

NUEVOS MIEMBROS DE HONOR

NOMINACIÓN MIEMBRO NUMERARIO DE HONOR. DR. ROMÁN ALBERCA SERRANO



Dr. Román Alberca Serrano.

El Prof. Román Alberca Serrano nació en Murcia el 14 de julio de 1937, en una familia implicada en las neurociencias clínicas. Ya su padre, Román Alberca Llorente, fue catedrático de psiquiatría y uno de los primeros miembros de la Sociedad Española de Neurología. Cursó los estudios de licenciatura de medicina en las facultades de Murcia, Valencia y Madrid y se doctoró en medicina en la Universidad de Sevilla, con su tesis doctoral que versó sobre el mal perforante plantar, en 1972.

Realizó su formación como neurólogo inicialmente con Alberto Portera en el Hospital Clínico de Madrid. Después se formó en el Instituto Bunge de Amberes, que dirigía el profesor Ludo Van Bogaert, donde, además de la neurología clínica se interesó también por la neuropatología. Trabajó también con A.L. Wolf, en el Midland Center for Neurology and Neurosurgery, de Birmingham, en el Reino Unido. De regreso a España realizó su actividad neurológica como jefe de sección del Servicio de Neurología Nicolás Achurra (en el Gran Hospital de la Beneficencia General del Estado, hoy Hospital de la Princesa). Posteriormente fue médico adjunto en la Sección de Neurología de la Clínica Puerta de Hierro (dirigida por Alberto Gimeno Álava). En 1968 se fue al Hospital Virgen del Rocío de Sevilla, como jefe de Sección de Neurología, en el Departamento de Neurología y Neurocirugía. En 1974 es nombrado jefe del Servicio de Neurología, cargo que ostenta hasta la actualidad. Ha sido profesor asociado del Departamento de Medicina de la Universidad de Sevilla desde 1987 hasta 2003.

La actividad docente de su Servicio queda plasmada, entre otras, por la formación de sesenta residentes de

neurología, de los cuales, actualmente siete son jefes de servicio y nueve, jefes de sección. Sus principales centros de interés dentro de la neurología clínica han sido: patología neuromuscular, de la que fue uno de sus creadores en España, cefaleas, trastornos del movimiento y demencias. De su estancia en el Instituto Bunge ha conservado siempre su afición a la neuropatología. Actualmente es el presidente del Grupo de Neurociencias del Plan Andaluz de Investigación (PAI).

Persona activa, dinámica y apasionada, con una intensa actividad dirigida al fomento de la neurología y a su defensa como especialidad médica en todos los ámbitos a su alcance, ha contribuido de forma decisiva a la expansión de la Neurología en Andalucía. Fue el promotor y primer presidente de la Sociedad Andaluza de Neurología, que se creó en 1978. Su actividad científica ha trascendido a nuestro país, con participaciones en reuniones y congresos en otros países, como EEUU, Francia, Reino Unido, Bélgica e Italia, entre otros, realizando también en ellos estancias cortas para perfeccionar sus conocimientos y actividades.

También ha tenido una destacada participación en la Sociedad Española de Neurología, no sólo en sus reuniones y congresos sino en todas las actividades científicas y sociales realizadas en España. Organizó el Primer Congreso Nacional de Neurología en 1969 en Sevilla. En 1996 y 1997 fue presidente de la SEN, de la que fue vicepresidente primero entre 1993 y 1995. Fue el creador y primer editor de la Revista Continua Neurológica. Es también de destacar su decisivo papel en la crisis institucional que sufrió la Sociedad Española de Neurología previa a la marcha de los neurocirujanos de la misma.

En consecuencia, el Prof. Román Alberca Serrano ha tenido un papel promotor de la neurología decisivo en Andalucía y en España, ha contribuido al desarrollo científico y docente de la especialidad y ha participado activamente en la SEN en diversos cargos, incluido el de presidente de la Sociedad.

Por tanto, la **SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA** considera que el DR. ROMÁN ALBERCA SERRANO es merecedor de la mayor dignidad y reconocimiento que permiten sus Estatutos, que es la condición de **Miembro Numerario de Honor**, y así ya lo establece el Registro Oficial de Miembros de la Sociedad, lo que se acredita con la entrega de la consiguiente placa conmemorativa.

LA SEN ESTÁ EN TU ORDENADOR - VISITA LA WEB:

www.sen.es

PONLA COMO PRIMERA PÁGINA EN TU NAVEGADOR

NOMINACIÓN MIEMBRO NUMERARIO DE HONOR. PROFESOR PABLO BARREIRO TELLA



Dr. Pablo Barreiro Tella.

El profesor Pablo Barreiro Tella se licenció en medicina en el año 1956 en la Universidad Complutense de Madrid. Prosigue su formación clínica como médico interno del Hospital Provincial de Madrid y posteriormente se incorpora al Servicio de Neurología del Gran Hospital de la Beneficencia General del Estado (1963-1966), dirigido por Gonzalo Moya, en un departamento configurado como gran escuela neurológica, donde se integraba la neuropatología, neuroquímica, EEG, EMG, etc. Allí comparte trabajo con otros neurólogos que fueron ocupando puestos de dirección en distintos servicios de neurología. Durante este tiempo obtiene diversos premios y becas en reconocimiento a su trabajo, y consigue el grado de doctor en 1964.

Completa su formación neurológica en hospitales extranjeros con estancias en el servicio del Hospital Cantonal de Lausanne (Pf. Saeguesser) y en París en los Servicios de Neurología del Hospital Claude Bernard (Prof. Mollaret) y del Hospital F. Vidal (Prof. Gaultier).

En 1966 es nombrado jefe de Sección de Neurología dentro del antiguo Departamento de Medicina Interna del Hospital Universitario La Paz, donde trabajó por conseguir la autonomía de la neurología como especialidad hospitalaria con esfuerzo, no exento de muchos sinsabores, hasta que se constituye el Servicio de Neurología en 1974, que dirige desde entonces tras obtener la plaza de jefe de servicio.

