



XXXVIII REUNIÓN  
**SOCIEDAD ESPAÑOLA  
NEUMOLOGÍA  
PEDIÁTRICA**

Granada > 5, 6 y 7 Mayo 2016

# BIENVENIDA

---

En nombre del Comité Organizador y del mío propio quiero invitaros al próximo XXXVIII Reunión de la Sociedad Española de Neumología Pediátrica que se celebrará los próximos 5 al 7 de Mayo de 2016.

Con la confianza que estaremos a la altura de las últimas reuniones queremos invitaros a la de Granada 2016. Cuyo programa científico pensamos que será acorde con vuestras perspectivas.

Como siempre y siguiendo la sistemática de todas las reuniones, la XXXVIII Reunión de la Sociedad Española de Neumología Pediátrica estará formada por dos Mesas Redonda y otras con Grupos de expertos, o personas que dentro de nuestra Sociedad nos pueden enriquecer.

Igualmente tendremos comunicaciones y posters que serán defendidos dentro de los salones para que puedan ser atendidos por todos con la máxima comodidad.

Quisiéramos que después de esta Reunión quedéis satisfechos tanto por el programa científico como el entorno de una gran ciudad como Granada.

Un fuerte abrazo .

*Dr. Adolfo Sánchez Marengo*  
Presidente del Comité Organizador

# MIEMBROS DEL COMITÉ Y JUNTA DIRECTIVA

---

## Comité Organizador

<b>Presidente de Honor:</b>	<i>Máximo Martínez Gómez</i>
<b>Presidente:</b>	<i>Dr. Adolfo Sánchez Marengo</i>
<b>Vicepresidente:</b>	<i>Dr. Alfredo Valenzuela</i>
<b>Secretaria:</b>	<i>Dra Ana Pérez Aragón</i>
<b>Vocales:</b>	<i>Dra. M<sup>a</sup> Victoria Escolano Margarit</i>
	<i>Dra. Lorena Moreno Requena</i>
	<i>Dra. Yolanda González</i>
	<i>Dr. Javier Garrido Torrecilla</i>
	<i>Dr. José Emilio Callejas</i>
	<i>Dr. J.M. Fernández Fernández</i>
	<i>Dr. Javier Torres Borrego</i>
	<i>Dr. Mateo Díaz Torres</i>

## Junta Directiva Sociedad Española de Neumología Pediátrica

<b>Presidente:</b>	<i>Dr. Manuel Sánchez- Solís de Querol</i>
<b>Secretario:</b>	<i>Dr. Santiago Rueda Esteban</i>
<b>Tesorero:</b>	<i>Dr. Ernesto Sánchez Sánchez</i>
<b>Vocales:</b>	<i>Dra. M<sup>a</sup> Luz García García</i>
	<i>Dr. David Gómez Pastrana</i>
	<i>Dr. Luis García Marcos</i>
	<i>Dra. M<sup>a</sup> Valle Velasco González</i>
	<i>Dr. José Ramón Villa Asensi</i>

## Comité Científico

<b>Presidente:</b>	<i>Dr. Adolfo Sanchez Marengo</i>
<b>Vocales:</b>	<i>Dr. José Batlles Garrido</i>
	<i>Dra. Pilar Caro Aguilera</i>
	<i>Dr. Mariano Cubero Sanchez</i>
	<i>Dr. Mateo Díaz Torres</i>
	<i>Dr. Juan Pedro González Valencia</i>
	<i>Dra. Lorena Moreno Requena</i>
	<i>Dr. Juan Navarro</i>
	<i>Dr. Javier Torres Borrego</i>

MAY

05

2016



MAY / 05 / 2016

# XIII CURSO DE FORMACIÓN EN NEUMOLOGÍA INFANTIL

**Dirección:** *Dra. M<sup>a</sup> Teresa Pascual*

**Coordinación:** *Dra. M<sup>a</sup> Luz García*

**Responsable de la Unidad de  
Neumología Infantil Hospital  
Universitario Sant Joan de Reus.**

**Servicio de Pediatría. Hospital  
Universitario Severo Ochoa Leganés.**

**Dirigido a:** Médicos residentes de pediatría y a pediatras y médicos interesados en la formación y/o reciclaje de la neumología infantil.

## **Objetivos curso:**

- 1\_ Acercar la Neumología Infantil a la práctica pediátrica cotidiana, para que, a partir de síntomas/signos respiratorios habituales, se puedan sospechar procesos neumológicos específicos.
- 2\_ Aprender a distinguir los síntomas respiratorios banales de los significativos.
- 3\_ Favorecer la comunicación entre el neumólogo infantil y el pediatra de AP.
- 4\_ Establecer criterios de derivación del niño con síntomas respiratorios hacia neumología infantil.
- 5\_ Delimitar zonas de actuación del equipo de AP y de Neumología infantil.
- 6\_ Revisar / interpretar técnicas neumológicas básicas de aplicabilidad diaria en la práctica clínica.
- 7\_ Revisión de publicaciones en neumología infantil en el último año. Revisión crítica.

# XIII CURSO DE FORMACIÓN EN NEUMOLOGÍA INFANTIL

## XIII CURSO DE FORMACIÓN EN NEUMOLOGÍA INFANTIL

 09.00h – 09.15h

 Salón Marquesado

**Bienvenida y presentación del curso** a cargo de la *Dra. M<sup>a</sup> Teresa Pascual*, Responsable de la Unidad de Neumología Infantil en Hospital Universitario Sant Joan de Reus y la *Dra. M<sup>a</sup> Luz García*, Servicio de Pediatría en Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés.

 09.15h – 09.45h

 Salón Marquesado

**NIÑO DE 3 AÑOS CON MOCOS DESDE EL DÍA QUE NACIÓ REMITIDA POR LA PEDIATRA DEL CENTRO DE SALUD A NEUMOLOGÍA PARA ESTUDIO**

*Dra. Amparo Escribano*. Jefe Clínico en la Unidad de Neumología Infantil y Fibrosis quística. H. C. U. de Valencia.

 09.45h – 10.15h

 Salón Marquesado

**LACTANTE DE 3 MESES CON RETRASO PONDERAL Y POLIPNEA**

*Dra. Alba Torrent*. H.U.de la Vall d'Hebrón. Barcelona.

 10.15h – 10.45h

 Salón Marquesado

**NIÑA DE 12 AÑOS CON TOS DE 2 MESES DE EVOLUCIÓN**

*Dr. Anselmo Andrés*. H. U. Virgen de la Macarena. Sevilla.

 10.45h – 11.15h

 Salón Marquesado

**NIÑO DE 8 AÑOS CON ASMA MAL CONTROLADA (QUÉ TENEMOS/PODEMOS HACER)**

*Dr. José Ramón Villa*. Jefe de sección de la Unidad de Neumología Infantil. H. U. Niño Jesús. Madrid.

 11.15h – 11.45h

 PAUSA

 11.45h – 12.15h

 Salón Marquesado

**LACTANTE DE 12 MESES CON INFECCIONES RESPIRATORIAS RECURRENTE**

*Dra. M<sup>a</sup> Luz García*. Servicio de Pediatría. H. U. Severo Ochoa. Leganés.

 12.15h – 12.45h

 Salón Marquesado

**RN CON 2º TIR POSITIVO EN SCREENING NEONATAL**

*Dra. Silvia Gartner*. Unidad de Neumología Infantil y Fibrosis quística. H. U. de la Vall d'Hebrón. Barcelona

 12.45h – 13.15h

 Salón Marquesado

**LACTANTE DE 2 MESES CON ESTRIDOR**

*Dra. Estela Pérez*. Unidad de Neumología Infantil y Fibrosis quística. H. Regional Universitario de Málaga. Universidad de Málaga.

 13.15h – 14.00h

 Salón Marquesado

**REVISIÓN PUBLICACIONES EN NEUMOLOGÍA INFANTIL EN EL ÚLTIMO AÑO**

Lectura crítica a cargo de la *Dra. Valle Velasco*. Servicio de Pediatría. H. U. de Canarias. La Laguna. Tenerife y del *Dr. Borja Osona*, adjunto de la Unidad de Neumología y Alergia Pediátricas. Servicio de pediatría. H. U. Son Espases. Palma de Mallorca.

 14.00h – 15.00h

 ALMUERZO EN HOTEL (sólo inscritos al curso)

## XIII CURSO DE FORMACIÓN EN NEUMOLOGÍA INFANTIL

**TALLERES**
 S1 > 15.00h – 16.00h  
S2 > 16.00h – 17.00h

 Salón Loja

**MANEJO DEL DERRAME PLEURAL**

Impartido por la *Dra. Claudia Marhuenda*. Jefa de servicio de cirugía pediátrica del H. U. Son Espases. Palma de Mallorca. Y el *Dr. Óscar Asensio*. Unidad de Neumología y alergia pediátrica. H. U. Parc Taulí. Sabadell.

 S1 > 15.00h – 16.00h  
S2 > 16.00h – 17.00h

 Salón Alpujarraa

**TALLER DE FUNCIÓN PULMONAR**

Impartido por la *Dra. Olaia Sardón* -adjunto de Neumología Infantil del H. U. Donostia - y la *Dra. Rosa M<sup>a</sup> Busquets*, neumología pediátrica.

 S1 > 15.00h – 16.00h  
S2 > 16.00h – 17.00h

 Salón Lecrín

**OXIGENOTERAPIA Y VENTILACIÓN DOMICILIARIA**

Impartido por la *Dra. María Cols* - Neumología Pediátrica del Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona - y la *Dra. M<sup>a</sup> Carmen Luna* - Sección de Neumología y Alergia Infantil. Unidad de Vía Aérea Pediátrica. H. Materno-Infantil Doce de Octubre. Madrid.

 S1 > 15.00h – 16.00h  
S2 > 16.00h – 17.00h

 Salón Costa Tropical

**TALLER DE TUBERCULOSIS**

Impartido por la *Dra. M<sup>a</sup> Neus Altet* - Unidad de Prevención y Control de la Tuberculosis. H.U. Materno-Infantil de la Vall d'Hebrón. Barcelona- y *Dra. M<sup>a</sup> Teresa Pascual* - Responsable de la Unidad de Neumología Infantil H. U. Sant Joan de Reus.

