

# Wanda Foltyn

## List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/3091215/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

14  
papers

183  
citations

1163117

8  
h-index

1125743

13  
g-index

16  
all docs

16  
docs citations

16  
times ranked

350  
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Therapeutic difficulties in an aggressive ACTH-secreting pituitary adenoma. Endokrynologia Polska, 2022, , .	1.0	0
2	Pernicious anemia and the presence of antibodies involved in the development of this disease and other autoimmune diseases. Polish Archives of Internal Medicine, 2019, 130, 31-37.	0.4	4
3	Pernicious anaemia and endocrine glands antibodies. Endokrynologia Polska, 2019, 70, 143-150.	1.0	2
4	Zalecenia ogólne dotyczące...ce postępowania diagnostyczno-terapeutycznego w nowotworach neuroendokrynnych układu pokarmowego (rekomendowane przez Polsk... Sieć Guzów) Tj ETQq0 0 0 rgBT /Overall 1041 50 617	1.0	20
5	Nowotwory neuroendokrynne...dka i dwunastnicy z uwzględnieniem gastrinoma (zasady postępowania) Tj ETQq1 1 0.784314	1.0	20
6	Nowotwory neuroendokrynne jelita cienkiego i wyrostka robaczkowego " zasady postępowania (rekomendowane przez Polsk... Sieć Guzów w Neuroendokrynnych). Endokrynologia Polska, 2017, 68, 223-236.	1.0	18
7	Nowotwory neuroendokrynne jelita grubego " zasady postępowania (rekomendowane przez Polsk... Sieć) Tj ETQq1 1 0.784314	1.0	20
8	Transcriptional activity of TGF $\beta$ 21 and its receptors genes in thyroid gland. Endokrynologia Polska, 2016, 67, 375-82.	1.0	3
9	Powiązania między zespołem metabolicznym, subkliniczną... niedoczynnością... i autoimmunologicznym zapaleniem tarczycy u kobiet po menopauzie oraz rola interleukiny-6. Endokrynologia Polska, 2015, 66, 394-403.	1.0	34
10	Transformujący czynnik wzrostu $\beta$ 21 (TGF $\beta$ 21) i naczyniowo-rodobnowkowy czynnik wzrostu (VEGF) we krwi ludzi zdrowych i chorych z orbitopatią... Gravesa " nowy mechanizm działania glikokortykosteroidów?. Endokrynologia Polska, 2014, 65, 348-356.	1.0	10
11	The usefulness of determining the serum concentrations of vascular endothelial growth factor (VEGF) and its soluble receptor type 2 (sVEGF-2) in the differential diagnosis of adrenal incidentalomas. Endokrynologia Polska, 2012, 63, 22-8.	1.0	2
12	The value of the Ki-67 proliferation marker as a prognostic factor in gastroenteropancreatic neuroendocrine tumours. Endokrynologia Polska, 2012, 63, 362-6.	1.0	16
13	Selected markers of endothelial dysfunction in women with polycystic ovary syndrome. Endokrynologia Polska, 2011, 62, 243-8.	1.0	4
14	Is there any relation between hyperinsulinemia, insulin resistance and colorectal lesions in patients with acromegaly?. Neuroendocrinology Letters, 2008, 29, 107-12.	0.2	8