

Publikationen und Vorträge der Ärztinnen und Ärzte der Praxis am Bahnhof

Dr. med. Christoph Zeller

2021 Dr. med. Ali Sigaroudi, Dr. med. Salome Zeller, **Dr. med. Christoph Zeller**, [Neugeborenes mit SARS-CoV-2-Infektion](#)

2020 Dr. med. Pawel Slodnik, **Dr. med. Christoph Zeller**, Phytotherapy in hepato-oncology

2017 Prof. Dr. med. Harald Meden, **Dr. med. Christoph Zeller**, Lasertherapie als Option bei vulvovaginaler Atrophie

2017 Prof. Dr. med. Harald Meden, **Dr. med. Christoph Zeller**, Vulvo-vaginale Atrophie (VVA): CO₂-Lasertherapie als neues Konzept (Buchkapitel)

2015 **Dr. med. Christoph Zeller**, Von der Einzelarztpraxis zur Gruppenpraxis

Dr. med. Salome Zeller

2021 Dr. med. Ali Sigaroudi, **Dr. med. Salome Zeller**, Dr. med. Christoph Zeller, [Neugeborenes mit SARS-CoV-2-Infektion](#)

Dipl. Arzt Patrick Richter

2021 Karl A. Nowak, **Patrick Richter**, Ali Sigaroudi, Inflammatory response mediated increase in vitamin K antagonist associated anticoagulation

Prof. Dr. med. Harald Meden

2017 **Prof. Dr. med. Harald Meden**, Dr. med. Christoph Zeller, Lasertherapie als Option bei vulvovaginaler Atrophie

2017 **Prof. Dr. med. Harald Meden**, Dr. med. Christoph Zeller, Vulvo-vaginale Atrophie (VVA): CO₂-Lasertherapie als neues Konzept (Buchkapitel)

2009 **Prof. Dr. med. Harald Meden**, Mammakarzinom – Neue Aspekte zur Diagnostik und Therapie

Dr. med. Swantje Vaihinger

Dissertation – Krankheitsanfälligkeit Frühgeborener bis zum Alter von zwei Jahren

Dr. med. Ekkehard Röhr

Sonographie des Kniegelenkes, Orthopädische Praxis 1 (1984) 934-943

Experimentelle Untersuchungen zur sonographischen Darstellung der Kreuzbänder, Fortsch. Röntgenstr. 143 (1985) 465-468

Sonographische Darstellung des hinteren Kreuzbandes, Röntgenblätter 38 (1985) 375-379

Untersuchungen zur sonographischen Darstellung der Kreuzbänder, Sonographie in der Orthopädie und Sportmedizin, herausgegeben von H. R. Henche und W. Hey, ML-Verlag Uelzen, Band 14 (1986) 87-96

Muskelverletzungen am Oberschenkel, Sonographische Darstellung und Verlaufskontrolle, Ultraschalldiagnostik des Bewegungsapparates, Th. Stuhler, A. Feige, Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg (1987) 103-106

Sonographische Darstellung physiologischer und pathologischer Befunde am Kniegelenk. Ultraschalldiagnostik des Bewegungsapparates, Th. Stuhler, A. Feige, Springer-Verlag Berlin Heidelberg (1987) 292-296

Sonographische Darstellung des vorderen Kreuzbandes, Ultraschall in der Medizin, 8 1/87 37-40

Kniegelenkssonographie 1988. 128 Seiten, 364 Abbildungen, Georg-Thieme-Verlag, Stuttgart/ New York

Sonographie von Weichteilen und Gefässen – Die Methode der Zukunft. Medical Tribune-Internationale Wochenzeitung, Jahrgang 24 Nr. 26 vom 30.06.1989 14-15

Ultrasonic visualization of thromoses of the deep leg veins in orthopaedic medicine. 10. Congress Mondial Union Internationale De Phlebologie Strassbourg. Vol. John Libbey Eurotext London/Paris (1989) 335-337

Sonographische Untersuchungen zur Innenmeniskushinterhornläsion. Orthopädische Praxis 11/89, ML-Verlag Uelzen 728-733

Die tiefe Unterschenkelvenenthrombose in der orthopädischen Fachpraxis – eine sonographische Studie. Orthopädische Praxis 3/90 ML-Verlag Uelzen 178-185

