



GRUPO DE TRABAJO

“NEURO-ONCOLOGÍA”

2013-2014



1. **COMPOSICIÓN DEL GRUPO 2013-2014**

1.1. **COMPONENTES DEL GRUPO.**

NOMBRE	APELLIDOS	CORREO	DESDE
FEDERICO	ABREU CALDERON	federicoabreu@hotmail.com	
Juan José	Acebes Martin	acebes@bellvitgehospital.cat	
Jesus	Aguas Valiente	jaguas@comz.org	
Daniel	Aguirre Mollehuanca	efyda@hotmail.com	
Rajab	Al-Ghanem	rajabal@comz.org	
Eduardo	Aran Echabe	Eduardo.Aran.Echabe@sergas.es	
Mikel	Armendáriz	mikelarmen@hotmail.com	
Miguel Ángel	Arráez Sánchez	marraezs@uma.es	
Mariano	Arrazola Schlamilch	MARIANO.ARRAZOLASCHLAMILCH@osakidetza.net	
Juan José	Artigas Cortés	jjartigas@hotmail.com	
Juan Antonio	Barcia Albacar	jabarcia.hcsc@salud.madrid.org	
CRISTINA	BARRENA	barrenika@gmail.com	
Bartolomé	Bejarano Herruzo	bbejarano@unav.es	
Alicia	Bollar Zabala	alicia.bollarzabala@osakidetza.net	
Marta	Brell Doval	M.brell@telefonica.net	
MARTA	CICUENDEZ LOPEZ-OCAÑA	marta.cicuendez@gmail.com	
Rafael	Cincu Marsalic	rcincu@terra.es	
Marta	Claramonte de la Viuda	martaclaramonte@hotmail.com	
Fernando	Comuñas González	comunas@unizar.es	
Gerardo	Conesa Bertrand	18419gcb@comb.es	
Severiano	Cortes Franco	sevezgz@hotmail.com	
Jose María	de Campos Gutiérrez	jmcampos@fjd.es	
Cristian	de Quintana Schmidt	cqs_7@hotmail.com	



Marta	Del Álamo de Pedro	marta_delalamo@yahoo.es	
Clara	Del Río Pérez	delripeclearita@hotmail.com	
Ricardo	Díez Valle	rdiezvalle@mac.com	
Ossama	El-Rubaidi Abdullah	oselrubaidi@yahoo.es	
Cecilia	Fernández Mateos	valdelagua@hotmail.com	
Ignacio	Fernández Portales	ignacioportales@telefonica.net	
Edgar	Ferreira Martins	fepomart@gmail.com	
M ^a Luisa	Gandía Gonzalez	marisagg4@hotmail.com	
Roser	García Armengol	rga36560@hotmail.com	
Juan Carlos	García Romero	jc_rom@hotmail.com	
Miguel	Gelabert González	miguel.gelabert@usc.es	
Jose Luis	Gil Salu	jlgilsalu@hotmail.com	
Raquel	Gutiérrez González	anjanaphoebe@hotmail.com	
Juan Camilo	Hernandez Acevedo	juancahdez@hotmail.com	
Angel	Horcajadas	angel.horcajadas@gmail.com	
Cristina	Hostalot Panisello	crishp@gmail.com	
Benjamin	Iañez Velasco	benja_mir@yahoo.es	
Irene	Iglesias Lozano	ilirene@hotmail.com	
Alberto	Isla Guerrero	eislapa@mixmail.com	
Ariel Matias	Kaen	kaenariel@hotmail.com	
Christoph José	Klein Zampaña	klein_christoph@hotmail.com	
María Elena	Kusak	mekusak@gmail.com	
Roberto	Lastra García	robertolastra@yahoo.es	
Luis	Ley Urzaiz	lley@telefonica.net	
Beatriz	López Álvarez	b_lopez_alv@yahoo.es	
Eva	López Rodríguez	evalopez80@hotmail.com	
Francisco de Asís	Lorente Muñoz	asislm@hotmail.com	
Nadia	Lorite Díaz	nadia.l.d.84@gmail.com	
Miguel	Manrique Smela	mmanriques@unav.es	



