

## **MEMORIA CÁTEDRA DE NEUROCIENCIAS**

### **CEO-NISA**

**2015**

#### **DOCENCIA GRADO**

Curso Académico 2015-2016. Neuroanatomía. Universidad CEO Cardenal Herrera. Facultad de Medicina. Dr J Piquer; Dr Rodriguez: Cátedra de Neurociencias. CNN

Curso Académico 2015-2016. Neurocirugía. Universidad CEO Cardenal Herrera. Facultad de Medicina. . Dr J Piquer; Dr Rodriguez: Cátedra de Neurociencias. CNN

#### **DOCENCIA POSGRADO**

##### **Master 2015-16**

I Edición del Máster Propio en Neurociencias: "Cuidados Médico-Quirúrgicos y Rehabilitación del Paciente Neurológico. Cátedra de Neurociencias, CNN. Universidad CEO Cardenal Herrera.

#### **Cursos y Congresos**

III Jornada del Paciente Neurocrítico. Hospital Universitario de la Ribera. 31 octubre. 2014. Cátedra de Neurociencias, CNN.

Decision Marketing in Basic Neurosurgery. Hospital Mnazi Mmoja. Zanzibar (Tanzania) 17-22 noviembre: 2014. Cátedra de Neurociencias, CNN.

I Theoretical & Practical Nursing Care Course. Hospital Mnazi Mmoja. Zanzibar (Tanzania) 10 noviembre - 5 diciembre: 2014. Cátedra de Neurociencias, CNN.

VIII Curso de Neuroanatomía Clínico Quirúrgica para Enfermería. Hospital Universitario de la Ribera. Hospital 9 Octubre. Nisa 4-7 febrero: 2014. Cátedra de Neurociencias, CNN.

I Jornada sobre voluntariado en África del Este. Hospital 9 Octubre. Nisa-26 junio 2015. Cátedra de Neurociencias, CNN.

1<sup>st</sup> Training Course on Neuro-Critical Patient Care. Suture workshop. Hospital Mnazi Mmoja. Zanzibar (Tanzania) 16-20 noviembre. 2015. Cátedra de Neurociencias, CNN.

Jornada abierta sobre Voluntariado. Hospital 9 Octubre. Nisa. Cátedra de Neurociencias, CNN

## **Conferencias**

Acto de Presentación de la Cátedra de Neurociencias CEO-Fundación Nisa.

I Conferencia Magistral Cátedra de Neurociencias 2015: El papel de la nueva neurocirugía en el desarrollo de las neurociencias a cargo del Dr. JESÚS VAQUERO, Neurocirujano del Hospital Puerta de Hierro y Catedrático de la Universidad Autónoma de Madrid.

Presentación y comienzo de la I Edición del Máster Propio en Neurociencias: “Cuidados Médico-Quirúrgicos y Rehabilitación del Paciente Neurológico. Salón de Actos del Hospital 9 de Octubre. Valencia. 29 enero, 2016

II Conferencia Magistral Neurociencias CEO 2016. 10 marzo 2016 Gestión Clínica y Cuidados Multidisciplinar del Paciente Neurológico” Doña Carmen Ferrer Arnedo (Directora Gerente del Hospital de Guadarrama) Diplomada en Enfermería y Fisioterapia, Licenciada en Antropología, Titulada Superior en Ciencias de la Salud: Enfermería, Bachelor and Nursing por Hogeschool – Zeeland

## **INVESTIGACIÓN**

### **Línea investigación**

Programa medicina Traslacional

Intervención Multidisciplinar en la prevención y terapéutica clínica

Prof. J Piquer

### **Tesis Doctorales**

Dr. D. Rubén Rodríguez: Anatomía microquirúrgica y demostración a través de tractografía de los principales haces de proyección de la sustancia blanca del tronco-encéfalo humano. Universidad de Valencia. Junio 2016. Apto Cum Laudem. Dirección Profesor Jose Piquer. Cátedra de Neurociencias

Dña. M<sup>a</sup> Pilar Chisbert: Estudio comparativo de los factores de riesgo e impacto de los cuidados enfermeros en la infección de la herida quirúrgica superficial tras cirugía craneal versus raquimedular. Universidad CEO Cardenal Herrera. Dirección Profesor Jose Piquer. Cátedra de Neurociencias

D. Luis Moreno: Cuidados de enfermería estandarizados en el paciente sometido a cirugía cerebral tumoral. Universidad CEO Cardenal Herrera Dirección Profesor Jose Piquer. Cátedra de Neurociencias

Dr. D. Pedro Riesgo: Descripción del perfil metabólico de adenomas hipofisarios mediante espectroscopia “ex vivo” por RM de alta resolución con rotación al ángulo mágico. Universidad de Valencia. Dirección Profesor Jose Piquer. Cátedra de Neurociencias, CNN

