



# BOLETIN GRADUADOS FACULTAD DE MEDICINA

1998

## PRESENTACIÓN

Como cada año la Revista de la Facultad abre sus páginas a artículos y entrevistas que os interesan. Están pensadas para vosotros los graduados que curso a curso vais aumentando en número y os vais extendiendo por todo el mundo. Nos acercamos al fin del siglo, ya hemos empezado la cuenta atrás y en Medicina los progresos y avances también marcan hitos: Biomedicina, Biología Molecular, Terapia Génica. Pero



siempre con un denominador común: la humanidad.



## SUMARIO

### PERFIL HUMANO:

Jesús Prieto: médico e investigador

### NOTICIAS DE LA FACULTAD:

- Junta Directiva
- Noticias del Claustro
- Premio Extraordinario de Licenciatura
- MIR

## NUEVOS DOCTORES

### NOTICIAS DE LA UNIVERSIDAD:

- Homenaje al Profesor D. Juan Jiménez Vargas

### BUZÓN DEL GRADUADO:

- Bodas de Plata de la XIIª promoción
- Reunión General 1998
- Cartas al Director



**Dirige y escribe:**  
Mónica Domenech Linde  
(CCI'87)

**Edita:** Facultad de Medicina.  
Universidad de Navarra.

**Diseña:** Modo Comunicación.

## Jesús Prieto: médico e investigador

El doctor Jesús Prieto es un asturiano de mirada inquieta, moreno, de mediana estatura y mediana edad. Pero su personalidad no se sitúa en la medianía, en modo alguno. Es este un hombre de gran carácter, que sabe lo que quiere y que no se pierde en lisonjas; va a por todas con todo su empeño. Se mueve por los pasillos de la Clínica, de los Laboratorios o de la Facultad rápido, con paso ágil. No duda un momento en viajar a donde sea si el motivo lo requiere. Encuentra los medios y las personas para llevar a cabo proyectos importantes para el progreso de la Medicina. Tiene dotes de seleccionador, de médicos, biólogos, químicos, etc. que trabajan en equipo aumentando conocimientos, experiencias y fuerzas. Trabajan contra la enfermedad, a favor de la sa-

lud y de la calidad de vida de las personas. Es un MEDICO.

Médico, internista, Catedrático de Patología General y experto en las enfermedades del hígado, desde su Oviedo natal, la vida de universitario le llevó primero a Santiago de Compostela y dos años más tarde a Valladolid, en cuya universidad se licenció en Medicina en 1967 y donde obtuvo el doctorado en el 69. Se especializó en Digestivo y Medicina Interna en el Hospital Clínico de Valladolid, bajo la dirección de los profesores Sisinio de Castro y Ramón Velasco. En 1972 se trasladó al Royal Free Hospital de Londres para profundizar en el estudio de las enfermedades hepáticas. En el 74, al volver de Londres obtuvo por oposición la plaza de Profesor Titular de Patología Médica de la Facultad de Medicina de Valladolid y, en 1976, la Cátedra de Patología General de Oviedo. Al año siguiente optó y ganó la Cátedra de Patología General de la Universidad de Santiago de Compostela que tenía adscrita la Jefatura de Departamento de Medicina del Hospital General de Galicia. Desde 1979 es Profesor Ordinario en la Universidad de Navarra y Director del Departamento de Medicina Interna de la Unidad de Hepatología.

Como Profesor de Patología es muy exigente, la asignatura que imparte es una materia básica y extensa: *“Mi misión es enseñar a los alumnos cuáles son las causas, mecanismos y manifestaciones de las enfermedades, cómo hay que interrogar y explorar a los pacientes y cuál es el significado de los distintos síntomas y signos. Pretendo también transmitir cuál debe ser la actitud del médico ante el enfermo e insistir en el alto sentido de responsabilidad que ha de tener e*



médico como consecuencia de tratar con la persona humana en una especial situación de desvalimiento. La materia médica de la que me ocupo tiene un alto contenido técnico, pero posee importantes implicaciones éticas. En cada curso repito a los alumnos que es una obligación ética básica (tanto del estudiante como del médico ya licenciado) el estudio concienzudo de los temas médicos ya que el paciente deposita su confianza en nosotros y hemos de responder a esta confianza con el empeño por ser verdaderamente competentes, y solo se consigue con el estudio y el esfuerzo por formarse bien”.

- En las universidades españolas, ¿es adecuada la formación que reciben los médicos?

- En los últimos años se ha mejorado notablemente la formación médica. Todavía queda mucho por hacer, pero ya se está implantando el nuevo Plan de Estudios de Medicina, con mayor número de clases prácticas y más ejercicios clínicos y seminarios con grupos pequeños. Este nuevo sistema redundará en una mejora de la calidad de la educación médica. En mi experiencia, los residentes que nos llegan para hacer el MIR demuestran una buena formación teórica que les capacita para ir adquiriendo una práctica clínica correcta. He tenido ocasión de comparar nuestros residentes con residentes extranjeros visitantes, y he podido observar una clara superioridad en la formación de nuestros recién licenciados.

