

editorial

¿Los avances médicos se dirigen a que la fundamentación científica vaya desapareciendo?

Dra. Adriana Schwartz

Directora, *Ozone Therapy Global Journal*. Presidenta de Aepromo
(Asociación Española de Profesionales Médicos en Ozonoterapia).
Madrid Junio 2026

Sugerencia sobre cómo citar este artículo:

Schwartz, Adriana (2026). ¿Los avances médicos se dirigen a que la fundamentación científica vaya desapareciendo? *Ozone Therapy Global Journal*. Vol. 15, nº 1, pp. 1-4. <https://doi.org/10.67442/shtbva46>

La revista “*Ozone Therapy Global Journal*”, publicación bilingüe (castellano e inglés) y oficial de AEPROMO desde el 2011, se ha mantenido fiel a su propósito inicial: Ser un instrumento de divulgación de la práctica de la ozonoterapia, basándose siempre en la experimentación y fundamentación científica.

Con bastante frecuencia influyentes sectores del medio médico a través de escritos sin fundamento y sin análisis, se lanzan a manifestar que la ozonoterapia es una “pseudoterapia”, que carece de fundamentación científica, y quienes la practican lo hacen por intereses espurios y puramente económicos.

A pesar de los obstáculos encontrados, la revista continúa publicándose y divulgando únicamente artículos, revisados por partes y que cumplen los estrictos cánones de las publicaciones científicas.

Sin embargo, un análisis de lo que está ocurriendo en el mundo científico médico, particularmente en Estados Unidos la potencia mundial de occidente nos obliga a avanzar aún con más enjuandía y determinación.

La FDA (Food and Drug Administration) “organismo dependiente del Departamento de Salud y Servicios Humanos” (actual Secretario de Salud, Robert F. Kennedy Jr.), es “la agencia de protección al consumidor más antigua del gobierno federal de EE. UU.” desde 1848 y regula alimentos, medicamentos, dispositivos médicos y productos que emiten radiación.¹

La FDA tiene una importante influencia en las decisiones sobre temas de salud en la mayor parte de países del mundo, incluyendo a los integrantes de la Unión Europea. Sus decisiones tienen repercusiones de calado en la salud de los habitantes de Estados Unidos, pero al mismo tiempo impactando en diferentes lugares del mundo.

¹ <https://www.fda.gov/>

El faro orientativo y normativo en que se ha constituido la FDA, en la actualidad se está poniendo en entredicho porque en un número *in-crescendo* de sus decisiones oficiales adolecen por su ausencia los tan exigidos requisitos de “seguridad y eficacia”, fundamentados en evidencia científica.

Vacunas, COVID Y FDA

En un memo de circulación interna la FDA “vincula la muerte de al menos 10 niños con la vacuna contra la Covid y en consecuencia propone nuevas medidas regulatorias.” El memo “describe los hallazgos de una revisión de informes sobre muertes infantiles y las atribuye a miocarditis, o inflamación del músculo cardíaco.” Se llega a afirmar que “por primera vez, la FDA de Estados Unidos reconocerá que las vacunas contra la COVID-19 han matado a niños estadounidenses.” El memo interno “no proporciona detalles como la edad de los niños, si presentaban problemas de salud o cómo la agencia determinó la relación entre la vacuna y la muerte. Tampoco se reveló el fabricante de las vacunas implicadas.”

