



Boletín Epidemiológico

Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud de Costa Rica



Vol. 4 No 23 Del 06 de junio al 12 de junio del 2004

Tel: (506) 255 1427, 255 2876 Fax: (506) 221 1167 Apartado postal.: 10123-1000

Semana 23

Correo electrónico: anest_ms@netsalud.sa.cr Sitio web: <http://www.netsalud.sa.cr>

EDITORIAL

Los datos de cáncer presentados en el siguiente boletín son tomados del GLOBOCAN 2002 que es elaborado por el Grupo de Epidemiología Descriptiva de la Agencia Internacional de Investigaciones contra el cáncer (IARC por sus siglas en ingles) de la Organización Mundial de la Salud.

El GLOBOCAN 2002 es la publicación más reciente que presenta los datos de incidencia, prevalencia y mortalidad de 27 tipos de cáncer para todos los países del mundo.

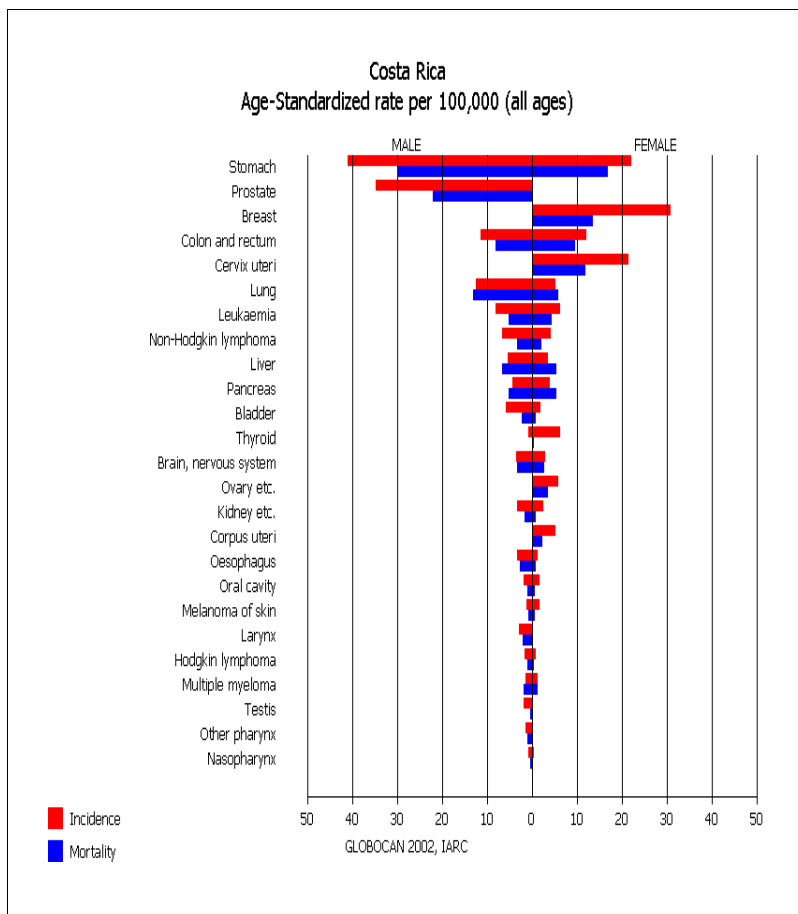
Cuadro 1. Eventos prioritarios de salud de notificación obligatoria en Costa Rica 2003-2004

Evento	Semana 23	Año 2004 Semana 22	Acumulados	Año 2003 Acumulados
Enfermedades inmunoprevenibles				
Parálisis flácida	1	1	5	8
Rubéola	0	0	7	20
Sarampión*	0	0	12	10
Tos ferina	0	0	6	16
Enfermedades transmitidas por vector				
Dengue hemorrágico	0	0	4	7
Dengue	105	99	2934	2194
Malaria*	21	3	305	288
Otras enfermedades				
Cólera*	0	0	0	0
Hepatitis A	7	1	73	108
Hepatitis B*	1	1	40	43
Leptospirosis	0	0	127	88
Meningitis meningocócica*	0	0	1	3
Rabia*	0	0	0	0
SIDA*	0	0	12	33
Sífilis congénita*	2	1	55	47
Tuberculosis*	0	0	254	499
Otros eventos y daños				
Accidentes de tránsito	65	119	5924	3831
Intoxicaciones por plaguicidas	0	1	163	361
Violencia intrafamiliar	183	250	4380	2619

Notas: 0 no se notificaron casos

.. dato no disponible

*Confirmación obligatoria por laboratorio



La siguiente grafica presenta los datos estimados de incidencia y mortalidad de los principales tipos de cáncer que afectan a los hombres y mujeres en Costa Rica en la publicación más reciente del GLOBOCAN 2002 que publica la Agencia Internacional de Investigaciones sobre Cáncer de la Organización Mundial de la Salud.

Los datos son presentados en tasas ajustadas por sexo y localización anatómica del tumor. En el caso de los hombres destaca en forma importante los tumores malignos de estómago, glándula prostática, pulmón y colón como los que muestran las cifras más elevadas de incidencia y mortalidad.

En el caso de las mujeres sobresalen las neoplasias malignas de la glándula mamaria, el estómago, el cervix y el colón también para ambas medidas de frecuencia. El grafico presenta datos de los principales 25 tipos de cáncer que afectan a la población costarricense.

Realizado por: Dr. Adolfo Ortiz B

Cuadro 2. Eventos prioritarios de Salud de notificación obligatoria según Región de Salud. Costa Rica 2003- 2004

Región	Malaria		Dengue		Leptospirosis		Accidentes de tránsito		Intoxicación por plaguicidas	
	Casos acumulados	Casos acumulados	Casos acumulados	Casos acumulados	Casos acumulados	Casos acumulados	Casos acumulados	Casos acumulados	Casos acumulados	Casos acumulados
	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003
Brunca	0	3	38	2	24	6	666	385	19	93
Central Este	0	0	14	19	18	6	388	67	35	41
Central Norte	2	2	349	65	6	5	1203	924	17	33
Central Sur	0	0	181	86	16	11	1079	999	34	24
Chorotega	6	9	429	950	2	4	572	49	16	61
Huetar Atlántica	275	221	1499	130	22	17	667	599	28	59
Huetar Norte	11	26	0	152	21	8	450	6	4	7
Occidental	0	0	0	9	3	2	398	230	4	9
Pacífico Central	2	20	424	781	13	29	459	542	6	34
Fuera de Área	9	7	0	0	2	0	42	30	0	0
Totales	305	288	2934	2194	127	88	5924	3831	163	361

Comité Editorial

- M.S.c. Rosa Ma. Vargas (M.Salud)
- Dra. Teresita Solano (M.Salud)
- Dra. Xiomara Badilla (CCSS)
- Dra. Ana Morice (INCIENSA)
- Dr. Humberto Montiel (OPS/OMS)
- Licda. Xinia Bustamante (OPS/OMS)