



SOCIEDAD LATINOAMERICANA  
DE NEFROLOGÍA E HIPERTENSIÓN  
SOCIEDADE LATINOAMERICANA DE  
NEFROLOGIA E HIPERTENSÃO

**Panamá, 14 de diciembre de 2020**

**Presidente**

*Alejandro Ferreiro  
Uruguay*

**Presidente Electo**

*Guillermo Álvarez  
República Dominicana*

**Secretario**

*Maria Carlota González  
Uruguay*

**Tesorero**

*Ricardo Silvariño  
Uruguay*

**Ex Presidente**

*Alfonso Cueto-Manzano  
México*

**Vicepresidente Región I**

*Juan J. Di Bernardo  
Argentina*

**Vicepresidente Región II**

*Miguel Riella  
Brasil*

**Vicepresidente Región III**

*Cesar Loza  
Perú*

**Vicepresidente Región IV**

*Régulo Valdés  
Panamá*

**Editor WEB**

*Alejandro Ferreiro  
Uruguay*

**Dr. Jarbas Barbosa da Silva Jr.**

**Subdirector de la Organización Panamericana de la Salud**

La Sociedad Latinoamericana de Nefrología e Hipertensión (SLANH), es una organización no gubernamental en relaciones oficiales con OPS, nuclea las sociedades científicas de nefrología de 20 países de la Región de América Latina y el Caribe. SLANH ha desempeñado un papel de liderazgo en la lucha contra la pandemia de COVID-19: a) realizando actividades educativas para el personal de salud, pacientes y población general, b) desarrollando recomendaciones específicas que han sido referencia para la comunidad sanitaria de las Américas y c) contribuyendo a la generación de conocimiento sobre la evolución de la pandemia y sus consecuencias a través de la investigación clínica, epidemiológica y el análisis de sus Registros. (1,2)

En el área integrada en SLANH, 450.000 personas reciben tratamiento periódico de diálisis o trasplante renal (3), siendo extremadamente vulnerable a los efectos de la infección por SARS Cov-2. Esta población requiere traslado periódico a un centro de salud para recibir el tratamiento del que depende para mantener la vida. Adicionalmente, la estancia dentro de las unidades de diálisis, donde comparten varias horas con otros pacientes y personal de salud, determina que la probabilidad de contagio sea mucho mayor al de la población general. A su vez, aquellos que han recibido un trasplante renal, por el hecho de recibir medicación inmunosupresora son más susceptibles a cualquier enfermedad infecciosa. En todos ellos, una vez infectados, la probabilidad de presentar un curso grave y mortal es superior que en la población general, vinculado a la fragilidad y comorbilidad asociada.

Datos de la Sociedad Chilena de Nefrología muestran que al momento actual 1 de cada 9 pacientes en diálisis se han contagiado, y de ellos, 1 de cada 5 ha fallecido (4). Este comportamiento se repite uniformemente en otros países, y/o regiones (5). En un contexto de expansión de la epidemia en la Región, niveles de contagio y mortalidad de este tenor vislumbran un panorama catastrófico en corto plazo.

**SLANH Headquarters**

Ciudad del Saber  
Calle Luis Bonilla, Oficinas Ejecutivas 120  
Panamá, República de Panamá  
[www.slanh.net](http://www.slanh.net)



**SLANH**

SOCIEDAD LATINOAMERICANA  
DE NEFROLOGÍA E HIPERTENSIÓN  
SOCIEDADE LATINOAMERICANA DE  
NEFROLOGIA E HIPERTENSÃO

**Presidente**

Alejandro Ferreiro  
Uruguay

**Presidente Electo**

Guillermo Álvarez  
República Dominicana

**Secretario**

María Carlota González  
Uruguay

**Tesorero**

Ricardo Silvariño  
Uruguay

**Ex Presidente**

Alfonso Cueto-Manzano  
México

**Vicepresidente Región I**

Juan J. Di Bernardo  
Argentina

**Vicepresidente Región II**

Miguel Riella  
Brasil

**Vicepresidente Región III**

Cesar Loza  
Perú

**Vicepresidente Región IV**

Régulo Valdés  
Panamá

**Editor WEB**

Alejandro Ferreiro  
Uruguay

Teniendo en cuenta lo anteriormente expuesto, la SLANH, como ONG en relaciones oficiales, le solicita que los organismos competentes de la OPS evalúen la pertinencia de incluir a la población con enfermedad renal crónica en diálisis y trasplante, dentro de los grupos prioritarios para recibir estrategias dirigidas a la contención de la expansión de la infección. Asimismo le solicita que la OPS recomiende a las autoridades sanitarias de los países integrantes, la inclusión de esta población dentro de los grupos prioritarios para recibir vacunación contra SARS Cov-2, una vez que la misma esté disponible.

La SLANH continúa dispuesta a colaborar codo a codo con OPS y las autoridades sanitarias en la búsqueda de la mejor respuesta frente a la pandemia COVID-19, y a contribuir a la solución o mitigación de sus impactos.

Atentamente,

**Dr. Alejandro Ferreiro Fuentes**  
**Presidente SLANH**

**Dra. Carlota González-Bedat**  
**Secretaria SLANH**

**Referencias:**

1. <https://slanh.net>
2. Recomendaciones para el manejo de pacientes portadores de enfermedad renal frente a la epidemia de coronavirus (COVID-19). *Nefro Latinoam.* 2020;17:1-6.  
DOI:10.24875/NEFRO.M20000007
3. Burden of disease: Closing the gaps in the burden of end-stage kidney disease in Latin America. *Clinical Nephrology*, 2019. DOI: 10.5414/CNP92S109
4. Resultados encuesta nacional de infección por covid-19 en pacientes con enfermedad renal crónica terminal en hemodiálisis.  
[https://www.nefro.cl/covid/img/encuestas/Registro\\_Encuesta\\_infeccion\\_02-10-2020.pdf](https://www.nefro.cl/covid/img/encuestas/Registro_Encuesta_infeccion_02-10-2020.pdf).
5. Results from the ERA-EDTA Registry indicate a high mortality due to COVID-19 in dialysis patients and kidney transplant recipients across Europe. *Kidney International*(2020)98,1540–1548;  
<https://doi.org/10.1016/j.kint.2020.09.00>

**SLANH Headquarters**

Ciudad del Saber  
Calle Luis Bonilla, Oficinas Ejecutivas 120  
Panamá, República de Panamá  
[www.slanh.net](http://www.slanh.net)