

In memoriam

Francisco Torrent Guasp

El pasado mes de febrero de 2005 falleció de forma inesperada Francisco Torrent Guasp, anatomista y cardiólogo, a los 73 años de edad. En primer lugar, la Sociedad Española de Cirugía Torácica y Cardiovascular (SECTCV) quiere hacer extensivo su pésame a la familia de nuestro colega y amigo cardiólogo a través de las páginas de *Cirugía Cardiovascular*. En segundo lugar, la SECTCV quiere aprovechar estas líneas para reconocer, en el triste momento de su fallecimiento, las contribuciones de importancia capital de Francisco Torrent Guasp al entendimiento de las bases anatómicas de la estructura cardíaca y de sus posibles implicaciones en la fisiología y fisiopatología de su contracción, y de la insuficiencia cardíaca, una de las principales causas de mortalidad cardiovascular.

Las contribuciones de Francisco Torrent Guasp han sido reconocidas en el plano internacional no

hace demasiado tiempo, después de más de cuatro décadas de trabajo aislado y solitario lejos de los grandes centros de influencia. Sin embargo, el impacto de las mismas en la comunidad científica internacional han provocado que su figura y su trabajo hayan sido reconocidos más allá de nuestras fronteras. Nuestras palabras y las de otros que creyeron en él son la expresión del reconocimiento a su labor.

El mundo se beneficia en ocasiones con la oportunidad de crecer aprendiendo a través de la evolución de conceptos revolucionarios. La forma más elevada de poder es la creación de algo que cambie el pensamiento y la opinión. Francisco Torrent Guasp ha contribuido en la comunidad a través del cambio en el conocimiento universal del sistema circulatorio, tras la impactante revolución de William Harvey. Ha abierto nuevas vías que permitirán a la comunidad desarrollarse partiendo de sus logros. Su trabajo ha

sido simplemente el paso inicial de un estímulo hacia el desarrollo. Uno de nosotros (GDB) utiliza con frecuencia la expresión «La naturaleza es simple, los científicos son complicados». Los esfuerzos adicionales desde el momento de su partida para aumentar el crédito de su creatividad no cesarán a pesar de la ausencia de sus contribuciones.

Los que tuvimos la oportunidad de conocer a Francisco Torrent Guasp llegamos a enriquecernos con su espíritu. Su ausencia no disminuye la increíble riqueza de sus contribuciones. Él ha cambiado la visión que muchos de nosotros teníamos del corazón, enseñándonos cómo la armonía de las espirales y el corazón helicoidal interactúa con las hélices del universo. Este mensaje nos permite buscar su aplicación en la comunidad biomédica, de manera que muchos otros puedan también aprender cómo puede el corazón formarse, ser entendido y tratado: un verdadero regalo que puede cambiar las vidas de un sinnúmero de pacientes.

Tal estatura no conoce límites y su lugar está asegurado por su trabajo. El orgullo de su familia en relación con sus logros debe ser una realidad para el mundo. Su debate con sus amigos, seguidores y, por qué no, con sus detractores, ha hecho que hayamos aprendido incluso acerca de nosotros mismos.

Gerald D. Buckberg

Profesor de Cirugía

UCLA School of Medicine

Los Ángeles. California

EE.UU.

José L. Pomar

Profesor de Cirugía

Universidad de Barcelona

Barcelona

Carlos-A. Mestres

Editor-jefe

Cirugía Cardiovascular

SECTCV



BIO MED



unidix

Especialistas en cirugía cardiovascular

desde 1977 al cuidado de tu salud



91 803 28 02



info@biomed.es