MAY

05

2016



# XXXVIII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA

MAY / 05 / 2016

XXXVIII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA

🕒 09.00h – 15.00h

📍 Secretaría Técnica

**Acreditaciones** reunión y entrega documentación.

🕒 17.00h – 18.00h

📍 Salón Alpujarra

**ASMA**

🕒 17.00h – 18.00h

📍 Salón Loja

**PATOLOGÍA PERINATAL**

🕒 17.00h – 18.00h

📍 Salón Costa Tropical

**ASMA Y EDUCACIÓN**

🕒 17.00h – 18.00h

📍 Salón Lecrín

**TÉCNICAS**

🕒 17.00h – 18.00h

📍 Salón Poniente

**INFECCIONES Y TBC**

🕒 17.00h – 18.00h

📍 Salón Poniente

**FIBROSIS QUÍSTICA**

🕒 17.15h – 17.45h

📍 Salón Altiplano

☕ PAUSA



🕒 18.00h – 18.30h

📍 Salón Marquesado

**INAUGURACIÓN DE LA XXXVIII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA**

*Prof. Dr. Indalecio Sanchez Montesino* Decano de la Facultad de Medicina. *Dr. Manuel Bayona Garcia* - Director Gerente del Complejo Hospitalario Granada.

*Prof. Dr. Antonio Muñoz Hoyos* Director de UGC del H.U. San Cecilio. *Julio Romero* - Director UGC del Materno.

*Dr. Manuel Sánchez – Solís*, Presidente de la Sociedad Española de Neumología Pediátrica. *Dr. Adolfo Sánchez Marengo*, Presidente del Comité Organizador.

🕒 18.30h – 19.30h

📍 Salón Marquesado

**CONFERENCIA INAUGURAL**

A cargo del *Juez Emilio Calatayud*. Magistrado del Juzgado de menores nº1 de Granada.

🕒 20.30h – 22.00h

📍 Terraza del Hotel

**Cóctel Bienvenida**



# XXXVIII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA

## MESA DE PÓSTERS COMENTADOS

🕒 08.30h – 09.30h

📍 Salón Loja

Moderadores:

*Dra. Lola Pastor Vivero y  
Dra. M<sup>a</sup> Victoria Escolano  
Margarit*

*4 minutos: 3 minutos  
exposición + 1 minuto  
preguntas.*

### 1. TUBERCULOSIS EN LACTANTE: UN RETO DIAGNÓSTICO

*María Sánchez Códex,  
Jesús Joaquín Carrera  
Martínez, Cristina Remón  
García, Estefanía Ruiz  
González, Nuria Buero  
Fernández, Lorena Estepa  
Pedregosa.*

### 2. BRONQUIECTASIAS EN UN NIÑO CON POSIBLE FQ ATÍPICA

*María Sánchez Códex,  
Jesús Joaquín Carrera  
Martínez, Estefanía Ruiz  
González.*

### 3. BRONQUIOLITIS EN LA UNIDAD DE CUIDADOS CRÍTICOS PEDIÁTRICOS (UCIP): Revisión de casos en nuestro centro en los últimos 2 años

*Nuria Buero Fernández,  
Lorena Estepa Pedregosa,  
Cristina Remón García,  
Jesús Carrera Martínez,  
Arturo Hernández  
González.*

### 4. BRONQUIOLITIS OBLITERANTE EN LA INFANCIA, A PROPÓSITO DE UN CASO

*P. Febles González, H.  
Morón Soler.  
Hospital de la Santa Creu  
i Sant Pau.*

### 5. BRONQUIOLITIS OBLITERANTE POST TRANSPLANTE DE MÉDULA ÓSEA

*H. Morón Soler, P. Febles  
González, M. Torrent  
Español, L. Sissini, I.  
Badell Serra.  
Hospital de la Santa Creu  
i Sant Pau.*

### 6. BRONQUIOLITIS OBLITERANTE, DE LA COMPLICACIÓN AL DIAGNÓSTICO

*Belén Romagosa  
Sánchez-Monge. Oriana  
Vila Nistal. Mario Ferrer  
Vázquez.  
Neumología Pediátrica.  
Servicio de Pediatría.  
Hospital General  
Universitario de  
Castellón*

### 7. NEUMOTÓRAX ESPONTÁNEO PRIMARIO: ACTITUD TERAPÉUTICA ANTE UNA RECIDIVA

*Oriana Vila Nistal1.  
Belén Romagosa  
Sánchez-Monge1.  
Mario Ferrer Vázquez1.  
Natalie García Smith2.  
Marta Olivares Muñoz2.  
1Neumología Pediátrica  
2Unidad de Cirugía  
Pediátrica.  
Servicio de Pediatría.  
Hospital General  
Universitario de  
Castellón.*

### 8. FÍSTULA TRÁQUEOESOFÁGICA DE DIAGNÓSTICO TARDÍO

*Domènech Marsal, Èlia1; Castro Frías, Laura2; Andreo García, Felipe3; De Diego Suárez, Marta4; Martínez Colls, M<sup>a</sup> del Mar1.*

Unidad de Neumología Pediátrica del servicio de Pediatría1, servicio de Radiología2, Unidad de Endoscopia Respiratoria del servicio Neumología3, servicio de Cirugía Pediátrica4. Hospital Universitario Germans Trias i Pujol (Badalona).

### 9. HERNIA DIAFRAGMÁTICA CONGÉNITA DE DIAGNÓSTICO POSTNATAL

*E. Bragado Alcaraz; C. Diaz García; P. Álvarez González; S. Sevilla Denia; M. Garcia1; P. Navarro2.* Servicios de Pediatría, Cirugía Pediátrica1 y Radiología2. Hospital Universitario Santa Lucía. Cartagena.

### 10. CARACTERÍSTICAS DE LOS PACIENTES INGRESADOS POR NEUMONÍA NEUMOCÓCICA EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL DURANTE UN PERÍODO DE 5 AÑOS

*Palenzuela Afonso Beatriz, Cobo Costa Alejandro, Linares Carsi Laura, Díaz Sánchez Elisabeth, Pereira Marzana María, Velasco González María del Valle.* Servicio de Pediatría. Complejo Hospitalario Universitario de Canarias. La Laguna (Tenerife).

### 11. IMPORTANCIA DEL ASMA COMO ENFERMEDAD DE BASE EN LA INFECCION GRAVE POR VIRUS RESPIRATORIO SINCICIAL

*A. Fernández Flores1, N. Ramos Sánchez2, CM Martín Delgado2, C. Vela Valdecabres1, R. Velasco Bernardo1, A. Martínez Gimeno1.* 1Sección de Neumología Infantil. 2Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos. Hospital Virgen de la Salud. Toledo.

### 12. EL BRONCOESPASMO COMO MANIFESTACION DE LA INFECCION RESPIRATORIA GRAVE POR VIRUS RESPIRATORIO SINCICIAL

*A. Fernández Flores1, N. Ramos Sánchez2, CM Martín Delgado2, C. Vela Valdecabres1, R. Velasco Bernardo1, A. Martínez Gimeno\*1* 1Sección de Neumología Infantil. 2Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos. Hospital Virgen de la Salud. Toledo.

### 13. LARINGOMALACIA: FACTORES QUE INFLUYEN EN LA SEVERIDAD DE LA ENFERMEDAD

*Catalina Bover Bauzá, Mikael Lorite Reggiori, Jose Antonio Peña Zarza, Francisco de Borja Osona Rodriguez de Torres, José Antonio Gil Sánchez, Joan Figuerola Mulet.* Hospital Universitario Son Espases. Palma de Mallorca.

### 14. NEUMOMEDIASTINO ESPONTÁNEO. CAUSA INFRECUENTE DISNEA BRUSCA O DOLOR TORÁCICO

*María Sánchez Códez, Jesús Joaquín Carrera Martínez, Cristina Remón García.*

### 15. INTOXICACIÓN POR MONÓXIDO DE CARBONO (CO) EN PEDIATRÍA

*Nuria Buero Fernández, Lorena Estepa pedregosa, Jesús Carrera Martínez, Cristina Remón García.*

🕒 08.30h – 09.30h

📍 Salón Lecrín

Moderadores:  
*Dr. Adolfo Rodríguez Leal y Dra. Raquel Moreno*  
4 minutos: 3 minutos exposición + 1 minuto preguntas.

### 16. DISCINESIA ABDOMINAL PAROXÍSTICA Caso clínico y revisión de la literatura en pediatría

*Ana Díez Izquierdo1; Lilian Herrera Velasco2; M<sup>a</sup> Teresa Pascual3* 1Residente de Pediatría HGC. 2Adjunto Servicio Neumología Pediátrica HGC. 3Coordinadora de Servicio de Neumología HGC. Centro de trabajo: Hospital Universitari General de Catalunya (HGC).

### 17. DISFUNCIÓN DE CUERDAS VOCALES: A propósito de un caso

*Nieves María Portero García, Manuel Carrasco Zalvide, M<sup>a</sup> José Peláez Cabrera, M<sup>a</sup> José Gallego Alcaide, José Luis Moreno Salgado, Noelia Rivera Sánchez, Carmen Jiménez de los Santos.* CHUH Hospital Juan Ramón Jiménez.

### 18. ASPIRACIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS. Revisión anual 2015

*Diego Mauricio Peñafiel-Freire1, Inés Niyubahwe1, Ilargi Urriza-Ripa1, Lorea Urriza-Yeregui1, Sara Hernández Martín2, Alberto Pérez Martínez2, Natividad Viguria Sánchez1, Laura Moreno-Galarraga1* 1Servicio de Pediatría. Complejo Hospitalario de Navarra. 2Servicio de Cirugía Pediátrica. Complejo Hospitalario de Navarra.

### 19. ESTENOSIS SUBGLÓTICA POSTINTUBACIÓN

*Viguria Sánchez N.1, Herranz Aguirre M.1, Ayuso González L., Hernández-Martín S. 2, Molina Caballero A. 2, Gil-Saenz F. 3, Bernaola Iturbe E.1, Moreno-Galarraga L.1* 1Servicio de Pediatría del Complejo Hospitalario de Navarra. 2Servicio de Cirugía Pediátrica del Complejo Hospitalario de Navarra. 3Servicio de Pediatría del Hospital García-Orcoyen de Estella (Navarra).



**20. RENDIMIENTO DEL LAVADO BRONCOALVEOLAR EN EL NIÑO ONCOLÓGICOS**

**21. TUBERCULOSIS CONGÉNITA**

**A propósito de un caso**  
Domínguez Begines, Mar;  
González Márquez, José Ignacio; Delgado Pecellín, Isabel; Falcón Neyra, Dolores; Gaboli, Mirella; González Valencia, Juan Pedro.  
Hospital Universitario Virgen del Rocío (HUVR), Sevilla.

