

**Посилання на наукометричні бази
працівників кафедри клінічної імунології та алергології**

№ з/п	прізвище, ім'я, по-батькові, (та англійською транслітерацією), посада, науковий ступінь, звання	сертифікат відповідно до Загальноєвропейської рекомендації з мовної освіти на рівні не нижче B2 з мов країн Європейського Союзу або кваліфікаційні документи (диплом про вищу освіту, науковий ступінь тощо), які пов'язані з використанням цих мов. Копію сертифіката чи кваліфікаційних документів подати у вкладеному файлі	знання іноземної мови без сертифіката – вказати рівень володіння: початковий, середній, експерт (<i>вище середнього, просунутий, вільно</i>) https://www.work.ua/news/site/993/	авторський профіль Google Scholar з наведенням індексу Гірша (h=XX) та електронним посиланням (лінк) на авторський профіль	профіль у міжнародному реєстрі вчених ORCID (Open Researcher and Contributor ID) з електронним посиланням (лінк) на авторський профіль	профіль Researcher ID з наведенням індексу Гірша (h=XX) та електронним посиланням (лінк) на авторський профіль	профіль Scopus з наведенням індексу Гірша (h=XX) та електронним посиланням (лінк) на авторський профіль
1	Чопяк Валентина Володимирівна Choryak Valentyna, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри		англійська мова – вільно	https://scholar.google.com.ua/citations?user=XmgmgLAAA AJ&hl=ru h=9	https://orcid.org/0000-0003-3127-2028	http://www.researcherid.com/rid/I-7863-2018 I-7863-2018 h=7	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=14830243300 3300 14830243300 h=8
2	Гаврилюк Анна Мирославівна Navrylyuk Anna доктор біологічних наук, доцент,		англійська мова – вільно польська мова – вільно	https://scholar.google.ru/citations?user=oEFcZZ8A AAJ&hl=ru h=4	https://orcid.org/0000-0001-9808-8896	http://www.researcherid.com/rid/Q-8820-2018 Q-8820-2018 h=4	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=51863973700 51863973700 51863973700 h=4

	завуч кафедри						
3	Потьомкіна Галина Олександрівна Potomkina Halyna кандидат медичних наук, доцент		англійська мова – середня	https://scholar.google.com.ua/citations?user=3BN9kUJAAAAJ&hl=uk h=1	https://orcid.org/0000-0003-0193-8394	http://www.researcherid.com/rid/R-6050-2018	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=23478361700 23478361700
4	Лішук-Якимович Христина Олександрівна Lishchuk-Yakymovych Khrystyna кандидат медичних наук, доцент	Диплом №188261 Від 10.02.2010р. Про присвоєння кваліфікації Філолога. Викладача англійської мови та літератури.	англійська мова – вільно польська мова – вільно німецька мова - вільно	https://scholar.google.com.ua/citations?user=r2bfUjgAAAAJ&hl=ru h=2	https://orcid.org/0000-0001-7347-7238	http://www.researcherid.com/rid/R-4318-2018	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=23477629300 23477629300 h=1
5	Костюченко Лариса Василівна Kostyuchenko Larysa доктор медичних наук, професор		англійська мова – вільно	https://scholar.google.com.ua/citations?user=Fxs06MAAAAJ&hl=ru h=4	https://orcid.org/0000-0002-0262-1359		https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=15751239100 15751239100 h=4

6	<p>Бойко Ярина Євгенівна</p> <p>Boyko Yaryna</p> <p>доктор медичних наук, професор</p>		<p>англійська мова – вільно</p>	<p>https://scholar.google.com.ua/citations?hl=uk&user=xyQiLqEAAA AJ&view_op=list_works&gmla=AJsN-F4P6QsNg748 t57H-c16Wm1kKIFQ7zwRL MIYEA8FFIeuP31-qZSARgJXZZofN7HC v3v_envjEYdgisXh3Z DLE7Nja75WQeNm1 uFr5djMfZQ1irpqq</p> <p>h=5</p>	<p>https://orcid.org/0000-0001-6264-0917</p>		<p>https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=35111003300</p> <p>35111003300</p> <p>h=2</p>
7	<p>Зубченко Світлана Олександрівна</p> <p>Zubchenko Svitlana</p> <p>кандидат медичних наук, в.о. доцента</p>		<p>англійська мова – вільно</p> <p>польська мова – вільно</p>	<p>https://scholar.google.com.ua/citations?user=z5XbsroAAAAJ&hl=uk</p> <p>h=2</p>	<p>https://orcid.org/0000-0003-4471-4884</p>	<p>http://www.researcherid.com/rid/U-3440-2018</p>	
8	<p>Ломіковська Марта Павлівна</p> <p>Lomikovska Marta</p> <p>Асистент кафедри</p>		<p>англійська мова – вільно</p>	<p>https://scholar.google.com.ua/citations?user=9DtsRugAAAAJ&hl=uk</p>	<p>https://orcid.org/0000-0002-9850-069X</p>	<p>http://www.researcherid.com/rid/U-2509-2018</p>	
9	<p>Синенький Омелян Володимирович</p> <p>Syntenkyu Omelyan</p> <p>кандидат медичних наук, асистент кафедри</p>		<p>англійська мова – вільно</p>	<p>https://scholar.google.com.ua/citations?user=HcPCjIYAAAAJ&hl=uk</p> <p>h=3</p>			<p>https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=35485809000</p> <p>35485809000</p> <p>h=1</p>

