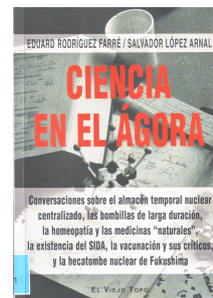


Libro: “Ciencia en el Ágora”

Autores: Eduard Rodríguez Farré y Salvador López Arnal. 2012.

ISBN 97884201215216766

Facilitado por la Biblioteca Nacional de España a ésta Fundació.



Artículo: **Crítica**

Desde su posición ideológica progresista y en nombre de la ciencia E. Rodríguez realiza una crítica bastante convincente sobre los que han defendido y defienden que el SIDA es un invento y que el virus con el cual se le relaciona nadie lo ha visto.

Malévolamente mete en el mismo saco (medicina alternativa) a los practicantes y defensores de la Homeopatía, en este caso, ya no resulta tan convincente puesto que no propone ningún argumento nuevo, que no hayamos oído, y dice que la Homeopatía actúa por efecto placebo y es agua y agua, eso sí absolutamente inofensiva pero ineficaz ya que sus diluciones sitúan a las moléculas por debajo del contenido de un mol.

Respecto a la Homeopatía cuenta una anécdota vivida en el Parlamento Europeo que dice así: “A pesar de que el grupo científico consultado por el Parlamento dio una valoración negativa a una propuesta de investigación Homeopática, el Parlamento Europeo tomó la decisión política de asignar, no hace mucho tiempo, cinco millones de euros a un grupo de médicos belgas y británicos para que investigasen sobre Homeopatía, eso sí, sin realizar estudios a doble-ciego”. E. Rodríguez insiste paradójicamente en varias ocasiones, en el libro, que un Homeópata es correcto si sabe hacerlo, es decir, si no comete daño por omisión, o sea, si emplea la homeopatía en aquellas personas que no están pendientes de un diagnóstico y tiene un claro conocimiento de su enfermedad que, por otra parte, se curaría sola sin necesidad de hacer nada.

Los autores del libro afirman que se receta demasiado fármaco y que todos los fármacos producen efectos secundarios.

Es un buen libro para conocer la opinión de científicos españoles actuales y su posición hacia la homeopatía. Eduard Rodríguez Farré es doctor en medicina, farmacólogo, radiólogo, profesor de fisiología y farmacología en el Instituto de Investigaciones Biomédicas de Barcelona (CSIC), miembro del Comité Científico de la Unión Europea y del Centro de Investigación Biomédica en Red de Epidemiología y Salud Pública (CIBERSP) del IDCIII.