



José Viña estudió Medicina en la Universidad de Valencia, España, donde obtuvo su doctorado después de realizar un trabajo de investigación con Hans Krebs en Oxford, Reino Unido. El Dr. Viña es catedrático de Fisiología de la Universidad de Valencia, donde compagina la labor docente con la investigación, esta última en dos líneas principales, el envejecimiento y el ejercicio. José Viña lidera un exitoso grupo de investigación llamado FRESHAGE que trabaja en diferentes aspectos del envejecimiento, incluido el envejecimiento saludable, el ejercicio y la enfermedad de Alzheimer. Su índice h es 77. Tiene numerosas publicaciones (más de 350 publicaciones en prestigiosas revistas internacionales) sobre glutatión, mitocondrias, estrés oxidativo, radicales libres, nutrición y ejercicio. El Prof. Viña ha recibido numerosos premios y distinciones, entre ellos la Medalla Albert Struyvenberg, otorgada por la Sociedad Europea de Investigación Clínica (ESCI) 2017, el Premio de Ciencia “Onda Cero” en 2018, y el Premio a la Trayectoria Investigadora del Consejo de la Universidad de Valencia 2019. Recientemente, el Dr. Viña dio una conferencia en el discurso presidencial de la Sociedad Gerontológica de América 2018 y acaba de dar una conferencia en la sesión de la Fundación del Premio Nobel sobre el envejecimiento el 22 de mayo de 2019. El Dr. Viña es miembro del Consejo Editorial de Biología y Medicina de Radicales Libres y también miembro de la Real Academia de Medicina de la Comunidad Valenciana. Además, ha sido galardonado con dos Doctorado honoris causa, Universidad de Buenos Aires (Argentina) y Universidad de Rennes (Francia). El Dr. Vina fue presidente de la Society for Free Radical Research International (SFRR-I) 1920- 21.

El trabajo del Dr. Viña ha sido reconocido por sus colegas. Los artículos del Dr. Viña (incluidos los capítulos de libros) han sido citados más de 19.900 veces, lo que supone un índice h de 77 y un índice h ampliado (incluyendo las citas de los capítulos de libros) de 83.

El Dr. Viña fue el autor del artículo más citado en el Biochemical Journal 1978, también en el Free Radical Biology and Medicine en 2003 y en el Journal of Gerontology en 2013. Fue el autor más citado en Free Radical Research 2008. Fue el segundo autor más citado en IUBMB Life en 2000, en el Biochemical

Journal en 1980 y en Free Radical Biology and Medicine en 2019 (datos tomados de: <https://exaly.com/author/2255005/jose-vina/rankings>).