**Grupo de Pediatria Basada en la Evidencia**



**ACTIVIDADES 1º SEMESTRE 2020**

**Actividades realizadas por el GT PBE**

**1.- Evidencias en Pediatría**

El GT trabaja en la elaboración y difusión de la revista Evidencias en Pediatría

A lo largo del año 2020 se han publicado dos números, con periodicidad trimestral que se pueden consultar en los siguientes enlaces

Evidencias en Pediatría. Marzo 2020

<https://evidenciasenpediatria.es/revista/159>

Evidencias en Pediatría. Junio 2020

<https://evidenciasenpediatria.es/revista/160>

Evidencias en pediatría. Septiembre 2020

<https://evidenciasenpediatria.es/revista/161>

Los contenidos se pueden consultar en Anexo 1.

**2.- Formación y seminarios realizados**

**CONGRESO AEPAP 2020:**

1.- Las 10 mejores publicaciones pediátricas en 2019. Carlos Ochoa Sangrador

Seminario.

2.- La alimentación del niño de corta edad. Victoria Martinez Rubio. Flashes pediátricos. A vueltas con …

**3.- Elaboración de informes**

El grupo de trabajo de PBE participó en el proceso de revisión externa de la evaluación del Plan de protección de la salud frente a las pseudoterapias. Fue solicitado por el Ministerio de Sanidad y consumo y Bienestar Social a través de la AEPED.

Las terapias evaluadas fueron:

* Eficacia y Seguridad del masaje ayurvédico
* Eficacia y seguridad del masaje tailandés como terapia en condiciones clínicas seleccionadas
* Evaluación de la eficacia y la seguridad de la sanación espiritual activa
* Evaluación de la eficacia y la seguridad de la dieta macrobiótica
* Evaluación de la eficacia y la seguridad de la magnetoterapia en el tratamiento del dolor

**4.- Calculadora Calcupedev: Herramienta epidemiológica para clínicos**

Herramienta de cálculo epidemiológico que nace para asesorar a todos los clínicos y personal perteneciente al campo de la salud en su toma de decisiones en su práctica habitual.

<https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7500/calcupedev-herramienta-epidemiologica-para-clinicos>

Disponible en:

[http://www.aepap.org/calculadora-estudios-pbe/#/](http://www.aepap.org/calculadora-estudios-pbe/%25252523/)

Actualización en junio de 2020.

5**.- Revista de Pediatría de Atención Primaria**

* Molina Arias M, Pérez-Moneo Agapito B. Riesgo de fractura e inhibidores de la bomba de protones: otra razón para un uso adecuado. Rev Pediatr Aten Primaria. 2020;22:81-4.
* Rodríguez-Salinas Pérez E, González Rodríguez P. Los disruptores endocrinos no parece que se asocien con el autismo o la discapacidad intelectual. Rev Pediatr Aten Primaria. 2020;22 [en prensa].
* Aparicio Rodrigo M, Rodríguez-Salinas Pérez E. El uso inapropiado de antibióticos en las bronquitis agudas predispone a su mal uso futuro. Rev Pediatr Aten Primaria. 2019;21:427-30.
* Esparza Olcina MJ, Flores Villar S. A mayor pobreza infantil, peor salud física y mental. Rev Pediatr Aten Primaria. 2020;22:323-5.

6**.- Revista Formación Activa en Pediatría de Atención Primaria (FAPap)**

**¿Qué hay de nuevo en pediatría de AP?**

* García Vera C, Ruiz-Canela Cáceres J. Efectividad de una aplicación informática de autocontrol en el manejo del asma. Form Act Pediatr Aten Prim. 2020;13;43-4
* Martínez Rubio MV, García Vera C, Aparicio Rodrigo M ¿Disminuye la incidencia de herpes zóster en niños vacunados de varicela? Form Act Pediatr Aten Prim. 2020; 13:79-80
* Ortega Páez E, Flores Villar S. Susceptibilidad del sarampión en menores de un año. Form Act Pediatr Aten Prim. 2020; 13:124-5
* Albi Rodríguez MS. Anestesia y sedación en niños, ¿hay consecuencias a largo plazo? Form Act Pediatr Aten Prim. 2019; 12:211-2

