

DÍA DEL MECENAS

¿Por qué y cómo se patrocinan y apoyan proyectos?

Prof. Dr. Francisco Zaragoza García

Catedrático de Farmacología

Director del Departamento de Ciencias Biomédicas

Universidad de Alcalá

Alcalá, 16 de noviembre de 2016



**Universidad
de Alcalá**

El medicamento: una larga travesía

Primera fase

- Buena formación, de la mano de un líder
- Salidas al exterior: saber escuchar
- Aprender a distinguir lo importante
- ❖ No descuidar la base: **los alumnos**
 - Buenas clases: preparación
 - Buenas maneras
- Asistencia a reuniones: participación con diplomacia y firmeza → decisión
- ❖ Publicaciones → selección para comités



El medicamento: una larga travesía

Segunda fase

- Participación en **tribunales y comisiones** → dar ideas
- No perder la **compostura en reuniones**
 - Ser incisivo, pero con simpatía
 - Manifestar expresividad con agilidad mental
 - Saber pedir disculpas
 - Asistir informado: preparación previa
 - Revisión científica y socio-sanitaria
- Consecuencia: llamadas a participar en **comités**
- Postularse en la **organización de congresos**: inicio de relaciones con empresas
- No caer en tentaciones: “venderse por un plato de lentejas”



El medicamento: una larga travesía

Tercera fase

- Capacidad de liderazgo
 - Solvencia personal y científica
- Ofrecimientos al investigador
 - **Científicos:** diseño de medicamentos, participación en I+D+i
 - **Asesores:** elaboración de informes, optimización de planes de I+D
- Cumplimiento de plazos. Diligencia
- Aconsejable: ser generoso



Un ejemplo: el Plan Profarma

- Plan de estímulo para incentivar la investigación por parte de las empresas
- Al comienzo, la compensación eran los registros rápidos y la subida de precios
- La I+D puede ser contratada
- Desde 2006, Ley de Garantías: reducción de la “tasa” e influencia en la fijación del precio de los innovadores
- Estrategias en I+D+i: nichos terapéuticos, conocimiento de cada empresa

