"**Generación y análisis de ratones transgénicos y mutantes en España: situación actual y perspectivas**"

Ficha de identificación de Grupo/Servicio/Unidad

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre del grupo/servicio/unidad(subrayar lo que proceda) |  |
| Centro/entidad/organizacion de la quedepende el grupo/servicio/unidad |  |
| Ciudad |  |
| Persona(s) responsable(s)(nombre y apellidos) |  |
| Titulación del responsable |  |
| Dirección postal completa del grupo/sercvicio/unidad |  |
| Teléfono(s) |  |
| fax(s) |  |
| e-mail (s) |  |
| Página WEB |  |
| Listado y titulación del personal adscrito al grupo/servicio/unidad |  |
| Métodos habituales que desarrolla/aplica | Microinyección de oocitos fecundados de ratón (Sí/No)Microinyección de células ES en blastocistos de ratón (Sí/No)Agregación de mórulas de ratón con células ES (Sí/No)Criopreservación de embriones de ratón (Sí/No)Criopreservación de semen de ratón (Sí/no)Rederivación limpia de cepas de ratón (Sí/No)Otros (especificar) |
| Cepas de ratón utilizadas para microinyección de oocitos fecundados |  |
| Cepas de ratón usadas para la generaciónde animales mutantes |  |
| Especificar si el grupo/servicio/unidad puede realizar alguna de las siguientes funciones: | Preparación de DNA para microinyección (Sí/No)Cultivo de células ES (Sí/No)Corte de colitas/identificación de animales (Sí/No)Genotipación (Sí/No)Análisis histopatológico (Sí/No)Otros (especificar) |
| ¿Tiene previsto ofrecer/ofrece servicios externos?(Sí/No) |  |
| Si ofrece servicios externos especificarcuales |  |
| Investigador(es) en la instituciónque asesoren al grupo/servicio/unidad(Nombre completo, teléfono, fax, e-mail) |  |
| Publicaciones ilustrativas de animales modificados genéticamente obtenidos en el grupo/servicio/unidad |  |
| Observaciones |  |