

Огляд цитування роботи

«Наукова розробка та впровадження персоналізованого підходу до діагностики, лікування та профілактики імунозалежних захворювань»

(д.м.н. Гаврисюк В.К., д.м.н. Драннік Г.М., д.м.н. Дріяньська В.Є., д.м.н. Ждан В.М., д.м.н. Іщейкін К.Є., д.м.н. Кайдашев І.П., д.м.н. Колесник Ю.М., д.м.н. Чоп'як В.В.)

№ п.п.	Назва статті (монографії), автори, назва видання, рік, том, сторінка або DOI	Кількість посилань згідно бази даних		
		Web of Science	Scopus	Google Scholar
<p><b>Kaidashev, I.</b>                      Ukrainian Medical Stomatological Academy, Poltava, Ukraine                      Ідентифікатор автора: 6603855774                      ORCID <a href="http://orcid.org/0000-0002-4708-0859">http://orcid.org/0000-0002-4708-0859</a>  <a href="https://scholar.google.com.ua/citations?user=qe3M8kYAAAAJ&amp;hl=en&amp;oi=ao">https://scholar.google.com.ua/citations?user=qe3M8kYAAAAJ&amp;hl=en&amp;oi=ao</a></p>				
1.	MACVIA-ARIA Sentinel NetworK for allergic rhinitis (MASK-rhinitis): The new generation guideline implementation Bousquet, J., Schunemann, H.J., Fonseca, J., (...), Zidarn, M., Mercier, J. Allergy: European Journal of Allergy and Clinical Immunology, 2015 70(11), с. 1372-1392	56	60	91
2.	Effect of macitentan on the development of new ischemic digital ulcers in patients with systemic sclerosis: Dual-1 and Dual-2 randomized clinical trials Khanna, D., Denton, C.P., Merkel, P.A., (...), Derk, C.T., Kohen, M.D. 2016 JAMA - Journal of the American Medical Association 315(18), с. 1975-1988	0	24	37
3.	MACVIA clinical decision algorithm in adolescents and adults with allergic rhinitis Bousquet, J., Schünemann, H.J., Hellings, P.W., (...), Zhong, N., Zidarn, M. 2016 Journal of Allergy and Clinical Immunology 138(2), с. 367-374.e2	0	23	40
4.	ARIA 2016: Care pathways implementing emerging technologies for predictive medicine in rhinitis and asthma across the life cycl Bousquet, J., Hellings, P.W., Agache, I., (...), Zhong, N., Zidarn, M. 2016 Clinical and Translational Allergy 6(1),47	13	19	32
5.	Scaling up strategies of the chronic respiratory disease programme of the European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing (Action Plan B3: Area 5) Bousquet, J., Farrell, J., Crooks, G., (...), Zidarn, M., Mercier, J. 2016 Clinical and Translational Allergy 6(1),29	15	13	23
6.	Positioning the principles of precision medicine in care pathways for allergic rhinitis and chronic rhinosinusitis – A EUFOREA-ARIA-EPOS-AIRWAYS ICP statement Hellings, P.W., Fokkens, W.J., Bachert, C., (...), Zidarn, M., Zuberbier, T. 2017	0	10	15

	Allergy: European Journal of Allergy and Clinical Immunology 72(9), c. 1297-1305			
7.	Building bridges for innovation in ageing: Synergies between action groups of the EIP on AHA Bousquet, J., Bewick, M., Cano, A., (...), Senn, A., de Oliveira-Alves, B. 2017 Journal of Nutrition, Health and Aging 21(1), c. 92-104	8	9	14
8.	[NF-kB activation as a molecular basis of pathological process by metabolic syndrome]. 2012 Fiziolohichnyi zhurnal (Kiev, Ukraine : 1994) 58(1), c. 93-101	0	6	35
9.	Resveratrol more effectively than quercetin reduces endothelium degeneration and level of necrosis factor $\alpha$ in patients with coronary artery disease Chekalina, N.I., Kazakov, Y.M., Mamontova, T.V., Vesnina, L.E., Kaidashev, I.P. 2016 Wiadomosci lekarskie (Warsaw, Poland : 1960) 69(3), c. 475-479	0	5	9
10.	[Polymorphism 896A/G of TLR4 gene rather than 1196C/T and 2258G/A of TLR2 gene determines severe and complicated course of atopic dermatitis in children]. Levchenko, L.I., Izmailova, O.V., Shlykova, O.A., Kaidashev, I.P. 2013 T{combining double inverted breve}Sitologii{combining double inverted breve}a i genetika 47(3), c. 46-53	0	5	3
11.	Pharmacogenetic features of the effect of metformin in patients with coronary heart disease in the presence of metabolic syndrome and type 2 diabetes mellitus in terms of PPAR- $\gamma$ 2 gene polymorphism Lavrenko, A.V., Shlykova, O.A., Kutsenko, L.A., Mamontova, T.V., Kaidashev, I.P. 2012 Terapevticheskii Arkhiv 84(9), c. 35-40	3	4	8
12.	[Conception for permanent activation of nuclear factor kbeta as molecular basis for metabolic syndrom pathogenesis]. Kaidashev, I.P. 2012 Patologicheskaiia fiziologiia i èksperimental'naia terapiia (3), c. 65-72	0	2	0
13.	[Pioglitazone, an activator of PPAR-gamma, reduces the expression of kB nuclear factor and inhibits apoptosis in mononuclear cells of peripheral blood in vitro]. Kutsenko, N.L., Vesnina, L.E., Kaidashev, I.P. 2012 Fiziolohichnyi zhurnal (Kiev, Ukraine : 1994) 58(2), c. 33-38	0	2	0
14.	Effect of fullerene C60 on functional activity of phagocytic cells Vesnina, L.E., Mamontova, T.V., Mikityuk, M.V., (...), Berkalo, L.V., Kaidashev, I.P. 2011 Eksperimental'naya i Klinicheskaya Farmakologiya 74(6), c. 26-29	0	2	3

15.	[Efficacy of metformin as initial therapy in patients with coronary artery disease and diabetes type 2]. Lavrenko, A.V., Kutsenko, L.A., Solokhina, I.L., Rasin, M.S., Kaïdashev, I.P. 2011 Likars'ka sprava / Ministerstvo okhorony zdorov'ia Ukraïny (1-2), c. 89-95	0	2	0
16.	[Efficacy of short-term metformin application in complex treatment of patients with coronary artery disease and concomitant metabolic syndrome]. Lavrenko, A.V., Rasin, M.S., Kutsenko, L.A., (...), Mamontova, T.V., Kaïdashev, I.P. 2010 Likars'ka sprava / Ministerstvo okhorony zdorov'ia Ukraïny (7-8), c. 65-71	0	2	0
17.	Clinical efficiency of candesatran depends on angiotension II receptor, type 1 gene polymorphism Kaidashev, I.P., Rasin, M.S., Savchenko, L.G., Shlykova, O.A., Iakimishina, L.I. 2005 Likars'ka sprava / Ministerstvo okhorony zdorov'ia Ukraïny (8), c. 66-71	0	2	0
18.	Erratum to: Building bridges for innovation in ageing: Synergies between action groups of the EIP on AHA Bousquet, J., Bewick, M., Cano, A., (...), Senn, A., de Oliveira-Alves, B. 2016 Journal of Nutrition, Health and Aging c. 1	0	1	0
19.	[Incidence of odontogenic phlegmon associated with polymorphic variant 896A/G of gene TLR4, but not with 2258G/A of gene TLR2] Kuong, V.V., Avetikov, D.S., Shlykova, O.A., Izmaïlova, O.V., Kaïdashev, I.P. 2014 Klinichna khirurgiia / Ministerstvo okhorony zdorov'ia Ukraïny, Naukove tovarystvo khirurgiv Ukraïny (10), c. 54-56	0	1	0
20.	[The anti-inflammatory effect of fullerene C60 on adjuvant arthritis in rats]. Mamontova, T.V., Mykytiuk, M.V., Bobrova, N.O., (...), Vesnina, L.E., Kaïdashev, I.P. 2013 Fiziologichnyi zhurnal (Kiev, Ukraine : 1994) 59(3), c. 102-110	0	1	0
21.	Fullerene C 60 exhibits immunomodulatory activity during adjuvant-induced arthritis in rats Vesnina, L.E., Mamontova, T.V., Mikityuk, M.V., (...), Yaroshenko, G.A., Kaidashev, I.P. 2012 Eksperimental'naya i Klinicheskaya Farmakologiya 75(8), c. 15-20	0	1	1
22.	Role of toll-like receptor 2 and 4 gene polymorphisms in the development of allergic diseases with increased IgE levels Kutsenko, N.L., Izmailova, O.V., Vesnina, L.E., Kaidashev, I.P. 2012 Cytology and Genetics 46(6), c. 379-383	1	1	2
23.	[The condition of lipid peroxidation in mice and the effect of fullerene C60 during immune response]. Vesnina, L.E., Mamontova, T.V., Mykytiuk, M.V., (...), Kutsenko, N.L., Kaïdashev, I.P.	0	1	0

	2012 Fiziolohichniy zhurnal (Kiev, Ukraine : 1994) 58(3), c. 19-26			
24.	[The role of immune cells factors in the remodeling of gingiva at chronic generalized periodontal disease]. Shinkevich, V.I., Kaïdashev, I.P. 2012 Stomatologiya 91(1), c. 23-27	0	1	0
25.	[Effect of fullerene C60 on free-radical induced lipid peroxidation processes in bronchial asthma]. Bobrova, N.A., Mikitiuk, M.V., Kutsenko, L.A., Kaïdashev, I.P. 2012 Patologicheskaya fiziologiya i eksperimental'naya terapiya (3), c. 109-114	0	1	3
26.	Relationship between the TLR2 and TLR4 Gene Polymorphisms with a Predisposition to Certain Urogenital Infections Izmailova, O.V., Shlykova, O.A., Bobrova, N.O., Kaidashev, I.P. 2011 Cytology and Genetics 45(4), c. 225-230	1	1	7
27.	Frequency of Pro12Ala-polymorphism of the gene PPAR $\gamma$ 2 in the Ukrainian population and its possible relation to the development of the metabolic syndrome IP Kaydashev, AM Rasin, OA Shlykova, IP Smirnova, AV Petrushov, ... 45(4), c. 225-230 Izmaïlova, O.V., Shlykova, O.A., Bobrova, N.O., Kaïdashev, I.P. 2011 TSitologiya i genetika 45(4), c. 29-35	0	1	5
28.	[The effectiveness of pioglitazone in the treatment of patients with coronary heart disease on the background of metabolic syndrome]. Vinnik, N.I., Kutsenko, L.A., Kutsenko, N.L., (...), Mamontova, T.V., Kaïdashev, I.P. 2011 Likars'ka sprava / Ministerstvo okhorony zdorov'ia Ukraïny (3-4), c. 71-78	0	1	0
29.	[Efficacy of complex therapy with metformin and ramipril combination for patients with metabolic syndrome]. Kaïdashev, I.P., Savchenko, L.H., Kaïdasheva, E.I., (...), Solokhina, I.L., Mamontova, T.V. 2010 Likars'ka sprava / Ministerstvo okhorony zdorov'ia Ukraïny (7-8), c. 77-84	0	1	0
30.	Participation of the peptide complex from the kidneys in regulation of expression of some leukocyte receptors Vesnina, L.E., Kaidashev, I.P. 1998 Immunologiya (4), c. 13-16	0	1	1
31.	Influence of some fractions obtained from cortical kidney substance on proliferative activity of leukocytes Kaidashev, I.P.	0	1	1

	1996 Immunologiya (3), c. 30-33			
32.	Determination of consensus sequence of peptide fractions pool obtained from cortical substance of the kidney Kaidashev, I.P. 1996 Immunologiya (2), c. 24-28	0	1	1
33.	Effect of renal polypeptides on lymphocyte activity in experimental nephritis   [Vliianie pochechnykh polipeptidov na aktivnost limfotsitov pri éksperimental'nom nefrite.] Kaidashev, I.P. 1993 Fiziologicheskii Zhurnal 39(5-6), c. 52-56	0	1	0
34.	Effect of regulatory renal polypeptides on hemocoagulation and lipid peroxidation with fluoric intoxication Kaidashev, I.P., Katrushov, A.V., Mishchenko, V.P. 1993 Fiziologicheskii Zhurnal 39(2-3), c. 67-71	0	1	0
35.	Effect of renal peptides-cytomedins on blood coagulation and lipid peroxidation in experimental Heymann nephritis   [Vliianie pochechnykh peptidov-tsitomedinov na gemokoaguliatsiiu i perekisnoe okislenie lipidov pri éksperimental'nom nefrite Kheimanna.] Mishchenko, V.P., Kaidashev, I.P., Silenko, I.I., Khavinson, V.K. 1991 Patologicheskaya Fiziologiya i Eksperimentalnaya Terapiya (5), c. 35-36	0	1	0
36.	К механизму действия тканевых полипептидов ИП Кайдашев, АВ Катрушов, ОИ Цебржинський, ВП Міщенко Физиология и патология гемостаза: Тез. Всесоюзн. конфер, 32	0	0	1
37.	Tissue specificity of peptide extracts which were obtained from different organs and immunoregulative, influence of peptide kidney extract IP Kaidashev Biopolymers and Cell 11 (5), 61-74	0	0	1
38.	Восстановление поверхностных рецепторов лимфоцитов под действием пептидных комплексов почек и тимуса (гималина) после обработки метотрексатом ЛЭ Веснина, НЛ Куценко, ИП Кайдашев, ИН Звягольская Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна ...	0	0	1
39.	The characteristics of mucosal immunity in chronic adult periodontitis patients I Kaidashev, V Shinkevich, LM DuBuske CLINICAL IMMUNOLOGY 115, S256-S257	0	0	1
40.	Polymorphism of Angiotensin II Type 1 Receptor in Patients with Essential Hypertension in the Ukrainian Population. IP Kaidashev, MS Rasin, LG Savchenko, OA Shlykova, LI Yakimishina Cytology and Genetics 39 (5), 44-47	0	0	1

41.	Участь пептидного комплексу нирок в процесах фосфорилування внутрішньоклітинних білків за залишками тирозину ЛЕ Весніна, ІП Кайдашев Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна ...	0	0	1
42.	Антифосфолипидный синдром в клинике внутренних болезней ИП Кайдашев, НД Герасименко, ДН Бойко, ОВ Литвиненко Украинский тер. журн.(лекции), 90	0	0	1
43.	Рівень специфічного IgG4 до алергенів деяких пліснявих грибів у хворих на хронічну мікробну екзему ИП Кайдашев, ІП Кайдашев, ІБ Попова, ІБ Попова Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна	0	0	1
44.	СТАН АПОПТОЗУ CD4+CD25+T РЕГУЛЯТОРНИХ КЛІТИН В ОРГАНІЗМІ ДІТЕЙ, ХВОРИХ НА АТОПІЧНИЙ ДЕРМАТИТ ТА ЕКЗЕМУ ДИТЯЧУ КЄ Іщейкін, ВІ Степаненко, ІП Кайдашев	0	0	1
45.	Germ track and stem cells in higher plants]. SI Maletsky, SS Yudanova, AK Nersesyan, SL Mosyakin, LG Bezusko, ... Tsitol. Genet. 41, 67-80	0	0	1
46.	Иммунофенотипическая характеристика биоинженерных аутотрансплантатов, применяемых для восстановления тканей пародонта ИП Кайдашев, ПН Скрипников, ЛЯ Богашова, НП Ярынич-Бучинская, ... Современная стоматология, 60-60	0	0	1
47.	ПРО12АЛА ПОЛИМОРФИЗМ PPAR $\gamma$ 2 И СЕНИЛЬНАЯ ДЕМЕНЦИЯ СМ Расин, ОА Шлыкова, МС Расин, ИП Кайдашев Проблемы экологии и медицины 13 (5-6)	0	0	1
48.	Перспективы стимуляции PPAR $\gamma$ в лечении бронхиальной астмы ИП Кайдашев, НА Боброва, ЛВ Беркало Проблеми екології та медицини. 13 (1-2), 32	0	0	1
49.	Роль поліморфізму Toll-подібного рецептора 4 Asp299Gly у розвитку бактеріальних інфекцій, що передаються статевим шляхом ОВ Ізмайлова, ОА Шликова, НО Боброва, ІП Кайдашев Проблемы экологии и медицины 13 (5-6)	0	0	1
50.	The Influence of Pioglitazone on NF [kappa] B Expression in CD40+ Lymphocytes is Polymorphism-Dependent IP Kaidashev, N Kutzenko, O Shlykova, LM DuBuske Journal of Allergy and Clinical Immunology 123 (2), S92	0	0	1
51.	Особенности состояния клеточного и гуморального иммунитета у больных атопическим дерматитом ЛЮ Левченко, МВ Микитюк, НЛ Куценко, ИП Кайдашев Украинский журнал дерматологии, венерологии, косметологии, 14-20	0	0	1
52.	Вплив поліморфізму гена рецептора ангіотензину іі першого типу на клінічний перебіг гіпертонічної дисциркуляторної енцефалопатії у мешканців полтавськ... АМ Кривчун, НВ Литвиненко, ІП Кайдашев, ОА Шликова, ІП Смирнова, ... Проблеми екології та медицини, 25-29	0	0	1
53.	Корекція порушень гомеостазу у хворих на остеоартроз у поєднанні з метаболічним синдромом і атеросклерозом ВМ Ждан, ІП Кайдашев, МВ Ткаченко Мир медицины и биологии 6 (2)	0	0	1

54.	Влияние фуллерена С60 на функциональную активность фагоцитарных клеток ЛЭ Веснина, ТВ Мамонтова, МВ Микитюк, НЛ Куценко, ЛА Куценко, ... Экспериментальная и клиническая фармакология 74 (6), 26-29	0	0	1
55.	Эволюционирование и современное состояние фармакогенетических исследований (часть ii) ИП Кайдашев, ОА Шликова, ОВ Измайлова Проблемы экологии и медицины 15 (1-2)	0	0	1
56.	Основи геронтології ІП Кайдашев, ОА Борзих	0	0	1
57.	Моніторинг алергенспецифічних імуноглобулінів Е в полтавській популяції з симптомами алергії в 2008–2010 рр. ИП Кайдашев, НЛ Куценко, ЛЭ Веснина Український медичний часопис	0	0	1
58.	Activation of NF-kB under the Metabolic Syndrome IP Kaidashev International Journal of Physiology and Pathophysiology 3 (3)	0	0	1
59.	Физиологические и фармакологические эффекты глюкагоноподобного пептида-1 ИП Кайдашев Международный эндокринологический журнал	0	0	1
60.	Фуллерен С 60 обладает иммуномодулирующей активностью при адьювантном артрите у крыс ЛЭ Веснина, ТВ Мамонтова, МВ Микитюк, НА Боброва, ЛА Куценко, ... Экспериментальная и клиническая фармакология 75 (8), 15-20	0	0	1
61.	Визначення поліморфізму генів калекреїну-4 та матричної металопротеїнази-20 у пацієнтів з підвищеною стертістю зубів ІМ Ткаченко, ОА Шликова, ІП Кайдашев Проблемы экологии и медицины 16 (5-6)	0	0	1
62.	Toll-like receptor 4 polymorphism influence the development of opportunistic diseases in HIV-positive patients Т Курученко, G Dubynska, Т Koval, I Kaidashev, V Korshenko JOURNAL OF THE INTERNATIONAL AIDS SOCIETY 15, 33-33	0	0	1
63.	The content of mediators of allergic inflammation in the blood serum of patients with atopic asthma, depending on the polymorphism 2258G/A gene TLR2 N Lyakhovskaya, O Shlykova, N Bobrova, OV Izmailova, IP Kaidashev АСТМА ТА А9ЕРГІЯ, 616.5-002	0	0	1
64.	Влияние метформина на липидный обмен и хроническое воспаление в тканях печени мышей при диете с высоким содержанием фруктозы ОА Шлыкова, МВ Микитюк, НЛ Боброва, ОВ Измайлова, ... Проблемы экологии и медицины 18 (3-4)	0	0	1
65.	Між двох реформ сучасний стан медичної науки (роль науково-дослідних підрозділів в роботі вищих навчальних закладів України) ЛЕ Весніна, ІП Кайдашев Вісник проблем біології і медицини 1 (3)	0	0	1
66.	Возникновение одонтогенной флегмоны, ассоциированной с полиморфным вариантом 896A/G гена TLR4, но не 2258G/A гена TLR2 ВК Ву, ДС Аветиков, ОА Шлыкова, ОВ Измайлова, ИП Кайдашев Клінічна хірургія, 54–56-54–56	0	0	1