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROCIRUGÍA | SENEK

Roberto	Martínez Álvarez	rob.martinez@telefonica.net	
Fco Ramón	Martínez Ricarte	fcomartinezricarte@yahoo.es	
Juan	Martino	juan.martino@hotmail.com	
José	Masegosa Gonzalez	jose.masegosa.gonzalez@gmail.com	
Leonor	Meana Carballo	leomecar33@hotmail.com	
Antonio Vicente	Menendez Lopez	amenendez@fivo.org	
Gonzalo	Olivares	goligra@msn.com	
Javier	Orduna Martínez	jordunam@hotmail.com	
Rebeca	Perez Alfayate	rebecap.alfayate@gmail.com	
Angel	Pérez Núñez	angelpnu@yahoo.es	
José	Piquer Belloch	jose.piquer@telefonica.net	
Gerard	Plans Ahicart	gerardplans@gmail.com	
Íñigo	Pomposo Gaztelu	erronea la que había	
Ricardo	Prat Acin	ricprat@ono.com	
David	Rivero Celada	davidriver@terra.com	
Gregorio	Rodríguez Boto	grboto@yahoo.es	
Ángel	Rodríguez de Lope Llorca	ardelope@gmail.com	
Ana	Rodríguez Hernandez	ana.neurosurgery@hotmail.com	
Ana	Rodríguez Hernández	anuskimadrid@yahoo.es	
Virginia	Rodriguez Martínez	viroma_r3@hotmail.com	
Hector	Roldán Delgado	hecroidan@hotmail.com	
Pedro	Roldán Ramos	pedro.rolan@ssib.es	
Javier	Saceda	javisaceda@yahoo.es	
Rosario	Sarabia Herrero	rsarabiaherrero@gmail.com	
Javier	Sendra Tello	javier.sendra@gmail.com	
Cristina	Silva Garrido-Lestache	crisisdel81@hotmail.com	
Juan	Solivera Vela	juan.solivera@gmail.com	
Sonia	Tejada Solís	stejada@unav.es	
Cristina	Torres Díaz	cristinatorresdiaz@yahoo.es	



Patricia	Torres Pérez	patricia.torresperez@hotmail.es	
Jesús	Vaquero Crespo	jvaquero@telefonica.net	
MARÍA	VÁZQUEZ DOMÍNGUEZ	maria.vazquez.dominguez@gmail.com	
Idoya	Zaspe Zenoz	idoyaz@yahoo.es	
Horacio	Zimman Mansfeld	hzimman@yahoo.com	

Nota: marcar en negrita el nombre del coordinador del grupo

1.2. ALTAS MIEMBROS DEL GRUPO 2013-2014

NOMBRE	APELLIDOS	E-MAIL	DESDE
Juan	Solivera Vela	Juan.solivera@gmail.com	2014
Federico	Abreu Calderon	federicoabreu@hotmail.com	2014
Pilar	Teixidor		
Patricia	Torres Pérez	patricia.torresperez@hotmail.es	2013
Maria	Vázquez Domínguez	maria.vazquez.dominguez@gmail.com	2013
Nadia	Lorite Díaz	nadia.l.d.84@gmail.com	2013
Cristina	Silva Garrido- Lestache	crisisdel81@hotmail.com	2013
Marta	Cicuéndez López- Ocaña	marta.cicuendez@gmail.com	2013

1.3. BAJAS MIEMBROS DEL GRUPO 2013-2014

NOMBRE	APELLIDOS	E-MAIL	DESDE



2. ACTAS REUNIONES 2013-2014

FECHA	DESCRIPCIÓN	ADJUNTA
3/04/2014	ACTA REUNIÓN DEL GTNO MIRAFLORES	Archivo Word

3. PUBLICACIONES GRUPO EN “REVISTA DE NEUROCIRUGÍA” 2013-2014

3.1: PUBLICACIONES NEURO-ONCOLOGÍA EN REVISTA DE NEUROCIRUGÍA

[Frameless stereotactic biopsy: diagnostic yield and complications].

Castle M, Nájera E, Samprón N, **Bollar A**, Urreta I, Urculo E.

