

El Servicio de Neumología del Hospital Universitario Ramón y Cajal incluye información sobre:

### **PROYECTOS COMPETITIVOS FINANCIADOS POR ENTIDADES PÚBLICAS**

- Ensayo clínico SLICE (utilidad del angioTC de tórax para el despistaje de la TEP en pacientes con agudización de EPOC de causa desconocida) (PI14/00400). IP: David Jiménez
- Ensayo clínico IPEP (utilidad de la estratificación pronóstica para el manejo de los pacientes con TEP aguda sintomática) (PI15/00207). IP: David Jiménez
- Ensayo clínico AIR (utilidad del oxígeno en pacientes con TEP de riesgo intermedio) (PI19). IP: Deisy Barrios
- Ensayo clínico AINEP (EC11-141), que ha analizado la utilidad de los antiinflamatorios no esteroideos en los pacientes con TEP submasiva. IP: David Jiménez
- Ensayo clínico HOME-PE. Este ensayo pretende comparar dos escalas clínicas pronósticas (PESI simplificada y HESTIA) para la identificación de pacientes con TEP de bajo riesgo que pueden ser tratados en el domicilio. IP: David Jiménez
- Estudio PROTECT, que ha evaluado diferentes herramientas para el pronóstico de los pacientes con TEP aguda sintomática (PI08/200; SEPAR 2008; NM 2010). IP: David Jiménez
- Estudio “Inflamación de trombosis”, que pretende estudiar la influencia de la inflamación en el pronóstico de la TEP aguda sintomática (PI11/00246). IP: David Jiménez