

Proyecto de investigación

Campaña de detección de síntomas relacionados con la posibilidad de padecer la enfermedad celíaca 2019: Protocolo de investigación

Mera Gallego I^{1,3}, Sáez Martínez MC⁴, Sierra Cinos JL^{1,3}, Rodríguez Sampedro A^{2,3}, Pérez Hoyos E^{1,3}, Escuder Marcos C^{1,3}, Baldo Gisbert A^{1,3}, Martínez Menéndez A^{1,3}, Sánchez Marcos N³, Grupo Participantes campaña celiacía SEFAC³.

¹ Miembro del grupo de Nutrición y Digestivo de SEFAC. ² Coordinadora del grupo de Nutrición y Digestivo de SEFAC. ³ Farmacéutico/a comunitario/a. ⁴ Farmacéutico formador

► **Palabras clave:** enfermedad celíaca; farmacias comunitarias; cribado

Justificación

Según la Federación de Asociaciones de Celíacos de España (FACE), se estima que un 80-85% de los celíacos están sin diagnosticar. La celiacía se trata de una enfermedad infra-diagnostica debido en gran parte a los múltiples síntomas que pueden presentar los que padecen dicha enfermedad. El farmacéutico comunitario debe tener y tiene un papel activo en la detección y educación sanitaria de esta enfermedad.

Objetivos

Objetivo principal:

- Detectar síntomas que puedan dar lugar a la sospecha de padecer celiacía en usuarios de la farmacia comunitaria.

Objetivos secundarios:

- Determinar el nivel de conocimiento del usuario sobre diferentes aspectos de la celiacía y su alimentación.
- Conocer la percepción del usuario sobre la figura del farmacéutico como educador sanitario en celiacía.

Procedimiento

• Cumplimentación del cuestionario:

BLOQUE I: datos sobre el paciente.

BLOQUE II: preguntas generales sobre el paciente, alimentación y percepción del farmacéutico como agente de salud en celiacía.

BLOQUE III: preguntas sobre síntomas digestivos y extra-digestivos.

• Educación sanitaria.

• Derivación al médico en caso necesario.

Diseño

Estudio descriptivo-transversal llevado a cabo en las farmacias comunitarias españolas participantes del 27 al 2 de junio del 2019.

Confidencialidad

Los farmacéuticos cumplieron con las medidas de seguridad de nivel alto cumpliendo con lo establecido por la Ley de Protección de Datos para fichero de alto nivel de seguridad (LOPD).

Análisis estadístico

Se utilizó SPSS® 22.0 para Windows®. Los datos cuantitativos se presentaron como porcentajes y los cualitativos como media ± desviación estándar. Se utilizó el test de chi-cuadrado para el análisis de variables cualitativas y t de Student para variables cuantitativas. La significación estadística con todos los análisis se fijó en $p < 0.05$.

Aplicabilidad de resultados

La información obtenida servirá de base para ampliar el proyecto de investigación con la intención de trabajar en la posibilidad de obtener un test válido para la detección precoz de pacientes celíacos consensuado con otros profesionales sanitarios.

Grupo participantes campaña celiacía SEFAC

Grande De Ulierte, Enrique; Méndez Martín, Mª Bihilde; Mateos, Braulia; Menéndez Martínez, Patricia; Mera Gallego, Inés; Méndez Plasencia, Yésica; Granell Vidal, Lina; Cuenca Soria, Antonio; Allué Blasco, José Luis; Píera Villora, Vanessa; Ogallar Martín, Lourdes; Santamaría Ortega, Helena; Castro López, Laura; Romero Burgues, M. Pilar; Sarmiento Alonso, Eva; González Martínez, Octavio; Moral Ortiz, Ana Pilar; Ortego Albarrán, Concepción; Fortunez Garea, Cristina; Pérez-Ramos Hueso, Luis Alfonso; Carbonell José, Eva; Torregrosa Velilla, Emma; Gomis Hurtado, Eva; Peréz Ruiz, Aranzazu; Palma Lopez, Silvia; Contreras Jiménez, Rodrigo; Miralles López, Francisca; Malo De Molina Fernández De Córdoba, Montserrat; Julián Pascual, Mª José; De Bolós Giral, Marta; García Carrion, Enrique; Peñalver García, Laura; Chaus Martínez, María; Área Crespo, Alba; Reija Vecino, Diana; Varela Rivas, Belén; Baeta Alquezar, Mª Carmen; Aguilar Ros, Antonio; Martínez Soto, Portal; Ojeda Baquero, Mª Inmaculada; Rubio Rubio, Francisco Ignacio; Vilar Zamora, Isabel; Salvat Marcó, Marina; De Pedro Blazquez, Susana; Darder Bover, Margarita; Bargalló Ferrer, Mireia; Romero Toledo, Lourdes; Bailen Titos, Mª Ángeles; Polanco Abad, Mª Luisa.

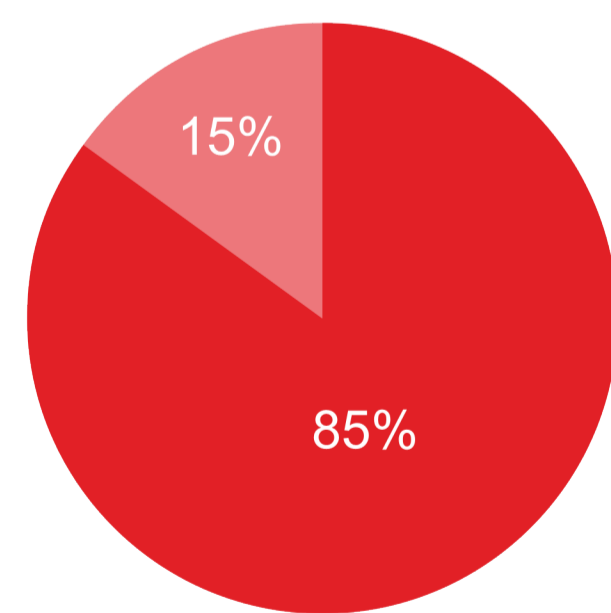
Tamaño muestral

Estudio piloto → no se estableció un mínimo de cuestionario por farmacia participante.

Sujetos

Usuarios mayores de edad inicialmente no celíacos desde 6 meses, que acudían a las farmacias comunitarias participantes.

Estimación de los celíacos que están sin diagnosticar



■ Celíacos están sin diagnosticar. ■ Celíacos diagnosticados.

Promueve