Su trabajo clínico va unido al docente universitario como profesor titular de Neurología del Departamento de

Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid, desde 1985, consolidando una vocación docente que se había iniciado como profesor de clases prácticas en la Universidad Complutense de Madrid y posteriormente como profesor adjunto contratado en la Universidad Autónoma de Madrid. Esta labor ha quedado complementada por su participación en conferencias y cursos (más de 100) y en la dirección de unos 36 cursos de doctorado.

En todos estos años su labor clínica y dirección del Servicio se ha caracterizado por impulsar y desarrollar el conocimiento, la asistencia e investigación en neurología clínica, y ha sabido rodearse de un elenco de profesionales de alto nivel científico, donde se han formado un gran número de neurólogos que están desarrollando su actividad en todo el país. Es de destacar la precocidad con la que favoreció la aparición de líneas monográficas y unidades específicas, que comenzó con su apoyo a la creación de Unidad de Ictus, siguiéndose del desarrollo del resto de líneas específicas en neurología.

Su actividad investigadora, principalmente en esclerosis múltiple, ictus, demencias y trastornos del nivel de conciencia, queda constatada en unas 250 publicaciones (artículos y capítulos de libros) tanto nacionales como internacionales, múltiples comunicaciones en congresos, dirección de varias tesis doctorales, proyectos financiados y múltiples ensayos clínicos.

Ha colaborado también en tareas editoriales de revistas de la especialidad, y ha formado parte del comité asesor de la revista Archivos de Neurobiología y del consejo editorial de Neurología y Revista de Neurología.

En consecuencia, el profesor Pablo Barreiro Tella ha dirigido uno de los servicios más prestigiosos de la neurología española, formador de un nutrido número de neurólogos y ha favorecido desde su responsabilidad de dirección nuevas opciones asistenciales que han permitido el avance de la neurología, lo que ha incitado a los nuevos neurólogos en la mejora de la especialidad.

Por tanto, la **SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA** considera que el **PROFESOR PABLO BARREIRO TELLA** es merecedor de la mayor dignidad y reconocimiento que permiten sus Estatutos, que es la condición de **Miembro Numerario de Honor**, y así ya lo establece el Registro Oficial de Miembros de la Sociedad, lo que se acredita con la entrega de la consiguiente placa conmemorativa.

TU OPINIÓN ES MUY IMPORTANTE PARA LA SEN

ENVÍA TUS COMENTARIOS Y SUGERENCIAS A TRAVÉS DE:

socios@sen.es

NOMINACIÓN MIEMBRO NUMERARIO DE HONOR. DR. EMILIO FERNÁNDEZ ÁLVAREZ



Dr. Emilio Fernández Álvarez.

El Prof. Emilio Fernández Álvarez nació en una aldea de Lugo hace 68 años y se trasladó a Barcelona cuando tenía 7 años.

Doctor en medicina y profesor titular de pediatría de la Universidad de Barcelona, es en la actualidad médico consultor a tiempo completo, del Servicio de Neuropediatría del Hospital de Sant Joan de Déu de Barcelona. Pionero de la neuropediatría en Cataluña crea el Servicio de Neuropediatría en el Hospital Sant Joan de Déu, que dirige hasta el 1 de febrero del 2001, al que renuncia a petición propia. En este Servicio se han formado la gran mayoría de los actuales neuropediatras catalanes y muchos más repartidos por España (Pamplona, Zaragoza, Orense, San Sebastián, Badajoz,...) y Latinoamérica (Venezuela, Brasil, Argentina, Chile, Santo Domingo, Nicaragua,...)

Su actividad docente es muy amplia. Ha publicado, entre otros, dos libros fundamentales: Neuropediatría (ed. Panamericana, con el Dr. Natalio Fejerman), del que ahora se está ultimando la tercera edición y que es el libro de neuropediatría de referencia en lengua castellana, y últimamen-

te, con el Dr. Jean Aicardi, Movement Disorders in Children (Mac Keith Press, London), que tiene el mérito de ser el primer libro sobre este tema y las críticas aparecidas en las más prestigiosas revistas neurológicas han sido unánimemente elogiosas. Su prestigio en el campo de los trastornos del movimiento en el niño es aceptado internacionalmente.

A nivel social su labor también ha sido extraordinaria: fundador de la Société Européenne de Neurologie Pédiatrique y fundador de la Asociación Española de Enfermedades Musculares; presidente de la Société Européenne de Neurologie Pédiatrique (SENP), Asociación Española de Enfermedades Musculares; miembro de la junta de la International Child Neurology Association, miembro de la junta de la European Federation Child Neurology Societies.

Ha organizado y dirigido, entre otros, el Primer Congreso Nacional de Neurología Pediátrica (Barcelona), III Congreso de la Société Européenne de Neurologie Pédiatrique y recientemente ha presidido el International Symposium on Pediatric Neurology (Barcelona 20-21 febrero 2004).

Es miembro de honor de la Sociedad Española de Neuropediatría, la Sociedad Argentina de Neuropediatría, la Sociedad Gallega de Pediatría y de la Societat Catalana de Neurologia.

En consecuencia, el Prof. Emilio Fernández Álvarez es uno de los precursores y referentes de la neuropediatría española, desde el servicio creado en el Hospital Sant Joan de Déu, donde se han formado un numero destacable de los neuropediatras españoles.

Por tanto, la **SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA** considera que el DR. EMILIO FERNÁNDEZ ÁLVAREZ es merecedor de la mayor dignidad y reconocimiento que permiten sus Estatutos, que es la condición de **Miembro Numerario de Honor**, y así ya lo establece el Registro Oficial de Miembros de la Sociedad, lo que se acredita con la entrega de la consiguiente placa conmemorativa.

NOMINACIÓN MIEMBRO NUMERARIO DE HONOR. PROFESOR MANUEL NIETO BARRERA



Dr. Manuel Nieto Barrera.

