



**GERENCIA REGIONAL DE SALUD
DIRECCION REGIONAL DE SALUD DEL CALLAO
OFICINA DE EPIDEMIOLOGIA**



SEMANA EPIDEMIOLOGICA (SE) Nº 26 DEL 27/06/2010 AL 03/07/2010

TRATAMIENTO Y PREVENCIÓN DE NEUMONÍAS

La mortalidad por neumonía continua siendo un problema de salud pública a nivel mundial, es una de las principales causas de mortalidad entre los niños menores de 5 años, a ello se deben 1.8 millones de muertes (20%) de la cifra estimado de 9 millones de muertes de menores de 5 años que se produjeron en todo el mundo durante 2007; la mayoría de las muertes tienen lugar en los países en desarrollo.

La mortalidad por Neumonía en la infancia está fuertemente vinculada a la malnutrición, la pobreza y la falta de acceso a la atención sanitaria.

Las infecciones bacterianas contribuyen en su gran mayoría a la mortalidad por neumonía.: El streptococcus pneumoniae y el Haemophilus influenzae son las bacterias que más casos de neumonía causan, a estos dos organismos se deben más de la mitad a todas las muertes por neumonía en los menores de 5 años.

A nivel nacional la curva de la tasa de natalidad por neumonía está descendiendo de 1.65 x 10000 habitantes en el 2007, 1.53x10000 habitantes en el 2008, a 1.17 x 10000 habitantes en el 2009. A la SE. 24 del 2010 la tasa de mortalidad en nuestro país suma 0.87 x10000 habitantes.

En el Callao según nuestro Sistema de Vigilancia en el Noti_sp, no se han notificado casos de muerte por neumonía en menores de 5 años en los últimos años (2007 a la SE. 26 -2010)

En la 63ª Asamblea Mundial de la Salud (OMS) realizada el 25 de Marzo 2010 se recomendaron:

Durante los últimos 20 años se han venido acumulando datos sobre la eficacia de las intervenciones encaminadas a prevenir y controlar la neumonía. Se ha demostrado que las siguientes intervenciones consiguen resultados satisfactorios en la reducción de la mortalidad por esa infección:

- La vacunación, incluido el uso de vacunas contra la infección por Streptococcus pneumoniae y Haemophilus influenzae de tipo b;
- El manejo de casos de neumonía en la comunidad, los centros de salud y los hospitales;
- La lactancia materna exclusiva durante los seis primeros meses de vida;
- La mejora de la nutrición y la prevención de la insuficiencia ponderal del recién nacido;
- El control de la contaminación del aire en interiores y el logro de un medio ambiente saludable;
- La prevención y tratamiento por VIH

La oficina de Epidemiología de la DIRESA Callao realiza la vigilancia de Enfermedades Respiratorias mediante la notificación semanal de IRAS, Neumonías, Neumonía Grave, SOBA Asma, notificación diaria de IRAG, de Influenza, de fallecidos por neumonía y socializa semanalmente la situación de las enfermedades respiratorias en la Región Callao mediante el Boletín Epidemiológico y la y la pagina web en el portal de Salud del Callao.

En la DIRESA Callao a la SE. 26-2010 se ha incrementado las neumonías Graves en relación al mismo periodo del año anterior, motivo por el cual se han fortalecido las actividades de vigilancia, capacitación, promoción, prevención de estos daños, enseñando a las madres la detección de los signos de alarma en Neumonía, además de la importancia de la lactancia materna y cumplir con el calendario de vacunación, a los médicos diagnosticando precozmente estos daños y dándoles el tratamiento oportuno

**Dra. Gaby González Espinoza
Oficina de Epidemiología DIRESA Callao**

DIRECCION REGIONAL DE SALUD DEL CALLAO

Comité Técnico

Dr. José Carlos Del Carmen Sara
Gerente Regional de Salud del Callao

Dr. Ricardo Aldo Lama Morales
Director Regional de Salud del Callao

Dr. Jaime Chávez Herrera
Director de Epidemiología

Dra. Gaby González Espinoza.
Encargada del Boletín

Lic. Milena Calderón Bedoya
Dra. Zulema Gambirazio Silva
Lic. Laura Sánchez Rojas.

**Unidad de Notificación y Vigilancia
Epidemiológica**

Dra. Rose Marie Pagán Yábar
Lic. Julia Alvarado Pereda.
Enrique Hernández Montalvo

Unidad de ASIS y Capacitación

Lic. Manuela Solano Solano
Oswaldo Gonzales Garcés
Yuliana Torres Aquije
Blanca Fajardo Delgado
Danny Alarcón Del Carpio

Apoyo Estadística e Informática

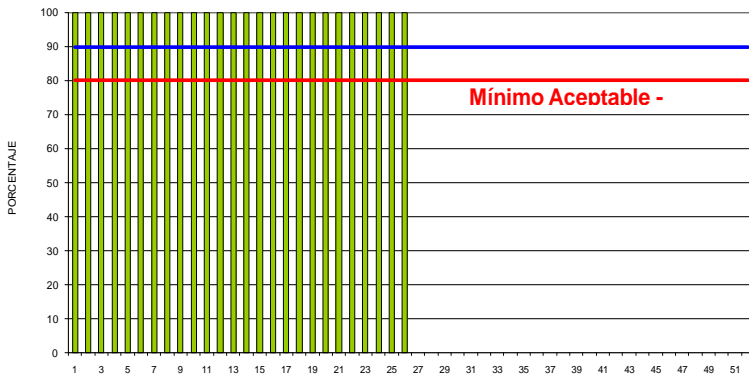
Marlene Cuba Ñavincopa
Secretaria

INDICE

1. Editorial Epidemiológico
2. Índice - Monitoreo de Vigilancia Epidemiológica
3. Enfermedades Transmisibles: Síndrome Gripal y Otros Virus Respiratorios
4. Enfermedades Diarreicas
5. Indicadores de EDAs
6. Enfermedades Respiratorias Aguda
7. Indicadores de IRAs
8. Indicadores de Infecciones Respiratorias Agudas
9. Vigilancia Epidemiológica de IRAS (canales endémicos)
10. Epinoticias: Vigilancia, soporte técnico, actualidad Internacional.
11. Conclusiones y Recomendaciones Finales.

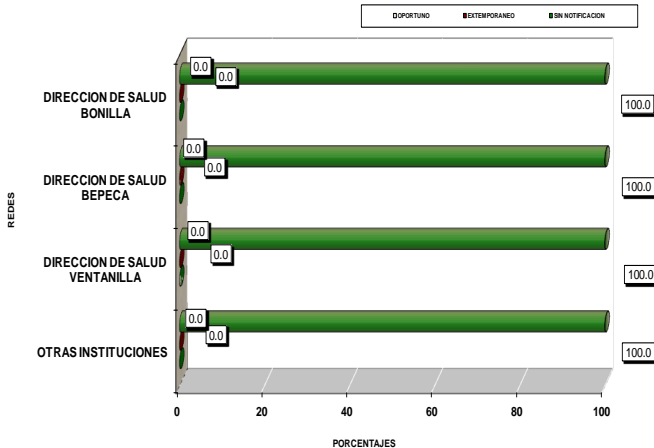
MONITOREO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Oportunidad de la Notificación Semanal a la Oficina de Epidemiología DIRESA Callao a la SE. 26 -2010

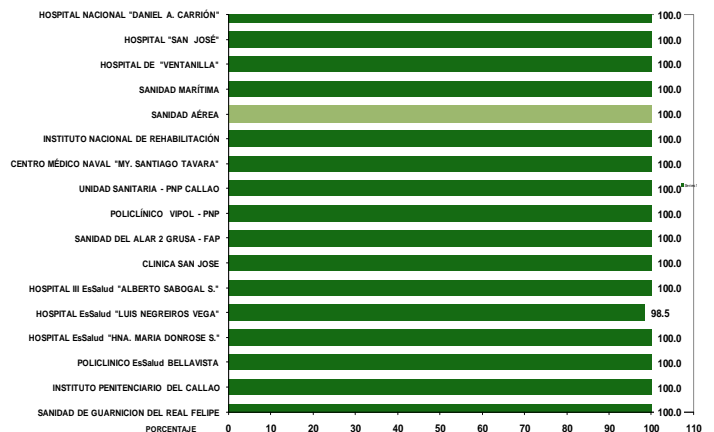


En la evaluación de la notificación semanal de la DGE el puntaje obtenido en la Semana Epidemiológica N° 26 del 2010 por la DIRESA Callao es 100%.