Como los hallazgos detallados en el memo “no han sido publicados en una revista médica revisada por pares,” ha llevado a algún experto a llamarlo como un ejemplo de la ciencia “mediante comunicado de prensa”. Incluso el memo llegó a señalar “cómo los empleados podrían presentar sus renuncias”.²

Editorialmente en el 2022 nos pronunciábamos sobre las vacunas contra la COVID. Decíamos “Ciertamente sí hubo ciencia en el descubrimiento de las vacunas, y en los protocolos sanitarios diseñados para enfrentar la COVID-19. Pero al mismo tiempo los peores intereses económicos en la búsqueda de enormes beneficios económicas se escondieron detrás la ciencia, a pesar de los llamamientos humanitarios de las Naciones Unidas, ‘nadie está a salvo, hasta que todos lo estén.’”³

También hubo ciencia, y mucha en la utilización de la Solución Salina Ozonizada en pacientes hospitalizados por COVID-19 en el Hospital Viamed Virgen de la Paloma de Madrid (España): “En 24 horas de aplicar la Solución Salina Ozonizada (O₃SS), las curvas de la PCR (parámetro que mide la inflamación) cayeron en picado al igual que otros parámetros bioquímicos y síntomas clínicos. La fiebre se normalizó rápidamente, al tiempo que la disnea y la fatiga cedieron de forma importante.

“A las 72 horas la saturación de oxígeno en todos ellos había mejorado notablemente (hacia el 96-98%).

“Al quinto día del de tratamiento, se rebajó la medicación de base en la mayoría de ellos y se comenzaron a dar altas.

“Al décimo día, toda la planta COVID-19 del hospital había sido dada de alta. El equipo médico no observó efectos secundarios ni se registraron fallecimientos.

“Nadie del personal sanitario del hospital expuesto al virus ser enfermó, al ser tratado con Solución Salina Ozonizada, como profiláctico.

“Trabajo estrictamente médico realizado en el Hospital Viamed Virgen de la Paloma de Madrid (España).”⁴

El estudio científico completo del trabajo “Complementary application of the ozonized saline solution in mild and severe patients with pneumonia COVID-19: A non-randomized pilot study” fue publicado por una revista científica.⁵

Sobre vacunas la FDA anunció recientemente que no aprobaría vacunas COVID excepto para personas mayores de 65 años y grupos de alto riesgo; y que no serían recomendables para mujeres embarazadas sanas.⁶

² <https://www.nytimes.com/2025/11/28/health/fda-children-deaths-covid-vaccines.html>

³ <https://ozonetherapyglobaljournal.es/editorial-completa-volumen-12-farmacuticas-covid-vacunas-y-ozonoterapia/>

⁴ <https://aepromo.org/la-solucion-salina-ozonizada-o3ss-podria-ser-un-complemento-eficaz-en-el-manejo-de-pacientes-con-covid-19/>

⁵ https://jppres.com/jppres/pdf/vol9/jppres20.971_9.2.126.pdf

⁶ <https://www.americanprogress.org/article/rfk-jr-is-systematically-undermining-vaccine-science-and-endangering-health/>

Además, Estados Unidos pasó “de recomendar 17 vacunas para todos los niños a hacerlo actualmente para 10 inmunizaciones frente a enfermedades con consenso internacional (difteria, tétanos, tos ferina acelular, Haemophilus influenzae tipo b, enfermedad neumocócica, polio, sarampión, paperas, rubéola, virus del papiloma humano), así como la varicela.”⁷

En su cruzada contra la ciencia la FDA, el pasado mayo bloqueó la “publicación de varios estudios que respaldaban la seguridad de vacunas ampliamente utilizadas contra la COVID-19 y el herpes zóster en los últimos meses”. Los estudios “que costaron millones de dólares de fondos públicos, fueron realizados por científicos de la agencia, quienes colaboraron con empresas de análisis de datos para analizar millones de historiales clínicos de pacientes. Los resultados mostraron que los efectos secundarios graves eran muy poco frecuentes.” Un experto crítico de la decisión sugirió la medida como un acto de “censura”, otro lo calificó de “acto de sabotaje bastante activo.”⁸

A principios de junio el secretario de Salud Robert F. Kennedy Jr. “destituyó a todos los [17] miembros del comité científico que asesora a los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades sobre el uso de las vacunas”;⁹ “y los sustituyó por ocho nuevos miembros, entre ellos varios que saltaron a la fama como críticos de las vacunas o de la respuesta de Estados Unidos a la COVID-19.”¹⁰