Neurocirugia (Astur). 2014 Mar-Apr;25(2):56-61. doi: 10.1016/j.neucir.2013.11.003. Epub 2014 Mar 19. Spanish.

PMID: 24656870 [PubMed - indexed for MEDLINE]

[Congenital medulloblastoma associated with intracranial arachnoid cyst].

Gelabert González M, Serramito-García R, Liñares Paz M, Aran-Echabe E, García-Allut A.

Neurocirugia (Astur). 2014 Jan-Feb;25(1):38-42. doi: 10.1016/j.neucir.2012.12.001. Epub 2013 Mar 1. Spanish.

PMID: 23453310 [PubMed - indexed for MEDLINE]

[Myxoid/round cell liposarcoma of the brachial plexus].

Giner J, **Isla A**, Hernández B, Nistal M.

Neurocirugia (Astur). 2014 Nov-Dec;25(6):290-3. doi: 10.1016/j.neucir.2014.06.003. Epub 2014 Aug 7. Spanish.

PMID: 25126709 [PubMed - in process]

[Insular-opercular associative tracts: Review of their anatomy and relevance for the trans-opercular approach to the insula]. Bucheli C, Mato D, Marco de Lucas E, García-Porrero JA, Vázquez-Barquero A, Martino J.

Neurocirugia (Astur). 2014 Nov-Dec;25(6):268-74. doi: 10.1016/j.neucir.2014.07.003. Epub 2014 Sep 4. Spanish.

PMID: 25194936 [PubMed - in process]



[Recommendations on the use of 5-amino-levulinic acid in surgery of malignant gliomas. Consensus document. The Neuro-oncology Working Group of the Spanish Neurosurgical Society (SENEC)].

Gil-Salú JL, Arraez MÁ, **Barcia JA**, Piquer J, Rodríguez de Lope A, Villalba Martínez G; Neuro-oncology Working Group of the Spanish Neurosurgical Society (SENEC).

Neurocirugia (Astur). 2013 Jul-Aug;24(4):163-9. doi: 10.1016/j.neucir.2013.01.004. Epub 2013 Apr 17. Spanish.

PMID: 23602279 [PubMed - indexed for MEDLINE]

3.2: PUBLICACIONES MIEMBROS GRUPO NEURO-ONCOLOGÍA EN REVISTAS INTERNACIONALES

AÑO 2014

- Genome-wide methylation analysis in vestibular schwannomas shows putative mechanisms of gene expression modulation and global hypomethylation at the HOX gene cluster.

Torres-Martín M, Lassaletta L, de Campos JM, Isla A, Pinto GR, Burbano RR, Melendez B, Castresana JS, Rey JA.

Genes Chromosomes Cancer. 2014 Dec 23. doi: 10.1002/gcc.22232. [Epub ahead of print]

PMID: 25533176 [PubMed - as supplied by publisher]

- Global expression profile in low grade meningiomas and schwannomas shows upregulation of PDGFD, CDH1 and SLIT2 compared to their healthy tissue.

Torres-Martín M, Lassaletta L, Isla A, De Campos JM, Pinto GR, Burbano RR, Castresana JS, Melendez B, Rey JA.

Oncol Rep. 2014 Dec;32(6):2327-34. doi: 10.3892/or.2014.3526. Epub 2014 Oct 3.

PMID: 25333347 [PubMed - in process]

- Supratentorial brain schwannomas: an uncommon location for a common tumour.

Sanmillán JL, Plans G, Vidal N, Acebes JJ.

Br J Neurosurg. 2014 Jan;28(1):25-8. doi: 10.3109/02688697.2013.815320. Epub 2013 Jul 24.

PMID: 23879445 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Endoscopic transchoroidal and transforaminal approaches for resection of third ventricular colloid cysts.

Ibáñez-Botella G, Domínguez M, Ros B, De Miguel L, Márquez B, Arráez MA.

Neurosurg Rev. 2014 Apr;37(2):227-34; discussion 234. doi: 10.1007/s10143-014-0529-7. Epub 2014 Feb 14.

PMID: 24526368 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- A small noncoding RNA signature found in exosomes of GBM patient serum as a diagnostic tool.