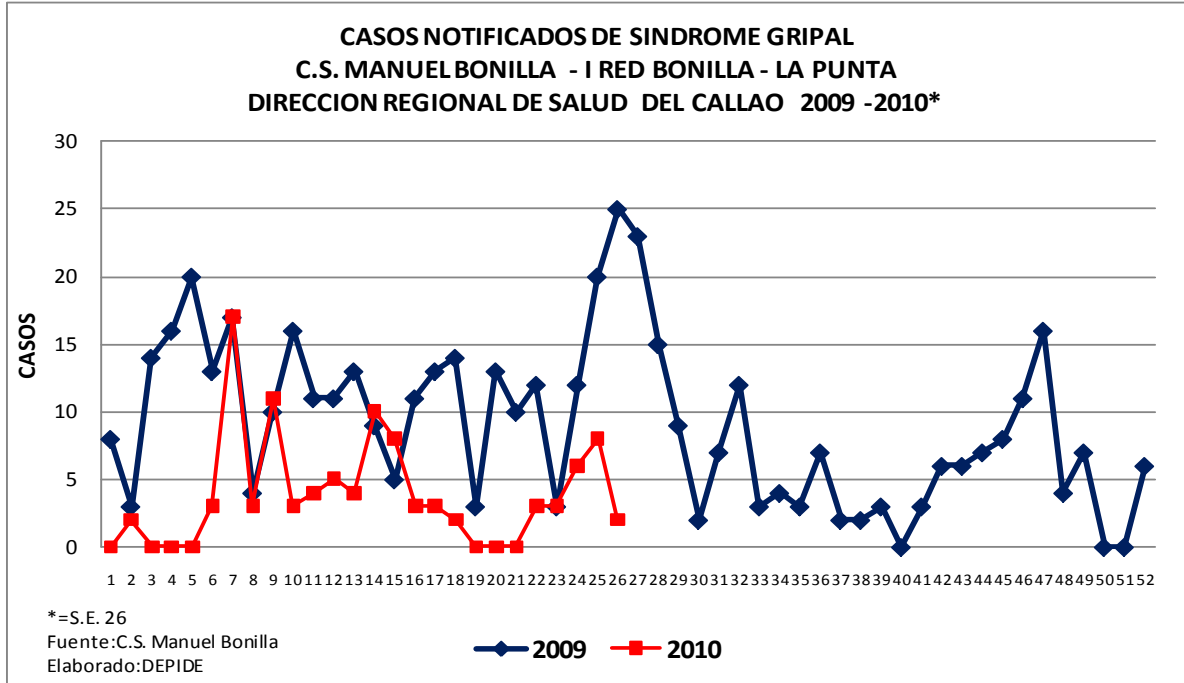
COBERTURA ACUMULADA DE NOTIFICACION OPORTUNA POR REDES DIRESA CALLAO S.E. 26° - 2010



COBERTURA ACUMULADA DE NOTIFICACION OPORTUNA RED DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA - CALLAO S.E. 26° - 2010



ENFERMEDADES TRANSMISIBLES VIGILANCIA DE SINDROME GRIPAL U OTROS VIRUS RESPIRATORIOS

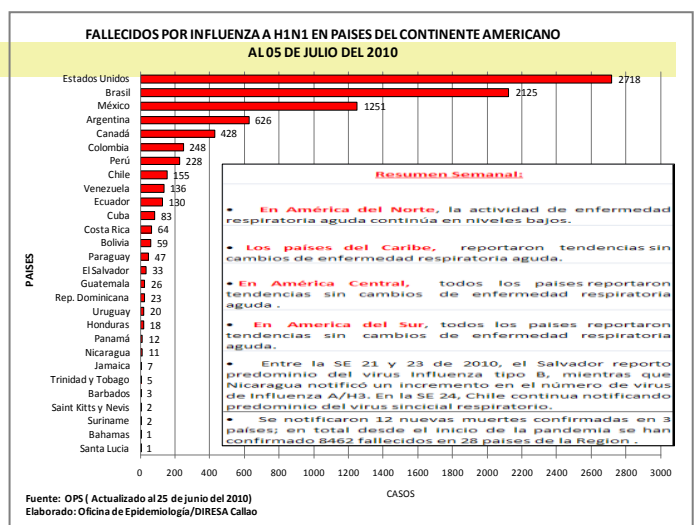
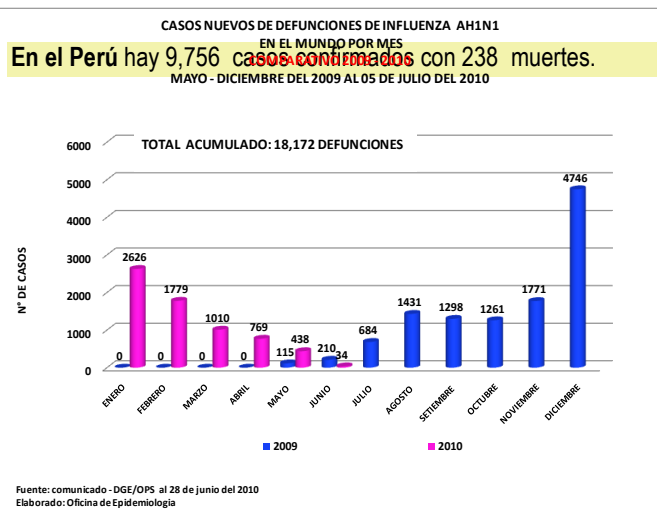


El C.S. Manuel Bonilla es desde hace varios años, el establecimiento centinela del Callao para la vigilancia del síndrome gripal y otros virus respiratorios. En la SE 26 -2010, el Centro de Salud Manuel Bonilla presenta 2 casos de Síndrome Gripal notificados, a diferencia de 25 casos notificados en la SE. 26-2009.

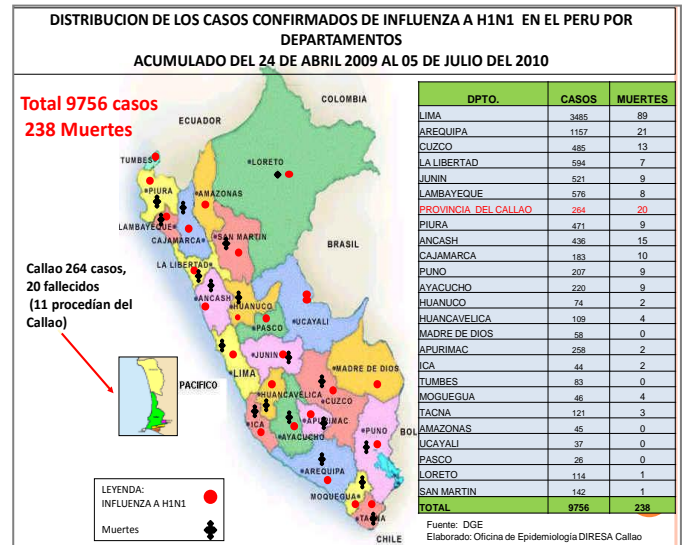
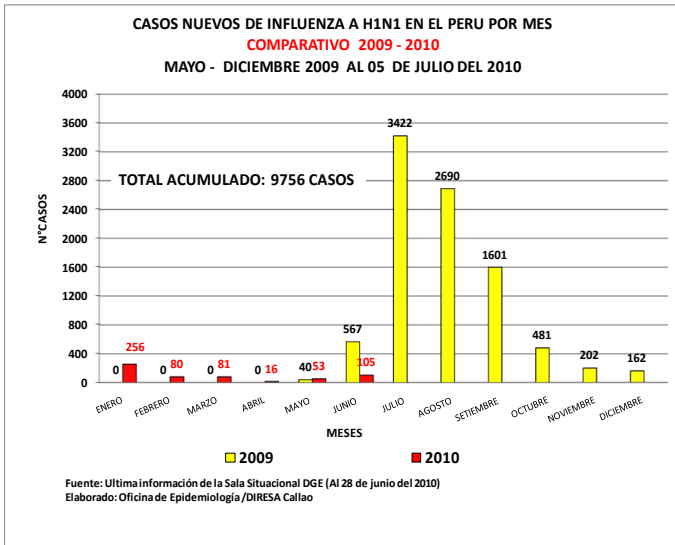
SITUACIÓN DE LA INFLUENZA A H1N1

INFLUENZA A H1N1 EN EL MUNDO

Al 05 de Julio del 2010 en el Mundo hay 526,060 casos confirmados de Influenza AH1N1 con 18,172 fallecidos