El profesor Manuel Nieto Barrera es doctor en medicina y desarrolló la tesis doctoral sobre un tema específicamente neurológico como fue el uso de la electroencefalografía en el período neonatal. Posee el título de médico especialista en neurología y médico especialista en pediatría.

Ha ocupado la responsabilidad de la Jefatura de la Sección de Neuropediatría del Hospital Infantil Virgen del Rocío de Sevilla desde su fundación, y es referente de la especialidad tanto en Andalucía como en toda España, así como responsable de la formación de los especialistas en neurología infantil que actualmente desarrollan su actividad en Andalucía y en otras regiones de España.

Pertenece a la Sociedad Española de Neurología desde el año 1963 y ha participado activamente en las reuniones y congresos de la misma, tanto en presentación de diferentes comunicaciones y ponencias, como moderando mesas redondas y comunicaciones. La

referencia pormenorizada y nominal de estas actividades es múltiple.

Ha desarrollado diferentes responsabilidades dentro de los órganos científicos y administrativos de la SEN, especialmente dentro del grupo de estudio de la epilepsia al que pertenece desde su creación.

Se le considera socio fundador de la Sociedad Española de Neuropediatría en España (1993), ha pertenecido a la primitiva sección de neuropediatría dependiente de la AEP, así como a la propia sociedad de neuropediatría y ha ocupado la presidencia de dichas sociedades.

Es miembro de diferentes Sociedades Internacionales de Neuropediatría, y destaca por su participación activa en la Société Européenne de Neurologie Pédiatrique, en la Academia Iberoamericana de Neuropediatría y en la Asociación Internacional de Neuropediatría. También ha sido miembro numerario de la Liga Española contra la Epilepsia, con la participación activa en sus diferentes reuniones y congresos, así como en las reuniones internacionales de la Internacional League Against Epilepsy (ILAE).

Ha desarrollado su magisterio en las diferentes áreas de la neuropediatría, ha destacado, si cabe, en epileptología, encargándose de la formación de los profesionales interesados en esta materia, y no sólo de los procedentes de Andalucía, sino de todo el país, a través de los cursos de epilepsia que con periodicidad anual organiza en el Hospital U. Virgen del Rocío, que han adquirido un destacado prestigio y que aglutina a los profesionales más destacados en dicha materia.

En consecuencia, el profesor Manuel Nieto Barrera es uno de los fundadores de la Neuropediatría en España, y ha desarrollado una actividad científica y docente en esta área y en la epilepsia.

Por tanto, la **SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA** considera que el PROFESOR MANUEL NIETO BARRERA es merecedor de la mayor dignidad y reconocimiento que permiten sus Estatutos, que es la condición de **Miembro Numerario de Honor**, y así ya lo establece el Registro Oficial de Miembros de la Sociedad, lo que se acredita con la entrega de la consiguiente placa conmemorativa.

NOMINACIÓN MIEMBRO NUMERARIO DE HONOR. PROFESOR IGNACIO PASCUAL CASTROVIEJO



Dr. Ignacio Pascual Castroviejo.

El profesor Ignacio Pascual Castroviejo se licenció en medicina y cirugía en el año 1962 y obtuvo el título médico de especialista en neurología el año 1965. Fue doctor el año 1968 y especialista en pediatría y puericultura en el año 1971.

Pionero en neurología infantil en España, es el profesional de la neuropediatría que ha abarcado una actividad asistencial, docente-formativa y científica más prolífica en España y en todo el ámbito relacionado con la neurología infantil.

Es jefe del Servicio de Neurología Infantil en el Hospital Universitario La Paz desde su creación en el año 1965, teniendo actualmente una plantilla de 7 médicos fijos en distintas secciones como electromiografía, electroencefalografía y potenciales evocados, neurología neonatal, policlínica y hospitalización y por su servicio se han formado más de 25 neuropediatras españoles y más de 20 ibero-

americanos que actualmente están en distintos hospitales, además de muchas promociones de neurólogos y pediatras.

El profesor Ignacio Pascual Castroviejo ha concedido una gran parte de su dedicación a la Sociedad Española de Neurología y a la neurología científica. Ha participado activamente en la sociedad, de la cual ha sido primero vicepresidente primero y luego presidente en los años 1987 y 1989. Durante su presidencia, la SEN introduce cambios muy destacados en su funcionamiento, como la regulación de los Grupos de Estudio, y modificaciones estatutarias, que han influido en la vida posterior de la sociedad. Dentro de la Sociedad ha ocupado otros cargos de gestión como coordinador del Grupo de Epilepsia en 1995, coordinador en la gestora del Grupo de Neurogenética y en la actualidad del Grupo de Neuroimagen.

También ha sido secretario y presidente de la Sección de Neuropediatría (dentro de la Asociación Española de Pediatría), representante de neurología en la Unión Europea de Médicos especialistas en 1979 y 1986. Es miembro fundador de la International Child Neurology Association, miembro de honor y numerario de numerosas sociedades científicas nacionales e internacionales, así como uno de los impulsores de la Sociedad Española de Neuropediatría. También ha sido presidente de la Comisión Nacional de la Especialidad de Neurología.

Ha desarrollado una actividad profesional muy importante en relación con las revistas de la especialidad, y ha formado parte de los consejos editoriales de relevantes revistas de la especialidad. Autor o coautor de al menos 6 libros (Diagnóstico clínico radiológico en neurología infantil, Neurología Infantil (2 vol), Trastornos neuroectodérmicos, Síndrome de déficit de atención con hiperactividad,

Spinal tumors in children and young people. Colaborador en 10 libros españoles y autor de 9 capítulos en libros extranjeros. Ha publicado numerosos y relevantes trabajos (más de 200 en castellano y 60 en inglés), 8 monografías sobre distintos temas de la especialidad y múltiples comunicaciones y participaciones en congresos y reuniones científicas.

