

La sección *Noticias biomédicas* (NB) de www.siicsalud.com publica novedades de la medicina y la salud seleccionadas de fuentes biomédicas, instituciones científicas y medios de comunicación confiables de Iberoamérica y el mundo. NB es producida y diariamente actualizada por la agencia **Sistema de Noticias Científicas** – aSNC (brazo periodístico de SIIC). Los informes gratuitos de aSNC pueden consultarse completos en las páginas de [siicsalud](http://www.siicsalud.com) indicadas al pie de cada uno.



[Suecia: la baja resiliencia al estrés en la adolescencia aumentaría el riesgo de psoriasis en la adultez](#)

European Academy of Dermatology and Venereology; Gotemburgo, Suecia

La menor capacidad para afrontar situaciones estresantes durante la adolescencia guardaría relación con un mayor riesgo de desarrollar psoriasis y artritis psoriásica en hombres de edad adulta...

[Leer más...](#)



[Reino Unido: indagan la relación entre la muerte súbita cardíaca de los deportistas y sus etnias](#)

European Journal of Preventive Cardiology; Londres, Reino Unido

Las causas que provocan la muerte cardíaca súbita en deportistas, así como las circunstancias en que ocurre el trágico evento, parecen diferir de manera notable según la etnia de los atletas involucrados...

[Leer más...](#)

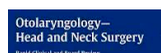


[Recomiendan atender no solo los factores de riesgo de la hipertensión en el embarazo sino también los que promueven confusión](#)

Gaceta Médica de Caracas; Barranquilla, Colombia

Entre los factores que determinan los resultados de la hipertensión en el embarazo, es importante conocer no solo los adversos que determinan los pronósticos sino también las variables que podrían generar confusión influir en las consecuencias...

[Leer más...](#)

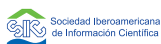


[La masiva pérdida auditiva por la edad necesita resolver el subdiagnóstico y la desatención médica generalizada](#)

Otolaryngology–Head and Neck Surgery; Walnut Creek, California, EE. UU.

La población adulta mayor es la más expuesta a la pérdida auditiva; sin embargo, prevalece el subdiagnóstico y, en consecuencia, el tratamiento insuficiente o inadecuado de la afección...

[Leer más...](#)



[La vegetación urbana saludable también expone a los niños a fuentes de aeroalérgenos](#)

European Respiratory Society; Toronto, Canadá

La mayor exposición al dosel arbóreo próximo a la residencia de una criatura recién nacida previno el riesgo de desarrollo de asma en la infancia, pero el efecto protector podría disminuir al aumentar la exposición a hierbas y pólenes de los árboles...

[Leer más...](#)





[Argentina: demuestran el éxito de la vacunación pediátrica contra la COVID-19 entre 2020 y 2022](#)

Tiempo Argentino, Ciudad de Buenos Aires, Argentina

Las tasas acumuladas de mortalidad por COVID-19 en 2022 mostraron una reducción de 16-18 veces en la población vacunada con al menos dos dosis en comparación con la población no vacunada. Especialistas remarcan la necesidad de incluirla en el calendario de vacunación...

[Leer más...](#)



[España: predicción del riesgo cardiovascular mediante los índices de adiposidad visceral y disfuncional](#)

Revista Clínica de Medicina de Familia; Palma de Mallorca, España

Los índices de adiposidad visceral y disfuncional (IAV e IAD, respectivamente) aumentan sus valores medios en paralelo con el incremento del riesgo cardiovascular registrados por tres métodos de valoración...

[Leer más...](#)



[Argentina: la atención de los descuidados aspectos psicosociales de la diabetes mellitus gestacional facilitaría el cumplimiento de su tratamiento](#)

Revista de la Sociedad Argentina de Diabetes; Santa Rosa, Argentina

La atención de mujeres con diabetes mellitus gestacional (DMG) demanda un modelo de atención que considere la interacción de factores biológicos, psicológicos y sociales sobre los cuales faltan conocimientos ...

[Leer más...](#)



[Los pacientes chagásicos con disminución de la capacidad funcional y cardiovascular requieren prevenciones para evitar pérdidas funcionales más graves](#)

Biomédica; Bogotá, Colombia

La capacidad funcional y la fuerza de los músculos respiratorios y periféricos están disminuidas en pacientes con Chagas agudo; para los casos de enfermedad crónica el agregado del aumento de la frecuencia cardíaca sugiere una mayor sobrecarga del miocardio ...

[Leer más...](#)



[Los mosquitos transmisores del dengue infectados con la bacteria Wolbachia reducen su capacidad de sobrevivencia y apareo](#)

Cochrane Database of Systematic Reviews; Liverpool, Reino Unido

Las personas que viven en zonas donde fueron liberados mosquitos *Aedes* portadores de Wolbachia tienen menos probabilidades de contraer dengue respecto a quienes habitan zonas sin liberación. Uno de los estudios virológicos analizados por la revisión confirma que los mosquitos *Aedes aegypti* infectados con bacterias wMel-Wolbachia reducirían un 77% la probabilidad de adquirir la enfermedad ...

[Leer más...](#)