Manterola L, Guruceaga E, Gállego Pérez-Larraya J, González-Huarriz M, Jauregui P, Tejada S, Díez-Valle R, Segura V, Samprón N, Barrena C, Ruiz I, Agirre A, Ayuso A, Rodríguez J, González A, Xipell E, Matheu A, López de Munain A, Tuñón T, Zazpe I, García-Foncillas J, Paris S, Delattre JY, Alonso MM.

Neuro Oncol. 2014 Apr;16(4):520-7. doi: 10.1093/neuonc/not218. Epub 2014 Jan 16.

PMID: 24435880 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Factors associated with a higher rate of distant failure after primary treatment for glioblastoma.

Tejada S, Aldave G, Marigil M, Gállego Pérez-Larraya J, Domínguez PD, Díez-Valle R.

J Neurooncol. 2014 Jan;116(1):169-75. doi: 10.1007/s11060-013-1279-z. Epub 2013 Oct 18. Erratum in: J Neurooncol.

2014 Jan;116(1):177. de Gallego, Jaime [corrected to Gállego Pérez-Larraya, Jaime].

PMID: 24135848 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Results expected in 5-ALA-guided resection of glioblastoma.

Díez-Valle R, Tejada S.

Eur J Surg Oncol. 2014 Aug;40(8):1021-2. doi: 10.1016/j.ejso.2014.03.030. Epub 2014 May 9. No abstract available.

PMID: 24840893 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Resection in glioblastoma: maximal or safe.

Díez Valle R, Tejada S.

Acta Neurochir (Wien). 2014 Feb;156(2):325-6. doi: 10.1007/s00701-013-1967-7. Epub 2013 Dec 15. No abstract



available.

PMID: 24337595 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Observational, retrospective study of the effectiveness of 5-aminolevulinic acid in malignant glioma surgery in Spain (The VISIONA study).

Díez Valle R, Slóf J, Galván J, Arza C, Romariz C, Vidal C; VISIONA study researchers.

Neurología. 2014 Apr;29(3):131-8. doi: 10.1016/j.nrl.2013.05.004. Epub 2013 Jul 17. English, Spanish.

PMID: 23870657 [PubMed - in process]

- Breast cancer brain metastases: a review of the literature and a current multidisciplinary management guideline.

Gil-Gil MJ, Martínez-García M, Sierra A, **Conesa G**, Del Barco S, González-Jimenez S, Villà S.

Clin Transl Oncol. 2014 May;16(5):436-46. doi: 10.1007/s12094-013-1110-5. Epub 2013 Nov 26. Review.

PMID: 24277572 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Jugulotympanic paragangliomas treated with Gamma Knife radiosurgery: a single-center review of 58 cases.

Gandía-González ML, Kusak ME, Moreno NM, Sárraga JG, Rey G, Álvarez RM.

J Neurosurg. 2014 Nov;121(5):1158-65. doi: 10.3171/2014.5.JNS131880. Epub 2014 Jun 13.

PMID: 24926654 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Medulloblastoma and dizziness.

Gelabert-González M, Arán-Echabe E.

JAMA Neurol. 2014 Jun;71(6):801. doi: 10.1001/jamaneurol.2014.173. No abstract available.

PMID: 24911128 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Neoadjuvant cisplatin plus temozolomide versus standard treatment in patients with unresectable glioblastoma or anaplastic astrocytoma: a differential effect of MGMT methylation.

Capdevila L, Cros S, Ramírez JL, Sanz C, Carrato C, Romeo M, Etxaniz O, Hostalot C, Massuet A, Cuadra JL, Villà S, Balaña C.

J Neurooncol. 2014 Mar;117(1):77-84. doi: 10.1007/s11060-013-1352-7. Epub 2014 Jan 7.

PMID: 24395350 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- In vitro antisense therapeutics for a deep intronic mutation causing Neurofibromatosis type 2.

Castellanos E, Rosas I, Solanes A, Bielsa I, Lázaro C, Carrato C, Hostalot C, Prades P, Roca-Ribas F, Blanco I, Serra E; NF2 Multidisciplinary Clinics HUGTiP-ICO-IMPPC.