## TERAPIA GÉNICA

Háblenos de la Terapia Génica, de sus aplicaciones prácticas. ¿Qué es?, ¿va a revolucionar la Medicina?

La Terapia Génica es un nuevo modo de tratar enfermedades, introducido en Medicina a finales de la década de los 80. Su desarrollo fue posible gracias a los grandes progresos de la Biología Molecular, en los últimos años. Consiste en la transferencia de genes al interior de las células para modificar su función biológica y ejercer

## LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Desde hace cuatro años trabajamos en el desarrollo de sistemas de Terapia Génica para el tratamiento de tumores que afectan al hígado o a la vía biliar. Los resultados conseguidos en los animales de experimentación con procedimientos basados en el uso de genes suicidas son muy alentadores, tanto en los animales con cáncer hepático como en los que tienen cáncer de páncreas. A la vista de estos resultados hemos preparado unos Protocolos para la aplicación de estos tratamientos a los pacientes portadores de tumores. Es una propuesta ya presentada y que en la actualidad está siendo estudiada por el Ministerio de Sanidad para su aprobación.

Otro área de trabajo es la identificación de los mecanismos que emplean algunos tumores para impermeabilizar sus vasos sanguíneos e impedir así el acceso de los agentes terapéuticos al tejido tumoral. El conocimiento de estos mecanismos de defensa del tumor será de mucha utilidad para aumentar la eficacia de la terapia antitumoral en el futuro.

También trabajamos en el desarrollo de vacunas genéticas frente a los virus de la hepatitis y en el estudio de las bases moleculares de las enfermedades hepáticas.

efectos terapéuticos. La célula es la unidad funcional del organismo. En el citoplasma está la 'maquinaria' para sintetizar los constituyentes celulares y, en el núcleo están los genes. Los genes se agrupan en cromosomas y contienen el código genético responsable del funcionamiento de toda la 'maquinaria' celular. La mayoría de los fármacos que hoy se utilizan en Medicina actúan a nivel de la membrana celular o del citoplasma. La Terapia Génica usa genes como agentes terapéuticos; genes que llegan al núcleo y programan el funcionamiento celular en el sentido deseado.

Esta nueva modalidad terapéutica representa un gran avance; en realidad constituye una revolución en Medicina, semejante a la que supuso la introducción de la anestesia en cirugía o el descubrimiento de los antibióticos para combatir las enfermedades infecciosas.

-¿Cuál es la realidad actual de la Terapia Génica?

- La Terapia Génica está en sus inicios; tiene importantes limitaciones en el presente, pero posee un enorme potencial en un futuro próximo. De hecho, ya se están consiguiendo resultados parciales muy



Dr. Jesús Prieto, en una conferencia en Santiago de Compostela.

*alentadores en la corrección de enfermedades hereditarias, en el tratamiento de tumores, de enfermedades infecciosas y también en la inducción de inmunidad frente a diversidad de agentes patógenos.*

En el futuro se tratarán con procedimientos de Terapia Génica enfermedades tan diversas como la hemofilia, mediante la transferencia del gen del Factor VIII de la coagulación; la diabetes, empleando el gen de la insulina; tumores malignos, utilizando los llamados genes suicidas o genes que estimulen la respuesta inmune antitumoral; o enfermedades infecciosas como la hepatitis viral o el SIDA, mediante genes que actúen como vacunas o que bloqueen la función de productos virales patógenos.

- Con el nuevo Programa de Investigación Biomédica, de la Universidad de Navarra, ¿qué cabe esperar de la investigación en este campo?

*- En los próximos años asistiremos a un importante avance de la Terapia Génica en campos muy diversos de la patología humana. En nuestra Universidad se está construyendo un laboratorio especial que permitirá fabricar vectores con una biotecnología avanzada. Serán vectores de Terapia Génica con todas las garantías para su utilización en personas.*

Las investigaciones van dirigidas a salvar las limitaciones que son consecuencia de que los vectores actuales todavía no permiten una eficaz transferen-

cia de los genes terapéuticos a las células del tejido que se quiere tratar. Además, el gen una vez introducido, persiste en estado funcional durante un período limitado de tiempo, lo que obliga a repetir su administración.

- ¿Hacia dónde va la investigación biomédica?, ¿el futuro de la Medicina pasa necesariamente por la genética?

*- Los avances de la Biología Molecular y de la Genética han cambiado profundamente nuestros conceptos sobre la enfermedad y han aportado muchos datos que han permitido formas nuevas de tratamiento y de detección precoz de enfermedades. Es un campo esencial para el progreso médico pero la práctica clínica diaria exige una preparación del médico en otros muchos aspectos del enfermar humano. La genética es importante, pero no lo es todo.*

- ¿Le parece que la medicina se ha deshumanizado?, ¿cómo es su experiencia diaria en el trato con los pacientes?

