



## Metadatos

Título

**6023-31400-1-CE.doc**

Autor

**Miguel Angel Amaró Garrido**

Promotor

**Lic. Nieves Maria Arencibia Parada**

Unidades organizativas

**INFOMED**

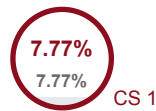
## Alertas

En esta sección, puede encontrar información sobre modificaciones de texto que pueden tener como objetivo moderar los resultados del análisis. Invisible para la persona que evalúa el contenido del documento en una copia impresa o en un archivo, influyen en las frases comparadas durante el análisis de texto (al causar errores ortográficos intencionados) para ocultar préstamos y falsificar valores en el Informe de similitud. Debe evaluarse si las modificaciones son intencionales o no.

Caracteres de otro alfabeto		0
Extensiones		0
Micro espacios		0
Caracteres ocultos		0
Parafrazes		2

## Registro de similitudes

Ten en cuenta que los valores altos de coeficientes no significan automáticamente el plagio.

**25**

La longitud de frase para el CS 2

**631**

Longitud en palabras

**4080**

Longitud en caracteres

## Listas activas de similitudes

En particular, los fragmentos requieren atención, que se han incluido en el CS 2 (marcado en negrita). Use el enlace "Marcar fragmento" y vea si son frases cortas dispersas en el documento (similitudes casuales), numerosas frases cortas cerca de otras (plagio mosaico) o fragmentos extensos sin indicar la fuente (plagio directo).

### Los 10 fragmentos más largos

Color en el texto

NO	TÍTULO O FUENTE URL (BASE DE DATOS)	NÚMERO DE PALABRAS IDÉNTICAS (FRAGMENTOS)	
1	<a href="http://scielo.sld.cu/pdf/mgi/v28n2/mgi07212.pdf">http://scielo.sld.cu/pdf/mgi/v28n2/mgi07212.pdf</a>	9	1.43 %
2	Guía de práctica clínica para la enfermedad hepática grasa no alcohólica Oscar A Beltrán Galvis, Yuly Mendoza, Luis Sabbagh, Rodrigo Pardo, Geovanny Hernández, Jhon Edison Prieto, Adriana Varón P, Martín A Garzón, William Otero R, Andrés Galindo;	9	1.43 %
3	Guía de práctica clínica para la enfermedad hepática grasa no alcohólica Oscar A Beltrán Galvis, Yuly Mendoza, Luis Sabbagh, Rodrigo Pardo, Geovanny Hernández, Jhon Edison Prieto, Adriana Varón P, Martín A Garzón, William Otero R, Andrés Galindo;	8	1.27 %
4	<a href="https://enfermeriaactual.com/valoracion-de-enfermeria/">https://enfermeriaactual.com/valoracion-de-enfermeria/</a>	6	0.95 %

5	<a href="https://www.ejemplos.co/40-ejemplos-de-voz-activa-y-voz-pasiva/">https://www.ejemplos.co/40-ejemplos-de-voz-activa-y-voz-pasiva/</a>	6	0.95 %
6	<a href="https://enfermeriaactual.com/valoracion-de-enfermeria/">https://enfermeriaactual.com/valoracion-de-enfermeria/</a>	6	0.95 %
7	<a href="https://enfermeriaactual.com/valoracion-de-enfermeria/">https://enfermeriaactual.com/valoracion-de-enfermeria/</a>	5	0.79 %

#### de la base de datos de RefBooks (2.69 %)

NO	TITULO	NÚMERO DE PALABRAS IDÉNTICAS (FRAGMENTOS)	
<b>Fuente: Paperity</b>			
1	Guía de práctica clínica para la enfermedad hepática grasa no alcohólica Oscar A Beltrán Galvis, Yuly Mendoza, Luis Sabbagh, Rodrigo Pardo, Geovanny Hernández, Jhon Edison Prieto, Adriana Varón P, Martín A Garzón, William Otero R, Andrés Galindo;	17 (2)	2.69 %

#### de la base de datos local (0.00 %)

NO	TITULO	NÚMERO DE PALABRAS IDÉNTICAS (FRAGMENTOS)	
----	--------	---	--

#### de la base de Programa de Intercambio de Bases (0.00 %)

NO	TITULO	NÚMERO DE PALABRAS IDÉNTICAS (FRAGMENTOS)	
----	--------	---	--

#### desde Internet (5.07 %)

NO	FUENTE URL	NÚMERO DE PALABRAS IDÉNTICAS (FRAGMENTOS)	
1	<a href="https://enfermeriaactual.com/valoracion-de-enfermeria/">https://enfermeriaactual.com/valoracion-de-enfermeria/</a>	17 (3)	2.69 %
2	<a href="http://scielo.sld.cu/pdf/mgi/v28n2/mgi07212.pdf">http://scielo.sld.cu/pdf/mgi/v28n2/mgi07212.pdf</a>	9 (1)	1.43 %
3	<a href="https://www.ejemplos.co/40-ejemplos-de-voz-activa-y-voz-pasiva/">https://www.ejemplos.co/40-ejemplos-de-voz-activa-y-voz-pasiva/</a>	6 (1)	0.95 %