Eur J Hum Genet. 2013 Jul;21(7):769-73. doi: 10.1038/ejhg.2012.261. Epub 2012 Nov 28. Erratum in: Eur J Hum Genet. 2014 Jan;22(1):153.

PMID: 23188051 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- A prognostic model based on preoperative MRI predicts overall survival in patients with diffuse gliomas.

Hilario A, Sepulveda JM, Perez-Nuñez A, Salvador E, Millan JM, Hernandez-Lain A, Rodríguez-Gonzalez V, Lagares A, Ramos A.

AJNR Am J Neuroradiol. 2014 Jun;35(6):1096-102. doi: 10.3174/ajnr.A3837. Epub 2014 Jan 23.

PMID: 24457819 [PubMed - in process]

- Fluorescence-guided surgery and biopsy in gliomas with an exoscope system.

Piquer J, Llácer JL, Rovira V, Riesgo P, Rodríguez R, Cremades A.

Biomed Res Int. 2014;2014:207974. doi: 10.1155/2014/207974. Epub 2014 May 21.

PMID: 24971317 [PubMed - in process]

- Subclinical focal seizures as a sign of progression in gliomas.

Fernández-Torre JL, Hernández-Hernández M, Martino J, Hinojo C.

Epileptic Disord. 2014 Dec;16(4):546-53. doi: 10.1684/epd.2014.0701.

PMID: 25465080 [PubMed - in process]

- Recurrent high-grade meningioma: a phase II trial with somatostatin analogue therapy.

Simó M, Argyriou AA, Macià M, Plans G, Majós C, Vidal N, Gil M, Bruna J.

Cancer Chemother Pharmacol. 2014 May;73(5):919-23. doi: 10.1007/s00280-014-2422-z. Epub 2014 Mar 12.

PMID: 24619496 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Epigenetic regulation of human hedgehog interacting protein in glioma cell lines and primary tumor samples.

Shahi MH, Zazpe I, Afzal M, Sinha S, Rebhun RB, Meléndez B, Rey JA, Castresana JS.

Tumour Biol. 2014 Nov 22. [Epub ahead of print]

PMID: 25416442 [PubMed - as supplied by publisher]



AÑO 2013

- Primary central nervous system lymphoma.

Gelabert-González M, Castro Bouzas D, Serramito-García R, Frieiro Dantas C, Aran Echabe E. *Neurología*. 2013 Jun;28(5):283-93. doi: 10.1016/j.nrl.2012.04.005. Epub 2012 Jun 14. English, Spanish. PMID: 22703636 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Patterns of care and outcome for patients with glioblastoma diagnosed during 2008-2010 in Spain.

Graus F, Bruna J, Pardo J, Escudero D, Vilas D, Barceló I, Brell M, Pascual C, Crespo JA, Erro E, García-Romero JC, Estela J, Martino J, García-Castaño A, Mata E, Lema M, Gelabert M, Fuentes R, Pérez P, Manzano A, **Aguas J**, Belenguer A, Simón A, Henríquez I, Murcia M, Vivanco R, Rojas-Marcos I, Muñoz-Carmona D, Navas I, de Andrés P, Mas G, Gil M, Verger E. *Neuro Oncol*. 2013 Jun;15(6):797-805. doi: 10.1093/neuonc/not013. Epub 2013 Mar 3. PMID: 23460319 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Therapeutic strategies targeting glioblastoma stem cells.

Carrasco-García E, Sampron N, Aldaz P, Arrizabalaga O, Villanua J, Barrena C, Ruiz I, **Arrazola M**, Lawrie C, Matheu A. *Recent Pat Anticancer Drug Discov*. 2013 Sep;8(3):216-27. Review. PMID: 23607282 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Prognostic value of residual fluorescent tissue in glioblastoma patients after gross total resection in 5-aminolevulinic Acid-guided surgery.

Aldave G, Tejada S, Pay E, Marigil M, Bejarano B, Idoate MA, Díez-Valle R. *Neurosurgery*. 2013 Jun;72(6):915-20; discussion 920-1. doi: 10.1227/NEU.0b013e31828c3974. PMID: 23685503 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Gene expression analysis of aberrant signaling pathways in meningiomas.

