

Informe octubre 2015

- Ensayos clínicos abiertos
- Ensayos clínicos cerrados
- Estudios clínicos de investigación
- Base de datos GOTEL
- Comunicaciones a congresos
- Publicaciones
- Organización de cursos
- Actividad de la página Web

Teléfono: 911917147
Fax: 911916671

secretariatecnica@grupolinfomas.es

C/ Manuel de Falla, 1.
28220-Majadahonda



OCTUBRE 2015

¿Aún no nos sigue?

LinkedIn



<http://goo.gl/7IGJSM>

GOTEL - Grupo Oncológico para el Tratamiento y Estudio de los Linfomas
grupolinfomas.es



Me gusta



<https://www.facebook.com/grupolinfomas>

Twitter

**GOTEL - Grupo
Linfom**
@grupolinfomas



<https://twitter.com/grupolinfomas>

GOTEL

Grupo oncológico para el
tratamiento y estudio de los linfomas



Ensayos Clínicos Abiertos

A través de la Secretaría Técnica estamos intentando recopilar datos sobre el mapa actual de ensayos clínicos abiertos en nuestros hospitales, según nos vaya llegando mas información la iremos actualizando en la página web.

Estos son los ensayos abiertos, hospitales en los que se realizan y las personas de contacto:

- IPI-145-06: "Estudio de Fase II de IPI-145 en sujetos con Linfoma no Hodgkin indolente refractario"
 - HOSPITAL LA FE, VALENCIA
I.P. J. Gómez Codina.
Contacto: Carmina Rodrigo (rodrigocarmina@gmail.com)
 - HOSPITAL PUERTA DE HIERRO
I.P. Mariano Provencio
Contacto: Sandra Cerdeira (scerdeira.hpth@salud.madrid.org)
 - HOSPITAL VIRGEN MACARENA
Contacto: M^a Angeles Lobo (oncomacarena@gmail.com)
- Protocolo BAY80-6946/16349: "Ensayo fase II, abierto, no controlado del inhibidor PI3K intravenoso BAY80-6946 en pacientes con LNH indolente o agresivo tras recaída".
 - HOSPITAL LA FE, VALENCIA;
I.P. J. Gómez Codina.
Contacto: Carmina Rodrigo (rodrigocarmina@gmail.com)
 - HOSPITAL PUERTA DE HIERRO
I.P. Mariano Provencio
Contacto: Sandra Cerdeira (scerdeira.hpth@salud.madrid.org)
- Protocolo SGN35-014: "Estudio de fase III, aleatorizado, doble ciego y controlado con placebo, de brentuximabvedotina y CHP (A+ CHP) en comparación con CHOP como tratamiento de primera línea de los linfomas de células T maduras CD30positivos".
 - HOSPITAL LA FE, VALENCIA;
I.P. J. Gómez Codina.
Contacto: Carmina Rodrigo (rodrigocarmina@gmail.com)
- Protocolo CD-ON-MEDI-551-1088: "Estudio en fase 2, aleatorizado y abierto, para evaluación de MEDI-551 en adultos con LDCGB recidivante o resistente al tratamiento".
 - HOSPITAL LA FE, VALENCIA;
I.P. J. Gómez Codina.
Contacto: Carmina Rodrigo (rodrigocarmina@gmail.com)
 - HOSPITAL PUERTA DE HIERRO
I.P. Mariano Provencio
Contacto: Sandra Cerdeira (scerdeira.hpth@salud.madrid.org)
- Protocolo ROBUST: Estudio de fase 3 doble ciego, aleatorizado, controlado con placebo y multicéntrico para comparar la eficacia y seguridad de lenalidomida (CC-5013) más quimioterapia con R-CHOP(R2-CHOP) frente a placebo más quimioterapia con R-CHOP en sujetos con Linfoma difuso de células B grandes activadas que no han recibido tratamiento con anterioridad. ".
 - HOSPITAL VIRGEN MACARENA
Contacto: M^a Angeles Lobo (oncomacarena@gmail.com)
- Protocolo CA209-207: Estudio fase 2 no comparativo, de dos cohortes, de brazo único, abierto, de nivolumab (rms-936558) en sujetos con Linfoma de Hodgkin clásico después del fracaso de trasplante autólogo de progenitores hematopoyéticos (TPH)
 - HOSPITAL PUERTA DE HIERRO
I.P. Mariano Provencio
Contacto: Sandra Cerdeira (scerdeira.hpth@salud.madrid.org)
- Protocolo MORPHOSYS: estudio fase 2 sobre el uso en monoterapia de MOR00208, un anticuerpo anti-CD19 con optimización del dominio Fc en pacientes con Linfoma no Hodgkin de células B refractario o recidivante
 - HOSPITAL PUERTA DE HIERRO
I.P. Mariano Provencio
Contacto: Sandra Cerdeira (scerdeira.hpth@salud.madrid.org)

