**Memoria del GVR en 2020**

**Web institucional:** [**http://www.respirar.org/**](http://www.respirar.org/)

**LOGOTIPOS:**



|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**Reunión anual del GVR**

Madrid, 11 de Enero de 2020

Lugar: Sede de la AEP: C/Aguirre nº 2

**Componentes a 8 de diciembre de 2020**

**Coordinadoras: Maite Asensi Monzó** (CS Serreria. Valencia) y **Carmen Rosa Rodríguez Fernández- Oliva** (CS La Cuesta. Tenerife)

**Manuel Praena Crespo**

CS La Candelaria. Sevilla

**Jose Luis Montón Álvarez (Miembro honorario)**

**Isabel Mora Gandarillas**

CS Ventanielles. Oviedo

**Águeda Garcia Merino**

CS Vallobín – La Florida. Oviedo

**Jose Antonio Castillo Laita**

Hospital Miguel Servet. Zaragoza

**Mª Isabel Úbeda Sansano**

CS La Eliana. Valencia

**Alberto Bercedo Sanz**

CS Dobra. Torrelavega. Santander

**Maribel Moneo Hernández**

CS Torreramona. Zaragoza

**Juan Carlos Juliá Benito.**

CS República Argentina. Valencia

**María Teresa Guerra Pérez**

CS Jerez Sur. Cádiz

**Mar Duelo Marcos**

CS Segovia. Madrid

**Maria Gimena Hernández Pombo**

CS Cap Vila Olímpica. Barcelona

**Isabel Reig Rincón de Arellano**

Consultorio de Albalat dels Sorells. Albalat dels Sorells. Valencia

**Pilar Ortiz Ros**

CS Dos de Mayo. Móstoles

**María Ángeles Carrasco Azcona**

CS Villa del Prado. Madrid.

**Actividades institucionales:**

• **Día mundial del asma** (5 de mayo de 2020). En la página Respirar se colgó un texto con amplia información para recordar la importancia del Día Mundial del Asma, este año bajo el lema: Basta ya de muertes por asma (Enough Asthma Deaths) para enfatizar que no deben producirse más muertes por asma. También se actualizaron los materiales del GVR disponibles para dar cobertura a ese día.

Consultar en: <https://www.respirar.org/index.php/grupo-vias-respiratorias/dia-mundial-del-asma>

• **Día Mundial sin tabaco** (31 de mayo de 2020). Este año el Día Mundial Sin Tabaco se centra en «Se ha revelado el secreto» con el que la campaña mundial pretende servir para desacreditar mitos y revelar las tácticas retorcidas empleadas por esas industrias. En la página Respirar se mantiene el documento Tabaco y salud pulmonar. Como actividades del GVR en el año 2020 para erradicar el tabaquismo, se realizó la Redifusión del documento técnico: **Tabaquismo. Papel del Pediatra de Atención Primaria** que ofrece información y recomendaciones para la intervención del pediatra de Atención Primaria sobre el tabaquismo en la infancia y adolescencia, y así mismo se actualizaron otras actividades y recursos propuestos por el GVR también destinadas a erradicar el tabaquismo.

Consultar en: <https://www.respirar.org/index.php/grupo-vias-respiratorias/dia-mundial-sin-tabaco>

**Colaboraciones con los Servicios de Salud Autonómicos:**

**1**. Colaboración con el Servicio Canario de Salud: Carmen Rosa Rodríguez Fernández-Oliva.

Póster: Manejo del asma para el Programa de Salud del Servicio Canario de Salud: Mayo 2020.

Consultar en:

<https://www.facebook.com/CanariasSaludable/photos/pcb.2748939898675048/2748939655341739/?type=3&theater>

**2.** Colaboración con el Servicio Cántabro de Salud: Alberto Bercedo Sanz

Coordinación AP-AE en Cantabria.

Participación en la elaboración de 3 protocolos que están pendientes de publicación por el Servicio Cántabro de Salud.

• Protocolo de asma en el niño y adolescente en Cantabria

• Protocolo de disnea de esfuerzo

• Protocolo de tos crónica

**El GVR mantiene la Web Respirar:** <http://respirar.org/>

Responsable de actualización, nuevos contenidos y emisión de Boletines Mensuales: Manuel Praena Crespo.