10	<p>Пукаляк Роман Михайлович</p> <p>Pukalyak Roman</p> <p>кандидат медичних наук, асистент кафедри</p>		<p>ПОЛЬСЬКА МОВА – ВІЛЬНО</p>	<p>https://scholar.google.com.ua/citations?view_op=list_works&hl=uk&user=w1uBqbwAAA&AJ&gmla=AJsN-F7RBLxkzKa0F2GbhlaiiIijlh_771jHGGVi6ap7LyILCcVSTkckQf_R3yHN7So7y1rOcXwE9iRLf0I9F6UHnWj1E5dHeLJF3mknYU1GjIwfHPkHo5sjfULMe37YN5yn5ea3CME8uBmic83II9xFqwy2Ts3z8g</p>			<p>https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=23478033300</p> <p>23478033300</p>
11	<p>Толстяк Ярослав Федорович</p> <p>Tolstyak Yaroslav</p> <p>кандидат медичних наук, асистент кафедри</p>		<p>англійська мова – середня</p>	<p>https://scholar.google.com.ua/citations?user=hPWohpIAAAAJ&hl=ru</p> <p>h=1</p>			<p>https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56781507200</p> <p>56781507200</p> <p>h=1</p>
12	<p>Ulyana Abrahamovych</p> <p>Абрагамович Уляна Орестівна</p> <p>кандидат медичних наук,</p>		<p>англійська мова – вільно</p>	<p>https://scholar.google.com.ua/citations?user=R6NtwvMAAAAJ&hl=uk</p> <p>h=2</p>	<p>https://orcid.org/0000-0002-3270-1560</p>		

	доцент						
13	Толох Ольга Степанівна Tolokh Olga		англійська мова – вільно	https://scholar.google.com.ua/citations?hl=ru&pli=1&user=2sultS8AAAAJ			https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6508146720 6508146720 h=1
14	Личковська Наталя Едуардівна		англійська мова – вільно	https://scholar.google.com.ua/citations?user=qgbvvDsAAAAJ&hl=uk			https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55203581600
15	Гоовин Роксоляна Романівна Holovyn Roksolana		польська мова – вільно	https://scholar.google.com.ua/citations?hl=uk&user=0W2YjIAAAAJ&view_op=list_works&gmla=AJsN-F7KoGQKQb-ZU_cM3uBMAA0PYTiiBMhBrv6-cl8Eg8sYSFQHvgzj6nChgtEpob2KlxxnMJW1lVOxXusknHgwo4ZvgqoY0rwG-79J_bAEbo1jcoEGsr41mtLtRPkc1C7yLSZQgAPj			

Публікації співробітників у Scopus за 5 років з електронними посиланнями (лінками / DOI)

**(наукові публікації, які були включені в науково-метричні бази, тези не включати)*

Чопяк Валентина Володимирівна

2018р.

1. Transcription regulatory factor expression in T-helper cell differentiation pathway in eutopic endometrial tissue samples of women with endometriosis associated with infertility / H. Koval, O. Kamyshnyi V. Chopyak [et al.] // Cent. Eur. J. Immunol.– 2018. – Vol.43, N 1. - P. 90-96. DOI: [10.5114/ceji.2018.74878](https://doi.org/10.5114/ceji.2018.74878)

2017р.

1. European screening for alpha1-antitrypsin deficiency in subjects with lung disease / T. Greulich, A. Averyanov, V. Chopyak [et al.] // Clin. Respirator. J. – 2017. – Vol. 11, N 1. - P. 90-97. DOI: [10.1111/crj.12310](https://doi.org/10.1111/crj.12310).

2016р.