*- La medicina se realiza en el ámbito de una relación interpersonal: el médico y el paciente o el médico, el paciente y su familia. Para que esta relación sea humana tiene que tener presente las circunstancias particulares de cada paciente y ello requiere dedicación de tiempo por parte del médico. Por otro lado, la situación de necesidad en la que se encuentra el enfermo debe de encontrar eco en una actitud de verdadero amor y sincera acogida por parte del médico.*

*Respecto a mi experiencia con los pacientes, cada día doy gracias a Dios por ser médico: el trato con el enfermo es el mejor estímulo para trabajar, para estudiar, para seguir aprendiendo; es la ocasión de ser útil a muchas personas de un modo muy directo. La oportunidad de servir a los demás a través del ejercicio médico es un gran privilegio que hace que la vida se viva con apasionamiento, con un apasionamiento que hace fácil el sacrificio. No es extraño que la medicina atraiga a tantos jóvenes que no temen entregar su vida por un gran ideal.*



Dr. Agustín España, Director de Estudios

## Junta directiva

La Junta Directiva de la Facultad de Medicina ha cambiado en el presente curso académico 1997-98: el Dr. Francisco Forriol, hasta la fecha Director de Estudios ha sido nombrado Vicedecano. Sustituye en el cargo a la Dra. Pilar Civeira. Desde estas páginas queremos expresarle nuestro agradecimiento por la labor desarrollada durante los últimos seis años.

Como Director de Estudios de la Facultad de Medicina, se ha incorporado el Dr. Agustín España.

El Dr. España, especialista en Dermatología, ejerce su profesión en la Clínica Universitaria, desde 1990, cuando se incorporó como Colaborador Clínico. En 1994 y 1995 estuvo trabajando en el Departamento de Dermatología del Medical College of Wisconsin, en un proyecto de investigación sobre los mecanismos implicados en la cantolisis en el pénfigo.

En la actualidad es Consultor del Departamento de Dermatología de la Clínica Universitaria.

Agustín España, natural de Madrid, se licenció en Medicina y Cirugía en la Universidad Autónoma de Madrid, y posteriormente se especializó en Dermatología en el Hospital Ramón y Cajal de la misma ciudad.

- *¿Cuáles son las competencias del Director de Estudios de una Facultad de Medicina?*

- a) Coordinar la puesta en marcha del nuevo plan de estudios y la calidad de la docencia en la Facultad.
- b) Asesoramiento académico de los alumnos de la Facultad.
- c) Selección en la admisión de alumnos en 1º.
- d) Actividades formativas no académicas.

- *Háganos un perfil tipo del alumno de Medicina.*

- En la actualidad el alumno de Medicina acude a la Facultad quizá más seleccionado que hace unos años, y muestra de ello es que la nota media exigida es más alta. En general son buenos estudiantes y se interesan cada vez más por otros aspectos que complementan su futuro

Dr. Francisco Forriol, Vicedecano



profesional como puede ser la informática y los idiomas. Y por último, al menos en nuestra Facultad, el alumno de Medicina está más concienciado por problemas sociales relacionados con la Salud. Esta solidaridad se refleja en que cada año es más cuantioso el grupo de estudiantes que acuden en verano a actividades de ayuda al Tercer Mundo en el campo sanitario.

- ¿Por qué aconsejaría a un alumno estudiar en la Facultad de Medicina de la Universidad de Navarra?

Porque la Universidad de Navarra ofrece a los universitarios una enseñanza de primera línea. En concreto, la Facultad de Medicina ha apostado de lleno por el nuevo plan de estudios. Esto significa que la Facultad ha dado un paso hacia delante en el planteamiento de la enseñanza universitaria para formar al médico que servirá a la sociedad del año 2000. Junto a una calidad docente mayor, este paso al nuevo plan lleva consigo una enseñanza más personalizada, integrándola en una formación acorde con las demandas actuales, y por lo tanto más completa para los alumnos, tanto en la teoría como en las prácticas.

D. David Pascual



## Noticias del claustro

- Se han incorporado a la Facultad como Profesores Adjuntos: **Elisa Mengual, Alvaro González, Juan José Lasarte, José F. Corrales Izquierdo, Matías A. Ávila Zaragoza.**
- **José Manuel Giménez Amaya y Carlos Garmazo**, han sido nombrados Profesores Agregados.
- El Prof. D. **José Manuel Giménez Amaya**, ha sido designado Director del Departamento de Anatomía en sustitución del Prof. D. **Luis M. Gonzalo**, que se ha jubilado y continúa como Director de la Revista de Medicina, de la Facultad.
- **Juan Ramón Valentí** ha sido nombrado Director del Programa de Doctorado de Cirugía.

## Premio Extraordinario de Licenciatura:

**Carmen Lucía Díaz de Cerio Ramsdem** obtuvo el Premio Fin de Carrera del curso 1996-97. ¡Enhorabuena!

## MIR

David Pascual (Medicina'96) ha obtenido el número 3 en la prueba MIR entre 12.224 médicos que se presentaban al examen. Necesitó ocho horas de estudio, durante ocho meses, para poder dar la segunda vuelta al temario: *"mi estudio no tenía como fin aprobar un examen sino prepararme. En definitiva, aprender"*. David Pascual quiere ser cardiólogo. Dice que vino a Pamplona aconsejado por un graduado amigo y afirma que ha disfrutado mucho en estos seis años de carrera: *"Ahora, los amigos, los profesores, y la preparación que he recibido en todo este tiempo hacen que el balance sea especialmente positivo"*.

