



Pandemia: Ciencia y Eficiencia

Pandemic: Science and Efficiency

José Luis Olórtogui-Tantaleán ¹

“**QUIBUS FRATIBUS INFIRMIS SIT CELLA...**”
(cuando un hermano enferme, aíslalo...)
Regla de San Benito 36,7 (siglo VI)

La pandemia COVID-19 nos está dejando importantes lecciones a un costo altísimo: revalorar la labor del neumólogo y el lugar de la medicina respiratoria como uno de los cimientos de la estructura sanitaria de una nación; conseguir nuestros objetivos sanitarios con recursos limitados y en el menor tiempo posible; adaptarnos a la evolución rápidamente cambiante de las catástrofes sanitarias, redirigiendo recursos y esfuerzos; conocer mejor la dinámica de las enfermedades de rápida transmisión, para anticipar su impacto y mitigar sus consecuencias, y reconocer que en países como el nuestro, las recomendaciones técnicas no serán necesariamente acatadas (al menos en un inicio) por nuestras autoridades nacionales.

En este número de INTERCIENCIA, a cargo del Servicio de Neumología se presenta, entre otros interesantes temas de la especialidad, parte de la labor realizada durante la pandemia.

COVID-19 conjugó en sí una serie de condiciones perniciosas, que juntas determinaron un escenario de tormenta perfecta: escaso conocimiento del virus, veloz transmisibilidad, ausencia inicial de vacunas e incremento exponencial de casos que terminaron saturando los servicios de salud, hecho este último que, en nuestro país, determinó que tengamos una de las mayores mortalidades del mundo.

Sólo sale bien lo que se organiza, rápidamente, Clínica Internacional desplegó en forma coordinada a su personal para enfrentar las olas pandémicas, y los recursos necesarios para tal efecto. Todo el personal presencial asumió sus puestos en la primera línea. Al Servicio de Neumología le correspondió la atención de

¹ Médico Neumólogo de Clínica Internacional

Citar como: Olórtogui-Tantaleán J. Pandemia: Ciencia y Eficiencia. *Interiencia méd.* 2023;13(2):4-5. DOI: <https://doi.org/10.56838/icmed.v13i2.136>

Recibido: 12/04/2023 **Aprobado:** 09/05/2023 **Publicado:** 08/07/2023



Esta obra está bajo una licencia internacional [Creative Commons Atribución 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

los pacientes internados COVID-19 sin criterios para la Unidad de Cuidados Intensivos (UCI), la atención de pacientes COVID-19 en los centros de atención rápida (CAR), evaluaciones solicitadas en UCI y Emergencia; y laborando desde sus domicilios, atenciones virtuales y colaboración en la elaboración de documentos normativos.

Con 65,273 pacientes COVID-19 atendidos a diciembre 2022, tuvimos que lamentar la pérdida de 122 pacientes y 2 colegas. La bajísima mortalidad que experimentó la Clínica Internacional es el mejor testimonio de la eficiencia del trabajo de todo el equipo.

La labor no fue sólo asistencial, el equipo de investigación en Neumología de la Clínica Internacional, liderado por el Dr. A. Guerrero desarrolló, en el más estricto apego a las normas éticas que regulan el desarrollo de los protocolos, diversas líneas de investigación, una de las cuales fue el estudio de la vacuna de vector viral del laboratorio AstraZeneca, que terminó utilizándose eficazmente en nuestro país, contribuyendo a salvar miles de vidas.

Tal vez la principal lección de esta pandemia es que, en algún momento en el futuro con otro agente, volverá a ocurrir y de ser el caso, volveremos a enfrentarla con ciencia y eficiencia, a las que se suma la invaluable experiencia adquirida.

Bibliografía

1. J. Cabrera et al. Gestión institucional de la pandemia COVID-19 en un hospital privado de Lima - Perú. *Interciencia méd.* 2023;13(2): 6-18. DOI: <https://doi.org/10.56838/icmed.v13i2.137>

Financiamiento

El estudio no contó con financiamiento.

Conflictos de interés

Ninguno declarado por el autor.

Correspondencia:

José Luis Olórtegui Tantaleán
Clínica Internacional Sede San Borja
Av. Guardia Civil 421 - 433. Lima - Perú.
E-mail: jose.olortegui@medicos.ci.pe