 Años			Mayore	s 5 Años	Acumulada
	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	Ν°	Tasa X1000	x10,000
REGION	122	1,18	288	0,24	622	6,00	1168	1,29	13,76
Arequipa	107	1,44	265	0,29	518	6,97	1040	1,15	15,90
Camana	8	1,54	7	0,13	62	11,92	64	1,18	21,14
Caraveli	1	0,27	0	0,00	3	0,81	5	0,13	1,93
Islay	5	1,29	6	0,12	22	5,67	30	0,61	9,77
Caylloma	1	0,10	6	0,07	13	1,34	23	0,27	3,78
Condesuyos	0	0,00	1	0,06	0	0,00	1	0,06	0,55
Castilla	0	0,00	1	0,03	4	1,10	3	0,08	1,79
La Union	0	0,00	2	0,15	0	0,00	2	0,15	1,35
Fuente: EPID - V.S.P.									

Nº	distritos	SOBAS
IN=	distritos	<5a
1 Yanal	huara	4,74
2 Cama	ina	4,46
3 Areq	uipa	2,96
4 Molle	endo	2,51
5 N. de	Pierola	2,00
6 Coca	chacra	1,58
7 Chala	1	1,51
8 Samu	iel Pastor	1,41
9 J.L.Bu	ıstamante	1,39
10 Hunt	er	1,32

Existen 13 distritos con tasas superiores al promedio regional y los 10 distritos con mayor incidencia, tienen tasas entre 1 y 4 casos por 1,000 niños menores de 5 años.

El acumulado de SOBA-asma, en los niños menores de 5 años, es de 622 casos, con una prevalencia acumulada de 6,00 niños por cada 1,000 niños menores de cinco años.





Según el canal endémico, esta semana estamos en zona de Epidemia, con el 7,96% mas de lo esperado,, de acuerdo al comportamiento endémico de las SOBA-Asma en nuestra región. (Grafica 11)

El promedio de notificación semanal, este año es de 124 casos por semana.

Los casos de SOBA-Asma en los menores de cinco años esta semana representan el 29,76% con respecto al total de casos regional.

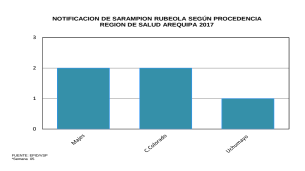
Tendencia y Situación de las Enfermedades Inmunoprevenibles

Esta semana se notificaron 01 caso sospechoso de Sarampión/Rubeola, teniendo una TNA de 0.38 x 100.000 Hab. Y 01 caso sospechoso de Tos ferina, teniendo una TNA de 0.23 x 100,000 Hab.

Las demás enfermedades prevenibles por vacunas con notificación negativa.

De acuerdo a la notificación de casos acumulados, de la semana 01 a la fecha tenemos: con Parálisis Flácida Aguda una TNA de 0.32 x 100,000 menores de 05 años

VIGILANCIA DE	EGION DE SAL			-10
DAÑOS	NOTIFICADOS	CONFIRMADO	DESCARTADO	INVESTIGACION
P. F. A.	1	0	0	1
TOS FERINA	3	1	1	1
SARAMPION / RUBEOLA	5	0	4	1
TETANOS	0	0	0	0
DIFTERIA	0	0	0	0
FIEBRE AMARILLA	0	0	0	0
MENINGITIS TBC	0	0	0	0
HEPATITIS B	0	0	0	0
Información: acumulada de la sema	na 05			
Fuente: OF. EPI- VSP				



Tendencia y Situación de la Muerte Materna

Esta semana se notificó 01 caso, procedente del distrito de Cayma, provincia de Arequipa, teniendo una RMM de 9.5 x 100,000 nacidos vivos.

De la semana 01 a la fecha tenemos 02 casos acumulados, ambos casos de causa indirecta.

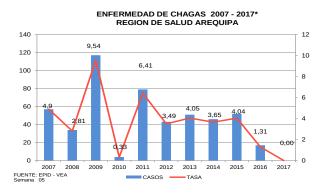


Tendencia y Situación de las Enfermedades Metaxénicas

Enfermedad de Chagas

Esta semana la notificación fue negativa.

Durante el año 2016 se notificaron 17 casos con una TNA de 1.31 x 100,000 Hab. todos los casos procedentes de la provincia de Arequipa.



Malaria Vivax

Esta semana con notificación negativa.

Este año de la semana 01 a la fecha, tenemos un acumulado de 06 casos notificados; con procedencia importada del departamento de Loreto (100.0%)

Leishmaniasis

Esta semana con notificación negativa.

