



ACTA DE CONCESIÓN DE PREMIOS

CURSO ACADÉMICO 2016

PREMIO DE LA ACADEMIA

Nombramiento con Título de Académico Correspondiente de la Real Academia Nacional de Medicina y Medalla de Oro del Cuerpo Académico

“DIABETES MELLITUS Y OSTEOPOROSIS POSTRASPLANTE HEPÁTICO: MECANISMOS IMPLICADOS EN SU DESARROLLO”

presentado por **D. Federico Gilberto Hawkins Carranza**

PREMIO DE INVESTIGACIÓN LIBRE “CONDE DE CARTAGENA”

“OBESIDAD Y RIESGO CARDIOVASCULAR: ¿LAS VARIACIONES GENÉTICAS DE LA VISFATINA PUEDEN MODIFICAR LA OBESIDAD ASOCIADA A RIESGO CARDIOVASCULAR? RESULTADOS EN LA POBLACIÓN DE SEGOVIA, ESPAÑA”

presentado por **D.ª María Teresa Martínez Larrad**

PREMIO DE INVESTIGACIÓN “FUNDACIÓN BENAVIDES”

“NUEVOS AGENTES REGENERADORES DE LA SUPERFICIE OCULAR: SERIE DE CASOS DE QUERATITIS NEUROTRÓFICAS”

presentado por **D.ª Ana María Muñoz Hernández y colaboradores**

PREMIO DOCTOR LAGUNA SERRANO

“ADAPTACIÓN TRANSCULTURAL Y VERSIÓN ESPAÑOLA DEL TEST OF INFANT MOTOR PERFORMANCE (TIMP)”

presentado por **D.ª Mirley Echevarría Ulloa**



PREMIO NACIONAL REAL ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA “FUNDACIÓN SAN NICOLÁS” DE LICENCIADO EN MEDICINA 2016

D. Alejandro Morales Ortega, de la Universidad Autónoma de Madrid

PREMIO NACIONAL REAL ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA “FUNDACIÓN SAN NICOLÁS” DE DOCTORADO EN CIENCIAS CLÍNICAS MÉDICAS 2016

EX –AEQUO a las tesis doctorales:

“ESTUDIO MASIVO DE LOS POLIMORFISMOS DE NUCLEÓTIDO ÚNICO RELACIONADOS CON EL PRONÓSTICO Y LA TOXICIDAD EN PACIENTES CON CÁNCER DE COLON EN ESTADIOS II-III TRATADOS DE FORMA ADYUVANTE CON ESQUEMAS DE QUIMIOTERAPIA BASADOS EN OXALIPLATINO Y FLUOROPIRIMIDINAS”

presentado por **D.ª Ana Belén Custodio Carretero**, de la Universidad Autónoma de Madrid

“DEMENCIA: ESTADOS PRECLÍNICOS Y MORTALIDAD EN COHORTES SUECAS”

Presentado por **D.ª Sara García Ptacek**, de la Universidad Complutense de Madrid

PREMIO NACIONAL REAL ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA “FUNDACIÓN SAN NICOLÁS” DE DOCTORADO EN CIENCIAS CLÍNICAS QUIRÚRGICAS 2016

“EFECTO DE LA PRESERVACIÓN EN FRÍO SOBRE EL RECHAZO CRÓNICO EN EL MODELO DE TRASPLANTE DE EXTREMIDAD POSTERIOR EN RATAS”

Presentado por **D. Jorge Bonastre Juliá**, de la Universidad Autónoma de Madrid