



ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL GRUPO DE TRABAJO PEDIATRIA BASADA EN LA EVIDENCIA EN 2025

1. NOMBRE DEL COMITÉ: Comité de Pediatría Basada en la Evidencia

2. NOMBRE COORDINADOR DEL COMITÉ: Paz González Rodríguez

Teléfono de contacto: 658561729

Correo electrónico: pazgonz@gmail.com

Fecha de nombramiento: 2017

3. NOMBRE DEL SECRETARIO DEL COMITÉ: María Aparicio Rodrigo

4. Teléfono de contacto: 699752787

Correo electrónico/ Dirección: <mariaapariciorodrigo@gmail.com>

Fecha de nombramiento: 2013

5. RELACIÓN DE MIEMBROS ACTUALES DEL GRUPO/COMITÉ:

Miembros que trabajan en atención primaria:

- Pilar Aizpurua Galdeano. Pediatra CS Ondarreta. Donostia- San Sebastián.
- Domingo Barroso Espadero. Pediatra. CS Centro de Salud Cáceres- Mejestilla, Cáceres.
- Carolina Blanco Rodríguez. Centro de Salud Sanchinarro. Madrid
- José Cristóbal Buñuel Álvarez. Pediatra. ABS Girona- 4 (Institut Català de la Salut), Girona.
- Laura Cabrera Moreno. CS San Felipe. Jaén
- Jaime Javier Cuervo Valdés. Pediatra. CS Ciudad Jardín, Badajoz.
- María Jesús Esparza Olcina. Pediatra. CS Barcelona, Móstoles (Madrid).
- Blanca Espínola Docio. CS Los Alperchines. San Fernando de Henares. (Madrid)
- Mercedes Fernández Rodríguez. Pediatra. CS Potes, Madrid.

- Garazi Fraile Astorga. Pediatra. CS Cuellar. Segovia
- César García Vera. Pediatra. CS Sagasta-Ruiseñores, Zaragoza.
- M^a Victoria Martínez Rubio. Pediatra. CS Los Fresnos, Torrejón de Ardoz, (Madrid).
- Eduardo Ortega Páez. Pediatra. UGC Macarena. Distrito Metropolitano. Granada

Miembros que trabajan en Atención Hospitalaria

- María Salomé Albi Rodríguez. Pediatra. Hospital 12 de Octubre, Madrid.
- José Luis Aparicio Sánchez. Servicio de Pediatría. Neurología Infantil. Hospital Universitario Doctor José Molina Orosa. Arrecife. Las Palmas.
- Nieves Balado Insunza. Servicio de Pediatría. Hospital Álvaro Cunqueiro. Vigo. Pontevedra.
- Albert Balaguer Santamaría. Pediatra-neonatólogo. Universidad Internacional de Catalunya. Hospital General de Catalunya, Barcelona.
- Ana Gámez Belmonte. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada. España
- Álvaro Gimeno Díaz de Atauri. Pediatra-Neumólogo. Hospital 12 de Octubre, Madrid.
- Javier González de Dios. Pediatra-Neonatólogo. Hospital General Universitario de Alicante
- Enrique Llerena Santa cruz. Hospital de Igualada, CS La Torrassa, Barcelona, España.
- Cristina de Manuel Gómez. Pediatra. Neumología. Hospital La Paz . Madrid
- Rafael Martín Masot. Pediatra. Hospital Regional Universitario de Málaga
- Carlos Ochoa Sangrador. Pediatra. Hospital Virgen de la Concha, Zamora
- Manolo Molina Arias. Pediatra-Gastroenterólogo. Hospital La Paz, Madrid.
- Elena Pérez González. Pediatra. Hospital Macarena, Sevilla.
- Begoña Pérez-Moneo Agapito. Pediatra. Hospital Universitario Infanta Leonor, Madrid.
- David Pérez Solís. Servicio de Pediatría. Hospital Universitario de Cabueñes. Gijón. Asturias.
- M^a Ángeles Rivas Fernández. Pediatra. Hospital General de Catalunya, Barcelona.
- M^a José Rivero Martín. Pediatra. Hospital Universitario de Fuenlabrada, Madrid.

Miembros que trabajan en Hispanoamérica

- Fernando Carvajal. Jefe de UCI Neonatal/Magister Epidemiología Hospital La Serena / Profesor Asistente del Departamento de Salud Pública, Universidad Católica del Norte. Chile.
- Carlos Cuello García. Pediatra. Director del Centre for Evidence-Based Medicine. Centre for Evidence-Based Medicine, Monterrey. México.

- Eduardo Cuestas. Pediatra.
Hospital Privado Centro Médico de Córdoba. Argentina.
- Giordano Pérez Gaxiola. Pediatra.
Hospital Pediátrico de Sinaloa "Dr. Rigoberto Aguilar Pico". México.