Durante el año 2016 se notificaron 22 casos importados, cuya procedencia corresponde a los departamentos de Madre de Dios con el 77.3%, a Cusco y Puno con 9.1%, y Huánuco con el 4.5%; siendo con lesión cutánea 90.9% y con lesión mucocutánea el 9.1%.

Dengue

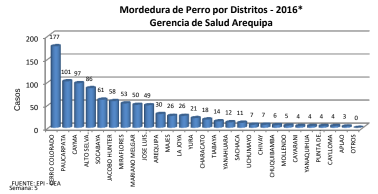
Esta semana con notificación negativa.

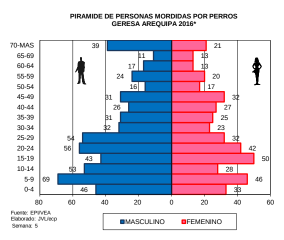
Durante el año 2016 se notificó 01 caso importado del departamento de Piura.

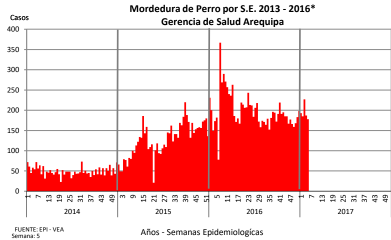
Mordedura de Perro

Esta semana se notificó 178 casos. De enero a la fecha tenemos 970 casos. Durante el año 2015 se reportaron 6625 casos.



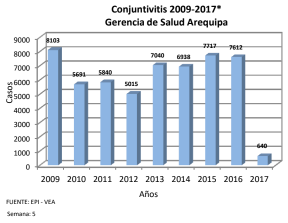


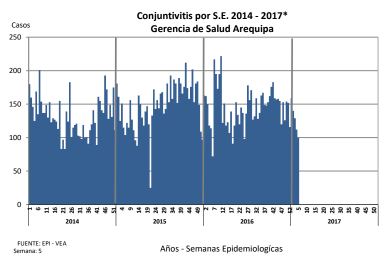




Conjuntivitis

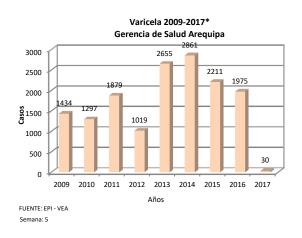
Esta semana se notificó 100 casos. De enero a la fecha tenemos 640 casos. Durante el año 2015 se reportaron 7717 casos.

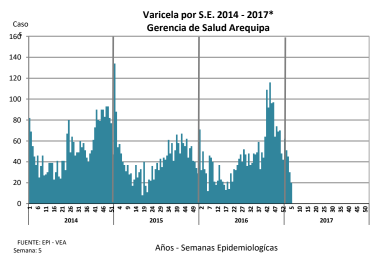




Varicela

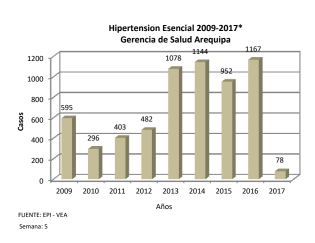
Esta semana se notificó 20 casos. De enero a la fecha tenemos 208 casos. Durante el año 2015 se reportaron 2211 casos.

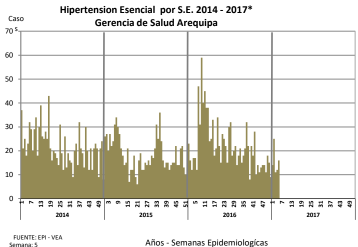




Hipertension Esencial

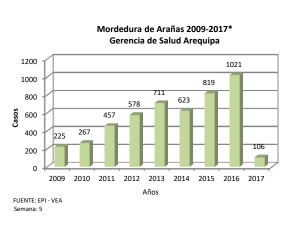
Esta semana se notificó 16 casos. De enero a la fecha tenemos 78 casos. Durante el año 2015 se reportaron 952 casos.

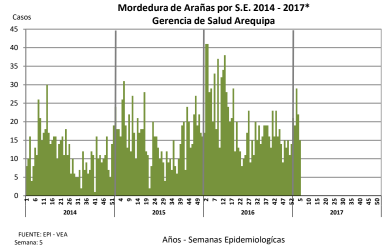




Mordeduras de Arañas

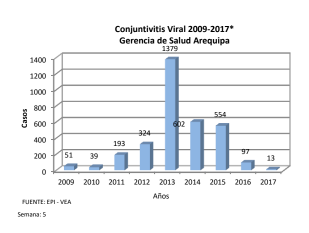
Esta semana se notificó 15 casos. De enero a la fecha tenemos 106 casos. Durante el año 2015 se reportaron 819 casos.

