

ALERTA BIBLIOGRÁFICA y NOTICIAS

Respuesta rápida para casos de
epidemias/pandemias/desastres
naturales

Servicio Especial de la
Biblioteca Médica Nacional

No.13 /abril 2020



Trabajadores Sanitarios y prevención ante la COVID19

Descriptores DeCS: Infecciones por Coronavirus/ prevención & control
Personal de Salud

Bibliografía

1. Adams JG, Walls RM. **Supporting the Health Care Workforce During the COVID-19 Global Epidemic.** JAMA. 2020;323(15):1439-1440. Disponible en: <https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2763136?resultClick=1>
doi:10.1001/jama.2020.3972
2. Ayanian JZ. **Mental Health Needs of Health Care Workers Providing Frontline COVID-19 Care.** JAMA Network 2020. Disponible en: <https://jamanetwork.com/channels/health-forum/fullarticle/2764228?resultClick=1>
3. Bartoszko JJ, Farooqi MA, Alhazzani W, Loeb M. **Medical Masks vs N95 Respirators for Preventing COVID-19 in Health Care Workers A Systematic Review and Meta-Analysis of Randomized Trials.** Influenza Other Respir Viruses [Internet]. 2020 Abr [citado 21 abr 2020]. Disponible en: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32246890> doi: 10.1111/irv.12745. [Epub ahead of print]
4. Benavides FG. **La salud de los trabajadores y la COVID-19.** Arch Prev Riesgos Labor [Internet]. 2020 [citado 21 abr 2020]; 23(2):154-158. Disponible en: <http://archivosdeprevencion.eu/index.php/aprl/article/view/50/21>
doi:10.12961/aprl.2020.23.02.02
5. Brasil. Ministério da Saúde. **Secretaria de Atenção Primária à Saúde. Prevenção ao Covid-19 no âmbito das equipes de consultórios na rua / Prevention of Covid-19 in the context of street practice teams.** Brasília; Brasil. Ministério da Saúde [Internet]. 2020 mar [citado 21 abr 2020]. Disponible en: <https://www.unasus.gov.br/especial/covid19/pdf/54>
6. Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção Primária à Saúde. **Equipamento de proteção individual e segurança no trabalho para profissionais de saúde da APS no atendimento às pessoas com suspeita ou infecção pelo novo coronavírus (Covid-19) / Personal protective equipment and occupational safety for PHC health professionals in caring for people with suspicion or infection with the new coronavirus (Covid-19).** Brasília; Brasil. Ministério da Saúde [Internet]. 2020 mar [citado 21 abr 2020]. Disponible en: <https://www.minsalud.gov.co/Ministerio/Institucional/Procesos%20y%20procedimientos/GIPS05.pdf>

7. CEPYME. **Actualización del procedimiento de actuación para los servicios de prevención de riesgos laborales frente a la exposición al coronavirus(SARS-COV-2)** [Internet]. 2020 [citado 21 abr 2020]. Disponible en: <https://www.foment.com/wp-content/uploads/2020/03/228-61-LB-2020.-Actualizacion-procedimiento-SP.pdf>
8. Chughtaia AA, Sealea H, Islama S, Owaisa M, Macintyre CR. **Policies on the use of respiratory protection for hospital health workers to protect from coronavirus disease (COVID-19)**. Int J Nurs Stud [Internet]. 2020 [citado 21 abr 2020];105. Disponible en: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0020748920300523>
<https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2020.103567>
9. El Salvador. Ministerio de Salud. - **Lineamientos técnicos para el manejo y disposición final de cadáveres de casos COVID-19 (Segunda Edición) / Technical guidelines for the management and final disposal of cadavers of COVID-19 cases (Second Edition)**. San Salvador; Ministerio de Salud; mar. [Internet]. 2020 [citado 21 abr 2020]. Disponible en: <http://asp.salud.gob.sv/regulacion/pdf/lineamientos/lineamientostecnicosparaelmanejoydisposicionfinaldecadavesdecasosdeCOVID19SE.pdf>
10. Kaltenboeck A, Rajkumar SV. **The Case for Masks – Health Care Workers Can Benefit, Too**, Mayo Clinic Proceedings Mayo Clin Proc. 2020;95(x):xx-xx. Disponible en: doi: <https://doi.org/10.1016/j.mayocp.2020.04.014>
11. Lima Souza D, Leite Dias JA, Gurgel Silva Araújo MV, Aguiar Fontes de A, Costa Melo da EF, et al. **Recomendações para cirurgia de emergência durante a pandemia do COVID-19 - Recommendations for emergency surgery during the COVID-19 pandemic**. J. Health Biol Sci (Online) [Internet]. 2020 [citado 21 abr 2020];8(1):. Disponible en: <https://periodicos.unichristus.edu.br/jhbs/article/view/3176/1079>
12. Mason DJ, Friese ChR. **Protecting Health Care Workers Against COVID-19—and Being Prepared for Future Pandemics**. JAMA Network 2020. Disponible en: <https://jamanetwork.com/channels/health-forum/fullarticle/2763478?resultClick=1>
13. Ministerio de Salud y Protección Social. - **Lineamientos para la detección y manejo de casos por los prestadores de servicios de salud, frente a la eventual introducción del nuevo coronavirus (2019-ncov) a Colombia - Guidelines for the detection and management of cases by health service providers, in view of the eventual introduction of the new coronavirus (2019-ncov) to Colombia**. Bogotá; Ministerio de Salud y Protección Social. Gestión de las intervenciones individuales y colectivas para la promoción de la salud y