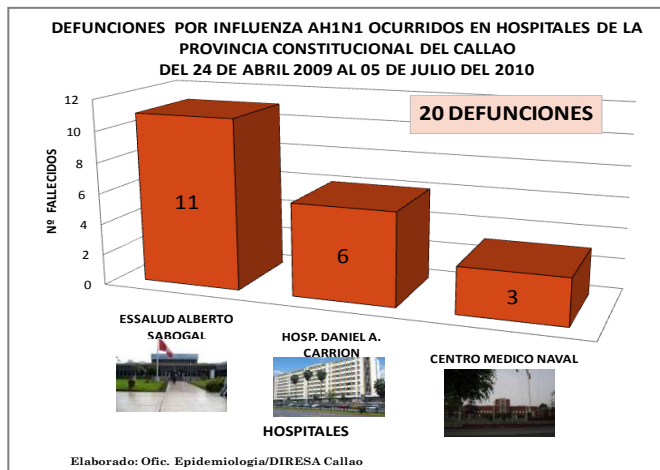
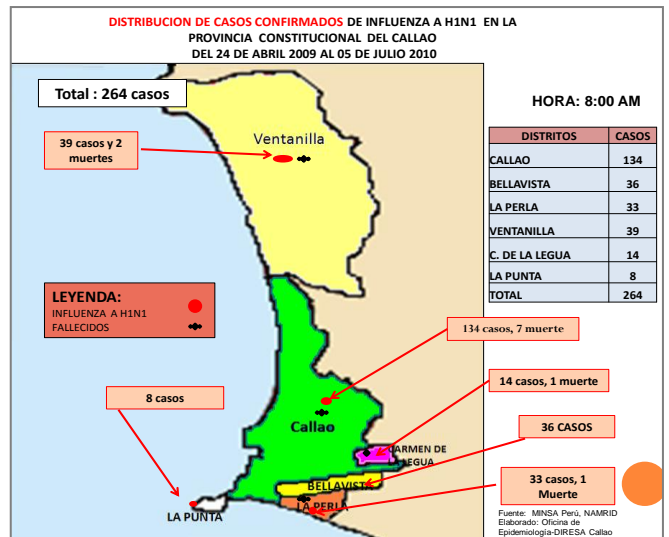
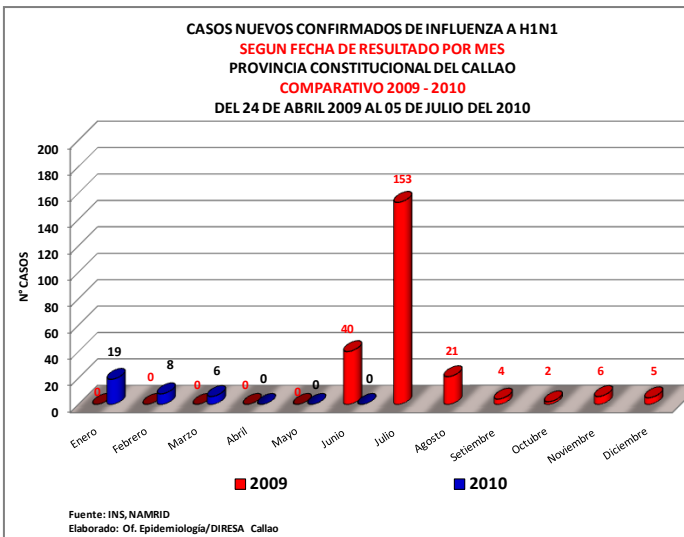


INFLUENZA A H1N1 EN EL PERU



INFLUENZA A H1N1 EN EL CALLAO

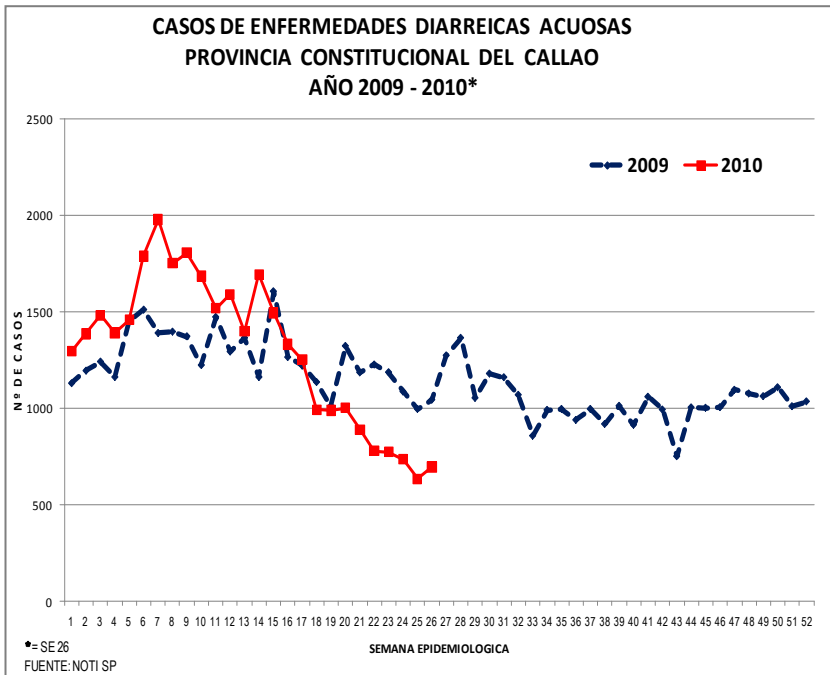
En el Callao 05 de Julio hay 264 casos confirmados y 20 defunciones (siendo el ultimo fallecido el 12/01/10 en la provincia, vivía en el Cercado de Lima y falleció en el Centro Médico Naval).



Procedencia de defunciones:

A la fecha han fallecido 20 casos confirmados con Influenza A H1N1 en hospitales del Callao: Hospital Nacional Daniel A. Carrión: 06 (1 vivía en Yauri, 2 Callao, 2 Ventanilla y 1 en Miraflores), Centro Médico naval 03 (1 vivía en los Olivos, 1 vivía en La Perla y 1 en el Cercado de Lima), Essalud Alberto Sabogal 11 (01 vivía en Carmen de la Legua, 05 vivían en distrito del Callao, 02 en Comas, 01 en independencia, 1 en San Martín de Porres y 1 en Puente Piedra).

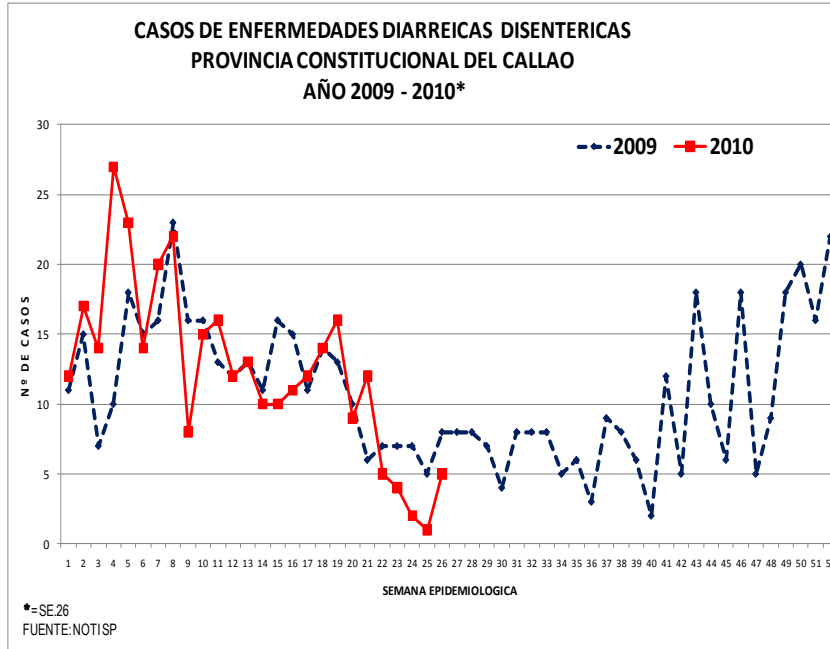
ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS



A la SE 26-2010 se han notificado 33811 casos de EDA acuosa, 3.51% de casos más en relación al mismo periodo del año anterior con un promedio semanal de 1300 casos (2010) y 1256 (2009). Esta semana no ha notificado el Hospital Negreiros debido a problemas de instalación de un nuevo software.

Según lugar de atención a la SE 26-2010: I Red atendió 1570 (4.65%) pacientes con este daño, II Red 2035 (6.02%), III Red 2415 (7.15), Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión 3212 (9.51%) Hospital San José 4513 (13.36%) Hospital de Ventanilla 1303 (3.86%) Establecimientos de EsSalud 16414 (48.58%), otras instituciones 2329 (6.89%).

Según lugar de procedencia a la SE 26-2010: 14824 (43.84%) de pacientes atendidos por este daño proceden del distrito Callao, 9953 (29.44%) de Bellavista, 1057 (3.13%) de Carmen de la Legua, 561 (1.66%) de la Perla, 87 (0.26%) de La Punta, 5066 (14.98%) de Ventanilla, 2263 (6.69%) de Lima y otros.