Desde el campo docente, ha realizado múltiples actividades, entre las que cabe destacar que es director de los cursos de doctorado de los últimos años en el Departamento de Pediatría de la Universidad Autónoma de Madrid y que ha organizado 10 cursos de formación continuada.

Ha impartido numerosas conferencias en seminarios, congresos y cursos internacionales tanto en España como en el extranjero. Su actividad le ha hecho convertirse en uno de los referentes de la neurología y la neuropediatría española en el extranjero.

En consecuencia, el profesor Ignacio Pascual Castroviejo es uno de los referentes más significativos de la neurolo-

gía en general y neurología infantil en particular en España en los últimos cuarenta años, que además ha tenido una actuación ejemplar en el ámbito de las sociedades en las que ha participado y especialmente en la SEN, donde ha ocupado los más altos cargos de la sociedad y siempre ha demostrado tener un ímpetu y una entrega y dedicación en todo lo que concierne al campo de la neurología, tanto de adulto como de niño. Ello hace que su figura siga siendo ejemplo para los muchos especialistas, tanto aquellos que han tenido la suerte y oportunidad de conocerle, como aquellos que le reconocen por su actividad científica.

Por tanto, la **SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA** considera que el PROFESOR IGNACIO PASCUAL CASTROVIEJO es merecedor de la mayor dignidad y reconocimiento que permiten sus Estatutos, que es la condición de **Miembro Numerario de Honor**, y así ya lo establece el Registro Oficial de Miembros de la Sociedad, lo que se acredita con la entrega de la consiguiente placa conmemorativa.

MENCIÓN DE HONOR. PROFESOR ALBERTO GIMENO ÁLAVA



Dr. Alberto Gimeno Álava.

La neurología es una especialidad razonablemente joven en España y eso explica que en este acto coincidan y participen neurólogos en un amplio rango de edades, que van desde aquéllos recientemente incorporados a la SEN y que forman parte de su Junta Directiva, algo impensable hace poco tiempo, hasta otros que pueden considerarse como pertenecientes a las primeras generaciones y que han sido de alguna manera impulsores y forjadores de lo que es hoy día la neurología.

Uno de éstos, y desde luego un referente en la neurología española, es el profesor Alberto Gimeno Álava. Por ello, a través de su actividad profesional y de su participación en órganos de gobierno, comisiones y sociedades científicas, quizás podría analizarse una parte de lo que ha sido nuestra neurología en las últimas décadas.

Que Alberto Gimeno Álava tenía que orientar su actividad profesional e inquietudes por la medicina y más con-

cretamente por las neurociencias o más propiamente por la neuropsiquiatría no nos coge de sorpresa, si tenemos en cuenta sus antecedentes familiares, de los que es obligado hacer alguna referencia.

La familia Gimeno ha dado médicos desde hace 6 generaciones. Su bisabuelo fue catedrático de Patología General en Zaragoza y bajo su impulso se construyó la Casa de las Ciencias, la antigua facultad en la Plaza del Paraíso. Era amigo y condiscípulo de Cajal, y con su apoyo se llevó a cabo con éxito la vacunación anticolérica. Uno de sus hijos, Joaquín Gimeno Riera, fue director del manicomio de Zaragoza y entre sus muchas publicaciones destaca un manual de neurología (editado en 1942 por Morata), en colaboración con su discípulo Rey Ardid. Fue discípulo de Brissaud en la Salpêtrière y tuvo la oportunidad de trabajar con Simarro, Dejerine, Babinski y Stewart. Por otra parte, el padre de Alberto Gimeno, Don Emilio, fue discípulo de Lafora y director del manicomio de Pamplona.

El profesor Alberto Gimeno nació a principios de la década de los 30, y a pesar de llevar casi toda su vida en Madrid manifiesta siempre que puede su consideración de navarro de Tudela. Desde hace un par de años, y por imperativo de la edad, está jubilado de su actividad profesional en el hospital, pero no lo está de la neurología, de sus problemas, ni de sus retos. Han sido muchos años de esfuerzos en que alternaron, no sé si de forma compensada, las alegrías y los sinsabores, con las satisfacciones y las incomprendiones, como para abandonar lo que ha sido el objetivo de toda una vida y que centraría en dos aspectos: el cuidado del enfermo neurológico y la defensa a ultranza de la especialidad.

No pudo aprender medicina de su padre, ya que falleció muy joven, cuando él apenas tenía dos años, pero el ambiente al que antes hice referencia dejaba pocas dudas de cuál sería su orientación. Así, estudió con gran

brillantez Medicina en la Universidad de Zaragoza y en la misma facultad realizó su tesis doctoral bajo la dirección del Dr. Valentín Pérez Argiles. Fue la tesis número dos, y versó sobre los aminoácidos del LCR, con la que obtuvo la máxima calificación. En aquellos años, se hizo merecedor de becas del Ministerio de Educación, de las ayudas algo más llevaderas del Gobierno Francés y la excepcional para entonces Beca de la Fundación March, gracias a las cuales pudo ir a París para completar sus estudios. Aquí trabajó con personalidades excepcionales como Garcin, en la Salpêtrière y con Ajuriaguerra, Hecaen y Ruggiero, en Santa Ana. En Francia realizó la preceptiva tesis en 1958 con un trabajo sobre las apraxias, y que ha sido durante mucho tiempo una referencia obligada para los estudiosos del tema. Dos años después regresó a Madrid.

Al parecer, estando en París tuvo una serie de conversaciones con Juan Giménez Vargas, fisiólogo insigne, para trasladarse a Pamplona y comenzar la neurología en el Estudio General de Navarra, pero la experiencia no cuajó y decidió que si tenía que empezar desde cero, lo mejor forma era hacerlo en la capital. En estos años, en Madrid había muy pocas personas que se pudiesen considerar neurólogos y el medio neurocientífico se centraba en la neurocirugía y la psiquiatría.