67.	Механізми розвитку підвищеної маси тіла у молодих осіб ЮС Шевченко, ТВ Мамонтова, АФ Баранова, ЛЕ Весніна, ІП Кайдашев Проблемы экологии и медицины 18 (5-6)	0	0	1
68.	Залежність складу мікрофлори порожнини рота від генотипів генів Tlr (2258g/atlr 2 (rs5743708) та 896a/G Tlr 4 (rs4986790)) у хворих з одонтогенними флегм... ДС Аветіков, ВВ Куонг, ОА Шликова, ВВ Лепський, ІП Кайдашев Вісник проблем біології і медицини 2 (4)	0	0	1
69.	Influence of metformin on lipid metabolism and chronic inflammation in the liver tissues of mice on a diet rich in fructose О Shlykova, М Mikityuk, N Bobrova, О Izmailova, Т Mamontova, ...	0	0	1
70.	FEATURES OF EATING BEHAVIOR IN PERSONS WITH NORMAL AND INCREASED BODY WEIGHT Y Shevchenko, L Vesnina, I Kaydashev	0	0	1
71.	Acute intake of a large dose of cardiac glycosides by a young male L Savchenko, I Mormol, P Husar, N Reva, O Borzykh, I Kaydashev Проблемы экологии и медицины 20 (3-4)	0	0	1
72.	Erratum to: Scaling up strategies of the chronic respiratory disease programme of the European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing (Action Plan B... J Bousquet, J Farrell, G Crooks, P Hellings, EH Bel, M Bewick, ... Clinical and translational allergy 7 (1), 5	0	0	1
73.	Патология синтеза эйкозаноидов сосудистой стенки и ее экспериментальная терапия ВП Мищенко, МГ Панченко, ІП Кайдашев Роль эйкозаноидов в патогенезе и терапии сердечно-сосудистых заболеваний, 77-78	0	0	1
74.	Вивчення специфічної дії пептидного комплексу нирок під час унілатеральної нефректомії з алоstaticною трансплантацією у щурів ІП Кайдашев Фармаком, 31-37	0	0	2
75.	Патогенетичні аспекти в лікуванні осіб із захворюваннями порожнини носа та навколоносових пазух СБ Безшапочний, ВВ Лобурець, ІП Кайдашев Журн. вушн., нос. і горл. хв, 19-22	0	0	2
76.	Апоптоз в клетках паренхиматозных органов при подострой интоксикации нитратом натрия ІП Кайдашев, ОА Ножинова, НА Боброва, ВВ Рябенко, ... Цитолог генет 3, 62-68	0	0	2
77.	Состояние CD95, МНСІ-и МНСІІ-опосредованного апоптоза у больных атопической бронхиальной астмой ТВ Мамонтова, ІП Кайдашев Иммунология, 198-201	0	0	2
78.	Вплив пептидного препарату з нирок на рівень експресії поверхневих рецепторів лімфоцитів за умов пригнічення активності Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> -АТФази ІП Кайдашев, ЛЕ Весніна Фізіологічний журнал 50 (6), 76-82	0	0	2
79.	Вплив етіопатогенетичного лікування жінок, інфікованих збудниками, що передаються статевим шляхом, на стан морфологічної структури та локальний к... ТВ Матьоха, ВК Ліхачов, ІП Кайдашев	0	0	2



	Педіатрія, акушерство та гінекологія, 119-122			
80.	Вплив селективного блокатора H2-гістамінових рецепторів фамотидіну на апоптоз лімфоїдних клітин у щурів ІА Ястремська, ІІ Кайдашев Ліки	0	0	2
81.	Современные аспекты изучения мукозального иммунитета И Кайдашев, ВИ Шинкевич	0	0	2
82.	Роль ППАР-гама в регуляції алергічного запалення ІІ Кайдашев Проблеми екології та медицини, 25-28	0	0	2
83.	Frequency of the Pro12Ala gene poly morphism PPAR $\gamma$ 2 in ukrainian population and its possible role in metabolic syndrome development IP Kaydashev, AM Rasin, OA Shlykova, IM Gorbas, IP Smirnova, ... Cytology and Genetics 41 (5), 43-47	0	0	2
84.	Роль апоптоза в розвитку аутоімунних захворювань ІІІ Кайдашев Здоровье Украины, 7	0	0	2
85.	Вплив фулеренів на розвиток алергічного запалення в експерименті НЛ Куценко, МВ Микитюк, НО Боброва, ІІ Кайдашев Проблемы экологии и медицины 13 (5-6)	0	0	2
86.	соавт. Молекулярно-биологические аспекты гипертонической болезни: роль полиморфизма белков ренин-ангиотензиновой системы и рецепторов, активир... ІІІ Кайдашев Український кардіологічний журнал	0	0	2
87.	Европейская декларация по иммунотерапии. Предисловие к переводу Европейской декларации по иммунотерапии ГН Дранник, ІІ Кайдашев, БМ Пухлик, ВВ Чопяк Клін. імунологія. Алергологія. Інфектологія, 51-56	0	0	2
88.	Карієс зубів ВІ Шинкевич, ІІ Кайдашев	0	0	2
89.	Особенности stanu клітинного та гуморального імунітету у хворих на atopічний дерматит ЛЮ Левченко, МВ Микитюк, НЛ Куценко, ІІ Кайдашев Український журнал дерматології, венерології, косметології, 39	0	0	2
90.	Діагностика дисбіозу при хронічному катаральному гінгівіті методом мультиплексної полімеразної ланцюгової реакції з реєстрацією даних в реальному часі ТВ Поліщук, ІІМ Скрипников, ІІ Кайдашев Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної ...	0	0	2
91.	Руководство по лечению лекарственной аллергии Британского общества алергологии и клинической иммунологии ІІІ Кайдашев Клиническая иммунология. Алергологія. Інфектологія, 62	0	0	2
92.	Аналіз окремих груп мікроорганізмів, виділених із атеросклеротично змінених коронарних артерій хворих, в залежності від 896 a/g поліморфізму гена tlr4	0	0	2

	ОВ Скочко, ЛЕ Весніна, НО Боброва, ОА Шликова, ТВ Мамонтова, ... Проблемы экологии и медицины 17 (3-4)			
93.	Полиморфизм Asp299Gly гена TLR4 и тяжелое течение атопической бронхиальной астмы у детей ЮА Вовк, ОЯ Ткаченко, ОВ Измайлова, НЛ Куценко, ТН Мамонтова, ... Клиническая иммунология. Аллергология. Инфектология, 98-99	0	0	2
94.	Поліморфізм гену білка клітин Клара у хворих на атопічну бронхіальну астму НВ Ляховська, ОА Шликова, ОВ Измайлова, ІП Кайдашев Імунологія та алергологія: Наука і практика, 25-29	0	0	2
95.	Роль поліморфізмів генів толл-подібних рецепторів 2, 4 та білка клітин Клара в розвитку бронхіальної астми у дорослих НВ Ляховська, ОВ Измайлова, ОА Шликова, ІП Кайдашев Проблемы экологии и медицины 17 (5-6)	0	0	2
96.	Наявність поліморфної алелі 896G гену TLR4 (RS4986790) визначає знижену продукцію прозапальних цитокінів ІЛ-6 та ФНП-а ОВ Измайлова, ОА Шликова, ІП Кайдашев Імунологія та алергологія: Наука і практика, 91-94	0	0	2
97.	Розповсюдженість поліморфної алелі rs420297 С/Т гену галектину-10 (CLC-10) та її зв'язок з окремими імунологічними показниками серед хворих на алергію... ВД Сакевич, ОА Шликова, ОВ Измайлова, ІП Кайдашев, ВД Сакевич, ... Науково-дослідний інститут генетичних та імунологічних основ розвитку ...	0	0	2
98.	Вміст медіаторів алергічного запалення в сироватці крові у хворих на атопічну бронхіальну астму залежно від поліморфізму 2258G/A гена TLR-2 Н Ляховська, ОА Шликова, НО Боброва, ОВ Измайлова, ІП Кайдашев, ... ДУ «Національний інститут фізіотерії і пульмонології ім. ФГ Яновського НАМН ...	0	0	2
99.	Епідеміологічна ситуація щодо артеріальної гіпертензії у сільській популяції України ІМ Горбась, ІП Смирнова, ІП Вакалюк, ІП Кайдашев, ОО Кваша, ... Ліки України, 88-91	0	0	2
100.	Результати 3-місячного лікування метформином пацієнтів с сахарним діабетом 2 типу в поєднанні с ішемічної болєзнью серця АВ Лавренко, МС Расін, ЛГ Савченко, ТВ Мамонтова, ЛЭ Весніна, ... Проблемы экологии и медицины 18 (3-4)	0	0	2
101.	Значення метформіну та раміприлу у вторинній профілактиці ішемічної хвороби серця і цукрового діабету 2 типу ЛГ Савченко, АВ Лавренко, НД Герасименко, МС Расін, ІП Кайдашев Вісник проблем біології і медицини 1 (3)	0	0	2
102.	Особливості імунного статусу хворих на алергічний риніт у залежності від поліморфізму генів TLR 2, 4 та галектину-10 ВД Сакевич, ОА Шликова, ІП Кайдашев Проблемы экологии и медицины 18 (3-4)	0	0	2
103.	Спосіб прогнозування перебігу атопічного дерматиту у дітей ІП Кайдашев, ЛЮ Левченко, ОВ Измайлова, ОА Шликова Пат. 79300 України, МПК А61В 10/00, G01N 33/50 заявник та власник патенту ...	0	0	3
104.	Роль молекул МНС І класу на опухольових Т-клетках в передачі пептидного сигналу І/Імунологія та алергологія.-2002 ІП Кайдашев, ОА Ножинова Ма 2, 22-25	0	0	3

105.	Некоторые особенности пептидной регуляции в организме посредством полипептидных регуляторов цитомединов ИП Кайдашев Физиология и патология перекисного окисления липидов, гемостаза и ...	0	0	3
106.	Сравнительная характеристика терапевтической активности пептидных препаратов вермилат и кортексин при экспериментальной ишемии мозга ЮА Фисун, НН Грицай, АВ Катрушев, ИП Кайдашев Геронтологические аспекты пептидной регуляции функций организма. СПб.: Наука ...	0	0	3
107.	Влияние пептидного комплекса почек на экспрессию поверхностных рецепторов лимфоцитов в условиях связывания внеклеточного кальция ЛЭ Веснина, ИП Кайдашев, ВН Соколенко Вищий державний навчальний заклад України" Українська медична стоматологічна ...	0	0	3
108.	Влияние регуляторных пептидов на экспрессию маннозосодержащих мембранных структур лейкоцитов при остром стрессе НА Боброва, ЕМ Важничая, ИП Кайдашев Патологическая физиология и экспериментальная терапия, 11-13	0	0	3
109.	Роль кальційзалежних механізмів у реалізації імунотропних ефектів пептидного комплексу нирок ЛЕ Весніна, ИП Кайдашев Наукова думка	0	0	3
110.	Тканевые пептиды печени ИП Кайдашев, ОИ Цебржинский, АЛ Гаркович Тканевые регуляторные пептиды (теоретические основы и перспективы ...	0	0	3
111.	Взаємозв'язок запально-дистрофічних та локальних імунологічних змін слизової оболонки ясен у хворих на хронічний генералізований пародонти відповідн... ВІ Шинкевич, ИП Кайдашев, ВІ Шинкевич, ИП Кайдашев Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна ...	0	0	3
112.	Полиморфизм рецептора ангиотензина II 1-го типа у больных эссенциальной гипертензией в украинской популяции ИП Кайдашев, МС Расин, ЛГ Савченко, ОА Шлыкова, ЛИ Якимичина Цитология и генетика	0	0	3
113.	Дослідження процесів апоптозу CD4+ CD25–Т-клітин у хворих atopічною бронхіальною астмою ИП Кайдашев, НЛ Куценко Укр. пульмон. журнал, 60-63	0	0	3
114.	Проявление резистентности к апоптозу, индуцированному связыванием CD95 (FAS) и молекул HLA I и II классов, мононуклеарными клетками периферичес... ИП Кайдашев, Я Гжегорчик, Е Смораеска, М Ковальски, Л ДюБаске Иммунология 27 (1), 13-18	0	0	3
115.	та ін. Клінічна ефективність кандесартану у хворих з ренопаренхіматозною гіпертензією залежно від генотипу ангіотензину II 1-го типу ИП Кайдашев, МС Расин, ІА Нерух Лікарська справа., 62	0	0	3
116.	Атопічний дерматит чи синдром atopічної екземи/дерматиту: pro та contra. Погляди на механізм розвитку алергії та atopії КЕ Іщейкін, ВІ Степаненко, ИП Кайдашев Український журнал дерматології, венерології, косметології., 11	0	0	3

117.	Імунологічні методи в діагностиці аутоімунних захворювань печінки:(метод. рек.) ІП Кайдашев К.: Укрмедпатентінформ	0	0	3
118.	Теоретичні основи сублінгвальної специфічної імунотерапії та окремі аспекти її практичного застосування: Метод. рекомендації ІП Кайдашев, ГМ Драннік	0	0	3
119.	Стан апоптозу CD 4+ CD 25+ T-регуляторних клітин в організмі дітей, хворих на атопічний дерматит та екзему дитячу КЄ Іщейкін, ВІ Степаненко, ІП Кайдашев Укр. журн. дерм., вен., косм, 26	0	0	3
120.	Очерки иммунологии слизистой оболочки полости рта ІП Кайдашев, ВІ Іленкевич, ДМ Король Полтава	0	0	3
121.	Рецептори, що активують проліферацію пероксисом, як можлива мішень у лікуванні алергійних захворювань ІП Кайдашев Клиническая иммунология. Аллергология. Инфектология, 23-26	0	0	3
122.	Вивчення поширеності PRO12A1a поліморфізму гена PPAR-g2 в українській популяції з симптомами метаболічного синдрому ІП Кайдашев, ЛО Куценко, ОА Шликова Международный эндокринологический журнал., 24	0	0	3
123.	Вивчення поширеності Pro12A1a поліморфізму гена PPARγ2 в українській популяції з симптомами метаболічного синдрому та ін. ІП Кайдашев, ЛО Куценко, ОА Шликова Міжнародний ендокринологічний журнал. 1, 23	0	0	3
124.	The allergen-specific IgE reactivity pattern of Ukrainian allergic patients ІР Kaidashev, N Kutsenko Проблемы экологии и медицины 13 (3-4)	0	0	3
125.	Дослідження поліморфізмів генів TLR2 ARG753GLN та TLR4 ASP299GLY, THR399ILE при уrogenітальних інфекціях ОВ Ізмайлова, ОА Шликова, ІП Кайдашев Журн. АМН України 16, 72-73	0	0	3
126.	Определение специфического IgE к различным аллергенам АС Прилуцкий, ІП Кайдашев, ТВ Проценко Клиническая иммунология. Аллергология. Инфектология, 80-82	0	0	3
127.	Зв'язок поліморфізмів генів TLR2 та TLR4 зі схильністю до окремих уrogenітальних інфекцій ОВ Ізмайлова, ОА Шликова, НО Боброва, ІП Кайдашев Цитология и генетика. 45 (4), 29	0	0	3
128.	Метформин и ниоглитазон как средства борьбы с системным воспалением низкой интенсивности АВ Лавренко, НІ Винник, СМ Расин, МС Расин, ІП Кайдашев Проблемы экологии та медицины, 3-8	0	0	3
129.	Влияние фуллерена C 60 на процессы свободнорадикального окисления липидов при экспериментальной бронхиальной астме НА Боброва, МВ Микитюк, ЛА Куценко, ІП Кайдашев Патологическая физиология и экспериментальная терапия, 109-114	0	0	3

130.	Использование различных катализаторов роста для лазерного напыления микро-и наностержней ZnO НВ Лянгузов, ВЕ Кайдашев, ИН Захарченко, ЮА Куприна, ОА Бунина, ... Журнал технической физики 82 (4), 108-116	0	0	3
131.	Асоціація поліморфізму 896A/G гену TLR4 з перебігом atopічного дерматиту у дітей зі схильністю до гострих респіраторних вірусних інфекцій ЛЮ Левченко, ОВ Измайлова, ОА Шликова, ІП Кайдашев Проблемы экологии и медицины 16 (3-4)	0	0	3
132.	Стан перекисного окислення ліпідів у мишей лінії Balb/c та вплив фулерену C60 під час імунної відповіді ЛЕ Весніна, ТВ Мамонтова, МВ Микитюк, ЛО Куценко, НО Боброва, ... Фізіологічний журнал 58 (3), 19-26	0	0	3
133.	Поширеність поліморфних алелей 2258G/A гена TLR2 та їх зв'язок з окремими імунологічними показниками серед хворих на алергічний риніт ВД Сакевич, ОА Шликова, НО Боброва, ІП Кайдашев, ВД Сакевич, ... ДУ «Національний інститут фізіатрії і пульмонології ім. ФГ Яновського НАМН	0	0	3
134.	Поліморфізм 896A/G гена TLR4, а не 1196C/T гена TLR4 та 2258G/A гена TLR2 визначає тяжкий та ускладнений перебіг atopічного дерматиту у дітей ЛЮ Левченко, ОВ Измайлова, ОА Шликова, ІП Кайдашев Цитология и генетика, 46-53	0	0	3
135.	Клинико-иммунологическая характеристика ВИЧ-инфекции у больных с полиморфизмом Asp299Gly гена Toll-подобного рецептора 4 ТС Кириченко, ТИ Коваль, ИП Кайдашев, ГМ Дубинская Тбилисский государственний медицинский университет	0	0	3
136.	Вплив поліпептидів, виділених з нирок на процеси перекисного окиснення ліпідів і зсідання крові ІП Кайдашев VI Український біохімічний з'їзд, 187	0	0	4
137.	Вплив регуляторних ниркових полі-пептидів на гемокоагуляцію і перекисне окиснення ліпідів при фтористій інтоксикації ІП Кайдашев, ОВ Катрушев, ВП Міщенко Физиологический журнал 39 (2-3), 67	0	0	4
138.	Сравнительное изучение хроматографических спектров полипептидов, экстрагированных из селезенки, печени, почек, тимуса и пародонта свиней ІП Кайдашев Укр. биохим. журн 67 (5), 85-89	0	0	4
139.	Клініко-імунологічне обґрунтування диференційованого підходу до лікування хронічного генералізованого катарального гінгівіту у дітей ІП Ткаченко, НМ Лохматова, ВІ Шинкевич, ІП Кайдашев, ПІ Ткаченко, ...	0	0	4
140.	Спонтанний апоптоз та експресія білків bcl-2 та P53 мононуклеарних клітин периферичної крові у хворих на atopічну бронхіальну астму ТВ Мамонтова, ІП Кайдашев Імунологія та алергологія. а, 43-46	0	0	4
141.	та ін. Клінічна ефективність кандесартану у хворих з ренопаренхіматозною гіпертензією залежно від генотипу ангіотензину II 1-го типу ІП Кайдашев, МС Расін, ІА Нерух Лікарська справа, 1088	0	0	4
142.	Вико ристання антигомотоксичних препаратів у комплексній терапії хворих на хронічне обструктивне захворювання легень I II стадії ІП Кайдашев, ДМ Бойко, ВВ Горбатенко Укр. пульмонол. журн, 27-32	0	0	4

