

# El doctor Giráldez, premio Bonal de la Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria

El director del Servicio de Farmacia Hospitalaria de la Clínica ha obtenido la **máxima distinción** de esta institución, por su trayectoria profesional

**CUN ■** El doctor Joaquín Giráldez, director del Servicio de Farmacia Hospitalaria de la Clínica Universidad de Navarra y profesor del Departamento de Farmacia y Tecnología Farmacéutica de la Universidad de Navarra, recibió recientemente la Medalla Joaquín Bonal durante la celebración del 56 Congreso Nacional de la Sociedad Española de Farmacia Hospitalaria (SEFH). El congreso, desarrollado en Santiago de Compostela, será el último en activo del doctor Giráldez, quien se jubilará el próximo mes de junio. Hasta la fecha, la condecoración ha sido recibida sólo en dos ocasiones. La Medalla Joaquín Bonal, máxima distinción que otorga la SEFH, está destinada a "reconocer a aquellas personas que hayan contribuido decisivamente, a lo largo de su trayectoria profesional, al desarrollo de la Farmacia Hospitalaria en España". Para el doctor Giráldez "ha resultado muy emotivo recibir esta medalla por tratarse de un reconocimiento de tus propios compañeros después de tantos años dedicado a esta profesión". Tras recibir el premio, el doctor Giráldez reflexionó sobre la especialidad de Farmacia Hospitalaria, de la que concluyó que "pone orden y aporta calidad al sistema".

## ¿Cómo es la situación actual de la Farmacia Hospitalaria?

Está en plenitud. Este año, el número de residentes que se convocan es de 158. Cuando empezamos en 1979 éramos 17. Actualmente, hay 104 servicios



El doctor Joaquín Giráldez durante la recepción de la medalla Joaquín Bonal junto a un miembro de la organización y a la doctora Azucena Aldaz, especialista del Servicio de Farmacia de la Clínica.

## CURRICULUM VITAE

Licenciado en Farmacia por la Universidad de Granada (1967) y doctor en Farmacia por la Universidad de Navarra (1977), el doctor Giráldez es especialista en Farmacia Hospitalaria (1986) y en Farmacia Industrial y Galénica (2002). En la actualidad es profesor de Farmacia y Tecnología Farmacéutica de la Universidad de Navarra y director del programa de Especialización en Farmacia Hospitalaria. Ha presentado 150 comunicaciones en congresos, ha colaborado en 63 libros y capítulos como autor y coautor y ha publicado más de 100 artículos en revistas científicas nacionales e internacionales. Preside la Comisión Nacional de Farmacia Hospitalari y es vocal del Consejo Nacional de Especialidades en Ciencias de la Salud y de la Comisión Nacional de Farmacia Hospitalaria en representación del Ministerio de Educación y Ciencia.

de Farmacia Hospitalaria acreditados para la docencia y en los inicios éramos solo 12.

## ¿Cuáles son las funciones del farmacéutico hospitalario?

Son muy diversas y cada vez tenemos mayor campo de actuación. En la Clínica tenemos farmacéuticos, además de en el propio departamento, en la UCI, en el Hospital de Día, además de encargarnos de toda la nutrición artificial, farmacocinética clínica, la presidencia de la Comisión de Ética Clínica (doctor Idoate) y la presidencia de la Comisión de Farmacia (doctor Giráldez), entre otras cuestiones. Tenemos presencia como servicio general del hospital y, además, estamos creciendo. Es decir, donde está el medicamento en un hospital, hoy hay un farmacéutico. **En la Clínica este servicio también ha experimentado un desarrollo notable.**

No hay más que comparar la situación de 1970, cuando el rector de la Universidad me dijo que me viniera de la Facultad a la Clínica, con lo que es ahora el Departamento: un servicio en el que trabajamos 50 personas. Este desarrollo lo vemos en la Clínica día a día: siempre que a un paciente se le prescribe un medicamento, hay detrás un farmacéutico que lo está validando. Esto representa seguridad para el paciente y para el médico.

## La formación del farmacéutico clínico se ha adaptado a las nuevas necesidades.

Como profesor de la Facultad de Farmacia participé en la introducción de las asignaturas de Farmacia Clínica, Gestión y Planificación Farmacéutica, Fisiopatología, entre otras, en la licenciatura. Aunque para ejercer en esta especialidad se necesitan unos conocimientos adicionales a los que reciben en la facultad durante la licenciatura. Deben estudiar Análisis Clínico, Bioquímica Clínica, Inmunología Clínica, Radiofarmacia, etc.