Technik der Ultraschalluntersuchung bei Hinterhornverletzungen des Innenmeniskus. Der Unfallchirurg, Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg (1991) 59-62

Sonographie des Spinalkanals, Orthopädische Praxis 10/90, ML-Verlag Uelzen 627-631

Die frische tiefe Beinvenenthrombose (TBVT) – ein sonographisches B-Bild-Screening in der orthopädischen Praxis. 42. Jahrestagung der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden e.V. vom 28. April bis 1. Mai 1994 in Baden-Baden, Medizinisch-literarische Verlagsgesellschaft Uelzen, Seite 102

Ambulante Therapie der frischen Beinvenenthrombose in der orthopädischen Fachpraxis unter sonographischer Kontrolle. 42. Jahrestagung der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden e.V. vom 28. April bis 1. Mai 1994 in Baden-Baden, Medizinisch-literarische Verlagsgesellschaft Uelzen, Seite 103

Die frische Beinvenenthrombose (BVT) – ein sonographisches B-Bild-Screening in der orthopädischen Praxis. 5. Kongress des Internationalen Freundeskreises der T.G.O.T. 12.-15. Mai 1994, Istanbul/Türkei, Seite 65

Die frische Beinvenenthrombose (TBVT) in der orthopädischen Fachpraxis – ein sonographisches B-Bild-Screening. Vortrag auf der 45. Jahrestagung Süddeutscher Orthopäden (1997)

Angiologische Erkrankungen in der Orthopädie, Vortrag auf der 45. Jahrestagung Süddeutscher Orthopäden (1997)

Gefässerkrankungen in der orthopädischen Fachpraxis. Vortrag auf dem 12. Gefässchirurgischen Symposium Berlin vom 6. bis 8. November 1997

Die frische Beinvenenthrombose (TBVT) in der orthopädischen Fachpraxis – ein sonographisches B-Bild-Screening. Orthopädische Praxis 8/98, 34. Jahrgang ML-Verlag Uelzen, Seite 562-567

Gefässerkrankungen in der orthopädischen Fachpraxis, Zentralblatt für Chirurgie 124 (1999) 51-53

Die Behandlung der Stammvarikosis mit Aethoxisklerolschaum. Vortrag auf dem 17. Gefässchirurgischen Symposium Berlin vom 5. bis 9. November 2002

Dr. med. Ali Sigaroudi

2021 Karl A. Nowak, Patrick Richter, **Ali Sigaroudi**, Inflammatory response mediated increase in vitamin K antagonist associated anticoagulation

2021 **Dr. med. Ali Sigaroudi**, Dr. med. Salome Zeller, Dr. med. Christoph Zeller. [Neugeborenes mit SARS-CoV-2-Infektion](#)

2019 **Sigaroudi A**, Jetter A, Mueller TF, Kullak-Ublick G, Weiler S. Severe reduction in tacrolimus concentrations with concomitant metamizole (dipyrone) therapy in transplant patients. Eur J Clin Pharmacol.

2018 Willkommen D, Lucio M, Moritz F, Forcisi S, Kanawati B, Smirnov KS, Schroeter M, **Sigaroudi A**, Schmitt-Kopplin P, Michalke B. Metabolomic investigations in cerebrospinal fluid of Parkinson's disease. PLoS One.

2018 Willkommen D, Lucio M, Schmitt-Kopplin P, Gazzaz M, Schroeter M, **Sigaroudi A**, Michalke B. Species fractionation in a case-control study concerning Parkinson's disease: Cu-amino acids discriminate CSF of PD from controls. J Trace Elem Med Biol.;49:164-170

2018 **Sigaroudi A**, Kinzig M, Wahl O, Stelzer C, Schroeter M, Fuhr U, Holzgrabe U, Sörgel F. Quantification of Hydrochlorothiazide and Ramipril/Ramiprilate in Blood Serum and Cerebrospinal Fluid: A Pharmacokinetic Assessment of Central Nervous System Adverse Effects. Pharmacology. 2018;102(3-4):133-137. Epub 2018 Jul 6

2017 Weber NT, **Sigaroudi A**, Ritter A, Boss A, Lehmann K, Goodman D, Farese S, Weiler S, Mueller TF. Intractable ascites associated with mycophenolate in a simultaneous kidney-pancreas transplant patient: a case report. BMC Nephrol. 2017 Dec 12;18(1):360

