

# ALERTA BIBLIOGRÁFICA y NOTICIAS

Respuesta rápida para casos de  
epidemias/pandemias/desastres  
naturales

Servicio Especial de la  
Biblioteca Médica Nacional

No.23 /30 abril 2020



## Nuevos síntomas de la COVID-19

**Descriptores DeCS:** Infecciones por Coronavirus /diagnóstico  
Signos y Síntomas

# Bibliografía

1. AlRahman A, Bollt EM. **Informative Ranking of Stand Out Collections of Symptoms: A New Data-Driven Approach to Identify the Strong Warning Signs of COVID 19.** MedRxiv [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 8 p.]. Disponible en: doi: <https://doi.org/10.1101/2020.04.25.20079905>

2. Acosta G. **Caracterización de pacientes con COVID-19 grave atendidos en un hospital de referencia nacional del Perú.** Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 10 p.]. Disponible en: <https://rpmesp.ins.gob.pe/index.php/rpmesp/article/download/5437/3535>

**Resumen:** ... quien preguntaba el motivo de consulta del paciente y si tenía algún síntoma respiratorio agudo... la atención inicial, y tomar acciones en el paciente. Los síntomas gastrointestinales... en el diagnóstico y el tratamiento de pacientes adultos con COVID-19 grave, caracterizado...

3. Calvo C. **Recomendaciones sobre el manejo clínico de la infección por el «nuevo coronavirus» SARS-CoV2. Grupo de trabajo de la Asociación Española de Pediatría (AEP).** Anales de Pediatría [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 7 p.]. Disponible en: <https://salud.usac.edu.gt/wp-content/uploads/2020/03/1-s2.0-S169540332030076X-main.pdf>

**Resumen:** ... new type of virus of the Coronaviridae family, temporarily called «new coronavirus», 2019-nCoV... sobre el manejo clínico de la infección por el «nuevo coronavirus» SARS-CoV2... viral no complicada del tracto respiratorio superior pueden presentar síntomas inespecíficos, como An interactive web-based dashboard to track COVID-19 in real time.

4. Christine D, Heidepriem J, Kobbe R. **Distinct early IgA profile may determine severity of COVID-19 symptoms: an immunological case series.** MedRxiv [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 8 p.]. Disponible en: doi: <https://doi.org/10.1101/2020.04.14.20059733>

5. de León, Juan David López Ponce, et al. **CORONAVIRUS–COVID 19: Más allá de la enfermedad pulmonar, qué es y qué sabemos del vínculo con el sistema cardiovascular.** Revista Colombiana de Cardiología [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 6 p.]. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0120563320300784/pdf?md5=4b0258336bfc207d52ca96cf23bd3fd0&pid=1-s2.0-S0120563320300784-main.pdf>

**Resumen:** ... Varios autores reportan que el síntoma más frecuente es la fiebre en un 98,6 % de los... Deben evaluarse los síntomas, hacer un examen clínico

detallado y realizar un diagnóstico... Journal Pre-proof Tomada de:  
Implicaciones de la pandemia por COVID-19 para el paciente con...

6. Den RA. **COVID-19: La pandemia por el nuevo virus SARS-CoV-2.** Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Pública [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 9 p.]. Disponible en: <https://rpmesp.ins.gob.pe/index.php/rpmesp/article/viewFile/5411/3539>

**Resumen:** ... BIREME). COVID-19: THE NOVEL SARS-CoV-2 PANDEMIC ... 31). La fiebre es el síntoma más frecuente (de 76,51% a 93,5%) (33)... Se caracteriza por ser unilateral y de vidrio esmerilado (93%) antes de la aparición de síntomas.

7. Dong EH, Gardner L. **An interactive web-based dashboard to track COVID-19 in real time.** The Lancet infectious diseases [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 4 p.]. Disponible en: [https://www.thelancet.com/pdfs/journals/laninf/PIIS1473-3099\(20\)30120-1.pdf](https://www.thelancet.com/pdfs/journals/laninf/PIIS1473-3099(20)30120-1.pdf)

**Resumen:** ... mainland China, respectively (figure). Furthermore, the dashboard is particularly effective at capturing the timing of the first reported case of COVID-19 in new An interactive web-based dashboard to track COVID-19 in real time ... Si no estás feliz con los resultados, por favor realiza otra búsqueda.