143.	Роль микробного фактора в развитии пародонтита НП Ярыныч-Бучинская, ИП Кайдашев, ПН Скрипников, ЛЯ Богашева, ... Стоматолог [Электронный ресурс].–Режим доступа: <a href="http://www.provisor.com.ua">http://www.provisor.com.ua</a>	0	0	4
144.	Комбинации полиморфных генов регуляторных белков могут определять течение артериальной гипертензии ИП Кайдашев, АМ Расин, ОА Ножинова, ЛИ Якимичина, МС Расин Буковинский медицинский журнал, 22-26	0	0	4
145.	Перспективы изучения и применения микроРНК в иммунологии и аллергологии ИП Кайдашев Аллергология. Инфектология, 18	0	0	4
146.	Солохіна ІЛ Вивчення поширеності PRO12A1a поліморфізму гена ППАР-g2 в українській популяції з симптомами метаболічного синдрому ІП Кайдашев, ЛО Куценко, ОА Шликова, ЛВ Беркало Международ. эндокрин. журнал 1 (13), 12-20	0	0	4
147.	Первичные иммунодефицитные заболевания (современная классификация) ИП Кайдашев Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія 32 (3), 27-38	0	0	4
148.	Эволюционирование и современное состояние фармакогенетических исследований (часть I) ИП Кайдашев, ОА Шлыкова, ОВ Измайлова Проблемы экологии и медицины 14 (5-6)	0	0	4
149.	Роль Toll-рецепторів у патогенезі захворювань слизової оболонки порожнини рота ВІ Шинкевич, ІП Кайдашев Проблемы экологии и медицины 14 (3-4)	0	0	4
150.	Психосоматичні розлади в практиці лікаря-інтерніста: навчально-методичний посібник ВМ Ждан, ІП Кайдашев, ГВ Невойт Полтава: Вік принт	0	0	4
151.	Кальцифицирующие наночастицы: современное состояние проблемы (обзор литературы) ИП Кайдашев Журнал Національної академії медичних наук України, 277	0	0	4
152.	Роль полиморфизма генов TLR-2, TLR-3, TLR-4 при гриппе ГМ Дубинская, НО Прийменко, ИП Кайдашев, ВИ Похилько, КФ Чуб Тбилисский государственный медицинский университет	0	0	4
153.	Влияние отдельных пептидных фракций, выделенных из коркового вещества почек, на пролиферативную активность лейкоцитов ИП Кайдашев	0	0	5
154.	Сравнительное изучение активности естественного пептидного комплекса почек и его синтетических аналогов при аутоиммунном нефрите ИП Кайдашев, НА Боброва, ОА Гейко Эксперим. и клин. фармакол, 44-47	0	0	5
155.	Нова група біологічних регуляторів багатоклітинних систем–пептиди головного комплексу гістосумісності (огляд літератури і власних досліджень) ІП Кайдашев Журн. АМН України 6 (1), 26-38	0	0	5

156.	Методи клінічних та експериментальних досліджень в медицині ІП Кайдашев	0	0	5
157.	Полиморфизм пероксисом пролифератор-активирующих рецепторов: новый аспект патогенеза атеросклероза, эссенциальной гипертензии и сахарного ди... МС Расин, ИП Кайдашев, АМ Расин Український терапевтичний журнал, 57-62	0	0	5
158.	Apoptotic disorders of CD4CD25 cells in atopic patients I Kaidashev, N Kutzenko, O Geyko, O Borzikh, I Neruh, L DuBuske Immunology, 103-109	0	0	5
159.	та ін. Полі морфізм гена рецептора ангіотензину II першого типу виз начає тяжкість перебігу ренопаренхіматозної гіпертензії ІП Кайдашев, МС Расін, ІА Нерух Кровообіг та гемостаз, 54-57	0	0	5
160.	Частота Про 12Ала-поліморфізма гена PPAR $\gamma$ 2 в української популяції и его возможная связь с развитием метаболического синдрома ИП Кайдашев, АМ Расин, ОА Шлыкова, ИМ Горбась, ИП Смирнова, ... Цитология и генетика	0	0	5
161.	Значение полиморфизма гена PPAR $\gamma$ в противовоспалительной активности аторвастатина и розиглітазона АМ Расин, ИП Кайдашев, МС Расин Імунологія і алергологія 2, 16-18	0	0	5
162.	Атопічний дерматит чи синдром атопічної екзема/дерматиту: pro та contra. Погляди на механізми розвитку алергії та атопії КЄ Іщейкін, ВІ Степаненко, ІП Кайдашев Укр. журн. дерматол., венерол., косметол, 11-16	0	0	5
163.	Frequency of Pro12Ala PPAR $\gamma$ 2 gene polymorphism in Ukrainian population and its possible connection with the development of metabolic syndrome IP Kaydashev, AM Rasine, OA Shlykova, IM Gorbas, IP Smirnov, ... Cytology and Genetics 5, 43-47 Frequency of Pro12Ala PPAR $\gamma$ 2 gene polymorphism in Ukrainian population and its possible connection with the development of metabolic syndrome IP Kaydashev, AM Rasine, OA Shlykova, IM Gorbas, IP Smirnov, ... Cytology and Genetics 5, 43-47	0	0	5
164.	МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ-ОСНОВЫ ПАТОГЕНЕЗА И ЛЕЧЕНИЕ ИП Кайдашев, ЛА Куценко, ИЛ Солохина Проблемы экологии и медицины 13 (3-4)	0	0	5
165.	Полиморфизм гена Toll-like рецептора 4 ASP299GLY у больных ревматоидным артритом КВ Белоглазова, ОА Шлыкова, ОВ Измайлова, ИП Кайдашев Проблемы экологии и медицины 13 (5-6)	0	0	5
166.	Effect of fullerenes on the allergic inflammation development in experiment NL Kutsenko, MV Mykytyuk, NA Bobrova, IP Kaidashev	0	0	5
167.	Polimorfizm Asp299Gly gena Toll-podibnoho retseptora 4 u henezi zmin yasen u vahitnykh.[Asp299Gly gene polymorphism of Toll-like receptor 4 in the genesis of с... LJ Ostrovska, TO Petrushanko, IP Kaidashev Ukrainskyi stomatolohichniy almanakh 6, 17-21	0	0	5

168.	Ассоциация полиморфизма Toll-подобного рецептора 4 Asp299Gly с повышенным уровнем продукции алергенспецифических иммуноглобулинов Е у паци... НЛ Куценко, ОВ Измайлова, ЛЭ Веснина, ИП Кайдашев Иммунология 32 (6), 310-313	0	0	5
169.	Метаболический синдром–болезнь хронического низкоинтенсивного системного воспаления МС Расин, АВ Лавренко, ОА Борзых, СМ Расин, ИП Кайдашев Український терапевтичний журнал, 56-62	0	0	5
170.	Сиртуины–универсальные регуляторы клеточных функций ИП Кайдашев Biopolymers and cell, 93-102	0	0	5
171.	Система сиртуинов и возможности регулирования её состояния в клинической практике (обзор литературы) ИП Кайдашев Журнал НАМН Украины 18 (4), 418-429	0	0	6
172.	Фармакогенетический подход к применению кандесартана в лечении эссенциальной гипертонии/Кайдашев ИП, Расин МС, Савченко ЛГ, Шликова ОА, Яким... ИП Кайдашев Цитология и генетика, 51-55	0	0	6
173.	ПОЛІМОРФІЗМ А8Р299Є1У ГЕНА ТОї-ПОДІБНОГО РЕЦЕПТОРА 4 У ГЕНЕЗІ ЗМІН ЯСЕН У ВАГІТНИХ ЛЙ Островська, ТО Петрушанко, ИП Кайдашев Український стоматологічний альманах	0	0	6
174.	До питання уніфікації класифікації та критеріїв діагностики атопічного дерматиту й екзема дитячої КЄ Іщейкін, ВІ Степаненко, ИП Кайдашев Український журнал дерматології, венерології, косметології, 61-65	0	0	6
175.	Роль поліморфізму TLR4 Asp299Gly у розвитку бактеріальних інфекцій, що передаються статевим шляхом ОВ Измайлова, ОА Шликова, НО Боброва, ИП Кайдашев Проблеми екології та медицини 13 (5), 3-6	0	0	6
176.	Полиморфизм Toll-подобного рецептора 2 Arg753Gln СВЯЗАН С ПОВЫШЕННЫМ УРОВНЕМ СИНТЕЗА СПЕЦИФИЧЕСКИХ ИММУНОГЛОБУЛИНОВ Е У БО... ОВ Измайлова, НЛ Куценко, ЛЭ Веснина, ИП Кайдашев Аллергология и иммунология 11 (4), 296-299	0	0	6
177.	Определение содержания циркулирующих CD32+ CD40+-микрочастиц-модификация метода оценки деструкции эндотелиальных клеток НЛ Куценко, ЛГ Савченко, ЭИ Кайдашева, ЛА Куценко, ИЛ Солохина, ... Клиническая лабораторная диагностика, 20-23	0	0	6
178.	Цитокиновый сигнальный модуль при воспалительном ответе ИП Кайдашев Клиническая иммунология, аллергология, инфектология 3, 26-32	0	0	6
179.	Изменение образа жизни как часть комплексной терапии хронического системного воспаления при метаболическом синдроме ИП Кайдашев Международный эндокринологический журнал	0	0	6



180.	Количественный анализ некоторых групп микроорганизмов, выделенных из атеросклеротически измененных коронарных артерий больных, в зависимости... ОВ Скочко, ИП Кайдашев, НА Веснина Врачебное дело, 1113	0	0	6
181.	Поліморфізм гену еластину g28197a> g визначає схильність до утворення патологічних рубців ВМ Скрипник, ДС Аветіков, ОА Шликова, ІП Кайдашев Проблемы экологии и медицины 16 (5-6)	0	0	6
182.	Взаимосвязь заболеваний пародонта с факторами риска развития ишемической болезни сердца ОВ Скочко, ТВ Мамонтова, ЛЭ Веснина, ИП Кайдашев, ОВ Скочко, ... ТОВ" Четверта хвиля"	0	0	6
183.	Хирургическое лечение генерализованного пародонтита Н Ярыныч-Бучинская, И Кайдашев, П Скрипников Дент Арт, 48-56	0	0	7
184.	Молекулярнобиологические аспекты гипертонической болезни: роль полиморфизма белков ренин-ангиотензиновой системы и рецепторов, активирующих... ИП Кайдашев, ВМ Ждан, МС Расин, ЛГ Савченко Укр. кардіол. журн.–2010.–Додаток 1	0	0	7
185.	Аутоиммунные повреждения панкреатических островков при сахарном диабете ИП Кайдашев Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія, 12-15	0	0	7
186.	Микрофлора ротовой полости как фактор развития заболеваний сердечно-сосудистой системы ТВ Мамонтова, ЛЭ Веснина, ИП Кайдашев Український медичний часопис	0	0	7
187.	Роль дендритных клеток в обеспечении локального иммунитета полости рта ИП Кайдашев, ЛИ Волошина, ВИ Шинкевич Український ічний альманах, 80-87	0	0	8
188.	Очерки иммунологии слизистой оболочки полости рта ИП Кайдашев, ВИ Шинкевич, ДМ Король ИП Кайдашев, ВИ Шинкевич, ДМ Король [и др.]/-Полтава: Полимет,-2008.-304с	0	0	8
189.	Т-клеточная регуляция при atopических заболеваниях ИП Кайдашев Клиническая иммунология. Алергологія. Інфектологія, 18-21	0	0	8
190.	Роль некоторых пародонтопатогенных микроорганизмов и Asp299Gly полиморфизма гена TLR4 в патогенезе атеросклероза ОВ Скочко, НА Боброва, ОВ Измайлова, ИП Кайдашев Жур. микробиол. епідеміол. імунобіол, 83-86	0	0	8
191.	Связь полиморфизмов генов Tollподобных рецепторов 2 и 4 с аллергическими заболеваниями с повышенными уровнями специфических иммуноглобулино... НЛ Куценко, ОВ Измайлова, ЛЭ Веснина, ИП Кайдашев Цитология и генетика	0	0	8

192.	Фармакогенетические особенности действия метформина у пациентов, страдающих ишемической болезнью сердца на фоне метаболического синдрома и... АВ Лавренко, ОА Шлыкова, ЛА Куценко, ТВ Мамонтова, ИП Кайдашев Издательство МЕДИА СФЕРА Москва. MEDIA SPHERA Publishing Group Moscow	0	0	8
193.	Теоретичні основи сублінгвальної специфічної імунотерапії та окремі аспекти її практичного застосування: Метод. рекомендації ІП Кайдашев, ГМ Драннік Кайдашев ІП, Драннік ГМ–К	0	0	9
194.	Особенности клинической эффективности применения пиоглитазона в комплексной терапии больных с ишемической болезнью сердца на фоне метаболического синдрома... НИ Винник, ЛА Куценко, НЛ Куценко, ТВ Мамонтова, ИЛ Гординская, ... Артериальная гипертензия	0	0	9
195.	Место церулоплазмينا среди белков острой фазы как маркера системного воспаления ЛА Куценко, ИП Кайдашев Лабораторна діагностика, 59-68	0	0	9
196.	Роль ядерных транскрипционных факторов в синтропии современной внутренней патологии (обзор литературы) МС Расин, ИП Кайдашев Український медичний часопис	0	0	9
197.	Тканевая специфичность пептидных экстрактов, выделенных из различных органов, и иммунорегуляторное действие пептидного экстракта почек ИП Кайдашев Биополимеры и клетка 11 (5), 61	0	0	10
198.	Полиморфизм гена рецептора ангиотензина II первого типа связан с развитием эссенциальной артериальной гипертензии ИП Кайдашев, ЛГ Савченко, МС Расин Матеріали XV зїзду тера. певтів. Київ, 171	0	0	10
199.	Молекулярні механізми протизапальної дії глітазонів та статинів: роль PPAR-γ ОМ Расин, ИП Кайдашев, МС Расин Міжнародний ендокринологічний журнал. 6 (12), 71	0	0	10
200.	Экспрессия мембранных рецепторов лимфоцитов под влиянием пептидного комплекса почек на фоне действия иммуномодуляторов ЛЭ Веснина, ИП Кайдашев Медицина	0	0	11
201.	Аторвастатин та розиглітазон індукують апоптоз моноцитів/макрофагів крові: роль поліморфізму гена PPARγ ІП Кайдашев, ОМ Расин, МВ Микитюк, МС Расин Ліки, 55	0	0	11
202.	Особенности воздействия пептидного комплекса почек на экспрессию антигенных детерминант лимфоцитов, обработанных интерлейкином-2 и гидрокортизоном... ЛЭ Веснина, ИП Кайдашев Медицина	0	0	12
203.	Маски ВИЧ-инфекции в клинике внутренних болезней ИП Кайдашев, НД Герасименко, ВВ Горбатенко, ВА Коршенко, ... Український терапевтичний журнал 2, 57-65	0	0	12

204.	Влияние полипептидного комплекса тканей почек на активность лимфоцитов донорской крови ИП Кайдашев Иммунология, 31-33	0	0	12
205.	Участие пептидного комплекса почек в регуляции экспрессии некоторых рецепторов лейкоцитов ЛЭ Веснина, ИП Кайдашев	0	0	13
206.	Роль NFκB в функционировании отдельных тканей, развитии и синтропии заболеваний основных систем организма ИП Кайдашев Журнал НАМН України 18 (2145), 186-198	0	0	13
207.	Генетичний поліморфізм Toll-подібного рецептора 4 у дітей з atopічною бронхіальною астмою ТО Крючко, ИП Кайдашев, ЮО Вовк Клиническая иммунология. Аллергология. Инфектология, 52-54	0	0	14
208.	Роль клеточных факторов иммунитета в ремоделировании тканей десны при хроническом генерализованном пародонтите ВИ Шинкевич, ИП Кайдашев Издательство Медиа Сфера (Москва)	0	0	14
209.	Влияние почечных полипептидов на активность лимфоцитов при экспериментальном нефрите ИП Кайдашев Физиол. ж 39 (5-6), 52-56	0	0	15
210.	Новые аспекты апоптоза мононуклеарных клеток в патогенезе atopической бронхиальной астмы ТВ Мамонтова, ИП Кайдашев Аллергология, 15-23	0	0	15
211.	Рецепторы, активирующие пролиферацию пероксисом: их роль в атерогенезе и развитии артериальной гипертензии МС Расин, ИП Кайдашев, АМ Расин Український кардіологічний журнал, 106-112	0	0	15
212.	Изменение образа жизни, нарушение энергетического метаболизма и системное воспаление как факторы развития болезней цивилизации ИП Кайдашев Український медичний часопис	0	0	15
213.	Positioning the principles of precision medicine in care pathways for allergic rhinitis and chronic rhinosinusitis—A EUFOREA-ARIA-EPOS-AIRWAYS ICP statement PW Hellings, WJ Fokkens, C Bachert, CA Akdis, T Bieber, I Agache, ... Allergy 72 (9), 1297-1305	0	0	15
214.	Зв'язок поліморфізмів генів TLR2 та TLR4 зі схильністю до окремих урогенітальних інфекцій ОВ Измайлова, ОА Шликова, НО Боброва, ИП Кайдашев Цитология и генетика, 29-35	0	0	16
215.	Влияние метформина на продукцию провоспалительных цитокинов и инсулинорезистентность (NF-κB-сигнальный путь) АВ Лавренко, НЛ Куценко, ЛА Куценко, ТВ Мамонтова, ИП Кайдашев Проблемы эндокринологии 58 (2)	0	0	17

216.	Активация ядерного фактора kB как молекулярной основы патогенеза метаболического синдрома ИП Кайдашев Патологическая физиология и экспериментальная терапия, 65-72	0	0	18
217.	Молекулярні механізми протизапальної дії глітазонів та статинів: роль PPAR-γ ОМ Расін, ИП Кайдашев, МС Расін Міжнародний ендокринологічний журнал, 12	0	0	19
218.	ИММУНОСУПРЕССИВНАЯ ТЕРАПИЯ ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ (Обзор современных литературных данных и обоснование перспективных напра... ВИ Степаненко, КЕ Ищейкин, ПП Рыжко, ИП Кайдашев Украинский журнал дерматологии, венерологии, косметологии, 19-22	0	0	21
219.	Эволюция понятия «метаболический синдром» и его современное значение ИП Кайдашев Український медичний часопис	0	0	31
220.	Активация NF-kB при метаболическом синдромі ИП Кайдашев ЮВІЛЕЙНІ ДАТИ	0	0	32
221.	Пероксисом пролифератор-активирующие рецепторы и их роль в системном воспалении, атерогенезе, артериальной гипертензии и хроническом обструкт... АМ Расин, ИП Кайдашев, МС Расин Український терапевтичний журнал, 100-108	0	0	37
222.	Методи клінічних та експериментальних досліджень в медицині ЛВ Беркало Полтава: Полімет, 203	0	0	46
223.	NF-kB-сигнализация как основа развития системного воспаления, инсулинорезистентности, липотоксичности, сахарного диабета 2-го типа и атеросклероза ИП Кайдашев Международный эндокринологический журнал	0	0	68
		<b>97</b>	<b>208</b>	<b>1390</b>
<p><b>Zhdan, Vyacheslav M.</b>  <b>Ukrainian Medical Stomatological Academy, Poltava, Ukraine</b>  Идентификатор автора: 57194143187  <a href="https://scholar.google.com.ua/citations?user=WIO8q-4AAAAJ&amp;hl=en">https://scholar.google.com.ua/citations?user=WIO8q-4AAAAJ&amp;hl=en</a></p>				
224.	A phase III randomised, double-blind, parallel-group study comparing SB4 with etanercept reference product in patients with active rheumatoid arthritis despite methotrexate therapy Emery, P., Vencovsky, J., Sylwestrzak, A., (...), Cheong, S.Y., Ghil, J. 2017 Annals of the Rheumatic Diseases 76(1), с. 51-57	60	39	101

225.	52-week results of the phase 3 randomized study comparing SB4 with reference etanercept in patients with active rheumatoid arthritis Emery, P., Vencovsky, J., Sylwestrzak, A., (...), Cheong, S.Y., Ghil, J. 2017 Rheumatology (United Kingdom) 56(12), c. 2093-2101	0	3	0
226.	[Treatment of postmenopausal osteoporosis in the general medical practice (clinical case)]. Zhdan, V.M., Kitura, O.I., Kitura, I.M., Babanina, M.I., Tkachenko, M.V. 2013 Likars'ka sprava / Ministerstvo okhorony zdorov'ia Ukraïny (2), c. 85-89	0	1	0
227.	Medical evaluation of efficiency of optimized models for early detection and primary prevention of cardiovascular diseases Zhdan, V.M., Holovanova, I.A., Filatova, V.L., Khorosh, M.V. 2017 Wiadomosci lekarskie (Warsaw, Poland : 1960) 70(3), c. 433-438	0	0	0
228.	Modernization of therapy in patients with chronic obstructive pulmonary disease and ischemic heart disease Zhdan, V., Khaymenova, G., Shilkina, L., (...), Martynyuk, D., Kiriyan, E. 2016 Clinical Practice 13(3), c. 63-66	0	0	0
229.	Rheologic properties of the blood of peptic ulcer patients   [Reologicheskie svoïstva krovi u bol'nykh iazvennoï bolezni'u.] Dudchenko, M.A., Kazakov, I.M., Potiazhenko, M.M., Chichkalo, O.V., Zhdan, V.N. 1986 Vrachebnoe delo (7), c. 73-74	0	0	0
230.	Blood levels of various hormones in patients with ischemic heart disease and obesity   [Soderzhanie nekotorykh gormonov v krovi bol'nykh ishemicheskoi bolezni'u i ozhireniem.] Chichkalo, O.V., Savchenko, L.I., Zhdan, V.N. 1985 Vrachebnoe delo Kiev (6), c. 15-17	0	0	0
231.	Морфо-та гістогенез основних стоматологічних захворювань АП Гасюк, ВІ Шепітько, ВМ Ждан Полтава 20018, 94	0	0	17
232.	Морфо-и гистогенез основных стоматологических заболеваний (на украинском и русском языках) АП Гасюк, ВІ Шепітько, ВН Ждан Полтава, 93	0	0	14
233.	A phase III, randomized, double-blind clinical study comparing SB4, an etanercept biosimilar, with etanercept reference product (Enbrel®) in patients with moderate t... J Vencovsky, A Sylwestrzak, P Leszczyński, W Porawska, ... Arthritis & Rheumatology 67, 2444-2446	6	0	13