**22. ENFISEMA PULMONAR INTERSTICIAL (EPI) GRAVE EN UN PREMATURO EXTREMO. TRATAMIENTO CONSERVADOR MEDIANTE INTUBACIÓN SELECTIVA DEL PULMÓN SANO GUIADA POR BRONCOSCOPÍA**

Álvarez Morales, Tamara<sup>1</sup>. Carrasco Pardo, M. Angeles<sup>2</sup>. Moreno Requena, Lorena<sup>1</sup>. Roca Ruiz, Carlos<sup>2</sup>. Valenzuela Soria, Alfredo<sup>1</sup>.  
Complejo Hospitalario Universitario de Granada. Hospital Materno Infantil.  
1Unidad de Neumología Pediátrica.  
2Unidad de Neonatología.

**23. SIBILANCIAS RECURRENTES DEL LACTANTE Y PREESCOLAR: Manejo en atención primaria**

García-Marcos P, Del Toro C, Cervantes E, Pastor MD, Mondéjar P, García-Marcos L, Sánchez-Solís M.  
Unidad de Neumología Pediátrica y FQ. Servicio de Pediatría. Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia.

**24. MOTIVOS DE DERIVACIÓN A CONSULTA DE NEUMOLOGÍA INFANTIL:**

**¿Están bien indicados?**  
García-Marcos P, Del Toro C, Cervantes E, Pastor MD, Mondéjar P, García-Marcos L, Sánchez-Solís M.  
Unidad de Neumología Pediátrica y FQ. Servicio de Pediatría. Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia.

**25. SIBILANCIAS RECURRENTES DEL LACTANTE Y PREESCOLAR: ¿Existe un manejo diferencial entre los especialistas de pediatría y los de medicina de familia?**

García-Marcos P, Del Toro C, Cervantes E, Pastor MD, Mondéjar P, García-Marcos L, Sánchez-Solís M.  
Unidad de Neumología Pediátrica y FQ. Servicio de Pediatría. Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia.

**26. RIESGO AUMENTADO DE CRIES EN NIÑOS TRATADOS POR ASMA**

Javier Elorz Lambarri, Amaia Urretabizkaia Zubizarreta, Garazi Plaza Fraga, Ainhara Abaitua Beica, Ainhoa Larrauri Goiri, Nerea López Vázquez, Carlos Canduela Fernández, María Ángeles Villar Álvarez.  
Hospital Universitario Basurto, Bilbao, Vizcaya, España. Euskal Herriko Unibertsitatea - Universidad del País Vasco, Bilbao, Vizcaya, España.

**27. PACIENTE CON FIBROSIS QUÍSTICA Y LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA**

Elizabeth Rúa Hernández, Silvia Gartner Tizzano, Josep Sánchez de Toledo\*, Pilar Bastida Vilá\*, Laura Garriga Grimau, Jose Luis Dapena Diaz\*, Antonio Moreno Galdó, Inés de Mir Messa, Alba Torrent Vernetta, Ignasio Iglesias Serrano.  
Hospital Universitario Vall d'Hebron, Servicio de Neumología y Unidad de Fibrosis Quística Pediátrica. Hospital Universitario Vall d'Hebron, Servicio de Oncología y Hematología Pediátrica\*.

**28. MALFORMACIONES CONGÉNITAS PULMONARES LOCALES: Revisión y reflexión sobre nuestra casuística.**

Luis Moral Gil<sup>1</sup>, Ana María Huertas Sánchez<sup>2</sup>, Ana Lorenzo Amat<sup>2</sup>, Teresa Toral Pérez<sup>1</sup>, Alejandro Encinas Goenechea<sup>3</sup>, Nuria Albertos Mira-Marceli<sup>3</sup>, Dulce Montoro Cremades<sup>4</sup>, Miriam Salvador Iglesias<sup>4</sup>.  
1Unidad de Neumología y Alergología Pediátrica.  
2Servicio de Pediatría.  
3Sección de Neonatología.  
4Servicio de Cirugía Pediátrica.  
Hospital General Universitario de Alicante.

**29. PERFIL CLÍNICO Y EVOLUCIÓN DE BRONQUIOLITIS OBLITERANTE POST-INFECCIOSA**

Boris Salguero, Raquel Girón, Alejandro López Neyra, Amalia Uribe, Javier Álvarez-Coca, J.R. Villa Asensi.  
Unidad de Neumología y Fibrosis Quística, Hospital Infantil Universitario Niño Jesús, Madrid.

**30. INFECCIONES RESPIRATORIAS DE REPETICIÓN ASOCIADO A SITUS INVERSUS**

Lucía Román, María Hernandez, Flavio Zuccarino<sup>2</sup>, Josep Lloreta<sup>3</sup>, Rosa M<sup>a</sup> Busquets-Monge<sup>1</sup>, M<sup>a</sup> Araceli Caballero-Rabasco<sup>1</sup>.  
1Unidad de Neumología y Alergia Pediátrica. Servicio de Pediatría.  
2Departamento de Radiología.  
3Servicio de Anatomía Patológica.  
Hospital del Mar. Universidad Autónoma de Barcelona. Barcelona.

08.30h – 09.30h

Salón Alpujarra

Moderadores:

*Dra. Teresa Rubí y  
Dr. Domingo Álvarez Gil*  
5 minutos: 4 minutos  
exposición + 1 minuto  
preguntas.

### 31. EPIGLOTITIS EN EL SIGLO XXI

*Cortés Benavent, Josep;  
Sailer, Sebastian; Osona  
Rodríguez de Torres,  
Borja; Peña Zarza, Jose  
Antonio; Gil Sánchez,  
Jose Antonio; Figuerola  
Mulet, Joan.*  
Unidad de Neumología  
Infantil, Servicio de  
Pediatria, Hospital  
Son Espases; Palma de  
Mallorca.

### 32. FALLO HEPÁTICO AGUDO TRAS INICIO DE TRATAMIENTO ANTITUBERCULOSO

*Cortés Benavent, Josep;  
India Luna, Aránzazu  
Pilar; Osona Rodríguez  
de Torres, Borja; Peña  
Zarza, Jose Antonio; Gil  
Sánchez, Jose Antonio;  
Figuerola Mulet, Joan.*  
Unidad de Neumología  
Infantil, Servicio de  
Pediatria, Hospital  
Son Espases; Palma de  
Mallorca.

### 33. NARCOLEPSIA CATAPLEJIA. EVOLUCIÓN A MEDIO PLAZO

*Olaia Sardón1,3; Paula  
Corcuera1; Itxaso  
Martí2,3; Ane Aldasoro1;  
Javier Kortá1,3; Javier  
Mintegui1; Eduardo G.  
Pérez-Yarza1,3,4.*  
1Unidad de Neumología  
Infantil.  
2Unidad de Neurología  
Infantil.  
Hospital Universitario  
Donostia.  
3Departamento de  
Pediatria, Facultad de  
Medicina y Enfermería,  
(UPV/EHU).  
4CIBER de  
Enfermedades  
Respiratorias.  
San Sebastián.

### 34. DISFUNCIÓN DE CUERDAS VOCALES ¿Una patología cada vez más prevalente en niños en nuestra sociedad?

*P. Febles González1,  
H. Morón Soler1,  
M. Bosque García2,  
L. Valdesoiro Navarrete2.*  
1Hospital de la Santa  
Creu i Sant Pau.  
2Corporació Sanitaria  
Parc Taulí.

### 35. ASMA MODERADA-GRAVE EN PEDIATRÍA, ¿Un buen control de síntomas indica menos gravedad?

*Sandra Pérez, Carla  
Monterde, M<sup>a</sup> Montserrat  
Bosque, Josefa Rivera.*  
Servicio de neumología  
y al.lèrgia Pediàtricas.  
Hospital de Sabadell,  
Corporación Sanitaria y  
Universitaria Parc Taulí.  
Sabadell.

### 36. ¿EL ENTEROVIRUS ES TAMBIÉN UN AGENTE CAUSANTE DE INFECCIÓN RESPIRATORIA GRAVE?

*Marín A.1, De la Serna  
O.2, Ruiz de Valbuena  
M.2, González E.3, Del  
Río M.2, Cendejas E.2,  
Cabrerizo M.4, Morillo  
P.2, Calvo C.2, Barrio  
M.1.2*  
1Hospital Universitario  
Virgen Macarena  
(Sevilla).  
2Hospital Infantil La Paz  
(Madrid).  
3Hospital Universitario  
Marqués de Valdecilla  
(Santander).  
4Centro Nacional  
de Virología de  
Majadahonda (Madrid).

### 37. LA TRANSICIÓN DEL NIÑO AL ADULTO. Desarrollo y resultados de una consulta multidisciplinar de transición en ventilación mecánica domiciliaria

*Luna Paredes M.C.1,  
Gimeno Díaz de Atauri  
A.1, Albi Rodríguez S.1,  
Troyano Rivas M.C.1,  
Vicente Santamaría  
S.1, Jiménez Huertas  
I.2, Sayas Catalán J.3,  
Hernández Voth A.3.*  
1Unidad Multidisciplinar  
de Transición en  
Ventilación Domiciliaria.  
Sección de Neumología y  
Alergia Infantil.  
2Servicio de  
Otorrinolaringología.  
3Servicio de  
Neumología.  
Hospital Universitario  
Doce de Octubre.  
Madrid.

### 38. IMPACTO DE LA VACUNA ANTINEUMOCÓCICA TRECEVALENTE (VCN13) EN LA NEUMONÍA NEUMOCÓCICA COMO PRESENTACIÓN CLÍNICA DE LA ENFERMEDAD NEUMOCÓCICA INVASIVA.

*Esther González  
Escartín1., Itziar  
Angulo López2., Marina  
Fernández Torres2., Rocío  
Sancho Gutiérrez1., Elena  
Pérez Belmonte1., María  
Jesús Cabero Pérez1.*  
1Servicio de  
Pediatria del Hospital  
Universitario Marqués de  
Valdecilla (Santander).  
2Servicio de  
Microbiología del  
Hospital Universitario  
Marqués de Valdecilla  
(Santander).

### 39. SÍNDROME DE SWYER-JAMES-MACLEOD (SSJM). A propósito de un caso.

*Esther González Escartín,  
Rocío Sancho Gutiérrez,  
Elena Pérez Belmonte,  
María Jesús Cabero  
Pérez.*  
Hospital Universitario  
Marqués de Valdecilla.  
Santander.

### 40. FIBROSIS QUÍSTICA-LIKE EN PACIENTE AFECTO DE PESUDOHIPALDOSTERONISMO TIPO I GENERALIZADO

*Álvarez Morales,  
Tamara1. Garzón  
Hernández, Vega2. More-  
no Requena,  
Lorena1. Pacheco  
Lafuente, Javier2.  
Valenzuela Soria,  
Alfredo1.*  
1Hospitalario  
Universitario de  
Granada. Hospital  
Materno Infantil. Unidad  
de Neumología  
Pediátrica.  
2Unidad de  
Neonatología.