8. Frances MK, Freydin M, Mangino M. **Self-reported symptoms of covid-19 including symptoms most predictive of SARS-CoV-2 infection, are heritable.** MedRxiv [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 5 p.]. Disponible en: doi: <https://doi.org/10.1101/2020.04.22.20072124>

9. Gaceta Médica. **Al menos un 36% de pacientes con COVID-19 pueden presentar síntomas neurológicos.** Gaceta Médica [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 6 p.]. Disponible en: <https://gacetamedica.com/profesion/al-menos-un-36-de-pacientes-con-covid-19-pueden-presentar-sintomas-neurológicos/>

10. González, NY. **Uso de resúmenes de evidencia para informar el tratamiento farmacológico de personas con sospecha o diagnóstico de infección respiratoria por SARS CoV-2/COVID-19.** Revista Colombiana de Nefrología 7.Supl 2 [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 4 p.]. Disponible en: <https://blog.visualpathy.com/index.php/rcn/article/download/407/539>

**Resumen:** ... descrito que el ibuprofeno puede enmascarar los síntomas en otras infecciones retrasando su diagnóstico... tuvieron síntomas de infección de tracto respiratorio superior y 8 síntomas de tracto... tratamiento estándar en 199 pacientes con COVID-19 y trastorno de oxigenación, no...

11. López, CA. **Aportaciones De Las Ciencias Biomédicas En El Estado De Alarma Motivado Por La Pandemia Del Virus Sars-Cov-2.** An Real Acad Farm 86.1

(2020): 09-17. [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 7 p.]. Disponible en: [https://analesranf.com/wp-content/uploads/2020/86\\_01/8601\\_op02.pdf](https://analesranf.com/wp-content/uploads/2020/86_01/8601_op02.pdf)

**Resumen:** ... El virus permanece dormido en el organismo antes de crear nuevos síntomas... respiratorias graves, y es una de las recomendadas por el virólogo español García Sastre, Director de Salud Global y Patógenos Emergentes del Hospital Monte Sinai en Nueva York... New Eng...

12. López MR. **El shock pediátrico, sin evidencia de relación con la pandemia de Covid-19.** - [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 6 p.]. Disponible en: <https://gacetamedica.com/profesion/el-shock-pediatrico-sin-evidencia-de-relacion-con-la-pandemia-de-covid-19/>

13. Muhammad H, Abdul HS. **Early Detection Of Covid-19.** MedRxiv [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 4 p.]. Disponible en: doi: <https://doi.org/10.1101/2020.04.04.20053363>

14. Pulido S. **Estas son las principales manifestaciones cutáneas del Covid-19.** Gaceta Médica. [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 9 p.]. Disponible en: <https://gacetamedica.com/investigacion/estas-son-las-principales-manifestaciones-cutaneas-del-covid-19/>

15. Ruiz M. **Mayores covid-19. Señalan síntomas atípicos de la Covid-19 en pacientes crónicos mayores.** Gaceta Médica. [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 8 p.]. Disponible en: <https://gacetamedica.com/profesion/senalan-sintomas-atipicos-de-la-covid-19-en-pacientes-cronicos-mayores/>

16. Santo Domingo, D. N. **Protocolo para el diagnóstico y tratamiento del coronavirus (COVID-19).** [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 7 p.]. Disponible en: [https://repositorio.ministeriodesalud.gob.do/bitstream/handle/123456789/1725/ProtocologiadagnosticoytratamientoCOVID-19\).pdf?sequence=1](https://repositorio.ministeriodesalud.gob.do/bitstream/handle/123456789/1725/ProtocologiadagnosticoytratamientoCOVID-19).pdf?sequence=1)

**Resumen:** ... grave (fiebre y al menos un signo / síntoma de enfermedad respiratoria (por ejemplo ... para atender de forma exclusiva los casos confirmados de COVID-19, para reducir el riesgo ... de la enfermedad una progresión de unos 10-15 días tras el inicio de síntomas hasta presentar ...