234.	A Phase III, Randomized, Double-Blind Clinical Study Comparing SB5, an Adalimumab Biosimilar, with Adalimumab Reference Product (Humira (R)) in Patients with Moderate to Severe Rheumatoid Arthritis Despite Methotrexate Therapy (24-week Results) ARTHRITIS & RHEUMATOLOGY OCT 2015	3	0	0
235.	A PHASE III RANDOMISED, DOUBLE-BLIND CLINICAL STUDY COMPARING SB4, AN ETANERCEPT BIOSIMILAR, WITH ETANERCEPT REFERENCE PRODUCT (ENBREL (R)) IN PATIENTS WITH MODERATE TO SEVERE RHEUMATOID ARTHRITIS DESPITE METHOTREXATE THERAPY (24-WEEK RESULTS)	2	0	0
236.	ANTIOXIDANT TREATMENT IN SOME CLINICOBIOCHEMICAL VARIANTS OF ISCHEMIC-HEART-DISEASE VRACHEBNOE DELO	2	0	2
237.	Діагностика, профілактика і лікування НПЗП-гастропатій ВМ Ждан, ІП Катеренчук, ТІ Ярмола Полтава: ФО Кобзар 135	0	0	9
238.	FRI0161 Sustained efficacy and comparable safety and immunogenicity after transition to SB5 (an adalimumab biosimilar) vs continuation of the adalimumab refere... M Weinblatt, A Baranauskaite, J Niebrzydowski, E Dokoupilova, ... Annals of the Rheumatic Diseases 75 (Suppl 2), 487-487	0	0	8
239.	Молекулярнобиологические аспекты гипертонической болезни: роль полиморфизма белков ренин-ангиотензиновой системы и рецепторов, активирующих... ІП Кайдашев, ВМ Ждан, МС Расин, ЛГ Савченко Укр. кардіол. журн.–2010.–Додаток 1	0	0	7
240.	Підготовка стоматологів в Україні і Болонський процес ВМ Ждан, ВМ Бобирьов, ОВ Шешукова Медична освіта, 37-39	0	0	7
241.	A phase III, randomized, double-blind clinical study comparing SB5, an adalimumab biosimilar, with adalimumab reference product (Humira®) in patients with moder... ME Weinblatt, A Baranauskaite, J Niebrzydowski, E Dokoupilova, ... Arthritis & Rheumatology 67, 3946-3949	0	0	6
242.	FRI0128 A Phase III Randomised, Double-Blind Clinical Study Comparing SB4, An Etanercept Biosimilar, With Etanercept Reference Product (Enbrel®) in Patients... J Vencovský, A Sylwestrzak, P Leszczyński, W Porawska, ... Annals of the Rheumatic Diseases 74 (Suppl 2), 467-468	0	0	5
243.	Ефективність базисної терапії подагричного артриту у хворих із супутньою патологією ВМ Ждан, АА Капустянська Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної ...	0	0	5
244.	Гастроентерологія в практиці сімейного лікаря ВМ Ждан, МЮ Бабаніна, ОЄ Кітура Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна	0	0	5
245.	52-week results of the phase 3 randomized study comparing SB4 with reference etanercept in patients with active rheumatoid arthritis P Emery, J Vencovský, A Sylwestrzak, P Leszczyński, W Porawska, ... Rheumatology 56 (12), 2093-2101	1	0	4

246.	Ефективність протизапальної терапії у хворих на ХОЗЛ при поєднанні з остеоартритом ВМ Ждан, ММ Потяженко, ГВ Волченко, ГС Хайменова, МВ Ткаченко Державний вищий навчальний заклад «Тернопільський державний медичний ...	0	0	4
247.	Влияние препарата “Криоцелл–криоэкстракт плаценты” на уровень тестостерона в комплексном лечении обострения подагрического артрита у больных с... ВН Ждан, АА Капустянская, ВИ Шепитько, АЛ Челишвили Клеточная трансплантология и тканевая инженерия 7 (2), 25	0	0	4
248.	Кардіологія сімейного лікаря ВМ Ждан Ждан ВМ-Полтава	0	0	4
249.	Діагностика, профілактика і лікування НПЗП-гастропатій ВМ Ждан, ІП Катеренчук, ТІ Ярмола	0	0	4
250.	Удосконалення діагностики подагричного артриту у хворих з ожирінням ВМ Ждан, АА Капустянська, ДВ Капустянський Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної ...	0	0	3
251.	Аспекти профілактичної медицини в програмах підготовки сімейного лікаря ВМ Ждан, ЛМ Шилкіна, ЗО Борисова, ВЮ Штомпель, МЮ Бабаніна, ... Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної ...	0	0	3
252.	ЗАСТОСУВАННЯ БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОРІВ У ПАЦІЄНТІВ З АСОЦІЙОВАНИМИ КАРДІОЛОГІЧНИМИ СТАНАМИ: ЕФЕКТИВНІСТЬ БІСОПРОЛОЛУ ВМ Ждан, АС Свінціцький, ІП Катеренчук Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної ...	0	0	3
253.	Ефективність карведилолу в лікуванні артеріальної гіпертензії у хворих на цукровий діабет II типу ВМ Ждан, СГ Стародубцев, ІВ Іваницький Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної ...	0	0	3
254.	Оценка эффективности терапии пациентов с сочетанным течением ХОЗЛ и остеоартритом ГС Хайменова, ЛН Шилкина, МЮ Бабанина, ГВ Волченко, ... Czasopismo Polskiego Towarzystwa Lekarskiego. Wydawnictwo Aluna	0	0	2
255.	Депресія як незалежний фактор кардіоваскулярного ризику та її значення на різних етапах серцево-судинного континууму ІП Катеренчук, ВМ Ждан, ОІ Катеренчук Практикуючий лікар, 52-57	0	0	2
256.	ТЕСТОСТЕРОН—ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ МАРКЕР ПОДАГРИЧЕСКОГО АРТРИТА У БОЛЬНЫХ С ОЖИРЕНИЕМ АА Капустянская, ВН Ждан Современная медицина: актуальные вопросы: сб. ст. по матер. VI междунар ...	0	0	2
257.	Диференційно-діагностичні критерії ранніх стадій ревматологічних захворювань колінних суглобів ВН Ждан, ІВ Іваницький, СА Пономаренко, АН Некрасов Український Ревматологічний Журнал., 32	0	0	2
258.	Zastosowania beta-adrenoblokatoriv u pacientiv z asociiovanimi kardiologichnimi stanami: effektivnist bisoprololu.[Usage of beta-adrenoblockers in patients with as...]	0	0	2

	VM Zhdan, AS Svincickii, IP Katerinchuk Visnik Ukrainskoi medichnoi stomatolohichnoi akademii 9 (3), 8-14			
259.	Place and role of student's self-study in credit-modular system of educational process VM Zhdan, VM Bobyrov, SM Nikolaienko High school and science are the most important responsibilities of civil ...	0	0	2
260.	Йододефіцитні захворювання на Полтавщині та їх профілактик: регіональна програма ВМ Ждан, ЛЕ Бобирьова, ВМ Бобирьов	0	0	2
261.	Churg-strauss syndrome: a case report V Zhdan, Y Kitura, O Kitura, M Babanina, M Tkachenko, V Lebid Czasopismo Polskiego Towarzystwa Lekarskiego. Wydawnictwo Aluna	0	0	1
262.	Спосіб лікування остеоартриту у поєднанні з артеріальною гіпертензією ВМ Ждан, ГС Хайменова, НО Люлька, ІМ Скрипник, ТВ Мамонтова, ... Державна служба інтелектуальної власності України	0	0	1
263.	Спосіб оцінки ефективності лікування статинами хворих на хронічне обструктивне захворювання легень у поєднанні з ішемічною хворобою серця ВМ Ждан, НО Люлька, ГС Хайменова, ММ Потяженко, НЛ Соколюк, ... Державна служба інтелектуальної власності України	0	0	1
264.	Intensifying approach to the therapy of patients with constellation of the diseases: chronic obstructive pulmonary disease and osteoarthritis. VN Zhdan, MM Potyazhenko, GS Khaymenova, NN Lyulka, ... Wiadomosci lekarskie (Warsaw, Poland: 1960) 70 (3 pt 2), 578-580	0	0	1
265.	Determine the effectiveness of lipid-lowering therapy in patients with chronic obstructive pulmonary disease combined with coronary heart disease V Zhdan, G Khaymenova, L Shilkina, D Martynyuk, M Babanina, ... Czasopismo Polskiego Towarzystwa Lekarskiego. Wydawnictwo Aluna	0	0	1
266.	Современный взгляд на фармакотерапию остеоартрита в сочетании с сердечно-сосудистой патологией ГС Хайменова, МЮ Бабанина, ГВ Волченко, МВ Ткаченко, ... Wydawnictwo Aluna Czasopismo Polskiego Towarzystwa Lekarskiego (Журнал ...)	0	0	1
267.	Modernization of therapy in patients with chronic obstructive pulmonary disease and ischemic heart disease V Zhdan, G Khaymenova, L Shilkina, M Potyazhenko, D Martynyuk, ... Open Access Journals	0	0	1
268.	Оптимізація корекції ендотеліальної дисфункції у пацієнтів з метаболічним синдромом у практиці сімейного лікаря ВМ Ждан, ІП Катеренчук Здобутки клінічної і експериментальної медицини 20 (1)	0	0	1
269.	Альтернативное направление терапии у больных ХОЗЛ при сочетании с остеоартритом ВН Ждан, ЕМ Китуря, МЮ Бабанина, ГС Хайменова, ГВ Волченко, ... Czasopismo Polskiego Towarzystwa Lekarskiego. Wydawnictwo Aluna	0	0	1
270.	Використання статинів при коморбідній патології у практиці сімейного лікаря ВМ Ждан, ММ Потяженко, НЛ Соколюк, ГС Хайменова, ЛВ Савченко Семейная медицина, 145-147	0	0	1



271.	Аналіз захворюваності на хвороби системи кровообігу в полтавській області за 2003-2012 роки ВМ Ждан, ІА Голованова, МВ Хорош Вісник проблем біології і медицини 1 (3)	0	0	1
272.	Спосіб лікування хронічного обструктивного захворювання легень у поєднанні з остеоартритом ГС Хайменова, ВМ Ждан, МЮ Бабаніна, МВ Ткаченко, ГВ Волченко, ... Державна служба інтелектуальної власності України	0	0	1
273.	Корекція порушень гомеостазу у хворих на остеоартроз у поєднанні з метаболічним синдромом і атеросклерозом ВМ Ждан, ІП Кайдашев, МВ Ткаченко Мир медицини и биологии 6 (2)	0	0	1
274.	Менопаузальний метаболічний синдром в практиці лікаря загальної практики ВМ Ждан, ЄМ Кітура, ОЄ Кітура, ГО Крачек, МЮ Бабаніна Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної	0	0	1
275.	Глюкокортикоїдна терапія як метод патогенетичного лікування вперше діагностованого деструктивного туберкульозу легень АГ Ярешко, ВМ Ждан, МВ Куліш, ОА Пось, ММ Коптев Мир медицины и биологии 5 (2-1)	0	0	1
276.	Возможности использования экстракта имбиря с омега-3-ПНЖК у пациентов с остеоартрозом в сочетании с ИБС ВН Ждан, АА Крачек, МЮ Бабаніна, ВМ Ждан, ГО Крачек, ... ДУ «Національний науковий центр «Інститут кардіології ім. МД Стражеска ...	0	0	1
277.	Фило–онтогенетическая дифференцировка зубочелюстной системы/ВН Ждан, АП Гасюк, ЛГ Николенко АП Гасюк Світ медицини та біології, 80-89	0	0	1
278.	Клиническое применение гастромакса в лечении гастроэзофагеальной рефлюксной болезни ВН Ждан, МЮ Бабаніна, АА Крачек, ЛН Матлаш, МВ Севидова, ... Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної ...	0	0	1
279.	Эффективность корвазана в лечении артериальной гипертензии у больных сахарным диабетом ВН Ждан, СГ Стародубцев, ІВ Іваницький Новости медицины и фармации, 200	0	0	1
		<b>74</b>	<b>43</b>	<b>264</b>
*****				
<b>Ischeykin, K.</b> <b>Идентификатор автора: 56801804700</b> <a href="https://scholar.google.com.ua/citations?user=ZYI06jUAAAAJ&amp;hl=en">https://scholar.google.com.ua/citations?user=ZYI06jUAAAAJ&amp;hl=en</a>				
280.	ИММУНОСУПРЕССИВНАЯ ТЕРАПИЯ ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ (Обзор современных литературных данных и обоснование перспективных напра... ВІ Степаненко, КЕ Ішейкін, ПП Рыжко, ІП Кайдашев Украинский журнал дерматологии, венерологии, косметологии, 19-22	0	0	21
281.	Сучасний стан проблеми захворюваності на справжню екзему: питання етіології та патогенезу КЄ Ішейкін	0	0	9

	Укр. журн. дерм., вен., косм, 22			
282.	До питання уніфікації класифікації та критеріїв діагностики atopічного дерматиту й екземи дитячої КЄ Іщейкін, ВІ Степаненко, ІП Кайдашев Український журнал дерматології, венерології, косметології, 61-65	0	0	6
283.	Стан окремих показників імунної системи у дітей, хворих на дитяч у екзему та atopічний дерматит КЄ Іщейкін Дерматовенерология. Косметология. Сексопатология	0	0	6
284.	Герпетична інфекція на слизовій оболонці порожнини рота та шкірі обличчя: частота, структура і клінічні прояви КЄ Іщейкін, СО Білоконь, ЛГ Павленко, НП Білоконь, КЕ Іщейкін, ... Вищий державний навчальний заклад України «Українська медична стоматологічна ...	0	0	6
285.	Атопічний дерматит чи синдром atopічної екземи/дерматиту: pro та contra. Погляди на механізми розвитку алергії та atopії КЄ Іщейкін, ВІ Степаненко, ІП Кайдашев Укр. журн. дерматол., венерол., косметол, 11-16	0	0	5
286.	Розповсюдженість atopічного дерматиту серед дитячого населення Полтавської області КЄ Іщейкін Вісник проблем біології і медицини, 64-70	0	0	5
287.	Особливості анамнезу та супутньої патології, як критеріїв верифікації діагнозу atopічний дерматит КЄ Іщейкін Мир медицины и биологии 5 (2-2)	0	0	4
288.	Особливості алергізації організму дітей з atopічним дерматитом та екземою дитячою КЄ Іщейкін Проблемы экологии и медицины 11 (5-6)	0	0	4
289.	Деякі питання класифікації, особливості клінічних проявів справжньої екземи та перспективи лікування хворих КЄ Іщейкін Дерматовенерология. Косметология. Сексопатология	0	0	4
290.	Частота і структура герпетичних уражень слизової оболонки порожнини рота та шкіри обличчя у дітей КЄ Іщейкін, СО Білоконь, ЛГ Павленко, НП Білоконь, КЕ Іщейкін, ... ТОВ «ВІТ-А-ПОЛ»	0	0	3
291.	Злоякісні новоутвори щелепно-лицевої ділянки в дітей: частота, структура і проблеми ранньої діагностики ІП Ткаченко, КЄ Іщейкін, СО Білоконь, ОВ Гуржій Український стоматологічний альманах	0	0	2
292.	Стафіло-стрептодермія як причина виникнення флегмон щелепно-лицевої ділянки у дітей ІП Ткаченко, КЄ Іщейкін, СО Білоконь, ОВ Гуржій Мир медицины и биологии 7 (1)	0	0	2
293.	Деякі спільні аспекти патогенезу псоріазу та метаболічного синдрому ЯО Ємченко, КЄ Іщейкін Мир медицины и биологии 9 (1 (36))	0	0	1

294.	СУЧАСНІ АСПЕКТИ ІМУНОПАТОГЕНЕЗУ АЛЕРГОДЕРМАТОЗІВ У ДІТЕЙ КЄ Іщейкін Проблемы экологии и медицины 16 (3-4)	0	0	1
295.	Інтегральні соціально-економічні та соціально-психологічні фактори ризику виникнення серцево-судинних захворювань ЮО Іщейкіна, КЄ Іщейкін Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної ...	0	0	1
296.	СТАН АПОПТОЗУ CD4+CD25+Т РЕГУЛЯТОРНИХ КЛІТИН В ОРГАНІЗМІ ДІТЕЙ, ХВОРИХ НА АТОПІЧНИЙ ДЕРМАТИТ ТА ЕКЗЕМУ ДИТЯЧУ КЄ Іщейкін, ВІ Степаненко, ІП Кайдашев	0	0	1
297.	Социальная информатика математических моделей эпидемических процессов ІПР Рыжко, ЮА Іщейкіна, КЄ Іщейкін, АЮ Соколов, ЛВ Рощенко Украинский журнал дерматологии, венерологии, косметологии, 109-111	0	0	1
298.	СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ ТЕРАПИИ КОМОРБИДНЫХ СОСТОЯНИЙ КЄ Іщейкін, ММ Потяженко, НА Люлька, НЛ Соколюк, ГС Хайменова GEORGIAN MEDICAL, 49	0	0	1
		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>83</b>
<p><b>Gavrisyuk, V. K.</b>  <b>Kievskij NI Institut Ftiziatrii i Pul'monologii, Kiev, Ukraine</b>  <b>Идентификатор автора: 56587992900</b>  <b>Идентификатор автора: 6505954824</b>  <a href="https://scholar.google.com.ua/citations?user=zqg1rqQAAAAJ&amp;hl=en">https://scholar.google.com.ua/citations?user=zqg1rqQAAAAJ&amp;hl=en</a></p>				
299.	Edoxaban versus Warfarin in Patients with Atrial Fibrillation Robert P. Giugliano, M.D., Christian T. Ruff, M.D., M.P.H., Eugene Braunwald, M.D., Sabina A. Murphy, M.P.H., Stephen D. Wiviott, M.D., Jonathan L. Halperin, M.D., Albert L. Waldo, M.D., Michael D. Ezekowitz, M.D., D.Phil., Jeffrey I. Weitz, M.D., Jindřich Špinar, M.D., Witold Ruzyllo, M.D., Mikhail Ruda, M.D., et al., for the ENGAGE AF-TIMI 48 Investigators* November 28, 2013 N Engl J Med 2013; 369:2093-2104 DOI: 10.1056/NEJMoa1310907	1343	0	0
300.	Hospitalized Exacerbations of COPD Risk Factors and Outcomes in the ECLIPSE Cohort Hana Müllerova, PhD, Diego J. Maselli, MD, Nicholas Locantore, PhD, Jørgen Vestbo, MD, John R. Hurst, MD, PhD, Jadwiga A. Wedzicha, MD, Per Bakke, MD, PhD, Alvar Agusti, MD, PhD, Antonio Anzueto, MD Correspondence information about the author MD Antonio Anzueto Email the author MD Antonio Anzueto PlumX Metrics DOI: <a href="https://doi.org/10.1378/chest.14-0655">https://doi.org/10.1378/chest.14-0655</a>	0	75	0
301.	Genetic susceptibility for chronic bronchitis in chronic obstructive pulmonary disease Jin Hwa Lee Email author, Michael H Cho, Craig P Hersh, Merry-Lynn N McDonald, James D Crapo, Per S Bakke, Amund Gulsvik, Alejandro P Comellas, Christine H Wendt, David A Lomas, Victor Kim and Edwin K Silverman Email author Respiratory Research 2014;15:113 <a href="https://doi.org/10.1186/s12931-014-0113-2">https://doi.org/10.1186/s12931-014-0113-2</a> © Lee et al.; licensee BioMed Central Ltd. 2014 Received: 10 June 2014 Accepted: 2 September 2014 Published: 21 September 2014	0	18	0
302.	DNAH5 is associated with total lung capacity in chronic obstructive pulmonary disease	0	7	0

