

## La Universidad

Inicio > La UB > Doctores honoris causa > Honoris causa

### Honoris causa

#### Emil R. Unanue

Emil R. Unanue (La Habana, 1934) es especialista en inmunopatología. Se licenció en Medicina en 1960 por la Universidad de La Habana y ese mismo año se trasladó a Estados Unidos, país donde reside actualmente. Durante los dos años siguientes trabajó como interino de anatomía patológica en la Universidad de Pittsburgh. Fue a partir de entonces cuando se empezó a interesar por la inmunología.

Entre 1962 y 1966, Unanue trabajó en la Fundación Clínica y de Investigación Scripps de California, bajo la dirección de Frank J. Dixon. En 1966 se trasladó al Reino Unido para colaborar con el Instituto Nacional de Investigación Médica de Londres, donde residió hasta 1968, cuando volvió a la fundación californiana.

En 1970 entró como profesor asistente en la Facultad de Medicina de Harvard, donde trabajó con el premio Nobel Baruj Benacerraf. Al cabo de cuatro años, Unanue ya había ascendido a profesor titular de Inmunopatología. Desde 1985 es profesor y director del Departamento de Patología de la Facultad de Medicina de la Universidad de Washington, Missouri, donde ha conseguido reunir a uno de los mejores grupos de inmunólogos. Aparte de la investigación, también desarrolla una labor docente en el Hospital Judío Barnes y en el Hospital Infantil de Sant Louis.

Unanue ha publicado más de 250 artículos originales en las revistas más prestigiosas, unas 150 revisiones y cinco libros, tres de los cuales son para estudiantes. Es miembro de la Academia Nacional de las Ciencias de Estados Unidos y fue presidente de la Asociación Americana de Patólogos. También ha sido miembro del comité editorial de revistas científicas tan prestigiosas como *Science*, *The FASEB Journal*, *Annual Review of Immunology* y *Journal of Immunology*, entre otros. Actualmente es editor de *Immunity*, la revista del área de inmunología con un índice de impacto mayor.

La relación que ha tenido Unanue con la Universidad de Barcelona ha estado muy ligada con el tema de su investigación y de su experiencia docente en inmunología en la Universidad de Washington.

La comunidad científica ha reconocido su carrera con galardones como el Premio William B. Coley (1989) y el Premio Albert Lasker Basic Medical Research (1995), entre otros.

Síguenos: 

Miembro de la



Reconocimiento internacional de la excelencia