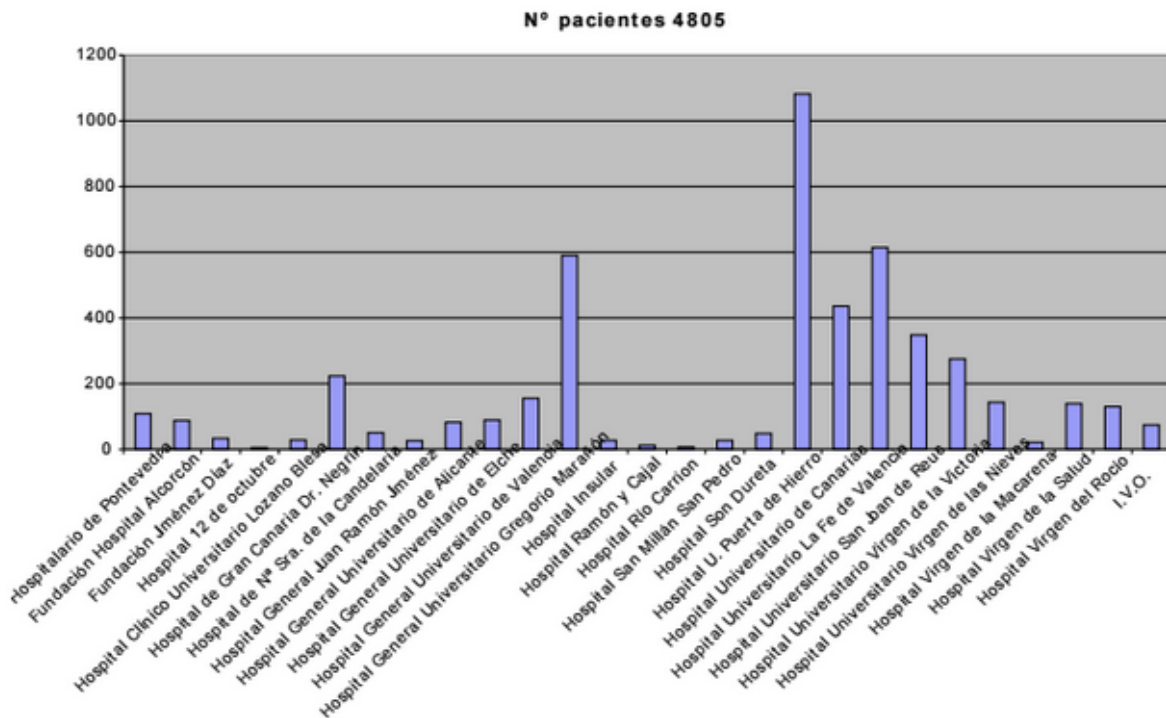
Ensayos Clínicos Cerrados

- Estudio fase II para valorar la combinación de rituximab, bendamustina (R-B) en pacientes con linfoma folicular refractario o en recaída tras tratamiento con R-quimioterapia en primera línea. GOTEL 0901.
- Tratamiento de consolidación con Y90-Ibritumomab Tiuxetan en pacientes con Linfoma Folicular de alto riesgo, en respuesta parcial o completa a quimioterapia de Inducción con R-CHOP.
- Estudio internacional en Fase II para evaluar una asociación CHOP-RITUXIMAB con consolidación precoz con IBRITUMOMAB-TIUXETAN-Y90 en pacientes de edades entre 65 y 80 años afectados de un linfoma maligno de células grades CD20+ no pretratado.
- Estudio Fase II, prospectivo no aleatorizado para valorar la combinación de Rituximab y Bendamustina (R-B). Linfoma Folicular refractario o en recaída tras tratamiento con R-quimioterapia en primera línea.
- RV-HL-GOTEL-440. Ensayo fase II para valorar la combinación de Lenalidomida con dosis metronómicas de Ciclofosfamida en pacientes con linfoma de Hodgkin clásico refractario o en recaída.
- Estudio en fase II, de un solo brazo de tratamiento con Ciclofosfamida, Vincristina, Doxorubicina liposómica (MYOCET®), y Prednisona, más Rituximab en esquema quincenal (R-COMP-14), en el tratamiento
- Estudio observacional fase IV del tratamiento de los linfomas foliculares en recaída con Rituximab en monoterapia.
- Estudio fase II de ciclofosfamida, adriamicina y vinorelbina cada 14 días en pacientes con linfomas agresivos con IPI alto o moderado-alto.
- Estudio fase II de Cisplatino con Gemcitabina en infusión prolongada en segunda línea (recidivados o refractarios), en pacientes con linfoma no Hodgkin agresivo.