### 41. TRES CASOS DE BLASTOMA PLEUROPULMONAR EN NUESTRO CENTRO M.

*Fresco Vilches,  
O. Mesa Medina,  
A. Callejón Callejón, M.  
González García,  
I. Hernández San Juan.*

### 42. NEUMOPATÍA INTERSTICIAL COMO MANIFESTACIÓN INICIAL DE SÍNDROME DE SANFILIPPO

*Nuria Buero Fernández,  
Cristina Remón García,  
Isabel Delgado Pecellín,  
Jesús Carrea Martínez,  
Juan Pedro González  
Valencia.*

08.30h – 09.30h

Salón Costa Tropical

Moderadores:

*Dr. Mariano Cubero**Sánchez y**Dra. Ana Molina Terán**5 minutos: 4 minutos  
exposición + 1 minuto  
preguntas.***43. ¿CÓMO SE CONTROLAN LOS NIÑOS CON ASMA?***Nuria Cahís Vela,  
Montserrat Bosque  
García, Laura Valdesoiro  
Navarrete, Helena  
Larramona Carrera,  
Óscar Asensio de la Cruz,  
Xavier Domingo Miró,  
Montserrat Ruiz García,  
Josefa Rivera Luján.  
Servicio de  
Neumopediatría,  
Corporació Sanitària  
Parc Taulí, Sabadell.***44. ESTUDIO PILOTO OBSERVACIONAL PARA LA POSIBLE IMPLEMENTACIÓN DE UNA CONSULTA RÁPIDA DE ENFERMEDADES ALÉRGICAS Y NEUMOLÓGICAS EN UNA LÍNEA PEDIÁTRICA DE BARCELONA, COMO PUENTE ENTRE LA ATENCIÓN PRIMARIA EN PEDIATRÍA Y LA ATENCIÓN ESPECIALIZADA***Isabel Gascón Casaredi1,  
E. Gimeno Arcos1; M.C.  
Santafé Cruz 1, Laura  
Valdesoiro Navarrete2,  
Helena Larramona  
Carrera 2, Montserrat  
Bosque García2, M<sup>a</sup> Elena  
Picorel Novo.  
1Línea Pediátrica la  
Marina, Barcelona.  
2Unidad de Neumología  
y alergia. Hospital Parc  
Taulí, Sabadell.***45. ¿ES EL ESTUDIO ENDOSCÓPICO DEL NIÑO CON ESTRIDOR OBLIGADO?***Esperanza  
Jiménez Nogueira1,  
Práxedes Solano  
Galán2, Esther Bartoll  
Alguacil2, Santiago Pérez  
Tarazona2, Isidoro Cortell  
Aznar2, Juan Alonso  
López Andreu2.  
1Complejo Hospitalario  
Torrecárdenas, Almería.  
2Hospital Univertisari  
i Politecnic La Fe,  
Valencia.***46. UTILIDAD CLÍNICA DE LA PRUEBA DEL AGUA EN EL DESPISTAJE DE ASPIRACION EN NIÑOS CON DISFAGIA OROFARÍNGEA***Adriana Lorena Martínez  
López, Carlos Vázquez  
Cordero, María Dolores  
Pastor Vivero, Mariana  
Serrano López, Mikel  
Santiago Burruchaga.  
Hospital Universitario  
Cruces.***47. RESPUESTA VENTILATORIA AL EJERCICIO EN PACIENTES CON FIBROSIS QUÍSTICA CON LEVE-MODERADA AFECTACIÓN PULMONAR***Boris Salguero1, Amalia  
Uribe1, Elena Santana2,  
Laura González2, Luis  
Miguel López2, Alejandro  
Lucia2, M.I. González  
Álvarez3, J.R. Villa Asensi4,  
Margarita Pérez2.  
1Médico Residente.  
Unidad de Neumología y  
Fibrosis Quística, Hospital  
Infantil Universitario Niño  
Jesús, Madrid.  
2Universidad Europea de  
Madrid.  
3Médico Adjunto. Unidad  
de Neumología y Fibrosis  
Quística, Hospital Infantil  
Universitario Niño Jesús,  
Madrid.  
4Jefe de Sección. Unidad  
de Neumología y Fibrosis  
Quística, Hospital Infantil  
Universitario Niño Jesús,  
Madrid***48. FORMA SOLUBLE DE RAGE EN PACIENTES CON BRONQUIOLITIS AGUDA GRAVE: ¿Anticipa su valor la evolución respiratoria tras el alta?***Uribe-Posada A.1,  
García-Salido A.2, Sierra-  
Colomina M.2, Oñoro G.2,  
Melen G.3, Villa-Asensi  
J.R.1, Ramírez-Orellana  
M.3, Serrano-González  
A.2.  
1Servicio de Neumología  
Pediátrica, Hospital  
Infantil Universitario  
Niño Jesús. Madrid.  
2Servicio de Cuidados  
Intensivos Pediátricos,  
Hospital Infantil  
Universitario Niño Jesús.  
Madrid.  
3Fundación para la  
Investigación Biomédica.  
Hospital Infantil  
Universitario Niño Jesús.  
Madrid.***49. INFECCIONES RESPIRATORIAS GRAVES POR VRS A Y B.***¿Hay diferencias?  
García-García M.L.1,  
Domínguez L.1,  
Moreira A.1, Casas I.2,  
Pozo F.2, Calvo C.1.  
1Servicio de Pediatría.  
Hospital Universitario  
Severo Ochoa. Leganés.  
Madrid.  
2Laboratorio de Gripe  
y Virus Respiratorios.  
Centro Nacional de  
Microbiología. ISCIII.  
Majadahonda. Madrid***50. MALFORMACIONES CONGENITAS PULMONARES DIAGNOSTICADAS EN UN PERIODO DE 9 AÑOS***Thais Lovera. Bernardo  
Núñez García. Nieves  
Baena Diez. Laura Serra  
Azua. Montserrat  
Bosque García. Laura  
Valdesoiro Navarrete.  
Helena Larramona  
Carrera. Oscar Asensio De  
la Cruz. Xavier Domingo  
Miro.  
Hospital de Sabadell.  
Corporación  
Universitaria Parc Taulí.***51. ANILLOS VASCULARES, UN RETO PARA EL PEDIATRA***Josué Alejandro Huertas  
Guzmán, Montserrat  
Bosque García, Jorge  
Roberto Palacios, Silvia  
Teodoro Marín, Oscar  
Asensio De La Cruz, Laura  
Valdesoiro Navarrete,  
Helena Larramona  
Carrera, Xavier Domingo  
Miró.  
Unidad de Alergia y  
Neumología Pediátrica.  
Hospital de Sabadell,  
Corporació Universitaria  
Parc Taulí. Barcelona.***52. ANILLOS VASCULARES: DIAGNÓSTICO NEUMOLÓGICO DE UNA PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR POCO FRECUENTE***Susana Lopes1,2, Inés  
de Mir2, Alba Torrent2,  
Ignacio Iglesias2, Andrés  
Almario2, Silvia Gartner2,  
Antonio Moreno2.  
1Servicio de Pediatría,  
Centro Hospitalar do  
Médio Ave, Vila Nova  
de Famalicão, Portugal  
2Unidad de Neumología  
Pediátrica y Fibrosis  
Quística, Hospital  
Universitario de Vall  
d'Hebron, Barcelona,  
España.***53. ¿SON SEGURAS LAS PAUTAS CLUSTER DE INICIO DE LA INMUNOTERAPIA SUBCUTÁNEA EN LA EDAD PEDIÁTRICA?***Marín Cassinello A., Prieto  
Massoni J.R., Andrés  
Martín A., Pérez Pérez G.,  
Navarro Merino M.  
Hospital Universitario  
Virgen Macarena, Sevilla.***54. SÍNDROME HEPATOPULMONAR***Marín Cassinello A.,  
González Barrera C., Ruiz  
Camacho M., Zamorano  
Lacalle C., Pérez Pérez  
G., Andrés Martín A.,  
Navarro Merino M.  
Hospital Universitario  
Virgen Macarena, Sevilla.*

TRABAJOS  
BECADOS

🕒 09.30h – 10.10h

📍 Salón Poniente

Moderadores:  
*Dra. M<sup>a</sup> Luz García*  
 Servicio de Pediatría.  
 Hospital Universitario  
 Severo Ochoa. Leganés  
*Dr. Santiago*  
*Rueda* Facultativo  
 Especialista de área  
 del departamento de  
 pediatría. Hospital  
 Universitario Clínico San  
 Carlos. Madrid.

## MESA REDONDA

🕒 10.10h – 11.10h

📍 Salón Marquesado

**REVISIÓN/  
 ACTUALIZACIÓN EN  
 INMUNOTERAPIA:  
 Pasado y presente**  
 Moderadora:  
*Dra. Ana María Martínez-  
 Cañavate Burgos*, Jefe  
 de la Unidad de Alergia  
 del Hospital Virgen de  
 las Nieves de Granada.  
 A cargo del *Dr. Javier  
 Torres Borrego* -  
 Coordinador de la  
 Unidad de Alergia y  
 Neumología Pediátricas.  
 Unidad de Gestión  
 Clínica de Pediatría y  
 sus Especialidades-  
 H.U. Reina Sofía de  
 Córdoba - y *Dr. Francisco  
 Girón Caro*, alergólogo  
 pediatra.



🕒 11.10h – 11.30h

📍 Salón Altiplano

☕ PAUSA



🕒 11.30h – 13.30h

📍 Salón Marquesado

**ACTUALIZACIÓN  
 EN PRUEBAS  
 DIAGNÓSTICAS  
 EN NEUMOLOGÍA  
 PEDIÁTRICA**  
 Moderador:  
*Dr. Alfredo Valenzuela*  
 - Responsable de la  
 Unidad de Neumología  
 Pediátrica y de la Unidad  
 de Fibrosis Quística  
 de la Infancia del HU  
 Virgen de las Nieves de  
 Granada.  
**Función pulmonar en el  
 lactante** a cargo del *Dr.  
 Manuel Sánchez – Solís*  
**Estudio de la imagen  
 del tórax pediátrico:  
 puesta al día y nuevos  
 avances** a cargo de la  
*Dra. Pilar García Peña*  
 - Profesor Emérito de  
 Radiología Pediátrica.  
 Hospital Universitario  
 Materno - Infantil Vall  
 d'Hebron. Barcelona.  
**Patología de la vía  
 aérea: experiencia y  
 actualización de nuevos  
 tratamientos** a cargo  
 del *Dr. José Antonio  
 Matute de Cárdenas*  
**Patología del sueño:  
 experiencia y  
 actualización** a cargo  
 del *Dr. Isidoro Cortell* -  
 Adjunto Neumología  
 infantil hospital infantil  
 La Fe. Valencia.