**7. Revista ANALES DE PEDIATRIA**

* Carlos Ochoa Sangrador, Álvaro Gimeno Díaz de Atauri, María Victoria Martínez Rubio. ¿Son eficaces los corticoides inhalados en las exacerbaciones asmáticas? Evidentia praxis. DOI: 10.1016/j.anpedi.2020.06.015. Disponible online el 24 de Julio de 2020

**8.- Publicación en revistas internacionales : ACTA PAEDIATRICA**

* Paediatricians provide higher quality care to children and adolescents in primary care: A systematic review. Aparicio Rodrigo M, Ruiz Canela J, Buñuel Alvarez JC, García vera C, Esparza Olcina MJ, Barroso Espadero D, González Rodriguez P. Acta Paediatrica. 20 April 2020. <https://doi.org/10.1111/apa.15324>

**Disponible en:**

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/apa.15324>

**9.- Elaboración de Guía de Práctica Clínica**

* Elaboración de una Guía de práctica clínica en relación con la infección por SARS-CoV-2 y la afectación a niños y adolescentes en las diferentes áreas: epidemiología, clínica, diagnóstico, tratamiento, prevención y vacunas:

EPIDEMIOLOGÍA Y CONTAGIO

●¿Cómo ha evolucionado el coronavirus desde los primeros casos? (Incidencia/100000 por países y regiones)

●¿Cuáles son las estadísticas en la población infantil? (Incidencia/100000 por países y regiones)

●¿ Como se transmite el SARS-COV-2?

●¿Lo transmiten igual los niños que los adultos?

CLÍNICA EN POBLACIÓN PEDIÁTRICA

●¿Qué síntomas presentan los niños tras la infección por SARS-CoV-2? (Prevalencia de síntomas al diagnóstico )

●¿Presentan los niños complicaciones tras la infección por SARS-CoV-2?( Incidencia de complicaciones)

●¿Existen criterios de derivación a atención especializada?

●¿Existen grupos de riesgo? ¿Cuáles son?

DIAGNOSTICO EN POBLACIÓN PEDIATRICA

●¿Qué criterios debe tener un niño para considerarlo como sospechoso de COVID19? (Capacidad predictiva de signos-síntomas de COVID 19 (no hablamos de criterios de consenso)

●¿Qué pruebas deben realizarse en pacientes sospechoso de estar infectados por SARS-CoV-2? ¿ Deben utilizarse criterios diferentes en función de la gravedad o factores de riesgo? (Diferencia diagnóstico de infección, diagnóstico de complicaciones, la de infección iría en el punto 3.3 y el de complicaciones en el 3.4)

●¿Cuál es la precisión y fiabilidad de las pruebas disponibles? (VALIDEZ)

●PCR. (Entre distintas PCR ¿Concordancia? O Sensibilidad relativa)

●Serología (ELISA IgG e IgM) en fase aguda, convalecencia (15-30 d). Diferenciar entre serologías (CLIA, que es más sensible y específica, muy parecida al ELISA).)

●Pruebas rápidas de anticuerpos: IgG, IgM independientes, IgG e IgM juntas. (Sensibilidad y especificidad)

●¿Qué alteraciones analíticas se producen en los niños con COVID 19?¿ En quienes está indicado hacer la analítica? (Prevalencia de alteraciones al diagnóstico. Capacidad predictiva de complicaciones)

●¿Qué alteraciones radiológicas y ecográficas podemos encontrar en los niños con COVID 19? (Prevalencia)

TRATAMIENTO EN POBLACIÓN PEDIÁTRICA

●¿Qué tratamientos farmacológicos se han demostrado eficaces para combatir el covid 19 en niños? (Eficacia respecto prevención, duración, complicaciones mortalidad)

●¿ Existe algún tratamiento preventivo de la enfermedad, si se administra de forma profiláctica?

●¿ Acortan los fármacos la duración de la enfermedad?

●¿Disminuyen, los fármacos, las complicaciones de la enfermedad?

●¿ Disminuyen los fármacos la mortalidad por COVID-19?

