

I Edición de los premios CSIC-Fundación BBVA de Comunicación Científica



Margarita del Val y Alfredo Corell, inmunólogos y miembros de la SEI, galardonados en la I edición de los Premios CSIC-Fundación BBVA de Comunicación Científica



JOSÉ RAMÓN REGUEIRO

Catedrático de Inmunología de la Universidad Complutense de Madrid
ExPresidente de la SEI (2012-2016)

Premiados con fundamento

Estaba viendo ayer 26 de junio de 2021 la cadena 24 h cuando leo en la cinta informativa que corre siempre debajo que los inmunólogos NO aprueban quitar la mascarilla, como es natural, ya que el % de inmunizados sigue siendo insuficiente. ¡Es la traca, jamás pensé que fuéramos a tener tanto peso como colectivo!!!

Esta transición desde 2019, en que si preguntabas a alguien por la calle que qué era una inmunóloga (porque, por cierto, la mayoría son mujeres) te miraban con cara rara, a 2021 en que reconvenimos al mismísimo gobierno de la nación y las televisiones nos hacen caso ha sido en buena medida por la frenética actividad de la SEI (liderada por África primero y luego por Marcos), que percibió muy pronto la necesidad del gran público de información veraz sobre la pandemia, y de dos miembros de la SEI que

han hecho de la divulgación su seña de identidad, Alfredo Corell y Margarita del Val, flamantes Premio CSIC-Fundación BBVA de Comunicación Científica en la categoría de investigadores junto a dos microbiólogos (JA López Guerrero I López Goñi) y un epidemiólogo (A Trilla). De hecho entre las actividades de la Semana de la Ciencia durante años yo mismo he impartido una breve clase que se titulaba "¿Para qué sirve una inmunóloga?", algo ahora completamente innecesario.

Conocí a Alfredo en los 80, como becario y luego Jefe Adjunto en Inmunología del Hospital 12 de Octubre, y me une a él una amistad de largo alcance. Puedo compartir que ya entonces divulgaba: conservo un dibujo que quizá él recuerde que se llamaba proyecto Xanadú, un diagrama bien bonito de cómo abordar el estudio de una inmuno-

deficiencia que resultó ser la primera del linaje T que se describió. Compartimos varias publicaciones de esa época, la transición para mi entre el hospital y la UCM. Luego volvimos a encontrarnos en libros como el de Inmunología desde 2010 (Ed. Médica Panamericana, 5ª edición a punto de salir) o el de Inmunogenética de África (Ed. Síntesis, 2018) y en proyectos de innovación educativa como Inmunomedia entre 2011 y 2018, que incluía las inmunopíldoras, algunas de las cuales grabé en Valladolid. Pero su salto a la fama ha venido sin duda con su participación en prime time en la tele, donde ha conseguido desplazar a los tertulianos, que suelen hablar sin conocimiento, y captar la atención de los espectadores logrando el difícil sortilegio de conjugar entretenimiento con rigor. Felicidades, Alfredo, y gracias. Yo sí creo en la divulgación y sé que es un arte.

Conocí a Marga en 2012, cuando entré en la Junta Directiva de la SEI de la que ella era efficacísima Secretaria. Nos tenía a todos bien firmes, algo raro de conseguir de inmunólogos de hospital (¡alguno no aguantó la presión, jaja!). Ya entonces tenía ese tono paciente pero firme de quien

sabe que tiene razón, y su gestión no pudo ser mejor. Pero de aquellos años recuerdo con especial cariño su invitación a Ciencia con Chocolate, un divertido ejercicio divulgativo en la Chocolatería Valor de Ibiza en el que se hablaba para legos (buena parte familiares que se compadecían de nosotros) de ciencia en general y de inmunología en particular. Marga ya tenía entonces el virus de la divulgación en la sangre, nunca mejor dicho sobre una experta en virus y vacunas. A menudo íbamos a sus actos en Pubs (Pint of Science, Moe Club) o agencias de viaje (Pangea). De entonces es también mi contacto con José Antonio López, otro de los premiados, que nos llamaba a la radio o la tele para hablar de inmunología. Eso activó en mi la necesidad de explicar "para que lo entienda un niño de 3 años" asuntos bien complejos como las funciones de los linfocitos. Esas presentaciones siguen siendo útiles, como cuando fui a la cárcel de Meco o Valdemoro para la ONG Solidarios, un atrevimiento que resultó un éxito. Felicidades, Marga, y gracias. Yo sí creo en la divulgación y sé que es un arte.

Vuestro éxito es el de la SEI, enhorabuena a ambos.



ÁFRICA GONZÁLEZ

Catedrática de Inmunología, CINBIO, Universidad de Vigo
ExPresidenta de la SEI (2016-2020)

Inmunopower

La Inmunología nunca había tenido tanta presencia en la sociedad, gracias a la labor de diversos miembros de la SEI durante esta pandemia, en especial a Margarita del Val y Alfredo Corell, que han recibido el premio de BBVA-CSIC en su primera edición, junto a otros investigadores muy destacados.

Su presencia en los medios, su gran capacidad didáctica y clara, su rigor, generosidad y dedicación constante, les ha llevado a ser las caras más visibles en esta pandemia; pero ambos llevan años divulgando la ciencia a través de distintos formatos y estilos.

