

Wykaz osiągnięć naukowych albo artystycznych, stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny

Informacje zawarte w poszczególnych punktach tego dokumentu powinny uwzględniać podział na okres przed uzyskaniem stopnia doktora oraz pomiędzy uzyskaniem stopnia doktora a uzyskaniem stopnia doktora habilitowanego.

I. WYKAZ OSIĄGNIĘĆ NAUKOWYCH ALBO ARTYSTYCZNYCH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 219 UST. 1. PKT 2 USTAWY

Cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2b ustawy;

Cykl powiązanych prac pt: „Personalizacja leczenia raka trzustki”

1. **Julia Rudno- Rudzińska**, Wojciech Kielan, Ewelina Frejlich, Krzysztof Kotulski, Wojciech Hap, Krzysztof Kurnol, Przemysław Dzierżek, Marcin Zawadzki, Agnieszka Hałoń, **A review on Eph/ephrin, angiogenesis and lymphangiogenesis in gastric, colorectal and pancreatic cancers** Chinese Journal of Cancer Research 2017, Aug; 29(4):303-312. Doi 10.21147/j.issn.1000-9604.2017.04.03.
 - A- pomysłodawca - Julia Rudno- Rudzińska,
 - B- zbieranie danych- Julia Rudno- Rudzińska,
 - C- analiza i interpretacja danych- Julia Rudno- Rudzińska, Wojciech Kielan, Ewelina Frejlich, Krzysztof Kotulski, Wojciech Hap, Krzysztof Kurnol, Przemysław Dzierżek, Marcin Zawadzki
 - D- przygotowanie manuskryptu pracy- Julia Rudno- Rudzińska

- E- poprawianie manuskryptu pracy- Julia Rudno- Rudzińska
- F- akceptacja ostatecznej wersji pracy- Julia Rudno- Rudzińska, Agnieszka Hałoń

2. **Julia Rudno-Rudzińska, Wojciech Kielan, Maciej Guziński, Maciej Płochocki, Julita Kulbacka** **The first study of irreversible electroporation with calcium ions and chemotherapy in patients with locally advanced pancreatic adenocarcinoma.** [*Appl.Sci.* 2020 Vol.10 no.15 art.5163 [12 s.], ryc., tab., bibliogr. 56 poz., summ. DOI: 10.3390/app10155163]

- G- pomysłodawca i projekt badania- Julia Rudno- Rudzińska,
- H- zbieranie danych- Julia Rudno- Rudzińska, Maciej Guziński
- I- analiza i interpretacja danych- Julia Rudno- Rudzińska
- J- przygotowanie manuskryptu pracy- Julia Rudno- Rudzińska
- K- poprawianie manuskryptu pracy- Julia Rudno- Rudzińska, Julita Kulbacka
- L- akceptacja ostatecznej wersji pracy- Julia Rudno- Rudzińska, Wojciech Kielan, Julita Kulbacka

3. **Julia Rudno-Rudzińska, Wojciech Kielan, Maciej Guziński, Julita Kulbacka** **Effects of calcium electroporation, electrochemotherapy, and irreversible electroporation on quality of life and progression-free survival in patients with pancreatic cancer: IREC clinical study.** [AUT. KORESP.]. *Adv.Clin.Exp.Med.* 2021 Vol.30 no.7 s.765-770, tab., bibliogr. 53 poz., summ. DOI: 10.17219/acem/139917

- A- pomysłodawca i projekt badania- Julia Rudno- Rudzińska, Wojciech Kielan, Julita Kulbacka
- B- zbieranie danych- Julia Rudno- Rudzińska, Wojciech Kielan, Maciej Guziński
- C- analiza i interpretacja danych- Julia Rudno- Rudzińska
- D- przygotowanie manuskryptu pracy- Julia Rudno- Rudzińska
- E- poprawianie manuskryptu pracy- Julia Rudno- Rudzińska, Julita Kulbacka
- F- akceptacja ostatecznej wersji pracy- Julia Rudno- Rudzińska, Wojciech Kielan, Julita Kulbacka

4. **Julia Rudno-Rudzińska, Wojciech Kielan, Maciej Guziński, Maciej Płochocki, Agnieszka Antończyk, Julita Kulbacka.** **New therapeutic strategy: personalization of pancreatic cancer treatment-irreversible electroporation (IRE),**

electrochemotherapy (ECT) and calcium electroporation (CaEP) - a pilot preclinical study. *Surg.Oncol.* 2021 Vol.38 art.101634 [8 s.], ryc., tab., bibliogr. 66 poz., summ. DOI: 10.1016/j.suronc.2021.101634

- A- pomysłodawca i projekt badania- Julia Rudno- Rudzińska ✓
- B- zbieranie danych- Julia Rudno- Rudzińska, Maciej Guziński, Maciej Płochocki, Agnieszka Antończyk
- C- analiza i interpretacja danych- Julia Rudno- Rudzińska
- D- przygotowanie manuskryptu pracy- Julia Rudno- Rudzińska
- E- poprawianie manuskryptu pracy- Julia Rudno- Rudzińska, Julita Kulbacka
- F- akceptacja ostatecznej wersji pracy- Julia Rudno- Rudzińska, Wojciech Kielan, Julita Kulbacka ✓

5. **Rudno-Rudzińska Julia**, Mitchel O, Płochocki M, Kulbacka J. **Predicting the chemosensitivity of pancreatic cancer cells as a personalized therapy.** Advances in Clinical and Experimental Medicine 2022, vol.31 nr 9, s.1049-1053. doi: 10.17219/acem/152809.

- A- pomysłodawca i projekt badania- Julia Rudno- