

“El compromiso con el paciente siempre ha sido el centro del farmacéutico”

UNA FUERTE BASE CIENTÍFICA TEÓRICA Y PRÁCTICA, UN IMPORTANTE COMPROMISO ÉTICO Y UN ENFOQUE ASISTENCIAL. ESTOS SON LOS EJES PRINCIPALES DEL GRADO DE FARMACIA QUE IMPARTE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA, UNA DE LAS MÁS ANTIGUAS DE NUESTRO PAÍS. CONOCEMOS MÁS DE LA MISIÓN Y VISIÓN DE LA FACULTAD DE MANOS DE SU DECANO, JUAN CARLOS MOLTÓ, Y SUS VICEDECANAS, TERESA M. GARRIGUES Y M. LUISA FERRANDIZ.

Los ejes que guían la docencia impartida en la Facultad de Farmacia de la Universitat de València están plenamente alineadas, en palabras de su decano, **Juan Carlos Moltó**, con las recomendaciones de la OMS, en la directiva europea, esto es, “*la base científica teórico-práctica, el compromiso ético y el enfoque asistencial de la profesión*”. Una profesión, cabe señalar, que gracias “*a su amplia formación en materias complementarias*”, cuenta con un amplio abanico de salidas profesionales. Tal como explica Moltó, éstas comprenden “*desde una oficina de farmacia comunitaria a farmacéutico de atención primaria o farmacéutico de salud pública, pasando por las tareas que puede desempeñar en el marco de un hospital (servicio*



Juan Carlos Moltó

de farmacia, análisis clínicos, microbiología y parasitología clínica, inmunología, radiofarmacia), en la industria farmacéutica y cosmética; como investigador o docente; en la Administración sanitaria, en la farmacia militar, en la gestión en ONG de carácter sanitario o en la distribución farmacéutica, entre otras”.

Cinco siglos de trayectoria

La Universitat de València reúne más de cinco siglos de trayectoria, algo que suma valor competitivo a su docencia en tanto que cuenta “*con una experiencia consolidada, además de unos recursos humanos y materiales que conjugan la innovación con lo mejor de la transmisión del*

conocimiento", afirma Moltó. "Además –prosigue–, mantiene la visión de Universitat y favorece el espíritu crítico que la institución imprime a su propio quehacer".

A la hora de valorar la evolución del sector en los últimos años, el decano subraya algo que, a su juicio, se ha mantenido a través del tiempo, "el compromiso con el paciente", que "siempre ha sido el centro de las actividades profesionales del farmacéutico", lo cual se ha traducido "en la mejora de los servicios profesionales, de la seguridad y calidad fármaco-terapéutica, la eficiencia del sistema, etc." Los nuevos titulados, en su opinión, "deben convivir necesariamente con los avances en el tratamiento de enfermedades oncológicas, las de base inmunológica, las degenerativas, las víricas, etc., así como con la introducción de fármacos con posologías que favorecen la adherencia terapéutica".

Los equipos multidisciplinares, el reto

¿Cómo prepara la Universitat de València a los nuevos profesionales que nutrirán el sector? ¿A qué nuevos retos deberán enfrentarse los nuevos graduados en Farmacia? "En general, todos los profesionales sanitarios se enfrentan al reto de trabajar en equipos multidisciplinares en los que cada uno debe aportar sus conocimientos para poder solucionar y prevenir los problemas de salud del paciente", apunta Moltó, quien destaca que los nuevos profesionales entrarán en el mercado laboral, asimismo, "con una fuerte base científica teórica y práctica, un enfoque asistencial y un importante compromiso ético".

En el Grado de Farmacia se imparte también una asignatura específica de Gestión y Legislación farmacéutica y, "además –prosigue Moltó–, organizamos actividades extracurriculares para favorecer el emprendimiento en coordinación con la Fundación Universidad-Empresa (ADEIT) a través de jornadas específicas, cursos, concursos y trabajo de estudiantes con profesores para articular ideas emprendedoras". La Facultad cuenta con una plantilla de profesorado con amplia experiencia docente e investigadora: un 78,66% de personal docente e investigador (PDI) doctor, con una media de 15 años de experiencia docente, una media de 2,2 sexenios evaluados positivamente por la CNEAI y una evaluación de la docencia de 4,06 sobre 5 en opinión de los estudiantes.

