



199/92 - CONOCIMIENTOS DE LOS MÉDICOS DE ATENCIÓN PRIMARIA SOBRE LAS DISTROFIAS MUSCULARES

F. Leiva-Cepas^a, I. Ruz-Caracuel^b, A. López Matarín^c, I. Jimena Medina^d y J. Peña Amaro^e

^aMédico Residente de 3^{er} año de Medicina Familiar y Comunitaria. Unidad de Gestión Clínica Occidente. Consultorio de Villarrubia. Córdoba. ^bMédico Residente de 1^{er} año. Anatomía Patológica. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario La Paz. Madrid. ^cMédico Residente de 3^{er} año de Medicina Familiar y Comunitaria. Unidad de Gestión Clínica Guadalquivir. Córdoba. ^dProfesor Titular de Histología. Departamento de Ciencias Morfológicas. Sección de Histología. Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad de Córdoba. Córdoba. ^eCatedrático de Histología. Departamento de Ciencias Morfológicas. Sección de Histología. Facultad de Medicina y Enfermería. Universidad de Córdoba. Córdoba.

Resumen

Introducción: El primer relato histórico de distrofia muscular apareció en 1830, cuando Sir Charles Bell escribió un ensayo sobre una enfermedad que causaba debilidad progresiva en niños varones. La distrofia muscular se refiere a un grupo de más de 30 enfermedades genéticas que causa debilidad y degeneración progresivas de los músculos esqueléticos usados durante el movimiento voluntario. Afortunadamente, la prevalencia de este grupo de enfermedades es baja; pero desde Atención Primaria el acompañamiento y la atención domiciliaria es fundamental. Es por esto, que creemos que por parte de los médicos de Atención Primaria es básico qué se sabe de esta enfermedad y sus aspectos evolutivos.

Objetivos: Evaluar los conocimientos, actitudes y prácticas de los médicos de Atención Primaria (AP) hacia el grupo de enfermedades conocidas como distrofias musculares atendiendo a aspectos básicos (genéticos, histológicos y etiológicos) como clínicos (diagnóstico, tratamiento y pronóstico).

Metodología: Diseño: observacional, de tipo transversal. Emplazamiento: multicéntrico -Centros de Salud del Sistema Nacional de Salud-. Población y muestra: médicos de AP. Para un error alfa del 5%, una precisión del 3% y una proporción del 50%, sería necesario incluir 1068 profesionales. Variables a estudiar y fuente de obtención de datos: socio-laborales, conocimientos y prácticas sobre las distrofias musculares en Atención Primaria. Se invitarán a participar a todos los socios de la SEMERGEN y a través de ellos a otros profesionales de su entorno (método de la bola de nieve). Cumplimentarán una encuesta on-line con preguntas sobre conocimientos, actitudes y abordaje ante un paciente con distrofia muscular diagnosticada. Análisis estadístico: se hará una estadística descriptiva e inferencial (análisis bivariado y multivariado; $p < 0,05$).

Aplicabilidad: A través de los resultados de este estudio se pretende saber los conocimientos y la actitud de los profesionales de AP en relación a este problema en nuestro país, aspectos bastante desconocidos, de tal forma que así se podrá recomendar a las Autoridades Sanitarias medidas para aumentar el conocimiento y la sensibilización para el incremento de la puesta en práctica de las

medidas científicas -investigadoras- adecuadas así como potenciar la formación en dicha materia por los profesionales de AP.

Aspectos ético-legales: El protocolo ha sido aprobado por el Comité de Ética de Investigación de Córdoba. Se solicitará consentimiento informado a los participantes y se hará un tratamiento de los datos de carácter personal según la LOPD.