4. NUMERO DE REUNIONES CELEBRADAS EN 2024 (Realizadas y previstas)

N.º Reuniones	Fecha	Presencial/ Digital
1	7-8 noviembre	Presencial

5. ACTAS ELABORADAS 1ª Reunión. Noviembre 2025

6. ACTIVIDADES REALIZADAS POR EL COMITÉ EN 2024:

1.- Trabajos realizados

1. Este año lo más destacado ha sido la realización del libro electrónico titulado **Medicina Basada en la Evidencia** y bajo el subtítulo de "Lo que siempre quiso saber sobre la evidencia aplicada en la práctica clínica sin morir en el intento".

El libro es de acceso libre desde el enlace <https://evidenciasenpediatria.es/book/>

Accesible desde la revista Evidencias en Pediatría, desde la web de la AEP y de la AEPap

2. Elaboración de la Revista Evidencias en Pediatría <https://evidenciasenpediatria.es/>

Publicación de 4 números anuales

Numero 1: 13 artículos

Numero 2: 13 artículos

Numero 3: 12 artículos

Numero 4 (sin finalizar todavía): 9 artículos

3. Diseminación del conocimiento a través de Anales, RPAP, FAPAP

Colaboración de EVP con Anales de Pediatría:



Este artículo forma parte de:

Metodología para la investigación y publicación científica en pediatría

Editado por: **Paz González Rodríguez** Madrid Health Service. Primary Care Paediatrics. Madrid . España

María Aparicio Rodrigo Madrid Health Service. Primary Care Paediatrics. Complutense University of Madrid. Madrid . España

Última actualización: Octubre 2025

Más datos >

Lectura crítica (I): Fundamentos, herramientas y su aplicación en artículos científicos sobre pronóstico y efectos perjudiciales. Javier González de Dios, María Salomé Albi Rodríguez, Álvaro Gimeno Díaz de Atauri, Laura Cabrera Morente, Elena Pérez González, Carlos Ochoa Sangrador. An Pediatr (Barc). 2025;103:503941

Metodología para la investigación y publicación científica en pediatría. Principales diseños metodológicos. Begoña Pérez-Moneo, M. Jesús Esparza Olcina, Sergio Flores Villar, Carolina Blanco Rodríguez, M. Victoria Martínez Rubio, Manuel Molina Arias. An Pediatr (Barc). 2025;103:503933

Medicina basada en la evidencia: 5 pasos para navegar en la incertidumbre Rafael Martín-Masot, Carlos Ochoa Sangrador, Jaime Javier Cuervo Valdés, Carolina Blanco Rodríguez, Paz González Rodríguez, Javier González de Dios. An Pediatr (Barc). 2025;103:503930

Lectura crítica (ii): aplicación en artículos científicos sobre intervenciones terapéuticas, revisiones sistemáticas y metanálisis. Álvaro Gimeno Díaz de Atauri, María Salomé Albi Rodríguez, Elena Pérez González, Jaime Javier Cuervo Valdés, Juan Ruiz-Canela Cáceres, Javier González de Dios. An Pediatr (Barc). 2025;103:503891

Cómo elaborar y evaluar documentos de consenso: métodos y listas de comprobación. María Aparicio Rodrigo, Paz González Rodríguez, Nieves Balado Insunza, Garazi Fraile Astorga, Pilar Aizpurúa Galdeano, Carlos Ochoa Sangrador. An Pediatr (Barc). 2025;103:503890

Medidas de frecuencia, riesgo e impacto en epidemiología. Carlos Ochoa Sangrador, Eduardo Ortega Páez, Manuel Molina Arias, Fernando Carvajal Encina, Eduardo Cuestas Montañés. An Pediatr (Barc). 2025;103:503877

Colaboración de EVP con Continuum:

Does This Infant Have a Dislocated Hip? The Rational Clinical Examination Systematic Review. Evp-Eduardo Cuestas 05-12-2024

Clinical presentation of childhood soft tissue sarcomas: a systematic review and meta-analysis. EVP- Paz Gonzalez y Blanca Espinola. 30-01-2025

Effect of oropharyngeal colostrum therapy on neonatal sepsis in preterm neonates: A systematic review and meta-analysis. EVP Oltra- Carvajal 27-02-2025

Video versus Direct Laryngoscopy for Urgent Intubation of Newborn Infants. EvP-Alvaro Gimeno 05-06-2025

Reduced pertussis disease severity in infants following the introduction of pertussis vaccination of pregnant women in Spain, 2015–2019. EVP-Eduardo Ortega 05-06-2025

Colaboración de EVP con FAPap (formación continuada en pediatría de Atención Primaria):