●¿ A quién se debe administrar el tratamiento? (eficacia por subgrupos)

MEDIDAS PREVENTIVAS

●¿ Qué medidas físicas han demostrado ser eficaces para prevenir la transmisión del SARS-CoV-2 (Medidas de barrera o distanciamiento, incluiría cerrar colegios que va abajo)

●¿ Qué debemos hacer en un paciente que inicia síntomas sospechosos de COVID 19?

●¿Deben utilizar los niños mascarillas?¿ Desde qué edad? ¿ En qué momentos?

●¿En la pandemia COVID 19es beneficioso cerrar los colegios?¿ Cuánto tiempo deben mantenerse cerrados? ¿ Cuáles deben ser las medidas preventivas a tomar tras la vuelta a los colegios para prevenir el contagio?

●En lactantes y recién nacidos alimentados con lactancia materna ¿Qué precauciones deben adoptarse en el caso de que la madre presente COVID 19?( Incidencia de contagio madre-hijo, eficacia de barreras )

●En el RN de madre con COVID 19 ¿Qué medidas perinatales deben adoptarse?

●¿Pueden salir los niños a espacios abiertos y relacionarse con otros niños durante es estado de alarma? ¿Cuándo?

●¿ Cuánto tiempo debe estar un niño aislado si se le diagnostica COVID 19? (Duración de eliminación del virus en niños)

●¿ Sería necesario hacer una PCR a los niños antes de determinadas actividades ( académicas, ocio, centros de atención temprana)? (Prevalencia de PCR positiva en asintomático; incidencia de contagios en distintas instituciones o actividades)

●Una vez pasada la enfermedad ¿ los niños pueden volver a contagiarse? (Riesgo de volver a contagiarse)

VACUNACIÓN.

●¿ Cuál es el estado actual del proceso de fabricación de la vacuna contra la COVID 19?

●¿ Puede haber interacciones del SARS-CoV-2 con la vacuna de la gripe estacional? (Incidencia de infección en vacunados vs no vacunados de gripe)

**10.- Visitas a Evidencias en Pediatría (resumen de Google Analytics)**

Resumen anual (periodo 9 noviembre 2019-8 noviembre 2020)

Visitas: 616.755, ha habido un 62% de aumento comparado con el año anterior

Páginas vistas: 856.873 ha habido un 49,92% de aumento comparado con el año anterior

Procedencia: 24,53% México, 24,42% España, aquí es donde más cambios ha habido, las visitas de España aumentaron un 6% y las de México un 119,62%

Acceden el 51% desde ordenador y 47,65% desde móvil, aquí se han invertido pues el ordenador no llegaba al 50 y el móvil pasaba del 57%

La mayoría de las visitas vienen desde búsqueda de google, sin cambios

**11.- Visitas en las redes:**

Desde el grupo de Pediatría Basada en la Evidencia, mantenemos una actividad periódica en redes sociales que tiene como objetivo fundamental, difundir y dar a conocer las publicaciones de la revista Evidencias en Pediatría

Mantenemos nuestros perfiles de Twitter y Facebook desde marzo de 2010 y vamos avanzando en nuestro perfil en Instagram, inaugurado en abril de 2019

En Facebook hay 37 183 con 1666 nuevos seguidores

Ha habido mejora en nuestros “me gusta” y EVP sigue en segundo lugar con respecto paginas de Facebook similares

Instagram: Desde abril de 2019 se han hecho más de 120 piublicaciones, habiendo alcanzado 1000 seguidores desde hace un mes.

Se puede consultar resumen de visitas y redes en el documento adjunto

**ANEXO 1.Contenido Evidencias en Pediatría.**

**Marzo 2020**

La elección del Editor

[Evidencias en Pediatría. Revista viva y en constante evolución](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7542/evidencias-en-pediatria-revista-viva-y-en-constante-evolucion)

Editoriales

ED | [Evidencias en Pediatría. Revista viva y en constante evolución](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7542/evidencias-en-pediatria-revista-viva-y-en-constante-evolucion)

Ortega Páez E, Ochoa Sangrador C, Pérez-Moneo Agapito B. Evid Pediatr. 2020;16:

