



Dr. Eduardo Muñoz

Doctor en Medicina y Cirugía por la Universidad de Córdoba, España (1986). Realizó su primera estancia postdoctoral en la Universidad de Tufts (Boston, 1987-90) investigando la regulación diferencial de las citocinas en las células Th1 y Th2. Posteriormente, realizó una segunda estancia postdoctoral en el Instituto Pasteur (París, 1992-94) estudiando la regulación de NF- κ B por la proteína Tax del HTLV-1. Actualmente es Catedrático de Inmunología de la Universidad de Córdoba y director del grupo GC-04: “Inflamación y cáncer” en el Instituto Maimónides de Investigaciones Biomédicas de Córdoba.

Ha dirigido 25 tesis doctorales y sus principales líneas de investigación se centran en el desarrollo de nuevos derivados cannabinoides con potencial aplicación en inflamatorios crónicos y degenerativos. Algunos de estos estudios han dado lugar al descubrimiento de candidatos clínicos actualmente en desarrollo con estatus de fármaco huérfano en la UE y EE.UU. (Las cannabinoaminoquinonas VCE-004.8 y VCE-003.2). Es autor de más de 250 artículos científicos en revistas internacionales, capítulos de libros y patentes. Pertenece al consejo editorial de las revistas *Planta Medica* y *Fitoterapia* y es fundador de las empresas VivaCell Biotechnology (2003) (ahora Emerald Health Biotechnology) e InnoHealth Group SL (2015) adquirida por Evonik Industries AG (2020).