

# México: Administración en Veracruz bajo investigación por probable 'quimioterapia falsa'

Rodrigo Pérez Ortega | 20 de enero de 2017

CIUDAD DE MÉXICO, MEX. Durante una [conferencia de prensa](#) el 16 de enero, el gobernador de Veracruz (México) Miguel Ángel Yunes Linares dio a conocer que durante la administración de Javier Duarte, exgobernador de Veracruz, se administraron medicamentos clonados y caducos a los pacientes agregando que: "En torno a medicamentos clonados no ha concluido la investigación, tenemos los resultados de un laboratorio que señaló que un medicamento que se administraba a niños, una quimioterapia que se administraba a niños no era realmente un medicamento, sino que era un compuesto inerte, era agua prácticamente destilada", añadió que "se esta terminando de analizar, y en su momento se presentarán las denuncias".

"La Secretaría de Salud está concluyendo la investigación para saber cuántas piezas se adquirieron, dónde y en qué hospitales se aplicaron, pero de ninguna manera tiene que haber preocupación entre los enfermos y entre los pacientes", señaló Miguel Ángel Yunes. Además, se encontraron medicamentos caducados en las bodegas de la Secretaría de Salud, pero no se sabe si éstos se adquirieron caducos y si no se utilizaron en su debido tiempo.

Miguel Ángel Yunes comentó que la primera ocasión en que se aplicaron falsos tratamientos contra el cáncer, disfrazándolos como si fuera bevacizumab (*Avastin*, Roche), fue desde julio del 2010, cuando el priísta Fidel Herrera era gobernador.

Posteriormente, en mayo del 2011, la empresa Roche [informó](#) al gobierno de Javier Duarte que resultados de un estudio indicaban que los medicamentos eran falsos y que las muestras analizadas no correspondían con un producto de esa marca.

Sin embargo, el gobierno de Duarte ignoró la información y siguió comprando el fármaco de las empresas Sociedad Comercializadora de Especialidades Médicas SA de CV, Oncopharma SA de CV, LABBSA SA de CV, Suministro MAXBEC SA de CV y LIDMED SA de CV –algunas presuntamente vinculadas con el diputado Jorge Carvallo Delfín, amigo de Duarte– y una de ellas hasta llegó [facturar 109 millones de pesos](#).

Desde hace tres meses Javier Duarte está prófugo de la justicia, después de haber dejado al estado en bancarrota y ser acusado de fraude y corrupción.

Por su parte, Antonio Nemi Dib, ex-secretario de Salud durante el gobierno de Javier Duarte, [señaló](#) que se percató de las irregularidades y presentó alrededor de 400 denuncias durante su gestión. "He denunciado otras irregularidades graves que ocurrieron justamente en el gobierno para el que yo trabajé, pero no relacionadas con el tema de la quimioterapia y los medicamentos para el cáncer, sino con la compra de pruebas falsas para VIH", comentó Nemi, quien fue cesado al año y medio de ejercer su puesto, presuntamente por hacer dichas denuncias. "Se compraron entre 50.000 y 70.000 pruebas falsas de VIH/SIDA. En todas ellas daban negativo y se pudo detectar a tiempo y nunca llegó a la población, pero se gastaron ocho millones de pesos en comprar estas pruebas a sabiendas que eran falsas" [denunció Nemi](#).

Desde las declaraciones, se han exigido investigaciones a fondo. El pasado 18 de enero, el Secretario de Salud, el Dr. José Narro Robles, anunció que instruyó a personal especializado de la Comisión Federal para la Protección de Riesgos Sanitarios (COFEPRIS) a investigar ["a profundidad, con base técnica y científica, las posibles irregularidades sanitarias"](#). Se iniciará el procedimiento de verificación sanitaria y se identificarán los fármacos caducos o que hayan sido usados con anterioridad. "Buscaremos que si se cometieron irregularidades, tengan una responsabilidad", [dijo Narro](#).



**Miguel Ángel Yunes Linares**

## Referencias

1. Gobierno del Estado de Veracruz. Comunicado sobre medicamentos clonados, piratas o apócrifos. Emitido el miércoles 18 de enero de 2017. [Comunicado](#)

© 2017 WebMD, LLC

Citar este artículo: México: Administración en Veracruz bajo investigación por probable 'quimioterapia falsa'. *Medscape*. 20 de enero de 2017.

This website uses cookies to deliver its services as described in our [Cookie Policy](#). By using this website, you agree to the use of cookies.

[close](#)