- prevención de la enfermedad [Internet]. 2020 [citado 21 abr 2020]. Disponible en: <https://www.unasus.gov.br/especial/covid19/pdf/67>
14. Suárez Salgado S, Campuzano R, Dona Vidale M, Garrido Cisneros E, Gimenez Miniello T. **Recomendaciones para prevención y control de infecciones por SARS-CoV-2 en odontología.** Rev Odontol [Internet]. 2020 [citado 21 abr 2020];22(2):5-32. Disponible en: <http://200.12.169.32/index.php/odontologia/article/view/2211/2163>
<https://doi.org/10.29166/odontologia.vol22.n2.2020-5-32>
 15. World Health Organization [Internet]. Ginebra: WHO;2020 [citado 21 abr 2020] **Coronavirus disease (COVID-19) outbreak: rights, roles and responsibilities of health workers, including key considerations for occupational safety and health** ;[aprox. 5 pantallas]. Disponible en: [https://www.who.int/publications-detail/coronavirus-disease-\(covid-19\)-outbreak-rights-roles-and-responsibilities-of-health-workers-including-key-considerations-for-occupational-safety-and-health](https://www.who.int/publications-detail/coronavirus-disease-(covid-19)-outbreak-rights-roles-and-responsibilities-of-health-workers-including-key-considerations-for-occupational-safety-and-health)
 16. World Health Organization [Internet]. Ginebra: WHO;2020 [citado 21 abr 2020]. **Risk assessment and management of exposure of health care workers in the context of COVID-19** ;[aprox. 2 pantallas]. Disponible en: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/331496/WHO-2019-nCov-HCW_risk_assessment-2020.2-eng.pdf

Compilación: Lic. Raisa Alayo Morales

Noticias

1. **Covid-19 - Ministerio de Sanidad.** Disponible en: <https://www.msbs.gob.es>

Resumen: Ministerio profesionales sanitarios de Sanidad del Sistema Nacional de Salud. Recomendaciones para la prevención ...

2. **Prevención y control de la infección en el manejo de pacientes con COVID-19** 14.04. 2020 (Archivo pdf). Disponible en: <https://www.msbs.gob.es>

Orientaciones para el personal sanitario de las Naciones Unidas. Disponible en: <https://www.un.org>

Resumen: Prevención y control de la infección durante el cuidado sanitario cuando se sospeche de una infección por COVID-19 · Orientaciones ...

3. **En Cuba 92 profesionales de la Salud enfermos con la Covid-19** - Prensa Latina. Disponible en: <https://www.prensa-latina.cu>

Resumen: Priorizar la protección y cuidado de todo el personal sanitario vinculado a la atención de pacientes con la Covid-19 ...

4. **Prevención de riesgos laborales vs. COVID-19** – Disponible en: <https://www.insst.es>

Resumen: INSST. 1 abr. 2020 · COVID-19 en el que se van publicando de forma continua todos los documentos ... emocional del personal sanitario...

5. **Cuba frente a la COVID-19, día 42: Últimas Noticias. Situación de los eventos de transmisión abiertos en La Habana.** Disponible en: <http://www.cubadebate.cu/noticias/2020/04/21/cuba-frente-a-la-covid-19-dia-42-ultimas-noticias/#.Xp8xBcLB IU>

Resumen: La estrategia que emplea el Instituto Nacional de Oncología y Radiobiología en su funcionamiento y el tratamiento que les han dado a los pacientes de ese centro afectados por la COVID-19, así como la cadena de contactos, fue uno de los temas tratados este lunes en la reunión del Consejo de Defensa Provincial (CDP) de La Habana. Sobre los medios de protección en el Oncológico, Luis Antonio Torres Iríbar, presidente del CDP, llamó a tener una mayor exigencia administrativa y agregó que el médico y la enfermera son el personal más importante que tenemos en estos momentos, pues no solo se debe atender la COVID-19, sino el resto de las enfermedades.