A la SE 26-2010 se han notificado 324 casos de EDA Disentérica, 2.86% de casos más en relación al mismo periodo del año anterior con un promedio semanal de 12 casos en el (2010) y 12 (2009). La Microrred I de la Red Ventanilla ha triplicado la atención de casos de estos daños probablemente debido a la implementación del aseguramiento universal. Además el CEMENA ha incrementado la notificación considerando no solo emergencia sino también a los consultorios externos.

Según lugar de atención a la SE 26-2010 se atendieron en: I Red 13 casos (4.02%), II Red 10 casos (3.14%), III Red 110 casos (34.06%), Hospital Nacional Daniel A. Carrión 94 casos (29.10%), Hospital San José 58 casos (17.96%), Hospital de Ventanilla 5 (1.55%), otros 33 casos (10.22%).

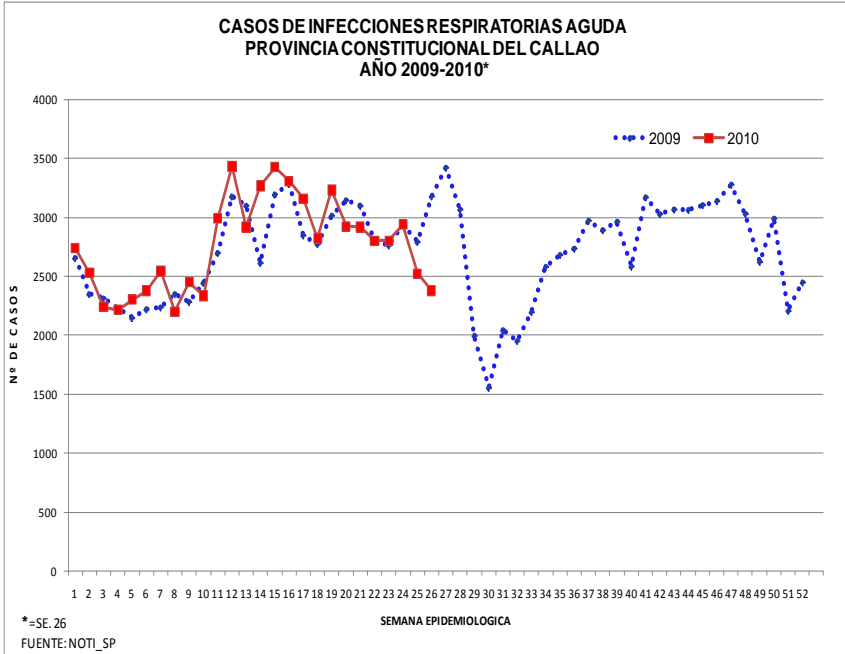
Según lugar de procedencia a la SE 26-2010: 128 (39.51%) de casos corresponden al distrito Callao, 13 (4.01%) de Bellavista, 12 (3.70%) de Carmen de La Legua, 9 (2.78%) de La Perla, 112 (34.57%) de Ventanilla, y 50 (15.43%) de Lima y Otros ningún caso procedente del distrito de la Punta.

INDICADORES SEMANALES DE ENFERMEDADES DIARREICAS AGUDAS SE 26 - 2010

ESTABLECIMIENTOS	EDA ACUOSA		EDA DISENTERICA		CÓLERA	
	SE 26	Hasta SE. 26	SE. 26	Hasta SE. 26	SE. 26	Hasta SE. 26
DIRECCION DE RED DE SALUD BONILLA - LA PUNTA	36	1570	0	13	0	0
MICRORED 1	13	493	0	9	0	0
C.S. BASE MANUEL BONILLA - CABEZA DE MICRORED	7	193	0	9	0	0
C.S. ALBERTO BARTON	2	96	0	0	0	0
C.S. PUERTO NUEVO	3	64	0	0	0	0
C.S. LA PUNTA	1	59	0	0	0	0
C.S. SAN JUAN BOSCO	0	81	0	0	0	0
MICRORED 2	0	134	0	1	0	0
C.S. SANTA FE - CABEZA DE MICRORED	0	54	0	0	0	0
C.S. JOSE BOTERIN	0	0	0	0	0	0
C.S. CALLAO	0	80	0	1	0	0
MICRORED 3	5	285	0	2	0	0
C.S. JOSE OLAYA - CABEZA DE MICRORED	2	91	0	0	0	0
C.S. MIGUEL GRAU	1	49	0	0	0	0
C.S. SANTA ROSA	2	145	0	2	0	0
MICRORED 4	10	302	0	1	0	0
C.S. GAMBETTA ALTA (24 HRS.) - CABEZA MICRORED	5	104	0	0	0	0
RAMON CASTILLA	5	151	0	1	0	0
GAMBETTA BAJA	0	47	0	0	0	0
MICRORED 5	8	356	0	0	0	0
C.S. ACAPULCO (24 HRS.) - CABEZA DE MICRORED	4	150	0	0	0	0
C.S. JUAN PABLO II	0	142	0	0	0	0
C.S. EL AYLLU	4	64	0	0	0	0
CENTRO DE DESARROLLO JUVENIL CALLAO	0	0	0	0	0	0
DIRECCION DE RED DE SALUD BEPECA	43	2035	0	10	0	0
MICRORED 1	10	445	0	0	0	0
C.S. FAUCETT CABEZA DE MICRORED	2	170	0	0	0	0
C.S. 200 MILLAS	3	145	0	0	0	0
C.S. PALMERAS DE OQUENDO	5	130	0	0	0	0
MICRORED 2	7	559	0	1	0	0
C.S. SESQUICENTENARIO - CABEZA DE MICRORED	0	195	0	0	0	0
C.S. PREVI	3	85	0	1	0	0
C.S. BOCANEGRA	0	92	0	0	0	0
C.S. EL ALAMO	4	187	0	0	0	0
MICRORED 3	4	275	0	1	0	0
C.S. AEROPUERTO - CABEZA DE MICRORED	0	67	0	0	0	0
C.S. PLAYA RIMAC	2	114	0	0	0	0
P.S. POLIGONO IV	2	94	0	1	0	0
MICRORED 4	22	756	0	8	0	0
C.S. BASE BELLAVISTA - CABEZA DE MICRORED	2	137	0	6	0	0
C.S. ALTAMAR	6	155	0	0	0	0
C.S. SEÑOR DE LOS MILAGROS	10	155	0	2	0	0
C.S. CARMEN DE LA LEGUA	4	145	0	0	0	0
C.S. LA PERLA	0	164	0	0	0	0
DIRECCION DE SALUD VENTANILLA	46	2415	1	110	0	0
MICRORED 1	19	939	1	66	0	0
C.S. 3 DE FEBRERO (24 HRS.) - CABEZA DE MICRORED	2	208	0	5	0	0
CENTRO MATERNO INF. PACHACUTEC PERU KOREA	6	417	0	2	0	0
C.S. BAHIA BLANCA	9	173	0	23	0	0
C.S. CIUDAD PACHACUTEC	2	141	1	36	0	0
MICRORED 2	11	628	0	30	0	0
C.S. ANGAMOS - CABEZA DE MICRORED	2	132	0	0	0	0
C.S. HIJOS DE GRAU	6	217	0	11	0	0
P.S. DEFENSORES DE LA PATRIA	0	2	0	6	0	0
C.S. VENTANILLA ALTA	1	109	0	1	0	0
C.S. MI PERU	2	168	0	12	0	0
MICRORED 3	5	360	0	5	0	0
C.S. LUIS FELIPE DE LAS CASAS - CABEZA DE MICRORED	3	91	0	0	0	0
C.S. VILLA LOS REYES	1	66	0	5	0	0
C.S. STA ROSA DE PACHACUTEC	1	203	0	0	0	0
MICRORED 4	11	488	0	9	0	0
C.S. BASÉ MARQUEZ (24 HRS.) - CABEZA DE MICRORED	8	321	0	8	0	0
C.S. VENTANILLA BAJA	2	88	0	1	0	0
C.S. VENTANILLA ESTE	1	79	0	0	0	0
HOSPITALES	232	9028	2	157	0	0
HOSPITAL DANIEL ALCIDES CARRION	86	3212	1	94	0	0
HOSPITAL SAN JOSE	97	4513	1	58	0	0
HOSPITAL VENTANILLA*	49	1303	0	5	0	0
INSTITUTO NACIONAL DE REHABILITACION	0	0	0	0	0	0
ESTABLECIMIENTOS de Essalud	245	16414	0	0	0	0
ALBERTO SABOGAL SOLUGUREN	185	8586	0	0	0	0
HERMANAS MARIA DON ROSE S.	41	1341	0	0	0	0
POLICLINICO LUIS NEGREIROS VEGA	0	5616	0	0	0	0
POLICLINICO DE BELLAVISTA	19	871	0	0	0	0
OTROS	95	2329	2	33	0	0
AEREA INTERNACIONAL	6	139	0	0	0	0
CENTRO MEDICO NAVAL	74	1442	2	33	0	0
DIRAVPOL PNP	0	0	0	0	0	0
POLICLINICO CALLAO PNP	2	176	0	0	0	0
POLICLINICO VIPOL PNP	9	209	0	0	0	0
POSTA NAVAL DE VENTANILLA	2	144	0	0	0	0
SANIDAD BASE AEREA FAP	1	141	0	0	0	0
MARITIMA INTERNACIONAL	0	0	0	0	0	0
CLINICA SAN JOSE	1	78	0	0	0	0
PROVINCIA	697	33791	5	323	0	0