Artículos Valorados Críticamente

AVC | [En la sepsis neonatal, el tiempo de crecimiento del hemocultivo puede ser definitivo](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7452/en-la-sepsis-neonatal-el-tiempo-de-crecimiento-del-hemocultivo-puede-ser-definitivo)

Aparicio Sánchez JL, Cuestas Montañés EJ. Evid Pediatr. 2020;16:2

AVC | [Los disruptores endocrinos no parece que se asocien con el autismo o la discapacidad intelectual](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7447/los-disruptores-endocrinos-no-parece-que-se-asocien-con-el-autismo-o-la-discapacidad-intelectual)

Rodríguez-Salinas Pérez E, González Rodríguez P. Evid Pediatr. 2020;16:3

AVC | [La compresión torácica con dos dedos flexionados, una opción en la reanimación cardiopulmonar del lactante](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7478/la-compresion-toracica-con-dos-dedos-flexionados-una-opcion-en-la-reanimacion-cardiopulmonar-del-lactante)

Ochoa Sangrador C, Andrés de Llano JM. Evid Pediatr. 2020;16:4

AVC | [¿Influye la masificación en urgencias en la calidad de la asistencia en el paciente pediátrico?](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7434/influye-la-masificacion-en-urgencias-en-la-calidad-de-la-asistencia-en-el-paciente-pediatrico)

Pérez González E, Aizpurua Galdeano P. Evid Pediatr. 2020;16:5

AVC | [Vacunar contra la varicela reduce la incidencia de herpes zóster pediátrico, excepto en menores de 2 años](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7489/vacunar-contra-la-varicela-reduce-la-incidencia-de-herpes-zoster-pediatrico-excepto-en-menores-de-2-anos)

Martínez Rubio M.V, García Vera C. Evid Pediatr. 2020;16:6

AVC | [La prevalencia del exceso de peso debe disminuir en los países mediterráneos](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7473/la-prevalencia-del-exceso-de-peso-debe-disminuir-en-los-paises-mediterraneos-)

Ortega Páez E, Ruiz-Canela Cáceres J. Evid Pediatr. 2020;16:7

AVC | [Celiaquía y alta ingesta de gluten: dudosa relación](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7472/celiaquia-y-alta-ingesta-de-gluten-dudosa-relacion)

Aizpurua Galdeano P, Aparicio Rodrigo M. Evid Pediatr. 2020;16:9

Comentario Asociado

CA | [Herpes zóster en niños menores de 2 años](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7540/herpes-zoster-en-ninos-menores-de-2-anos)

Álvez González F. Evid Pediatr. 2020;16:1

CA | [Nueva técnica de compresión torácica en el lactante para un único reanimador, ¿lista para ser incorporada?](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7536/nueva-tecnica-de-compresion-toracica-en-el-lactante-para-un-unico-reanimador-lista-para-ser-incorporada)

de Lucas García N. Evid Pediatr. 2020;16:10

Fundamentos de Medicina Basada en la Evidencia

MBE | [Inferencia estadística: contraste de hipótesis](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7537/inferencia-estadistica-contraste-de-hipotesis)

Ochoa Sangrador C, Molina Arias M, Ortega Páez E. Evid Pediatr. 2020;16:1

Artículos traducidos

AT | AT | [La realidad virtual puede ayudar a reducir el dolor y la ansiedad de los niños ante los procedimientos médicos estresantes](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7497/la-realidad-virtual-puede-ayudar-a-reducir-el-dolor-y-la-ansiedad-de-los-ninos-ante-los-procedimientos-medicos-estresantes)

**Junio 2020. Volumen 16. Número 2**

Editorial

ED | [Eliminación del sarampión: ¿estamos cerca o lejos del objetivo?, ¿hay que revisar la pauta vacunal actual?](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7583/eliminacion-del-sarampion-estamos-cerca-o-lejos-del-objetivo-hay-que-revisar-la-pauta-vacunal-actual)

Hernández Merino A. Evid Pediatr. 2020;16:14

Artículos Valorados Criticamente

AVC | [¿Son susceptibles al sarampión los niños menores de un año?](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7523/son-susceptibles-al-sarampion-los-ninos-menores-de-un-ano)