**HAN DEFENDIDO  
LA TESIS DOCTORAL  
EN EL CURSO  
ACADÉMICO  
1996-97:**

**D. JOSE IGNACIO  
HERREROS SANTOS**

"Estudio de recidiva de la hepatitis por virus C tras el trasplante hepático"

**D. JOSE MARIA MURCIA  
LORA**

"Valoración mediante ultrasonografía transvaginal y doppler pulsado/CVI de la patología endometrial en pacientes peri y postmenopáusicas".

**DÑA. MARIA  
CONCEPCION NAPAL  
LECUMBERRI**

"Detección de mutaciones y acumulación de proteína del gen p53 en el cáncer de mama familiar y esporádico en la población navarra. Relación con el pronóstico".

**DÑA. HERMINIA  
FERREIRO MAZON  
SUAREZ**

"Epidemiología de la Lp(a) en la población infanto-juvenil navarra. Posible relación con otros factores de riesgo cardiovascular".

**D. LUIS BOLAÑOS CEA**

"Estudio de los mecanismos implicados en la respuesta natriurética a la infusión de líquido cefalorraquídeo intraventricular cerebral en rata".

**D. NICOLAS RAMIREZ  
NEBREA**

"Características, validación y aplicación de una escala específica de calidad de vida para depresión".

**DÑA. LOURDES LASA  
AZNAR**

"Perfil psicopatológico de los trastornos bulímicos".

**D. PASCUAL BARONA  
ZAMORA**

"Estudio de la nefrotoxicidad

por ifosfamida en pacientes pediátricos con tumores sólidos malignos".

**DÑA. MARIA DOLORES  
MURO LEYUN**

"Inmunoterapia cluster versus convencional en pacientes alérgicos a dermatofagoides pteryonissinus. Eficacia y tolerancia".

**D. ANDRES ALBERTO DE  
LA PEÑA FERNANDEZ**

"Alteraciones de la síntesis de glutatión en la hepatitis crónica C".

**D. ALEJANDRO YSASI  
FERNANDEZ DE  
BOBADILLA**

"Efectos de la administración



crónica de midazolam en el hipocampo de ratas viejas”

**D. MANUEL LEYES  
VENCE**

”Análisis y prevención de las desviaciones axiales en las elongaciones de las extremidades inferiores”

**DÑA. MARIA JOSE  
EZCURRA ZUBELDIA**

”Valoración de las técnicas de diagnóstico metabólicas en el estudio de la arteriopatías periférica de miembros inferiores”.

**DÑA. ALICIA LOPEZ DE  
OCARIZ SAEZ DE ADANA**

”Monitorización clínica de ciclosporina A en el trasplante hepático: relación con las distintas complicaciones y/o procesos postrasplante”.

**DÑA. MARTA HERNANDEZ  
HERRERO**

”Estudio de la expresión de la sintasa endotelial del óxido nítrico en ratas espontáneamente hipertensas. Relación con las alteraciones de la pared vascular y con la inhibición de la enzima convertidora de la angiotensina”.

**DÑA. MARIA DOLORES  
ODERO DE DIOS**

”Contribución al diagnóstico de las neoplasias hematológicas. Análisis citogenético de 1285 pacientes”.

**D. JAVIER TISAIRE  
SANCHEZ**

”La microalbuminuria como indicador de daño orgánico y

factor de riesgo pronóstico en la hipertensión arterial esencial”.

**D. JUAN IGNACIO  
FERNANDEZ LIESA**

”Efectos de la administración crónica de midazolam sobre el complejo amigdalino de ratas viejas”.

**DÑA. MARIA ISABEL  
MARTIN MONTANER**

”Estudio de la prevalancia y factores epidemiológicos del asma bronquial en los escolares de Pamplona y su comarca”

**DÑA. CATALINA SERNA  
ARNAIZ**

”Prevalencia del bocio en cinco comarcas del Pirineo y la comarca del Segriá de Lérida”.

**D. JOSEBA BARRON  
ARNICHES**

”Variaciones en la cineantropometría en el ciclocrós”

**DÑA. LUCIA GRATERON  
COLMENARES**

”Desarrollo postnatal de la corteza entorrinal humana: Estudio citoarquitectónico e inmunohistoquímico”.

**DÑA. CELIA CANEDO  
MAGARIÑOS**

Estudio de la personalidad de pacientes con patología bulímica”.

**DÑA. MILAGROS  
CASADO CASADO**

”Efectos de la elongación femoral y tibial sobre el músculo cuádriceps y el músculo tibial

anterior con el índice de Stalberg”.

**D. GONZALO MORA  
GASCUE**

”Análisis mecánico de la evolución de curación de diferentes tipos de fracturas y de la osteogénesis a distracción”.