Fuente: NOTI-SP

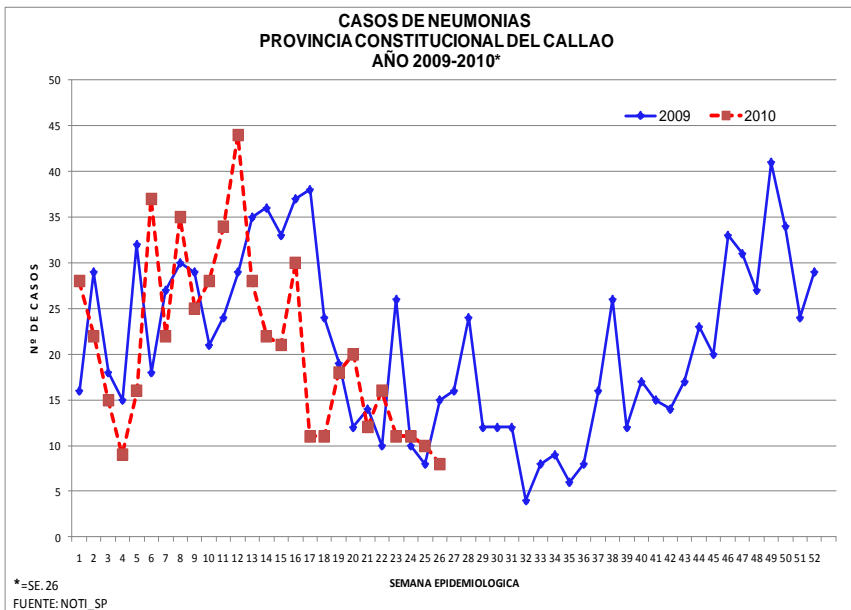
INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS



A la SE 26-2010 se han notificado 71803 casos de IRAs 1.57% de casos más en relación al mismo periodo del año anterior con un promedio semanal de 2762 casos (2010) y 2719 (2009). Esta semana no ha notificado el Hospital Negreiros debido a problemas de instalación de un nuevo software.

Según lugar de atención a la SE 26-2010: I Red se atendieron 11056 (15.40%) pacientes con este daño, en la II Red se atendieron 10513 (14.64%), III Red 13981 (19.47%), Hospital Nacional Daniel A. Carrión 7939 (11.06%), Hospital San José 7552 (10.52%), Hospital de Ventanilla 2934 (4.09%), establecimientos de EsSalud 15751 (21.94%), otras instituciones 2067 (2.88%).

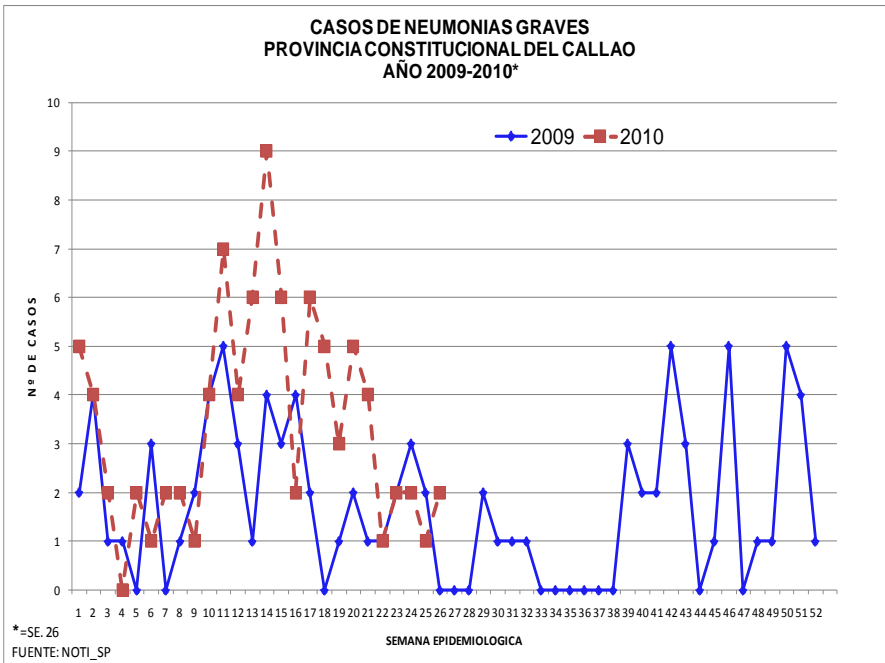
Según lugar de procedencia a la SE 26-2010: 34788 (48.45%) pacientes proceden del distrito del Callao, 9403 (13.10%) de Bellavista, 2521 (3.51%) de Carmen de la Legua, 21408 (2.94%) de La Perla, 60 (0.08%) de La Punta, 19896 (27.71%) de Ventanilla, y 3027 (4.22%) de Lima y otros.



A la SE 26-2010: se han notificado 544 casos de Neumonía, 9.15% de casos menos en relación al mismo periodo del año anterior, con un promedio semanal de 21 casos (2010) y 23 casos (2009).

Según lugar de atención a la SE 26-2010: I Red reportó 0 casos (0%), II Red reportó 5 casos (0.92%), III Red 20 (3.68%) casos, Hospital Nacional Daniel A. Carrión 272 (50%), Hospital San José 81 (14.89%), Hospital de Ventanilla 0 (0%), Establecimientos de EsSalud 154 (28.31%), Otros 12 (2.21%).

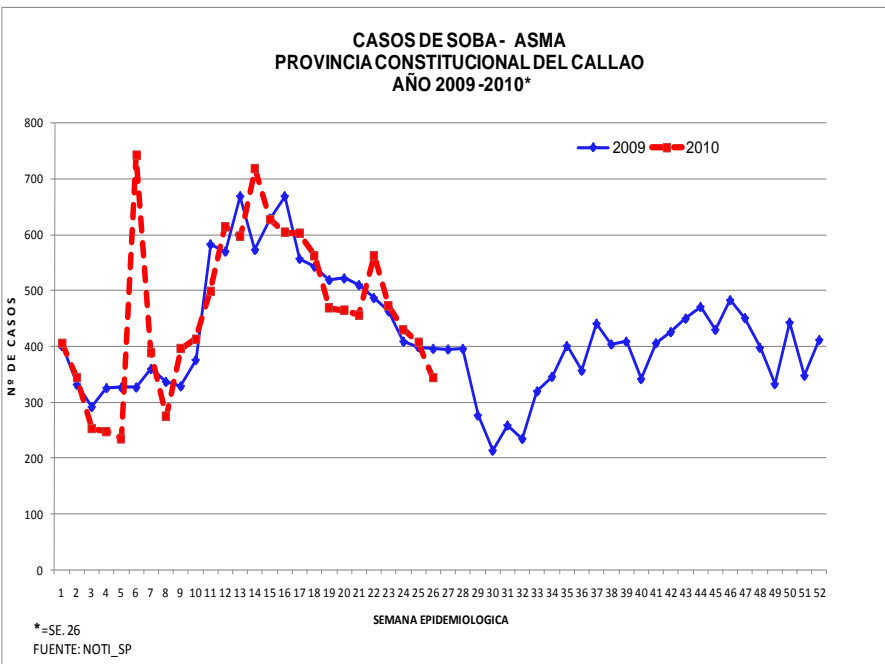
Según lugar de procedencia a la SE 26-2010: 268 (49.26%) pacientes proceden del distrito del Callao, 135 (24.82%) de Bellavista, 38 (6.99%) de Carmen de la Legua, 20 (3.68%) de La Perla, 0 (0%) La Punta ,44 (8.09%) de Ventanilla, 39 (7.17%) de Lima y otros.



A la SE 26-2010 se han notificado 88 casos de Neumonía Grave 69.23% de casos más en relación al mismo periodo del año anterior con un promedio semanal de 3 casos (2010) y 2 casos (2009).

Según lugar de atención a la SE 26-2010: I Red 1 caso (1.14%), II no atendieron casos de este daño, en la III Red 1 (1.14%), en el Hospital Nacional Daniel A. Carrión 65 casos (73.86%), en el Hospital San José se presentó 0 caso (0%); en el Hospital de Ventanilla 18 casos (20.45%); en EsSalud se presentaron 2 casos (2.27%), y otras instituciones 1 caso (1.14%).