1. Plasmonic photothermal cancer therapy with gold nanorods/reduced graphene oxide core/shell nanocomposites / T. Dumych, R. Bilyy...V. Chopyak [et al.]// RSC Advances.-2016.-V.6, No 2.-P.1600-1610 DOI: [10.1039/C5RA24662H](https://doi.org/10.1039/C5RA24662H)

2. Magnetic separation of apoptotic cells with lectin-conjugated microparticles/ T. Dumych, I. Krill, V. Chopyak [et al.]// Materialwissenschaft und Werkstofftechni.-2016.-V.47, No 2-3.-P. 189-192 DOI: [10.1002/mawe.201600470](https://doi.org/10.1002/mawe.201600470)

3. 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., V. Chopyak [et al.] // JAMA - Journal of the American Medical Association. – 2016. DOI: [10.1001/jama.2016.5258](https://doi.org/10.1001/jama.2016.5258)

4. Neutrophil Extracellular Traps Form a Barrier Between Necrotic and Viable Areas in Acute Abdominal Inflammation / R. Bilyy, V. Fedorov, V. Chopyak [et al.] // Frontiers in Immunology. – 2016. – Vol. 7. –424. DOI: [10.3389/fimmu.2016.00424](https://doi.org/10.3389/fimmu.2016.00424)

2015р.

1. Two-step chromatography purification of IgGs possessing sialidase activity from human blood serum/ Yu. Kit, R. Bilyy, V. Chopyak [et al.]// Biomed. Chromatogr. – 2015. – V.29. – P.328-332. DOI: [10.1002/bmc.3283](https://doi.org/10.1002/bmc.3283)

2. 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 / D.Horák, Z. Plichta, V. Chopyak [et al.] // An international journal to further the chemical

3. Cytokines in the blood and semen of infertile patients / A. Havrylyuk, V. Chopyak, Y. Boyko, I. Kril, M. Kurpisz // Central European Journal of Immunolog.- 2015.-№40 (3).- C.337–344 DOI: 10.5114/ceji.2015.54596

**4. Novel aspects of human infertility: The role of the male factor | [Nowe aspekty nieplodności partnerskiej: Czynniki męski] / A. Havrylyuk, V. Chopyak, A. Nakonechnyyj, M. Kurpisz// Postepy Higieny i Medycyny Doswiadczalnej-2015.-№69.-C.1228-1238
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26561850>**

**5. mRNA TLR2 AND TLR4 EXPRESSION IN THE ENDOMETRIUM TISSUE IN WOMEN WITH ENDOMETRIOSIS ASSOCIATED WITH INFERTILITY / H. Koval, V. Chopiak, A. Kamyshnyi, // Georgian medical news.- 2015.-№244-245.-C.7-11
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26177128>**

6. Killer cell immunoglobulin-like receptor gene association with cryptorchidism / Niepiekło-Miniewska, W., Kuśnierczyk, P., Havrylyuk, A., (...), Chopyak, V., Kurpisz, M. // Reproductive Biology- 2015 .-№15(4) C.217-222 DOI: [10.1016/j.repbio.2015.08.001](https://doi.org/10.1016/j.repbio.2015.08.001)

2014p.

1. From ANA-screening to antigen-specificity: An EASI-survey on the daily practice in European countries / J. Damoiseaux, N. Agmon-Levin, V. Chopyak [et al.]// Clinical and Experimental Rheumatology – 2014.- №32. - C.539-546 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24983380>

2. Two New Cases of KIR3DP1, KIR2DL4 – Negative Genotypes, One of which is also Lacking KIR3DL2 / W. Niepiekło-Miniewska, N. Zuk, V. Chopyak [et al.]// Arch. Immunol. Ther. Exp. – 2014. - 7p. DOI: [10.1007/s00005-014-0299-5](https://doi.org/10.1007/s00005-014-0299-5)

3. Proteolytic activity of IgGs from blood serum of wistar rats at experimental rheumatoid arthritis / Yu. Kit, I. Kril, V. Chopyak [et al.] // Ukrain'skyi Biokhimichnyi Zhurnal- 2014.-№86(5).-C.95-101 DOI: <https://doi.org/10.15407/ubj86.05.095>

Гаврилюк Анна Мирославівна

2015p:

1. Cytokines in the blood and semen of infertile patients / A. Havrylyuk, V. Chopyak, Y. Boyko, I. Kril, M. Kurpisz // Central European Journal of Immunolog.- 2015.-№40 (3).- C.337–344 DOI: 10.5114/ceji.2015.54596

**2. Novel aspects of human infertility: The role of the male factor | [Nowe aspekty nieplodności partnerskiej: Czynniki męski] / A. Havrylyuk, V. Chopyak, A. Nakonechnyyj, M. Kurpisz// Postepy Higieny i Medycyny Doswiadczalnej-2015.-№69.-C.1228-1238
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/26561850>**

3. Killer cell immunoglobulin-like receptor gene association with cryptorchidism / Niepiekło-Miniewska, W., Kuśnierczyk, P., Havrylyuk, A., (...), Chopyak, V., Kurpisz, M. // Reproductive Biology- 2015 .-№15(4) C.217-222 DOI: [10.1016/j.repbio.2015.08.001](https://doi.org/10.1016/j.repbio.2015.08.001)