Como ha señalado Hugo Liaño, uno de sus discípulos, en su capítulo de "Historia de la SEN", el primer cartel con la palabra NEUROLOGIA se colocó en un centro de la Seguridad Social, a mediados de los años 60, en la nueva Clínica Puerta de Hierro de Madrid, y Alberto Gimeno Álava fue el primer jefe de este primer servicio hospitalario de neurología de la Seguridad Social en España. De alguna forma, este fue el comienzo de una nueva neurología, ya que de ignorarla se pasó a considerar que un departamento sin neurología era algo de alguna forma incompleto. Posteriormente, en 1977, pasó a ocupar por concurso-oposición la jefatura de servicio del Hospital Ramón y Cajal.

A lo largo de esta dilatada carrera se han formado con el profesor Alberto Gimeno Álava más de un centenar de neurólogos, repartidos por toda la geografía nacional, muchos de los cuales ocupan lugares prominentes en la neurología. También son muchos los médicos iberoamericanos procedentes sobretodo de Argentina, Costa Rica, Panamá, Chile o Colombia que se han formado en su Servicio.

Fue el neurólogo del llamado "Tribunal Central de la Seguridad Social", cuyas decisiones eran inapelables en la creación y concesión de las plazas y desde donde defen-

dió siempre que la neurología fuese hecha por neurólogos. En el capítulo al que antes hice referencia sobre "Historia de la SEN" también se señala cómo la neurología y la SEN cambiaron las "revoluciones de su motor" entre otros con los llamados "albertos" de los que Alberto Gimeno, el más joven de ellos, fue de modo definitivo y directo uno de los grandes revolucionarios y promotores de la nueva SEN. Su presencia en la junta directiva se inició en 1964, hace ahora 40 años. Ha sido un activo y beligerante participante en las reuniones científicas y administrativas de la SEN y por sus méritos ha sido también galardonado como uno de sus miembros de Honor.

Su currículum está repleto de numerosos trabajos científicos, publicados en revistas nacionales e internacionales, en capítulos de libros y en monografías. Ha formado parte de comités editoriales y ha editado varias revistas científicas. Sin embargo, quisiera destacar los trabajos publicados en *World Neurology*, el capítulo que sobre "Quiestes aracnoideos medulares" publicó en el *Handbook of Clinical Neurology* de Winken y Bruyn, referencia obligada para el que quisiera, antes de la época de MedLine, conocer en profundidad las enfermedades neurológicas y su trabajo clásico sobre la apraxia ideomotora que publicó en 1960 con Hecaen en la *Revue de Neurologie*.

Cuando en 1978 se creó la Comisión Nacional de la Especialidad de Neurología, formó parte de las primeras juntas de gobierno y participó en la elaboración del programa oficial de la especialidad. En los últimos 12 años ocupa la Presidencia de la Comisión Nacional de Neurología. Esta Comisión ha elaborado en los últimos años el programa de formación de 5 años en neurología, el documento base sobre el área de capacitación específica en neurosonología y puesto en marcha de forma oficial los contactos con especialidades próximas a fin de lograr que la neurología tenga en el seno de la LOPS una troncalidad más acorde con los tiempos y con nuestros orígenes.

Creo que somos muchos los que consideramos que, junto con otros neurólogos ilustres, unos aquí presentes y otros ausentes, el profesor Alberto Gimeno Álava ha sido un protagonista destacado en la constitución y desarrollo de la neurología en nuestro país.

Por tanto, la **SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA** considera que el **PROFESOR ALBERTO GIMENO ÁLAVA**, **miembro de honor de la SEN** es merecedor de la Mención que se propone, lo que se acredita con la entrega de la consiguiente placa conmemorativa.

LA SEN ESTÁ EN TU ORDENADOR - VISITA LA WEB:

www.sen.es

PONLA COMO PRIMERA PÁGINA EN TU NAVEGADOR

EL DR. ROMÁN ALBERCA SERRANO ES NEURÓLOGO POR VÍA GENÉTICA, PUES YA SU PADRE FUE MIEMBRO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA

“ES DOLOROSO PARA UN NEURÓLOGO VER CÓMO LA UNIVERSIDAD HA DADO LA ESPALDA A LA NEUROLOGÍA”



Dr. Román Alberca Serrano.

P: ¿Ha visto cierta evolución por lo que respecta a la SEN? ¿Y a la neurología?

R: La expansión de la neurología desde los años sesenta hasta la actualidad ha sido notable. Por aquellos años la neurología estaba restringida a Cataluña y prácticamente no existía en el resto de nuestro país. Sólo unos cuantos neurólogos comenzaban la andadura. Por el contrario, hoy existen servicios o secciones de neurología en todas las provincias españolas y en todos los hospitales, incluso en algunos comarcales. Quizás el único punto negro sea el deficiente desarrollo de la neurología en la universidad, lo que contrasta con lo que sucede en otros países occidentales, algo que no deja de ser paradójico.

P: ¿Fue su padre su fiel ejemplo a seguir? Este hecho, ¿en qué le benefició y en qué le perjudicó?

R: Mi padre fue neuropsiquiatra y tanto consciente como inconscientemente –supongo– fue un ejemplo a seguir. En mi casa viví siempre un ambiente “médico” que hacía difícil pensar que otra profesión cualquiera me resultara preferible. Mi padre siempre se consideró más neurólogo que psiquiatra. Incluso me enseñó las técnicas de la plata de la Escuela Española de Histología. Pero sería injusto no recordar a otras personas que influyeron decisivamente en mi vocación, como mi catedrático de Anatomía, el Prof. Juan José Barcia Goyanes o el Prof. Alberto Portera. De la universidad, de tus profesores, salen las vocaciones y es por ello tan

doloroso para un neurólogo advertir que la universidad parece haber dado la espalda a la neurología. Creo que sólo me ha beneficiado, supongo que todo el mundo tiende a pensar aquéllo de que “de aquel palo, tal astilla”. Lo cierto es que incluso hoy, cuarenta años después de su muerte, puedo percibir cómo las personas me dedican el afecto que le tenían.