Responsable de Redes sociales: Juan Carlos Juliá Benito.

**Contenidos propios publicados en 2020:**

Consejos sobre manejo de Asma en la edad pediátrica en tiempos de COVID-19.

Autores: Pilar Ortiz Ros, Maite Asensi Monzo, Carmen Rosa Rodriguez Fernández-Oliva, Manuel Praena Crespo y miembros del GVR.

Indice:

1. ¿Debo seguir administrando el tratamiento igual que siempre?
2. ¿El asma es un factor de riesgo para tener COVID-19?
3. ¿Y puede utilizar mascarilla?
4. Descargables:

* Consejos sobre asma en tiempos de COVID-19
* Asma y uso de mascarillas
* Para saber más sobre mascarillas y su uso en Pediatría

Consultar en: <https://www.respirar.org/index.php/40-portal-de-familias/541-consejos-sobre-manejo-de-asma-en-la-edad-pediatrica-en-tiempos-de-covid-19>

En la página Respirar se mantiene el **Documento de petición de financiación, por todos los Servicios de Salud de las Comunidades Autónomas, de las cámaras de inhalación con mascarilla para su empleo en niños pequeños.** Consultar en:

<http://www.respirar.org/images/pdf/grupovias/Solicitud-financiacion-camaras-mascarilla.pdf>

**Actividades realizadas dentro de la AEPap:**

**Participación en el 17º Curso de Actualización de la AEPap, Madrid, febrero 2020:**

1. Taller Tos crónica: casos clínicos. [Ver Texto](Ver%20Texto): <https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/congreso2020/429-436_Tos%20cr%C3%B3nica_casos%20cl%C3%ADnicos.pdf>

[Ver presentación en pdf](https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/congreso2020/408.tos_cronica_aepap_2020.pdf): <https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/congreso2020/408.tos_cronica_aepap_2020>

Ponentes: Carmen Rosa Rodríguez Fernández-Oliva, Maite Asensi Monzó, Isabel Moneo Hernández.

1. Flash pediátrico. Bronquiolitis aguda: ¿seguimos la evidencia científica? [Ver video en Videos Congreso 2020: Mesa Redonda Flashes pediátricos y texto](https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/congreso2020/77-86_Bronquiolitis%20aguda.pdf): <https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/congreso2020/77-86_Bronquiolitis%20aguda.pdf>

Ponente: Mar Duelo Marcos.

1. Anafilaxia. Taller de casos clínicos. [Ver Texto](https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/congreso2020/469-478_Anafilaxia.pdf): <https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/congreso2020/469-478_Anafilaxia.pdf>

Ponente: Mª Teresa Guerra Pérez.

1. Sibilancias recurrentes en preescolares...  Pitando, pero felices. (75 alumnos/90minutos). [Ver texto](https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/congreso2020/283-294_Sibilancias%20recurrentes.pdf): <https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/congreso2020/283-294_Sibilancias%20recurrentes.pdf>

[Ver presentación en pdf](https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/congreso2020/402.sibilancias_recurrentes_aepap2020.pdf): <https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/congreso2020/402.sibilancias_recurrentes_aepap2020.pdf>

Ponentes: Mª Isabel Úbeda Sansano, Gimena Hernández Pombo.

**Participación en el X Curso Práctico AEPap para Residentes de Pediatría, Madrid, octubre, 2020:**

Taller: "Manejo integral de asma”

Ponentes: Maite Asensi Monzó e Isabel Reig.

**I Curso teórico-práctico del asma en el niño y adolescente:** Iniciado el 15 de octubre de 2019, terminó el 1 de febrero de 2020. Estructurado en una Fase online de 60 horas y otra Fase presencial de 8 horas que se celebró en Madrid el 30 de noviembre de 2019 (ver Memoria 2019).

Directores: Jose Luis Montón Álvarez, Carmen Rosa Rodríguez Fdez-Oliva y Maite Asensi Monzó.