🕒 13.30h – 14.30h

📍 Salón Marquesado

**¿QUÉ HEMOS  
 APRENDIDO EN 10  
 AÑOS?**

Moderador:  
*Dr. Adolfo Sánchez  
 Marengo* - Neumología  
 Pediátrica en Hospital San  
 Cecilio. Granada.  
**Omalizumab: 10 años de  
 historia** a cargo del  
*Dr. Adolfo Sánchez  
 Marengo* - Neumología  
 Pediátrica en Hospital San  
 Cecilio. Granada.  
**Inmunología del asma  
 grave: ¿Qué papel juega  
 la IgE?** a cargo del *Dr.  
 Antonio Nieto* - Jefe de  
 Alergología Pediátrica del  
 Hospital La Fe, Valencia.  
 Vicepresidente de  
 Asociación Española de  
 Pediatría AEP.  
**Omalizumab en Vida  
 Real: ¿La realidad supera  
 la ficción?** a cargo de la  
*Dra. Montserrat Bosque*  
 - Jefe de la Unidad de  
 Neumología y Alergia  
 Pediátrica. Unidad de  
 Fibrosis Quística Hospital  
 Parc Taulí. Sabadell.



🕒 14.30h – 15.45h

🍴 ALMUERZO EN HOTEL

COMUNICACIONES  
ORALES

🕒 15.45h – 17.00h

📍 Salón Lecrín

Moderadores:  
*Dr. Isabel Delgado Pecellín y  
 Dra. Ana Pérez Aragón*  
 9 minutos: 7 minutos  
 exposición + 2 minuto  
 preguntas.

**55. ANÁLISIS DESCRIPTIVO DE LOS PRIMEROS CINCO AÑOS DEL CRIBADO NEONATAL DE FIBROSIS QUÍSTICA EN MADRID**

*Miriam Mendoza Chavez1,  
 Kary Quiñones Coneo1,  
 Ana de Blas Zapata2,  
 Adelaida Lamas Ferreiro3,  
 Gloria García Hernández4,  
 Lucrecia Suarez Cortina2.*  
 1Servicio de Pediatría del  
 Hospital Universitario  
 Ramón y Cajal (HURyC)  
 2Sección de Gastroenterología  
 Pediátrica, Unidad  
 de Fibrosis Quística (FQ),  
 Servicio de Pediatría  
 HURyC  
 3Sección de Neumología  
 Pediátrica, Unidad de FQ,  
 Instituto de Ramón y Cajal  
 de Investigación Sanitaria  
 (IRYCIS)  
 4Sección de Neumología  
 Pediátrica, Unidad de  
 Fibrosis Quística, Servicio  
 de Pediatría del Hospital  
 Universitario Doce de Oc-  
 tubre (HUDO); Gastroen-  
 terología Pediátrica, Uni-  
 dad de Fibrosis Quística  
 (FQ), Servicio de Pediatría  
 HURyC e IRYCIS.

**56. DEXAMETASONA PARA EL DERRAME PLEURAL PARANEUMÓNICO**

Rosa M<sup>a</sup> Velasco  
Bernardo1, Alfredo Tagarro García2, Enrique Otheo De Tejada Barásoain3, Fernando Baquero Artigao4, María Luisa Navarro Gómez5, Grupo De Estudio Corteec6.  
1Servicio de Pediatría. Complejo Hospitalario de Toledo. Universidad de Alcalá. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.  
2Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Infanta Sofía, San Sebastián De Los Reyes. Madrid.  
3Universidad de Alcalá. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.  
4Servicio de Pediatría General y Enfermedades Infecciosas y Tropicales. Hospital Universitario Infantil la Paz. Madrid.  
5Sección de Enfermedades Infecciosas, Servicio de Pediatría. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.  
6Grupo multicéntrico español, Toledo, Málaga, Madrid.

**57. VACUNACIÓN ANTINEUMOCÓCICA NO SISTEMÁTICA Y DERRAME PLEURAL PARANEUMÓNICO**

Francisco José Gil Sáenz1, Diego Mauricio Peñafiel Freire2, Laura Moreno Galarraga2, Merche Herranz Aguirre2, Natividad Viguria Sánchez2, Jesus Castilla Catalán3, Enrique Bernaola Iturbe2.  
1Hospital García Orcoyen. Estella.  
2Complejo Hospitalario de Navarra. Pamplona.  
3Instituto de Salud Pública de Navarra. Pamplona.

**58. EXPERIENCIA EN EL MANEJO DE FÍSTULA BRONCOPLEURAL EN LOS ÚLTIMOS 15 AÑOS EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL**

1Fernández Peregrina, Silvia. 1Carriquí Arenas, Sonia. 2Ramos Martín, Jose Luis. 1Batlles Garrido, José. 1González Jiménez, Yolanda. 1Rubí Ruiz, María Teresa. 1Sánchez Vázquez A.R., 1Bonillo Perales, Antonio.  
1Unidad de Neumoalergia Infantil. Servicio de Pediatría. Hospital Torrecárdenas. Almería.  
2Hospital La Inmaculada, Huerca Overa. Almería

**59. TRATAMIENTO ACTUAL DEL DERRAME PARANEUMÓNICO COMPLEJO Y DEL EMPIEMA EN ESPAÑA: Resultado de una encuesta nacional**

Luis Moral Gil1, Manuel Sánchez-Solís de Querol2, Francisco José Cambra Lasosa3, Marisa Navarro Gómez4, Iñaki Eizaguirre Sexmilo5  
1Unidad de Neumología y Alergología Pediátrica. Hospital General Universitario de Alicante.  
2Presidente de la Sociedad Española de Neumología Pediátrica (SENP).  
3Presidente de la Sociedad Española de Cuidados Intensivos Pediátricos (SECIPI).  
4Presidenta de la Sociedad Española de Infectología Pediátrica (SEIP).  
5Presidente de la Sociedad Española de Cirugía Pediátrica (SECP).

**60. SAHS INFANTIL: ¿Evaluamos el riesgo cardiovascular de nuestros pacientes?**

E. Bragado Alcaraz; C. Díaz García; P. Álvarez González; J.D. González Rodríguez; J.E. Cabrera Sevilla.  
Hospital Universitario Santa Lucía. Cartagena.

**61. HEMOGLOBINA GLICOSILADA Y SÍNDROME DE APNEAS HIPOPNEAS (SAHOS) EN NIÑOS, AMPLIANDO LA PERSPECTIVA MÁS ALLÁ DEL ÍNDICE DE APNEAS HIPOPNEAS. No autor.****62. SÍNDROME DE APNEAS-HIPOPNEAS OBSTRUCTIVAS DEL SUEÑO SEVERO EN NIÑOS****¿La poligrafía respiratoria permite estimar la presión pulmonar y la función cardiaca derecha?**

P. Corcuera Elosegui, E. Rezola Arcelus, M. Eizmendi Bereciartua, O. Sardón Prado, M.A. Izquierdo Riezu, J. Korta Murua.  
Secciones de Neumología y Cardiología. Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Donostia. San Sebastián. Guipúzcoa.

🕒 15.45h – 17.00h

📍 Salón Alpujarra

Moderadores:  
Dr. Manuel Carrasco Zaldiva y Dr. Mateo Díaz Torres  
7 minutos: 6 minutos exposición + 1 minuto preguntas.

**63. SÍNDROME DE WHIM:**

**Causa inusual de bronquiectasias en el paciente pediátrico**  
Hernández Castellano, M.C.1; Román Eyo, L.1; Berruero Moreno, R.2; Busquets Monge, R.M.1; Caballero-Rabasco, M.A.1  
1Unidad de Neumología y Alergia Pediátrica. Servicio de Pediatría. Hospital del Mar. Universidad de Barcelona. Barcelona.  
2Servicio de Hematología y Oncología Pediátrica. Hospital Sant Joan de Déu. Universidad de Barcelona. Esplugues de Llobregat. Barcelona

**64. MARCAPASOS DIAFRAGMÁTICO: UNA OPCION TERAPEUTICA EN LACTANTE CON LESIÓN MEDULAR CERVICAL**

Peñafiel-Freire D.1, Urriza-Ripa I.1, Moreno-Galarraga L.1, Mena A.2, Goñi-Orayen C.3, Armendáriz Y.3, Viguria N.1.  
1Servicio de Pediatría del Complejo Hospitalario de Navarra.  
2Servicio de Rehabilitación infantil del Complejo Hospitalario de Navarra.  
3UCI pediátrica del Complejo Hospitalario de Navarra.

**65. PROTEINOSIS ALVEOLAR PULMONAR TRAS TRASPLANTE DE PROGENITORES HEMATOPOYÉTICOS: Caso clínico pediátrico**

Angelita Cabrera Aguilar, Ricardo Jaramillo Arrieta, Laura Garriga Grimau, Andrés Almarío Hernández, Ignacio Iglesias Serrano, Inés de Mir Messa, Silvia Gartner Tizzano, Alba Torrent Vernetta, Antonio Moreno Galdó.

**66. HEMANGIOMATOSIS CAPILAR PULMONAR COMO CAUSA DE HIPERTENSIÓN PULMONAR EN LACTANTE CON DUPLICACIÓN DE MECP2**

Ricardo Jaramillo Arrieta, Laura Garriga Grimau, Angelita Cabrera Aguilar, Ignacio Iglesias Serrano, Alba Torrent Vernetta, Ines de Mir, Silvia Gartner Tizzano, Antonio Moreno Galdó.  
Unitat de Pneumologia Pediàtrica i Fibrosi Quística. Hospital Universitari Vall d'Hebron.

**67. DEBEMOS PENSAR EN HIDATIDOSIS ANTE LESIONES PULMONARES EN LA INFANCIA**

*Esperanza Jiménez Nogueira1, Yolanda González Jiménez1, Tamara Polo González1, Cintia Aguilar Albarracín1, José Batlles Garrido1, Mercedes Ibáñez Alcalde2, Miguel Sánchez Forte1*  
1CH Torrecárdenas, Almería.  
2Hospital de Poniente, El Ejido, Almería.

**68. ALTERACIÓN DEL DESARROLLO PULMONAR EN EL ESPECTRO CLÍNICO DE LAS MUTACIONES DEL GEN ACTA2**

*Amoretti Cubero, Sonia; Ceña Setien, Ander; Torrent Vernetta, Alba; Iglesias Serrano, Ignacio; De Mir Messa, Inés; Gartner, Silvia1, Moreno Galdó, Antonio1.*  
Unidad de Neumología Pediátrica y Fibrosis Quística, Área Materno-infantil, Hospital Vall d'Hebron, Barcelona.

