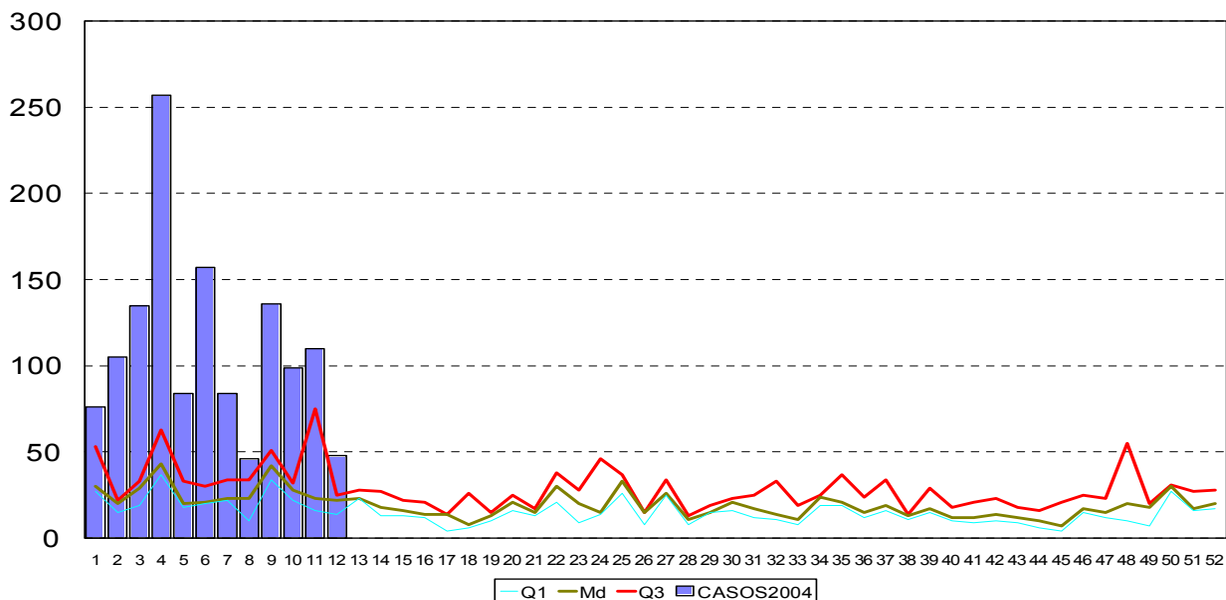


MINISTERIO DE SALUD DE PANAMÁ
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO DE FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO A LA SALUD Y ENFERMEDADES
RESUMEN EJECUTIVO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA ESPECIAL
SEMANA EPIDEMIOLOGICA N° 12 (21/03/2004 - 27/03/2004)