	Jin Hwa LeeEmail author, Merry-Lynn N McDonald, Michael H Cho, Emily S Wan, Peter J Castaldi, Gary M Hunninghake, Nathaniel Marchetti, David A Lynch, James D Crapo, David A Lomas, Harvey O Coxson, Per S Bakke, Edwin K Silverman and Craig P HershEmail author Respiratory Research201415:97 <a href="https://doi.org/10.1186/s12931-014-0097-y">https://doi.org/10.1186/s12931-014-0097-y</a> © Lee et al.; licensee BioMed Central Ltd. 2014 Received: 4 April 2014Accepted: 7 August 2014Published: 20 August 2014			
303.	Хронические обструктивные заболевания легких: классификация, диагностика, лечение Ю Фещенко, ВК Гаврисюк Ліки України 8 (7), 22-25	0	0	140
304.	Хроническое легочное сердце ВК Гаврисюк, АИ Ячник К.: Ин т фти зиатрии и пульмонологии	0	0	55
305.	Применение Омега-3 полиненасыщенных жирных кислот в медицине ВК Гаврисюк Украинский пульмонологический журнал, 5-10	0	0	48
306.	Нарушения сердечно-сосудистой системы у больных бронхиальной астмой ВК Гаврисюк Украинский пульмонологический журнал 2, 31-32	0	0	31
307.	Фармакотерапия больных с обострениями хронического обструктивного заболевания легких ЮИ Фещенко, ВК Гаврисюк, АЯ Дзюблик Український пульмонологічний журнал, 5-8	0	0	28
308.	Клиническая классификация дыхательных и гемодинамических нарушений при заболеваниях легких ВК Гаврисюк, АИ Ячник, СС Солдатченко Ліки України, 29-31	0	0	26
309.	Лечение больных с хроническим легочным сердцем ВК Гаврисюк Укр. пульмонол. журн, 5-8	0	0	21
310.	Идиопатические интерстициальные пневмонии: классификация, дифференциальная диагностика ЮИ Фещенко, ВК Гаврисюк, НЕ Моногарова Укр. пульмонол. журнал, 5-11	0	0	20
311.	Хроническое легочное сердце: механизмы патогенеза и принципы терапии ВК Гаврисюк Укр. пульмонол. журн 4, 6-13	0	0	19
312.	Системные проявления ХОЗЛ: особенности клиники, диагностики и лечения ВК Гаврисюк Український пульмонологічний журнал, 7	0	0	18
313.	Анализ перспектив применения функциональных тестов с ходьбой у больных хроническими заболеваниями легких ВК Гаврисюк, АИ Ячник, ЕА Беренда Укр. пульмонол. журн, 46-50	0	0	17
314.	Хронічне обструктивне захворювання легень: етіологія, патогенез, класифікація, діагностика, терапія (проект національної угоди)	0	0	16

	ЮІ Фещенко Український пульмонологічний журнал, 7-12			
315.	Идиопатический фиброзирующий альвеолит как одна из форм идиопатических интерстициальных пневмоний ЮИ Фещенко, ВК Гаврисюк, НЕ Моногорова, АИ Ячник Укр. пульмонол. журн, 5-11	0	0	16
316.	Актуальные проблемы лечения больных с хронической обструктивной болезнью легких ТА Харченко Український медичний часопис	0	0	13
317.	Идиопатические интерстициальные пневмонии (лекция) ЮИ Фещенко, ВК Гаврисюк, НЕ Моногорова Therapie 63 (1), 34-40	0	0	10
318.	Без альтернативы. Лечение идиопатического фиброзирующего альвеолита ЮИ Фещенко, ВК Гаврисюк, НЕ Моногорова Ліки України, 8	0	0	10
319.	Хроническое легочное сердце: современные классификационные, диагностические и лечебные подходы ВК Гаврисюк Мистецтво лікування, 42-50	0	0	10
320.	Перспективы применения омега-3 полиненасыщенных жирных кислот в медицине ВК Гаврисюк, АИ Ячник, СИ Лещенко, НА Морозова, ЯА Дзюблик Фарм. вісник, 39-41	0	0	10
321.	Легочная недостаточность: механизмы развития и способы оценки ВК Гаврисюк Украинский пульмонологический журнал, 4042	0	0	9
322.	Принципы терапии больных с осложнениями ХОЗЛ ВК Гаврисюк Укр. пульмонол. журн, 10-12	0	0	8
323.	Хронічне легеневе серце ВК Гаврисюк, АІ Ячник, МІ Гуменюк, СІ Лещенко Київ	0	0	7
324.	Ідіопа-тичні інтерстиціальні пневмонії: класифікація, діагностика, лікування (проект національної угоди) ЮІ Фещенко, ВК Гаврисюк, НЕ Моногорова Укр. пульмон. журнал, 9-19	0	0	6
325.	Редкие интерстициальные заболевания легких ВК Гаврисюк К.: Велес	0	0	5
326.	Саркоидоз органов дыхания ВК Гаврисюк Здоров'я України, 29-31	0	0	5

327.	Интерстициальные заболевания легких: вопросы терминологии, классификации и эпидемиологии ВК Гаврисюк Здоровье Украины. Пульмонология. Аллергология. Риноларингология, 18-19	0	0	5
328.	Ідіопатичні інтерстиціальні пневмонії: класифікація, діагностика, лікування: Методичний посібник ЮІ Фещенко, ВК Гаврисюк, СІ Лещенко Український пульмонологічний журнал.	0	0	5
329.	Національна угода: Ідіопатичні інтерстиціальні пневмонії: клініка, діагностика, лікування ЮІ Фещенко, ВК Гаврисюк, НС Моногорова, СІ Лещенко, АІ Ячник, ... Укр. пульмонол. журнал, 38-46	0	0	5
330.	Коррекция реологических свойств крови в комплексном лечении больных с декомпенсированным хроническим легочным сердцем ВК Гаврисюк Кровообіг та гемостаз, 125-128	0	0	5
331.	Лікування хворих із хронічним легенеvim серцем ВК Гаврисюк Укр. пульмон. журнал, 5-8	0	0	5
332.	Гипохолестеринемическое действие нового лекарственного препарата Теком ЮІ Фещенко, ВК Гаврисюк, НА Морозова, АІ Ячник, ВІ Коржов, ... Украинский кардиологический журнал 3, 180-181	0	0	5
333.	Очерки клинической пульмонологии ВК Гаврисюк	0	0	4
334.	Саркоидоз органов дыхания: эпидемиология, структура больных, результаты лечения ВК Гаврисюк, ЕА Меренкова, ГЛ Гуменюк, ОВ Шадрина, ЕА Беренда, ... Український терапевтичний журнал, 95-100	0	0	4
335.	Респираторная недостаточность: механизмы развития, способы оценки, оксигенотерапия ВК Гаврисюк Укр. пульмонол. журн, 56-58	0	0	3
336.	Метод комп'ютерної томографічної денситометрії легень в алгоритмі лікування хворих на саркоїдоз ГЛ Гуменюк Журнал Національної академії медичних наук України, 103-107	0	0	3
337.		0	0	3
338.	Хроническое легочное сердце в свете положений международных руководств NICE-COPD и GOLD ВК Гаврисюк, АІ Ячник, ЕА Меренкова Український пульмонологічний журнал, 17-19	0	0	3
339.	Хроническое легочное сердце в свете положений международных руководств NICE-COPD и GOLD ВК Гаврисюк, АІ Ячник, ЕА Меренкова Укр. терапевт. ж, 89-93	0	0	3
340.	Заболеваемость саркоидозом органов дыхания в южном и северном регионах Украины в 2011 году ВК Гаврисюк, ЕА Меренкова, ОВ Шадрина... - Український пульмонологічний журнал, 2013	0	0	3

341.	Идиопатический легочный фиброз: клиника, диагностика, лечение ВК Гаврисюк, АИ Ячник, СИ Лещенко, ЕА Меренкова, ИВ Лискина Здоров'я України, 23	0	0	3
342.	Возможности коррекции диффузионной функции легких у больных хроническим обструктивным заболеванием легких ВК Гаврисюк, НВ Пендальчук Укр. пульмонол. журнал, 14-17	0	0	3
343.	Обоснование применения гипертонического инфузионного раствора сорбитола при декомпенсированном хроническом легочном сердце ВК Гаврисюк, НИ Гуменюк - Сердце и сосуды, 2005	0	0	3
344.	Эффективность и переносимость метотрексата у больных саркоидозом с противопоказаниями или резистентностью к глюкокортикостероидной терапии ВК Гаврисюк, ЕА Меренкова, ГЛ Гуменюк, ОВ Быченко, ЯА Дзюблик, ... Український терапевтичний журнал, 24-32	0	0	3
345.	Эффективность и переносимость метотрексата у больных саркоидозом с противопоказаниями или резистентностью к глюкокортикостероидной терапии. ВК Гаврисюк, ЕА Меренкова, ГЛ Гуменюк, ОВ Быченко, ЯА Дзюблик, ...Український терапевтичний журнал. 2016. №4. С. 24-32.	0	0	2
346.	Случай семейного саркоидоза органов дыхания. ВК Гаврисюк, ГЛ Гуменюк, ОВ Шадрина, ЕА Меренкова, ОВ Страфун Український пульмонологічний журнал. 2014. №3. С. 45-48.	0	0	2
347.	Возможности глюкокортикостероидной терапии и показания к применению иммуносупрессантов у больных впервые выявленным саркоидозом с поражением паренхимы. ВК Гаврисюк, ЕА Меренкова, ГЛ Гуменюк, ОВ Быченко, ЯА Дзюблик, ...Укр. пульмонол. журн. 2016. № 3. С. 21-24.	0	0	1
348.	Алгоритм диагностики саркоидоза органов дыхания. ВК Гаврисюк, ГЛ Гуменюк, ЕА Меренкова, ЛМ Процик, ЕМ Рекалова Український пульмонологічний журнал. 2014. № 2. С. 63-68.	0	0	1
349.	Принципы противовоспалительной терапии больных интерстициальными заболеваниями легких. ВК Гаврисюк Здоров'я України . 2011. №2. С. 31-33.	0	0	1
350.	Саркоидоз органов дыхания: эпидемиология, клинические формы и стадии, результаты лечения. ВК Гаврисюк, ЕА Меренкова Respir. Med 103 (8), 1122-1129.	0	0	1
		<b>1343</b>	<b>100</b>	<b>624</b>
<b>Driyanska V.</b> SI «Institute of Nephrology of the National Academy of Medical Sciences» ORCID <a href="http://orcid.org/0000-0002-2586-5532">http://orcid.org/0000-0002-2586-5532</a> Researcher ID H-1094-2018				
351.	<u>Патогенез пієлонефриту: що ми знаємо і що ні</u> Колесник М.О., Степанова Н.М., Дряньська В.Є., Руденко А.В., Калініна Н.А. Український журнал нефрології та діалізу, 2011, № 2 (30). С. 34-46.	0	0	15
352.	<u>Дослідження in vitro впливу препаратів "Ербісол" на продукцію ІЛ-4 та γ-ІNF Т-хелперами І типу здорових донорів</u> Фесенкова В.Й., Драннік Г.М., Дряньська В.Є., Папакіна В.С. Лабораторна діагностика, 2003, №2. С. 37-40.	0	0	12
353.	Адренергические механизмы регуляции фагоцитарной активности нейтрофилов периферической крови крыс при стрессе и введении гидрокортизона ЮИ Шилов, ЕГ Орлова, ДВ Ланин Иммунопатология, аллергология, инфектология, 8-13	0	0	11

354.	Концептуальная модель рецидивирующих инфекций мочевой системы НА Колесник, ГН Дранник, ВЕ Дрянская, АВ Руденко, НМ Степанова, ... Український журнал нефрології та діалізу, 5-17	0	0	6
355.	<a href="#">Факторы межклеточной кооперации в иммуногенезе пиелонефрита</a> Дранник Г.Н., Дрянская В.Е. , Гайсенюк Ф.З., Степанова Н.М., Багдасарова И.В., Савченко В.С., Лавренчук О.В., Руденко А.В., Кругликов В.Т. Иммунология, аллергология, инфектология, 2013, № 1. С. 13-19	0	0	6
356.	HLA-фенотип у хворих на хронічний гломерулонефрит з нефротичним синдромом Колесник М.О., Дряньська В.Є., Драннік Г.М., Багдасарова І.В., Петрина О.П. Журнал Національної академії медичних наук України, 2014, Т. 20, № 2. С. 206-211.	0	0	5
357.	Імунологічні аспекти нефрології Дряньська В.Є. Клінічна нефрологія. За ред Л.А. Пиріга // К.: Здоров'я, 2004. С. 98-108 (526 с).	0	0	5
358.	та ін. Стан імунної системи у хворих на хронічний сечостатеви хла мідіоз ОФ Возіанов, ВВ Ващенко, ВЄ Дряньська Журн. дерматол. та венерол, 15	0	0	5
359.	Продукция про-(ИЛ-1β, ИЛ-6, ИФН-γ) и противовоспалительных (ИЛ-10) цитокинов иммунокомпетентными клетками больных с хроническими инфекциями м... ВЕ Дрянская Український журнал нефрології та діалізу, 10	0	0	4
360.	Прозапальні цитокіни (ІЛ-1β, ФНО-α) та оксидантно-антиоксидантний баланс крові хворих на хронічну хворобу нирок V д стадії з різним станом коморбідно... ВЄ Дряньська, ЛВ Король, ІО Дудар, ЛЯ Мигаль, ЮІ Гончар, ІМ Шіфріс, ... Імунологія та алергологія: наука і практика, 26-30	0	0	3
361.	Proinflammatory cytokines in patients with pyelonephritis FZ Gaïseniuk, VE Driianskaia, GN Drannik, MI Rudenko, OV Lavrenchuk, ... Likars' ka sprava, 32-37	0	0	3
362.	РЕЦИДИВУЮЧА ІНФЕКЦІЯ СЕЧОВОЇ СИСТЕМИ У ЖІНОК: ЕТІОЛОГІЧНА СТРУКТУРА ТА СУЧАСНА КОНЦЕПЦІЯ ПАТОГЕНЕЗУ (огляд літератури та власни... МО Колесник, НМ Степанова, ВЄ Дряньська, АВ Руденко, ВТ Кругликов, ... Журнал національної Академії медичних наук України 19 (2), 194-204	0	0	3
363.	Вплив нуклеїнату на показники імунітету і лізосомальної ензимурії у хворих на піелонефрит ВЄ Дряньська, НМ Степанова, ФЗ Гайсенюк, МЮ Руденко, ЛВ Король, ... Імунологія та алергологія: наука і практика, 4-9	0	0	3
364.	Особливості імунітету у хворих на інфекції сечової системи з рецидивуючим пе ребігом, обумовлені різними етіологічними чинника ми ВЄ Дряньська, НМ Степанова, АВ Руденко, ОП Петрина, ... Імунологія та алергологія, 112	0	0	3
365.	Особливості показників цитокінової ланки імунітету та їх прогностичне значення у хворих на хронічний гломерулонефрит МО Колесник, ВЄ Дряньська, МБ Величко, ГМ Драннік, ВС Савченко Український журнал нефрології та діалізу, 28-35	0	0	2



366.	Прогресування хронічної хвороби нирок: клінічні та імунологічні аспекти Ю Дудар, ВС Дряньська, ОМ Лобода, ВВ Алексєєва, ВМ Савчук, ... Акт. пит. нефрології: Збірник наук. праць (Випуск 18)/За ред. ТД Никули ...	0	0	2
367.	PATHOGENESIS OF PYELONEPHRITIS: WHAT WE KNOW AND WHATNOT М Kolesnyk, N Stepanova, V Driyanska, A Rudenko, N Kalinina, ... Український журнал нефрології та діалізу, 34-46	0	0	2
368.	Етіозалежні особливості стану імунітету у хворих на хронічний пієлонефрит МО Колесник, ВС Дряньська, ГМ Драннік, АВ Руденко, СВ Сидоренко, ... Український журнал нефрології та діалізу, 3-15	0	0	2
369.	Intestinal colonization resistance is associated with hyperoxaluria in the patients with recurrent pyelonephritis N Stepanova, N Stashevska, V Driyanska, M Kolesnyk European Urology Supplements 16 (3), e402-e403	0	0	1
370.	Взаємозв'язок процесів перекисного окислення ліпідів та хронічного запалення з атеросклеротичними змінами судин та показниками ендотеліальної дисфу... ОМ Лобода, ІВ Красюк, ВВ Алексєєва, ЛВ Король, ВС Дряньська, ... Український журнал нефрології та діалізу, 13-20	0	0	1
371.	Гіпероксалурія та показники мукозального імунітету хворих на хронічну хворобу нирок I-II ст.: пієлонефрит М Колесник, Н Сташевська, Н Степанова, В Дряньська, А Руденко, ... Український журнал нефрології та діалізу, 42-48	0	0	1
372.	Вплив імунокорекції на стан цитокинової ланки і slp1 у хворих на пієлонефрит МО Колесник, ВС Дряньська, ГМ Драннік, ФЗ Гайсенюк, МЮ Руденко, ... Український журнал нефрології та діалізу, 19-29	0	0	1
373.	Асоціації особливостей Hla-фенотипу та чутливістю до лікування кортикостероїдами у хворих на хронічний гломерулонефрит з нефротичним синдромом МО Колесник, ГМ Драннік, ВС Дряньська, ОП Петрина, МБ Величко Український журнал нефрології та діалізу, 37-44	0	0	1
374.	Рівні протиzapальних цитокінів (ІЛ-4, ІЛ-10) у пацієнтів, які лікуються програмним гемодіалізом, залежно від ступеня анемії та характеру ураження нирок Ю Дудар, ВМ Савчук, ЮІ Гончар, ВС Дряньська, ЕК Красюк, МЮ Хіль Український журнал нефрології та діалізу, 31-36	0	0	1
375.	Роль кардосалу у лікуванні артеріальної гіпертензії у пацієнтів з хронічною хворобою нирок Ю Дудар, ІМ Шіфріс, ВС Дряньська, ОП Петрина, ВФ Крот, ОМ Лобода, ... Артеріальна гіпертензія, 21	0	0	1
376.	<u>РЕНАЛЬНИЙ АМИЛОИДОЗ С НЕФРОТИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ: НЕКОТОРЫЕ КЛИНИКОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ КОРРЕЛЯЦИИ</u> ВН Непомнящий, ЕА Кобзарь, ЕС Самусева, ВЕ Дрянская, ИА Дударь, ... Український журнал нефрології та діалізу, 27-28	0	0	1
377.	PECULIARITIES OF HLA-PHENOTYPES IN PATIENTS WITH CHRONIC RENAL DISEASE, GLOMERULONEPHRITIS WITH NEPHROTIC SYNDROME МО КОЛЕСНИК, ОП ПЕТРИНА, ВЕ ДРИЯНСКА, ГМ ДРАННИК, ... Український журнал нефрології та діалізу, 20-31	0	0	1
378.	Клініко-імунологічні та біохімічні ефекти протеплазиду у хворих на хронічні інфекції сечової системи	0	0	1