Innovación y transferencia

El sector sanitario es uno de los que registran un grado más alto de innovación y robotización, algo que para Juan Carlos Moltó influye en el trabajo de los farmacéuticos "de la misma manera que en el resto de los profesionales de la salud". Para él, "las aplicaciones informáticas y la robotización inciden, afortunadamente, en una mejora de la seguridad fármaco-terapéutica en el paciente".

La I+D+i es otro de los elementos fundamentales en el sector sanitario y de la Facultad, algo que se manifiesta a través del vínculo que los docentes del centro mantienen con proyectos de investigación en colaboración con entes públicos, hospitales y empresas del sector. Una experiencia que, apunta Moltó, "se transmite a los estudiantes tanto a nivel de grado en las clases, prácticas, seminarios, colaboraciones científicas, como en el posgrado".

"La transferencia tecnológica entre universidad y empresa se hace fundamentalmente desde los distintos grupos de investigación", prosigue el decano. Por otro lado, los alumnos de la facultad pueden cursar prácticas tanto curriculares como extracurriculares (voluntarias) en todos los ámbitos profesionales detallados previamente, que son gestionadas a través de acuerdos tanto en la Comunidad Valenciana como con el resto de España y Europa.

Movilidad internacional, valor al alza

El plan de estudios de la Facultad de Farmacia de la Universitat de València integra asignaturas impartidas por más de 20 áreas de conocimiento que comprenden desde aquellas relacionadas con las ciencias básicas (física, química, matemáticas y biología) hasta las más específicas (farmacología y tecnología farmacéutica), pasando por otras tan variadas como anatomía, bioquímica, economía, botánica, fisiología, microbiología, nutrición, parasitología, salud pública o toxicología. Las materias optativas se agrupan, asimismo, en tres ámbitos relacionados con las salidas profesionales más demandadas, esto es, Farmacia Comunitaria, Farmacia Industrial y Formación Clínica.

Cabe señalar que el Grado de Farmacia de la Universitat de València se puede estudiar en tres idiomas, castellano, valenciano e inglés, este último caso dentro de un grupo de Alto Rendimiento Académico. La Facultad de Farmacia, que también permite cursar un Doble Grado en Farmacia y Nutrición Humana y Dietética, dispone de convenios de intercambio con 60 universidades europeas, con las que las opciones de movilidad internacional son múltiples.

El futuro

Automedicación, farmacia online, naturopatía y homeopatía son algunos de los conceptos que han marcado la actualidad del sector en los últimos años, "unos temas que se abordan desde el conocimiento científico para favorecer el análisis crítico del futuro profesional a través de distintas asignaturas, en tanto que son temas de actualidad", destaca Moltó.

También nos movemos a una medicina y, por ende, una farmacia cada vez más personalizada donde el farmacéutico ejerza de preceptor y divulgador de buenas prácticas y hábitos en lo que a salud se refiere, algo que respalda una de sus fortalezas como profesional sanitario, que para el decano no es otra que "la relación estrecha y directa con el paciente que siempre ha dispensado el farmacéutico". "Los cambios sociales generan nuevos escenarios a los que la profesión se adapta como parte de la sociedad y del sistema sanitario", prosigue Moltó.

A la hora de vaticinar cómo será el futuro inmediato de la profesión, el decano de la Facultad de Farmacia de la Universitat de València apunta la posibilidad de que nos encontremos "ante un cambio en el modelo de farmacéutico en oficina de farmacia tradicional, caminando hacia un sistema en el que el farmacéutico se vea remunerado por la prestación de un servicio sanitario más que por la venta de productos sanitarios". Para Moltó deberá abordarse, también, "el problema de la falsificación de medicamentos y su distribución fuera de control sanitario en Internet, profundizando en la "serialización" o trazabilidad de los medicamentos".

Por otro lado, y abriendo ya el foco en lo que al escenario futuro del sector se refiere, Moltó concluye que "la industria farmacéutica se está adaptando a la globalización de la producción, utilizando para ello países externos a la UE y trabaja también para reducir o reciclar mejor los materiales de envases y embalajes y emplear materiales más respetuosos con el medio ambiente". +