| ENFERMEDADES OBJETO DE VIGILANCIA ESPECIAL | DESCRIPCION EPIDEMIOLOGICA | | | | COMENTARIOS |
|---|----------------------------|-------|----------|--------|--|
| | AÑO: 2004 | | AÑO:2003 | | |
| | Actual | Acum. | Acum. | Anual | |
| 1. ENFERMEDAD MENINGOCOCICA Semana Actual: 01 caso: Darién | 1 | 1 | 0 | 5 | Asegurar el abastecimiento de insumos mínimos Regionales para la quimioprofilaxis oportuna ante las Meningitis Meningococcicas y por H. Influenzae. |
| 2.MENINGITIS POR H. INFLUENZAE: Se actualiza 1 caso de 2003. | 0 | 1 | 0 | 11 | |
| 3.DENGUE CLASICO/HEMORRAGICO | 0 | 10 | 0 | 310 | 3. Vectores reporta Indice Positividad Nacional para Aedes aegypti de 0.9% predios positivos con un Indice de Breteau:0.9%. El 93.1% de los focos positivos por Aedes corresponden a recipientes útiles, y el 7.0% a recipientes inservibles. Alerta en CKY por elevados índices de infestación Aedes Aegypti (>5%). Criaderos por Aedes albopictus 2 en: MET(Tocumen/Santa Elena) y PES(Rancho Café) .I.Bretau 0.02%. |
| 3a.DENGUE CLASICO: Se actualizan 6 casos:(BDT:3,POE:1COL2). Acum. 2004: BDT: 6, COL: 2,CHI:5,POE:1. Virologia reporta Den.1 en BDT y Den.2 en CHI (Pto. Arm. | 0 | 20 | 51 | 310 | |
| 3b.DENGUE HEMORRAGICO | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 4.MALARIA: Actual : 48 casos (40 Pv, 8 Pf) BDT:14, CNB:5,COL:3, DAR: 3 (2 Pv, 1 Pf),MET: 1, SMGT:1 PES:7 (1Pv, 6Pf),POE:1 (Pf),VER:11, CKY:2. | 48 | 1355 | 607 | 4500 | 4. Urgente mantener la vigilancia activa en todas las instalaciones para Dx oportuno y abordaje integral según normas. Vectores reporta brotes de Malaria por P.falciparum en Darién (Mortí, Wala, Tokantuna y Nurra). Persisten limitaciones del abordaje por diferencias culturales, escasos recursos logísticos (medicamentos/insecticidas). Se priorizan acciones de control ante brotes, no se logra cumplir con la programación establecida. |
| 5.SIFILIS CONGENITA.: | 0 | 0 | 0 | 12 | Los casos sospechosos en seguimiento favor notifica su confirmación o descarte. |
| 6.SIDA: Se actualizan 5 casos Acum:2004:CHI:1,COL:2,MET:4, PES:1,POE:1,SMG:3. | 0 | 12 | 28 | 656 | Persisten las fallas de: a)falta de notificación b) no registrar el factor de riesgo asociado al evento e investigaciones incompletas. Utilizar formatos normados. Urge mejorar el tamizaje de VIH en el Control Prenatal. |
| 7. TBC: (Información preliminar del Sistema de Información no depurada con el Sistema de Vigilancia Epidemiológica). | 27 | 321 | 316 | 1350 | 7. Mejorar la detección del sintomático respiratorio y la captación de los contactos.Recordar: envío de información según nuevo formato establecido. |
| 8.E.D.A. | 2818 | 38028 | 38996 | 170046 | 8. Sin Colera: 533 S.E. |
| 9. SINDROME PULMONAR POR HANTAVIRUS Se investigan 3 casos sospechosos con nexa en la Región de Los Santos, (2 casos de Guararé y uno estuvo en finca vía El Uverito pero, reside en Soná / VER. | 0 | 9 | 0 | 5 | 9. Fortalecer las acciones de promoción de la salud, prevención de la enfermedad por hanta virus, incrementar la vigilancia y diagnóstico precoz. Un caso acumulado de Enfermedad por Hantavirus y otro de infección por Hanta en LST. |
| 10.SARAMPION(EXANTEMA+FIEBRE+ TOS o CORIZA o CONJUNTIVITIS Semana Actual: 01 (POE) Se actualiza: 3 casos sospechosos: (SE#11:1POE),(SE#8:1 BDT); (SE#7:1 COL). | | | | | 10. Es necesario realizar encuestas en zonas silenciosas El % de investigación dentro de 48 horas debe ser incrementado a un mínimo de 80%. Año 2004: 45 casos sospechosos. Año 2004: 45 casos descartados. Año 2003: 237 casos sospechosos descartados % invest. 48 horas: 69 (31/45) % casos invest. adecuadamente en 48 horas: 69 (31/45) |
| 11.PARALISIS FLACIDA AGUDA EN MENORES DE 15 AÑOS. | 0 | 0 | 0 | 8 | 11. Indicador de Vigilancia de las PFA en < de 15 años: 0. Hay que vigilar los ingresos hospitalarios. |
| 12.RUBEOLA CONGENITA | 0 | 0 | 0 | 0 | No tenemos casos desde el año 2000. |
| 13.RUBEOLA | 0 | 0 | 0 | 1 | 13. Coordinar estrechamente con el Sistema de Información rutinario para captar casos no reportados. |
| 14.TETANOS NEONATAL | 0 | 1 | 0 | 0 | Madre de 30 años de edad, grava 5, parto en casa; se investiga esquema de vacunación. 5 niños no vacunados; parto en casa, atendidos por el esposo. Se continúa investigando. |
| 15.TETANOS ADQUIRIDO: | 0 | 0 | 0 | 0 | Se descarta caso captado en el 2002 |
| 16.TOS FERINA: Acum. 2004: MET:1, SMG:2, DAR:1, VER:1. | 0 | 5 | 0 | 11 | Acumulado de Síndrome Coqueluchoide de 2004: 3 (POE:2,MET: Pendiente reclasificar 1 caso de MET según norma. |

