

AVALADO POR



LINFOMA NO HODGKIN PEDIÁTRICO: ¿ESTÁ CERCA LA META?

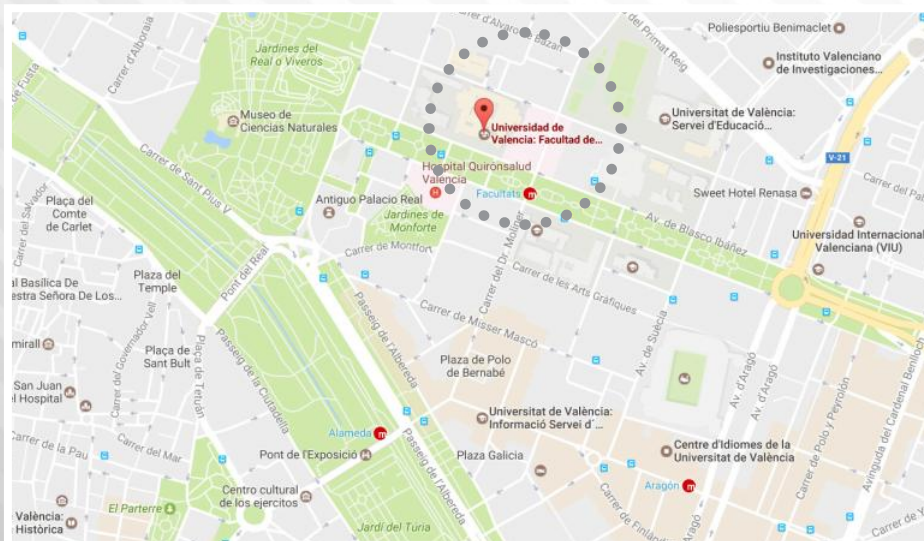
PEDIATRIC NON HODGKIN LYMPHOMA: ARE WE APPROACHING THE GOAL?

I JORNADA CIENTÍFICA MULTIDISCIPLINAR

COLABORAN



Facultad de Medicina y Odontología
Universitat de València
9 MARZO 2017



Más información e Inscripción:
<https://sites.google.com/view/jornada-lnh-pediatico>

✉ linfoma.nh.pediatico@gmail.com

Solicitada acreditación a la Escuela Valenciana de Estudios para la Salud.



COMITÉ ORGANIZADOR

- :: **Dr. Rafael Fernández-Delgado Cerdá.**
Hospital Clínico Universitario de Valencia.
- :: **Dra. Mara Andrés Moreno.**
Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Unidad de Oncología Pediátrica.
- :: **Dra. Itziar Salaverria Frigola.**
Hematopathology Unit, Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer - IDIBAPS, Hospital Clínic, Barcelona, España
- :: **Dr. José María Fernández Navarro.**
Hospital Universitario y Politécnico La Fe. Unidad de Oncología Pediátrica.

ASPECTOS PRÁCTICOS

- :: Lugar: Salón de Grados de la Facultad de Medicina de Valencia. (Av. De Blasco Ibañez, 15 - 46010 Valencia)
- :: Inscripción, envío abstracts y más información: <https://sites.google.com/view/jornada-lnh-pediatria>
- :: Idioma oficial de las jornadas: inglés
- :: Inscripción: **50 euros.**
Residentes y miembros de la Sociedad Valenciana de Pediatría: **25 euros.**
- Pago a través de transferencia bancaria a: **IBAN ES95 2100 0549 41 0200294293**
Por favor indicad NOMBRE y APELLIDOS del participante y "JORNADA LNH PEDIÁTRICO VALENCIA".
- :: Fecha límite Inscripción y Envío de Casos Clínicos: **20 febrero 2017**

Esta primera jornada científica nace con una clara vocación de intercambio y generación de conocimientos respecto al Linfoma No Hodgkin (LNH) Pediátrico. Los avances derivados del estudio de esta enfermedad han sido espectaculares en las últimas décadas y una puesta al día de todos los aspectos diagnósticos y terapéuticos resulta crucial en la atención integral de nuestros pacientes y sus familias.

Aprovechar la fuerza del trabajo de equipo y fomentar acciones que permitan la coordinación entre instituciones, países y diferentes entidades involucradas, puede ayudar a conseguir los objetivos compartidos en enfermedades de baja incidencia como la que protagoniza esta sesión multidisciplinaria.

The first Pediatric Non Hodgkin Lymphoma (NHL) scientific workshop borrows with the clear intention of sharing and generating knowledge. The advances derived from the study of this disease have been spectacular in the last years and a catch up on its diagnostic and therapeutic approaches is crucial for the best management of our patients and their families.

Taking profit of the team work and encouraging actions that facilitate the coordination between countries, institutions and involved organizations can help to achieve the goals in low incidence diseases such as the one we address in this multidisciplinary meeting.

PROGRAMA

JUEVES 9 DE MARZO DE 2017

- 9.00-9.15
Presentación de la Jornada
- 9.15-10.15
CLASIFICACIÓN OMS 2016. Novedades en pediatría.
THE 2016 WHO CLASSIFICATION. What's new in pediatrics?
Dr. Miguel Ángel Piris. Servicio Anatomía Patológica - Fundación Jiménez Díaz, Madrid, España
- 10.15- 11.00
MARCADORES MOLECULARES en el LNH pediátrico. Aterrizaje práctico.
MOLECULAR MARKERS in Pediatric NHL. Practical issues.
Dra. Itziar Salaverria. Hematopathology Unit, Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer - IDIBAPS, Hospital Clínic, Barcelona, España
- 11.00-11.30 : Pausa café
- 11.30- 12.15
LINFOMA LINFoblástico. Tratamiento basado en los factores de riesgo.
LYMPHOBLASTIC LYMPHOMA. Tailoring treatment to risk factors profile.
Dra. Birgit Burkhardt. Pediatric Hematology and Oncology, NHL- BFM Study Center, University Children's Hospital Muenster, Germany
- 12.15-13.00
LINFOMA ANAPLÁSICO. ¿Qué hay tras el ALCL 99?
ANAPLASTIC LARGE CELL LYMPHOMA. What's after ALCL 99?
Dra. Laurence Brugères. Department of Pediatric Oncology, Gustave Roussy, Villejuif, France
- 13.00-13.45
NUEVAS ESTRATEGIAS EN EL LNH.
NEW STRATEGIES IN NHL.
Dr. Lucas Moreno. Coordinador Unidad de Investigación Clínica CMO-Hospital Niño Jesús para Ensayos Clínicos Pediátricos Fase I/II, Madrid, España
- 13.45- 15.15 : Pausa comida
- 15.15- 16.15
LINFOMA BURKITT. Desde la era LMB hasta el Rituximab.
BURKITT LYMPHOMA. From LMB times to Rituximab era.
Dra. Catherine Patte. Department of Pediatric Oncology, Gustave Roussy, Villejuif, France
- 16.15- 17.30
ABORDAJE INTEGRAL DE CASOS COMPLEJOS: NADIE ES PRESCINDIBLE.
COMPLEX CLINICAL CASES. A MULTIDISCIPLINARY APPROACH: WE NEED EACH OTHER.
Exposición-Discusión de casos seleccionados
- 17.30- 17.45 : Despedida jornada