

## **COMPOSICIÓN ACTUAL del Comité Ético de Investigación con medicamentos,**

La composición del CEIm a fecha de 25 de Octubre de 2023 es la siguiente:

**Presidente:** D. Luis Muñoz Bellvís. Jefe de Servicio de Cirugía General y Aparato Digestivo.

**Vicepresidente:** D. Enrique Nieto Manibardo. Licenciado en Derecho. Responsable/Delegado de Protección de datos del CAUSA.

**Secretaría Técnica:** Dña. María de la Concepción Turrión Gómez. Farmacéutica y Bioquímica. Doctorado en Salud Pública y Medicina Preventiva. Titulada Superior de Investigación. Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL).

### **Vocales:**

- Dña. Silvia Jiménez Cabrera. Farmacéutica del servicio de Farmacia Hospitalaria.
- Dña. Carmen Arias de la Fuente. Doctora en Ciencias Biológicas. Técnico Gestor de Ensayos Clínicos. Unidad Técnica de Gestión del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL).
- Dña. M<sup>a</sup> Teresa Martín Gómez. Licenciada Especialista en Oncología Médica.
- D. Guzmán Franch Arcas. Licenciado Especialista en Cirugía General y Aparato Digestivo
- Dña. Ana Martín García. Licenciada Especialista en Cardiología
- Dña. Berta Bote Bonaechea. Especialista en Psiquiatría
- Dña. Angela Rodríguez Rodríguez. Enfermera. Jefa Unidad de Enfermería S. de Hematología
- Dña. Ascensión Hernández Encinas. Presidenta de la Asociación contra la Leucemia y Enfermedades de la Sangre (ASCOL). Representante de los pacientes.
- D. Antonio Márquez Vera. Diplomado en Fisioterapia.
- Dña. M<sup>a</sup> Teresa Arias Martín. Doctora en Psicología y Graduada en Enfermería. Especialista en Salud Mental. Miembro del Comité de Ética Asistencial. Miembro con formación acreditada en Bioética.
- D. Ricardo Tostado Menéndez. Farmacólogo Clínico.
- D. Manuel Ángel Gómez Márquez. Médico de Atención Primaria. Responsable de la Unidad de Investigación de Atención Primaria de Salamanca.
- Dña. Concepción Rodríguez Barrueco. Farmacéutica de Atención Primaria
- Dña. M<sup>a</sup> Belén Vidriales Vicente. Licenciada Especialista en Hematología.