Web máster: Pepe Murcia González

Nº total de alumnos inscritos: 83

Nº total de alumnos en la fase presencial: 71

Nº total de alumnos que finalizaron el curso (febrero 2020):

**Máster Pediatría de Atención Primaria (3ª Edición). Universidad Complutense de Madrid (UCM) y Asociación Española de Pediatría de Atención Primaria (AEPap).** Consultar en: <https://www.ucm.es/estudios/masterpropio-pediatria_de_atencion_primaria-->

Número de alumnos: 26

**Codirector: Manuel Praena Crespo**

**Temas realizados:**

1. Laringitis aguda/crup: Mª Teresa Callén Blecua e Isabel Mora Gandarillas
2. Tratamiento de fondo del asma: Mª Teresa Callén Blecua e Isabel Mora Gandarillas
3. Exploración del niño alérgico: Juan Carlos Juliá Benito
4. Alergia a alimentos mediada por IgE e IgE no mediada: Juan Carlos Juliá Benito
5. Manejo de la urticaria aguda y crónica : Juan Carlos Juliá Benito
6. Reacciones adversas a fármacos y vacunas: Mª Teresa Guerra Pérez
7. Inmunoterapia. Indicaciones y seguimiento: Mª Teresa Guerra Pérez
8. Rinitis alérgica: Alberto Bercedo Sanz
9. Faringoamigdalitis: Alberto Bercedo Sanz
10. Anafilaxia: Mª Teresa Guerra Pérez
11. Epidemiología y clasificación del asma: Águeda García Merino
12. Educación y seguimiento del niño/a y adolescente con asma: Águeda García Merino
13. Bronquiolitis y bronquitis aguda: Gimena Hernández Pombo
14. Abordaje de la tos crónica: Gimena Hernández Pombo
15. Sinusitis: Maite Asensi Monzó
16. Asma. Diagnóstico clínico, funcional y etiológico: Maite Asensi Monzó
17. Tratamiento de la crisis asmática: Maite Asensi Monzó
18. Interpretación de la Radiografía de tórax: Maite Asensi Monzó
19. Asma inducida por el ejercicio: Maite Asensi Monzó

**Taller de asma:** Maite Asensi Monzó

**Trabajos Fin de Master:**

1. Tutor del TFM: Juan Carlos Juliá Benito

TÍTULO DEL TFM: “Análisis del manejo mediante nuevas tecnologías de la Atención Sanitaria pediátrica en Atención Primaria durante la Pandemia por Covid-19 en España”.

1. Tutor del TFM: Águeda García Merino

TÍTULO DEL TFM: “Estudio de los hábitos de vida saludables en prescolares de un centro de salud urbano; ¿hay posibilidades de mejora?”.

1. Tutor del TFM: Juan Carlos Juliá Benito

TÍTULO DEL TFM: “Motivos por el rechazo de la vacunación y el efecto de una entrevista educativa individualizada.”

**Otras colaboraciones con la AEPap:**

1. **AEPAP RESPONDE** (preguntas sobre coronavirus y patología respiratoria): **Coordinador: Manuel Praena Crespo.** 22 de marzo de 2020.

Consultar en: <https://www.aepap.org/sites/default/files/documento/archivos-adjuntos/preguntas-gvr.pdf>

Video: <https://vimeo.com/407899524>

**Ponentes:**

**Gimena Hernández Pombo**:

1. Actitud del pediatra de AP ante un primer broncoespasmo en un niño sin antecedentes previos en situación de pandemia. ¿Sería la misma?.2. ¿Es segura la administración de corticoides orales en la crisis de asma moderada o grave en la situación de pandemia? ¿Aunque el desencadenante pudiera ser una infección por COVID-19?.

**Juan Carlos Juliá Benito**:

En aquellos niños que en su tratamiento de fondo está la administración de corticoide inhalado ¿Hay que seguir administrándolo? ¿Es seguro aunque las dosis sean altas?.**Isabel Mora Gandarillas**:

En niños que presentan laringitis ¿se podría usar corticoides lo mismo que en otros procesos que de forma puntual se usaban previa a esta pandemia?.**Alberto Bercedo Sanz**:

1. Se ha publicado mucho sobre las imágenes radiológicas y su correlación con la infección por COVID en adultos. ¿Hay publicaciones o estudios que hablen de las imágenes en estudios radiológicos de neumonía por COVID en niños?.

2.¿Hay publicaciones o estudios que hablen de las imágenes de neumonías en niños y su relación con la gravedad?.

