

Los expertos ensayan una vacuna contra la diabetes y los cánceres

El epidemiólogo del SCS, Amós García, asegura que las vacunas del futuro serán más «seguras y eficaces» • Comienzan unas jornadas científicas

ODRA RODRÍGUEZ
Las Palmas de Gran Canaria

■ El epidemiólogo del Servicio Canario de Salud (SCS), Amós García, indicó ayer que en un futuro próximo estarán disponibles vacunas que ya están en proceso de investigación para combatir las enfermedades no transmisibles como la diabetes, los cánceres, el Alzheimer o la meningitis B y se mejorarán las de carácter infecciosas como la de la tuberculosis y el paludismo.

Así lo aseguró García en la conferencia inaugural de las Jornadas Científicas de Actualización en Vacunas. Talleres Precongreso que se desarrollarán hasta mañana miércoles en el aula magna del Colegio de Médicos de Las Palmas. El epidemiólogo disertó sobre las *Vacunas del futuro o el futuro de las vacunas* que se integrarán en el mercado.

En su opinión, las previsio-



Amós García.

nes apuntan a que serán unas vacunas «reactogénicas (con menos efectos secundarios), inmunógenas (que aumentan la capacidad de defensa del organismo) y combinadas (en un

sólo vial se ofrecen seis vacunas)». Además destacó que aparecerán «nuevas formas de administración» además de oral e inyectable. García explicó que ya se cuentan con vacunas que son «inhales» que son mucho más cómodas para el usuario como para el administrador.

El epidemiólogo destacó que con los avances tecnológicos también se «va ganando en seguridad y eficacia vacunal», que por otra parte encarecen el precio de los fármacos al necesitar una mayor inversión económica para las investigaciones.

En su opinión, no se debe asociar sólo las vacunas para enfermedades transmisibles con el aspecto farmacológico sino también a la prevención y al cambio de hábitos de vida de la población. «Una vacuna es no fumar, beber con moderación y por ejemplo usar preservativos», añadió García.