	МО Колесник, ЄВ Сидоренко, ВЄ Дріянська, ГМ Драннік, ... Проблемы экологии и медицины 12 (5-6)			
379.	Патогенетичне обґрунтування протизапального та імуноригувального ефекту ста тинів у хворих на хронічний гломерулонефрит з нефротичним синдром... ЛО Зуб, ВЄ Дріянська Буковин. мед. вісн 11 (2), 45-47	0	0	1
		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>103</b>
<b>Drannik, G.</b> State Institution "Urology Institute of the National Academy of Medical Sciences of Ukraine", Kyiv, Ukraine Идентификатор автора: 35864845600 ORCID <a href="https://orcid.org/0000-0002-4697-923X">https://orcid.org/0000-0002-4697-923X</a> <a href="https://scholar.google.com.ua/citations?user=wXXUQjwAAAAJ&amp;hl=en&amp;authuser=1">https://scholar.google.com.ua/citations?user=wXXUQjwAAAAJ&amp;hl=en&amp;authuser=1</a>				
380.	Клиническая иммунология и аллергология ГН Дранник - 2003Мед. информ. агентство	0	0	1469
381.	Иммунотропные препараты ГН Дранник, ЮА Гриневиц, ГМ Дизик - К.: Здоров'я, 1994	0	0	127
382.	Mediators of inflammation in blister fluids from patients with pemphigus vulgaris and bullous pemphigoid SA Grando, BT Glukhenky, GN Drannik, EV Epshtein, AP Kostromin, ... Archives of Dermatology 125 (7), 925-930	84	94	99
383.	International Journal of Tissue Reactions Volume 11, Issue 4, 1989, Pages 195-201 Cytotoxic proteases in blister fluid of pemphigus and pemphigoid patients(Article) Grando, S.A., Glukhenky, B.T., Drannik, G.N., Kostromin, A.P., Chernyavsky, A.I. View Correspondence (jump link) Unit of Immunodermatology, Kiev State Advanced Training Institute for Doctors, 72 Saksagansky Street, Kiev-32, 252032, Russia	0	17	0
384.	Autoimmunity Volume 3, Issue 4, 1989, Pages 247-260 Autoreactive cytotoxic t lymphocytes in pemphigus and pemphigoid(Article) Grando, S.A.a, Glukhenky, B.T.b, Drannik, G.N.c, Kostromin, A.P.d, Boiko, Y.Y.A.b, Senyuk, O.F.c View Correspondence (jump link) aUnit of Immunodermatology, Kiev State University, Kiev, Ukraine bChair of Dermato-Venereology, Kiev State University, Kiev, Ukraine cKiev State Advanced Training Institute for Doctors Centre for Clinical and Experimental Immunology, Kiev State University, Kiev, Ukraine	0	17	0
385.	Journal of Clinical and Laboratory Immunology Volume 32, Issue 3, July 1990, Pages 137-141 Pemphigus and pemphigoid epidermocytes interfere with interleukin cascade reactions.(Article) Grando, S.A., Glukhenky, B.T., Drannik, G.N., Kostromin, A.P., Chernyavsky, A.I., Barabash, T.M. View Correspondence (jump link) Department of Dermatology, University of Minnesota, Minneapolis 55455-0392.	0	11	0
386.	The effect of experimental haemocarbofiltration upon activity of mononuclear cells from normal and autoimmune patients	0	7	0
387.	Anliadenovirus and immunostimulating actions of 6-azacytidine/ Biopolymers and Cell 12(1), с. 75-85. 1996	0	4	0

388.	Проблемы иммуноэкологии: от синдрома повышенной утомляемости до синдрома хронической усталости ВМ Фролов, ГН Дранник Імунологія та алергологія 1 (2), 69	0	0	93
389.	Эпидемиологические и клинико-цитогенетические аспекты синдромов повышенной утомляемости и хронической усталости ВМ Фролов, ГН Дранник, ИР Бариляк Архів психіатрії 1 (16), 46-62	0	0	79
390.	Генетические системы крови человека и болезни ГН Дранник, ГМ Дизик К.: Здоровье, 200	0	0	68
391.	TORCH-інфекції: герпес ГМ Дранник, ОВ Свідро Клінічна імунологія, алергологія, інфектологія, 02	0	0	40
392.	Синдром підвищеної стомленості в практичній медицині ГМ Дранник, ВМ Фролов Пробл. екологіч. та медич. генетики і клініч. імунології: Зб. наук. праць ...	0	0	39
393.	Клінічна імунологія та алергологія ГМ Дранник, ОС Прилуцький, ЮІ Бажора К.: Здоров'я, 222-230	0	0	32
394.	Иммунная система слизистых, физиологическая микрофлора и пробиотики ГН Дранник, АИ Курченко, АГ Дранник Киев, Полиграф плюс:—2009.—143 с	0	0	30
395.	Оценка эффективности фитотерапии вторичных иммунодефицитных состояний ВМ Фролов, ГН Дранник Укр. мед. альманах 6 (4), 164-167	0	0	29
396.	Синдром повышенной утомляемости-патогенетические и клинические аспекты ВМ Фролов, ГН Дранник Проблеми екологічної та медичної генетики і клінічної імунології: зб. наук ...	0	0	22
397.	Нарушения иммунитета и синдром повышенной утомляемости у жителей г. Киева АФ Возианов, ГН Дранник, ИА Петровская, МЯ Мусий Врачеб. дело, 14-17	0	0	22
398.	Синдром повышенной утомляемости в клинической практике: клинико-эпидемиологические и иммунологические исследования ГН Дранник, ВМ Фролов ГН Дранник, ВМ Фролов//Проблеми екологіч. та медич. генетики і клінічної ...	0	0	21
399.	Строение и функции иммунной системы ГН Дранник Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія, 14-17	0	0	17
400.	Pemphigus and pemphigoid epidermocytes interfere with interleukin cascade reactions. SA Grando, BT Glukhenky, GN Drannik, AP Kostromin, AI Chernyavsky, ... Journal of clinical & laboratory immunology 32 (3), 137-141	0	0	17

401.	Autoimmunity Volume 3, Issue 4, 1989, Pages 247-260 Autoreactive cytotoxic t lymphocytes in pemphigus and pemphigoid(Article) Grando, S.A.a, Glukhenky, B.T.b, Drannik, G.N.c, Kostromin, A.P.d, Boiko, Y.Y.A.b, Senyuk, O.F.c	0	0	0
402.	Cytotoxic proteases in blister fluid of pemphigus and pemphigoid patients. SA Grando, BT Glukhenky, GN Drannik, AP Kostromin, AI Chernyavsky International journal of tissue reactions 11 (4), 195-201	0	0	17
403.	Продукты расщепления фибрина/фибриногена при патологических процессах (биохимические и клинические аспекты) ГН Дранник, ЯМ Ена, ТВ Варецкая Киев: Здо ров'я	0	0	17
404.	Иммунонефрология ГН Дранник К.: Здоров'я	0	0	16
405.	Prevalence of skin test reactions to natural rubber latex in hospital personnel in Russia and eastern Europe H Nolte, A Babakhin, A Babanin, V Bakhutashvili, V Beloglazov, ... Annals of Allergy, Asthma & Immunology 89 (5), 452-456	0	0	13
406.	Antiadenovirus and immunostimulating actions of 6-azacylidine LN Nosach, NS Dyachenko, AS Shalamay, IV Alekseeva, LY Kushko, ... Biopolymers and Cell 12 (1), 75-85	0	0	13
407.	Дослідження in vitro впливу препаратів "Ербісол" на продукцію ІЛ-4 та $\gamma$ -ІNF Т-хелперами І типу здорових донорів ВЙ Фесенкова, ГМ Драннік, ВС Дріянська, ВСМ Папакіна ВС Лабораторна діагностика, 37-40	0	0	12
408.	Клінічна імунологія синдрому підвищеної стомленості у мешканців регіону Донбасу: показними клітинної ланки імунітету ВМ Фролов, ГМ Драннік Український медичний альманах, 169-172	0	0	12
409.	Изучение влияния препаратов класса Эрбисол на продукцию цитокинов мононуклеарами периферической крови здоровых доноров и онкологических боль... ГН Дранник, А Курченко, ВЙ Фесенкова, ИС Дягель, ЕМ Корнилина, ... Вісн фармакол фармації 7, 12-5	0	0	11
410.	Теоретичні основи сублінгвальної специфічної імунотерапії та окремі аспекти її практичного застосування: Метод. рекомендації ІП Кайдашев, ГМ Драннік Кайдашев ІП, Драннік ГМ–К	0	0	9
411.	Иммунофенотипическая картина и цитокиновый профиль периферической крови больных в острой и хронической стадии развития атопического дерматита АИ Курченко, ГН Дранник Український журнал дерматології, венерології, косметології, 9-12	0	0	9
412.	Синдром підвищеної стомленості в практичній медицині/ГН Дранник, ВМ Фролов ГМ Драннік Проблеми екологічної та медичної генетики і клінічної імунології: зб. наук ...	0	0	9

413.	Clinical and laboratory evaluation of hemocarboadsorption in autoimmune bullous dermatoses SA Grando, GN Drannik, BT Glukhenky, AP Kostromin, AB Romanenko, ... The International journal of artificial organs 13 (3), 181-188	4	6	8
414.	The effect of experimental haemocarbofiltration upon activity of mononuclear cells from normal and autoimmune patients. SA Grando, BT Glukhenky, GN Drannik, AP Kostromin, AB Romanenko Immunology 66 (1), 138	7	6	8
415.	Дослідження впливу препаратів Ербісолу на функціональну активність Т- хелперів II типу за продукцією ІЛ- 4 та ІЛ- 10 in vitro ГМ Драннік Лікарська справа, 113	0	0	7
416.	Факторы межклеточной кооперации в иммуногенезе пиелонефрита ГН Дранник, ВЕ Дриянская, ФЗ Гайсенюк, МЮ Руденко, НМ Степанова, ... Иммунология, аллергология, инфектология 1, 13-19	0	0	6
417.	Концептуальная модель рецидивирующих инфекций мочевой системы НА Колесник, ГН Дранник, ВЕ Дриянская, АВ Руденко, НМ Степанова, ... Український журнал нефрології та діалізу, 5-17	0	0	6
418.	Антиаденовирусное и иммуностимулирующее действие б-азациитидина ЛН Носач, НС Дяченко, АС Шаламай, ИВ Алексеева, ЛЯ Кушко, ... Biopolymers and Cell 12 (1), 75-85	0	0	6
419.	Serine proteinase esterolytic activity as an assay of cytotoxic reactions SA Grando, GN Drannik, AP Kostromin, BT Glukhenky, YY Boiko, ... Journal of immunological methods 113 (2), 237-246	4	5	6
420.	HLA-фенотип у хворих на хронічний гломерулонефрит з нефротичним синдромом МО Колесник, ВС Дриянская, ГМ Драннік, ІВ Багдасарова, ОП Петрина, ... Журнал Національної академії медичних наук України, 206-211	0	0	5
421.	Ефективність холенорму та манаксу в медичній реабілітації хворих із синдромом підвищеної стомлюваності на фоні хронічної патології гепатобіліарної сис... ВМ Фролов, ГМ Драннік Укр. мед. альманах 4, 172-173	0	0	5
422.	Взаимо связь активности синтеза цитокинов (гамма интерферо на, интерлейкина 10) и HLA фенотипа у больных с хроническим мочеполовым хламидиозом АФ Возианов, ГН Дранник, ТС Монтаг, ВВ Вашченко, ВВ Дриянская Укр. журн. дерматол., венерол., косметол, 5	0	0	5
423.	Проблемы идиопатического мужского бесплодия ИИ Горпинченко, КР Нуриманов, ТВ Порошина, ВС Савченко, ... Здоровье мужчины, 133-137	0	0	4
424.	Иммунотомулирующие свойства препарата растительного происхождения манакса при медицинской реабилитации больных с синдромом повышенной ут... ГН Дранник, ВМ Фролов, НА Пересадин Проблеми екологічної та медичної генетики і клінічної імунології, 133-149	0	0	4

425.	Aeroallergen monitoring in Ukraine reveals the presence of a significant ragweed pollen season OI Turros, IN Kovtunenکو, YP Markevych, GN Drannik, LM DuBuske Journal of Allergy and Clinical Immunology 123 (2), S95	4	0	4
426.	Stimulating effect of pemphigus antibodies upon interleukin inhibitor production by normal human epidermocytes SA Grando, GN Drannik, AP Kostromin, BT Glukhenky, AI Chernyavsky, ... Immunological investigations 18 (9-10), 1107-1120	0	4	4
427.	Interleukin cascade reaction inhibition by supernatants of the cultures of antibody-transformed human basal keratinocytes SA Grando, GN Drannik, BT Glukhenky, YY Boiko, AP Kostromin, ... Immunological investigations 17 (6-7), 567-576	5	0	4
428.	Local immunity of chronic prostatitis patients GN Drannik, IF Iunda, TS Montag, NI Boiko, VI Romaniv Vestnik dermatologii i venerologii, 66	0	0	4
429.	Вплив нуклеїнату на показники імунітету і лізосомальної ензимурії у хворих на пієлонефрит ВЄ Дріяньська, НМ Степанова, ФЗ Гайсенюк, МЮ Руденко, ЛВ Король, ... Імунологія та алергологія: наука і практика, 4-9	0	0	3
430.	Особливості імунітету у хворих на інфекції сечової системи з рецидивуючим пє ребігом, обумовлені різними етіологічними чинника ми ВЄ Дріяньська, НМ Степанова, АВ Руденко, ОП Петрина, ... Імунологія та алергологія, 112	0	0	3
431.	Urologiya i Nefrologiya Issue 5, September 1990, Pages 69-74 Tamm-Horsfall protein: its pathogenetic role and clinical significance in urologic and nephrologic diseases(Review) [Belok Tamma-Khorsfalla: patogeneticheskaia rol' i klinicheskoe znachenie pri urologicheskikh i nefrologicheskikh zabolovaniiaxh.]	0	3	0
432.	Cytokine producing function of type II T-helpers in transplanted kidney patients GN Drannik, AG Lunova, YY Baran, TV Poroshina, NA Kalinina Transplantation proceedings 33 (3), 2352-2354	0	2	3
433.	Biological properties and clinical significance of plasma fibronectin (review of the literature) GN Drannik, AM Romanenko, IM Ena Vrachebnoe delo, 102	0	1	3
434.	Fibronectin, its role in the processes of tissue differentiation, regeneration and neoplastic transformation AM Romanenko, GN Drannik, E IaM Eksperimental'naia onkologiya 9 (4), 8-14	1	1	3
435.	Mechanism of formation and diagnostic value of fibrin fibrinogen split products in kidney allotransplantation GN Drannik Urologiia i nefrologiia, 62-69	0	1	3
436.	Комбіноване лікування хворих на хронічний абактеріальний простатит з депресивним синдромом П Горпинченко, КР Нуріманов, ВС Савченко, ТВ Порошина, ... Здоровье мужчины, 69-73	0	0	2
437.	Proinflammatory cytokines in patients with pyelonephritis FZ Gaïseniuk, VE Driianskaia, GN Drannik, MI Rudenko, OV Lavrenchuk, ...	0	0	2

	Likars' ka sprava, 32-37			
438.	Особливості показників цитокинової ланки імунітету та їх прогностичне значення у хворих на хронічний гломерулонефрит МО Колесник, ВС Дряньська, МБ Величко, ГМ Драннік, ВС Савченко Український журнал нефрології та діалізу, 28-35	0	0	2
439.	Современные представления о механизмах врожденного и приобретенного иммунитета и их взаимодействие (часть 1) ГН Дранник Ліки України, 22-29	0	0	2
440.	Етіозалежні особливості стану імунітету у хворих на хронічний пієлонефрит МО Колесник, ВС Дряньська, ГМ Драннік, АВ Руденко, СВ Сидоренко, ... Український журнал нефрології та діалізу, 3-15	0	0	2
441.	ОСОБЛИВОСТІ ЛОКАЛЬНОЇ ПРОДУКЦІЇ ІНТЕРЛЕЙКІНІВ-6,-17,-23 І ТРАНСФОРМУЮЧОГО ФАКТОРУ РОСТУ- $\beta$ 1 У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ АБАКТЕРІАЛЬН... ГМ Драннік, ТВ Порошина НАУКОВО ПРАКТИЧНИЙ ЖУРНАЛ, 140	0	0	2
442.	ВЛИЯНИЕ ЭРБИСОЛА® УЛЬТРАФАРМ ПРИ РЕЦИДИВУЮЩЕЙ ГЕРПЕТИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ НА ПРОДУКЦИЮ ИЛ-4, ИЛ-10 И ЕКСПРЕССИЮ АКТИВАЦИ... ГН Дранник, ЕВ Свидро, АИ Курченко, ЛН Вагалюк, ВИ Фесенкова	0	0	2
443.	Renal transplantation efficacy is dependent on pretransplantation immunologic monitoring. GN Drannik, K Metodiev, D Nenov, EY Baran Transplantation proceedings 21 (1 Pt 2), 1926	0	0	2
444.	The role of cellular immune reactions in the pathogenesis of pemphigus vulgaris SA Grando, BT Glukhen'kii, GN Drannik, AP Kostromin Vestnik dermatologii i venerologii, 14-19	0	0	2
445.	T and B systems of immunity in patients with chronic prostatitis complicated by infertility GN Drannik, IF Iunda, TS Montag, NI Boiko, VI Romaniv Urologiia i nefrologiia, 59	0	0	2
446.	Metabolism of bivalent ions in autoimmune nephritis MS Goligorskii, SS Ormianik, EI Lebedeva, AN Fedorov, GN Drannik Vrachebnoe delo, 100-104	0	0	2
447.	Immunologiya Issue 1, 1989, Pages 69-73 The killer cell activity-stimulating factor contained in Pemphigus vulgaris blister fluid is not a product of arachidonic acid cyclooxygenase metabolism(Article) Grando, S.A., Kostromin, A.P., Korostash, T.A., Chernyavsky, A.I., Senyuk, O.F., Drannik, G.N.	0	1	0
448.	Activity of glutamine deaminating enzymes in the kidneys, liver and serum of dogs with renal failure and under normal conditions GN Drannik Voprosy meditsinskoi khimii 23 (4), 485-489	1	0	2
449.	Вплив імунорекції на стан цитокинової ланки і slp1 у хворих на пієлонефрит МО Колесник, ВС Дряньська, ГМ Драннік, ФЗ Гайсенюк, МЮ Руденко, ... Український журнал нефрології та діалізу, 19-29	0	0	0

450.	Асоціації особливостей Hla-фенотипу та чутливістю до лікування кортикостероїдами у хворих на хронічний гломерулонефрит з нефротичним синдромом МО Колесник, ГМ Драннік, ВС Дріяньська, ОП Петрина, МБ Величко Український журнал нефрології та діалізу, 37-44	0	0	0
451.	Ефекти цитокинів еякуляту на показники патоспермії у хворих на хронічний абактеріальний простатит, ускладнений екскреторно-токсичним непліддям ГМ Драннік, ІІ Горпинченко, ТВ Порошина, КР Нуріманов, ВС Савченко, ... Здоровье мужчины, 181-184	0	0	0
452.	Влияние препарата Эрбисол® Ультрафарм на продукцию ФНО-α, ИЛ-12 и ИФН-γ у женщин с рецидивирующей герпетической инфекцией ИН Кащенко, ГН Дранник, ЕВ Свидро, АИ Курченко Імунологія та алергологія: наука і практика, 93-96	0	0	0
453.	PECULIARITIES OF HLA-PHENOTYPES IN PATIENTS WITH CHRONIC RENAL DISEASE, GLOMERULONEPHRITIS WITH NEPHROTIC SYNDROME МО KOLESNIK, OP PETRINA, VE DRIYANSKA, GN DRANNIK, ... Український журнал нефрології та діалізу, 20-31	0	0	0
454.	Показники макрофагально/моноцитарної фагоцитуючої системи у хворих на синдром хронічної втоми при застосуванні сучасного імуноактивного препарат... ГМ Драннік, ВМ Фролов, МО Пересадин, ІВ Лоскутова Український медичний альманах, 63-66	0	0	0
455.	Клініко-імунологічні та біохімічні ефекти протеплазиду у хворих на хронічні інфекції сечової системи МО Колесник, ЄВ Сидоренко, ВС Дріяньська, ГМ Драннік, ... Проблемы экологии и медицины 12 (5-6)	0	0	0
456.	Association of HLA alleles with extrinsic and intrinsic atopic dermatitis in Ukrainian patients. GN Drannik, AI Kurchenko, VI Fesenkova, EP Petrina, KA Markova, ... ANNALS OF ALLERGY ASTHMA & IMMUNOLOGY 98 (1), A85-A85	0	0	0
457.	Уровень сывороточных цитокинов (IL-2, IL-10, il-12, IL-18) у больных IgE-зависимой и IgE-независимой формой atopического дерматита АИ Курченко, ВИ Фесенкова, ГН Дранник Проблемы экологии и медицины	0	0	0
458.	Применение иммуномодулятора Эрбисола® Ультра-Фарм у больных герпетической инфекцией ГН Дранник, АИ Курченко, ЕВ Свидро, ЛН Вагалок, ВИ Фесенкова, ... Імунологія та алергологія., 20	0	0	0
459.	Внутрисосудистое лазерное облучение крови в комплексном лечении больных туберкулезом мочеполовых органов ИС Камышан, ГН Дранник, СА Кириченко, ИМ Брездень Проблемы туберкулеза., 41	0	0	0
460.	The clinico-immunological effects of leukinferon in the treatment of patients with acute suppurative pyelonephritis AF Vozianov, VP Kuznetsov, VE Driianskaia, SP Pasechnikov, ... Likars' ka sprava, 88-92	0	0	0
461.	Cross-reacting HLA antigens as a factor increasing the risk of childlessness in a family TS Montag, GN Drannik, II Gorpichenko, LA Bystrov, MN Sokolova, ... Likars' ka sprava, 86-90	0	1	0