2017 **Sigaroudi A**, Kinzig M, Wahl O, Stelzer C, Schroeter M, Fuhr U, Holzgrabe U, Sörgel F. Quantification of Bisoprolol and Metoprolol in Simultaneous Human Serum and Cerebrospinal Fluid Samples. Pharmacology. 2017 Sep 21;101(1-2)

2017 Ali Sigaroudi, PD Dr. med. Stefan Weiler. Heparininduzierte Thrombozytopenie Typ II. Swiss Medical Forum. 2017; 17 Aug

2016 Sigaroudi A, Stelzer C, Braun T, Frechen S, Hüttner S, Schröter M, Kinzig M, Fuhr U, Holzgrabe U, Sörgel F. Comparison of Pantoprazole Concentrations in Simultaneous Cerebrospinal Fluid and Serum Samples. Pharmacology. 2016 Apr 23;98(1-2):70-72

2016 Sigaroudi A, Kullak-Ublick GA, Weiler S. Concomitant administration of rifampicin and oxcarbazepine results in a significant decrease of the active MHD metabolite of oxcarbazepine. Eur J Clin Pharmacol. 2016 Mar;72(3):377-8

2015 Frechen S, Suleiman AA, Mohammad Nejad **Sigaroudi A**, Wachall B, Fuhr U. Population pharmacokinetic and pharmacodynamic modeling of epinephrine administered using a mobile inhaler. Drug Metab Pharmacokinet. 2015 Dec;30(6):391-9

Dr. Iryna Yastremaska

Manuskript

2008 Yastremaska I.A. Histamine Control of Lymphoid Cell Apoptosis. – A Dissertation for the Degree of Candidate of Medical Science in Speciality 14.03.08 Immunology and Allergology - Research Institute of Traumatology and Orthopaedics at the Donetsk Medical University named after M. Gorky, Donetsk, 2007.

Patent

2008 35668 Patent der Ukraine für das Gebrauchsmuster "Verfahren zur Korrektur der Apoptose von peripheren mononukleären Blutzellen". - **Yastremaska I.A.** Nr. u 2008 06689; angemeldet am 15.05.2008. Veröffentlicht am 25.09.2008; Bulletin Nr. 18. 35668 Патент України на корисну модель "Спосіб корекції апоптозу мононуклеарних клітин периферійної крові". - Ястремська І.А. No u 2008 06689; Заявлений 15.05.2008. Опубл. 25.09.2008; Бюл. No18.

2006 17225 Deklaratives Patent der Ukraine für das Gebrauchsmuster "Verfahren zur Korrektur der Apoptose lymphatischer Zellen bei Bronchialasthma" - **Yastremaska I.A.**, Kaydashev I.P. Nr. u 2006 03229; Anmeldung vom 27.03.2006; veröffentlicht am 15.09.2006; Bulletin Nr. 9. 17225 Декларативний патент України на корисну модель „Спосіб корекції апоптозу лімфоїдних клітин при бронхіальній астмі“. – Ястремська І.А., Кайдашев І.П. No u 2006 03229; Заявл. 27.03.2006; Опубл. 15.09.2006; Бюл. No9.

2005 10797 Deklaratives Patent der Ukraine für das Gebrauchsmuster "Verfahren zur Korrektur des Funktionszustandes lymphatischer Zellen" - **Yastremaska I.A.**, Kaydashev I.P. Nr. u 2005 06316; Anmeldung für das Gebrauchsmuster eingereicht am 25.06.2005; veröffentlicht am 15.11.2005; Bulletin Nr. 11. 10797 Декларативний патент України на корисну модель „Спосіб корекції функціонального стану лімфоїдних клітин“ . – Ястремська І.А., Кайдашев І.П. No u 2005 06316; Заявл. 25.06.2005; Опубл. 15.11.2005; Бюл. No11.

2005 10796 Deklaratives Patent der Ukraine für das Gebrauchsmuster "Verfahren zur Induktion der Apoptose lymphatischer Zellen" - **Yastremaska I.A.**, Kaydashev I.P. Nr. u 2005 06314; Gebrauchsmusteranmeldung eingereicht am 25.06.2005; veröffentlicht am 15.11.2005; Bulletin Nr. 11. 10796 Декларативний патент України на корисну модель „Спосіб індукції апоптозу лімфоїдних клітин“. – Ястремська І.А., Кайдашев І.П. No u 2005 06314; Заявл. 25.06.2005; Опубл. 15.11.2005; Бюл. No11.