17. Sanz, MA. **Recomendaciones de “hacer” y “no hacer” en el tratamiento de los pacientes críticos ante la pandemia por coronavirus causante de COVID-19 de los Grupos de Trabajo de la Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC).** Medicina Intensiva [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 6 p.]. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S021056912030098X>

**Resumen:** ... reacción en cadena de la polimerasa (PCR) de SARS-CoV-2. El diagnóstico de COVID-19 requiere la positividad de PCR para SARS-CoV-2...

muestra del tracto respiratorio inferior (46). Recomendación 2: inicia tratamiento antibiótico empírico hasta descartar...

18. Vivas D. **Recomendaciones sobre el tratamiento antitrombótico durante la pandemia COVID-19. Posicionamiento del Grupo de Trabajo de Trombosis Cardiovascular de la Sociedad Española de Cardiología.** Revista Española de Cardiología [Internet]. 2020 [citado 30 Abr 2020]:[aprox. 10 p.]. Disponible en: <https://www.revespcardiol.org/contenidos/pdf/S0300893220302062.pdf>

**Resumen:** ... Tratamiento Antiagregante Para Pacientes Ingresados Por Covid-19... considerar la fibrinólisis para los pacientes con un tiempo estimado desde el diagnóstico a la... clínica que dificulte el traslado o que tengan bajo riesgo hemorrágico y síntomas de evolución...

**Bases de Datos utilizadas:** Google Scholar, Sciencedirect, Gaceta médica, MedRxiv, The Lancet

**Compilación:** Dra.C. Maria del Carmen González Rivero

## Noticias

1. Damian McNamara. **Más datos respaldan vinculación entre la COVID-19 y el síndrome de Guillain-Barré.** Disponible en: <https://espanol.medscape.com/verarticulo/5905354>

**Resumen:** Se han identificado cinco casos más de síndrome de Guillain-Barré asociados con COVID-19, lo que respalda una vez más un vínculo entre el virus y complicaciones neurológicas, incluido el síndrome de Guillain-Barré. 2020.

2. **Presentaciones inusuales de COVID-19: nuestra ignorancia es profunda.** Abr 2020. Disponible en: <https://www.medscape.com/verarticulo/5905350>

**Resumen:** Médicos reconocen que esta enfermedad puede atacar casi a cualquier órgano y sistema, y no siempre se manifiesta por síntomas respiratorios, señaló un cardiólogo que atiende de cerca complicaciones inesperadas.

3. **Datos más sólidos de síntomas de lesión miocárdica en COVID-19.** abr 2020. Disponible en: <https://www.medscape.com/verarticulo/5905339>

**Resumen:** Las manifestaciones clínicas de cuatro pacientes con COVID-19 e insuficiencia cardíaca proporcionan los datos más sólidos hasta el momento sobre lesión miocárdica relacionada con el nuevo coronavirus.

4. **SARS-CoV-2. Nueva información sobre el virus que causa COVID-19 provocó que se volviera la Tendencia Clínica de la semana.** 3 abr 2020. Disponible en: <https://www.medscape.com/verarticulo/5905251>
5. **European Society of Cardiology actualiza la evidencia disponible acerca de diagnóstico y manejo de enfermedad cardiovascular en la era de COVID-19.** Disponible en: <https://www.medscape.com/verarticulo/5905331>

**Resumen:** El documento provee un comprensivo y exhaustivo detalle de las medidas preventivas y de protección del personal de salud en las diferentes áreas Hipoxemia asintomática y otras observaciones clínicas atípicas en la COVID-19.