462.	The effect of different types of recombinant interferon on the induction of 2, 5-oligoadenylate synthetase in natural killers and the tumor cells in bladder cancer patients AF Vozianov, GN Drannik, AA Verkhatskaia, MP Zavelevich, ... Urologiia i nefrologiia, 22-25	0	5	0
463.	Fibronectin and its significance in pyelonephritis AV Rudenko, VG Maïdannik, GN Drannik, AM Romanenko, EN Bavina, ... Urologiia i nefrologiia, 13-16	0	1	0
464.	Immunity disorders and the increased fatigability syndrome in the residents of the city of Kiev AF Vozianov, GN Drannik, IA Petrovskaia, MI Musii Vrachebnoe delo, 14-17	0	1	0
465.	The use of prostatilen in treating patients with prostatic diseases AF Vozianov, II Gorpichenko, NI Boïko, GN Drannik, K VKh Urologiia i nefrologiia, 43-46	0	2	0
466.	Hemocoagulation disorders in kidney allotransplants, caused by preformed antirenal antibodies GN Drannik, YM Yena Thrombosis research 16 (3), 527-536	0	0	0
467.	Morphological characteristics of the rejection reaction of the transplanted kidney in experimental autoimmune glomerulonephritis AM Romanenko, GN Drannik Vrachebnoe delo 2, 93-96	0	1	0
		<b>110</b>	<b>191</b>	<b>2470</b>
<p>Kolesnik, Yu. Zaporozhye State Medical University, Zaporozhye, Ukraine ResearcherID: C-3923-2014 Scopus Author ID: 7003752818 Scopus Author ID: 7003798666 ORCID iD: 0000-0002-1556-5085 <a href="https://scholar.google.com.ua/citations?user=7-CjswAAAAJ&amp;hl=en&amp;authuser=1">https://scholar.google.com.ua/citations?user=7-CjswAAAAJ&amp;hl=en&amp;authuser=1</a></p>				
468.	Ratsional'naya neiroproteksiya IF Belenichev, VI Chernii, YM Kolesnik, SV Pavlov - Donetsk: Izdatel' Zas-lavskiy A. Yu, 2009	0	0	146
469.	Endocrine function of the pancreas in experimental diabetes mellitus of rats and its characterization during adaptation to hypoxia   [Endokrinnaiia funktsiia podzheludochnoi zhelezy pri eksperimental'nom sakharnom diabete u krysi ee osobennosti pri adaptatsii k gipoksii.] Kolesnik, I.M., Abramov, A.V. Problemy Endokrinologii 1993 Sep-Oct;39(5):37-40.	0	5	0
470.	Disturbance of HSP70 chaperone activity is a possible mechanism of mitochondrial dysfunction, Belenichev, I.F.; Kolesnik, Y.M.; Pavlov, S.V.; et al., Neurochemical Journal Volume: 5 Issue: 4 Pages: 251-256 Published: 2011, DOI: 10.1134/S1819712411040040 /	3	2	0
471.	Adaptation to hypoxia stimulates the pancreatic islet apparatus in intact and diabetic rats, Bulletin of Experimental Biology and Medicine Published: December 1995, Volume 120, Issue 6, pp 1183-1185 DOI: 10.1007/BF02445565	2	2	0

472.	Influence of hypoxic hypoxia on the state of the endocrine function of the pancreas in rats Автор: Kolesnik, YM; Abramov, AV Fiziologicheskii Zhurnal Том: 38 Выпуск: 3 Стр.: 60-62 Опубликовано: MAY-JUN 1992	2	0	0
473.	Hypoxic training stimulates new growth of pancreatic beta cells and slows development of diabetes mellitus in rats Kolesnik, I.M., Seredenko, M.M., Abramov, A.V. Article in Doklady Akademii nauk / [Rossiiskaia akademii nauk] 343(1):127-9 · August 1995	1	1	0
474.	The interrelation of magnocellular neurosecretory-system of hypothalamus and endocrine pancreas in rats adapted to hypoxia Автор: Kolesnik, YM; Orestenko, YN; Abramov, AV Fiziologicheskii Zhurnal Том: 38 Выпуск: 6 Стр.: 30-36 Опубликовано: NOV-DEC 1992	1	0	0
475.	Expression of XBP1 in lymphocytes of the small intestine in rats under chronic social stress and modulation of intestinal microflora composition. Topol, I.A., Kamyshny, A.M., Abramov, A.V., Kolesnik, Y.M., Fiziolohichnyi zhurnal 2014;60(2):38-44.	0	2	0
476.	Bombesin stimulates pancreatic beta-cell function in rats with experimental diabetes   [Bombezini stimuliruet funktsiiu beta-kletok podzheludochnoi zhelezy krys s éksperimental'nym diabetom.] Abramov, A.V., Kolesnik, I.M., Trzhetsinskii, S.D., Gancheva, O.V. Biulleten' éksperimental'noi biologii i meditsiny 1998, 126 (7), 33-35	0	2	0
477.	Participation of various divisions of the hypothalamus in the pathogenesis of experimental diabetes in rats Kolesnik, Yu.M., Abramov, A.V., Vasilenko, G.V., Zhulinskii, V.A. Neuroscience and Behavioral Physiology 1996 Jul-Aug;26(4):365-70.	0	2	0
478.	State of the vasopressin-, oxytocin-, and corticoliberin-synthesizing structures of the hypothalamus in experimental diabetes in rats of both sexes Kolesnik, Yu.M., Orestenko, Yu.N., Abramov, A.V. Neuroscience and Behavioral Physiology 1994 Mar-Apr;24(2):163-6.	0	2	0
479.	Status of vasopressin-, oxytocin- and corticoliberin-synthesizing structures of the hypothalamus in experimental diabetes mellitus in rats of different sexes Probl Endokrinol . 1993 Jan-Feb;39(1):45-8.	0	2	0
480.	State of the NPY-ergic system of the hypothalamic arcuate nucleus in rats with experimentally induced diabetes mellitus, Kolesnik, Y.M., Trailin, A.V., Abramov, A.B., Orlovskii, M.A., Neurophysiology September 2001, Volume 33, Issue 5, pp 304–313	0	1	0
481.	Morphofunctional characteristics of gastrin-releasing peptide synthesizing system of the hypothalamus in normal conditions and in experimental diabetes in rats   [Morfofunktsional'naia kharakteristika gastrin-rilizing peptid-sinteziruiushchei sistemy gipotalamusa v norme i pri éksperimental'nom diabete u krys.], Abramov, A.V., Kolesnik, Yu.M., Morfologiia (Saint Petersburg, Russia) 2001;120(5):46-51.	0	1	0
482.	Changes in the cholecystokinin-synthesizing hypothalamic system during experimental diabetes mellitus in rats   [Izmeneniia kholetsistokinin-sinteziruiushchei sistemy gipotalamusa pri éksperimental'nom sakharnom diabete u krys.] Abramov, A.V., Kolesnik, I.M., Trzhetsinskii, S.D., Orlovskii, M.A. Morfologiia (Saint Petersburg, Russia) 1998;114(6):27-31.	0	1	0
483.	Possible mechanism of hypothalamic regulation of endocrine pancreatic function in mice of the diabetic strain C57bl/KsJ   [Vozmozhnye mekhanizmy gipotalamicheskoi reguliatsii éndokrinnoi funktsii podzheludochnoi zhelezy u myshei diabeticheskoi linii C57BL/KsJ.] Kolesnik, I.M., Vasilenko, G.V., Abramov, A.V. Arkhiv Patologii 1994 Jul-Aug;56(4):56-60.	0	1	0
484.	Поражение органов-мишеней при гипертонической болезни: практическое руководство СН Поливода, ЮМ Колесник, АА Черепок К.: Четверта хвиля	0	0	43
485.	Митохондриальная дисфункция при церебральной патологии. Нейропротекция цереброкурином ИФ Беленичев, ЮМ Колесник, СВ Павлов, АВ Абрамов, ... Международный неврологический журнал, 23-29	0	0	42
486.	Image Analysis Systems for Quantitative Immunofluorescence Measurement YM Kolesnik, MA Orlovsky	0	0	26

	Microscopy and Analysis, 19-22			
487.	Панкреатические островки: некоторые аспекты морфологии, физиологии и процессов деструкции при сахарном диабете типа 1 ЮМ Колесник, МА Орловский Проблемы эндокринологии 50 (2), 3-10	0	0	23
488.	Malate-aspartate shunt in neuronal adaptation to ischemic conditions: molecular-biochemical mechanisms of activation and regulation IF Belenichev, YM Kolesnik, SV Pavlov, EP Sokolik, NV Bukhtiyarova Neurochemical Journal 6 (1), 22-28	1	1	13
489.	Влияние тиотриазолина на гистоморфологические изменения нейронов коры и гиппокампа в постинсультный период ИФ Беленичев, ИА Мазур, ЮМ Колесник, АВ Абрамов, НВ Бухтиярова, ... Новости медицины и фармации 5, 209	0	0	12
490.	Тиол-дисульфидное равновесие-определяющий фактор резистентности нейронов к нитрозирующему стрессу в условиях ишемии мозга (обзор литературы) ЮМ Колесник, ИС Чекман, ИФ Беленичев... - 2013	0	0	11
491.	Изменение эндокринной части поджелудочной железы белых лабораторных крыс при сахарном диабете, адаптации к гипоксии и их сочетании (иммуноцит... ЮМ Колесник, АВ Абрамов, ГВ Василенко Морфология 109 (1), 91-94	0	0	11
492.	Вплив гіпоксичної гіпоксії на стан ендокринної функції підшлункової залози щурів ЮМ Колесник, АВ Абрамов Фізіолог. журн.-1992 38, 60-63	0	0	10
493.	Нейроэндокринные и иммунные механизмы развития сахарного диабета ЮМ Колесник, АВ Абрамов Патологія. 2 (3), 20	0	0	9
494.	Chronic fetal hyperglycemia as a predictor of neuroendocrine imbalance development with metabolic disturbances YM Kolesnik, OV Gancheva, YI Varodeeva, OV Melnikova, OV Morozova Клінічна фармація, 52-55	0	0	8
495.	Состояние островкового аппарата поджелудочной железы при экспериментальном сахарном диабете различной степени тяжести у крыс ЮМ Колесник, ГВ Василенко, АВ Абрамов Архив патологии 64, 24-27	0	0	8
496.	Применение тиотриазолина у больных с острым инфарктом миокарда ВА Лоллини, ТФ Лысенко, ЛГ Андаралова, ТЯ Соловьёва, ... Запорожский медицинский журнал, 54-55	0	0	7
497.	Морфофункциональное состояние островков лангерганса интактных самцов крыс линии Wistar в возрастном аспекте ЮМ Колесник, ТА Грекова Патологія, 73-78	0	0	7
498.	Эндокринная функция поджелудочной железы при экспериментальном сахарном диабете у крыс и ее особенности при адаптации к гипоксии ЮМ Колесник, АВ Абрамов Пробл. эндокринологии 39 (5), 37-39	0	0	7

499.	Влияние гипоксии на функциональное состояние нейросекреторной системы гипоталамуса у крыс АВ Абрамов, ЮМ Колесник Физиологический журнал им. ИМ Сеченова, 21-27	0	0	7
500.	Механізми розвитку ендотеліальної дисфункції та пошук ендотеліопротекторів ЮМ Колесник, ІС Чекман, ІА Мазур, ІФ Беленічев... - 2014Журнал НАМН України”, 2014, т. 20, № 3. — С. 289-299.	0	0	6
501.	Некоторые аспекты кардиопротективного действия потенциального антиангинального препарата МТ при моделировании острой ишемии миокарда ИС Чекман, ЮМ Колесник, ІА Мазур, ІФ Беленічев, АВ Абрамов, ... Запорожский медицинский журнал, 198-202	0	0	6
		<b>10</b>	<b>25</b>	<b>402</b>
<p><b>Chopyak, Valentyna</b>  <b>Danylo Halytsky Lviv State Medical University, Department of Clinical Immunology and Allergology, Lviv, Ukraine</b>  <b>Идентификатор автора: 14830243300</b>  <b><a href="http://orcid.org/0000-0003-3127-2028">http://orcid.org/0000-0003-3127-2028</a></b>  <b><a href="https://scholar.google.com.ua/citations?user=XmgmgLAAAAAJ&amp;hl=en&amp;authuser=1">https://scholar.google.com.ua/citations?user=XmgmgLAAAAAJ&amp;hl=en&amp;authuser=1</a></b></p>				
502.	European screening for alpha1-antitrypsin deficiency in subjects with lung disease Greulich, Timm; Averyanov, Alexander; Borsa, Ludmila; Rozborilová, Eva; Vaicius, Dalius; Major, Tamás; Chopyak, Valentyna; Tudorache, Voicu; Konstantinova, Tatyana; Camprubí, Sandra; <b>Clinical Respiratory Journal</b> Published: 2017 Volume: 11 Issue: 1 Pages: 90-97	1	2	6
503.	Magnetic separation of apoptotic cells with lectin-conjugated microparticles: Magnetische abtrennung apoptotischer zellen mit lektin-konjugierten mikropartikeln Tomin, A; Dumych, T; Kril, I; Antonyuk, V; Chopyak, V; Munoz, L; Stoika, R; Herrmann, M; Bilyy, R; <b>Material Wissens Chaft und Werkst of Ftechni</b> Published: 2016 Volume: 47 Issue: 2-3 Pages: 189-192	1	1	2
504.	Plasmonic photothermal cancer therapy with gold nanorods/reduced graphene oxide core/shell nanocomposites Turcheniuk, Kostiantyn; Dumych, Tetiana; Bilyy, Rostyslav; Turcheniuk, Volodymyr; Bouckaert, Julie; Vovk, Volodymyr; Chopyak, Valentyna; Zaitsev, Vladimir; Mariot, Pascal; Prevarskaya, Natasha; <b>RSC Advances</b> Published: 2016 Volume: 6 Issue: 2 Pages: 1600-1610	9	11	13
505.	Neutrophil extracellular traps form a barrier between necrotic and viable areas in acute abdominal inflammation. Bilyy, Rostyslav; Fedorov, Volodymyr; Vovk, Volodymyr; Leppkes, Moritz; Dumych, Tetiana; Chopyak, Valentyna; Schett, Georg; Herrmann, Martin; <b>Front Immunol</b> Published: 2016 Volume: 7 Pages: 424	0	4	5
506.	Effect of macitentan on the development of new ischemic digital ulcers in patients with systemic sclerosis: Dual-1 and Dual-2 randomized clinical trials / Khanna, D; Denton, C; Merkel, P; Derk, C; Kohen, M; Chopyak, V; <b>Journal of the American Medical Association</b> Published: 2016 Pages: 1975-1988	21	24	0
507.	Calf thymus histone-conjugated magnetic poly(2-oxoethyl methacrylate) microspheres for affinity isolation of anti-histone IgGs from the blood serum of patients with systemic lupus erythematosus Horák, D; Plichta, Z; Starykovych, M; Myronovskij, S; Kit, Y; Chopyak, V; Stoika, R; <b>RSC Advances</b> Published: 2015 Volume: 5 Issue: 77 Pages: 63050-63055	2	2	3
508.	Cytokines in the blood and semen of infertile patients Havrylyuk, Anna; Chopyak, Valentyna; Boyko, Yaryna; Kril, Iryna; Kurpysz, Maciej; <b>Central European Journal of Immunology</b> Published: 2015 Volume: 40 Issue: 3 Pages: 337-344	11	10	19

509.	Killer cell immunoglobulin-like receptor gene association with cryptorchidism Niepiekło-Miniewska, Wanda; Kuśnierczyk, Piotr; Havrylyuk, Anna; Kamieniczna, Marzena; Nakonechnyy, Andrij; Chopyak, Valentyna; Kurpisz, Maciej; <b>Reproductive Biology</b> Published: 2015 Volume: 15 Issue: 4 Pages: 217-222	1	1	1
510.	MRna TLR2 and TLR4 Expression in the Endometrium Tissue in Women With Endometriosis Associated with Infertility Koval, H.; Chopiak, V.; Kamyshnyi, A; <b>Georgian medical news</b> Published: 2015 Issue: 244-245 Pages: 7-11	0	0	6
511.	Інноваційні методи впровадження результатів наукової діяльності в практичну медицину Чоп'як, ВВ; Гутор, ТГ; Фітькало, АВ; <b>методичні рекомендації</b> , 2015, С.33	0	0	5
512.	From ANA-screening to antigen-specificity: An EASI-survey on the daily practice in European countries Damoiseaux J; Agmon-Levin, N; Van Blerk, M; Chopyak, V; Eriksson, Catharina; Heijnen, I; Herold, M; Høgåsen, K; Musset, L; Radice, A; <b>Clinical and Experimental Rheumatology</b> Published: 2014 Volume: 32 Issue: 4 Pages: 539-546	15	14	24
513.	Proteolytic activity of IgGs from blood serum of wistar rats at experimental rheumatoid arthritis Kit, Yu; Myronovsky, SL; Kril, II; Havrylyuk, AM; Chop'yak, VV; Stoika, RS; <b>Ukrainian Biochemical Journal</b> Published: 2014 Volume: 86 Issue: 5 Pages: 95-101	0	3	0
514.	Two New Cases of KIR3DP1, KIR2DL4-Negative Genotypes, One of which is also Lacking KIR3DL2 Niepiekło-Miniewska, Wanda; Żuk, Natalia; Dubis, Joanna; Kurpisz, Maciej; Senitzer, David; Havrylyuk, Anna; Grendziak, Ryszard; Witkiewicz, Wojciech; Chopyak, Valentyna; Kuśnierczyk, Piotr; <b>Archivum Immunologiae et Therapiae Experimentalis</b> Published: 2014 Volume: 62 Issue: 5 Pages: 423-429	5	4	5
515.	Дослідження регуляторних імунних механізмів та можливостей їх корекції у дітей, що часто хворіють Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; Кріль, ІЙ; Білянська, ЛМ; Мазурак, МВ; Ліщук-Якимович, ХО; <b>Современная педиатрия</b> , 2013, № 7, С. 80-87	0	0	1
516.	Антиспермальні антитіла у чоловіків з непліддям різного генезу Гаврилюк, АМ; Чоп'як, ВВ; Наконечний, ЙА; Каменічна, МЗ; Курпіш, МЗ; <b>Урологія</b> , 2014, Т.18, № 3, С. 17-25	0	0	2
517.	Аналіз поширеності гіпер-іге-синдрому серед практично здорових осіб юнацького віку Чоп'як, ВВ; Зубченко, СО; Пасічнюк, ІП; <b>Вісник проблем біології і медицини</b> , 2014, В. 3, №1, С. 380-385	0	0	1
518.	Системні васкуліти (монографія) Чоп'як, ВВ; <b>ЛНМУ імені Данила Галицького</b> , 2014, 320 с.	0	0	2
519.	Алергенспецифічна імунотерапія: історія, сучасні погляди та проблеми Деркач, МІ; Чоп'як, ВВ; <b>Міжнародний ендокринологічний журнал</b> , 2013, №6, С. 144-150	0	0	2
520.	Порівняльна характеристика ефективності лікування хворих на часто рецидивуючі гострі респіраторні інфекції на тлі імунodefіцитних порушень використанням препарату лікопід Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; <b>Імунологія та алергологія: наука і практика</b> , 2012, №3, С. 38-47,	0	0	2

