



Real Academia de Medicina y Cirugía de Valladolid
C/ Chancillería, 2-47003
realacademiamedva@gmail.com
CIF: Q4768003H

RELACIÓN DE TRABAJOS PREMIADOS DE LA REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGÍA DE VALLADOLID 2025:

De 39 trabajos presentados este año 2025 a las distintas categorías, los comités de las distintas Asociaciones y Entidades han decidido que los siguientes trabajos sean los ganadores y/o accésit. Damos las gracias, un año más, por la participación de dichas Entidades, dado que, sin su colaboración, no podríamos seguir con este proyecto tan importante y necesario para la investigación, conocimiento y función de las Reales Academia de Medicina españolas.

-PREMIO REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGÍA DE VALLADOLID “VICENTE GONZALEZ CALVO”:

-Premio: Equidad en movimiento.: tres décadas de desigualdad y una llamada a la acción. Lema: La distancia no debe marcar la diferencia en la supervivencia de un niño. **Primer autor:** D. Pablo del Villar. Servicio de Pediatría. Hospital del Bierzo (Ponferrada-León)

-Accesit: Perfil de ARN no codificante en vesículas extracelulares de plasma asociado al daño renal en el lupus eritematoso sistémico. Lema: Lupus. **Primera autora:** Dña. Ana Flores Chova. Instituto de Investigación Sanitaria INCLIVA (Valencia).

-PREMIO COLEGIO OFICIAL DE FARMACÉUTICOS DE VALLADOLID:

-Premio: Evaluación de la adherencia a través de registros de prescripción y dispersación: Estudio de cohortes para analizar el tratamiento con estatinas según el riesgo cardiovascular. Lema: Adherencia, estatinas y riesgo vascular: Indicadores para el seguimiento multidisciplinar en pacientes crónicos. **Primer autor:** D. Eduardo Gutiérrez Alejón. Instituto de Investigación Biosanitaria de Valladolid (IBioVALL) (Valladolid)

-PREMIO COLEGIO OFICIAL DE ODONTOLOGOS Y ESTOMATOLOGOS DE LA VIII REGIÓN:

-Premio: Respuestas ultrasensoriales e inmunobiológicas de las células madre del ligamento periodontal humano frente a nuevos selladores de silicato tricálcicos-Lema: Carpe diem. **Primer autor:** Dr. D. Francisco Javier Rodríguez Lozano. Facultad de Medicina de la Universidad de Murcia (Murcia).



Real Academia de Medicina y Cirugía de Valladolid
C/ Chancillería, 2-47003
realacademiamedva@gmail.com
CIF: Q4768003H

-PREMIO ASOCIACIÓN ESPAÑOLA CONTRA EL CANCER (AECC)-VALLADOLID:

-Premio: Impacto clínico de las alteraciones en el procesamiento del gen supresor del cáncer de tumores ATM: hacia un diagnóstico precoz una prevención personalizada del cáncer de mama. Lema: Conocer para prevenir. **Primera autora:** Dña. Inés Llinares Burguet. IBGM-UVA-CSIC- (Valladolid).

- PREMIO UNIVERSIDAD EUROPEA MIGUEL DE CERVANTES (UEMC):

-Premio: Efectos del entrenamiento de fuerza en la locomoción y vitalidad de pacientes con la enfermedad de Alzheimer. Ensayo no aleatorizado. Lema: Recuperar movimiento para preservar vitalidad en Alzheimer. **Primera autora:** Dña. Susana López Ortiz. Grupo estratégico I+HeALTH- Universidad Europea Miguel de Cervantes (Valladolid)

-PREMIO DECANATO FACULTAD DE MEDICINA (TGF) DE VALLADOLID:

-Premio: Estudio de las alteraciones del IDH y su implicación pronóstica en el glioblastoma multiforme. Lema: Veritas vos liberati. **Primer autor:** D. Fernando Centeno Beltrán. Departamento de Cirugía, Otorrinolaringología, Oftalmología y Fisioterapia de la Facultad de Medicina de Valladolid (Valladolid)

-Accesit: Expresión de factores de crecimiento en tejidos oculares de conejo con insuficiencia límbica y análisis de receptores en células madre mesenquimales. Lema: Horizontes regenerativos. **Primer autor:** D. Rodrigo Villafafila Martínez. Departamento de Biología Celular, Genética, Histología y Farmacología. Facultad de Medicina de Valladolid (Valladolid)

-PREMIO MUTUAL MEDICAL- BIOINGENIERIA:

-Premio: Ingeniería Genética de células madre mesenquimales con TSG-6 o CXCR4: efecto sobre su capacidad migratoria, inmunomoduladora y prorregerativa en un modelo in vitro de epitelio corneal inflamado. Lema: El cuerpo recuerda cómo sanar, la ciencia lo ayuda a hacerlo. **Primera autora:** Dña. Esther González de la Parte. Grado en Bioingeniería Universidad de Valladolid (Valladolid)

-Accesit: Unidad de planificación virtual e impresión 3D como plataforma de investigación traslacional en cirugía personalizada. Lema: Medicina e ingeniería en busca de un nuevo lenguaje: La precisión. **Primer Autor:** D. Ignacio Agudo Maestro. Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología. Unidad de plataforma virtual y 3D. Hospital Universitario Río Hortega de Valladolid (Valladolid)



Real Academia de Medicina y Cirugía de Valladolid
C/ Chancillería, 2-47003
realacademiamedva@gmail.com
CIF: Q4768003H

-PREMIO MUTUAL MEDICAL-TESIS DOCTORAL:

-Premio: Factores ambientales e inmunológicos asociados a la gravedad de la infección por virus respiratorio sincitial en pediatría. Lema: Virus Sincitial. **Primera autora:** Dra. Dña. María del Carmen Goez Sanz. Hospital Clínico Universitario de Valladolid (Valladolid)

-PREMIO HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO -VALLADOLID-RESURRECCIÓN-IECSCYL

-Premio: Papel emergentes de los piRNAs circulantes en sangre en el diagnóstico no invasivo del rechazo del injerto tras el trasplante cardiaco. Lema: piARNs: Los guardianes del injerto cardiaco. **Primera autora:** Dña. Lorena Pérez Carrillo. Instituto de Investigación Sanitaria La Fe (Valencia)

-Accesit: Influencia de la diabetes y sus complicaciones en la evaluación nutricional de la desnutrición relacionada con la enfermedad: Un estudio transversal. **Primer autor:** D. Jaime González Gutiérrez. Servicio de Endocrinología del Hospital Clínico Universitario de Valladolid (Valladolid)

-PREMIO HOSPITAL UNIVERSITARIO RÍO HORTEGA-VALLADOLID-IECSCYL

-Premio: Utilidad de la determinación intraoperatoria de PTH en el tratamiento quirúrgico del hiperparatiroidismo primario (HPTp). Lema: Si quieres llegar rápido ve solo. Si quieres llegar lejos, ve acompañado. **Primera autora:** Dra. Dña. Paula Pérez Chacón. Departamento de Otorrinolaringología y cirugía de cabeza y cuello. Hospital Universitario Río Hortega de Valladolid (Valladolid)

-Accesit: Estudio clínico y molecular de pacientes con distrofias hereditarias de retina en una unidad clínica de referencia. Lema: Revelar lo invisible, iluminar la oscuridad. **Primera autora:** Dña. Patricia Ramos Mayordomo. Servicio de Análisis Clínico del Hospital Río Hortega de Valladolid (Valladolid)