**María Teresa Guerra** **Pérez**:

Pauta de actuación en la inmunoterapia alérgica ¿Cuánto tiempo se puede retrasar? ¿Actuación en caso de retrasos?.

1. Miembro del Comité editorial del Guía ABE: Manuel Praena Crespo.
2. Colaboración Guía-ABE:

Úbeda Sansano I, Croche Santander B, Hernández Merino A. Neumonía (v.3.0/2020). Guía-ABE. Infecciones en Pediatría. Guía rápida para la selección del tratamiento antimicrobiano empírico [en línea] [actualizado el 27/04/2020.

Consultar en: <https://www.guia-abe.es>

1. Colaboración con la revista PAP:

Carrasco Azcona MA, Rodríguez Fernández-Oliva CR, Praena Crespo M,

Asensi Monzó M, Montón Álvarzez JL. Contaminación, COVID-19 y Asma. (pendiente de publicación).

1. Colaboración Familia y Salud:

Úbeda Sansano MI, Asensi Monzó M, Grupo Vías respiratorias AEPap. Si un alumno tiene neumonía; ¿qué hay que saber? Familia y Salud Escuela 2020. (Pendiente de publicar). Consultar en: <https://www.familiaysalud.es/salud-y-escuela>

García Merino A, Carvajal Urueña I. Cómo manejar la tos: qué hacer cuando mi hijo tose. Familia y Salud. Fecha de publicación: 16-11-2011. Última fecha de actualización: 01-05-2020. Consultar en:

<https://www.familiaysalud.es/sintomas-y-enfermedades/sistema-respiratorio/vias-respiratorias-altas/como-manejar-la-tos-que-hacer>

**Colaboraciones con la AEP:**

**1**. Curso de Abordaje Integral del Asma en la infancia y adolescencia de Continuum. Disponible desde el 15 de abril de 2020 (718 inscritos). Consultar en: <https://continuum.aeped.es/courses/info/982#.X9Ul5djVu00>

• Coordinador Manuel Praena Crespo

• Autoras:

Maite Asensi Monzó. Impacto del asma en la infancia y adolescencia. Historia natural del asma. Determinantes del asma

Mar Duelo Marcos. Educación en el asma. Plan de acción

**2.** Coordinador de la Imagen de la semana de la plataforma Continuum. Manuel Praena Crespo. Consultar en: <https://continuum.aeped.es/courses/listado/6#.XBonuWhKjIV>

**Actividades docentes, de moderación y ponencias de ámbito nacional/regional/local no AEPap:**

**1**. Webinar: Manejo práctico del asma infantil según GEMA5.0. Acceso al webinar, previo registro. Manuel Praena Crespo. (176 inscritos) Consultar en: <https://www.gemasma.com/blog/manejo-del-asma-infantil-segun-gema-50>

**2.** Curso online Manejo del Asma Infantil. Editorial Luzan5 (110 inscritos) Manuel Praena Crespo. Consultar en: <https://thinkohealth.com/cursos/curso/manejo-del-asma-infantil-5882216/>:

**3.** Ponente en “I Jornada virtual en pediatría. Preguntas y respuestas”, celebrado los día 29 y 30 de octubre. Juan Carlos Juliá Benito

**4.** Ponente en “Asma y prevención. Novedades y recursos en la historia informatizada”. Curso Académico Sociedad Valenciana de pediatría celebrado el 15 de diciembre en formato virtual. Juan Carlos Juliá Benito

**5.** Ponente en el Taller de Asma: manejo integral. Curso Académico Sociedad Valenciana de pediatría celebrado el 15 de diciembre en formato virtual. Maite Asensi Monzó.

**6.** Moderador 6ª Sesión de Comunicaciones Orales: Medicamentos, en 44º Congreso de la Sociedad Española de Inmunología Clínica, Alergología y Asma Pediátrica (SEICAP). Edición Virtual. Juan Carlos Juliá Benito.

**7.** Moderador 9ª Sesión de Comunicaciones Orales: Alimentos en 44º Congreso de la Sociedad Española de Inmunología Clínica, Alergología y Asma Pediátrica (SEICAP). Edición Virtual 2-3 de octubre de 2020. Juan Carlos Juliá Benito.