Según lugar de procedencia a la SE 26-2010: 43 casos (48.86%) proceden del distrito Callao, 3 casos (3.41%) del distrito Bellavista, 1 caso (1.14%) de Carmen de la Legua, 3 (3.41%) de La Perla, 29 casos (32.95%) de Ventanilla, 9 casos (10.23%) en Lima y Otros ningún caso procedente del distrito de La Punta.



A la SE 26-2010 se han notificado 12130 casos de SOBA-Asma, (1.89%) de casos más en relación al mismo periodo del año anterior con un promedio semanal de 467 casos (2010) casos 458 (2009).

Según lugar de atención a la SE 26-2010 en este daño fueron atendidos en la I Red 913 (7.53%) en la II Red 829 (6.83%) en la III Red 1265 (10.43%) en el Hospital Nacional Daniel A. Carrión 3615 (29.80%), en el Hospital San José 3444 (28.39%) en el Hospital de Ventanilla 672 (5.54%), Establecimientos de EsSalud 885 (7.30%), Otras instituciones 507 (4.18%).

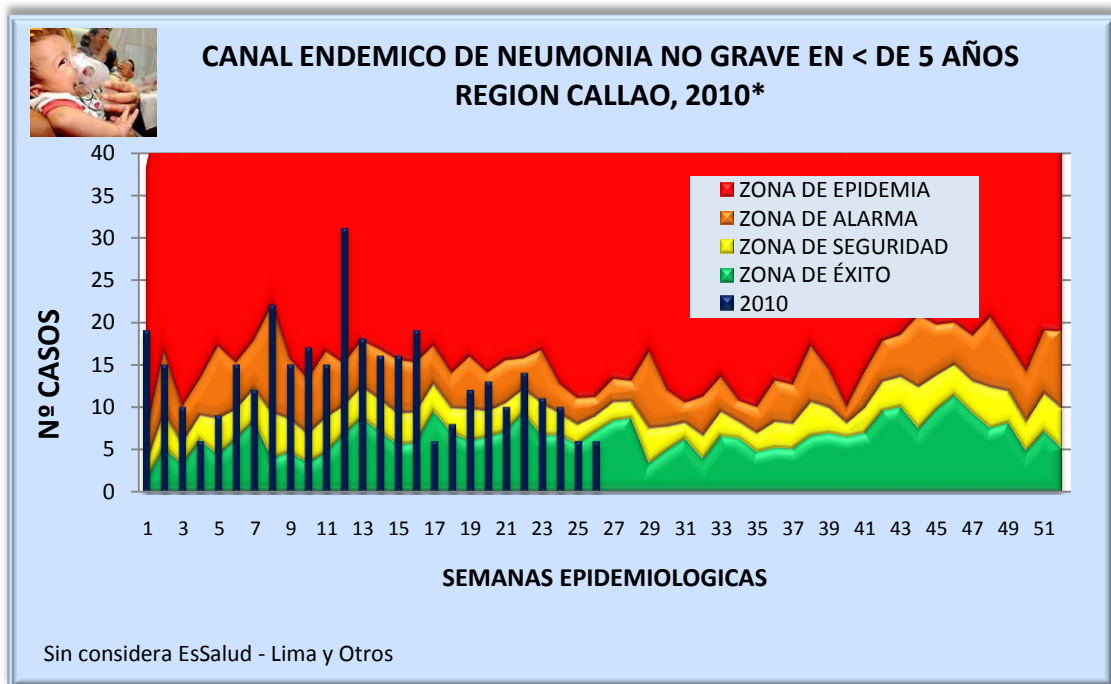
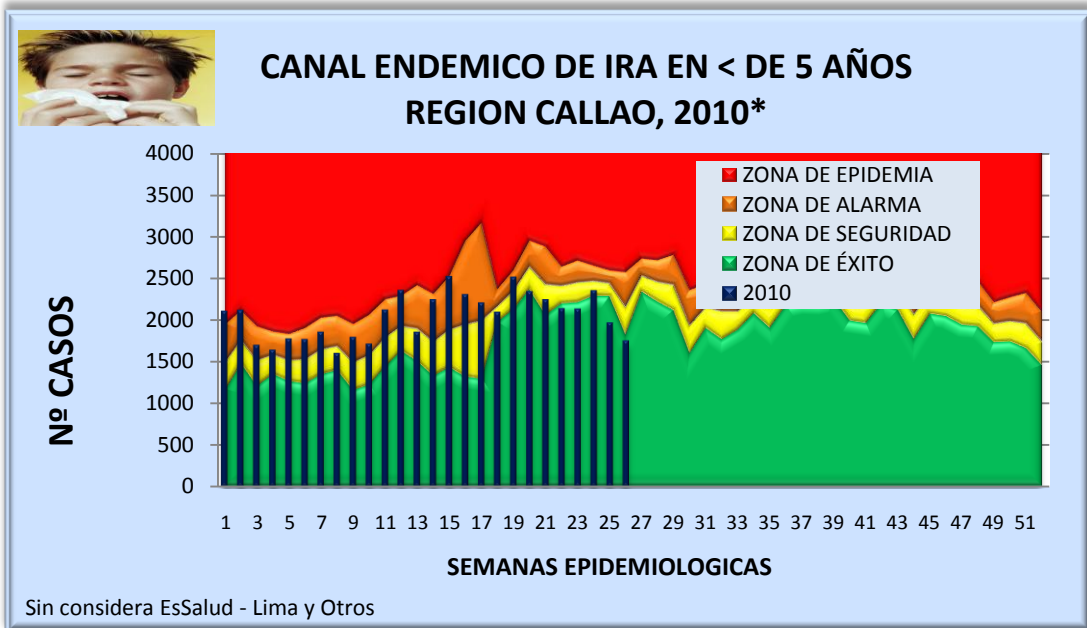
Según lugar de procedencia a la SE 26-2010: 6804 (56.09%) de pacientes atendidos en la provincia proceden del distrito de Callao, 469 (3.87%) de Bellavista, 667 (5.50%) Carmen de la Legua, 274 (2.26%) de la Perla, 11 (0.09%) La Punta, 2742 (22.61%) de Ventanilla, 1163 (9.59%) de Lima y Otros.

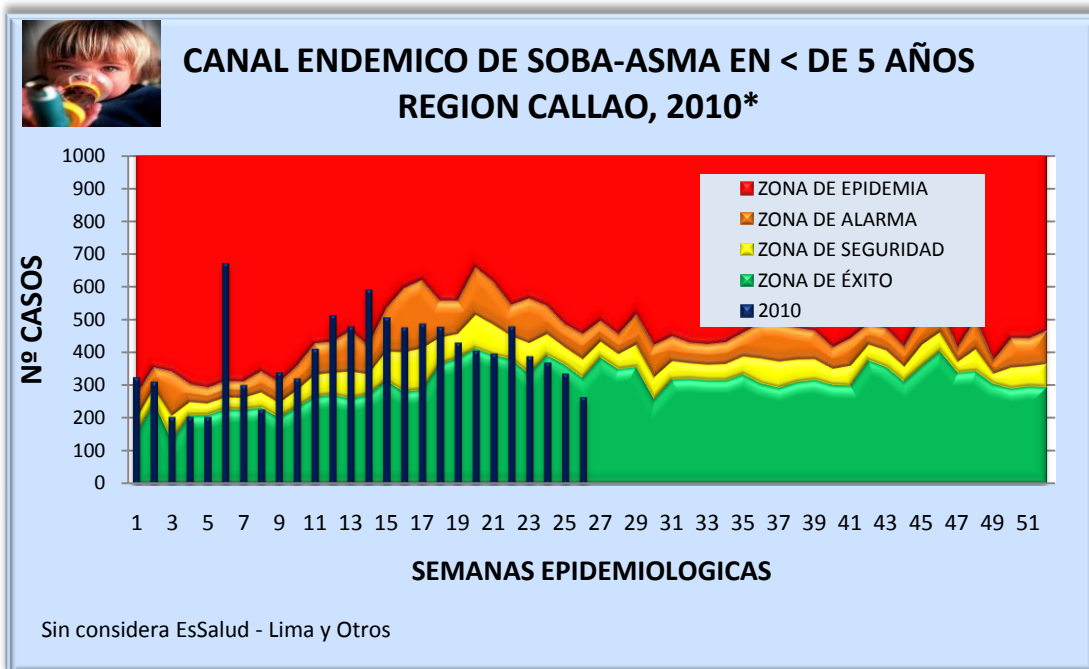
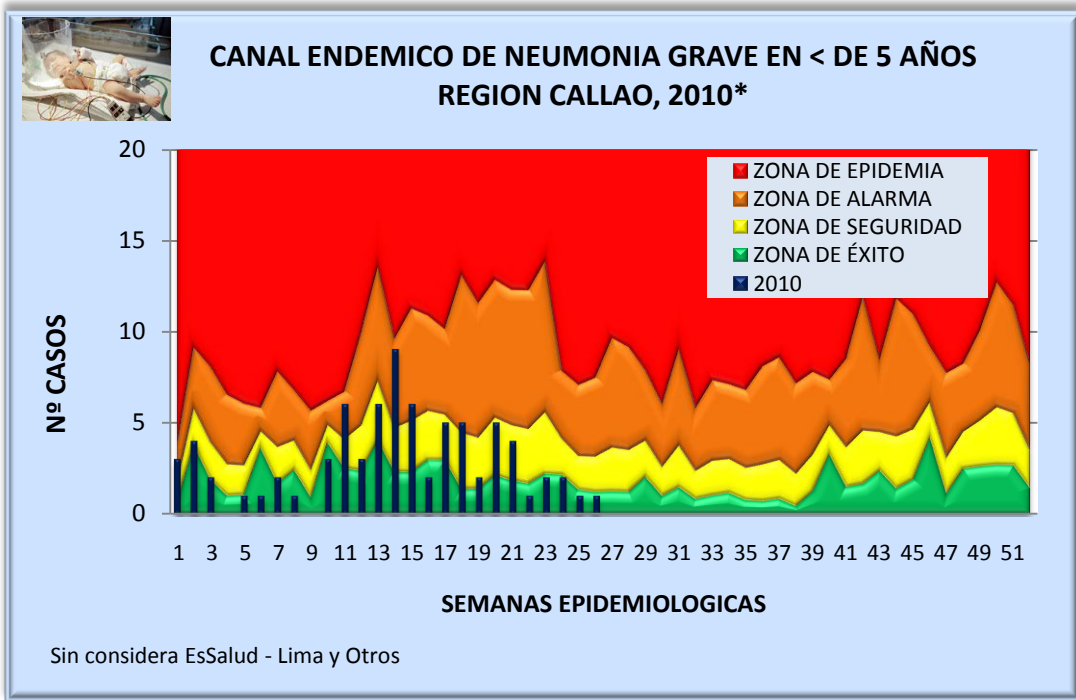
INDICADORES SEMANALES DE ENFERMEDADES RESPIRATORIAS AGUDAS, SOBA-ASMA S.E. 26 - 2010