Torres-Martín M, Martínez-Glez V, Peña-Granero C, Isla A, Lassaletta L, **de Campos JM**, Pinto GR, Burbano RR, Meléndez B, Castresana JS, Rey JA. *Oncol Lett*. 2013 Jul;6(1):275-279. Epub 2013 May 23. PMID: 23946817 [PubMed] **Free PMC Article**

- Global profiling in vestibular schwannomas shows critical deregulation of microRNAs and upregulation in those included in chromosomal region 14q32.

Torres-Martín M, Lassaletta L, **de Campos JM**, Isla A, Gavilan J, Pinto GR, Burbano RR, Latif F, Melendez B, Castresana JS, Rey JA. *PLoS One*. 2013 Jun 11;8(6):e65868. doi: 10.1371/journal.pone.0065868. Print 2013. PMID: 23776562 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Genetic diversity and population structure of *Musa* accessions in ex situ conservation.

de Jesus ON, Silva Sde O, Amorim EP, Ferreira CF, **de Campos JM**, Silva Gde G, Figueira A. *BMC Plant Biol*. 2013 Mar 12;13:41. doi: 10.1186/1471-2229-13-41. PMID: 23497122 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Microarray analysis of gene expression in vestibular schwannomas reveals SPP1/MET signaling pathway and androgen receptor deregulation.

Torres-Martín M, Lassaletta L, San-Roman-Montero J, **De Campos JM**, Isla A, Gavilan J, Melendez B, Pinto GR, Burbano RR, Castresana JS, Rey JA. *Int J Oncol*. 2013 Mar;42(3):848-62. doi: 10.3892/ijo.2013.1798. Epub 2013 Jan 24. PMID: 23354516 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Expression analysis of tumor-related genes involved in critical regulatory pathways in schwannomas.

Torres-Martín M, Martínez-Glez V, Peña-Granero C, Lassaletta L, Isla A, **de Campos JM**, Pinto GR, Burbano RR, Meléndez B, Castresana JS, Rey JA. *Clin Transl Oncol*. 2013 May;15(5):409-11. doi: 10.1007/s12094-012-0937-5. Epub 2012 Oct 2. PMID: 23054753 [PubMed - indexed for MEDLINE]



Brainstem gliomas.

Ramos A, Hilario A, Lagares A, Salvador E, Perez-Nuñez A, Sepulveda J.
Semin Ultrasound CT MR. 2013 Apr;34(2):104-12. doi: 10.1053/j.sult.2013.01.001. Review.
PMID: 23522775 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Cellular plasticity confers migratory and invasive advantages to a population of glioblastoma-initiating cells that infiltrate peritumoral tissue.

Ruiz-Ontañón P, Orgaz JL, Aldaz B, Elosegui-Artola A, Martino J, Berciano MT, Montero JA, Grande L, Nogueira L, Diaz-Moralli S, Esparís-Ogando A, Vazquez-Barquero A, Lafarga M, Pandiella A, Cascante M, Segura V, Martinez-Climent JA, Sanz-Moreno V, Fernandez-Luna JL.
Stem Cells. 2013 Jun;31(6):1075-85. doi: 10.1002/stem.1349.
PMID: 23401361 [PubMed - indexed for MEDLINE]

- Codeletion of 1p and 19q determines distinct gene methylation and expression profiles in IDH-mutated oligodendroglial tumors.

Mur P, Mollejo M, Ruano Y, de Lope ÁR, Fiaño C, García JF, Castresana JS, Hernández-Lain A, Rey JA, Meléndez B.
Acta Neuropathol. 2013 Aug;126(2):277-89. doi: 10.1007/s00401-013-1130-9. Epub 2013 May 21.
PMID: 23689617 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Selection of intraoperative tasks for awake mapping based on relationships between tumor location and functional networks.