“En mi casa siempre viví un ambiente médico que hacía difícil pensar que otra profesión me resultara preferible”

P: Usted ha sido uno de los descubridores en España de la patología neuromuscular, ¿en qué punto se encuentra en estos momentos esta patología?

R: Más que “descubridor” yo diría que la patología neuromuscular fue, junto a los procesos inflamatorios y a la neuropatología, una de mis primeras aficiones. El Servicio de Neurología de Virgen del Rocío pudo hacer algunas contribuciones interesantes, quizás debido a que la ocasión era propicia. Hoy estoy más lejos de esta patología, en la que el progreso ha sido extraordinario, especialmente en la correlación clínico-genética, pero otras personas del Servicio se ocupan activamente de que nuestra participación perviva en este campo a través de contribuciones importantes.

“Alcancé la Presidencia de la SEN tras una reñida votación con un duro contrincante”

P: Al igual que su padre ha llegado a ser presidente de la SEN. ¿Qué experiencia recoge de aquella vivencia?

R: Alcancé la Presidencia de la SEN después de una reñida votación con un digno contrincante, lo que para mí hace aún más valioso el haber ocupado la Presidencia. Fue para mí un placer poder servir a la comunidad neurológica en momentos en los que nuestra especialidad comenzaba a adquirir las proporciones que hoy tiene. Quizás uno de los aspectos más importantes que aquella Junta Directiva promovió fue el impulso de la profesionalidad del especialista neurólogo y, en consecuencia, todo lo relativo a la formación continuada, un aspecto que hoy ya está consolidado.

P: ¿Qué le supone ser Miembro de Honor de la SEN?

R: La respuesta, evidentemente, es que supone, antes que nada, un gran honor, por encima de mis merecimientos. Y un compromiso de futuro aunque parezca lo contrario.

1978: promotor y 1º presidente de la Sociedad Andaluza de Neurología.

1996-1997: presidente y vicepresidente de la SEN.

Creador y 1º editor de la revista Continua Neurológica.

EL DR. PABLO BARREIRO TELLA LUCHÓ PARA CONSEGUIR LA AUTONOMÍA DE LA NEUROLOGÍA COMO ESPECIALIDAD HOSPITALARIA, HECHO QUE CONSIGUIÓ EN 1974

“CREO QUE LAS CÉLULAS MADRE TIENEN CABIDA EN ENFERMEDADES COMO EL PARKINSON, PERO EN OTRAS COMO EL ALZHEIMER LO VEO MÁS ARRIESGADO”



Dr. Pablo Barreiro Tella.

P: ¿Se ve la neurología como una buena salida profesional?

R: A nivel de Estados Unidos los avances que se han conseguido en investigación son muy importantes. Dado que las enfermedades llamadas neurodegenerativas aparecen en personas mayores y cada vez es mayor en número de ancianos, esto deriva en un problema social y médico. Por tanto, se ve como salida profesional tanto en su base científica como en la práctica.

P: Y en el campo de la investigación, ¿se hace lo suficiente?

R: Como ya he dicho, la investigación a nivel internacional es muy importante. Los procesos investigadores son muy complejos y difíciles y no se van a resolver en pocos años.

La investigación en España, comparada con décadas anteriores, ha tenido un avance importante; ahora bien, no se puede comparar con la que se está llevando a cabo en otros países como EEUU.

P: ¿Qué opina del trabajo en neurología con células madre?

R: El problema es que se está empezando a trabajar con ellas. Posiblemente, para la neurología tenga un campo reducido. Están estableciendo unas expectativas que parecen un poco exageradas. En enfermedades como el Parkinson creo que tienen más cabida pero en otras como el

Alzheimer lo veo más arriesgado. Es bastante más complejo.

P: Además de estudios o investigaciones sobre el Parkinson o el Alzheimer, ¿qué otros trabajos se están llevando a cabo en el mundo de la neurología?

R: En el campo de las enfermedades cerebrovasculares se está investigando para intentar evitar el daño cerebral y que éste se produzca muy precozmente.

Para ello ya hay fármacos de reciente aplicación en España.

“La investigación en España ha tenido un avance importante respecto a décadas anteriores”

P: ¿Podríamos establecer algún tipo de diferencia entre el neurólogo que se forma en España al que se forma en el extranjero?

R: Yo soy profesor de medicina de la Universidad Autónoma de Madrid y allí se aplica el programa ERASMUS, en el que se intercambian estudiantes europeos. Yo no veo en ellos grandes diferencias. A nivel teórico, y en cuanto a la formación como especialistas, la neurología en España está a un nivel muy bueno. En el campo de la investigación pura no podemos compararnos a otros países.

“Estados Unidos tiene un nivel muy alto en todos los sentidos”

P: A su juicio, ¿qué país sería el pionero en aspectos neurológicos?

R: Estados Unidos tiene un nivel muy alto en todos los sentidos y eso, para determinadas especialidades muy concretas, es muy positivo.

P: ¿Qué consejo daría a los nuevos neurólogos?

R: Creo que lo importante está en adquirir una buena formación básica. Cuando se tiene esto se comprende mejor el progreso que va a sufrir la ciencia.

Atender bien al paciente es otro de los consejos que les daría y para ello, repito, se requiere una buena capacitación.

P: Desde el pasado día 10 de Junio pasa usted a ser reconocido como Miembro Numerario de Honor de la Sociedad Española de Neurología, ¿qué siente ante tal gesto?

R: Ha sido muy grato por parte de las personas que forman la SEN. Creo que con ello se hace un reconocimiento a unos pioneros de algo que en España no existía.

1974: constituye el Servicio de Neurología de La Paz.

Destaca en: la creación de Unidad de Ictus.