ESTABLECIMIENTOS	IRA		NEUMONIA		NEUM. GRAVE		SOBA ASMA	
	SE. 26	Hasta SE. 26	SE. 25	Hasta SE. 26	SE. 26	Hasta SE. 26	SE. 26	Hasta SE. 26
DIRECCION DE RED DE SALUD BONILLA - LA PUNTA	367	11056	0	0	0	1	28	913
MICRORED 1	71	2413	0	0	0	1	11	458
C.S. BASE MANUEL BONILLA - CABEZA DE MICRORED	39	1158	0	0	0	0	8	240
C.S. ALBERTO BARTON	9	346	0	0	0	0	1	34
C.S. PUERTO NUEVO	6	368	0	0	0	0	1	59
C.S. LA PUNTA	3	95	0	0	0	0	0	26
C.S. SAN JUAN BOSCO	14	446	0	0	0	1	1	99
MICRORED 2	72	2144	0	0	0	0	3	70
C.S. SANTA FE - CABEZA DE MICRORED	33	984	0	0	0	0	0	22
C.S. JOSE BOTERIN	19	402	0	0	0	0	2	13
C.S. CALLAO	20	758	0	0	0	0	1	35
MICRORED 3	76	1968	0	0	0	0	1	40
C.S. JOSE OLAYA - CABEZA DE MICRORED	37	917	0	0	0	0	0	6
C.S. MIGUEL GRAU	6	230	0	0	0	0	0	3
C.S. SANTA ROSA	33	821	0	0	0	0	1	31
MICRORED 4	93	2833	0	0	0	0	8	205
C.S. GAMBETTA ALTA (24 HRS.) - CABEZA MICRORED	25	1113	0	0	0	0	0	27
RAMON CASTILLA	37	998	0	0	0	0	8	165
GAMBETTA BAJA	31	722	0	0	0	0	0	13
MICRORED 5	55	1698	0	0	0	0	5	140
C.S. ACAPULCO (24 HRS.) - CABEZA DE MICRORED	45	1032	0	0	0	0	2	53
C.S. JUAN PABLO II	2	478	0	0	0	0	0	79
C.S. EL AYLLU	8	188	0	0	0	0	3	8
DIRECCION DE RED DE SALUD BEPECA	307	10513	0	5	0	0	11	829
MICRORED 1	63	2018	0	0	0	0	3	224
C.S. FAUCETT CABEZA DE MICRORED	14	599	0	0	0	0	0	80
C.S. 200 MILLAS	28	879	0	0	0	0	0	72
C.S. PALMERAS DE OQUENDO	21	540	0	0	0	0	3	72
MICRORED 2	92	3731	0	4	0	0	2	202
C.S. SESQUICENTENARIO - CABEZA DE MICRORED	23	990	0	0	0	0	0	20
C.S. PREVI	11	781	0	0	0	0	1	97
C.S. BOCANEGRA	36	1264	0	0	0	0	0	56
C.S. EL ALAMO	22	696	0	4	0	0	1	29
MICRORED 3	56	1676	0	0	0	0	3	293
C.S. AEROPUERTO - CABEZA DE MICRORED	19	463	0	0	0	0	1	50
C.S. PLAYA PRIMAC	6	378	0	0	0	0	1	66
P.S. POLIGONO IV	31	835	0	0	0	0	1	177
MICRORED 4	96	3088	0	1	0	0	3	110
C.S. BASE BELLAVISTA - CABEZA DE MICRORED	14	695	0	0	0	0	2	53
C.S. ALTAMAR	31	803	0	0	0	0	1	23
C.S. SEÑOR DE LOS MILAGROS	9	423	0	0	0	0	0	9
C.S. CARMEN DE LA LEGUA	8	503	0	0	0	0	0	23
C.S. LA PERLA	34	664	0	1	0	0	0	2
DIRECCION DE RED DE SALUD VENTANILLA	504	13981	0	20	0	1	50	1265
MICRORED 1	164	5260	0	5	0	1	14	646
C.S. MATERNO INFANTIL PACHACUTEC PERU KOREA	62	1855	0	3	0	0	8	394
C.S. 3 DE FEBRERO (24 HRS.)	21	1125	0	2	0	0	0	39
C.S. BAHIA BLANCA	40	955	0	0	0	1	4	169
C.S. CIUDAD PACHACUTEC	41	1325	0	0	0	0	2	44
MICRORED 2	149	3252	0	1	0	0	16	392
C.S. ANGAMOS - CABEZA DE MICRORED	38	597	0	0	0	0	8	169
C.S. HIJOS DE GRAU	14	747	0	1	0	0	2	35
P.S. DEFENSORES DE LA PATRIA	24	447	0	0	0	0	0	0
C.S. MI PERU	60	1061	0	0	0	0	3	114
C.S. VENTANILLA ALTA	13	400	0	0	0	0	3	74
MICRORED 3	114	3223	0	6	0	0	14	137
C.S. LUIS FELIPE DE LAS CASAS - CABEZA DE MICRORED	40	853	0	0	0	0	0	14
C.S. VILLA LOS REYES	29	1042	0	5	0	0	5	6
C.S. STA. ROSA DE PACHACUTEC	45	1328	0	1	0	0	9	117
MICRORED 4	77	2246	0	8	0	0	6	90
C.S. BASE MARQUEZ (24 HRS.) - CABEZA DE MICRORED	59	1615	0	3	0	0	5	68
C.S. VENTANILLA BAJA	9	170	0	5	0	0	1	21
C.S. VENTANILLA ESTE	9	461	0	0	0	0	0	1
HOSPITALES MINSA	630	18425	6	353	2	83	196	7731
HOSPITAL DANIEL ALCIDES CARRION	222	7939	5	272	2	65	84	3615
HOSPITAL SAN JOSE	315	7552	1	81	0	0	102	3444
HOSPITAL DE VENTANILLA*	93	2934	0	0	0	18	10	672
ESTABLECIMIENTOS de Salud	469	15751	0	154	0	2	38	885
ALBERTO SABOGAL SOLUGUREN	158	5668	0	107	0	0	0	0
HERMANAS MARIA DON ROSE S.	215	3855	0	5	0	0	37	579
POLICLINICO LUIS NEGREIROS VEGA	0	3975	0	42	0	2	0	292
POLICLINICO BELLA VISTA	96	2253	0	0	0	0	1	14
OTROS	103	2067	2	12	0	1	21	507
AEREA INTERNACIONAL	0	10	0	0	0	0	0	0
CENTRO MEDICO NAVAL	81	1719	2	12	0	1	20	493
POLICLINICO CALLAO PNP	4	46	0	0	0	0	0	0
POLICLINICO VIPOD PNP	6	105	0	0	0	0	0	1
POSTA NAVAL DE VENTANILLA	7	176	0	0	0	0	0	0
CLINICA SAN JOSE	5	21	0	0	0	0	1	13
SANIDAD BASE AEREA FAP								
PROVINCIA	2380	71793	8	544	2	88	344	12130

3 Fuente: NOTI-SP

VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA IRAS CANALES ENDÉMICOS REGIÓN CALLAO SE. 26





EPINOTICIAS

1. VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

A la SE 26 - 2010 se han confirmado: 6 casos de Muerte materna, 33 casos de accidente arácnido, 13 casos de sífilis congénita, 10 casos de brucelosis, 3 caso importado de dengue clásico, 4 casos de malaria vivax y brote de intoxicación por metanol (17 casos).

