

Renut (2010)4(11): 543-552

Desórdenes neurológicos Progresivos

Marita Parodi¹

¹Nutricionista. Invitada del Instituto de Investigación para el desarrollo de la Nutriología - IIDENUT

Email: maritaparodi@hotmail.com

Capacidades Adquiridas: Al finalizar este artículo, los lectores podrán:

- a. Describir las principales dificultades asociadas al tratamiento de ENP.
- b. Entender las razones de la marcada variabilidad que existe en el tratamiento nutricional de los ENP.
- c. Planificar el tratamiento de un paciente con DNP.

Palabras clave: *Nutrición, Enfermedad de Alzheimer, Enfermedad de Huntigton, Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA), Esclerosis Múltiple, Myasthenia Gravis, Enfermedad de Parkinson, Síndrome de Guillain-Barré.*

Resumen

Los desórdenes neurológicos progresivos (DNP) pueden ser diferente etiología y de variadas características. Tarde o temprano terminan afectando de un modo o de otro la capacidad del paciente para alimentarse, por lo que, su estado de Nutrición siempre estará afectando.

El mayor reto que debe enfrentar el Nutricionista a cargo de la terapia nutricional es saber identificar oportunamente de los cambios que se producen en el paciente a consecuencia del progreso de la enfermedad, debido a que, su presencia e intensidad es muy variable de un DNP a otro.

El papel de la Nutrición es fundamental, no solo para mejorar la calidad de vida de estos pacientes sino para contribuir de alguna manera a que el cuerpo pueda enfrentar los efectos deletéreos propios de las DNP y de un modo u otro permitir extender la vida del afectado.