- Valoración pronóstica de los niveles séricos de péptidos reguladores de la angiogénesis, en pacientes con Linfoma Difuso de Células Grandes B, tratados con la combinación de Rituximab y CHOP.
- Registro de pacientes tratados con DepoCyte.
- Identificación de infiltración neoplásica del líquido cefalorraquídeo en pacientes con linfoma no Hodgkin de alto grado sin evidencia de enfermedad leptomeníngea: Análisis de la utilidad de la citometría de flujo vs citología convencional.

Estudios Clínicos de Investigación

- Registro nacional de neoplasias linfoides.
- Registro nacional de pacientes tratados con Zevalin.
- Registro de Linfomas Foliculares.
- Linfomas foliculares transformados.
- Estudio de factores pronósticos biológicos en pacientes con linfoma no Hodgkin difuso de células grandes B (LDCGB) tratados con RCHOP-14.
- Linfomas cutáneos T.
- Segundas neoplasias en largos supervivientes de Linfoma de Hodgkin.
- Linfomas cutáneos B.
- Micro RNA en linfomas.
- Microambiente tumoral en linfomas.
- Estudio traslacional de Rituximab-Gemox-Lenalidomida en LDCG y linfoma del manto.
- Linfoma de Hodgkin refractarios / recidivados y tratados con ABVD: Validación prospectiva de factores pronósticos, marcadores de angiogénesis y perfiles de expresión génica.
- Linfoma primario de la mama.

- Aquí se muestra la última actualización de la base de datos de las neoplasias linfoides registradas en nuestros centros, con 4805 pacientes incluidos:



- Estas dos bases de datos siguen abiertas y seguimos contando con la colaboración de los centros para continuar con el registro