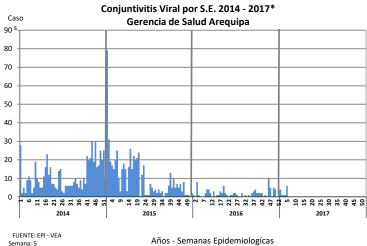




Conjuntivitis Viral

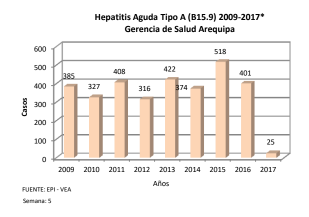
Esta semana se notificó 6 casos. De enero a la fecha tenemos 13 casos. Durante el año 2015 se reportaron 554 casos.

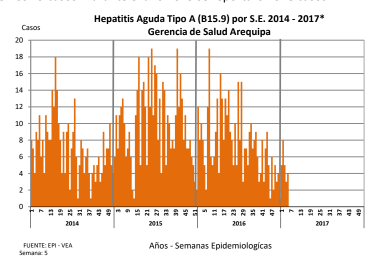




Hepatitis Aguda Tipo A (B15.9)

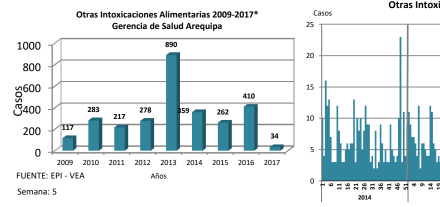
Esta semana se notificó 4 casos. De enero a la fecha tenemos 25 casos. Durante el año 2015 se reportaron 518 casos.

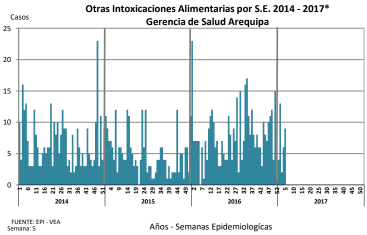




Otras Intoxicaciones Alimentarias

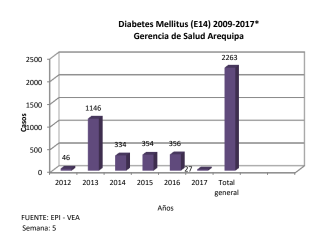
Esta semana se notificó 9 casos. De enero a la fecha tenemos 34 casos. Durante el año 2015 se reportaron 262 casos.

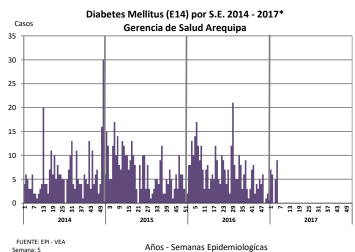




Diabetes Mellitus (E14)

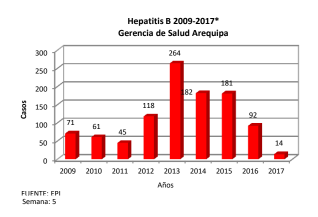
Esta semana se notificó 9 casos. De enero a la fecha tenemos 27 casos. Durante el año 2015 se reportaron 354 casos.

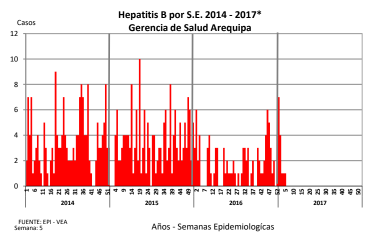




Hepatitis B

Esta semana se notificó 1 casos. De enero a la fecha tenemos 14 casos. Durante el año 2015 se reportaron 181 casos.





Indicadores de Monitoreo

Los Indicadores de Monitoreo de la semana 5 son: El Indicador de OPORTUNIDAD es del 62,8% con un incremento de 15,6% en relación a la semana anterior; El indicador de COBERTURA es del 99,2% con una disminución de 0,0% en relación a la semana anterior; El indicador de CALIDAD DE DATO es del 100,0% con un incremento de 0,0% en relación a la semana anterior; El indicador de RETROINFORMACION es del 70,0% con un incremento de 0,6% en relación a la semana anterior. La GERESA Arequipa alcanzó un PUNTAJE TOTAL de 86,0% con un incremento de 2,5% en relación a la semana anterior