**69. ASPERGILOSIS BRONCOPULMONAR ALERGIA. Revisión de nuestra casuística**

*Carriquí Arenas, Sonia; Fernández Peregrina, Silvia; Batlles Garrido, José; Rubí Ruiz, Teresa; González Jiménez, Yolanda.*  
Unidad de Neumoalergia Pediátrica. UGC Pediatría. Complejo Hospitalario Torrecárdenas. Almería.

**70. DISTRES RESPIRATORIO GRAVE NEONATAL ASOCIADO A NUEVA MUTACIÓN ABCA 3**

*M. Marcos Temprano, I. Sanz Fernández, A. Pino Vázquez, C. Villa Francisco, M. Brezmes Raposo, S. Abad Arevalillo.*  
Hospital Clínico Universitario Valladolid.

**71. NODULO PULMONAR INCIDENTAL COMO FORMA DE PRESENTACIÓN DE HEMANGIOMA ESCLEROSANTE DE PULMÓN**

*M. Marcos Temprano, I. Sanz Fernández, A. Pino Vázquez, M. Pino Velázquez, C. Fernández García-Abril, S. Abad Arevalillo.*

**72. ¿PODRÍA SER NECESARIA LA PROFILAXIS PARA LA INFECCION POR PNEUMOCYSTIS JIROVECI EN LOS PACIENTES CON TRATAMIENTOS CORTICOIDEOS PROLONGADOS?**

*Álvarez Morales, Tamara1. Camacho González-Aurioles, Margarita2. Moreno Requena, Lorena1. Abril Molina, Ana2. Valenzuela Soria, Alfredo1.*  
1Complejo Hospitalario Universitario de Granada. Hospital Materno Infantil. Unidad de Neumología Pediátrica.  
2Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos.

🕒 15.45h – 17.00h

📍 Salón Costa Tropical

Moderadores:  
*Dr. Manuel Baca Cots y Dra. Lorena Moreno Requena*  
9 minutos: 7 minutos exposición + 2 minutos preguntas.

**73. CALIDAD DE VIDA EN PACIENTES CON LARINGOMALACIA: ¿Cómo es la variación después del tratamiento quirúrgico?**

*Carolina Díaz García1, M<sup>a</sup> Carmen Luna Paredes, Ester Martínez Negro, Ana Galdona Cabetas, Ruth Anahi Llanos Bouko-Levy, Juan Luis Antón-Pacheco, Antonio Martínez-Gimeno2.*  
Unidad de la Vía Aérea Pediátrica, Servicio de Cirugía Pediátrica, Hospital Universitario 12 de Octubre. Departamento de Pediatría, Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid, Madrid.  
1Servicio de Pediatría, Hospital General Universitario Santa Lucía, Cartagena, Murcia.  
2Servicio de Pediatría, Complejo Hospitalario de Toledo. Toledo.

**74. UTILIZACIÓN DEL LASER EN LA VÍA AÉREA PEDIÁTRICA**

*Catalina Bover Bauzá, Mikael Lorite Reggiori, Jose Antonio Peña Zarza, Francisco de Borja Osona Rodríguez de Torres, José Antonio Gil Sánchez, Joan Figuerola Mulet.*  
Hospital Universitario Son Espases. Palma de Mallorca.

**75. OTROS USOS DEL FIBROBRONCOSCOPIO EN UNA UNIDAD DE NEUMOLOGÍA INFANTIL**

*Cortés Benavent, Josep; Osona Rodríguez de Torres, Borja; Peña Zarza, Jose Antonio; Gil Sánchez, José Antonio; Figuerola Mulet, Joan.*  
Unidad de Neumología Infantil, Servicio de Pediatría, Hospital Son Espases; Palma de Mallorca.

**76. RESULTADOS A LARGO PLAZO DEL TRATAMIENTO ENDOSCÓPICO DE LAS ESTENOSIS SUBGLÓTICAS Y TRAQUEALES ADQUIRIDAS: 10 años de experiencia.**

**77. HEMOPTISIS EN PEDIATRÍA. ETIOLOGIA Y HALLAZGOS EN BRONCOSCOPIA FLEXIBLE**

*Pradillo Martín M.C.1, Collado Caparrós J.F.2, Caro Aguilera P.1, Pérez-Frías J.1, Urda Cardona A.2, Pérez Ruiz E.1.*  
1Unidad de Neumología Infantil. UGC Pediatría. Hospital Materno-Infantil. Hospital Regional Universitario de Málaga.  
2UGC Pediatría. Hospital Materno-Infantil. Hospital Regional Universitario de Málaga.

**78. REHOSPITALIZACIÓN POR INFECCIONES RESPIRATORIAS VIRALES DE NIÑOS CON ANTECEDENTE DE PREMATURIDAD**

*García-García M.L.1, Domínguez L.1, Moreira A.1, González-Carrasco E.1, Quevedo S.1, Casas I.2, Pozo F.2, Calvo C.1.*  
1 Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés. Madrid.  
2 Laboratorio de Gripe y Virus Respiratorios. Centro Nacional de Microbiología. ISCIII. Majadahonda. Madrid

**79. INFECCIONES RESPIRATORIAS VIRALES:  
¿También en la unidad de cuidados intensivos neonatales?**

*Beato M.1, García-García M.L.1, González-Carrasco E.1, Moreira A.1, González-Domínguez L.1, Pozo P.2, Casas I.2, Calvo C.1.*

1Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés. Madrid.  
2Laboratorio de Gripe y Virus Respiratorios. Centro Nacional de Microbiología. ISCIII. Majadahonda. Madrid.

🕒 17.00h – 17.15h

📍 Salón Altiplano

☕ PAUSA

🕒 17.15h – 18.45h

📍 Salón Marquesado

**IMPACTO DE LAS INFECCIONES RESPIRATORIAS POR VRS EN PACIENTES DE RIESGO**

Moderador:  
*Dr. Antonio Moreno* - Jefe de neumología pediátrica del Hospital Universitari de la Vall d'Hebrón. Barcelona –

**El paciente neurológico como grupo de riesgo: Estudio SENEP** a cargo de la *Dra. Ana Felipe* - Hospital Universitari de la Vall d'Hebrón. Barcelona –  
**Prematuro moderado – tardío: evaluación más allá del momento agudo** a cargo del *Dr. Antonio Moreno* – Jefe de neumología pediátrica del Hospital Universitari de la Vall d'Hebrón. Barcelona –

**Impacto de la prevención del VRS. Nuevas modalidades terapéuticas** a cargo de la *Dra. Asunción Mejías* - Pediatric Infectious Diseases. Assistant Professor. Center for Vaccines and Immunity. Nationwide Children's Hospital. The Ohio State University. COLUMBUS, OHIO. USA

abbvie

🕒 18.45h – 20.45h

📍 Salón Marquesado

**Reunión acreditación ASAMBLEA ORDINARIA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA**

🕒 21.00h

🚌 RECOGIDA HALL HOTEL

Traslado al restaurante Carmen de los Chapiteles para celebrar la cena del Congreso.

**80. ESTUDIO PROSPECTIVO DE LAS INFECCIONES POR BOCAVIRUS HUMANO EN NIÑOS HOSPITALIZADOS. COMPARACIÓN CON OTROS VIRUS RESPIRATORIOS**

*Domínguez L.1, García-García M.L.1, Moreira A.1, Casas I.2, Pozo F.2, Calvo C.1.*

1Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés. Madrid.  
2 Laboratorio de Gripe y Virus Respiratorios. Centro Nacional de Microbiología. ISCIII. Majadahonda. Madrid.



# XXXVIII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA

## COMUNICACIONES ORALES

🕒 08.45h – 10.00h

📍 Salón Loja

Moderadores:  
*Dra. Estela Pérez Ruiz y  
Dr. Anselmo Andrés  
Martín*  
9 minutos: 7 minutos  
exposición + 2 minuto  
preguntas.

### 81. EVOLUCIÓN DE LOS PACIENTES CON FIBROSIS QUÍSTICA TRATADOS CON IVACAFTOR

*I. Delgado Pecellín,  
E. Quintana Gallego,  
L. Carrasco Hernández,  
M. Domínguez Begines,  
I. González Márquez, M.  
Gaboli, J.P. González  
Valencia.*

### 82. BRONQUIECTASIAS NO ASOCIADAS A FIBROSIS QUÍSTICA. ESTUDIO DESCRIPTIVO

*Amalia Uribe Posada1,  
Javier Álvarez-Coca1,  
Gustavo Albi Rodríguez2,  
Boris Salguero Pérez1,  
María Isabel González  
Alvárez1, José Ramón  
Villa Asensi1.*  
1Servicio Neumología  
2Servicio Radiología.  
Hospital Universitario  
Infantil Niño Jesús de  
Madrid.

### 83. ÍNDICE DE ACLARAMIENTO PULMONAR EN PACIENTES CON FIBROSIS QUÍSTICA

*González E.1, De la Serna  
O. 2, Ruiz de Valbuena M.  
2, Marín A. 3, Morillo P. 2,  
Barrio M.I. 2.*  
1Hospital Universitario  
Marqués de Valdecilla  
(Santander).  
2Hospital Infantil  
Universitario La Paz  
(Madrid).  
3Hospital Virgen  
Macarena (Sevilla).

### 84. REGISTRO ESPAÑOL DE HIPER- TENSION PULMONAR PEDIÁTRICA

*Torrent Vernetta, Alba1,  
Moreno Galdó, Antonio1,  
Albert Brotons, Dimpna2,  
Mendoza Soto, Alberto3,  
Rodríguez Ogando, Ale-  
jandro4, Del Cerro Marín,  
María Jesús5.*  
1Unidad de Neumología  
Pediátrica y Fibrosis  
Quística, Hospital Mater-  
no-Infantil Vall d'Hebron,  
Barcelona.  
2Unidad de Cardiología  
Pediátrica, Hospital  
Materno-Infantil Vall  
d'Hebron, Barcelona.  
3Servicio de Cardiología  
Pediátrica, Hospital Uni-  
versitario 12 de Octubre,  
Madrid.  
4Servicio de Cardiol-  
ogía Pediátrica, Hospital  
General Universitario  
Gregorio Marañón,  
Madrid.  
5Servicio de Cardiología  
Pediátrica, Hospital Uni-  
versitario Ramón y Cajal,  
Madrid.