Artikel

2006 Yastremaska I.A. Einfluss von Desloratadin und Famotidin auf die Apoptose der Lymphoidzellen bei experimentellem Asthma bronchiale bei Ratten // Probleme der Ökologie und Medizin - 2006 - Bd. 10 - Nr. 1-2 - S. 29-34. *Ястремська І.А. Вплив дезлоратадину та фамотидіну на апоптоз лімфоїдних клітин при експериментальній бронхіальній астмі у щурів // Проблеми екології та медицини. – 2006. – Т.10. – №1-2. – С. 29-34.*

2006 Yastremaska I.A. Einfluss von Desloratadin auf die Prozesse der Apoptose von Lymphoidzellen bei Ratten // Aktuelle Probleme der modernen Medizin: Bulletin der Ukrainischen Medizinisch-Stomatologischen Akademie - 2006 - Bd. 6, Heft 4(16) - S. 103 - 106. *Ястремська І.А. Вплив дезлоратадину на процеси апоптозу лімфоїдних клітин у щурів // Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник Української медичної стоматологічної академії. – 2006. – Т.6, Вип.4(16). – С. 103 – 106.*

2005 Yastremaska I.A., Kaydashev I.P. Einfluss des selektiven H₂-Histaminrezeptorblockers Famotidin auf die Apoptose von Lymphoidzellen bei Ratten // Liki - 2005 - No5-6 - S.45-50. *Ястремська І.А., Кайдашев І.П. Вплив селективного блокатора H₂-гістамінових рецепторів фамотидіну на апоптоз лімфоїдних клітин у щурів // Ліки. – 2005. – №5-6. – С.45-50.*

2005 Yastremaska I.A., Kaydashev I.P. Einfluss von Histamin auf die Apoptose von Lymphoidzellen bei Ratten // Immunology and Allergology - 2005 - No4 - S. 13-17. *Ястремська І.А., Кайдашев І.П. Вплив гістаміну на апоптоз лімфоїдних клітин у щурів // Імунологія та алергологія. – 2005. – №4. – С. 13-17.*

These

2008 Yastremaska I.A. Einfluss selektiver Blocker von H₁-, H₂- und H₃-Histaminrezeptoren auf die Apoptose lymphatischer Zellen // Immunology and Allergology - No. 1 - 2008 - S. 43-44. Zusammenfassungen der X. Ukrainischen Wissenschaftlichen und Praktischen Konferenz zu aktuellen Fragen der klinischen und Laborimmunologie, Allergologie und Immunrehabilitation. 22-23 April. *Ястремська І.А. Вплив селективних блокаторів H₁-, H₂- та H₃-гістамінових рецепторів на апоптоз лімфоїдних клітин // Імунологія та алергологія. – No 1. – 2008. – С. 43- 44. Тези доповідей X Української науково-практичної конференції з актуальних питань клінічної і лабораторної імунології, алергології та імунореабілітації. – 22-23 квітня. – Київ-2008.*

2007 Yastremaska I.A., Kaydashev I.P. Einfluss selektiver Histaminrezeptorblocker auf die Apoptose lymphoider Zellen bei experimentellem Asthma bronchiale // Asthma und Allergie - Nr. 1- 2 - 2007 - S. 201. Zusammenfassungen des II. Nationalen Kongresses für Immunologie, Allergologie und Immunrehabilitation "Moderne Errungenschaften der klinischen Immunologie und Allergologie" - 19-23 November 2007 - Kiew-Mirgorod. *Ястремська І.А., Кайдашев І.П. Вплив селективних блокаторів гістамінових рецепторів на апоптоз лімфоїдних клітин при експериментальній бронхіальній астмі // Астма та алергія. – No 1-2. – 2007. – С. 201. Тези доповідей II Національного конгресу з імунології, алергології та імунореабілітації на тему "Сучасні досягнення клінічної імунології й алергології". – 19-23 листопада 2007 р. – Київ-Миргород.*

2007 Kaidashev, I. Yastremskaya, N. Kutzenko, L.M. DuBuske. Influence of H₁, H₂ and H₃ Antagonists on Apoptosis of Lymphoid Cells // J. Allegy and Clinical Immunology. – 01/2007

2006 I.P. Kaidashev, I.A. Yastremskaya, L.M. DuBuske. Influence of H₂ receptors on apoptosis of lymphoid cells // Abstract book. – 2006.– P. 68. ACAAI 2006 Annual Meeting American College of Allergy, Asthma & Immunology, November 9-15, 2006, Philadelphia.

