

PLAN DE DIFUSIÓN REGISTRO ENFERMEDAD DE MOTONEURONA (SCLEDYN)
2015-2021

1. López Gómez JJ, Ballesteros Pomar MD, De Luis Román DA, Pintor de la Maza B, Torres Torres B, Calleja Fernández AR, Gómez Hoyos E, Vidal Casariego A. **Situación Nutricional y Demora en la Atención en el paciente con Esclerosis Lateral Amiotrófica en Castilla y León.** *Congreso de la Sociedad Castellano-Leonesa de Endocrinología, Diabetes y Nutrición (SCLEDyN). Soria, 2015.*

2. López Gómez JJ, Ballesteros Pomar MD, De Luis Román DA, Penacho Lázaro MA, Pintor de la Maza B, Torres Torres B, Calleja Fernández AR, Gómez Hoyos E, Vidal Casariego A. **Demora en el Soporte Nutricional en el paciente con Esclerosis Lateral Amiotrófica en Castilla y León.** *Congreso de la Sociedad Española de Nutrición Parenteral y Enteral (SENPE). Barcelona, 2016.*

3. *Beca GRS 1238/A/16: “Registro de Pacientes con Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA) y otras enfermedades de motoneurona para valorar el efecto, calidad y utilidad del soporte nutricional en hospitales de SACyL”.* Juan José López Gómez, María Ballesteros Pomar, Daniel de Luis Román, Alfonso Vidal Casariego, Beatriz Torres Torres, Alicia Calleja Fernández, Emilia Gómez Hoyos, Begoña Pintor de la Maza, Ana Urioste Fondo, María de los Ángeles Penacho Lázaro, Olatz Izaola Jauregui, Beatriz de la Fuente Salvador, Gonzalo Díaz Soto, Rocío Villar Taibo

4. López Gómez JJ, Torres Torres B, Gómez Hoyos E, Ortolá Buigues A, Díaz Soto G, Izaola Jauregui O, De la Fuente Salvador B, Castro Lozano MA, Arenillas Lara JF, De Luis Román DA. **Situación Nutricional en pacientes con Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA) antes y después de la implantación de un protocolo de diagnóstico y asistencia específico.** *Congreso de la Sociedad Española de Nutrición Parenteral y Enteral (SENPE). Valladolid, 2017.*

5. *Beca Investigación SCLEDYN 2017: “Registro de pacientes con Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA) y otras enfermedades de motoneurona para valorar el efecto, calidad y utilidad del soporte nutricional en hospitales de la Sanidad de Castilla y León (SACYL)”.* Investigador Principal: Juan José López Gómez. Investigadores colaboradores: Daniel A. De Luis Román, María D Ballesteros Pomar, Begoña Pintor de la Maza, Beatriz Torres Torres, Emilia Gómez Hoyos, Ana Ortolá

Buigues, María de los Ángeles Penacho Lázaro, Cristina Abreu Padín, Irene Sanz Gallego, Antonio López Guzmán, José María Palacio Mures

6. Juan José López-Gómez, María D. Ballesteros-Pomar, Beatriz Torres-Torres, Begoña Pintor De la Maza, Esther Delgado García; M. Ángeles Penacho-Lázaro, Jose María Palacio-Mures, Cristina Abreu-Padín, Irene Sanz Gallego, Daniel A. De Luis-Román. **Efecto del soporte nutricional especializado sobre la evolución del paciente con esclerosis lateral amiotrófica (ELA). Datos del registro interhospitalario SCLEDyN de enfermedad de motoneurona (Beca SCLEDyN 2017/2018).** Congreso SCLEDyN. Ponferrada, 2018.

7. Juan José López-Gómez, María D. Ballesteros-Pomar, Begoña Pintor De la Maza, Emilia Gómez-Hoyos, Ana Ortolá-Buigues, M. Ángeles Penacho-Lázaro, Luis Cuéllar-Olmedo, Cristina Abreu-Padín, Antonio López-Guzmán, Daniel A. De Luis-Román. **Impacto de la implantación de gastrostomía endoscópica percutánea (GEP) sobre la evolución de la enfermedad en pacientes con esclerosis lateral amiotrófica (ELA). Datos del registro interhospitalario SCLEDyN de enfermedad de motoneurona (Beca SCLEDyN 2017/2018).** Congreso SCLEDyN. Ponferrada, 2018.