#### 85. ANÁLISIS DEL PROGRAMA DE CRIBADO NEONATAL DE FIBROSIS QUÍSTICA EN NUESTRA ZONA DE REFERENCIA 2009-2014

M. Fresco Vilches, A. Callejón Callejón, O. Mesa Medina, C. Oliva Hernández, F. Díaz-Flores Estévez, P. Arango Sancho. Unidad de Neumología infantil y Fibrosis Quística del Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria (HUNSC), Santa Cruz de Tenerife. Grupo de trabajo de Cribado Neonatal de Fibrosis Quística de Canarias.

#### 86. RESULTADOS DEL CRIBADO NEONATAL EN ANDALUCÍA

I. Delgado Pecellín<sup>1,2</sup>, E. Pérez Ruiz<sup>3</sup>, J.P. González Valencia<sup>1</sup>, M.M. Domínguez Begines<sup>1</sup>, I. González<sup>1</sup>, M. Gaboli<sup>1</sup>, J. Pérez Frías<sup>3</sup>, P. Caro Aguilera<sup>3</sup>, E. Quintana Gallego<sup>2</sup>. 1Hospital Universitario "Virgen del Rocío". Sevilla. Unidad de Neumología y Alergia. 2Unidad de Fibrosis Quística de Andalucía Occidental. Sevilla. 3Hospital Universitario "Carlos Haya". Málaga. Unidad de Neumología y alergia.

#### 87. PATOLOGÍA PULMONAR INJERTO CONTRA HUÉSPED POST TRASPLANTE ALOGÉNICO DE PROGENITORES DE CÉLULAS HEMATOPOYÉTICAS EN EDAD PEDIÁTRICA

Mirella Gaboli<sup>1</sup>, Isabel Delgado Pecellín<sup>1</sup>, José María Pérez-Hurtado Mendoza<sup>2</sup>, Águeda Molinos Quintana<sup>2</sup>, José Antonio Rodríguez Portal<sup>3</sup>, María del Mar Domínguez Bejines<sup>1</sup>, José Ignacio González Márquez<sup>1</sup>, Juan Pedro González Valencia<sup>1</sup>. 1Unidades de Neumología Pediátrica. 2Unidad de Hematología Pediátrica. 3Servicio de Neumología. Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

#### 88. VENTILACIÓN MÉCANICA DOMICILIARIA EN NIÑOS Y CUIDADOS PALIATIVOS PEDIÁTRICOS

Mirella Gaboli<sup>1</sup>, Isabel Delgado Pecellín<sup>1</sup>, Marcos Madruga Garrido<sup>2</sup>, Eduardo Quiroga Cantero<sup>3</sup>, Juan Pedro González Valencia<sup>1</sup>. 1Unidades de Neumología. 2 Neurología. 3Oncología Pediátricas. Unidad de Gestión Clínica de Pediatría, Hospital Universitario Virgen del Rocío, Sevilla.

🕒 08.45h – 10.00h

📍 Saló n Lecrín

Moderadores:

*Dra. Yolanda González y Dr. Juan Pedro González*  
7 minutos: 6 minutos exposici3n + 1 minuto preguntas.

#### 89. SEGUIMIENTO NEUMOL3GICO DESPU3S DE UN C3NCER INFANTIL

Domènech Marsal, Èlia<sup>1</sup>; Almazán Castro, Francisco<sup>2</sup>; Mestres Balibrea, Núria<sup>3</sup>; Sánchez Casado, Sara<sup>3</sup>; Fiz Fernández, José Antonio<sup>5</sup>; Martínez Colls, M<sup>a</sup> del Mar<sup>4</sup>. 1Residente de Pediatría. 2Unidad de Oncología Pediátrica. 3Enfermería Pediátrica. 4Unidad de Neumología Pediátrica del servicio de Pediatría. 5Servicio de Neumología. Hospital Universitario Germans Trias i Pujol (Badalona).

#### 90. ESTUDIO DEL BATIDO CILIAR MEDIANTE VIDEOMICROSCOPIA

G. Vizmanos-Lamotte<sup>1</sup>, S. Rovira<sup>2</sup>, A. Torrent<sup>2</sup>, A. Moreno-Gald3<sup>2,3</sup>. 1Servicio de Pediatría. Hospital Nostra Senyora de Meritxell. Servei Andorrà d'Atenci3 Sanitària. Andorra. 2Unidad de Neumología Pediátrica y Fibrosis Quística. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona. 3Departament de Pediatría, Obstetrícia i Ginecologia i Medicina Preventiva. Universitat Aut3noma de Barcelona

#### 91. HIPERRESPUESTA BRONQUIAL EN PACIENTES CON DISCINESIA CILIAR PRIMARIA

María Teresa Romero Rubio<sup>1,2</sup>; Luis Prieto Andr3s<sup>1,3</sup>; Miguel Armengot Carceller<sup>1,4</sup>; Amparo Escribano Montaner<sup>1,5</sup>. 1Grupo de Trabajo de Discinesia Ciliar Primaria de la Comunidad Valenciana. 2Unidad de Neumología Infantil. Servicio de Pediatría. Hospital de Manises (Valencia). 3Servicio de Alergología. Hospital Doctor Peset de Valencia. Universidad de Valencia. 4Unidad de Discinesia Ciliar Primaria. Servicio de ORL. Hospital General de Valencia. Universidad de Valencia. 5Unidad de Neumología Infantil. Servicio de Pediatría. Hospital Clínic Universitario de Valencia. Universidad de Valencia.

#### 92. MARCADORES DE INFLAMACI3N EN PACIENTES CON DISCINESIA CILIAR PRIMARIA: Óxido Nítrico Exhalado, Bronquial y Alveolar

María Teresa Romero Rubio<sup>1,2</sup>; Luis Prieto Andr3s<sup>1,3</sup>; Miguel Armengot Carceller<sup>1,4</sup>; Amparo Escribano Montaner<sup>1,5</sup>. 1Grupo de Trabajo de Discinesia Ciliar Primaria de la Comunidad Valenciana. 2Unidad de Neumología Infantil. Servicio de Pediatría. Hospital de Manises (Valencia). 3Servicio de Alergología. Hospital Doctor Peset de Valencia. Universidad de Valencia. 4Unidad de Discinesia Ciliar Primaria. Servicio de ORL. Hospital General de Valencia. Universidad de Valencia. 5Unidad de Neumología Infantil. Servicio de Pediatría. Hospital Clínic Universitario de Valencia. Universidad de Valencia.

**93. PAPILOMATOSIS LARÍNGEA RECURRENTE.****Nuestra experiencia**

González Márquez, José Ignacio; Domínguez Begines, Mar; Falcón Neyra, María Dolores; Gaboli, Mirella; González Valencia, Juan Pedro; Delgado Pecellín, Isabel. Hospital Universitario Virgen del Rocío (HUVR), Sevilla.

**94. ESQUISTOSOMIASIS COMO CAUSA DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL PULMONAR**

Almarío Hernández, Andrés Fernando 1; Orellana Castillejo, Noelia 2; Torrent Vernetta, Alba 1; Iglesias Serrano, Ignacio 1; Mir Messa, Inés 1; Gartner, Silvia 1, Moreno Galdó, Antonio 1.

1Unidad de Neumología Pediátrica y Fibrosis Quística, Hospital Materno infantil Vall d'Hebron, Barcelona. 2Hospital Clínico Universitario de Valladolid, Valladolid.

**95. TUMOR MIOFIBROBLASTICO INFLAMATORIO.****A proposito de un caso**

J.R. Prieto Massoni 1, A. Marín Cassinello 1, G. Pérez Pérez 1, A. Andrés Martín 1, T. Herrero Salado 2, J. Ventura Díaz 2, M. Navarro Merino 1. 1UGC Pediatría. Sección Neumología. HU Virgen Macarena. Sevilla. 2UGC ORL. HU Virgen Macarena. Sevilla.

**96. SLING DE LA PULMONAR COMO CAUSA DE DISNEA CON EL EJERCICIO**

M. Marcos Temprano, S. Rellán Rodríguez, A. Fuertes Moure, S. Abad Arevalillo, I. Bermúdez Hormigo, M. Palomares Cardador. Hospital Clinico Universitario Valladolid.

**97. CREACIÓN DE LA RED ESPAÑOLA DE ESTUDIO DE TUBERCULOSIS PEDIÁTRICA (pTBred):****Trabajando para fomentar la investigación en Tuberculosis Pediátrica en nuestro país**

D. Gómez-Pastrana 1, B. Santiago 2, F. Baquero 3, N. Altet 4, A. Noguera-Julian 5, P. Rojo 6, O. Neth 7, M.J. Mellado 3, en representación del Comité Científico de pTBred.

1H. Jerez de la Frontera (Cádiz). 2H. Gregorio Marañón (Madrid). 3H. La Paz - H. Carlos III (Madrid). 4Unitat de Prevenció i Control de la Tuberculosis de Barcelona. 5Hospital Sant Joan de Déu (Barcelona). 6H. 12 de Octubre (Madrid). 7H. Virgen del Rocío. (Sevilla).

**98. PERFIL EPIDEMIOLÓGICO, CLÍNICO Y MICROBIOLÓGICO DE LA TUBERCULOSIS PEDIÁTRICA EN ESPAÑA:****Dos años de actividad de la red española de estudio de tuberculosis pediátrica (ptbred).**

D. Gómez Pastrana 1, B. Santiago 2, F. Baquero-Artigao 3, M.M. Santos Sebastián 1, A. Noguera-Julian 4, A. Soriano-Arandes 5, T. Vallmanya 6, A. Martín-Nalda 5, M. Bustillo 7, D. Falcón 8, M. Mendez 9, P. Rojo 10, M. Montero 11, M. Ruiz 12, C. Alvarez 13, S. Rueda 14, M. García 15, S. Rodríguez 16, M. Herranz 17, A. Piqueras 18, F. Martínón 19, D. Moreno-Pérez 20, E. Colino 21, O. Calavia 22, M.J. Mellado-Peña 3.

1H. Jerez de la Frontera (Cádiz). 2H. Gregorio Marañón (Madrid). 3H. La Paz - H. Carlos III (Madrid). 4Hospital Sant Joan de Déu (Barcelona). 5Unitat de Patologia Infecciosa i Immunodeficiències-Vall d'Hebron. 6H. Universitario Arnau de Vilanova (Lleida). 7Hospital Miguel Servet (Zaragoza). 8H. Virgen del Rocío (Sevilla).

...

9H. German Trias i Pujol (Barcelona). 10H. 12 de Octubre (Madrid). 11H. de Melilla (Melilla). 12H. de Getafe (Madrid). 13H. Marqués de Valdecilla (Cantabria). 14H. Clínico San Carlos (Madrid). 15H. de Mérida (Badajoz). 16H. Príncipe de Asturias (Madrid). 17Complejo Hospitalario Navarra. 18H. La Fé (Valencia). 19H. de Santiago (La Coruña). 20H. Regional Universitario (Málaga). 21H. Materno Infantil Las Palmas (Gran Canaria). 22H. Joan XXIII (Tarragona).