**DÑA. NURIA BASTERRA  
SOLA**

”Utilidad de la ecocardiografía eléctrica de fibrilación auricular. Análisis seriado del comportamiento funcional de la orejuela izquierda”.

**D. JULIAN ANGEL  
PRECIADO LOPEZ**

”Los trastornos de la voz en el personal docente de Logroño. Análisis de la voz en los profesionales de la enseñanza”.

**D. JUAN LUIS ALCAZAR  
ZAMBRANO**

”Estudio de la circulación embrio-fetal en la gestación precoz normal mediante Doppler pulsado transvaginal”.

**D. ARTURO BILBAO  
ALONSO**

”Aplicación de las técnicas de manometría al estudio de la función labial. Descripción de patrón de normalidad en el varón adulto”.

**D. FERNANDO MARTINEZ  
REGUEIRA**

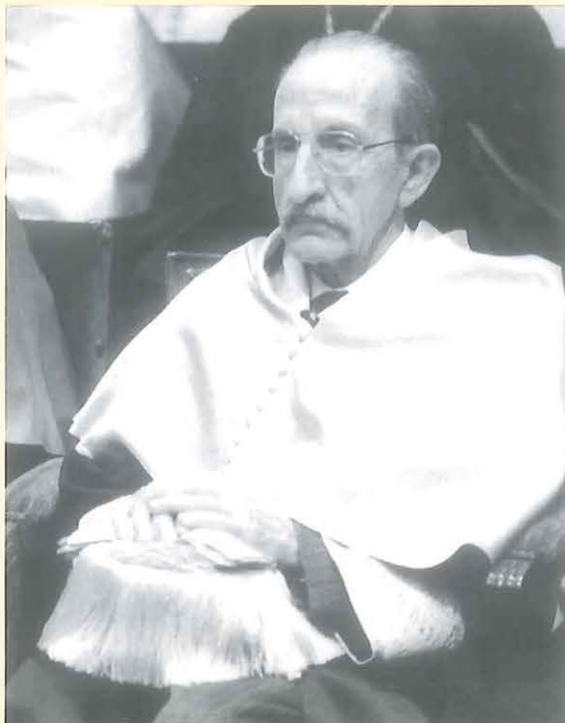
”Efectos del tratamiento con N-acetilcisteína en la función precoz del injerto hepático. Estudio experimental y clínico”.

## ACTO ACADÉMICO IN MEMORIAM DEL PROFESOR JUAN JIMÉNEZ VARGAS

(Madrid, 1913 - Pamplona, 1997)

El pasado siete de noviembre, la Universidad de Navarra rindió homenaje público a uno de los profesores más emblemáticos de la historia de la Facultad de Medicina: Don Juan Jiménez Vargas, Catedrático de Fisiología Humana, Primer Decano y promotor de la Facultad de Medicina, desde sus inicios, en los años 50. No se incorporó a la Facultad de Medicina, sino que la Facultad comenzó con él. Jamás regateó esfuerzos para conseguir medios cuando no había ninguno, ni escatimó tiempo en la formación de los que han estado a su lado. A lo largo de más de medio siglo de actividad docente, Don Juan desarrolló una muy dilatada y valiosa tarea de investigación en el área de la fisiología humana y formó a un buen número de discípulos y colaboradores.

El Acto Académico *in memoriam* del Profesor Juan Jiménez Vargas estuvo presidido por el Excmo. Sr. D. José M<sup>a</sup> Bastero Eleizalde, Rector Magfco. de la Universidad de Navarra. Intervinieron glosando distintos aspectos de la vida de D. Juan: D. Francisco Ponz Piedrafita, Profesor Ordinario de Fisiología Animal de la Universidad de Navarra; D. Jesús Flórez Beledo, Catedrático de Farmacología de la Universidad de Cantabria; D. Salvador González Bañón, Catedrático de Fisiología de la Universidad de Málaga y, D. Gonzalo Herranz Rodríguez, Profesor Ordinario de Bioética de la Universidad de Navarra.



El Prof. Jiménez Vargas el día que recibió la Medalla de Oro de la Universidad, en 1990

## SEMBLANZA

Don Juan era un profesor entrañable: menudo, de porte serio y escueto en sus palabras. Siempre presente y muy puntual, en todas las celebraciones de la Universidad, pero con elegante discreción; era muy difícil verle retratado en las fotografías, aunque siempre estuviera allí.

Era don Juan un servidor fiel de nuestro Primer Gran Canciller el Beato Josemaría Escrivá. Como él mismo declaró en una entrevista realizada tras recibir la Medalla de Oro de la Universidad, en 1990, conoció al Fundador de la Universidad a principios de 1932, en Madrid, a través de dos amigos de su pandilla de universitarios: Adolfo Gómez Ruiz y Pepe Romeo. En enero de 1933, don Juan Jiménez Vargas pidió la admisión en el Opus Dei después de una