### Lista de fragmentos aceptados (no fragmentos aceptados)

NO	CONTENIDO	NÚMERO DE PALABRAS IDÉNTICAS (FRAGMENTOS)	
----	-----------	---	--

Carta al director

Ecografía **de la enfermedad hepática grasa no alcohólica** en atención primaria de salud

Miguel Angel Amaró Garrido

Señor director:

**La Enfermedad Hepática Grasa no Alcohólica (EHGNA)** es una condición clínica que expresa el deterioro del hígado por la infiltración de grasa al hepatocito en ausencia del consumo de alcohol u otras enfermedades secundarias de este órgano, cursando por diferentes fases que comprende un espectro de afecciones que va desde la esteatosis simple, la esteatohepatitis, fibrosis y cirrosis. (1)

Se caracteriza por ser una respuesta del hígado frente a la injuria causada por diversos factores como la obesidad y la diabetes mellitus, con estrecha relación con el síndrome metabólico y con ello el aumento de la mortalidad por enfermedades crónicas no transmisibles y malignas, su presentación es aparentemente asintomática e inespecífica, de evolución lenta, insidiosa y progresiva, llegando generalmente, con un diagnóstico tardío, a formas avanzadas en algunos casos en períodos de 20 a 30 años. (2)

La incidencia y prevalencia de esta afección es progresiva **tanto en países desarrollados como en vías de desarrollo** y se estima que afecta a un tercio de la población mundial, lo que la convierte en un problema de salud cada vez más común, con repercusión tanto en el individuo, la familia y la sociedad, por lo que es primordial la temprana detección para prevenir su progresión y evitar complicaciones graves

como la cirrosis hepática y el cáncer de hígado. (1,3)

Actualmente existe un creciente avance en los métodos para detectar y definir enfermedades. Tradicionalmente **la información recopilada durante la anamnesis y** un examen físico completo han sido cruciales para el diagnóstico preciso; sin embargo, uno de los grandes cambios en la práctica médica moderna es el uso de medios diagnósticos como los imagenológicos, con un importante progreso tecnológico en su capacidad de resolución en diferentes contextos. (4,5)

Por lo general, se coincide con otros autores, (6,7) donde sus investigaciones concluyen que la ecografía como herramienta diagnóstica es necesaria e importante en la Atención Primaria de Salud, donde su uso permite revelar de forma eficaz y rápida posibles anomalías o enfermedades en los órganos internos del cuerpo humano de manera no invasiva y segura.

La ecografía abdominal constituye en la actualidad la primera exploración de rutina en la práctica médica diaria. Es una técnica accesible, fiable, segura, fácil de realizar y que aporta mucha información, por lo que agiliza y mejora la toma de decisiones de los profesionales en el primer nivel de atención médica en comparación con otras pruebas diagnósticas, lo que la convierte en un instrumento valioso en cualquier ámbito del ejercicio, marcando la diferencia en el pronóstico clínico. (8)

En Cuba la prevalencia real de la EHGNA es desconocida, los datos de varios estudios publicados de la enfermedad provienen de estudios post-mortem o de investigaciones realizadas en la población general mediante procedimientos diagnósticos no invasivos. (1) **Es importante destacar que la** detección temprana de esta afección a través de la ecografía no solo permite prevenir complicaciones graves, **sino que también puede ser una** oportunidad para promover cambios en el estilo y **calidad de vida del paciente;** la educación y el asesoramiento sobre hábitos saludables, como la dieta y el ejercicio. (9)

Por todo lo anterior, los autores del presente trabajo opinan que es importante afinar escenarios específicos para la ecografía, tanto en la resolución de problemas sanitarios, como en la ejecución de investigaciones en la Atención Primaria de Salud, para así buscar soluciones que contrarresten la epidemia del hígado graso. La ecografía es fundamental para la detección temprana de la enfermedad y su uso contribuye prevenir su progreso a etapas más avanzadas, por tanto, es significativo fomentar su aplicación y disponibilidad en todos los entornos de atención médica y así garantizar una asistencia de calidad y accesible para todos.