Fernández Coello A, Moritz-Gasser S, Martino J, Martinoni M, Matsuda R, Duffau H.
J Neurosurg. 2013 Dec;119(6):1380-94. doi: 10.3171/2013.6.JNS122470. Epub 2013 Sep 20. Review.
PMID: 24053503 [PubMed - indexed for MEDLINE]

4. **ACTIVIDADES FINANCIADAS 2013-2014: becas, publicaciones, reuniones**

4.1.1. REUNIÓN GRUPO DE TRABAJO MIRAFLORES.

5. **OTRAS ACTIVIDADES 2013-2014**

5.1.1. Reunión Científica del grupo: Se adjunta acta de la reunión

5.1.2. Otras actividades:

- El estudio multicéntrico sobre Gliomas de bajo grado coordinado por el Dr. Martino está terminando y serán presentados los resultados en el próximo congreso nacional

- A propuesta del Dr. Gelabert y en relación a varias denuncias judiciales se va a realizar una revisión de los consentimientos informados sobre tumores del sistema nervioso que se remitirán para el visto bueno de nuestra junta directiva.

- Se ha propuesto realizar en conjunto con la Sociedad Catalana de Neurocirugia y Neurofisiologia una revisión de las técnicas de apoyo neurofisiologicas empleadas en el tratamiento de pacientes con tumores del sistema nervioso que coordina el



Dr. Cristian de Quintana.

.- Nombrado como representante del grupo en el comité de programa para el congreso nacional el año que viene en Pamplona al Dr. Juan Martino del Hospital Marques de Valdecilla.

.- Se han tenido 2 reuniones con el Grupo Español de Investigación en Neuroncología GEINO quienes proponían la creación de un Comité de Evaluación Multidisciplinario que acreditara centros de tratamiento de pacientes con tumores cerebrales. Consultado con la junta directiva a través de nuestro secretario y en la reunión administrativa de nuestro grupo, la postura adoptada fue la de desestimar la propuesta por no operativa.

.- Se va a participar en la organización de un Simposium multidisciplinar en el Congreso Internacional sobre Glioblastoma a celebrar en Toledo en septiembre 2015 invitando al Dr. Colin Watts como ponente.

.- Estamos pendiente de la participación en el estudio multicéntrico IMPACT, sobre el tratamiento de pacientes con glioblastoma con resección quirúrgica guiada con 5-ALA y Gliadel. Estudio que va a ser coordinado en España por el Dr. Miguel Ángel Arráez



6. **PLAN DE ACTIVIDADES Y NECESIDADES 2013-2014**

6.1. **PRÓXIMA REUNIÓN**

La Próxima reunión del grupo se va a organizar conjunta con el Grupo de Neuro-Anatomía. Se va a organizar en el Hospital Puerta de Hierro con proyecciones 3D con la colocación de un microscopio y emisión de imágenes 3D. Para la organización de este evento que es una primicia en la organización de las reuniones de los grupos de trabajo se necesitaría apoyo financiero de la sociedad para la organización de la misma.

6.2. **PUBLICACIONES PREVISTAS EN “REVISTA NEUROCIRUGÍA” 2013-2014**

FECHA	DESCRIPCIÓN	Nº REVISTA

6.3. **OTRAS ACTIVIDADES PREVISTAS:** *libros, documentos, jornadas.....*

LIBRO: “TUMORES CEREBRALES EN EL PACIENTE ANCIANO” EN EDITORIAL

LIBRO: “TUMORES CEREBRALES: MICROSCOPIA ELECTRÓNICA”. J. Vaquero, S. Oya, S. Coca.
Editorial Permmayer.



7. AYUDAS/SUBVENCIONES

7.1. SOLICITUD DE BECAS

Estamos en negociación con el Grupo Gebro-Pharma para la gestión de una beca para residentes en un centro extranjero de reconocido prestigio en Neuro-Oncología

La organización de la reunión conjunta con Neuroanatomía podría dar lugar a la publicación de una monografía sobre “Anatomía y abordajes en Neuro-Oncología” publicación que con la colaboración de los ponentes para realizarlo en inglés podría tener difusión internacional. Para ello necesitaríamos contar con el apoyo económico de la Sociedad.

7.1.1. JUSTIFICACIÓN. CUANTÍA

7.2. AYUDAS PUBLICACIONES

7.2.1. JUSTIFICACIÓN. CUANTÍA

7.3. OTRAS AYUDAS

7.4. APOYO ADMINISTRATIVO SECRETARIA SENEK



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE
NEUROCIRUGÍA | **SENEC**