TABACO Y FDA

Debido al lobby que han ejercido las mayores compañías tabacaleras y grandes donantes para la campaña del actual presidente de Estados Unidos, la FDA ha autorizado la venta de cigarrillos electrónicos con sabores como menta, té, especias, arándano y mango.¹¹

No es la primera vez que la FDA está tomando decisiones sin debida fundamentación científica. En una “carta a la directora” de la revista, se publicó (2022) el artículo “¿La agencia de medicamentos de Estados Unidos (FDA) toma decisiones científicas?”¹² pero sí es la primera vez que la FDA como agencia federal y jerarquizada, está implementado abarcadoras políticas ajenas a los intereses científicos, de conformidad con las directrices que está recibiendo de sus superiores jerárquicos.

OZONOTERAPIA Y AVANCES CIENTÍFICOS

Somos muy conscientes que el mundo de la ozonoterapia es tremendamente pequeño y minoritario, a pesar de estar ya regulado en 15 países del mundo y que el número de profesionales de la salud que la practican aumenta. Además, con recursos económicos tremendamente limitados y sin apoyos de financiación oficiales o privados, los avances científicos de la ozonoterapia continúan. En dos áreas específicas, entre otras varias, se han logrado dar pasos hacia adelante de gran valor: La utilización de la solución salina ozonizada en pacientes hospitalizados COVID-19,¹³ y la inclusión en el protocolo de la Solución Salina Ozonizada del “nanoburbujeo”.¹⁴

⁷ <https://www.mundofarmacaceutico.es/-/tu-farmacia-al-dia/actualidad/internacional/nuevo-esquema-vacunacion-infantil-estados-unidos>

⁸ https://www.nytimes.com/live/2026/05/08/us/trump-news?campaign_id=60&emc=edit_na_20260508&instance_id=175338&nl=breaking-news®i_id=65778535&segment_id=219581&user_id=5ef3694d88756c841eee479c30008317#trump-fda-commissioner-makary

⁹ <https://www.pbs.org/newshour/health/rfk-jr-ousts-entire-17-person-cdc-vaccine-advisory-committee>

¹⁰ <https://www.healio.com/news/infectious-disease/20250915/kennedy-names-five-new-advisors-to-cdc-vaccine-panel>

¹¹ https://www.nytimes.com/live/2026/05/08/us/trump-news?campaign_id=60&emc=edit_na_20260508&instance_id=175338&nl=breaking-news®i_id=65778535&segment_id=219581&user_id=5ef3694d88756c841eee479c30008317#trump-fda-commissioner-makary

¹² <https://ozonetherapyglobaljournal.es/fda-toma-decisiones-cientificas/>

¹³ https://jppres.com/jppres/pdf/vol9/jppres20.971_9.2.126.pdf

¹⁴ <https://aepromo.org/paso-historico-en-hospital-publico-madrileno/>

Sobre este último avance científico, la revista tiene el orgullo de presentar en su presente edición un artículo científico detallando qué es el nanoburbujeo y especificando las pruebas científicas realizadas para su validez. Además, en la web de ISCO3 hay un artículo que incluye un capítulo “sobre Ozonized Saline Solution Under Micro bubbling”.¹⁵ El Open Access J Pharma Sci and Drug acaba de publicar el artículo “Analysis of Ozone Stability in Saline Solution –Vs- Double-Distilled Water Both Under Nano/Microbubbling”.¹⁶

¹⁵ <https://isco3.org/wp-content/uploads/2025/11/ISCO3-MET-00-25-SSO3-VERSION-FINAL.pdf>

¹⁶ <https://oaskpublishers.com/assets/article-pdf/analysis-of-ozone-stability-in-saline-solution-vs--double-distilled-water-both-under-nanobubbling.pdf>