

VacunACCIÓN



VACÚNATE CONTRA LA FIEBRE AMARILLA

La fiebre amarilla es una enfermedad vírica aguda y hemorrágica, **transmitida por mosquitos infectados y prevenible mediante vacuna**. Su nombre proviene de la ictericia que afecta a algunos pacientes. Ha causado alta mortalidad y letalidad en regiones tropicales de África y las Américas.



La vacunación es la medida preventiva más importante contra la fiebre amarilla, es segura, asequible y efectiva en el 95% de los casos dos semanas después de su aplicación. El virus es transmitido por mosquitos, principalmente entre monos, y también entre monos y humanos, y entre humanos. **Las especies de mosquitos que transmiten el virus son Aedes y Haemagogus.**

No existe un tratamiento específico para la fiebre amarilla, solo medidas de soporte para combatir la fiebre y la deshidratación. La letalidad es alta.



Zonas de alto riesgo para fiebre amarilla

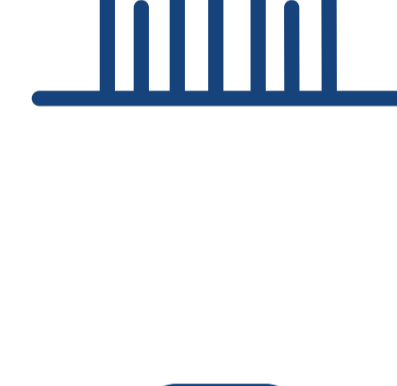
Son departamentos de alto riesgo para fiebre amarilla: **Amazonas, Arauca, Caquetá, Casanare, Cesar, Guanía, Guaviare, La Guajira, Meta, Putumayo, Vaupés y Vichada.**

En cuanto al departamento del Huila, los municipios de alto riesgo son **Acevedo, Algeciras, Campoalegre, Garzón, Guadalupe y Suaza.**

Prevención y recomendaciones



La vacuna contra la fiebre amarilla es gratuita y existen puntos de vacunación en el país. La vacuna se aplica una sola vez.



El esquema de vacunación en Colombia tiene como objeto a la **población de 18 meses de edad**. Todo niño que no sea vacunado es considerado de riesgo para adquirir la enfermedad; por lo tanto, se debe asegurar que reciba su dosis según el esquema de vacunación.



A toda persona mayor de 18 años se le debe realizar obligatoriamente la encuesta previa a la vacunación contra la fiebre amarilla y con un solo elemento que salga positivo, no se puede aplicar la vacuna.

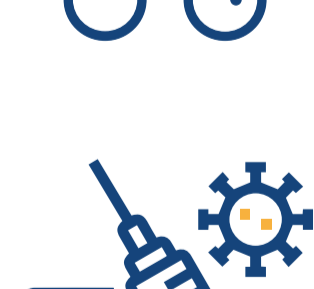


La edad límite para aplicar la vacuna es hasta los 59 años, 11 meses y 29 días de edad.

La vacuna está contraindicada en personas con las siguientes condiciones



Inmunodeficiencias congénitas o adquiridas.



Alergia grave a la proteína del huevo.



Reacción anafiláctica previa a la vacuna.



Haber recibido vacunación para cólera o fiebre tifoidea en las tres semanas previas.



Mujeres en estado de gestación y mujeres en lactancia, hasta el año de edad del bebé.



Las personas con trastornos del timo o inmunodeficiencias graves.



Personas de 60 años y más.



No se debe administrar simultáneamente las vacunas contra la fiebre amarilla y el cólera.



Presencia de enfermedad febril aguda.