

(Recibido: 13 de julio de 2021
 aprobado: 25 de agosto de 2021)

(Carta al Editor)

A propósito del artículo “Hallazgos anatomopatológicos de los fallecidos por coronavirus 2019”

DRA. NANCY PETRA RÍOS HIDALGO

Escuela Latinoamericana de Medicina, La Habana, Cuba.

La que suscribe: Dra. Nancy Petra Ríos Hidalgo M. Sc., felicito a los autores por el artículo de revisión: “Hallazgos anatomopatológicos de los fallecidos por coronavirus 2019”, de: Ariel Ramos Palmero, Zuzel Salazar Duany, Alain Torres Torres. Revista Panorama Cuba y Salud 2021: 16(1): 80-86.

Con el objetivo de ofrecer algunas informaciones actualizadas relacionadas con el estudio realizado en los fallecidos por/con la COVID-19 en Anatomía Patológica en Cuba, reflexiono necesario efectuar algunas consideraciones referentes al tema, dado que en el último párrafo del artículo dice: “En nuestro país no se han publicado resultados de autopsias de enfermos positivos a SARS-CoV-2, al menos hasta donde conocen los autores de estos párrafos, ya que la realización de autopsias se ha regulado en el Protocolo Nacional vigente del MINSAP VS COVID-19, (31) el cual plantea que ante un caso confirmado no se realiza la autopsia”.

Primera: En Cuba aparece vigente en las diferentes versiones del Protocolo de actuación nacional para la COVID-19, cómo efectuar el manejo del cadáver y el procedimiento para realizar la necropsia.

□ Versión 1.4. Mayo 2020. CAPÍTULO 3.- MANEJO DEL CADÁVER. Página 94. Anexo 6. Procedimiento para realizar necropsia en un caso confirmado de COVID-19. Página 112

□ Versión 1.5. Agosto 2020. CAPÍTULO 3. Página 98. Anexo 13. Página 185

□ Versión 1.6. Enero 2021. CAPÍTULO 3. Página 105. Anexo 22. Página 226

Segunda: En Cuba, se comenzaron a realizar autopsias mínimamente invasivas (AMI) de casos con PCR positivo de SARS-CoV-2 y COVID-19 desde el 19 en abril de 2020 en ocho hospitales clínico-quirúrgicos docentes: Luis

Díaz Soto y Salvador Allende, La Habana; Mario Muñoz y Faustino Pérez, Matanzas; Manuel Fajardo, Villa Clara; Amalia Simoni y Octavio de la Concepción, Camagüey; y Lucía Íñiguez, Holguín. (5)

Tercera: En Cuba existe un Grupo de trabajo especial de Anatomía Patológica para la COVID-19, conformado por: Dr. Cs. Israel Borrajero-Martínez, Dra. C. Teresita Montero-González, Dra. Cs. Virginia Capó-de-Paz, Dr. Cs. José Hurtado de-Mendoza-Amat; Dr. Carlos Domínguez-Álvarez, y Dra. Laura López Marín incorporados posteriormente. Radica en el Departamento de Anatomía Patológica. Hospital “Hnos. Ameijeiras”, La Habana, Cuba

Cuarta consideración: Algunos de los resultados de las investigaciones del Grupo han sido informados a la población (1); situados en la web de la especialidad en Infomed (1-5) y publicados en revistas nacionales e internacionales (4,5).

Resultados del último trabajo publicado: La COVID-19 fue la causa básica de muerte en 27 fallecidos (54 %) y la causa contribuyente en 6 casos (12 %). Predominó el daño alveolar difuso, seguido de daño renal agudo (78 %); esteatosis hepática micro vesicular (54 %) y miocarditis focal ligera a moderada (18 %). Se detectó presencia de antígenos virales en el epitelio alveolar, bronquiolar y tubular renal. (5)

Atentamente,

Nancy Petra Ríos Hidalgo. Especialista de segundo grado de Anatomía Patológica; Profesora Titular y Consultante; Máster en Ciencias de la Educación Superior; miembro de la Sociedad Cubana de Anatomía Patológica y su Junta de Gobierno Nacional; miembro del Consejo Científico Asesor, y árbitro de la Revista Panorama Cuba y Salud.

REFERENCIAS BIBLOGRÁFICAS

1. Sitio web de Anatomía Patológica. *Experiencias en autopsias de fallecidos por/con COVID-19 en Cuba* [Internet]. 27/10/2020 [citado en 12, julio, 2021]; Disponible en: <https://especialidades.sld.cu/anatomiapatologica/2020/10/27/experiencias-en-autopsias-de-fallecidos-por-con-covid-19-en-cuba/>
2. Sitio web de Anatomía Patológica. *Metodología para realizar autopsias en el proceso de enfrentamiento a la COVID-19* [Internet]. 07/08/2020 [citado en 12, julio, 2021]; Disponible en: <https://especialidades.sld.cu/anatomiapatologica/2020/08/07/metodologia-para-realizar-autopsias-en-el-proceso-de-enfrentamiento-a-la-covid-19/>
3. Sitio web de Anatomía Patológica. *Cuba muestra nuevos resultados científicos sobre la COVID-19. ¿Qué revelan las autopsias?* [Internet]. 12/07/2020 [citado en 12, julio, 2021]; Disponible en: <https://especialidades.sld.cu/anatomiapatologica/2020/07/12/cuba-muestra-nuevos-resultados-cientificos-sobre-la-covid-19-que-revelan-las-autopsias/>
4. Mendoza Amat JH, Borrajero Martínez I, Montero González T, Capó de Paz V, Domínguez Álvarez C. *Informe preliminar de 50 autopsias de COVID-19 en Cuba*. Rev. méd. (Col. Méd. Cir. Guatem.). [Internet]. 2020; [citado en 12, julio, 2021]; 159(2):97-99. Disponible en: <https://doi.org/10.36109/rmg.v159i2.292>
5. Capó de Paz V, Borrajero Martínez I, Montero González T, Hurtado de Mendoza Amat J, de Armas Rodríguez Y, Domínguez Álvarez C. *Hallazgos de autopsias de 50 fallecidos con SARS-CoV-2 en Cuba entre abril y septiembre de 2020*. Anales de la Academia de Ciencias de Cuba [Internet]. 2021 [citado en 12, julio, 2021]; 11(2): e994. Disponible en: <http://www.revistaccuba.cu/index.php/revacc/article/view/994>

Dirección para la correspondencia: Dra. Nancy Petra Ríos Hidalgo

Correo electrónico: nancyrh@alacm.sld.cu