Actividad investigadora: en esclerosis múltiple, ictus, demencias y trastornos de la conciencia.

EL DR. EMILIO FERNÁNDEZ ÁLVAREZ HA PUBLICADO VARIOS LIBROS ENTRE LOS QUE DESTACA EL TITULADO *NEUROPEDIATRÍA* QUE YA VA POR LA TERCERA EDICIÓN

“YO FUI QUIEN PUSO EN MARCHA TODO EL TEMA DE LOS TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO EN EL NIÑO”



Dr. Emilio Fernández Álvarez.

P: Para empezar, Dr. Fernández, ¿qué diferencias podríamos establecer entre enfermedades neurológicas en adultos y las que pueden presentar los niños?

R: La diferencia es esencial: el niño no es un adulto en pequeño. Hay muchas enfermedades neurológicas específicas del niño en todos los campos. En esencia, podríamos decir que hay un gran predominio de enfermedades neurológicas de base genética como, por ejemplo, parálisis cerebral o malformaciones en el cerebro.

*“Mi libro realizado junto con el Dr. Fejerman y titulado **Neuropediatría** ya va por la tercera edición”*

P: Dos de las enfermedades punteras en la actualidad en adultos son Alzheimer y Parkinson. ¿Cuáles serían sus homólogas infantiles?

R: En un niño el símil al Alzheimer sería el retardo mental, un trastorno muy importante. También tenemos Parkinson infantil pero con mucha menos frecuencia ya que no supera el 2% de los casos.

P: ¿Establecería diferencias entre la neuropediatría a nivel nacional y la neuropediatría a nivel europeo?

R: Sí que hay diferencias. A nivel europeo hay mejor base para tratar las ciencias básicas y las enfermedades genéticas. Por lo que respecta al conocimiento clínico y al manejo del mismo, creo, no hay diferencia entre lo que realizamos nosotros y lo que se hace en otra parte. En este último aspecto estamos bastante adelantados ya que nos hemos adaptado.

P: Veo que es usted autor de varios libros, uno de ellos titulado *Neuropediatría...*

R: Sí, lo hice con un buen amigo, el Dr. Natalio Fejerman de Buenos Aires, y ya vamos por la tercera edición.

P: ¿Sería pues éste, de entre sus libros, su *alma mater*?

R: No. El libro que mayor satisfacción me produce haber hecho es el que se titula *Movement Disorders in Children*, ya que las críticas publicadas en diferentes revistas han sido muy positivas. Lo hice con otro gran profesional, el Dr. Jean Aicardi. Es el primer libro, y el único que hay hasta ahora sobre este tema.

P: Su prestigio como médico en trastornos del movimiento infantil es reconocido a nivel internacional....

R: Sí, es verdad. Yo fui quien puso en marcha todo el tema de los trastornos del movimiento en el niño.

P: Dr. Fernández, ¿considera que la investigación en trastornos del movimiento avanza como debiera?

R: Muchos neurólogos como yo coinciden en que no se sabe por qué un campo tan interesante ha sido tan poco trabajado. Creo que los trastornos del movimiento en niños necesitan expansión e investigación y además ya.

P: ¿Y por lo que respecta al tema de las células madre?

R: Tengo un conocimiento muy superficial sobre el tema puesto que no lo he investigado, trabajado o me he interesado por él.

Ahora bien, creo que las células madre podrán aportar solución a algunos problemas que ahora consideramos sin solución.

“No sé por qué un campo tan interesante ha sido tan poco trabajado”

P: Desde el pasado 10 de junio pasa usted a ser reconocido como Miembro de Honor de la Sociedad Española de Neurología, ¿qué siente ante tal hecho?

R: Siento un agradecimiento muy fuerte hacia esta Sociedad que, al fin y al cabo, se presenta como madre de todos los campos de la neurociencia en toda España.

Profesor: de la Universidad de Barcelona.

En la actualidad: médico consultor.

Autor: de muchas obras neuropediátricas.

Prestigio: reconocido en trastornos del movimiento en niños.

EL DR. MANUEL NIETO BARRERA FORMA PARTE DEL GRUPO DE EPILEPSIA DE LA SEN AL CUAL PERTENECE DESDE SU CREACIÓN

“EN NEUROPEDIATRÍA NO HAY NINGÚN GRUPO INVESTIGADOR QUE ESTÉ ESTUDIANDO PESE A HABER GENTE PREPARADA”



Dr. Manuel Nieto Barrera.

P: Dr. Nieto, ¿por qué se decantó por la neurología pediátrica?

R: Fui a París con una beca. A los dos años entré como interno en un centro antiepiléptico, donde había más de cien niños con epilepsia rebelde. A partir de ahí empezó a gustarme la neurología infantil.

P: Es usted un gran entendido en temas epilépticos. ¿Cómo situaría esta enfermedad en el mapa actual?

R: La epilepsia es una de las enfermedades con mayor incidencia dentro de la patología neurológica: tiene una prevalencia del 0-5% en la población. Se sitúa en tres planos: Uno académico, que tiene actualmente en revisión las clasificaciones que se han hecho. Básicamente distinguiremos entre epilepsia genética y adquirida. En el plano clínico, en tanto en cuanto aumenten más unidades pediátricas en hospitales españoles se podrá prestar una mejor asistencia a los niños con este tipo de patología. En el plano terapéutico, desde 1990 hemos asistido a la aparición de nuevos fármacos cada vez mejores.

P: ¿Qué opina de la investigación en neuropediatría?

R: Es muy necesaria. Nuestras unidades son clínicas, por tanto la investigación que se hace es esencialmente clínica. Participamos, por ejemplo, en ensayos clínicos de fármacos nuevos, ensayos multicéntricos y multinacio-

nales. Sin embargo, creo que en investigación básica se hace poco; primero porque no hay suficiente personal y en segundo lugar porque cualquier investigador básico necesita una preparación idónea para ello.

En neuropediatría creo que no hay ningún grupo investigador que esté estudiando pese a haber gente preparada.