8. *Premio mejor comunicación Nutrición SCLEDYN 2019.* **IMPACTO DE LA IMPLANTACIÓN DE GASTROSTOMÍA ENDOSCÓPICA PERCUTÁNEA (PEG) SOBRE LA EVOLUCIÓN DE LA ENFERMEDAD EN PACIENTES CON ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA (ELA). DATOS DEL REGISTRO INTERHOSPITALARIO SCLEDYN DE ENFERMEDAD DE MOTONEURONA (BECA SCLEDYN 2017/2018).**

9. Juan José López-Gómez, María D. Ballesteros-Pomar, Begoña Pintor De la Maza, Emilia Gómez-Hoyos, Ana Ortolá-Buigues, M. Ángeles Penacho-Lázaro, Luis Cuéllar-Olmedo, Cristina Abreu-Padín, Antonio López-Guzmán, Daniel A. De Luis-Román. **Impacto de la implantación de gastrostomía endoscópica percutánea (GEP) sobre la evolución de la enfermedad en pacientes con esclerosis lateral amiotrófica (ELA). Datos del registro interhospitalario castellano-leonés enfermedad de motoneurona.** *Comunicación Oral Congreso SENPE. Santiago de Compostela, 2019.*

10. Juan José López-Gómez, María D. Ballesteros-Pomar, Beatriz Torres Torres, Begoña Pintor De la Maza, M. Ángeles Penacho-Lázaro, José María Palacio-Mures,

Cristina Abreu-Padín, Irene Sanz-Gallego, Daniel A. De Luis-Román. **Impact of percutaneous endoscopic gastrostomy (PEG) on the evolution of the disease in patients with amyotrophic lateral sclerosis (ALS)**. *Póster ESPEN 2019 (Cracovia, Polonia)*

11. Juan José López-Gómez, María D. Ballesteros-Pomar, Beatriz Torres-Torres, Begoña Pintor De la Maza, M. Ángeles Penacho-Lázaro, José M. Palacio-Mures, Cristina Abreu-Padín, Antonio López-Guzmán, Daniel A. De Luis-Román. **Malnutrition at diagnosis in amyotrophic lateral sclerosis (ALS) and its influence on survival. Using GLIM criteria**. *Clinical Nutrition*. 2021; 40(1): 237-244. <http://doi.org/10.1016/j.clnu.2020.05.014>

12. Juan José López-Gómez, María D. Ballesteros-Pomar, Beatriz Torres-Torres, Begoña Pintor De la Maza, M. Ángeles Penacho-Lázaro, Jose María Palacio-Mures, Cristina Abreu-Padín, Irene Sanz Gallego, Daniel A. De Luis-Román. **Efecto del Soporte Nutricional Especializado sobre la evolución del paciente con Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA). Datos del registro interhospitalario SCLEDyN de enfermedad de motoneurona**. *Comunicación Oral. SENPE 2020 (Madrid, España)*.

13. Juan José López-Gómez, María D. Ballesteros-Pomar, Emilia Gómez-Hoyos, Begoña Pintor de la Maza, M. Ángeles Penacho-Lázaro, Jose María Palacio-Mures, Cristina Abreu-Padín, Irene Sanz-Gallego, Daniel A. De Luis-Román. **Efecto del tipo de soporte nutricional especializado sobre la evolución del paciente con esclerosis lateral amiotrófica (ELA). Registro interhospitalario SCLEDyN**. *Endocrinología, Diabetes y Nutrición*. 2021; S2530-0164(21)00112-9. doi: 10.1016/j.endinu.2021.01.010

14. Juan J. López-Gómez, María D. Ballesteros-Pomar, Beatriz Torres-Torres, Begoña Pintor-De la Maza, María A. Penacho-Lázaro, José M. Palacio-Mures, Cristina Abreu-Padín, Irene Sanz-Gallego, Daniel A. De Luis-Román. **Impact of Percutaneous Endoscopic Gastrostomy (PEG) on the evolution of disease in patients with Amyotrophic Lateral Sclerosis (ALS)**. *Nutrients* 2021; 13, 2765. doi: <https://doi.org/10.3390/nu13082765>.