conversación con don Josemaría Escrivá de Balaguer. Y desde entonces Mons. Escrivá de Balaguer contará con él para siempre. De hecho a la pregunta de cómo empezó la Facultad de Medicina, D. Juan respondió sin vacilar: *“Lo primero que hay que decir es que la Facultad de Medicina la sacó a pulso el Fundador de la Universidad. Bien puede decirse que decidió hacer una cosa imposible si sólo hubiese tenido en cuenta los medios materiales, el aspecto humano; si no hubiera tenido otra visión del asunto, aquello era una cosa descabellada o, por lo menos, no era viable. Nuestra primera preocupación debía ser dar una educación completa a los estudiantes, formarlos en todos los aspectos, con una formación ética y con un trato verdaderamente humano a los enfermos. La Facultad -entonces Escuela- habría de tener buena calidad científica; los profesores que se incorporasen continuarían el mismo tipo de actividad científica que venían desarrollando en las universidades donde estaban”*. Y con la misma seguridad y naturalidad, D. Juan explicaba que aquella conversación con el Fundador, en Molinoviejo, a fines de junio del 54, no le

impresionó en exceso: *“Me pareció todo muy natural. Respondía a la visión que él tenía de los problemas universitarios, a ideas que yo también había oído desde el principio, hacía 20 años. Salí bien convencido de que trabajar así, sin descuidar la investigación, era el único modo de que la enseñanza alcanzara un nivel verdaderamente universitario”*, aclaró don Juan.

“Don Juan ha dejado poso en todas las personas que trató, siempre hizo bien”. Este es el testimonio que dan de él las personas que lo trataron como profesor o como compañero de trabajo: “Era muy sobrio y exigente consigo mismo y, comprensivo y generoso con los demás. Por esa exigencia y responsabilidad procuraba inculcarla a cuantos trabajaban con él. Enseñaba a trabajar a los demás, continuamente, a trabajar en equipo. Se esforzaba para que sus colaboradores y alumnos amaran el trabajo y el rigor de pensamiento. Era muy ordenado y aprovechaba mucho las cosas. Era también muy cuidadoso con las personas que trabajaban con él en lo referente a la asepsia en el laboratorio. Tenía muchísimos amigos, en todas partes; supo mantener las amistades”.

El pasado 29 de abril falleció en Pamplona tras casi cuatro años de enfermedad. Con él se ha ido parte de nuestra historia, de la infancia, juventud y plenitud de la Universidad de Navarra. Pero su labor perdura y su fidelidad seguirá en el recuerdo y en el corazón de muchos profesores, amigos y alumnos.

## UN UNIVERSITARIO PARA LA HISTORIA

Don Juan era un universitario de cuerpo entero, enormemente trabajador, infatigable, luchador en todos los frentes. Estaba volcado en sacar adelante la Facultad, en el trabajo acadé-

Los profesores Ismael Sánchez Bella, Juan Jiménez Vargas y Alvaro d'Ors recibieron juntos la Medalla de Oro de la Universidad que antes, le había sido concedida, a don Eduardo Ortiz de Landáuzuri.



mico, en las tareas de enseñanza y de investigación. Sabía sacar el máximo provecho a sus largas jornadas de estudio y de laboratorio, incluidos muchos días festivos. Sentía muy viva la exigencia de estar al día de los avances científicos, manejar la más reciente bibliografía de su especialidad, preparar sus clases para dar una enseñanza actualizada y profunda, que obligara a pensar. Era riguroso y tenaz en el trabajo experimental, serio y estricto en la interpretación de los resultados que obtenía, conciso y claro a la hora de publicar los artículos de su investigación. Entendía que su principal deber como maestro universitario era enseñar a trabajar y a pensar, a afrontar los problemas con rigor y decisión, con esfuerzo, y contribuir a que quienes le rodeaban, alumnos y colaboradores, adquirieran un criterio recto ante la vida. Muy exigente y duro consigo mismo, era comprensivo con los demás, a los que ayudaba cuanto podía. Cualquiera que haya pasado un tiempo en su laboratorio para hacer la tesis doctoral u otro trabajo científico, ha sido testigo de su generosidad en la dirección y aun ejecución personal de muchos experimentos, en la información bibliográfica, a la hora de la redacción de las memorias y publicaciones. A algunos alumnos habrá podido parecerles a veces en demasía exigente, pero después habrán reconocido en esa actitud el afán de don Juan por que se formaran bien, que fueran hombres y mujeres médicos hechos y derechos, responsables, capaces de servir a los demás con su buen trabajo profesional. Sufría cuando advertía indolencia o superficialidad.

Don Juan gozaba de una muy acusada y rica personalidad. Era hombre de pocas palabras y de muchos hechos, amigo de lo auténtico y sincero, de la nobleza de corazón de la que el suyo rebosaba. Le repugnaba en cambio cualquier asomo de doblez, la verbosidad vacía, el intento de engaño, mientras que le ganaba lo que hablaba en verdad, quien reconocía sus



*Dr. D. Francisco Ponz*

fallos. Tenía un trato sencillo y sobrio, opuesto a cualquier actitud remilgada o de cortesía postiza. En un primer momento podía parecer más bien seco, como era enjuto su cuerpo, pero al tratarle más de cerca se descubría un querer verdadero, con obras, recio, profundo, totalmente desinteresado, entregado siempre al bien de los demás. De muy lucida y penetrante inteligencia, captaba inmediatamente asuntos y situaciones, e iba al meollo de las cosas sin necesidad de explicaciones prolijas que consideraba una pérdida de tiempo.