“La epilepsia es una de las enfermedades con mayor incidencia dentro de la patología neurológica”

P: Esa poca investigación que comenta ¿avanza como debiera?

R: Pienso que los ensayos clínicos sí avanzan. Gracias a éstos se les da validez a los productos que están saliendo en el mercado para vencer patologías neurológicas como por ejemplo la epilepsia. Desde 1990 todos los productos han pasado por una serie de ensayos clínicos que han tenido que aprobar los diferentes ministerios. En este aspecto sí avanza. En investigación básica cuesta más porque todo funciona mucho más lento.

“En investigación básica creo que se hace bien poco por falta de personal y de preparación idónea”

P: ¿Qué opina del tratamiento con células madre en epilepsia?

R: Es un campo que aún no se ha planteado en gran medida en neuro-

logía pediátrica. Actualmente, las células madre tienen campos concretos de actuación, como puede ser el Parkinson. En neurología pediátrica hay enfermedades extrapiramidales que podrán beneficiarse de ello.

En otros cuadros más complejos no sé bien qué contestarle porque habría que pensar en la posibilidad de utilizarlos.

P: Ya para finalizar Dr. Nieto, el pasado 10 de junio fue reconocido como Miembro Numerario de Honor de la Sociedad Española de Neurología. ¿Qué le supone este hecho?

R: Siento una gran alegría, yo diría casi inesperada. Soy también Miembro de Honor de la Sociedad Española de Pediatría y recientemente también de la Sociedad Española de Neuropediatría. Es una compensación a toda una vida dedicada a la neurología infantil.

No pensaba que la Sociedad Española de Neurología fuera tan generosa, que tuviese presente a aquéllos que trabajamos en una parcela de la especialidad neurológica a la hora de ser reconocidos como tales.

1963: Ingresó en la SEN.

Cofundador : de la Sociedad Española de Neuropediatría en España.

Miembro Numerario: de la Liga Española contra la Epilepsia.

EL DR. IGNACIO PASCUAL CASTROVIEJO INTRODUCE CAMBIOS DURANTE SU PRESIDENCIA EN LA SEN: MODIFICACIONES ESTATUTARIAS Y LA REGULACIÓN DE GRUPOS DE ESTUDIO

“COMPARAR LA NEUROLOGÍA CON LA PEDIATRÍA ES COMPARAR LA NOCHE CON EL DÍA”



Dr. Ignacio Pascual Castroviejo.

P: ¿Por qué se decantó por la neurología pediátrica, Dr. Pascual?

R: Yo era neurólogo de adultos pero tenía ciertos problemas con mi superior, cuando se abrió un hospital infantil. Como sabían que tenía ganas de cambiar de aires, me ofrecieron empezar en este nuevo hospital dando neurología infantil. A los tres años ya había leído mi tesis doctoral. Al año de estar allí ya tenía miles de peticiones, puesto que no había otro centro con neuro-pediatría.

Yo empecé de cero en esto y casi como un extraño. Como se suele decir, “como perro extraño en casa ajena”.

P: Además de formar parte de la Sociedad Española de Neurología es usted miembro de la Sociedad Española de Pediatría: ¿comparte la neurología un lugar destacado en el ámbito pediátrico nacional?

R: Sí, pero fui antes miembro de la SEN que de la Sociedad Española de Pediatría. Yo me considero más neurólogo que pediatra ya que vengo de la neurología de adultos y este hecho, verdaderamente, infunde carácter. Por otra parte, el nivel de la neurología en adultos ha sido siempre muy superior al de la pediatría. Además existe un espíritu mucho más profesional y menos de tipo universitario más patente en la pediatría.

P: Insisto, ¿comparte la neurología pediátrica un lugar destacado a nivel nacional?

R: La neurología infantil empezó en el año 67. A partir de ese año se crearon lo que hoy se conoce como especialidades pediátricas; pero inmediatamente que entraron los catedráticos de pediatría en los hospitales se encargaron de destruir absolutamente todo signo de progreso que hubiera en la pediatría. A partir de ese momento encontramos especialistas lights o descafeinados al cargo de estas especialidades.

“Yo me considero más neurólogo que pediatra ya que vengo de la neurología de adultos”

P: ¿Cómo definiría la neuropediatría que podemos encontrar a nivel europeo de la que se ve a nivel internacional?

R: Yo creo que fui uno de los primeros Jefes de Servicio que hubo en Europa. Por los años 70-75 la medicina española tuvo un empujón tan fuerte que se puso casi al nivel de los países más avanzados; incluso en algunos aspectos estábamos más avanzados que ellos porque administrativamente íbamos por delante. Pero desde hace 25 años a esta parte, hemos retrocedido de tal forma que en este momento las especialidades pediátricas están a un nivel inferior que otros países, como por ejemplo Portugal, que las tiene bien estructuradas. Especialmente en pediatría se ha ido bastante para atrás. Por ello comparar la neurología con la pediatría es comparar la noche con el día.

“Hoy día encontramos especialistas lights o descafeinados al cargo de estas especialidades”

P: Ha sido usted vicepresidente 1º en 1987 y presidente en el 89. Durante su presidencia introduce cambios significativos y destacados en esta Sociedad; ¿cuáles fueron esos cambios?

R: Principalmente, poner en marcha los cursos de formación continuada que ya se habían apuntado. También cambiamos los Estatutos y se transformó totalmente la estructura de la SEN con un modelo económico más moderno que sacó a la Sociedad de los números rojos.

P: Desde el pasado día 10 de junio pasa usted a ser reconocido como Miembro de Honor de la SEN, ¿qué le sugiere este gesto?

R. Es un gesto muy honorable que me produce satisfacción.

1989: presidente y vicepresidente 1º de la SEN.
Presidente: también de la Comisión Nacional de la Especialidad de la Neurología.
Profesor: de medicina de la Universidad Autónoma de Madrid.