- Follicular lymphoma and clinical characteristics of histologic transformation.
 - M Méndez, F Franco, V Calvo, M Provencio, M Cruz, D Aguiar, J Lavernia, P Sabín, M Llanos, C Quero, J Gómez Codina, J Gumá, D Rodríguez-Abreu, L De la Cruz, F García Arroyo, N Martínez, A López-González, J Sanchez, A Rueda. 13th International Conference on Malignant Lymphoma, 17-20 June, 2015. Hematological Oncology, vol 33, suppl.1 june, 2015.
- Survival Analysis of follicular lymphoma in a National Registry from the Spanish Oncology Lymphoma Group.
 - J Gomez Codina, M Provencio, F Franco, P Sabín, C Quero, M De la Cruz, D Aguiar, J Lavernia, M Llanos, D Rodríguez Abreu, A López González, L de la Cruz, J Gumá, F García Arroyo, N Martínez, J Sanchez, A Rueda. 13th International Conference on Malignant Lymphoma, 17-20 June, 2015. Hematological Oncology, vol 33, suppl.1 june, 2015.
- Survival analysis of follicular lymphoma in a national registry from the Spanish oncology lymphoma group
 - J. Gómez Codina, F. Franco Pérez, V. Calvo de Juan, M. Provencio Pulla, P. Sabin, M.A. Cruz Mora, C. Quero Blanco, D. Aguiar Bujanda, J. Lavernia, D. Rodriguez-Abreu, M. Llanos, J. Guma, L. De la cruz Merino, A. Lopez-Gonzalez, F.R. Garcia Arroyo, N. Martinez, J.J. Sanchez, C. Murias Enriquez, A. Rueda. 18th ECCO - 40th ESMO European Cancer Congress, Vienna, Austria - 25 Sep - 29 Sep 2015
- Clinical characteristics of primary breast lymphoma
 - F. Franco Pérez, J. Lavernia, M. Provencio, M. Chilet Lloris, B. Cantos Sanchez, D. Perez-Callejo. 18th ECCO - 40th ESMO European Cancer Congress, Vienna, Austria - 25 Sep - 29 Sep 2015
- Follicular lymphoma and clinical characteristics of histologic transformation
 - M. Mendez Garcia, F. Franco Perez, V. Calvo De Juan, M. Provencio, M.A. Cruz Mora, D. Aguiar Bujanda, J. Lavernia, P. Sabin, M. Llanos, C. Quero Blanco, J. Gomez Codina, J. Guma, D. Rodriguez-abreu, L. De La Cruz Merino, F. Garcia Arroyo, N. Martinez, A. Lopez-gonzalez, J.J. Sabchez, A. Rueda. 18th ECCO - 40th ESMO European Cancer Congress, Vienna, Austria - 25 Sep - 29 Sep 2015
- Identificación de alteraciones genéticas implicadas en la transformación del linfoma folicular a linfoma B difuso de célula grande. Comunicación oral.
 - J. González-Rincón. XV Congreso SEOM 2015, Madrid, del 28 al 30 de Octubre 2015
- Neutropenia de inicio tardío secundaria a Rituximab - Análisis de una serie de 183 pacientes con Linfoma No Hodgking de Células B.
 - David Aguiar Bujanda, Saray Galván Ruiz, Samuel Hernández Sarmiento, Arancha Dueñas Comino, María Hernández Sosa, María Jesús Blanco Sánchez, Pedro Jiménez Gallego, Marta Mori De Santiago, Salvador Saura Grau, Uriel Bohn Sarmiento. Poster P-46. XV Congreso SEOM 2015, Madrid, del 28 al 30 de Octubre 2015