**8.** Moderadora 1ª Sesión de Comunicaciones Orales: Alimentos en 44º Congreso de la Sociedad Española de Inmunología Clínica, Alergología y Asma Pediátrica (SEICAP). Edición Virtual 2-3 de octubre 2020. Mª Teresa Guerra Pérez.

**9**. Participación del Advisory Board Pediátrico de GSK el día 27/10/2020. “El papel del ICS-LABA en el escalón 3 del tratamiento del asma pediátrico”: Manuel Praena Crespo, Maite Asensi Monzó y Gimena Hernández Pombo.

**Publicaciones nacionales e internacionales en revistas indexadas o capítulos de libros:**

**1.** Praena-Crespo M, Cortés Rico O. Pediatría de atención primaria centrada en el paciente. ¿Es necesario un cambio de paradigma? An Pediatr (Barc). 2020 Sep; 93(3):149-151. doi: 10.1016/j.anpedi.2020.06.001

**2**. Plaza Moral V, Gómez-Outes A, Quirce Gancedo S, Alobid I, Álvarez Rodríguez C, Blanco Aparicio M, García G, Gómez Ruiz F, Hidalgo Requena A, Korta Murua J, Molina París J, Pellegrini Belinchón FJ, Pérez Encinas M , Plaza Zamora J, Praena Crespo M, Sánchez Pina C, Sanz Ortega J. Discrepancias entre GEMA y GINA en la clasificación de corticosteroides inhalados Arch Bronconeumol. Julio de 2020; 56 (7): 472-473 doi: 10.1016 / j.arbres.2019.10.021.

**3.** Mayoral K, Garin O, Caballero MA, Praena M, Bercedo A, Hernandez G, Castillo J, Lizano C, Pardo Y, Ferrer M, and ARCA group. Smartphone App for monitoring Asthma in children and adolescents. Quality of Life Research. Aceptada. (en prensa)

**4.** Julia Benito JC. Sección 21.13. Espirometria. Manual de Pediatría. M. Cruz. 4ª Edición. 2020.

**Publicaciones en Actas de Cursos, Congresos y Reuniones:**

**1.** Úbeda Sansano MI, Hernández Pombo G. Sibilancias recurrentes en preescolares… Pitando, pero felices. En: AEPap (ed.). Congreso de Actualización en Pediatría 2020. Madrid: Lúa Ediciones 3.0; 2020. p 283-294.

**2.** Duelo Marcos M. Bronquiolitis aguda:¿seguimos la evidencia científica? Congreso de Actualización Pediatría 2020. Madrid: Lúa Ediciones 3.0; 2020. p. 77-85.

**3.** Rodríguez Fernández-Oliva CR, Asensi Monzó M, Moneo Hernández I. Tos crónica: casos clínicos. En: AEPap (ed.). Congreso de Actualización Pediatría 2020. Madrid: Lúa Ediciones 3.0; 2020. p. 429-435.

**4.** Guerra Pérez MT. Anafilaxia. Taller de casos clínicos. En: AEPap (ed.). Congreso de Actualización Pediatría 2020. Madrid: Lúa Ediciones 3.0; 2020. p. 469-477.

**5.** Juliá Benito JC, Álvarez Caro F. Anafilaxia en Pediatría. Protoc diagn ter pediatr. 2019;2:363-80. Publicado en 2020.

1. Grupo de Trabajo de Educación Sanitaria de la SEICAP. Autocuidados en enfermedades alérgicas en la infancia. Protoc diagn ter pediatr. 2019;2:397-413. Publicado en 2020.