Fármacos antiepilépticos durante el embarazo. ¿Cuál podemos utilizar? Form Act Pediatr Aten Prim. 2025;1: 18, - Aparicio Rodrigo M, Cabrera Morente L

Antitérmicos: ¿los combinamos o los alternamos? Form Act Pediatr Aten Prim. Vol. 18, Nº 2/2025 - Esparza Olcina MJ, Pérez Solís D

Resultados esperanzadores del abordaje de la obesidad infantil mediante el tratamiento orientado a la familia desde la consulta de Atención Primaria. Form Act Pediatr Aten Prim. Vol. 17, Nº 4/2024 - Fernández Rodríguez M, Rivero Martín MJ

Colaboración de EVP con RPAP (Revista de Pediatría de Atención Primaria):

¿Es el trastorno del espectro autista un diagnóstico persistente en el tiempo? . Nieves Balado Insunza, Pilar Aizpurúa Galdeano. Rev Pediatr Aten Primaria. 2024; 26: 427-30

Los recién nacidos de madres inmigrantes tienen un mayor riesgo perinatal, siendo distinto según el motivo de la migración . M.^a Jesús Esparza Olcina, Carolina Blanco Rodríguez. Rev Pediatr Aten Primaria. 2025;27: 93-6

Combinar o alternar antitérmicos es más eficaz contra la fiebre, pero ¿es esa la cuestión? . M.^a Jesús Esparza Olcina, David Pérez Solís. Rev Pediatr Aten Primaria. 2025;27:199-202

Salbutamol en exacerbaciones asmáticas leves en niños. Tres no es mejor que uno . Álvaro Gimeno Díaz de Atauri, Blanca Espínola Docio. Rev Pediatr Aten Primaria. 2025;27:295-7

4. FORMACION Y SEMINARIOS REALIZADOS

1-Curso de Inteligencia Artificial: impartido a los miembros del comité AEPap

2- Curso de inteligencia artificial: AEPAP: I Curso Aplicaciones prácticas de la IA en Pediatría e Investigación Clínica

3- Congreso AEP 2025: Seminario interactivo acerca de la optimización de la práctica clínica: de la IA a la evidencia

4.- Curso creado por la Asociación Española de Pediatría/ FACME: "Medicamentos en Pediatría" que se pone a disposición a través de la Federación de Asociaciones Científico Médicas Españolas (FACME), con doble acreditación oficial: diploma con créditos universitarios ECTS (UNED) y acreditación europea de Formación Médica Continuada (FMC), a través de SEAFORMEC, que se homologará a créditos CFC del SNS . El grupo ha participado con la elaboración del tema: "Evidencia de fármacos utilizados habitualmente en digestivo en pediatría". Autoras: Dra. María Aparicio; Dra. Paz González

Este curso ofrece una formación integral sobre farmacoterapia en pediatría, desde la prescripción y dosificación en medicamentos, hasta el manejo de patologías específicas. Abordando temas como el uso adecuado de fármacos en pediatría extrahospitalaria y hospitalaria, la antibioterapia empírica para infecciones comunes, la farmacoterapia en cuidados intensivos y atención primaria y el manejo de medicamentos para trastornos respiratorios, neurológicos y psiquiátricos en niños y adolescentes."

5. Sesión en la actividad formativa AEPap aprendemos. Aprendiendo a leer un artículo y tener respuestas a nuestras dudas. Medicina basada en pruebas : es fácil leer y entender. Mayo 2025. María Aparicio . Paz González. Disponible en: <https://aepap.org/aprendiendo-a-leer-un-articulo-y-tener-respuestas-a-nuestras-dudas-medicina-basada-en-pruebas-es-facil-leer-y-entender-aepaprendemos-2o-sesion-2025/>

5. RESUMEN DE ACTIVIDADES MÁS DESTACADAS

-**Libro de Medicina Basada en la Evidencia** y bajo el subtítulo de "Lo que siempre quiso saber sobre la evidencia aplicada en la práctica clínica sin morir en el intento".