Flores Villar S, Ortega Páez E. Evid Pediatr. 2020;16:15

AVC | [Muy débil evidencia a favor de hidroxicloroquina en pacientes con COVID-19](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7543/muy-debil-evidencia-a-favor-de-hidroxicloroquina-en-pacientes-con-covid-19-)

Ochoa Sangrador C, Andrés de Llano JM. Evid Pediatr. 2020;16:16

AVC | [Eficacia de una vacuna tetravalente contra el dengue en niños y adolescentes sanos](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7505/eficacia-de-una-vacuna-tetravalente-contra-el-dengue-en-ninos-y-adolescentes-sanos)

Ochoa Sangrador C, Andrés de Llano JM. Evid Pediatr. 2020;16:17

AVC | [Trastorno del espectro autista: los escasos beneficios del tratamiento dietético](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7522/trastorno-del-espectro-autista-los-escasos-beneficios-del-tratamiento-dietetico)

Pérez-Moneo Agapito B, Molina Arias M. Evid Pediatr. 2020;16:18

AVC | [Omalizumab es una opción terapéutica en niños con dermatitis atópica grave resistente a otros tratamientos](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7508/omalizumab-es-una-opcion-terapeutica-en-ninos-con-dermatitis-atopica-grave-resistente-a-otros-tratamientos-)

Aparicio Rodrigo M, Albi Rodríguez MS. Evid Pediatr. 2020;16:19

AVC | [En recién nacidos pretérmino, es seguro incrementar de forma rápida el volumen de leche](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7476/en-recien-nacidos-pretermino-es-seguro-incrementar-de-forma-rapida-el-volumen-de-leche)

Rivas Fernández MÁ, Cuestas Montañés EJ. Evid Pediatr. 2020;16:20

AVC | [Los adolescentes que se autolesionan tienen mayor riesgo de muerte y suicidio](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7501/los-adolescentes-que-se-autolesionan-tienen-mayor-riesgo-de-muerte-y-suicidio)

Fraile Astorga G, González Rodríguez P. Evid Pediatr. 2020;16:21

AVC | [A mayor pobreza infantil, peor salud física y mental](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7496/a-mayor-pobreza-infantil-peor-salud-fisica-y-mental)

Esparza Olcina MJ, Flores Villar S. Evid Pediatr. 2020;16:22

AVC | [Vacunar a menores de 9 meses de sarampión en entornos de riesgo podría estar indicado](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7531/vacunar-a-menores-de-9-meses-de-sarampion-en-entornos-de-riesgo-podria-estar-indicado)

Ruiz-Canela Cáceres J, García Vera C. Evid Pediatr. 2020;16:26

Comentario asociado

CA | [Tratamiento con omega-3 y vitaminas en personas con trastorno del espectro del autismo](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7578/tratamiento-con-omega-3-y-vitaminas-en-personas-con-trastorno-del-espectro-del-autismo)

Fraguas Herráez D. Evid Pediatr. 2020;16:23

Fundamentos de Medicina Basada en la Evidencia

MBE | [Inferencia estadística: estimación del tamaño muestral](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7582/inferencia-estadistica-estimacion-del-tamano-muestral)

Ochoa Sangrador C, Molina Arias M, Ortega Páez E. Evid Pediatr. 2020;16:2

Artículos traducidos

¿Reduce una proteína láctea antibacteriana las infecciones en bebés prematuros?

Juanes de Toledo B. Evid Pediatr. 2020;16:25

Otros artículos seleccionados y no valorados críticamente

OTR | [Otros artículos seleccionados y no valorados críticamente](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7584/otros-articulos-seleccionados-y-no-valorados-criticamente)

Evid Pediatr. 2020;16:27

**Septiembre 2020. Volumen 16. Número 3**

Editoriales

ED | [Comorbilidad psiquiátrica y tratamiento hormonal en jóvenes transexuales](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7609/comorbilidad-psiquiatrica-y-tratamiento-hormonal-en-jovenes-transexuales)