Publicaciones 2015

- Rubio J, Franco F, Sánchez A, Cantos B, Méndez M, Calvo V, Maximiano C, Perez D, Millán I, Sánchez-Beato M, Provencio M. Does the presence of hepatitis virus B and C influence the evolution of diffuse large B-cell lymphoma? *Leuk Lymphoma* 2015; 56: 1686-90.
- Rueda A, García-Sanz R, Pastor M, Salar A, Labrador J, Quero-Blanco C, Casanova M, Provencio M; Gotel and Geltamo. A phase II study to evaluate lenalidomide in combination with metronomic-dose cyclophosphamide in patients with heavily pretreated classical Hodgkin lymphoma. *Acta Oncol* 2015; 54: 933-8.
- Pérez-Callejo D, González-Rincón J, Sánchez A, Provencio M, Sánchez-Beato M. Action and resistance of monoclonal CD20 antibodies therapy in B-cell Non-Hodgkin Lymphomas. *Cancer Treat Rev* 2015; 41: 680-9.
- Martín P, Krsnik I, Navarro B, Provencio M, García JF, Bellas C, Vilches C, Gomez-Lozano N. HLA Allele E*01:01 Is Associated with a Reduced Risk of EBV-Related Classical Hodgkin Lymphoma Independently of HLA-A*01/*02. *PLoS One* 2015; 11;10(8):e0135512.
- Escobar IG, Sánchez de Iburguen BC, de Juan VC, Alonso CM, García MM, Ruíz AC, Pulla MP. High-dose chemotherapy followed by autologous and allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in patients with follicular non-Hodgkin's lymphoma in the rituximab era. *Tumori* 2015; 101: 2-7.
- Manso R, Rodríguez-Pinilla SM, González-Rincón J, Gómez S, Monsalvo S, Llamas P, Rojo F, Pérez-Callejo D, Cereceda L, Limeres MA, Maeso C, Ferrando L, Pérez-Seoane C, Rodríguez G, Arrinda JM, García-Bragado F, Franco R, Rodríguez-Peralto JL, González-Carreró J, Martín-Dávila F, Piris MA, Sánchez-Beato M. Recurrent presence of the PLCG1 S345F mutation in nodal peripheral T-cell lymphomas. *Haematologica* 2015; 100:e25-7.
- Pérez C, González-Rincón J, Onaindia A, Almaráz C, García-Díaz N, Pisonero H, Curiel-Olmo S, Gómez S, Cereceda L, Madureira R, Hospital M, Suárez-Massa D, Rodríguez-Peralto JL, Postigo C C, Leon-Castillo A, González-Vela C, Martínez N, Ortiz-Romero P, Sánchez-Beato M, Piris MÁ, Vaqué JP. Mutated JAK kinases and deregulated STAT activity are potential therapeutic targets in cutaneous T cell lymphoma. *Haematologica* 2015 Aug 20. On line
- Aguiar-Bujanda D, Blanco-Sánchez MJ, Hernández-Sosa M, Galván-Ruiz S, Hernández-Sarmiento S, Saura-Grau S, Bohn-Sarmiento U. Late-Onset Neutropenia After Rituximab-Containing Therapy for Non-Hodgkin Lymphoma. *Clin Lymphoma Myeloma Leuk.* 2015 Aug 6. pii: S2152-2650(15)01067-8. doi: 10.1016/j.clml.2015.07.635. [Epub ahead of print]
- David Aguiar-Bujanda, María Jesús Blanco-Sánchez, María Hernández-Sosa, Saray Galván-Ruiz, Samuel Hernández-Sarmiento. Critical appraisal of rituximab in the maintenance treatment of advanced follicular lymphoma. *Cancer Management and Research* (aceptado 2015).

Organización de cursos

Años 2015-16

- El Dr. Gumá se ha ofrecido para la organización en el 2016 del IX Curso GOTEL en Reus, le agradecemos su colaboración.

Actividad global enero – octubre 2015

VISITAS	
Número de páginas vistas	13.811
Sesiones	7.800
Usuarios	6.749
ORIGEN DE LAS VISITAS	
Buscadores	9.158
Facebook	77
Twitter	30
LinkedIn	16
PÁGINAS MÁS VISTAS (ene-oct 2015)	
http://grupolinfomas.es/	2.784
http://grupolinfomas.es/actividad_cientifica/histologia/	808
http://grupolinfomas.es/curso2015/	787
http://grupolinfomas.es/actividad-cientifica/	426
http://grupolinfomas.es/gallery/linfoma-de-hodgkin/	377
http://grupolinfomas.es/estudios/	301
http://grupolinfomas.es/curso2015/programa-cientifico/	288
http://grupolinfomas.es/viii-curso-pctel-de-formacion-en-linfomas/	272
http://grupolinfomas.es/guias-clinicas/	269
http://grupolinfomas.es/grupo_linfomas/grupo_pctel/centros-participa	256
http://grupolinfomas.es/pacientes/linfoma-hodgkin/	200
http://grupolinfomas.es/pacientes/linfoma-hodgkin/	199
http://grupolinfomas.es/pacientes/	199
http://grupolinfomas.es/estructura/	186
http://grupolinfomas.es/curso2015/participantes/	178
http://grupolinfomas.es/grupo-linfomas/grupo-pctel/	159
http://grupolinfomas.es/pacientes/linfoma-de-hodgkin/	151
http://grupolinfomas.es/datos_y_actividad_estadistica/	146
http://grupolinfomas.es/curso2015/inscripciones/	121
http://grupolinfomas.es/consultas-para-profesionales/	119