

El drama de los niños cobaya

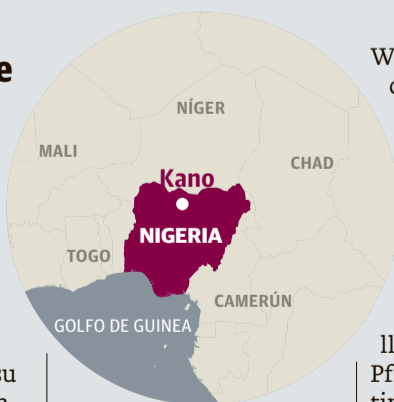
■ JULIÁN MÉNDEZ



■ GEORGE OSODI/AP

La triste historia de Annas Mustafá

Sucedió en 1996. Una epidemia de meningitis se cobró las vidas de 150.000 personas en Nigeria. En Kano, al norte del país, Annas Mustafá, un niño de 6 años, fue confiado por su padre a «un médico blanco» en mitad de la mortandad. Un nuevo fármaco, el Trovan, probado en su organismo y en el de otro centenar de chavales, le provocó graves problemas articulares, que



le pasarán factura mientras viva. Poco después, la farmacéutica Pfizer declaró demasiado peligroso el medicamento y decidió no comercializarlo. Juan

Walterspiel, médico de la compañía, había enviado una carta de denuncia sobre el incumplimiento de las normas éticas a los ejecutivos de la compañía. Fue despedido. En Nigeria, hubo manifestaciones y el Gobierno llevó a los tribunales a Pfizer. El asunto adquiere tintes de novela negra porque el acuerdo (55 millones de euros) al que llegan los abogados de la farmacéutica se gestiona a través de Yakubu Gowon, dictador de Nigeria de 1966 a 1975. Las familias no han visto un céntimo.

LA CIFRA

11

niños, del centenar a los que se administró el medicamento experimental Trovan, murieron en Kano. Según 'The Washington Post', la multinacional farmacéutica Pfizer preparó en Nigeria un ensayo clínico para demostrar la eficacia de una nueva quinolona frente a otro antibiótico de la misma familia sin realizar tests previos.

«A veces le duele el cuerpo, se ve en su cara, en los gestos que hace. Su madre cuida de él y yo salgo a pedir limosna para comprar las medicinas que le calman. Son muy caras»

Malam Mustafá
Padre de Annas

Las malas prácticas de la industria

En una búsqueda desafiada de beneficios (que en España conocemos bien por la supuesta crisis de la gripe A, que ha anegado los hospitales de inútiles mascarillas), las farmacéuticas llegan a monopolizar el mercado de países sin cobertura sanitaria. Hace años, Novartis, con el apoyo del Gobierno de Corea del Sur, se negó a poner a la venta un genérico (20 veces más barato que su compuesto) para aliviar y mantener con vida a los enfermos de leucemia.