Mora Palma C, Guerrero Fernandez J, González Casado I. Evid Pediatr. 2020;16:28

Evidentia Praxis

EP | [¿Cuándo es el mejor momento para introducir alimentación complementaria en los lactantes?](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7636/cuando-es-el-mejor-momento-para-introducir-alimentacion-complementaria-en-los-lactantes)

Martínez Rubio M.V, Ortega Páez E, Pérez-Moneo Agapito B, Ochoa Sangrador C. Evid Pediatr. 2020;16:36

Artículos Valorados Críticamente

AVC | [Las estatinas parecen disminuir el riesgo cardiovascular en niños con hipercolesterolemia familiar hereditaria](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7504/las-estatinas-parecen-disminuir-el-riesgo-cardiovascular-en-ninos-con-hipercolesterolemia-familiar-hereditaria)

Llerena Santa Cruz E, Rodríguez-Salinas Pérez E. Evid Pediatr. 2020;16:29

AVC Neumonía por Mycoplasma pneumoniae: ¿son útiles los corticiodes? |

Ochoa Sangrador C, Andrés de Llano JM. Evid Pediatr. 2020;16:30

AVC | [En adolescentes transgénero, la ideación suicida es menor si reciben tratamiento para frenar la pubertad](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7569/en-adolescentes-transgenero-la-ideacion-suicida-es-menor-si-reciben-tratamiento-para-frenar-la-pubertad)

Aparicio Rodrigo M, Rivero Martín MJ. Evid Pediatr. 2020;16:31

AVC | [Bronquiolitis aguda: ¿es de ayuda la ecografía pulmonar?](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7554/bronquiolitis-aguda-es-de-ayuda-la-ecografia-pulmonar)

Ortega Páez E, Martín Masot R. Evid Pediatr. 2020;16:32

AVC | [Débil evidencia a favor de oseltamivir en el tratamiento del síndrome gripal en Atención Primaria](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7573/debil-evidencia-a-favor-de-oseltamivir-en-el-tratamiento-del-sindrome-gripal-en-atencion-primaria)

Oltra Benavent M, Ochoa Sangrador C. Evid Pediatr. 2020;16:33

AVC | [El uso frecuente de productos de limpieza en los primeros meses de vida incrementa el riesgo de sibilancias recurrentes a los 3 años](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7545/el-uso-frecuente-de-productos-de-limpieza-en-los-primeros-meses-de-vida-incrementa-el-riesgo-de-sibilancias-recurrentes-a-los-3-anos)

Ruiz-Canela Cáceres J, Esparza Olcina MJ. Evid Pediatr. 2020;16:34

AVC | [Los nacidos con muy bajo peso tienen una peor función pulmonar en la edad adulta](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7570/los-nacidos-con-muy-bajo-peso-tienen-una-peor-funcion-pulmonar-en-la-edad-adulta)

Cuestas Montañés EJ, Rodríguez-Salinas Pérez E. Evid Pediatr. 2020;16:35

AVC | [La PCR rápida múltiple para patógenos respiratorios tiene dudosa utilidad en Atención Primaria](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7562/la-pcr-rapida-multiple-para-patogenos-respiratorios-tiene-dudosa-utilidad-en-atencion-primaria)

Pérez-Moneo Agapito B, Miranda Mallea J. Evid Pediatr. 2020;16:37

Fundamentos de Medicina Basada en la Evidencia

MBE [Comparación de proporciones. Pruebas de χ](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7638/comparacion-de-proporciones-pruebas-de-2)[2](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7638/comparacion-de-proporciones-pruebas-de-2) Páez E, Ochoa Sangrador C, Molina Arias M. Evid Pediatr. 2020;16:38

Artículos traducidos

AT | [El levetiracetam es tan efectivo como la fenitoína para detener las crisis convulsivas prolongadas en niños](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7579/el-levetiracetam-es-tan-efectivo-como-la-fenitoina-para-detener-las-crisis-convulsivas-prolongadas-en-ninos)

Perdikidis Olivieri L. Evid Pediatr. 2020;16:39

Otros artículos seleccionados y no valorados críticamente

OTR | [Otros artículos seleccionados y no valorados críticamente](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7639/otros-articulos-seleccionados-y-no-valorados-criticamente)