521.	Мужской фактор в патогенезе женского бесплодия (Чоловічий фактор у патогенезі жіночого непліддя) Гаврилюк, АМ; Чоп'як, ВВ; Наконечный, АЮ; <b>Медицинские аспекты здоровья мужчины</b> , 2012, №55, С. 42-48	0	0	3
522.	Роль антиспермальных антител у патогенезі імунозалежного чоловічого непліддя Гаврилюк, АМ; Чоп'як, ВВ; Наконечный, АЮ; <b>Медицинские аспекты здоровья мужчины</b> , 2012, №2, С. 52-59	0	0	2
523.	Weak association of anti-sperm antibodies and strong association of familial cryptorchidism/infertility with HLA-DRB1 polymorphisms in prepubertal Ukrainian boys Kurpisz, Maciej; Nakonechnyy, Andriy; Niepieklo-Miniewska, Wanda; Havrylyuk, Anna; Kamieniczna, Marzena; Nowakowska, Beata; Chopyak, Valentyna; Kusnierczyk, Piotr <b>Reproductive Biology and Endocrinology</b> Published: 2011 Volume: 9 Pages: 129-134	4	5	6
524.	Клініко-імунологічні особливості 5. хворих на бронхіальну астму з еозинофілією та без неї Чоп'як, ВВ; Лішук-Якимович, ХО; Пукаляк, РМ; <b>Астма та алергія</b> , 2011 №1, С. 11-16	0	0	6
525.	Ефективність застосування гропринозину у хворих з хронічною інфекцією, зумовленою вірусом Епштейна-Барр у стадії реплікації вірусу Чоп'як, ВВ; <b>Клінічна імунологія. Алергологія. Інсектологія</b> , 2011, №4, С. 60-68	0	0	4
526.	Ризик розвитку патологічних станів у студентської молоді під впливом тютюно паління Чоп'як, ВВ; Зубченко, СО; <b>Український медичний часопис</b> , 2011, №4, С. 90-94	0	0	4
527.	Ефективність Гропринозину у хворихна часто рецидивуючі гострі респіраторні вірусні інфекції на тлі імунодефіцитних порушень Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; <b>Новости медицины и фармации</b> , 2011, №4, С. 12-15	0	0	1
528.	Immunologi cal risks of the churg-strauss syndrome in patients with bronchial asthma with eosinophilia Chopyak, VV; Lishchuk-Yakimovich, KO; Pukalyak, RM; <b>Ukrainian medical journal</b> Published: 2011 Volume: 6 Pages: 124-127	0	0	2
529.	Післявакцинальний імунітет: особливості розвитку та профілактика ускладнень: <b>методичні рекомендації</b> Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; Подаваленко, АП; <b>Донецьк: Видавець Заславський ОЮ</b> , 2011, 39 с.	0	0	3
530.	Особливості харчування та ІgЕ-залежна харчова алергія у студентської молоді Чоп'як, ВВ; <b>Астма та алергія</b> , 2011, №2, С.30-35	0	0	3
531.	Anti-histone H1 IgGs from blood serum of systemic lupus erythematosus patients are capable of hydrolyzing histone H1 and myelin basic protein Magorivska, Irina B; Bilyy, Rostyslav O; Havrylyuk, Anna M; Chopyak, Valentyna V; Stoika, Rostyslav S; Kit, Yury Y; <b>Journal of Molecular Recognition</b> Published: 2010 Volume: 23 Issue: 5 Pages: 495-502	7	13	18
532.	Cryptorchidism and long-term consequences Kurpisz, Maciej; Havrylyuk, Anna; Nakonechnyj, Andriy; Chopyak, Valentyna; Kamieniczna, Marzena; <b>Reproductive Biology</b> Published: 2010 Volume: 10 Issue: 1 Pages: 19-35	16	21	35

533.	Histone H1/MBP hydrolysing antibodies-novel potential marker in diagnosis of disease severity in systematic lupus erythematosus patients Chopyak, Valentyna; Tolstiak, Yaroslav; Magoryvska, Iryna; Bilyy, Rostyslav; Korniy, Natalya; Kit, Yuriy; Stoika, Rostyslav <b>Health</b> Published: 2010 Volume: 2 Issue: 10 Pages: 1204	0	0	3
534.	Лекції з клінічної імунології для практичних лікарів Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; Гаврилюк, АМ; <b>Львів: Видавництво ЛНМУ імені Данила Галицького</b> , 2010, №1, 226 с.	0	0	10
535.	Системні васкуліти: патогенез, клініка, лікування Чоп'як, ВВ; <b>Здоров'я України</b> , 2010, № 3, С. 76-79	0	0	4
536.	Критерії випадку, підозрілого на первинний імунодефіцит Лазоришинець, ВВ; Моїсеєнко, РО; Жданова, МП; Чернишова, ЛІ; Волоха, АП; Бондаренко, АВ; Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; <b>Інформаційний лист</b> , 2010, №41	0	0	2
537.	Европейская декларация по иммунотерапии. Предисловие к переводу Европейской декларации по иммунотерапии Дранник, ГН; Кайдашев, ИП; Пухлик, БМ; Чоп'як, ВВ; <b>Кліні. імунологія. Алергологія. Інфектологія</b> , 2010, №2, С.51-56	0	0	2
538.	Apoptosis-related changes in plasma membrane glycoconjugates of peripheral blood lymphocytes in rheumatoid arthritis Bilyy, R; Nemesh, L; Antonyuk, V; Kit, Yu; Valchuk, I; Havryluk, A; Chopyak, V; Stoika, R; <b>Autoimmunity</b> Published: 2009 Volume: 42 Issue: 4 Pages: 334-336	8	10	22
539.	Evaluation of immunological criteria for rheumatoid arthritis Havryluk, A; Bilyy, R; Tolstiak, J; Kril, I; Synenka, M; Ząbek, J; Palacz, A; Bogaczewicz, J; Chopyak, V; Stoika R; <b>Central-European Journal of Immunology</b> Published: 2009 Volume: 34 Issue: 3 Pages: 176-181	1	1	1
540.	Osteoporosis in the practice of rheumatologists, Osteoporoza w praktyce lekarza reumatologa Synenkyu, O; Synenka, M; Chopyak, V; Lishchuk-Yakymovych, K; <b>Reumatologia</b> Published: 2009 Volume: 47 Issue: 6 Pages: 360-363	0	1	4
541.	Proteolytic activity of IgG of blood serum of patients with systemic lupus erythematosus Kit, Iu; Mahoriv's'ka, I; Havryliuk, A; Chop'iak, V; Bilyi, R; Stoika, R; <b>Ukrain's'kyi Biokhimichnyi Zhurnal</b> Published: 2009 Volume: 83 Issue: 3 Pages: 77-83	0	3	0
542.	Sustained safety and efficacy of TRU-015 with continued retreatment of rheumatoid arthritis subjects following a phase 2B study Stromatt, S; Chopiak, V; Dvoret's'kiy, L; Koshukova, G; Nasonov, E; Povoroznyuk, V; <b>Arthritis Rheum</b> Published: 2009, Volume: 60 Suppl: 10 Pages: 148-149	0	0	7
543.	Лікування і профілактика грипу та інших ГРВІ у дітей в будинках дитини Юліш, СІ; Волосовець, ТМ; Кривопустов, СП; Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; Гадяцька, СГ; Баличевська, ІВ; Головин, РР; <b>Інформаційний лист</b> , 186-2009, Київ, 4 с.	0	0	2
544.	Лікування і профілактика грипу та інших ГРВІ у дітей різних вікових груп Юліш, СІ; Волосовець, ТМ; Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; Гадяцька, СГ; Баличевська, ІВ; Головин, РР; <b>Інформаційний лист</b> , 187-2009, Київ, 4 с.	0	0	2
545.	Застосування препаратів з протівірусною та імунотропною дією в імунокомпрометованих хворих для профілактики гострих респіраторних вірусних інфекцій	0	0	2

	Лазоришинець, ВВ; Жданова, МП; Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; Господарський, ІЯ; Якубовська, ІО; <b>Інформаційний лист</b> , 279-2009, Київ, 4 с.			
546.	Классификации васкулитов и критическая оценка проблемы Зербино, ДД; Чоп'як, ВВ; <b>Сердце и сосуды</b> , 2009, №4, С. 93-100	0	0	1
547.	Особливості антитілозалежної імунної відповіді у хворих на еритемні форми лайм-бореліозу Зінчук, ОМ; Чоп'як, ВВ; <b>Інфекційні хвороби</b> , 2009, №3, С. 37-42	0	0	1
548.	Харчова алергія Чоп'як, ВВ; <b>Клиническая иммунология. Аллергология. Инфектология</b> , 2008, №17, С.45-51	0	0	13
549.	Здоровий спосіб життя як засіб імунопрофілактики Чоп'як, ВВ; Біляев, КК; <b>Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія</b> , 2008, №3, С.34-41	0	0	8
550.	Імунопатогенез, імунодіагностика та імунотерапія вірусних міокардитів Чоп'як, ВВ; Насадюк, ХМ; <b>Український медичний вісник</b> , 2008, №6, С.25-29.	0	0	2
551.	Ефективність монотерапії препаратом протепфлазид при лікуванні хворих на хронічну EBV-вірусну інфекцію в стадії реактивації Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; Вальчук, ІВ; Білянська, ЛМ; Войнович, ЛО; Солоп, ЛМ; <b>Імунологія та алергологія</b> , 2008, №1, С.3-9	0	0	5
552.	Healthy lifestyle as a means of immunization Chopyak, VV; Belyaev, KK; , <b>Clinical Immunology. Allergology. Infectology</b> Published: 2008, №3, P.14	0	0	2
553.	Kharchova alergiya (Food allergy) Chopyak, V; Golovin, R; Nasadyuk Kh; <b>Clinical Immunology. Allergology. Infectology</b> Published: 2008, №5, С.22-26	0	0	2
554.	Лікування автоімунних уражень при хронічних гепатитах за допомогою імунізації автолейкоцитами Герасун, БА; Ворожбит, ОБ; Чоп'як, ВВ; <b>Гепатологія</b> , 2008, №1, С.97-105	0	0	2
555.	Опыт применения иммунотропного препарата полиоксидония в комплексном лечении больных детского возраста с синдромом Лайелла Чоп'як, ВВ; Потемкіна, ГА; <b>Імунологія</b> , 2008, №1, С. 37-41	0	0	1
556.	Про стан надання імуноонкологічної допомоги в Україні Чоп'як, ВВ; <b>Актуальні питання специфічної імунотерапії хворих на злоякісні новоутворення</b> : матеріали науково-практичної конференції, 2008, Київ: Здоров'я, С. 5-12	0	0	3
557.	Гіперімунокомплексний синдром в експерименті та клініці Чоп'як, ВВ; Вальчук, ІВ; Гайдучок, ІГ; Садляк, ОВ; Качмарська, МО; Никитюк, ГП; <b>Вісник наукових досліджень</b> , 2007, №1(46), С.5-8	0	0	3



	Ілюстрований медичний словник Дорланда, в 2-х томах. Переклад з англ. авторського колективу працівників університету (В.В. Чоп'як). Під ред.: П. Джуль, Б. Зіменковський. – Львів: Наутілус, 2007. – 2272 с.	0	0	2
558.	TRU-015 improves rheumatoid arthritis disease activity in a randomized, double-blind, placebo-controlled, multi-center phase 2 dose ranging trial Burge, Daniel; Chopiak, Valentyna; Dvoretzkiy, Leonid; Koshukova, Galyna; Nasonov, Evgeny; Povoroznyuk, Vladyslav; Stanislavchuk, Mykola; Shu, Cathye; Bass, Damon; <b>Arthritis and rheumatism</b> Published: 2007 Volume: 56 №12 Pages: 4234-4235	0	0	10
559.	Протокольний підхід з надання медичної допомоги хворим на автоімунні ревматичні хвороби (методичні рекомендації МОЗ України) Чоп'як, ВВ; Бойко, ЯС; Синенька, МЮ; <b>Львів: Медицина світу</b> , 2007, 47 с.	0	0	2
560.	Клінічна імунологія та алергологія / Г.М. Драннік. О.С. Прилуцький, В.В. Чоп'як [та ін.]; за ред. Г.М. Дранніка. – підручник. - Київ: Здоров'я, 2006. – 88 с.	0	0	32
561.	Підходи до діагностики синдрому Чардж—Страсса: власні спостереження Чоп'як, ВВ; Ліщук-Якимович, ХО; Потьомкіна, ГО; Синенький, ОВ; <b>Therapia</b> , 2006, №11, С.67-69	0	0	3
562.	Antisperm antibodies in prepubertal boys with cryptorchidism Domagala, Alina; Navryluk, Anna; Nakonechnyj, Andrij; Kamieniczna, Marzena; Chopyak, Valentina; Kurpisz, Maciej; <b>Systems Biology in Reproductive Medicine</b> Published: 2006 Volume: 52 Issue: 6 Pages: 411-416	4	4	15
563.	Чоловічий фактор у патогенезі жіночого непліддя Гаврилук, АМ; Чоп'як, ВВ; Наконечний, АЙ; Курпш, М; Редакционная коллегия, 2006, №5, <a href="https://mazg.com.ua/ua-issue-article-494">https://mazg.com.ua/ua-issue-article-494</a>	0	0	3
564.	Застосування препарату «Імунофан» для лікування хворих на часто рецидивуючу герпетичну інфекцію (методичні рекомендації МОЗ України) Чоп'як, ВВ; Горovenko, НГ; Потьомкіна, ГО; Пукаляк, РМ; Львів-Київ, 2006, 24 с.	0	0	9
565.	Спосіб терапії хворих на хронічні вірусні гепатити В і С з проявами системних васкулітів Герасун, БА; Чоп'як, ВВ; Ворожбит, ОБ; та ін. <b>Деклараційний патент на корисну модель</b> , 2006, Бюл 4	0	0	1
	Мікроелементні асоціації та дерматопатії Чоп'як, ВВ; Зайченко, ЯО; <b>Практична медицина</b> , 2006, Т 12, №2, С.70-71	0	0	3
566.	Клінічний алгоритм надання медичної допомоги хворим на поліклоновий (змішаний) кріоглобулінемічний синдром—D 89.1 (методичні рекомендації МОЗ України) Чоп'як, ВВ; Господарський, ІЯ; Герасун, БА; Київ, 2006, 33 с.	0	0	17
567.	Лечение аутоимунных нарушений при хронических гепатитах В и С с помощью иммунизации аутолейкоцитами Герасун, БА; Ворожбыт, ОБ; Чоп'як, ВВ; <b>Мир вирусных гепатитов</b> , 2006, №2, С.13-18	0	0	8
568.	Antisperm antibodies in prepubertal boys with cryptorchidism Domagala, Alina; Navryluk, Anna; Nakonechnyj, Andrij; Kamieniczna, Marzena; Chopyak, Valentina; Kurpisz, Maciej; <b>Journal Archives of Andrology Journal of Reproductive Systems</b> Published: Volume: 52 Issue: 6 Pages: 411-416	0	4	0

569.	Застосування препарату «Імунофан» при лікуванні хворих на імунодефіцити різного генезу Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; Пукаляк, РМ; Білянська, ЛМ; Гайдучок, ІГ; <b>Інформаційний лист № 125-2006</b> , Київ, 4 с.	0	0	2
570.	Зміни показників системного запалення у хворих похилого віку з гострим інфарктом міокарда із зубцем Q під впливом лікування з включенням різних доз інгібітора ангіотензинперетворюючого ферменту Амосова, КМ; Чоп'як, ВВ; Рябцев, ОВ; та ін. <b>Український кардіологічний журнал</b> , 2005, №1, С.21-25	0	0	12
571.	Особливості застосування фторхінолонів у клінічній практиці Чоп'як, ВВ; Федоров, ЮВ; <b>Клиническая антибиотикотерапия</b> , 2005, №2, С.31-33	0	0	13
572.	Показники системного запалення та ендотеліальної функції у хворих на гострий інфаркт міокарда із зубцем Q похилого віку та їхні зміни на тлі лікування інгібітором АПФ спіраприлом у різних дозах Амосова, КМ; Чоп'як, ВВ; Рябцев, ОВ; Карел, НО; <b>Український терапевтичний журнал</b> , 2005, №3, С.23-28	0	0	9
573.	Показники системного імунного запалення у хворих з гострим інфарктом міокарда, ускладненим ранньою постінфарктною стенокардією Амосова, КМ; Чоп'як, ВВ; Рокита, ОІ; <b>Український медичний часопис</b> , 2005, №3, С.90-92	0	0	2
574.	Досвід використання цетиризину в роботі Західноукраїнського регіонального медичного центру клінічної імунології та алергології Чоп'як, В; <b>Ліки України</b> , 2005, №2, С.78-80	0	0	2
575.	Клінічна імунологія та алергологія: <b>підручник</b> Андрейчин, МА; Чоп'як, ВВ; Господарський, ІЯ; Тернопіль: Укрмедкнига, 2005, 372 с.	0	0	39
576.	Ендотеліоцит: фізіологія та патологія Чоп'як, ВВ; Потьомкіна, ГО; Вальчук, ІВ; <b>Серце і судини</b> , 2004, №5, С.105-109	0	0	12
577.	Імунологія: <b>підручник</b> Якобисяк, МЯ; під. ред. Чоп'як, ВВ; Вінниця: Нова книга, 2004, 672 с.	0	0	130
578.	Внутрішні хвороби: <b>підручник</b> у 10 частинах МОЗ України Абрагамович, ОО; Абрагамович, ЄС; Чоп'як, ВВ; та ін; ЛНМУ ім. Данила Галицького, Львів, 2004, 726 с.	0	0	3
579.	Вплив корвітину на ультраструктури синусоїдних гемокапілярів печінки білих щурів за умов хронічної гіперімунокомплексної патології Качмарська, МО; Чоп'як, ВВ; Любінець, ЛА; Ковалишин, ВІ; Садляк, ОВ; Вальчук, ІВ; <b>Клінічна та експериментальна патологія</b> , 2004, Т 3, №2, С.436-438.	0	0	3
580.	Комбінована терапія оперізуючого лишая Андрейчин, МА; Чоп'як, ВВ; Господарський, ІЯ; <b>Клінічна імунологія, алергологія, інфектологія</b> .–Тернопіль: Укрмедкнига, 2004, С. 370	0	0	6

581.	Ранні клініко-лабораторні критерії імунодефіцитів Горовенко, НГ; Чоп'як, ВВ; Чернишова, ЛІ; Потьомкіна, ГО; Казмірчук, ВС; Господарський, ІЯ; Костюченко, ЛВ; <b>Інформаційний лист</b> , № 167-2004, Київ, 4 с.	0	0	2
582.	Зв'язок кальцинуючої хвороби клапанів серця з хламідійною, цитомегаловірусною та гелікобактерною інфекціями Амосова, КМ; Федоров, ЮВ; Чоп'як, ВВ; <b>Український кардіологічний журнал</b> , 2003, №1, С.88-92	0	0	1
583.	Ілюстрований медичний словник Дорланда, в 2-х томах. Переклад з англ. авторського колективу працівників університету (В.В. Чоп'як). Під ред.: П. Джуль, Б. Зіменковський. – Львів: Наутілус, 2002. – 2688 с.	0	0	10
584.	Реактивные артриты: определение, эпидемиология и этиология Джус, МБ; Чоп'як, ВВ; Гаврилюк, ГМ; Ефимов, ЛС; <b>Украинский ревматологический журнал</b> , 2002, №2, С.24-29	0	0	8
585.	Підходи до імунореабілітації в хворих на тяжку форму бронхіальної астми Чоп'як, ВВ; Бандрівська, АЗ; <b>Український пульмонологічний журнал</b> , 2003, №2, С.402-403	0	0	2
586.	Частота виявлення кальцинуючої хвороби серця та її основні фактори ризику у хворих в кардіологічному стаціонарі Амосова, КМ; Федоров, ЮВ; Чоп'як, ВВ; та ін., <b>Український кардіологічний журнал</b> , 2002, №4, С.22-28	0	0	14
587.	Функціональна активність нейтрофілів крові хворих на генітальний ендометріоз Чоп'як, ВВ; <b>Педіатрія, акушерство та гінекологія</b> , 2000, №4, С.111-114	0	0	3
588.	Імунна система шлунково-кишкового тракту в нормі та патології ( <b>навчальний посібник</b> ) Кімакович, ВІ; Чоп'як, ВВ; Бродик, ОВ; Тернопіль: Укрмедкнига, 1999, 99 с.	0	0	14
589.	The use of immunotropic therapy in patients with systemic vasculitides. Chop'iak, V.V. <b>Fiziologichnyi zhurnal</b> Published: 1997 Volume: 43 Issue: 5-6 Pages: 31-41	0	0	1
590.	Цитокины и их роль в воспалительных процессах Чоп'як, ВВ; <b>Медицинские новости</b> , 1997, №9, С.18-19	0	0	4
591.	Корекція ретроплацентарним полібіоліном нейтрофіл-опосередкованих процесів у хворих на системні васкуліти Чоп'як, ВВ; <b>Інформаційний лист</b> , 1996, Київ, 2 с.	0	0	2
592.	Влияние синглетно-кислородной терапии на фагоцитарные показатели крови больных вторичным иммунодефицитным синдромом Чоп'як, ВВ; Гаврилюк, АМ; <b>Международная научно-практическая конф. «Медицинская реабилитация, курортология и физиотерапия»</b> , 1992, С. 278	0	0	3
593.	Влияние синглетно-кислородной терапии на фагоцитарные показатели крови больных вторичным иммунодефицитным синдромом Чоп'як, ВВ; Гаврилюк, АМ; <b>Международная научно-практическая конф. «Медицинская реабилитация, курортология и физиотерапия»</b> , 1992, С. 278-290	0	0	3

		<b>110</b>	<b>136</b>	<b>691</b>
<b>Загальна кількість цитувань</b>		<b>1716</b>	<b>675</b>	<b>6027</b>
<b>h-індекс робіт</b>		<b>9</b>	<b>13</b>	<b>31</b>