

He aquí un recorrido por los temas de este número. Desde el Servicio de Neurología Infantil del Hospital Italiano de Buenos Aires nos han enviado un análisis de las competencias narrativas de 61 menores, algunos de ellos con trastornos del neurodesarrollo, otros asignados al grupo control. Explorar estas competencias, concluyen los autores, es esencial para definir las estrategias terapéuticas apropiadas (1).

Y como el tema del covid-19 no ha quedado aún en el pasado, incluimos en este número un análisis de los registros electroencefalográficos de 41 pacientes españoles con diferentes grados de disfunción cerebral asociada a esta infección pandémica (2). De otro lado, un grupo de investigadores de la ciudad de Cali, también en este tema del SARS-CoV-2, hicieron una cuidadosa revisión del síndrome de Guillain-Barré, tanto en sujetos infectados, como cuando hay asociación con las vacunas para esta infección (3)

Neurólogos y neurocirujanos, tanto de Medellín como de Pereira, se asociaron para publicar su experiencia en tres pacientes sometidos a estimulación cerebral profunda para tratar una condición de baja prevalencia, pero serio compromiso de la calidad de vida: la distonía mioclónica (4).

De una de las grandes instituciones hospitalarias de Bogotá nos llega un interesante caso clínico de una de esas enfermedades que, como el tétanos, a pesar de ser prevenible, sigue presentándose entre nosotros (5). El otro caso clínico de este número no se centra en discusiones clínicas o de imágenes diagnósticas, como es lo usual, sino en el análisis de los costos incurridos en el final de la vida de una mujer de 71 años con fibrilación auricular asociada a varios episodios cerebrovasculares embólicos (6). También pertenece al campo de los trastornos vasculares nuestro artículo de revisión (7), que se centra en el deterioro cognitivo y la demencia atribuibles a lesiones vasculares cerebrales. Siguiendo con la neurología vascular, tanto el editorial, que esta vez estuvo a cargo del editor asociado Hernán Bayona (8), como una carta al editor (9), que nos cuenta la experiencia en trombósis cerebral en centro de alto nivel en Bucaramanga, tratan el tema de las enfermedades cerebrovasculares.

Y finalmente, en la sección de cartas al editor, en lo que podría ser un argumento circular, un estudiante de medicina de Cartagena (10) enfatiza la importancia de las cartas al editor como herramienta de iniciación en el mundo de las publicaciones científicas. Estas serán siempre bienvenidas.

REFERENCIAS

1. Vaucheret-Paz E, Petracca L, Corleto M, Puga C, Peralta M, Deltetto N, et al. Competencias narrativas escritas en niños con trastornos del desarrollo. *Acta Neurol Colomb.* 2022; 38(3): 124-30.
2. Mancilla EE, Vaquero-Martínez M, Pérez de Vargas Martínez A, Martínez Pérez F, Gómez-González S, Sánchez Aparicio A, López Pájaro LF. Hallazgos electroencefalográficos compatibles con encefalopatía en pacientes ingresados por covid-19. *Acta Neurol Colomb.* 2022; 38(3): 113-23.
3. Maloof Rojas G, Zapata García JP, Becerra-Hernández LV. Síndrome de Guillain-Barré postinfección por SARS-CoV-2 y postvacunación contra covid-19: una revisión sistemática de casos. *Acta Neurol Colomb.* 2022; 38(3): 154-71.
4. Taborda Holguín SA, Cuartas Zapata J, Ibarra M, Carmona Villada H, Millán Giraldo PA. Estimulación cerebral profunda del globo pálido interno en el síndrome de distonía mioclónica: serie de 3 casos y revisión de la literatura. *Acta Neurol Colomb.* 2022; 38(3): 131-8.
5. Quilagüy Jiménez MA, Rodríguez Quintana JH, Gallo Eugenio LM. Tétanos generalizado: reporte de caso y análisis clínico para su diferenciación con otras entidades como las crisis epilépticas. *Acta Neurol Colomb.* 2022; 38(3): 148-53.
6. Moreno Vargas EA, Sánchez Acosta K, Parada LA, Zuluaga J, Bayona Ortiz H. Análisis de costos de la atención hospitalaria en un paciente con fibrilación auricular no valvular y accidente cerebrovascular a repetición. *Acta Neurol Colomb.* 2022; 38(3): 139-47.
7. Campuzano Cortina S, Gómez Ruiz I, Suárez Escudero JC. Deterioro cognitivo de origen vascular y demencia vascular esporádica: revisión narrativa de tema basada en la evidencia. *Acta Neurol Colomb.* 2022; 38(3): 172-81.
8. Bayona H. Trombósis cerebral en Colombia un llamado a la excelencia. *Acta Neurol Colomb.* 2022; 38(3):111-2.
9. Silva-Sieger FA, Garzón-Hernández JP, Rodríguez Parra V, Álvarez Guzmán TF. Experiencia con trombósis intravenosa en ataque cerebrovascular isquémico en un centro de excelencia en Colombia. *Acta Neurol Colomb.* 2022; 38(3): 184-5.
10. Lozada-Martínez ID. Herramienta para la iniciación científica del estudiante de medicina. *Acta Neurol Colomb.* 2022; 38(3): 182-3.