Ha sido siempre un puntal para los demás, una columna firme y segura en que apoyarse. Su máximo afán era hacer lo que había entendido que Dios le pedía: servir a Dios y a todos los hombres desde su profesión de universitario, sacar adelante la Universidad de Navarra y su Facultad de Medicina, procurar -con sencillez y cristianamente- hacer el bien a cuantos encontrara en su camino.

### **Francisco Ponz**

Ex-Rector de la Universidad de Navarra  
Catedrático de Fisiología

## DON JUAN JIMENEZ VARGAS, UN MAESTRO DE FE RECIA

Don Juan fue hombre de una pieza y universitario de cuerpo entero. Le conocí en 1962 a mi regreso de los Estados Unidos, después de una larga permanencia en aquel país. El paso de los años no ha borrado la huella de ese primer encuentro. El fagonazo momentáneo que me hizo pensar que estaba ante un

hombre hosco y "gruñón" se deshizo pronto como por ensalmo. Bastaron unos instantes para ver que detrás de su rostro serio se escondía un corazón capaz de entusiasmarse y de entusiasmar con empresas nobles y grandes. No fue don Juan un soñador. Tuvo siempre los pies en el suelo mientras su mirada se clavaba en el futuro. Su gesto serio parecía advertir al interlocutor que la "palabra ociosa" no cabía en su agenda, y cuánta menos cualquiera otra que pudiera sonar a adulación. Iba al grano. Su acento madrileño, que nunca perdió, venía en su ayuda con salidas ingeniosas y castizas ante situaciones imprevistas. En aquellos momentos de la vida de la Facultad de Medicina de I



Universidad de Navarra había que olvidarse de añoranzas inútiles y ponerse a trabajar con la vista puesta en el futuro, quemar etapas. Y para ello era necesario intentar hacer las cosas bien, echando una buena dosis de imaginación. Y no digamos, si una de las Facultades era precisamente la de Medicina. No le faltaron incomprendiones. Y ni éstas, ni la falta de medios hicieron mella en su fortaleza y en su tenacidad. El Dr. Martínez Caro recordaba estos días una anécdota de aquellos tiempos. Alguien preguntó a D. Juan sorprendido por la audacia del primer decano preguntó:

"¿Y se proponen ustedes llegar a dar títulos?"  
"Nos lo hemos propuesto", respondió. No había resquicios en su seguridad. Se rodeó de un grupo de profesores jóvenes que supieron hacerse eco de los planes de don Juan. Y como era enemigo de improvisaciones, se cuidó y mucho de que todos se ocupasen seriamente de la investigación, al mismo tiempo que les exigía una atención de los alumnos para que adquiriesen una excelente preparación profesional en medio de un clima de libertad y de comprensión, de visión universal. Muchos recordarán ahora aquellos laboratorios de la "Escuela Vieja" en que tantas veces el ingenio suplía con abundancia la escasez de recursos.

Don Juan tuvo siempre mucha fe en la gente joven y en sus posibilidades. Cómo se alegraba cuando alguno de sus alumnos, desanimado por el fracaso, descubría, a través de su consejo, que de nada valían las lamentaciones estériles y se decidía a tomarse el estudio seriamente. Más de un médico prestigioso recordará ahora, con agradecimiento, cómo cambió su vida después de una de estas conversaciones.



*Fotografía del óleo de C. Muñoz Sola del Dr. Jiménez Vargas,  
Primer Decano de la Facultad de Medicina*

El ejemplo y la vida del maestro seguirán siempre vivos. Su mirada desde el cuadro que cuelga en el decanato de la Facultad de Medicina de la Universidad de Navarra parece invitarnos a no ser "vacilantes", sino a estar, como él decía, con sentido del humor, entre los "inconscientes", que saben que el optimismo sólo cabe cuando se intenta trabajar bien y se pone toda la confianza en Dios. Muchas gracias, don Juan.

**Esteban Santiago**

Catedrático de Bioquímica  
Universidad de Navarra

## Bodas de Plata de la XII promoción de Medicina (1972-1997)

El pasado 21 de junio Pamplona amaneció espléndida y soleada. Fue un recibimiento amable a una promoción de médicos, que 25 años antes habían recogido sus títulos de licenciados en Medicina y Cirugía por la Universidad de Navarra. Fue la bienvenida a los que fueron y siempre serán parte de la Universidad de Navarra, de nuestra Facultad. Acudieron de muchas partes de España e incluso de Denver (Colorado, USA.). La mayoría, con sus cónyuges.

La celebración fue un éxito gracias a los preparativos de diferentes comisiones: Gastronomía y Hostelería, Recepción, Regalos y Estrategias de Organización. Comisiones formadas básicamente por los que residían en Pamplona como Jorge Zapata, Cesar Poveda, Nachi Iragui, Raquel Ibáñez, Miguel Aleu, Manu Dacosta, Ignacio Mo-

riones, José Alfonso Gil, Pedro Errasti y Alfonso Sánchez Ibarrola, entre otros. Estos se reunieron dos o tres meses antes para concretar la fecha y los actos de la celebración.