6. **Incrementan medidas sanitarias contra la Covid-19. Pesquisados más de tres millones de cubanos.** 24 marza 2020. Disponible en: <http://www.trabajadores.cu/20200324/incrementan-medidas-sanitarias-contra-la-covid-19/>

Resumen: “Hemos trabajado en la estabilidad del personal y la disciplina, porque hay que lograr que no haya entrecruzamiento entre las personas que salen y entran de estos centros, con el fin de evitar el riesgo de contagio”, afirmó Portal Miranda. Acerca de las medidas implementadas en cada provincia para trasladar a las personas y sus equipajes desde los aeropuertos, consideró que “si se cumplen, podemos reducir el impacto de esta enfermedad en el país”

7. **MINCIN anuncia medidas para la prevención y enfrentamiento a la COVID-19.**
21 marzo 2020. Disponible en:
http://www.cubadebate.cu/noticias/2020/03/21/mincin-anuncia-medidas-para-la-prevencion-y-enfrentamiento-a-la-covid-19/#.Xp85MsLB_IU

Resumen: Como medidas generales para todo el sector: Extremar las medidas higiénico-sanitarias de los trabajadores que elaboran alimentos y prestan servicios directo a la población, garantizar la disponibilidad de productos cloro diluido para el lavado de las manos, la limpieza y fregado de insumos.

8. **Para prevenir y enfrentar el nuevo coronavirus, la participación popular es esencial.** 30 marzo 2020. Disponible en: <https://salud.msp.gob.cu/?p=4023>

Resumen: ¿Cuáles son las acciones de capacitación que se realizan? Cuba se encuentra en la segunda etapa de la capacitación a profesionales, trabajadores y estudiantes del sector Salud, así como de otros OACE, organizaciones y trabajadores por cuenta propia vinculados al Turismo. Los cursos se apoyan en materiales docentes (digitales e impresos, incluyendo audiovisuales) contextualizados al ámbito de desempeño o labor de cada trabajador de la salud, para elevar el nivel de profundidad de la capacitación.

9. **Coronavirus (COVID-19): medidas de prevención y control de la infección.**

Resumen: La colección incluye revisiones que evalúan los efectos de intervenciones referenciadas en la guía provisional de la OMS para el brote de coronavirus de 2019 (28 de enero de 2020), así como otras revisiones potencialmente relevantes de tres de las redes Cochrane: Salud pública y sistemas sanitarios, Problemas de salud musculoesquelética, oral, cutánea y sensorial y Atención urgente y de emergencia. Muchas de las revisiones en esta Colección contienen un enlace a las Respuestas clínicas Cochrane (RCC) asociadas (contenido solamente en inglés).

10. Yaima Puig Meneses. Díaz-Canel: **“La pelea contra esta pandemia es una carrera de fondo”.** Acciones en las que también se decide la vida. Disponible en: http://www.cubadebate.cu/noticias/2020/04/18/diaz-canel-estamos-en-condiciones-de-llegar-victoriosos-a-la-meta/#.Xp92osLB_IU

Resumen: Relacionado con ese hecho, las autoridades de la provincia de Villa Clara informaron que se han reforzado las medidas de seguridad en todas las instituciones similares que existen en esta central provincia. En tanto, aseguraron que en el territorio se han creado todas las condiciones para garantizar los adecuados medios de protección a los trabajadores del sistema de salud.

11. **Protocolos médicos cubanos registran avances frente a la COVID-19** . 21 Abril 2020 Disponible en: <http://www.infomed.sld.cu/noticia/2020/04/21/protocolos-medicos-cubanos-registran-avances-frente-la-covid-19>

Resumen: Desde que la COVID-19 llegó a Cuba, nuestro personal de la salud ha librado una dura batalla para salvar vidas y lograr que el menor número posible de pacientes pase al estado grave.

12. **¿Qué tipo de EPI protege mejor frente al coronavirus?** Disponible en: <https://es.cochrane.org/es/news/%C2%BFqu%C3%A9-tipo-de-epi-protege-mejor-frente-al-coronavirus>

Resumen: Cochrane ha publicado una actualización rápida de una revisión Cochrane sobre los equipos de protección individual (EPI) para el personal sanitario. En esta revisión (Equipo de protección personal para la prevención de las enfermedades altamente infecciosas por exposición a líquidos orgánicos contaminados en el personal de asistencia sanitaria) se analizan, entre otras cuestiones, qué tipo de ropa es más eficaz para evitar el contagio y cómo influyen el diseño del equipo, los métodos para quitarse la ropa y el entrenamiento del personal sanitario.

Compilación: Lic. Raisa Alayo Morales y Dra.C. Maria del Carmen González Rivero

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