



**Universidad de la República**  
**Facultad de Enfermería**  
**Departamento de Documentación y Biblioteca**



**Montevideo, 20 de marzo de 2020**

**Se presenta una bibliografía sobre coronavirus en seres humanos. Las fuentes utilizadas fueron: Ministerio de Salud Pública de Uruguay, OPS/OMS, BVS-E, LILACS, SCIELO, DIALNET, PUBMED, EBSCO Y TIMBÓ.**

- 1- Uruguay. Ministerio de Salud Pública. Plan Nacional Coronavirus. [Internet]. 2020. Disponible en: <https://www.gub.uy/ministerio-salud-publica/coronavirus> [consulta: 18 mar 2020].
- 2- Uruguay. Ministerio de Salud Pública. Plan Nacional de Contingencia para la Infección (COVID-19) por el nuevo Coronavirus (SARS CoV2); 9 marzo 2020. [Internet]. 2020. Disponible en: <https://www.gub.uy/ministerio-salud-publica/comunicacion/publicaciones/plan-nacional-contingencia-para-infeccion-covid-19-nuevo-coronavirus> [consulta: 18 mar 2020].
- 3- Organización Mundial de la Salud. Brote de enfermedad por coronavirus (COVID-19). [Internet]. 2020. Disponible en: <https://www.who.int/es/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019> [consulta: 18 mar 2020].
- 4- Organización Mundial de la Salud. Brote de enfermedad por coronavirus (COVID-19): orientaciones para el público. [Internet]. 2020. Disponible en: <https://www.who.int/es/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019/advice-for-public> [consulta: 18 mar 2020].
- 5- Organización Mundial de la Salud. Novel Coronavirus (COVID-19) Situation. [Internet]. 2020. Disponible en: <https://who.maps.arcgis.com/apps/opsdashboard/index.html#/c88e37cfc43b4ed3baf977d77e4a0667> [consulta: 18 mar 2020].
- 6- Organización Mundial de la Salud. Orientaciones técnicas sobre el nuevo coronavirus (2019-nCoV). [Internet]. 2020. Disponible en: <https://www.who.int/es/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance> [consulta: 18 mar 2020].
- 7- Organización Panamericana de la Salud. Enfermedad por el Coronavirus (COVID-19). [Internet]. 2020. Disponible en: <https://www.paho.org/es/temas/coronavirus/enfermedad-por-coronavirus-covid-19> [consulta: 18 mar 2020].
- 8- Organización Panamericana de la Salud. Requerimientos para uso de equipos de protección personal (EPP) para el nuevo coronavirus (2019-nCoV) en establecimientos de salud. [Internet]. 2020. Disponible desde: <https://iris.paho.org/bitstream/handle/10665.2/51905/requirements-%20PPE-coronavirus-spa.pdf?sequence=1&isAllowed=y> [consulta: 18 mar 2020].

- 9- Pang J, Wang MX, Ang IYH, Tan SHX, Lewis RF, Chen JI-P, et al. Potential rapid diagnostics, vaccine and therapeutics for 2019 novel coronavirus (2019-nCoV): a systematic review. *Journal of Clinical Medicine* [Internet] 2020; 9(3). Disponible en: <https://www.mdpi.com/2077-0383/9/3/623> [consulta: 18 mar 2020].
- 10- Ramos C. Covid-19: la nueva enfermedad causada por un coronavirus. *Salud Pública de México* [Internet] 2020; 62(2): 225–7. Disponible en: <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7262217> [consulta: 17 mar 2020].
- 11- Silva Moura da, AA. Sobre a possibilidade de interrupção da epidemia pelo coronavírus (COVID-19) com base nas melhores evidências científicas disponíveis. *Rev. bras. epidemiol.* [Internet] 2020; 23: 1-3. Disponible en: [http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1415-790X2020000100100&lng=en](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1415-790X2020000100100&lng=en) [consulta: 19 mar 2020].
- 12- Sociedad de Infectología Clínica del Uruguay, Sociedad Uruguaya de Medicina Intensiva, Cátedra Enfermedades Infecciosas (Facultad de Medicina, Universidad de la República), Cátedra Medicina Intensiva (Facultad de Medicina, Universidad de la República), Sociedad Uruguaya de Emergencistas, Sociedad de Medicina Interna del Uruguay, et al. Recomendaciones conjuntas para el manejo clínico de la infección por SARS-CoV-2 y la enfermedad COVID-19. [Internet]. 2020. Disponible en: <https://www.gub.uy/ministerio-salud-publica/sites/ministerio-salud-publica/files/documentos/publicaciones/Coronavirus%20recomendaciones%20intersociedades%20y%20c%C3%A1tedras%20Uruguay%20%20versi%C3%B3n%20al%2013%20de%20marzo%202020.pdf> [consulta: 17 mar 2020].
- 13- Sun P, Lu X, Xu C, Sun W, Pan B. Understanding of COVID-19 based on current evidence. *J Med Virol* [Internet] 2020; 1-4. Disponible en: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.1002/jmv.25722> [consulta: 19 mar 2020].
- 14- Trilla A. Un mundo, una salud: la epidemia por el nuevo coronavirus COVID-19. *Medicina Clínica* [Internet] 2020; 154(5): 175-7. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S002577532030141X?via%3Dihub> [consulta: 18 mar 2020].
- 15- Wong J, Goh QY, Tan Z, Lie SA, Tay YC, Ng SY, et al. Preparing for a COVID-19 pandemic: a review of operating room outbreak response measures in a large tertiary hospital in Singapore. *Canadian Journal of Anaesthesia* [Internet] 2020; Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32162212> [consulta: 17 mar 2020].