2014p.:

1. Two New Cases of KIR3DP1, KIR2DL4 – Negative Genotypes, One of which is also Lacking KIR3DL2 / W. Niepeklo-Minewska, N. Zuk, V. Chopyak [et al.] // Arch. Immunol. Ther. Exp. – 2014. - 7p. DOI: [10.1007/s00005-014-0299-5](https://doi.org/10.1007/s00005-014-0299-5)

2. Proteolytic activity of IgGs from blood serum of wistar rats at experimental rheumatoid arthritis / Yu. Kit, I. Kril, V. Chopyak [et al.] // Ukrain'skyi Biokhimichniy Zhurnal- 2014.-№86(5).-C.95-101 DOI: <https://doi.org/10.15407/ubj86.05.095>

Зубченко Світлана Олександрівна

2018p:

1. Investigation of protective effects of synbiotics on allergopathy formation / Sharikadze O, Zubchenko S, Maruniak S, Yuriev S. // Georgian Med News. – 2018. - Jul-Aug;(280-281). – P.90-94. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30204102>

Костюченко Лариса Василівна

2017p.

1. A Multicentre Study on the Efficacy, Safety and Pharmacokinetics of IqYmune10, a Highly Purified 10% Liquid Intravenous Immunoglobulin, in Patients with Primary Immune Deficiency / G. Krivan, L. Chernyshova, L. Kostyuchenko [et al.] // Journal of Clinical Immunology. – 2017. – Vol. 37. – P. 539-547. DOI: [10.1007/s10875-017-0416-4](https://doi.org/10.1007/s10875-017-0416-4)

2016p.

1. Molecular Characteristics, Clinical and Immunological 11 Children with Ommen Syndrome in East Slavs (Russia, Belarus, Ukraina) / Sharapova S.O., Guryanova I.E., Kostyuchenko L.V. [et al.] // J. Clin. Immunol. – 2016. – N 35(2).– P.1-10. DOI: [10.1007/s10875-015-0216-7](https://doi.org/10.1007/s10875-015-0216-7)

2015p.

1. DOCK8 Deficiency: Clinical and Immunological Phenotype and Treatment Options – a Review of 136 Patients / S.E. Aydin, S.S. Kilic, L. Kostyuchenko [et al.] // J. Clin. Immunol. – 2015. – № 35(2). – P.189-198. DOI: [10.1007/s10875-014-0126-0](https://doi.org/10.1007/s10875-014-0126-0)

2. Nijmegen Breakage Syndrome: Clinical and Immunological Features, Long-Term Outcome and Treatment Options – a Retrospective Analyses / B. Wolska-Kusnierz, H. Gregorek, L. Kostyuchenko [et al.] // J. Clin. Immunol. – 2015. – N 35. – P.538-549. DOI: [10.1007/s10875-015-0186-9](https://doi.org/10.1007/s10875-015-0186-9)

Бойко Ярина Євгенівна

2018р.:

1. **The Ukrainian version of the Juvenile Arthritis Multidimensional Assessment Report (JAMAR) / Boyko, Y., Hrytsiuk, I., Consolaro, A., Bovis, F., Ruperto, N.// Rheumatology International – 2018. – P.403-409. DOI: [10.1007/s00296-018-3983-7](https://doi.org/10.1007/s00296-018-3983-7)**

2015р.:

1. **Cytokines in the blood and semen of infertile patients / A. Havrylyuk, V. Chopyak, Y. Boyko, I. Kril, M. Kurpysz // Central European Journal of Immunolog.- 2015.-№40 (3).- С.337–344. DOI: [10.5114/ceji.2015.54596](https://doi.org/10.5114/ceji.2015.54596)**

Толстяк Ярослав Федорович

2015р.:

1. **Two-step chromatography purification of IgGs possessing sialidase activity from human blood serum/ Yu. Kit, R. Bilyy, V. Chopyak [et al.]// Biomed. Chromatogr. – 2015. – V.29. – P.328-332. DOI: [10.1002/bmc.3283](https://doi.org/10.1002/bmc.3283)**
2. **Desialylation of Dying Cells with Catalytically Active Antibodies Possessing Sialidase Activity Facilitates Their Clearance by Human Macrophages / Tomin A., Dumych T., Tolstyak Y. [et al.] // Clin. Exp. Immunol. – 2015. – Vol.179 DOI: [10.1111/cei.12312](https://doi.org/10.1111/cei.12312)**

Абрагамович Уляна Орестівна

2016р.:

1. **Dependence of heart rate in terms of the daily monitoring indicators on the activity of pathological process in patients with systemic lupus erythematosus. Abrahamovych O., Kushyna A., Guta S., Farmaha M. // Georgian Medical News. – 2016. – N 10 (259). – P. 53–57. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27845287>**