

Eduardo López-Collazo

Nacido en Cuba y nacionalizado español. Se graduó en la Universidad de La Habana como Físico Nuclear e inmediatamente se interesó por la biomedicina. Obtuvo su doctorado en Farmacia en la Universidad Complutense (Cum Laude y Premio de excelencia) y realizó varias estancias en importantes centros de investigación de Alemania (*Max Planck Institute, Freiburg*), Estados Unidos (*Brown University y Washington University*) y Reino Unido (*University College of London*). Durante 30 años se ha focalizado en el estudio de las defensas humanas en situaciones patológicas como el cáncer, la metástasis, las enfermedades infecciosas y recientemente la COVID-19. En estas áreas ha realizado importantes aportaciones recogidas en más centenar de publicaciones científicas indexadas y de alto impacto.

Actualmente su grupo de investigación lidera varios proyectos de investigación con el objetivo de establecer nuevos marcadores y terapias contra la metástasis y la sepsis. Ha sido director científico del Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Universitario La Paz desde 2013. En 2022 fue seleccionado como Académico de la Academia de Ciencias de América.

Comparte su opinión en:

- La columna semanal “Ciencia en Español” del diario El Español.
- El blog personal “Viernes”.
- Es crítico de Danza de Bachtrack y El Español.

Premios:

- Premio a las 100 mejores Ideas del Diario Médico (2005)
- Premio Internacional Alan Turing de Innovación (2017)
- Premio Reflexiones (2018)
- Premio Diversa (2021).
- Ha sido elegido como uno de los 100 españoles más relevantes según FORBES (2021).



0000-0003-1957-877X



elopezc@salud.madrid.org



[@elcollazo](https://twitter.com/elcollazo)



[Eduardo López-Collazo](#)



Instituciones a las que pertenezco



CIBERER, Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras.



AAI, The American Association of Immunologists.



SEI, Sociedad Española de Inmunología.



ACAL, Academia de Ciencias de América Latina.