



Metadatos

Título

3861 Factores de riesgo asociados a pacientes con colitis microscópica.docx

Promotor

Autor **Lic. Leeyang Díaz**

Unidades organizativas

Informed

Lista de posibles intentos de manipulación de texto

En esta sección encontrará información sobre distorsiones de texto. Estas distorsiones en el texto pueden indicar POSIBLES manipulaciones en el texto. Las distorsiones en el texto pueden ser intencionales, pero la mayoría de las veces son errores técnicos al convertir un documento y guardarlo, por lo que le recomendamos que aborde el análisis de este módulo con total responsabilidad. Si tiene alguna pregunta, comuníquese con nuestro equipo de soporte.

Caracteres de otro alfabeto		1
Extensiones		0
Micro espacios		0
Marcas blancas		0
Parafrazes		29

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



4762

Longitud en palabras



31230

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	Colitis microscópica, un diagnóstico en aumento Jhon Edison Prieto O,Robin German Prieto O;	56	1.18 %
2	Colitis microscópica Jorge Luís Bauta Desdín, Amalia Pupo Zúñigas;	54	1.13 %
3	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/medgen/436705	36	0.76 %
4	https://gastrolat.org/DOI/PDF/10.0716/gastrolat2019s1000.07.pdf	36	0.76 %
5	https://medes.com/publication/118423	35	0.73 %
6	https://dSPACE.library.uu.nl/handle/1874/330332	35	0.73 %

7	https://www.elsevier.es/en-revista-gastroenterologia-hepatologia-english-edition-382-articulo-advances-for-improved-diagnosis-microscopic-S2444382417300226	26	0.55 %
8	https://medes.com/publication/118423	26	0.55 %
9	https://rde.dspace-express.com/handle/11287/621072	20	0.42 %
10	https://swepub.kb.se/hitlist?q=wfrf%3A%28bonderup+ole%29&r=m:mspu:(article)&s=r&m=50	18	0.38 %

de la base de datos de RefBooks (4.24 %) 

NO	TITULO	NÚMERO DE PALABRAS IDÉNTICAS (FRAGMENTOS)	
Fuente: Paperity			
1	Colitis microscópica Jorge Luís Bauta Desdín, Amalia Pupo Zúñigas;	69 (2)	1.45 %
2	Colitis microscópica, un diagnóstico en aumento Jhon Edison Prieto O, Robin German Prieto O;	66 (2)	1.39 %
3	Management of microscopic colitis: challenges and solutions Nooshin Hosseini, Gustavo Churrango, Julia Shor, Christopher Marshall;	17 (1)	0.36 %
4	Factores de riesgo asociados a la enfermedad arterial periférica en pacientes diagnosticados mediante índice tobillo brazo Elia de la Caridad Rodríguez Venegas, Daniel Alejandro Denis Piedra, José Alejandro Ávila-Cabreja, Adrián Alejandro Vitón-Castillo, Omar Luis Hernández-García;	16 (2)	0.34 %
5	Principales factores de riesgo relacionados con el abandono del tratamiento ortodóncico por escolares, adolescentes y adultos jóvenes María Luisa Duque de Estrada Bertot, Karen Alberty Loforte, Ayvanka León Quintela, Humberto Manuel Rodríguez Rey;	15 (2)	0.31 %
6	Colitis eosinofílica y colitis linfocítica: ¿diferentes manifestaciones histológicas de un mismo proceso en pacientes con diarrea crónica? Fernando Arévalo, Teresa Perez Narrea, Eduardo Monge, Pedro Montes, Violeta Aragón;	12 (1)	0.25 %
7	Mola invasiva. Presentación de un caso Osmany Jiménez-Lobaina, Orlando Sanamé-Columbié, Williams Jiménez-Reyes;	7 (1)	0.15 %

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 (8.71 %) 

NO	FUENTE URL	NÚMERO DE PALABRAS IDÉNTICAS (FRAGMENTOS)	
1	https://gastrolat.org/DOI/PDF/10.0716/gastrolat2019s1000.07.pdf	73 (4)	1.53 %
2	http://www.revistaamc.sld.cu/index.php/amc/article/view/8818/4285	61 (7)	1.28 %
3	https://medes.com/publication/118423	61 (2)	1.28 %

4	https://www.ncbi.nlm.nih.gov/medgen/436705	36 (1)	0.76 %
5	https://dspace.library.uu.nl/handle/1874/330332	35 (1)	0.73 %
6	https://idoc.pub/documents/nuevo-tratado-de-pediatria-cruz-by-diazepam-34wmdkx9jI7	30 (5)	0.63 %
7	https://www.elsevier.es/en-revista-gastroenterologia-hepatologia-english-edition--382-articulo-advances-for-improved-diagnosis-microscopic-S2444382417300226	26 (1)	0.55 %
8	https://1library.co/document/qo36125q-colitis-microscopica-pacientes-cronica-hospital-alcides-carrion-diciembre.html	24 (3)	0.50 %
9	https://rde.dspace-express.com/handle/11287/621072	20 (1)	0.42 %
10	https://swepub.kb.se/hitlist?q=wfrf%3A%28bonderup+ole%29&r=:mspu:(article)&s=r&m=50	18 (1)	0.38 %
11	https://link.springer.com/article/10.1007/s10787-018-0523-8	18 (1)	0.38 %
12	https://riuma.uma.es/xmlui/bitstream/handle/10630/15024/TD_MOLINA_VEGA_Maria.pdf?sequence=1	13 (1)	0.27 %

Lista de fragmentos aceptados (no fragmentos aceptados)

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