Dr. D. Vicente Rovira: Perfiles metabólicos in vivo y ex vivo: Apoyo al diagnóstico y manejo clínico de gliomas. Universidad de Valencia. Dirección Profesor Jose Piquer. Cátedra de Neurociencias

## PUBLICACIONES

### 1. Capítulo Libro

IMPACTO DE LA ATENCION MULTIDISCIPLINAR EN NEUROCIRUGÍA GERIÁTRICA. Tarazona-SantaBalbina FJ, Llácer JL, Piquer J, Riesgo P, Rovira V, Rodríguez R. En: Iborra J. **Tumores cerebrales en el paciente de edad avanzada**. Grupo de trabajo de Neuroncología de la Sociedad Española de Neurocirugía (ISBN 978-84-608-1474-0), 2015. P.11-26. Cátedra de Neurociencias, CNN

### 2. Trabajos

NED Foundation nurses volunteers. *Basic Nursing Care Manual*. Mnazi Mmoja NED Institute. Zanzibar. **NED Foundation**. November 2014. Cátedra de Neurociencias, CNN

Piquer J., Llácer J.L., Riesgo P., Rovira V., Rodríguez R., Chisbert M.P., Moreno L., Girbés M.S. "Neurosurgery, Education and Development (NED) Foundation: Global Health and Humanitarian Neurosurgery". Monduzzi Editore. **International Proceedings Division**. EANS 2014. ISBN: 978-88-7587-716-3. Cátedra de Neurociencias, CNN

Chisbert Genovés, MP.; Moreno Oliveras, L.; Ballo Martínez, N.; Piquer Belloch, J. *Infección de la herida quirúrgica en Neurocirugía. Análisis de los factores de riesgo*. AEEQ, 2015. Cátedra de Neurociencias, CNN **Revista asociación española de Enfermería Quirúrgica**. In press

Jose L Llácer<sup>1</sup>; Guillermo Suay<sup>1</sup>; José Piquer<sup>1,2</sup>; Víctor Vazquez<sup>2,3</sup>

Dural arteriovenous fistula at the foramen magnum: Report of a case and clinical-anatomical review <sup>1</sup>Department of Neurosurgery, Hospital de la Ribera; <sup>2</sup>Neuroscience Chair-CEU; **Neurocirugía**. In Press

### 3. Comunicaciones a Congresos

\*"15th European Congress of Neurosurgery". Praga 2015.

Piquer J., Llácer J.L., Riesgo P., Rovira V., Rodríguez R., Chisbert M.P., Moreno L., Girbés M.S. "Neurosurgery, Education and Development (NED) Foundation: Global Health and Humanitarian Neurosurgery". Cátedra de Neurociencias, CNN

\*"XI Congreso Nacional de Enfermería Quirúrgica" Asociación Española de Enfermería Quirúrgica

*Moreno Oliveras, L.; Chisbert Genovés, MP.; Ballo Martínez, N.; Piquer Belloch, J.* Sistematización de los circuitos de limpieza, desinfección y esterilización en ambientes de extrema pobreza. Formación de equipos multidisciplinares que se desplacen con una Fundación para realizar labores humanitarias. Cátedra de Neurociencias, CNN

*Chisbert Genovés, MP.; Moreno Oliveras, L.; Ballo Martínez, N.; Piquer Belloch, J.* Infección de la herida quirúrgica en Neurocirugía. Análisis de los factores de riesgo. Cátedra de Neurociencias, CNN

*Ballo Martínez, N.; Chisbert Genovés, MP.; Moreno Oliveras, L.; Piquer Belloch, J.* Experiencia: "I Theoretical & Practical Nursing Care Course" en el Mnazi Mmoja NED Institute. Cátedra de Neurociencias, CNN

\*LXVII Reunión Anual de la SEN. 17-21 noviembre. Palacio Congresos. Valencia  
Neuroncología filogenética. Dr. Rodríguez 17-21 noviembre. . Cátedra de Neurociencias, CNN

## **BECAS**

Infección de la herida quirúrgica en Neurocirugía. Análisis de los factores de riesgo. “BECA AEEQ” otorgada a María Pilar Chisbert Genovés para la asistencia al “XI Congreso Nacional de Enfermería Quirúrgica”. Cátedra de Neurociencias, CNN

## **OTROS MÉRITOS**

### **La Cátedra en prensa**

Eal Dr. José Piquer, Director de la Cátedra de Neurociencias, en la revista mensual de Hospitales Nisa.

Pte. De búsqueda

**Web.** Diseño y mantenimiento WEB: [www. http://catedraneurocienciascnn.com/](http://catedraneurocienciascnn.com/)

**Facebook:** Cátedra de Neurociencias