6. **Una intensivista médica describe los signos y síntomas clínicos atípicos que está viendo en pacientes con COVID-19.** 22 abr 2020. Disponible en: <https://www.medscape.com/verarticulo/5905328>
7. **La Organización Panamericana de la Salud pidió más testeo, pero con pruebas eficaces y confiables.** Disponible en: <https://www.medscape.com/verarticulo/5905330>

**Resumen:** La directora de la organización, Dra. Carissa Etienne, exhortó a los países de la región a seguir el ejemplo de Corea del Sur y Alemania, que realizan más diagnósticos y rastreo de contactos. La COVID-19 es muy distinta en niños y en adultos.

8. **Nuevos síntomas de la enfermedad coronavirus COVID-19. Ictus en la era COVID-19.** Disponible en: <https://boletinaldia.sld.cu/aldia/?s=Nuevos+síntomas+de+la+enfermedad+coronavirus+COVID-19>

**Resumen:** Un pequeño estudio italiano muestra un fenómeno que parece común en otros hospitales: la reducción de ingresos por ictus. Otro misterio de esta compleja pandemia.

9. **Coronavirus: Las personas con sangre tipo A son más vulnerables al COVID-19.** 25 mar. 2020. Disponible en: <https://boletinaldia.sld.cu>

**Resumen:** La comunidad científica de todo el planeta trabaja a pleno rendimiento para encontrar una solución y comprende...

10. **Coronavirus: síntomas de pérdida de...26 mar. 2020.** Disponible en: <https://boletinaldia.sld.cu>

**Resumen:** Coronavirus: síntomas de pérdida de olfato, gusto y dolor de... SRS- CoV-2, causante de la enfermedad COVID-19.

11. **Coronavirus: test en pacientes...** 8 abr. 2020. Disponible en: <https://boletinaldia.sld.cu>

**Resumen:** Los últimos datos e informaciones provenientes desde China, epicentro del brote de coronavirus Covid-19, sugieren...

**12. No solo fiebre y tos: médicos chinos describen los síntomas del coronavirus.**

29 ene. 2020. Disponible en: <https://boletinaldia.sld.cu>

**Resumen:** El brote de la enfermedad ya ha dejado 80 muertos y más de 2... el primer caso de curación del nuevo coronavirus.

**13. Factores de riesgo de mortalidad por coronavirus.** 12 mar. 2020 Disponible en:

<https://boletinaldia.sld.cu>

**Resumen:** El primer estudio observacional sobre pacientes con COVID-19 grave en China señala qué características pueden...

**14. Incorpora Estados Unidos seis nuevos síntomas para diagnosticar la COVID-**

**19.** 2020/04/25. Disponible en: [www.cubadebate.cu](http://www.cubadebate.cu)

**Resumen:** Los nuevos síntomas son escalofríos, temblores, dolores musculares, dolor de cabeza, dolor de garganta y...

**15. Así son los síntomas del coronavirus (COVID-19).** AARP. Disponible en:

<https://www.aarp.org>

**Resumen:** Nueva pérdida del gusto u olfato. Señales de alerta de una emergencia de COVID-19: dificultad respiratoria; dolor o...

**16. Enfermedad del coronavirus 2019 (COVID-19) - Síntomas y causas...** 15 abr.

2020. Disponible en: <https://www.mayoclinic.org>

**Resumen:** La infección con el nuevo coronavirus (síndrome respiratorio agudo grave coronavirus 2, o SARS-CoV-2), causa la...

**17. Una amplia gama de síntomas del COVID-19 afectaría la estrategia de diagnóstico, según un estudio.** Disponible en:

<https://www.infobae.com/america/tendencias-america/>

**Resumen:** La prestigiosa publicación científica British Medical Journal (BMJ) sostiene que la gran cantidad de indicios presentados en pacientes con la enfermedad producida por el coronavirus SARS-CoV-2 podría complicar los testeos y rastreos de contactos cercanos.

**Compilación:** Dra.C. Maria del Carmen González Rivero

Equipo [Bibliografía](#) y DSI de la Biblioteca Médica Nacional.  
Lic. [Sonia Santana Arroyo](#) / Dra.C. [Maria del Carmen González Rivero](#) /  
Dirección: Lic. [Yanet Lujardo Escobar](#)