

## **NEUROWEEKEND ENERO´19 (viernes 25 y sábado 26)**

### **“Introducción al Sistema Nervioso Central”**

➤ **Viernes 25**

Hospital NISA 9 de Octubre (Salón de Actos)

Mañana (10:00 – 14:00)

- **Bienvenida y Presentación.** (Dr. Piquer)
- **Introducción al estudio del Sistema Nervioso Central** (Clase Magistral). (Dr. Piquer)

Tarde (16:00 – 20:00)

- **Anatomía de la Corteza Cerebral en 3D. Función** (Taller). (Dr. Piquer)
- **Hipertensión endocraneal y síndromes de herniación** (Clase Magistral). (Dr. Piquer)

➤ **Sábado 26**

Hospital NISA 9 de Octubre (Salón de Actos)

Mañana (10:00 – 14:00)

- **Anatomía del Encéfalo en 3D** (Taller). (Dr. Rodríguez)

## **NEUROWEEKEND FEBRERO´19 (viernes 15 y sábado 16)**

### **“Dissección anatómica”**

➤ **Viernes 15**

Hospital NISA 9 de Octubre (Salón de Actos)

- 15:30-16:00: **I EVALUACIÓN DE APRENDIZAJE MEDIANTE PRUEBA TIPO TEST**

Tarde (16:00 – 20:00) Hospital NISA 9 de Octubre (Salón de Actos)

- **Casos Clínicos I: Neuroanatomía “Aprendizaje práctico a través de casos clínicos”** (Dr. Piquer)

➤ **Sábado 16**

Hospital Univ. de La Ribera (Laboratorio de Práctica Quirúrgica)

Mañana (10:00 – 14:00)

- **Telencéfalo: cerebral y sistema límbico** (Taller). (Dr. Piquer)
- **Tronco de encéfalo y cerebelo** (Taller). (Dr. Rodríguez)

Tarde (16:00 – 20:00)

- **Sistemas vascular y ventricular** (Taller). (Dr. Piquer)
- **Ganglios basales y diencefalo** (Taller). (Dr. Llácer)

**NEUROWEEKEND MARZO´19 (jueves 7, viernes 8 y  
sábado 9)**

**“Correlación anatomo-radiológica”**

➤ **Jueves 7**

Universidad Cardenal Herrera CEU (Aula y Aula de Informática)

Mañana (10:00 – 14:00)

- **Guía práctica para realización de TFM** (Clase Magistral). (Dra. Mármol)
- **Diseño metodológico del trabajo de investigación** (Clase Magistral). (Dra. Mármol)
- **Búsqueda bibliográfica** (Taller). (Dra. Mármol)
- **Lectura crítica de trabajos** (Taller). (Dra. Mármol)

Palacio Colomina (Salón de Actos)

Tarde (19:00 – 20:00) **(Asistencia obligatoria)**

**V Conferencia Anual Cátedra Neurociencias Universidad CEU –  
Fundación Vithas Nisa**

**“DAÑO CEREBRAL: PRESENTE Y FUTURO DE LA NEURORREHABILITACIÓN”**

***Dr. Joan Ferri Campos***

*Director de NEURORHB, Servicio de Neurorehabilitación de los Hospitales Vithas en la Comunidad Valenciana, Sevilla y Vigo. Cuenta con más de 20 años de experiencia en la rehabilitación del Daño Cerebral.*

➤ **Viernes 8**

- 09:30-10:00: **II EVALUACIÓN DE APRENDIZAJE MEDIANTE PRUEBA TIPO TEST**

Salón de Actos del Hospital Univ. de La Ribera y Laboratorio de Práctica Quirúrgica

Mañana (10:00 – 14:00)

- **Anatomía y vías medulares** (Taller). (Dr. Prim)
- **Anatomía raquimedular dorsal y lumbar** (Taller). (Dr. Rovira)
- **Anatomía raquimedular cervical** (Taller). (Dr. Riesgo)
- **Bases clínicas de la enfermedad raquimedular** (Clase magistral). (Dr. Prim)

Tarde (15:00 –19:00)

- **Correlación anatómo-radiológica del cerebro y sus lesiones** (Taller). (Dr. Mollá y Dr. Martínez)
- **Correlación anatómo-radiológica raquimedular y sus lesiones** (Taller). (Dra. Llópis y Dr. Aparisi)

➤ **Sábado 9**

Universidad Cardenal Herrera CEU (Aula y Aula de Informática)

Mañana (10:00 – 14:00)

- **El principio bioético de la dignidad humana** (Dr. García)
- **Inferencia estadística I. Intervalos de confianza y contrastes de hipótesis. Comparación de dos proporciones y dos medias** (Taller teórico-práctico en aula de informática). (Dra. Alacreu)

Tarde (16:00 – 20:00)

- **Inferencia estadística II. Tablas de contingencia. Comparación de varias medias (técnicas paramétricas y no paramétricas). Regresión lineal** (Taller teórico-práctico en aula de informática). (Dra. Alacreu)