2. SALA SITUACIONAL

Se recuerda a los Establecimientos de Salud que la Sala Situacional debe estar actualizada con los datos estadísticos de casos de Influenza A H1N1 de su jurisdicción y de todos los daños.

3. CAPACITACIÓN MUERTE MATERNA

Muerte o Defunción Materna.

Es la muerte de una mujer mientras está embarazada o dentro de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo, independientemente de su duración y lugar, debida a cualquier causa relacionada con la gestación – o agravada por esta- o con su forma de atención, pero no por causas accidentales o incidentales.

Muerte Materna Tardía.

Es la muerte de una mujer por causas obstétricas directas o indirectas, después de los 42 días siguientes a la terminación del embarazo. La muerte materna puede subdividirse en dos grupos:

Muerte Materna Directa:

Es la que resulta de complicaciones obstétricas del embarazo, parto y puerperio, así como de intervenciones, omisiones, tratamiento incorrecto o de una cadena de acontecimientos originada en cualquiera de las circunstancias mencionadas.

Muerte Materna Indirecta.

Es la que resulta de una enfermedad existente desde antes del embarazo o de una enfermedad que evoluciona durante este, no debida a causa obstétricas directas, pero si agravadas por los efectos fisiológicos del embarazo.

Muerte no Relacionada con el Embarazo.

Es la muerte materna debida a causas accidentales e incidentales.

Usualmente, incluye a las muertes por accidentes, suicidios, homicidios y por violencia familiar.

4. SOPORTE TÉCNICO

MEDIDAS DE POSICIÓN NO CENTRAL: LOS CUANTILES

Medidas útiles para una posición “no central” que se emplea a menudo para resumir o describir un conjunto de datos. Estas medidas se llaman Cuantiles. Los más comunes son:

Los Cuantiles

a) Cuartil 1 o Cuartil inferior (Q_1): Primer Cuartil o Cuartil inferior

El 25% de las observaciones tienen valores inferiores o iguales a Q_1 , en tanto que el 75% restante tienen valores superiores a Q_1 .

b) Cuartil 2 o Cuartil mediano (Q_2)

Es un valor que está en el centro, y por lo tanto coincide con la mediana.

c) Cuartil 3 o Cuartil Superior (Q_3)

El 75% de las observaciones tienen valores inferiores o iguales Q_3 y el 25% restante tienen valores superiores a Q_3 .

5. GESTIÓN EPINOTICIAS

JUEVES 01 DE JULIO

EVALUACIÓN DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES

Se realizó en la Dirección General de Epidemiología la reunión de los representantes de la vigilancia epidemiológica de las DIRESAs de Lima y Callao en la cual presentaron la situación la vigilancia de enfermedades inmunoprevenibles. Representando a la Región Callao asistieron la Lic. Milena Calderón Jefa de la Unidad Notificación y Vigilancia Epidemiológica.

SABADO 03 DE JULIO

TELECONFERENCIA DE SALA SITUACIONAL A NIVEL REGIONAL

Se realizó en la Dirección General de Epidemiología la teleconferencia sobre sala situacional a nivel regional en el cual participó el equipo de la oficina de Epidemiología de la DIRESA Callao en el cual se presentó la situación actual epidemiológica de la Región Callao.

6. ACTUALIDAD NACIONAL

VACUNA CONTRA LA NEUMONÍA SE APLICA TODO EL AÑO

La vacuna que protege contra el neumococo, bacteria que es la causante de más del 50% de casos de neumonía en nuestro país, se aplica durante todo el año a los niños menores de tres años y no sólo antes o durante la temporada de frío, precisó la coordinadora de la Estrategia Sanitaria Nacional de Inmunizaciones (ESNI) del Ministerio de Salud (Minsa), María Ana Mendoza. La coordinadora, indicó que si bien es cierto es recomendable que los menores estén protegidos antes de la temporada de frío, pues es en esta etapa donde recrudece los casos de neumonía por las bajas temperaturas, no está contraindicado que los niños sean vacunados antes, durante o después de esta época, ya que los casos de neumonía se presentan durante todo el año.

Fuente: MINSA

http://www.minsa.gob.pe/portada/prensa/notas_auxiliar.asp?nota=9087

CONCLUSIONES FINALES:

1. Hasta la SE 26-2010 en el Perú hay 9756 casos confirmados de Influenza A H1N1 y 238 muertes. La Red Nacional de Epidemiología hace el seguimiento de casos en las diferentes localidades a través de sus pares en las DIRESAs/DISAs.
2. Hasta la SE 26-2010 en el Callao hay 264 casos confirmados de Influenza AH1N1 el último caso fue confirmado el 11 de Marzo 2010 y 20 defunciones (11 procedían del Callao y 9 de otros lugares de Lima).
3. A la SE 26-2010 las EDAS ACUOSAS se han incrementado en relación al mismo periodo del año anterior en (5.1%) tanto a nivel provincial como distrital a excepción del distrito de Ventanilla y Carmen de La Legua.
4. En relación a la curva de EDAs Acuosas en el canal endémico provincial: ha descendido de la zona de epidemia, encontrándose actualmente en la zona de éxito.
5. En relación EDAS DISENTERICAS los casos han ascendido en relación al mismo periodo del año anterior tanto al nivel provincial como distrital a excepción del distrito del Callao y Carmen de La Legua. El distrito de Ventanilla incrementó sus casos en 47.4%. El distrito de la Punta no notifico casos de este daño.
6. Las IRAS han disminuido a nivel provincial con excepción de los distritos de Bellavista y La Punta que aumentaron sus casos en relación al mismo periodo del año anterior.
7. En relación al lugar de procedencia se han duplicado los casos de neumonía procedentes del distrito de Carmen de La Legua en relación al año anterior.
8. A nivel provincial la curva de casos de neumonía grave ha descendido de la zona de alarma a la zona de éxito.
9. Los Casos de SOBA-Asma se han incrementado a nivel provincial, a excepción de los distritos de Ventanilla y La Punta.
10. A nivel nacional la curva de la tasa de natalidad por neumonía está descendiendo de 1.65 x 10000 habitantes en el 2007, de 53x10000 habitantes en el 2008, 1.17 x 10000 habitantes en el 2009. A la SE. 24 del 2010 la tasa de mortalidad suma 0.87 x10000 habitantes.
11. En el Callao según nuestro Sistema de Vigilancia en el Noti_sp, no se han notificado casos de muerte por neumonía en menores de 5 años en los últimos años (2007 a la SE. 26 -2010).

RECOMENDACIONES:

1. Continuar con las medidas preventivas para evitar la Influenza como el correcto lavado de manos, que también servirá para evitar las enfermedades diarreicas. Recordemos que el virus de la influenza se desarrolla sobre todo en la época de frío
2. Socializar el incremento de las enfermedades diarreicas y también de las infecciones respiratorias interinstitucionalmente para que desde los centros de salud se eduque a la población en el cuidado de los menores de 5 años.
3. Fortalecer la educación, sobre todo de las madres de los menores de 5 años, en cuanto a que reconozcan los signos de alarma, como respiración rápida y lleven a sus niños a los Centros de Salud más cercano, el descenso de la temperatura hace más vulnerable a los niños menores de 5 años.
4. Continuar trabajando coordinadamente las direcciones de Epidemiología, Salud de la Personas, promoción de la Salud, Comunicaciones, Medicamentos tanto a nivel regional como local.
5. Socializar continuamente medidas preventivas sencillas para evitar enfermedades respiratorias: tomar bebidas calientes, incrementar la ingesta de cítricos, abrigarse adecuadamente en relación a la temperatura, evitar lugares húmedos.
6. Fortalecer las actividades de vigilancia, capacitación, promoción, prevención de estos daños, enseñando a las madres la detección de los signos de alarma en Neumonía, además de la importancia de la lactancia materna y cumplir con el calendario de vacunación, a los médicos diagnosticando precozmente estos daños y dándoles el tratamiento oportuno.