Presentación (5 min.)

MEJORES COMUNICACIONES LIBRES

(90 min.)

O-TOP-01

ESTUDIO DE LA CONECTIVIDAD CORTICAL PREMOTORA Y MOTORA DEL N. SUBTALÁMICO EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON COMO FACTOR PREDICTIVO DE ESTIMULACIÓN CEREBRAL PROFINDA

<u>Antonio Gutiérrez Martín</u>, Rebeca Conde Sardón, Jose María Gallego, Irene Martínez, Ignacio Rubio, Carlos Botella

Hospital Universitari I Politecnic La Fe, VALENCIA

O-TOP-02

DEEP BRAIN STIMULATION OF THE CENTROMEDIAN THALAMIC NUCELUS: A SINGLE- BLIND TRIAL

<u>Cristina Virginia Torres Díaz</u>, Jesús Pastor, Marta Navas, Eduardo García-Navarrete, Paloma Pulido, Ricardo Gil, Lorena Vega-Zelaya, Rafael García de Sola

Hospital Universitario de La Princesa, MADRID

O-TOP-03

CIRUGÍA DE LA EPILEPSIA DEL LÓBULO TEMPORAL EN NIÑOS. PERFILES ELECTROCLÍNICOS EN LA EVOLUCIÓN POSTQUIRÚRGICA DE ACUERDO CON LA ETIOLOGÍA

<u>Francisco Villarejo Ortega</u>, Cristina Pereira, Mª Ángeles Pérez Jiménez, Marcelo Budke, Belén Rivero, Concepción Fournier del Castillo

Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, MADRID

O-TOP-04 (O-VAS-04)

VIABILIDAD DE LAS ANASTOMOSIS CON COUPLER EN BYPASS EXTRA-INTRACRANEAL. UN ESTUDIO EN EL CADÁVER HUMANO

Juan Manuel Herrera¹, José María Ortiz Criado², Marlon Javier Rivera Paz¹, Débora Martínez Gómez¹, Laurabel Gozalbes Esterelles¹, Vicente Vanaclocha¹,

1 Consorcio Hospital General Universitario de VALENCIA

2 Servicio de Patología Del IMLV, VALENCIA

O-TOP-05 (O-GEB-03)

CORRELACIÓN DE LA CAPTACIÓN DE METIONINA EN PET-TAC CON LA FLUORESCENCIA DE 5-AMINOLEVULÍNICO EN GLIOMAS DE ALTO GRADO

Eva Pay¹, Guillermo Aldave¹, Miguel Marigil¹, Ricardo Díez Valle¹, Javier Arbizu², Sonia Tejada¹

1 Clínica Universidad de Navarra. Neurocirugía. PAMPLONA

2 Clínica Universidad de Navarra. Medicina Nuclear. PAMPLONA

O-TOP-06 (O-NAQ-01)

GLIOMAS INSULARES: DEFINICIÓN DE NUEVOS PUNTOS DE REFERENCIA SUBCORTICALES PARA SU EXTIRPACIÓN SEGURA

<u>Juan Martino González</u>¹, David Mato Mañas¹, Enrique Marco de Lucas¹, Juan A. García-Porrero², Alfonso Vázquez-Barquero¹

1 Hospital Universitario Marqués de Valdecilla & Instituto de Formación e Investigación Marqués de Valdecilla (IFIMAV), SANTANDER

2 Universidad de Cantabria, SANTANDER

O-TOP-07 (P059)

ATRAPAMIENTO DEL NERVIO PUDENDO. SERIE QUIRÚRGICA DE CINCO CASOS

<u>Francisco Verdú López</u>, Vicente Vanaclocha Vanaclocha, Juan Manuel Herrera, Marlon Rivera-Paz, Débora Martínez-Gómez, Laurabel Gozalbes

Consorcio Hospital General Universitario de VALENCIA

O-TOP-08 (P141)

GLIOMAS MALIGNOS DE CEREBELO EN ADULTOS. CONTROVERSIAS CLÍNICAS Y TERAPÉUTICAS. EXPERIENCIA INSTITUCIONAL (1999-2013) Y REVISION DE SERIES (1973-2013)

<u>Olga Mateo Sierra</u>¹, Patricia Nogal Martin¹, Marta Monge Bronchalo¹, Andrea Postigo Esteban¹, Juan Guzmán de Villoria²

- 1 Servicio de Neurocirugia. Hospital General Universitario Gregorio Marañon, MADRID
- 2 Servicio de Neurorradiología. Hospital General Universitario Gregorio Marañon, MADRID

O-TOP-09 (VID09)

GLIOMA INSULAR IZQUIERDO EN PACIENTE SORDOMUDA: PRIMERA DESCRIPCIÓN DE LA ORGANIZACIÓN DE LA FUNCIÓN DEL LENGUAJE DE SIGNOS DEMOSTRADA MEDIANTE MAPEO POR ESTIMULACIÓN ELÉCTRICA INTRAOPERATORIA

<u>Carlos José Velásquez Rodríguez</u>^{1,2}, Juan Martino González^{1,2}, Elsa Gómez^{1,2}, Javier Vázquez^{1,2}, David Mato Mañas^{1,2}, Alfonso Vázquez Barquero^{1,2}

1 Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, SANTANDER

2 Instituto de Formación e Investigación Marqués de Valdecilla, SANTANDER

Preguntas y discusión (20 min.)
Conclusiones (5 min.)

MODERADORES: Carlos Ruiz Ocaña (Madrid), Mariano Arrazola (San Sebastián), Irene Iglesias (Cádiz)