2006 Yastremaska I.A., Kaidashev I.P. Untersuchung der Wirkung von Desloratadin und Famotidin auf die Prozesse der Lymphoidzell-Apoptose bei Ratten mit Asthma bronchiale // Abstracts of the scientific and practical conference "Modern methods of diagnosis and treatment of allergic diseases" - 24 May 2006 - Kyiv, 2006 - S. 33-35 *Ястремська І.А., Кайдашев І.П. Дослідження впливу дезлоратадину та фамотидину на процеси апоптозу лімфоїдних клітин у щурів на моделі бронхіальної астми // Тези доповідей науково-практичної конференції „Сучасні методи діагностики та лікування алергійних захворювань”. – 24 травня 2006 р. – Київ, 2006. – С. 33-35*

2006 Yastremaska I.A., Kaydashev I.P. Untersuchung der Wirkung eines selektiven H3-Histaminrezeptorblockers Thiopamid auf die Apoptose lymphatischer Zellen // Immunologie und Allergologie - Nr. 2 - 2006 - S. 55. Abstracts der VIII. wissenschaftlichen und praktischen Berichts- und Wahlkonferenz der Ukrainischen Gesellschaft der Fachärzte für Immunologie, Allergologie und Immunrehabilitation "Moderne Aspekte der Diagnose und Behandlung der Immun- und Allergopathologie" - 22-27 April 2006 - Kiev.

Ястремська І.А., Кайдашев І.П. Дослідження впливу селективного блокатора H3-гістамінових рецепторів тіопераміду на апоптоз лімфоїдних клітин // Імунологія та алергологія. – No 2. – 2006. – С. 55. Тези доповідей VIII науково-практичної звітньо-виборчої конференції Українського товариства спеціалістів з імунології, алергології та імунореабілітації "Сучасні аспекти діагностики та лікування імуно- та алергопатології". – 22-27 квітня 2006 р. – Київ.

2006 Kaidashev, N. Kutzenko, I. Yastremskaya, L.M. DuBuske. The effect of Desloratadine and Montelukast both on antigen specific immune response and lymphoid apoptosis in rats // J. Allergy and Clinical Immunology. – 2006. – Vol. 117. – No2. – P. 108. AAAAI 62nd Annual Meeting Miami Beach, Florida.

2005 Yastremaska I.A., Kaydashev I.P. Untersuchung der Wirkung eines selektiven H1-Histaminrezeptorblockers Desloratadin auf die Prozesse der Apoptose lymphatischer Zellen bei Ratten // Abstracts of the 3rd Scientific and Practical Conference "Invention and Rationalisation, Innovative Activity. Probleme und Aussichten - 2005" (Poltawa, 2005). S. 52-53.

Ястремская І.А., Кайдашев І.П. Исследование влияния селективного блокатора H1-гистаминовых рецепторов дезлоратадина на процессы апоптоза лимфоидных клеток у крыс // Тези доповідей 3-ї науково-практичної конференції „Винахідництво і раціоналізаторство, інноваційна діяльність. Проблеми та перспективи – 2005” (м. Полтава, 2005). – с. 52-53.

2005 Yastremaska I.A., Kaydashev I.P. Einfluss von Histamin auf die Prozesse der Apoptose von Lymphoidzellen bei Ratten // Immunologie und Allergologie - Nr. 3 - 2005 - S. 82. Zusammenfassungen der VII. wissenschaftlichen und praktischen Konferenz "Aktuelle Fragen der klinischen Laborimmunpathologie und Allergologie" (Kiev, 2005).

Ястремская І.А., Кайдашев І.П. Влияние гистамина на процессы апоптоза лимфоидных клеток у крыс // Імунологія та алергологія. – No 3. – 2005. – С. 82. Тези доповідей VII науково-практичної конференції „Актуальные вопросы клинической лабораторной иммунопатологии и алергологии” (м. Київ, 2005).