REPÚBLICA DE PANAMÁ
MALARIA. CANAL ENDEMICO 1999-2003
Y CASOS NOTIFICADOS SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLOGICA, 2004 (p)



(p) Cifras preliminares a la SE#12 / 2004.

MINISTERIO DE SALUD DE PANAMÁ
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO DE FACTORES PROTECTORES Y DE RIESGO A LA SALUD Y ENFERMEDADES
RESUMEN EJECUTIVO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA ESPECIAL
SEMANA EPIDEMIOLÓGICA N° 12 (21/03/2004 - 27/03/2004)

17. BROTE/EPIDEMIAS/ALERTAS NACIONALES

17a. Defunciones infantiles por EDA: PES (Comarca Madugandí, cerca de Puente Bayano.

17a. Un caso de SE #6 y el otro Se#11. Fortalecer acciones de prevención y atención en el área. Coordinar con los grupos PAISS.

18. ALERTA/ REPORTES INTERNACIONALES

18a. Virus del Nilo occidental - USA: de 2003 al 26/03/04, 9389 infecciones y 246 defunciones.

18a. Es necesario reforzar vigilancia epidemiológica en humanos y animales. Belize reporta IVNO en caballo de 4 meses, al norte del país (Indian Creek, Orange Wok). La investigación detecta 4 caballos sospechosos de Encefalitis Equina, confirmandose EEV EN 2.

18b. Virus de la Influenza Aviar en Asia: 8 países afectados en humanos al 25 de marzo 34 casos, 23 defunciones, Let: 68%. Países afectados: Vietnam, Tailandia. Último caso captado el 18/03/04.

18b. La Organización Mundial de la Salud esta apoyando a las autoridades de salud de la región asiática en la investigación de los casos y en las medidas de prevención. Actualmente la OMS no recomienda restricción alguna en los viajes a los países afectados.

18c. Cólera en Mozambique: El Ministerio de Salud de Mozambique ha reportado 15,237 casos y 87 muertes entre el 20 de diciembre y el 18 de marzo en 7 provincias.

18c. La O.M.S. Y otras agencias estan dando apoyo para la contención del brote.

18d. Dengue en Indonesia - Desde el 1 de enero al 22 de marzo de 2004, han reportado 40,337 casos incluyendo 507 defunciones.

18d. Las autoridades locales conducen intenso programa de control de vectores. La O.M.S. está brindando soporte de diagnóstico de laboratorio.

18e. Enfermedad Meningococcica en Burkina Faso. El MINSA ha reportado 2,783 casos y 527 defunciones desde el 1 de enero al 21 de marzo de 2004. Agente Neisseria Meningitidis serogrupo A y W135.

18e. Se realiza campaña de vacunación.

18f. Enfermedad Meningococcica en Nigeria - El Ministerio de Salud ha reportado un total de 327 casos y 46 defunciones.

