

# Mosquito de la Fiebre Amarilla

*Aedes aegypti*

Longitud: 5 mm



Fernando Diez



Alec Earnshaw

## Distribución y hábitos

Especie originaria de África. En Argentina, desde el noreste hasta nuestra provincia. Habita alrededor y dentro de viviendas, diurna, más activa a media mañana y al oscurecer. Vive cerca de un mes en un área de hasta 300 metros. Se alimenta de plantas, hasta momentos previos a la deposición de los huevos cuando las hembras comienzan a consumir sangre (entre enero y mayo). Depositán entre 50 y 150 huevos dispersos sobre el nivel del agua, prefiriendo recipientes con agua limpia bajo la sombra.

## Importancia médico-sanitaria

Principal transmisor del virus del Dengue y la Fiebre Amarilla. El Dengue es la enfermedad viral transmitida por artrópodos de mayor importancia para la salud humana, su carácter infeccioso provoca desde fiebre indiferenciada hasta graves hemorragias. Algunos de los síntomas son: dolores articulares y musculares, fiebre alta, náuseas, vómitos, sarpullido, inflamación de los ganglios linfáticos, cefaleas y/o dolor intenso detrás de los ojos.

## Prevención

El huevo no se destruye por fumigación, cloración o disecación, pudiendo permanecer latente varios meses, por lo que se debe evitar la disponibilidad de lugares para su puesta e incubación de los huevos. Remover o tapar receptáculos con agua en los patios (latas y neumáticos). Cambiar periódicamente el agua de



bebederos y floreros. Colocar mosquiteros en puertas y ventanas.

### Tratamiento

No existe ningún medicamento específico para combatir el virus del Dengue, por lo tanto, sólo se puede realizar un tratamiento para aliviar los síntomas.

No automedicarse, ciertos medicamentos puede agravar el cuadro clínico. En caso presentar síntomas dirigirse inmediatamente al centro de salud más cercano.



### No confundir

Mosquito Común

*Culex pipiens*



Alec Earnshaw