- **Revista Evidencias en Pediatría** (4 números anuales)

-**Monográfico** sobre Medicina basada en la evidencia. **Anales de Pediatría**

- Participación en el **curso “Medicamentos en Pediatría”** promovido por AEP/ FACME con el tema: **“Evidencia de fármacos utilizados habitualmente en digestivo en pediatría”**

- Participación en el **congreso de la AEP 2025** con el taller: **Seminario interactivo acerca de la optimización de la práctica clínica: de la IA a la evidencia**

- Participación en la **plataforma Continuum** de la AEP con 5 artículos

-**Participación en las revistas de Formación continuada en Pediatría de Atención primaria** (3 artículos) y **Revista de Pediatría de Atención Primaria** (4 artículos)

6. REDES SOCIALES

Instagram

Nº de seguidores: 2888

Nº de interacciones: 15.708 visualizaciones

3 de las publicaciones con mayor número de interacciones (likes, comentarios, etc)

- 1.- Métodos de introducción de la alimentación complementaria y asfixia. 14 sept. (1700 visualizaciones)
2. Debemos usar vancomicina en infusión continua en la sepsis neonatal por estafilococo coagulasa negativo. 17 sept. (1100 visualizaciones)
3. Avance de septiembre de la revista Evidencias en Pediatría vol 21 nº 3: 1 (1.000 visualizaciones) junto al artículo ¿Ecografía o Radiografía? Evidencias en Neumonía Adquirida en la Comunidad. (1000 visualizaciones)

Perfil de los seguidores (edad, sexo, procedencia)

Procedencia: España 80%; Argentina 3,9 %; Chile 2,9% y México: 2,4

Principales ciudades: Madrid 14%, Valencia 3,7% , Barcelona 2,1% y Zaragoza 1,9%

Por grupos de edad: 35-44: 41%

25-34: 27%

45-54: 19%

55-64: 8.3%

Mujeres: 84%

Facebook

N.º de seguidores: 36.028 seguidores

N.º de interacciones: 62.152 visualizaciones en los últimos 90 días

3 de las publicaciones con mayor número de interacciones (likes, comentarios, etc.)

- 1.- ¿Merece la pena operar a todos los niños que roncan?
- 2.- Apunte metodológico. Leer mejor para decidir mejor
- 3.- Corticoides sistémicos: una nueva opción para el tratamiento de la invaginación intestinal

Perfil de los seguidores (edad, sexo, procedencia):

Edad: 35-44;

Mujeres: 75%

Origen: México el país con más seguidores (34,3%) seguido de Argentina (15,6%) y España (15,5%)

X

N.º de seguidores: 24.000 seguidores

N.º de interacciones:

3 de las publicaciones con mayor número de interacciones (likes, comentarios, etc.):

1.-Anuncio del nuevo número de septiembre 25 de Evidencias en pediatría

2.-AVC sobre uso de fentanilo intranasal

3.-AVC sobre reducción de número de dosis de vacuna antineumocócica

Perfil de los seguidores (edad, sexo, procedencia):no disponible en versión gratuita

7.PRESUPUESTO

Presupuesto necesario para actividades del Comité:

Realización de la reunión anual del Comité de pediatría Basada en la Evidencia

El presupuesto incluye la financiación del viaje y alojamiento de los miembros que lo precisen. Gasto compartido con la AEPap

8.FINANCIACIÓN:

El grupo de trabajo/comité de pediatría basada en la evidencia es compartido por la AEPed y la AEPap. Los gastos son los generados por la reunión anual. Se celebra una vez al año, este año en la Academia de la AEP, y los alojamientos y viajes se financian entre AEP y AEPap

9. ACTIVIDADES PREVISTAS PARA EL AÑO 2026

1.Participación en el congreso de la AEP con la sesión plenaria: Inteligencia Artificial para Pediatras: “Como sacarle en máximo provecho sin liarla parda”. En el año 2026 se celebrará el 72 congreso de la AEP que tendrá lugar el 11 al 13 de junio en San Sebastián. Se han enviado propuestas para el congreso, Manolo Molina y David Pérez Solís:

Seminario titulado: "Inteligencia Artificial para pediatras: cómo sacarle el máximo provecho sin liarla parda".

Taller titulado: "Como hablar con la IA y que te entienda en forma de taller"

Desde el comité de congresos, han aceptado ambas propuestas y el seminario será presentado como sesión plenaria
El taller se repetirá en dos sesiones

2.En el [congreso de la AEPap](#) que tendrá lugar en Madrid del 5 al 7 de marzo se presenta un seminario Aplicación práctica de la IA en la consulta del pediatra de AP. de dos horas impartido por Begoña Pérez Moneo y que modera María Aparicio.

3.Difusión del Libro de Medicina basada en la evidencia recientemente publicado.

4. Difusión y colaboración con las sociedades científicas de especialidades. De la actividad de Evidencia en Pediatría

5. Actualización del proceso editorial: valoración de artículos, valoración de la importancia clínica, y revisión del proceso.

6. Formación de los nuevos miembros del GT PBE. Tutorizando el trabajo realizado en el proceso de aprendizaje.

7. Participación y publicación en recursos de la AEP y AEPap: FAPAP, RPAP, Anales de Pediatría

8. Seguir con la publicación de Evidencias en Pediatría, los cuatro números anuales

9. Reunión presencial del Grupo de Trabajo en el año 2026 fechas a determinar