**Comunicaciones en Reuniones científicas:**

1. A DEBATE COVID-19 AEP. Nuevas formas de hacer pediatría durante la pandemia de COVID-19. Manuel Praena Crespo. 5 de noviembre de 2020. [I Congreso Digital AEP 5-7 de noviembre de 2020](https://www.aepeventosdigitales.com/courses/info/909).
2. Valdesoiro Navarrete L, Lizano Barrantes C, Caballero Rabasco MA, Mayoral Ortiz K, Praena Crespo C, Catillo Laita JA, Guerra Pérez MT, Mir Messa I, Pont Acuña A, Ferrer Forés M. Evaluación de la técnica de inhalación en pacientes con asma persistente. Estudio ARCA. 44º Congreso de la Sociedad Española de Inmunología Clínica, Alergología y Asma Pediátrica (SEICAP). Edición Virtual 2-3 de octubre 2020.
3. Hernández Pombo G, Caballero Rabasco MA, Praena Crespo M, Bercedo Sanz A, Mayoral Ortiz K, Ferrer Flores MM. Aplicación móvil para la evaluación de la calidad de vida, riesgo de exacerbaciones graves y adherencia al tratamiento de niños y adolescentes con asma en España: Proyecto ARCA.; ARCA Group. 17 Congreso de Actualización en Pediatría de la Asociación Española de Pediatría de Atención Primaria. 13 al 15 de febrero de 2020. Premio a la mejor comunicación oral.
4. Mayoral K, Lizano C, Zamora V, Miret C, Pont A, Caballero MA, Bercedo A, Ferrer M. Grupo ARCA. Montelukast versus corticosteroides inhalados: revisión sistemática y metanálisis de resultados reportados por los pacientes en asma pediátrico. I Congreso Virtual de la Sociedad Española de Epidemiología (SEE) y da Associação Portuguesa de Epidemiologia (APE), celebrado los días 21, 22, 23, 29 y 30 de Octubre de 2020.

**5.** Escarrer Jaume M, Guerra Pérez MT, Contreras Porta P, García Avilés B, Fernandez González P et al. ¿Qué conocimientos tienen los Pediatras sobre Dermatitis atópica?. 44 Congreso de la Sociedad Española de Inmunología Clínica, Alergología y Asma Pediátrica (SEICAP). Edición Virtual 2-3 de octubre 2020. Mª Teresa Guerra Pérez.

**6.** Guerra Perez MT, García Avilés B, Escarrer Jaume M, Fernández González P, Marco Lozano N, Domínguez Sánchez O et al. Diferencias en el manejo de la dermatitis atópica según la especialidad médica. 44 Congreso de la Sociedad Española de Inmunología Clínica, Alergología y Asma Pediátrica (SEICAP). Edición Virtual 2-3 de octubre 2020. Mª Teresa Guerra Pérez.

**Documentos técnicos y protocolos del GVR: Nuevos y Actualizaciones:**

**1.** García Merino A. Indicadores de Calidad Asistencial en la atención al niño/a y adolescente con asma. Documentos técnicos del GVR (publicación DT-GVR-3).

Consultar en: <https://www.respirar.org/images/pdf/grupovias/Indicadores_de_Calidad_Asistencial_2020.pdf>

Guía rápida: <https://www.respirar.org/images/pdf/grupovias/guia-rapida-indicadores-calidad-2020.pdf>

**2.** Reig Rincón de Arellano I, Ortiz Ros P y Grupo de Vías Respiratorias. Protocolo de tratamiento de fondo del asma. El Pediatra de Atención Primaria y el tratamiento de fondo del asma. Protocolo del GVR (publicación P-GVR-xx).

Consultar en: <https://www.respirar.org/images/pdf/grupovias/tratamiento_fondo-2020.pdf>

**3.** Úbeda Sansano MI, Murcia García J, Asensi Monzó MT. Neumonía adquirida en la comunidad. El pediatra de Atención Primaria y la Neumonía. Protocolo del GVR (publicación P-GVR-8).

Consultar en: <https://www.respirar.org/images/banners/NAC_GVR-2020-10.pdf>

**4.** Bercedo Sanz A, Úbeda Sansano I, Juliá Benito JC, Praena Crespo M y Grupo de Vías Respiratorias. Protocolo de Espirometría. El Pediatra de Atención Primaria y la Espirometría. Protocolo del GVR (publicación P-GVR-2) Consultar en: <https://www.respirar.org/images/pdf/grupovias/Protocolo_espirometria_GVR_2020-finalb.pdf>

Guía rápida: <https://www.respirar.org/images/pdf/grupovias/guia_rapida_espirometria-2020.pdf>

**Colaboración con otros grupos de trabajo:**

1. Participación en la publicación de la Guía Española para el manejo del Asma (GEMA): Presentación 5 de mayo de 2020

• Comité ejecutivo: Manuel Praena Crespo

• Revisores Externos: Maite Asensi Monzó y Gimena Hernández Pombo

Consultar en: <http://gemasma.com/sites/default/files/2021-01/Resumen%20GEMA%205.0%20%28v4%29_compressed.pdf>

1. Participación en el estudio REGAP (Red de grupos de asma en pediatría): Publicado el Documento: ASMA EN PEDIATRÍA: Consenso regAp. Carmen Rosa Fernández-Oliva, Maite Asensi Monzó y Juan Carlos Juliá Benito.