El día empezó con la Misa que celebró el Capellán D. Antonio Martín, en el viejo oratorio de Medicina. Después, los saludos y las alegrías de reencontrarse con compañeros de carrera. En el hall se expuso la orla de 1972. La Agrupación de Graduados se encargó de la documentación que cada graduado recibía al realizar la inscripción, como en cualquier congreso o reunión médica.

Más tarde tuvo lugar un acto conmemorativo informal y entrañable, con el Decano, Pedro Gil y el Dr. Martínez-Caro que contó anécdotas de hace cinco lustros. José Alfonso Gil y Jorge Zapata organizaron, con la fotografía de hace 25 años desglosada por personas, una sesión fotográfica con recuerdos de la época y comentarios afines a cada uno. Y para pasar a la historia, se hicieron la tradicional foto del grupo, en las escaleras de la puerta del Edificio de Ciencias. La mañana terminó con un aperitivo para los asistentes y los profesores de su época, en la 5ª planta del Hexágono. Más tarde, la comida en el restaurante del Colegio de Médicos, con un menú tradicional de la tierra navarra: entrantes y cordero al chilindrón.



Todo los actos del día se desarrollaron en un ambiente desenfadado y muy agradable. La tertulia que siguió a la comida fue el momento elegido por la comisión de organización y regalos para entregar un plato de cerámica conmemorativo de las Bodas de Plata de la XII promoción de Medicina. Además los asistentes se solidarizaron con la labor social que coordina D. Antonio Martín, en Perú y le entregaron una suscripción popular. El día, con una temperatura estupenda, terminó con un paseo por los jardines de la Media Luna. Todos confirmaron su asistencia para la próxima reunión, dentro de 5 años, también en el Campus de Pamplona, donde ya están estudiando muchos de sus hijos.

## Agrupación de Graduados

**REUNIÓN'98** : La Agrupación de Graduados celebrará su reunión de **1998 el sábado, 24 de octubre, en Pamplona**. A esta reunión general están convocadas las promociones de 1963,1968, 1973, 1978, 1983, 1988 y 1993, además de antiguos residentes de los Colegios Mayores Belagua, Goimendi, Goroabe, Larraona, Roncesvalles y Santa Clara.

### SECRETARIOS DE PROMOCIÓN

Los Secretarios de las promociones convocadas para la próxima Reunión'98 son:

1963: Dr. Elías Maraví Petri (35º ANIVERSARIO)

1968: Dr. José Luis Beguiristáin Gurpegui (30º ANIVERSARIO)



25 años de la XXII Promoción de Medicina, 1997

1973: Dr. Juan Ramón Valentí Nin (25º ANIVERSARIO)

1978: Dr. José Ramón Azanza Perea (20º ANIVERSARIO)

1983: Dr. Francisco Javier Idoate Urroz (15º ANIVERSARIO)

1988: Dr. Gabriel Cillero Ruiz (10º ANIVERSARIO)

Para poneros en contacto con ellos podéis llamar a la Secretaría de Medicina o directamente a la Agrupación de Graduados (tel. 948/ 42 56 00 - Fax 948/ 42 56 19), correo electrónico: [alumnimail@cti.unav.es](mailto:alumnimail@cti.unav.es).

No dudéis en poneros en contacto con vuestros Secretarios o con Graduados, para celebrar vuestros aniversarios en la facultad o para asistir a la Reunión General de Graduados de 1998, en Pamplona.



El Campus de Pamplona en febrero de 1996

## Cartas al Director

**RECTIFICACIÓN:** La historia no siempre hace justicia, este es el caso de un error de contenido del artículo del Boletín de Graduados 1997, sobre las Bodas de Plata de la Tuna de la Facultad de Medicina.

Os acercamos los párrafos más importantes de una Carta al Director para que conste en nuestra memoria y en el Boletín: "He leído un reportaje sobre la tuna de Medicina en el último número de la revista. Hay algunas inexactitudes(...). Siendo yo Director de estudios de la Facultad de Medicina, vino a verme el estudiante Fernando Hernández para decirme que le gustaría organizar una tuna en Medicina, pero que tenían el pro-

blema de los trajes. De inmediato me di cuenta que podía ser un buen complemento, un buen adorno para los festejos de la Universidad y prometí hacer lo posible para conseguirlos. Llegué al tema a la Junta de la Facultad (probablemente todavía figura en las actas de aquellos años) y de entrada les pareció demasiado fuerte que la Universidad asumiera ese costo; les hice ver lo positivo que sería con vistas al futuro, me dieron vía libre y se compraron los trajes; en agradecimiento nos nombraron al Decano y a mí "primeros tunos de honor". Entonces les sugerí a los tunos que nombraran una madrina y les propuse a Montse Cañadell, q. e. p. d.

**Prof. Francisco Hernández, Editor**  
HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY  
Murcia