🕒 08.45h – 10.00h

📍 Salón Alpujarra

Moderadores:  
Dr. José Batlles Garrido y Dr. Antonio Torres Torres  
9 minutos: 7 minutos exposición + 2 minutos preguntas.

**99. EXPRESIÓN DE PERIOSTINA Y LINFOPOYETINA ESTROMAL TIMICA EN LACTANTES HOSPITALIZADOS CON BRONQUIOLITIS**

Moreira A. 1, García-García M.L. 1, Calvo C. 1, Quevedo S. 1, Domínguez L. 1, Casas I. 2, Pozo F. 2, Pozo V. 1. 1Servicio de Pediatría. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés. Madrid. 2Laboratorio de Gripe y Virus Respiratorios. Centro Nacional de Microbiología. ISCIII. Majadahonda. Madrid. 3Departamento de Inmunología. IIS-Fundación Jiménez Díaz. Madrid.

**100. DISFUNCIÓN DE VÍA AÉREA PEQUEÑA Y SU UTILIDAD PARA EL MANEJO DEL ASMA MODERADA**

*Olaia Sardón1,2, G. Azaldegui1, Paula Corcuera1, Ane Aldasoro1, Javier Korta1,2, Javier Mintegui1, J.I. Emparanza3, Eduardo G. Pérez-Yarza1,2,4.*  
 1Unidad de Neumología Infantil, Hospital Universitario Donostia, San Sebastián.  
 2Departamento de Pediatría, Facultad de Medicina y Enfermería, (UPV/EHU).  
 3Unidad de Epidemiología (CIBER-ESP).  
 4Centro de investigación biomédica en red de enfermedades respiratorias (CIBERES), San Sebastián.

**101. INFLUENCIA DEL ESTILO DE VIDA EN EL GRADO DE CONTROL DE ASMA**

*Amalia Uribe1, Verónica Sanz2, José Ángel García3, Andrea Lizeth Cardenas3, Margarita Rubio3, Boris Salguero1, Maria Fernandez del Valle4, Margarita Pérez3, José Ramón Villa1.*  
 1Servicio de Neumología del Hospital Niño Jesús.  
 2Unidad de Fibrosis quística y Neumología Pediátrica del Hospital Ramón y Cajal.  
 3Escuela de Doctorado e Investigación y Departamento de Biomedicina Universidad Europea de Madrid.  
 4Department of Kinesiology and Sport Management Texas Tech University.

**102. CONCORDANCIA ENTRE EL GRADO DE CONTROL DEL ASMA OBJETIVADO MEDIANTE CUESTIONARIOS Y LA PERCEPCIÓN SUBJETIVA DE LOS PADRES**

*Diego Mauricio Peñafiel-Freire, Itargi Urriza-Ripa, Lorea Urriza-Yeregui, Inés Niyubahwe, Enrique Bernaola Iturbe, Natividad Viguria Sánchez, Laura Moreno-Galarraga.*  
 Servicio de Pediatría. Complejo Hospitalario de Navarra.

**103. EVOLUCIÓN DE LA FRACCIÓN EXHALADA DE ÓXIDO NÍTRICO EN NIÑOS CON ASMA TRATADOS CON OMALIZUMAB**

*L. Moreno-Galarraga1, L. Urriza-Yeregui1, I. Urriza-Ripa1, I. Niyubahwe1, F.Gil Sáenz2, M. Herranz Aguirre, E. Bernaola Iturbe1 y N. Viguria Sanchez1.*  
 1Servicio de Pediatría. Complejo Hospital de Navarra. Pamplona, Navarra  
 2Servicio de Pediatría. Hospital García Orcoyen. Estella, Navarra.

**104. ESTUDIO DE FUNCIÓN PULMONAR MEDIANTE OSCILOMETRÍA DE IMPULSOS EN ANTIGUOS PREMATUROS**

*Campos Aguilera, Carmen1; López-Seyller, Margarita1; Pozo, Luis2; Rueda Esteban, Santiago1.*  
 1Hospital Universitario Clínico San Carlos.  
 2Universidad Politécnica de Madrid.

**105. INFLUENCIA DE DESENCADENANTES EN EXACERBACIONES ASMÁTICAS**

*Montserrat Ruiz García, M<sup>a</sup> Montserrat Bosque García, Rocío Escartín Martínez-Zurivia, Óscar Asensio de la Cruz, Laura Valdesoiro Navarrete, Helena Larramona Carrera, Xavier Domingo Miró, Josefa Rivera Luján.*  
 Servicio de Pediatría, Unidad de Pneumo-Alergología Pediátrica, Hospital de Sabadell Parc Taulí.

**106. REVISIÓN DE PACIENTES TRATADOS CON OMALIZUMAB EN ASMA GRAVE EN HOSPITAL TERCIARIO**

*Esther González Escartín, Rocío Sancho Gutiérrez, Elena Pérez Belmonete, María Jesús Cabero Pérez.*  
 Hospital Universitario Marqués de Valdecilla, Santander.

**MESA REDONDA**

10.00h – 11.45h

Salón Marquesado

**¿ES LA EPOC UNA ENFERMEDAD PEDIÁTRICA?**

Moderador:

*Dr. José Ramón Villa Asensi*  
 - Jefe de sección de la Unidad de Neumología Infantil. H.U. Niño Jesús de Madrid - y *Dra. Valle Velasco González*, departamento de Neumología Pediátrica. Hospital Universitario de Canarias. Tenerife.

**Daño pulmonar en el recién nacido y consecuencias en la edad adulta**

a cargo del *Dr. Manuel Sánchez Luna*, Jefe del servicio de Neonatología. Hospital Gregorio Marañón. Madrid.

**Factores que modifican el normal desarrollo pulmonar durante la infancia**

a cargo de la *Dra. Valle Velasco González*, departamento de Neumología Pediátrica. Hospital Universitario de Canarias. Tenerife.

**La importancia del desarrollo pulmonar en la historia natural de la EPOC** a cargo del *Dr. Ciro Casanova Macario*, Servicio de neumología. Unidad de Investigación. Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria. Tenerife.

10.30h – 11.30h

Salón Loja

**DIFERENTES PUNTOS DE VISTA EN EL MANEJO DEL ASMA: Atención primaria – Atención hospitalaria.**

Moderadora:

*Dra Ana Pérez Aragón*  
 – Servicio de Pediatría Hospital Universitario Virgen de las Nieves (Granada).

Ponentes:

*Dr. Gerardo Vizmanos* - Peditra y Neumólogo pediatra en Hospital Nostra Senyora de Meritxell - Andorra.

*Dr. José Emilio Callejas Dr. José Manuel Fernández.* - Peditra EBAP en la

Unidad de Gestión Clínica La Caleta en el Centro de Salud Albayda –La Cruz.

*Dr. Antonio Torres* – Jefe de Sección de Pediatría del Hospital San Juan de la Cruz de Úbeda. Jaén.

11.45h – 12.30h

Salón Altiplano

PAUSA

🕒 12.30h – 13.30h

📍 Salón Marquesado

**“MULTIDISCIPLINARY APPROACH TO CF”**

Moderador:

*David Gómez-Pastrana,*  
Unidad de Neumología Infantil. Hospital de Jerez

1. Presentación:

*David Gómez-Pastrana,*  
Unidad de Neumología Infantil. Hospital de Jerez

2. Casos clínicos:

*Dr. Caroline Pao –*  
MBBS MRCPCH, MD-  
Consultant Paediatrician.  
Paediatric CF Centre  
Director and Respiratory Lead.

*Cath Lambert -* Paediatric  
cystic Fibrosis Clinical  
Nurse Specialist.

*Kate Blakeley -*  
Consultant Paediatric  
Clinical Psychologist  
Barts and The London  
Children’s Hospital  
Royal London Hospital  
London.

3. Discusión y Preguntas.

\* *Simposium impartido  
en inglés con traducción  
simultánea al español.*



🕒 12.30h – 13.30h

📍 Salón Loja

**TALLER DE MANEJO DE DISPOSITIVOS DE INHALACIÓN**

Ponente:

*Juan Morales Herrera –*  
Departamento Médico  
GSK.

- Uso correcto de los dispositivos de inhalación.

- Justificación de la terapia inhalada. Pediátrica.

- Datos de estudios sobre uso correcto de dispositivos de inhalación.

- Clasificación de los dispositivos de inhalación.

- Descripción y técnica de inhalación de los MDIs.

- Descripción y técnica de inhalación de los DPIs.

- Cámaras Espaciadoras.

- Técnica correcta de uso.



🕒 13.30h – 14.30h

📍 Salón Marquesado

**CONFERENCIA DE CLAUSURA**

A cargo de:

*Dra. M<sup>a</sup> Neus Altet,*  
Unidad de Prevención y Control de la Tuberculosis. H.U. Materno -Infantil de la Vall d’Hebrón. Barcelona.

Moderador:

*Dr. Adolfo Sánchez Marengo,* Presidente del Comité Organizador.

🕒 14.30h – 15.00h

📍 Salón Marquesado

**CLAUSURA DE LA XXXVIII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA**

*Dr. Manuel Sánchez – Solís,* Presidente de la Sociedad Española de Neumología Pediátrica y del *Dr. Adolfo Sánchez Marengo,* Presidente del Comité Organizador.

**SECRETARÍA TÉCNICA:**

Nal3 Comunicació. Balmes, 205 pral.1ª

08006 Barcelona

T. 932 388 080

@: secretariasenp@nal3.com

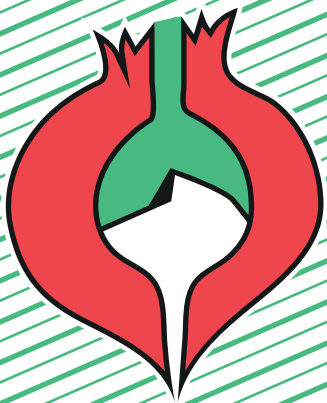
**CON LA COLABORACIÓN DE:**



**PRÓXIMA**

**XXXIX**  
Reunión de la  
Sociedad Española  
de Neumología  
Pediátrica

**CÓRDOBA 4, 5 Y 6 DE MAYO DE 2017**



XXXVIII REUNIÓN  
SOCIEDAD ESPAÑOLA  
**NEUMOLOGÍA  
PEDIÁTRICA**

Granada > 5, 6 y 7 Mayo 2016

