La Unidad de Radiocirugía del Hospital Universitario Virgen de las Nieves celebra este año su IV Jornada sobre tratamiento radioquirúrgico de lesiones intracraneales. En esta edición de 2013 el objeto de estudio más especial serán los neurinomas para cuyo análisis contaremos con la presencia de especialistas expertos en el diagnóstico y en el tratamiento multidisciplinar de estas lesiones.

El tratamiento radioquirúrgico de los neurinomas es un procedimiento multidisciplinar que implica de forma muy directa a los oncólogos radioterapeutas, los radiofísicos y los neurocirujanos. El tratamiento con RC de los neurinomas ha aumentado notablemente, consiguiendose controles de tamaño tumoral de hasta un 95%. Sin embargo existen controversias en la elección del modo y el momento del tratamiento, persiguiendo obtener los mejores resultados con las mínimas complicaciones. Profundizar en todos aspectos controvertidos es el objetivo de la reunión. Se tratara también la utilidad de la radiocirugía en el control de otros tumores. Son indicaciones menos conocidas pero no por ello de menor utilidad. Se discutirá de las indicaciones y los resultados de la radiciirugía en craneofaringiomas, glomus, neurocitomas...

Por último, se ha reservado un espacio para hablar de Calidad en Radiocirugía, no solo la calidad del tratamiento y sus controles, sino también la percibida por el paciente y los clientes internos.

Queremos crear un foro de discusión que nos enriquezca a todos.

Esperamos que el programa sea de tu agrado e interés así como contar con tu presencia en Granada y estamos seguros de que la experiencia va a ser enriquecedora para todos.

Un cordial saludo.

Ángel Horcajadas y Rosario del Moral Unidad de Radiocirugía Esterotáxica del Hospital Universitario Virgen de las Nieves



#### SEDE:

SALÓN DE ACTOS H. Universitario Virgen de las Nieves C/ Dr. Azpitarte s/n, 18014, Granada

FORMATO: charlas de 20 minutos de los expertos y 10 minutos de discusión tras cada una de ellas. Se pretende fomentar la discusión y el intercambio de ideas

INSCRIPCIÓN: gratuita

FORMA INSCRIPCION: mail a jornadarc@gmail.com con nombre, dos apellidos, DNI, dirección postal y centro de

trabaio.

FECHA LIMITE: 10 nov 2013

N° PLAZAS: 50

Nota: Dado que la inscripción es gratuita y hay plazas limitadas recomendamos se formalice cuanto antes. La admisión se hará por orden de inscripción.

Con los auspicios de:



Colabora:



**FBrainLAB** 

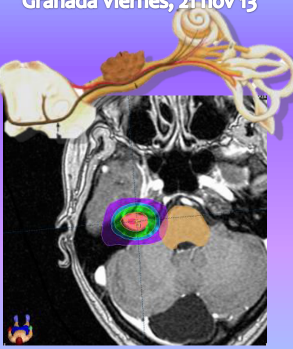


Actividad acreditada

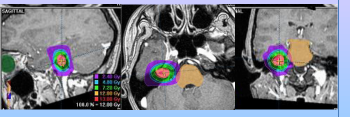


## V Jornada Andaluza de Actualización en Radiocirugía

Salón Actos HUVN. Granada Viernes, 21 nov 13



Neurinomas **Otros tumores** Calidad



#### **PROGRAMA**

9:00-9:15 9:15-9:30 Recogida de documentación Inauguración de la Jornada

### SESION I: NEURINOMAS. ASPECTOS GENERALES

Moderan: Drs. Sáez y M. Katati

9:30-10:00 Neurinoma del VIII par:

sintomatología, diagnóstico e

historia natural. (Dr. Santaella. ORL.

HUVN. Granada)

10:00-10:30 Alternativas frente al neurinoma:

observación, cirugía, radiocirugía,

(Dra. Román. Neurocirugía HUVN. Granada)

10:30-11:00 Papel de la Neurorradiología en el

diagnóstico, tratamiento y seguimiento del neurinoma.

(Dr. J. Pastor. NeuroRX. HUVN. Granada)

11:00-11:30 Café

# S

#### SESION II: TRATAMIENTO DE LOS NEURINOMAS

Moderan: Drs. V. Arjona y R. del Moral

11:30-12:00 Tratamiento quirúrgico del neurinoma

del VIII par: cuándo, cuánto y cómo operarlos. (Dr. Horcajadas. Neurocirugía.

**HUVN.Granada**)

12:00-12:30 Radiocirugía con dosis única en el

neurinoma del VIII par. Estado actual (Dra G. Sánchez Rodillo. H. Beata M° Ana de

Jesús. Madrid)

12:30-13:00 Tratamiento de los neurinomas del VIII

par con RTEF. Indicaciones y resultados. (Dra. Zurita. ORT. HUVN.

Granada)

13:00-13:30 Manejo de los neurinomas múltiples

(Dra. Kusak. Cl. Ruber. Madrid)

13:30-14:00 Radiocirugía y neurinomas del V par.

(Dr. Sánchez. Neurocirugía. HUVN. Granada)

14:00-14:30 Complicaciones del tratamiento con

radiocirugía.

(Dra. Tovar. ORT. HUVN. Granada)

14:30-15:30 Almuerzo



## SESIÓN III. RADIOCIRUGÍA EN OTROS TUMORES

Moderan: Drs. J. Expósito y G. Olivares

15:30-16:00 Radiocirugía en el tratamiento

de los cordomas.

(Dr. Sallabanda. Grupo IMO. Madrid)

16:00-16:30 Craneofaringiomas y radiocirugía

(Dr. Larrea. Hospital Nisa Virgen del

Consuelo. Valencia)

16:30-17:00 Tumores del glomus yugular.

(Dra. Jorques. Neurocirugía.

**HUVN.** Granada)

167:00-17:30 Neurocitoma central. Otros

tumores

(Dr. Saura. Neurocirugía. HUVN.

Granada)

17:30-18:00 Calidad en Radiocirugía

(J. Almansa. Radiofísica. HUVN.

Granada)

18:00-18:30 Cuestionario de evaluación y clausura del curso

