

## CARTA AL DIRECTOR

**Primera Jornada Científica Nacional Virtual sobre COVID-19 y Simposio Nacional Virtual sobre atención al paciente grave y crítico con COVID-19: espacios para el intercambio de conocimientos****First Virtual National Scientific Conference on COVID-19 and Virtual National Symposium on care for critically ill patients with COVID-19: spaces for the exchange of knowledge.**

Luis Enrique Jiménez Franco<sup>1</sup> Claudia Díaz de la Rosa<sup>1</sup> Yenisey Quintero Méndez<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos, Cuba

<sup>2</sup> Hospital General Universitario Dr. Gustavo Aldereguía Lima, Cienfuegos, Cienfuegos, Cuba

**Cómo citar este artículo:**

Jiménez-Franco L, Díaz-de-la-Rosa C, Quintero-Méndez Y. Primera Jornada Científica Nacional Virtual sobre COVID-19 y Simposio Nacional Virtual sobre atención al paciente grave y crítico con COVID-19: espacios para el intercambio de conocimientos. **Medisur** [revista en Internet]. 2021 [citado 2026 Feb 10]; 20(1):[aprox. 2 p.]. Disponible en: <https://medisur.sld.cu/index.php/medisur/article/view/5314>

---

**Aprobado: 2021-12-01 15:11:14**

**Correspondencia:** Luis Enrique Jiménez Franco. Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos. Cuba. [luis940@nauta.cu](mailto:luis940@nauta.cu)

Respetado director:

El notorio interés de los estudiantes y profesionales de las ciencias médicas por el quehacer investigativo sustenta el creciente desarrollo de espacios para el intercambio de conocimientos. Jornadas, simposios y eventos científicos permiten un acercamiento entre investigadores ávidos de saber; prima en ellos el abordaje de temas de repercusión social donde sus participantes muestran resultados sobre su comportamiento o posibles soluciones. En este sentido, la Primera Jornada Científica Nacional Virtual sobre COVID-19, "CovidCien2021" y el Simposio Nacional Virtual sobre atención al paciente grave y crítico con COVID-19 comprenden un programa científico donde los futuros galenos y trabajadores del sector sanitario exponen sus experiencias y resultados en el enfrentamiento a la inédita enfermedad.

La compleja situación sanitaria generada por la rápida expansión del *Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2* (SARS-CoV-2) implicó el abandono de la presencialidad en el desarrollo de eventos científicos. En este sentido se experimentó un creciente uso de las nuevas tecnologías de la información y las comunicaciones (TICS): plataformas virtuales y espacios interactivos en *Whatsapp* y *Telegram* se emplean como alternativa para continuar con la actividad científica-investigativa.<sup>(1)</sup>

CovidCien2021 se presenta como una jornada científica renovadora; realizada a través de la plataforma de *Telegram* (<http://www.inmedsur.cfg.sld.cu/>). En su desarrollo comprende espacios para el intercambio entre los estudiantes y profesionales del sector de la salud. Este estrecho acercamiento se efectúa a partir del desarrollo de cursos pre-jornada con una frecuencia semanal.

La participación en la jornada se logra, además de las actividades previas a la cita estival, mediante la presentación de ponencias en formato de artículos científicos. Esta nueva alternativa que han seguido los eventos científicos implica múltiples beneficios. Sobresalen: mejor gestión para la aceptación de los trabajos al facilitar su proceso de revisión por los comités científicos designados y evitan la realización de adecuaciones extras para la posterior publicación de los resultados; garantizando así mayor índice de publicación.<sup>(2)</sup> Los mismos se confeccionan bajo las directrices

para autores de la Revista Científica Estudiantil INMEDSUR (<http://www.inmedsur.cfg.sld.cu/>).

CovidCien2021 alberga un amplio abanico de temáticas. Comprende temas relevantes y de interés tales como: Síndrome post-COVID-19, fatiga pandémica y alteraciones psicológicas en pacientes con COVID-19 y participación estudiantil en el enfrentamiento a la propagación del SARS-CoV-2. Implica en su desarrollo, la realización del Simposio Nacional Virtual sobre atención al paciente grave y crítico con COVID-19 que tiene como objetivo intercambiar experiencias y conocimientos entre los profesionales sobre la atención al paciente grave y crítico debido a la enfermedad.

Ambas actividades permiten la presentación de ponencias de autores de pregrado y postgrado. De igual manera son frutos de la colaboración entre la Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos, el Grupo Científico Estudiantil, la Federación Estudiantil Universitaria, el Hospital General Universitario Dr. Gustavo Aldereguía Lima y el Capítulo de la Sociedad Cubana de Medicina Intensiva y Emergencia de Cienfuegos. Se ponen de manifiesto los estrechos lazos que existen entre las unidades asistenciales y la casa de altos estudios para la formación médica en la provincia; sin lugar a duda marchan con pasos firmes y coordinados.

Es válido destacar que ambos eventos son organizados y preparados por estudiantes de las ciencias médicas; se caracterizan por ser futuros galenos de gran desarrollo investigativo y meritorios reconocimientos. El grupo de educandos cuenta con el respaldo de profesores que velan por el cumplimiento y fiscalizan su labor; integran el comité científico de la Jornada y el Simposio.

En los momentos actuales, el desarrollo de espacios que generen conocimientos e información relevante sobre COVID-19 son necesarios debido a la alta capacidad de variabilidad genética del virus lo que implica nuevas características que deben ser estudiadas y analizadas. La Primera Jornada Científica Nacional Virtual sobre COVID-19, "CovidCien2021"; que alberga el Simposio Nacional Virtual sobre atención al paciente grave y crítico con COVID-19, se proyecta como un espacio de alta influencia social y académica donde prima el alto rigor científico y el deseo de sus integrantes de contribuir al desarrollo científico aun en condiciones adversas.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Benítez-Rojas L. Ciencia estudiantil: Eventos Científicos Estudiantiles Virtuales durante la COVID-19. Rev Galeno [revista en Internet]. 2021 [ cited 29 Oct 2021 ] ; 17 (3): [aprox. e622p]. Available from: <http://www.revgaleno.sld.cu/index.php/ump/article/view/622>.
2. Corrales-Reyes IE, Hernández-García F, Mamani-Benito OJ. El formato de artículo científico en los eventos estudiantiles de Cuba como alternativa para impulsar la producción científica. Rev Cub Invest Biomed [revista en Internet]. 2021 [ cited 29 Oct 2021 ] ; 40 (2): [aprox. e1277p]. Available from: <http://www.revbiomedica.sld.cu/index.php/ibi/article/view/1277/1016>.