

La OMS avisa de que las reservas actuales de vacunas contra la fiebre amarilla pueden no ser suficientes

La OMS ha advertido que la reserva actual de vacunas contra la fiebre amarilla puede no ser suficiente si se producen más brotes en zonas con altas densidades de población, y ha señalado que en la primera mitad de este año, más de 18 millones de dosis han sido distribuidas en Angola, República Democrática del Congo y en Uganda para hacer frente a la enfermedad. La comunidad internacional ha tenido que usar las reservas de la vacuna contra esta enfermedad y muchos temen que la escasez se intensifique con la consecuente incapacidad de inmunizar a la población. Para evitar este escenario, los expertos del Grupo Asesor de Expertos sobre Inmunización (SAGE) se han reunido en las últimas horas y han decidido que es factible y seguro inocular un quinto de la dosis regular de la vacuna y que la persona se mantenga inmunizada por lo menos un año.

[\[+ información\]](#)

[\[+ información\]](#)