

INTOXICACION POR PLAGUICIDAS

El uso de los plaguicidas ha producido grandes beneficios agrícolas y, a la vez, graves problemas de salud pública que requieren solución inmediata.

Estas sustancias produce secuelas colaterales adversas, muchas veces de carácter irreversible, tanto en el ser humano mismo como en el medio ambiente.

Si en cualquier momento, la persona que utiliza plaguicidas comienza a notar algún tipo de molestias (mareos, náuseas, hormigueos, pérdidas de fuerza, dolor de cabeza...) debe acudir al Centro de Salud, explicando el tipo de trabajo que realiza y los productos que utiliza (llevar las etiquetas o los envase).

Este tipo de evento fue el tercero que más se reporto con un 7% (9 casos) en el tercer trimestre del 2010, los cuales algunos fueron por accidente de trabajo y otros por intento de suicidio.



CONCLUSION

Se continua realizando monitoreo de los casos de Dengue por parte de los entes territoriales y se invita a que en nuestros hogares realicemos nuestro continuo mantenimiento de lugares posibles de crecimiento de zancudos para de esta forma seguir apoyando la eliminación de criaderos por tu salud y tu vida.



BRUCE BECERRA MARÍN

Gerente.

JORGE CUBIDES

AMEZQUITA

Planeación y Desarrollo

Institucional

LILIANA FONSECA

KETTY JACOME

MAGDA ALVAREZ

Grupo de Epidemiología



**HOSPITAL DE
YOPAL E.S.E**

“Pensando en la Salud de Todos”



DENGUE

Según el SIVIGILA que es la principal fuente de recopilación de información, durante el tercer trimestre del 2010, el sistema de vigilancia del Hospital de Yopal ESE se captaron 267 eventos de notificación obligatoria.

El evento de mayor reporte es el Dengue clásico con un 36% sobre el total de los eventos notificados ante los entes municipales y departamentales, seguido de exposición rábica con un 21% y en tercer lugar intoxicación por plaguicidas con un 7%(19 casos). Ver tabla 1.



El Dengue clásico durante el tercer trimestre del 2010 presento un comportamiento significativo debido al descenso de los casos atendidos en el Hospital de Yopal ESE. (Ver grafica 2).

Grafica 1. Comportamiento del dengue clásico en el primer semestre del 2010, atendidos en el Hospital de Yopal ESE.



Fuente: Sistema de Información del Instituto Nacional de Salud SIVIGILA.

EXPOSICION RABICA

Es la probabilidad de penetración y replicación del virus en el organismo de una persona que ha sufrido una lesión por agresión de un animal potencialmente transmisor de rabia o contacto de piel lesionada o de mucosa con la saliva o tejido de un animal (o humano) infectado o presuntivamente infectado con el virus de la rabia ya sea de manera accidental, cavernas con murciélago etc.

La exposición rábica es el segundo de los eventos que más se presento en el tercer trimestre del 2010 con un 21%(57 casos).

Los cuales fueron clasificados el 63% como no exposición, un 24% exposición leve y un 13% una exposición grave

Tabla 1. Frecuencia de notificación de los doce eventos más Notificados por el Hospital de Yopal ESE, durante el tercer trimestre del 2010.

NOMBRE DEL EVENTO	CANT	PORC
DENGUE	95	36%
EXPOSICION RABICA	57	21%
INTOXICACION POR PLAGUICIDAS	19	7%
VARICELA INDIVIDUAL	12	4%
ACCIDENTE OFIDICO	11	4%
MORTALIDAD PERINATAL	10	4%
DENGUE GRAVE	9	3%
INTOXICACION POR FARMACOS	7	3%
SIFILIS CONGENITA	6	2%
PAROTIDITIS	6	2%
SIFILIS GESTACIONAL	5	2%
INFLUENZA HUMANA POR VIRUS NUEVO	5	2%

Fuente: Sistema de Información del Instituto Nacional de Salud SIVIGILA.

POR SU SALUD MANTENGA SUS MASCOTAS CON VACUNAS AL DIA

