

| Entidad | Código | Título Completo | Objetivos | Plazo (Meses) | Importe Total | % s/ COSTE TOTAL | OTRAS AYUDAS |
|---|----------------|--|--|---------------|---------------|------------------|--------------|
| COMISIÓN EUROPEA | EU16/16 | inDemand - Demand driven co-creation for public entities. | Nos ofrecen formación a través de Webinarios - No hay financiación | 25 | 0,00 | 100% | NO |
| COMISIÓN EUROPEA | EU17/26 | ICTUSnet - Red de excelencia para el desarrollo y la implementación de modelos innovadores de atención integrada del ictus | El grupo de investigación de Enfermedades Neurodegenerativas de IDIVAL en estrecha relación con profesionales del HUMV, participan en el proyecto ICTUSnet en calidad de socio asociado, siendo parte activa de la red internacional que se pretende formar, aportando su conocimiento y experiencia en este campo. Además promocionará la colaboración con otros expertos gracias a la implicación de los investigadores principales en las redes nacionales CIBERNED e ITEMAS IDIVAL participa como ASOCIADO, sin financiación | 36 | 0,00 | 100% | NO |
| COMISIÓN EUROPEA | EU18/08 | PSYCH UP, Improving support for people affected by psychological disorders during their training path | The objective of this project is to give these professionals the opportunity to be more trained, not to become specialists in the field, but to better fulfill their mission and, for some of them, to perform within their organisation the recognised role of "referent person" in reception and training of people affected by psychological disorders. | 35 | 29.047,00 | 100% | NO |
| MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO | ONT1802 | V EDICIÓN CURSO DE SIMULACION CLINICA APLICADA AL DESARROLLO DE PROGRAMAS DE DONACION EN ASISTOLIA | El objetivo del presente curso es formar y entrenar a Coordinadores de Trasplantes que deseen iniciar un programa de donación en asistolia, fundamentalmente tipo III, pero también tipo II de Maastricht, utilizando dispositivos ECMO para la preservación de órganos De forma objetiva se pretende que los alumnos "vivan" casos reales de donación en asistolia, experimentando los problemas que surgen en este procedimiento asistencial en un formato de entrenamiento específico basado en la simulación clínica. Asimismo se analizarán los casos realizados mediante técnicas de debriefing (análisis de la actuación que ha sido grabada por 4 cámaras distintas). | 4 | 15.000,00 | 100% | NO |
| MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO | ONT1803 | TÍTULO: XXI JORNADAS DE ENCUENTRO ENTRE PROFESIONALES DE LA ADMINISTRACION DE JUSTICIA Y COMUNIDAD TRASPLANTADORA | El objeto de las vigésimas Jornadas es reunir de nuevo en Santander a integrantes del Colectivo Judicial, Magistrados, Juristas, Médicos Forenses y a Coordinadores de Trasplantes para debatir materias relacionadas con la promoción de la donación y el trasplante, con el fin de conseguir una mejor coordinación en las actuaciones de las que cada colectivo es responsable, así como para conocer la problemática común y particular de cada uno de ellos. En las Jornadas anteriores se sugirió la conveniencia de seguir fomentando estos encuentros entre profesionales de ambas administraciones, con el fin de establecer unas pautas de actuación lo más uniformes posibles, de aplicación en todo el territorio nacional y de asegurar la formación continuada en la materia de los miembros de ambas administraciones. Por ello en estas Jornadas se profundizará en el conocimiento por parte de magistrados, médicos forenses y coordinadores de trasplante de la problemática médico-legal que plantea el proceso de donación de órganos y tejidos y los trasplantes. | 4 | 25.000,00 | 100% | NO |
| INSTITUTO DE SALUD CARLOS III | PT17/0017/0039 | Plataforma de Unidades de Investigación Clínica y Ensayos Clínicos (Scren) | Ayudas para financiar estructuras estables colaborativas en red, en áreas temáticas específicas de carácter transversal: Biobancos, Innovación en Tecnologías Médicas y Sanitarias, Unidades de Investigación Clínica y Ensayos Clínicos, Recursos Biomoleculares y Bioinformáticos. | 36 | 102.300,00 | 100% | NO |
| SOCIEDAD PARA EL DESARROLLO REGIONAL DE CANTABRIA | TF18-11-005 | I+C=+C 2018 Transferencia de conocimiento en Institutos de Investigación | El objeto de esta convocatoria es la concesión de entregas dinerarias sin contraprestación en concurrencia competitiva, en cumplimiento de los principios de publicidad, transparencia, objetividad, concurrencia, igualdad, no discriminación y control, encaminadas al impulso de acciones estratégicas provenientes de Institutos de Investigación, como entidades dinamizadoras del sistema regional de I+D, apoyando el desarrollo de líneas de actuación que contribuyan a la mejora científica, que tengan un alto potencial de transferencia a empresas y/o repercusión internacional. Estas iniciativas deberán promover el acercamiento al tejido empresarial, mediante el perfeccionamiento y capacitación profesional en competencias clave del Instituto relacionadas con la transferencia y la innovación, incluyendo específicamente acciones en alguna o todas las siguientes líneas de actuación: Plan de recursos humanos, Plan de formación, Plan de internacionalización, Plan de transferencia y difusión de conocimiento. | 6 | 40.000,00 | 100% | NO |
| COMISIÓN EUROPEA | EU18/12 | ACCIÓN COST OC-2017-1-22503 GEMSTONE: Genomics of MusculoSkeletal traits Translational Network | El consorcio de esta Acción COST comprende grupos de investigación de más de 17 países que estudian trastornos óseos que colaborarán y difundirán el conocimiento con un enfoque especial en la incorporación de investigadores nuevos y jóvenes. La acción reunirá la experiencia de los grupos ya financiados por los consejos nacionales de investigación y los recursos europeos, pero también tendrá como objetivo ampliar el número de participantes que necesitarán obtener más fondos para realizar investigaciones. Los instrumentos aplicados con ese fin serán reuniones y talleres científicos, escuelas de capacitación y misiones científicas a corto plazo. Se financian los costes de viajes y reuniones internacionales. | 60 | 0,00 | 100% | NO |