

## Antoci Elmira

66 cuvinte-cheie

Distribuirea publicațiilor pe cuvinte-cheie și ani

Nr.	Cuvinte-cheie	Total pe autor	Total în IBN	2022	2021
1	<a href="#">acute exacerbation</a>	1	2	-	1
2	<a href="#">atrophic gastritis</a>	1	4	1	-
3	<a href="#">boală profesională</a>	1	6	1	-
4	<a href="#">bronhopneumopatie obstructivă cronică</a>	1	11	-	1
5	<a href="#">căi de administrare</a>	1	1	1	-
6	<a href="#">cancer gastric</a>	1	14	1	-
7	<a href="#">chronic atrophic gastritis</a>	1	5	-	1
8	<a href="#">chronic obstructive pulmonary disease</a>	1	35	-	1
9	<a href="#">clinical effects</a>	1	2	1	-
10	<a href="#">displazia epitelului mucoasei gastrice</a>	1	2	-	1
11	<a href="#">displazie</a>	1	5	1	-
12	<a href="#">dispnee</a>	1	6	-	1
13	<a href="#">dysplasia</a>	1	5	1	-
14	<a href="#">dysplasia of the epithelium of the gastric mucosa</a>	1	2	-	1
15	<a href="#">dyspnea</a>	1	13	-	1
16	<a href="#">echocardiography</a>	1	20	-	1
17	<a href="#">ecocardiografie</a>	1	16	-	1
18	<a href="#">efecte clinice</a>	1	2	1	-
19	<a href="#">endoscopic examination</a>	1	5	-	1
20	<a href="#">exacerbare acută</a>	1	2	-	1
21	<a href="#">examen endoscopic</a>	1	1	-	1
22	<a href="#">examen morfologic</a>	1	3	-	1
23	<a href="#">examen serologic</a>	1	1	-	1
24	<a href="#">gastric cancer</a>	1	20	1	-
25	<a href="#">gastric intestinal metaplasia</a>	1	2	-	1
26	<a href="#">gastrită atrofică</a>	1	2	1	-
27	<a href="#">gastrită cronică atrofică</a>	1	2	-	1
28	<a href="#">Helicobacter pylori</a>	1	11	-	1
29	<a href="#">Helicobacter pylori</a>	1	5	-	1
30	<a href="#">Helicobacter pylori</a>	1	9	-	1
31	<a href="#">intestinal metaplasia</a>	1	5	1	-
32	<a href="#">maladia de vibrație</a>	1	1	1	-
33	<a href="#">mecanisme de acțiune</a>	1	1	1	-
34	<a href="#">mechanisms of action</a>	1	1	1	-
35	<a href="#">metaplazie intestinală</a>	1	2	1	-
36	<a href="#">metaplazie intestinală gastrică</a>	1	1	-	1
37	<a href="#">morphological examination</a>	1	4	-	1
38	<a href="#">natriuretic peptides</a>	1	5	-	1
39	<a href="#">occupational disease</a>	1	9	1	-

<b>Nr.</b>	<b>Cuvinte-cheie</b>	<b>Total pe autor</b>	<b>Total în IBN</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
40	<a href="#">OLGA/OLGIM</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	-
41	<a href="#">OLGA/OLGIM</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	-
42	<a href="#">ozone therapy</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">17</a>	<a href="#">1</a>	-
43	<a href="#">ozonoterapia</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">6</a>	<a href="#">1</a>	-
44	<a href="#">peptide natriuretice</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	-	<a href="#">1</a>
45	<a href="#">reabilitarea</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">3</a>	<a href="#">1</a>	-
46	<a href="#">rehabilitation</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">110</a>	<a href="#">1</a>	-
47	<a href="#">routes of administration</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	-
48	<a href="#">serological examination</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">2</a>	-	<a href="#">1</a>
49	<a href="#">spirometrie</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">4</a>	-	<a href="#">1</a>
50	<a href="#">spirometry</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">6</a>	-	<a href="#">1</a>
51	<a href="#">the elderly</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">13</a>	-	<a href="#">1</a>
52	<a href="#">vârstnici</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">27</a>	-	<a href="#">1</a>
53	<a href="#">vibration disease</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	-
54	<a href="#">дисплазия эпителия слизистой оболочки желудка</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	-	<a href="#">1</a>
55	<a href="#">кишечная метаплазия желудка</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	-	<a href="#">1</a>
56	<a href="#">морфологическое исследование</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">2</a>	-	<a href="#">1</a>
57	<a href="#">натрийуретические пептиды</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	-	<a href="#">1</a>
58	<a href="#">обострение</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">4</a>	-	<a href="#">1</a>
59	<a href="#">одышка</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">4</a>	-	<a href="#">1</a>
60	<a href="#">пожилые люди</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">12</a>	-	<a href="#">1</a>
61	<a href="#">серологическое исследование</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">1</a>	-	<a href="#">1</a>
62	<a href="#">спирометрия</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">2</a>	-	<a href="#">1</a>
63	<a href="#">хроническая обструктивная болезнь легких</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">14</a>	-	<a href="#">1</a>
64	<a href="#">хронический атрофический гастрит</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">2</a>	-	<a href="#">1</a>
65	<a href="#">эндоскопическое исследование</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">2</a>	-	<a href="#">1</a>
66	<a href="#">эхокардиография</a>	<a href="#">1</a>	<a href="#">9</a>	-	<a href="#">1</a>
	<b>Total</b>	<b>66</b>	<b>491</b>	<b>24</b>	<b>42</b>