Evid Pediatr. 2020;16:40

Junio 2020

Editoriales

ED | [Eliminación del sarampión: ¿estamos cerca o lejos del objetivo?, ¿hay que revisar la pauta vacunal actual?](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7583/eliminacion-del-sarampion-estamos-cerca-o-lejos-del-objetivo-hay-que-revisar-la-pauta-vacunal-actual)

Hernández Merino A. Evid Pediatr. 2020;16:14

Artículos Valorados Críticamente

AVC | [¿Son susceptibles al sarampión los niños menores de un año?](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7523/son-susceptibles-al-sarampion-los-ninos-menores-de-un-ano)

Flores Villar S, Ortega Páez E. Evid Pediatr. 2020;16:15

AVC | [Muy débil evidencia a favor de hidroxicloroquina en pacientes con COVID-19](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7543/muy-debil-evidencia-a-favor-de-hidroxicloroquina-en-pacientes-con-covid-19-)

Ochoa Sangrador C, Andrés de Llano JM. Evid Pediatr. 2020;16:16

AVC | [Eficacia de una vacuna tetravalente contra el dengue en niños y adolescentes sanos](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7505/eficacia-de-una-vacuna-tetravalente-contra-el-dengue-en-ninos-y-adolescentes-sanos)

Ochoa Sangrador C, Andrés de Llano JM. Evid Pediatr. 2020;16:17

AVC | [Trastorno del espectro autista: los escasos beneficios del tratamiento dietético](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7522/trastorno-del-espectro-autista-los-escasos-beneficios-del-tratamiento-dietetico)

Pérez-Moneo Agapito B, Molina Arias M. Evid Pediatr. 2020;16:18

AVC | [Omalizumab es una opción terapéutica en niños con dermatitis atópica grave resistente a otros tratamientos](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7508/omalizumab-es-una-opcion-terapeutica-en-ninos-con-dermatitis-atopica-grave-resistente-a-otros-tratamientos-)

Aparicio Rodrigo M, Albi Rodríguez MS. Evid Pediatr. 2020;16:19

AVC | [En recién nacidos pretérmino, es seguro incrementar de forma rápida el volumen de leche](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7476/en-recien-nacidos-pretermino-es-seguro-incrementar-de-forma-rapida-el-volumen-de-leche)

Rivas Fernández MÁ, Cuestas Montañés EJ. Evid Pediatr. 2020;16:20

AVC | [Los adolescentes que se autolesionan tienen mayor riesgo de muerte y suicidio](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7501/los-adolescentes-que-se-autolesionan-tienen-mayor-riesgo-de-muerte-y-suicidio)

Fraile Astorga G, González Rodríguez P. Evid Pediatr. 2020;16:21

AVC | [A mayor pobreza infantil, peor salud física y mental](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7496/a-mayor-pobreza-infantil-peor-salud-fisica-y-mental)

Esparza Olcina MJ, Flores Villar S. Evid Pediatr. 2020;16:22

AVC | [Vacunar a menores de 9 meses de sarampión en entornos de riesgo podría estar indicado](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7531/vacunar-a-menores-de-9-meses-de-sarampion-en-entornos-de-riesgo-podria-estar-indicado)

Ruiz-Canela Cáceres J, García Vera C. Evid Pediatr. 2020;16:26

Comentario Asociado

CA | [Tratamiento con omega-3 y vitaminas en personas con trastorno del espectro del autismo](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7578/tratamiento-con-omega-3-y-vitaminas-en-personas-con-trastorno-del-espectro-del-autismo)

Fraguas Herráez D. Evid Pediatr. 2020;16:23

Fundamentos de Medicina Basada en la Evidencia

MBE | [Inferencia estadística: estimación del tamaño muestral](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7582/inferencia-estadistica-estimacion-del-tamano-muestral)

Ochoa Sangrador C, Molina Arias M, Ortega Páez E. Evid Pediatr. 2020;16:24

Artículos traducidos

AT | [¿Reduce una proteína láctea antibacteriana las infecciones en bebes prematuros?](https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7539/reduce-una-proteina-lactea-antibacteriana-las-infecciones-en-bebes-prematuros)Juanes de To