Consultar en: <https://www.seicap.es/documento-de-consenso-asma-en-pediatr%C3%ADa-regap-2021_93836.pdf>

1. Participación en la iniciativa ASMA 360 como parte del grupo multidisciplinar de expertos que han abordado el proceso asistencial del asma, patrocinado por ASTRA y al que la AEPap ha dado su apoyo. Maite Asensi Monzó. Consultar en: <https://www.asma360.es/>

**Investigación: Proyectos internacionales, nacionales y regionales en los que participan miembros del GVR**

**1.** Proyecto **ARCA**: evaluación del tratamiento con broncodilatadores de acción larga en los niños con asma: estudio observacional prospectivo: Manolo Praena Crespo, Gimena Hernández Pombo, Maribel Moneo Hernández, Alberto Bercedo Sanz, Olga Cortés Rico, Jose Antonio Castillo Laita y Mª Teresa Guerra Pérez.

**2.** Estudio **GAN**: Estudio de Salud respiratoria Internacional:

Alberto Bercedo Sanz.

**3.** Ensayo clínico multicéntrico internacional “Estudio fase III multicéntrico, aleatorizado, doble ciego y controlado con un fármaco de comparación activo para evaluar la seguridad, tolerabilidad y la inmunogenicidad de V114 en lactantes sanos (PNEUMO-PED-EU-1). Código de protocolo V114-025. Promotor MSD. EUDRACT. 2018-003787-31. Durante 2019-21. Investigadora en el Centro de Salud de L’Eliana, Isabel Úbeda Sansano.

**4.** Ensayo clínico multicéntrico fase IV, aleatorizado, doble ciego, controlado, en niños de 12 a 35 meses, de la vacuna contra la gripe estacional para estimar la eficacia frente a la gripe y frente a otras infecciones respiratorias**.** Promotor: Área de Investigación en Vacunas-Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunidad Valenciana (FISABIO). Número EUDRACT: 2019-001186-33. Inicio octubre 2020. Investigadora en el Centro de Salud de L’Eliana, Isabel Úbeda Sansano.

**5.** Ensayo clínico multicéntrico internacional “Estudio aleatorizado, doble ciego, fase III, para evaluar la seguridad de la vacuna neumococo conjugada 20-valente en niños sanos. Código de protocolo B7471013. Promotor Pfizer. Número EUDRA CT: 2019-003307-35. Inicio noviembre 2020. Investigadora en el Centro de Salud de L’Eliana, Isabel Úbeda Sansano.

**Miembros de Consejos Editoriales de revistas:**

Manuel Praena Crespo

**1.** Journal of Asthma. Editorial Board Member.

**2.** Anales de Pediatría. Miembro del Comité Editorial.

**3.** Formación Activa Pediatría de Atención Primaria (FAPAP). Consejo Científico.

**Evaluaciones científicas 2020:**

**1.** Manuel Praena Crespo:

Agencia de Evaluación y Prospectiva. Ministerio de Ciencia e Innovación. Evaluación proyecto de investigación convocatoria FIS: 1 proyecto revisado

Anales de Pediatría: Evaluación de 4 artículos originales.

Acta Pediátrica: Evaluación de 1 artículo original.

Journal of Asthma: Evaluación de 3 artículos originales.

Canadian Respiratory Journal: Evaluación de 1 artículo original.

**2.** Alberto Bercedo Sanz

Miembro del Registro online de revisiones sistemáticas (PROSPERO), colaborador de la revisión científica:

Montelukast efficacy and effectiveness in pediatric asthma from patient’s perspective: a systematic review and meta-analysis. Mayoral K, Lizano C, Zamora V, Miret C, y colaboradores. Septiembre de 2020.

**Historia del GVR: actualizada enero 2020**

Realizada por Isabel Mora Gandarillas

Disponible en el Dropbox del GVR:

<https://www.dropbox.com/home/GVR?preview=Historia+del+GVR2020.pdf>