Marga, has destacado por tu rigor, seriedad y realismo. Has sido una voz sensata en esta pandemia, con vaticinios que se han ido cumpliendo sin excepciones. Esa llamada a la prudencia, el ser la voz crítica, firmante de la carta solicitando una comisión independiente para analizar la gestión de la pandemia, coordinando la plataforma del CSIC; has mostrado la cruda realidad de lo que estábamos viviendo. También has difundido la labor desarrollada por los grupos del CSIC en las nuevas vacunas, coordinas un máster sobre pandemias en colaboración con la UIMP, como docente participas en los cursos de

verano organizados por la SEI, y miles de cosas más.

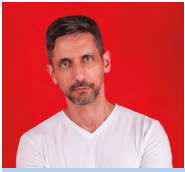
Gracias Marga por ser una referente y por tu buen hacer.

Alfredo, eres un maestro en enseñar la Inmunología de otra manera, con una gran capacidad de innovación, pionero en nuevas tecnologías de aprendizaje como las minipíldoras, libros académicos, charla donde motivas a toda la audiencia a aplaudir, docente en cursos de verano de la SEI y recibiste el premio como mejor profesor Universitario a nivel nacional. Ahora con la pandemia, la sociedad está conociendo, con los personajes de la guerra de las galaxias, todos los componentes del sistema inmunitario y cómo se coordinan para actuar. Tus bolitas-virus, pinzas-anticuerpos, cajas-células, no se olvidarán.

Gracias Alfredo por llegar al público, por acercar la Inmunología de una forma amena y divertida.

Es un orgullo poder contar en nuestra sociedad con personas tan entregadas como vosotros, que lleváis en vuestro ADN la capacidad de transmitir y haceros escuchar.

Enhorabuena Marga y Alfredo por este premio tan merecido y muchas gracias por haber ayudado a colocar a la Inmunología en la posición que se merece.



EDUARDO LÓPEZ-COLLAZO

Director Científico del IdiPAZ, Hospital Universitario La PAZ

Inmunólogos cual “estrellas del pop”

La divulgación ha sido una labor poco reconocida en el ámbito científico, tal es así que apenas aparece como elemento de evaluación curricular en las convocatorias competitivas. Sin embargo, la pandemia ha venido para, entre otras cosas, provocar un cambio radical en este sentido. La sociedad, los medios de comunicación y los científicos nos hemos percatado de su crucial importancia.

Muchos han sido los rostros de investigadores que han devenido populares por sus constantes apariciones en redes sociales y programas informativos. Entre ellos, dos de nuestros socios. Hablamos de Margarita del Val y Alfredo Corell.

Margarita, quien todos conocemos es investigadora científica del CSIC en el Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CSIC-UAM), ha sido una estudiosa de la respuesta inmune frente a patógenos en modelos animales, representó a España en la Agencia Europea del Medicamento (EMA) y desde 2002 es asesora tanto de este organismo como de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS). A raíz de la irrupción del COVID-19, se ha convertido en referencia para la sociedad por sus constantes apariciones en todo tipo de formato informativo. Sus recomendaciones y análisis han sido difundidos ampliamente por su rigurosidad científica y claridad. Esta investigadora forma parte del Comité de Expertos Asesor en Vacunas de la Comunidad de Madrid y es coordinadora de la Plataforma Salud Global del CSIC.

Por su parte, Alfredo es catedrático de Inmunología de la Universidad de Valladolid. Compagina la investigación con la docencia y la divulgación, tres facetas que ha combinado investigando en innovación docente. Su labor como divulgador lo ha llevado a ser uno de los científicos más reconocible por la sociedad. Ha destacado por su peculiar forma de explicar complicados conceptos de inmunología usando maquetas de fabricación propia. A menudo interviene en los informativos de canales nacionales, locales y autonómicos. Ha colaborado con periódicos impresos y digitales nacionales y autonómicos, y participa asiduamente en plataformas de desmentidos de bulos sobre salud en Maldita.es, Salud sin Bulos y Newtral.

Es un placer para nosotros saber que ambos han sido recientemente galardonados con el premio de Comunicación Científica que otorga el binomio CSIC-Fundación BBVA junto a los investigadores José Antonio López Guerrero, Ignacio López-Goñi y Antoni Trilla y los periodistas de Materia. Esta distinción viene a coronar una labor seria y tenaz de nuestros socios quienes, con estilos muy diferentes, han impregnado de rigurosidad los medios de comunicación. Es el deseo de la Sociedad Española de Inmunología que se mantenga esta tendencia de información científica contrastada y no se impongan los titulares agresivos sin fundamento que confunden y generan desconcierto en la población. Personalmente, admiro el trabajo que han realizado Alfredo y Margarita y me provoca satisfacción cuando, como si de estrellas del Pop fueran, son dianas de halagos y solicitudes de “selfies” en su vida cotidiana. Mis felicitaciones.

‘Materia’ y cinco de los investigadores que han sido la voz de la ciencia durante la pandemia del Covid-19, Premios CSIC-Fundación BBVA de Comunicación Científica: <https://www.fbbva.es/notas-prensa/materia-y-cinco-de-los-investigadores-que-han-sido-la-voz-de-la-ciencia-durante-la-pandemia-del-covid-19-premios-csic-fundacion-bbva-de-comunicacion-cientifica/>