18f. El Ministerio de Salud ha provisto biológicos (150,000 dosis).

19. Indicadores de Notificación

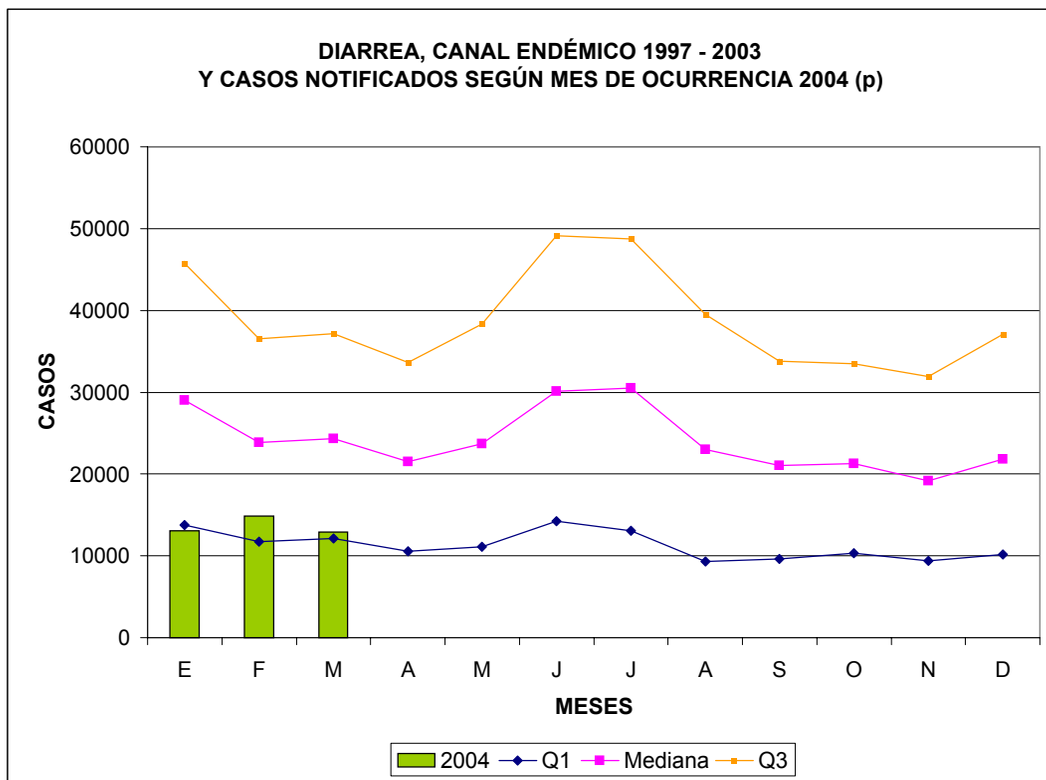
Porcentaje de notificación: **92.7 (227/245).**

Regiones /Instalaciones que no reportaron:

Reg. con notif. incompleta: BDT, COC, COL, SMGT, VER.

Es necesario mejorar el indicador de notificación a todos los niveles.

BDT:73.3, COC:87.5, COL:85.7, CHI:100.0, HER:100.0, DAR:100.0, LST:100.0, MET (CS):94.1, HST:100.0, HN:100.0, PES: 100.0, POE:81.3, SMG:93.8, VER:84.2, CKY:100.0, CNB:20.0, CSS (CHAM): 100.0, CSS (Pol.):100.0.



(p) Cifras Preliminares a la SE # 12 /2004.

Guía para el Usuario

Abreviaturas de las Regiones de Salud: Bocas del Toro (BDT), Coclé (COC), Chiriquí(CHI), Darién, (DAR) Herrera(HER) Los Santos (LST), Metropolitana (MET), Ngobe Bugle (CNB), Panamá Este (PES), Panamá Oeste (POE) Kuna Yala (CKY), San Miguelito (SMG), Veraguas (VER).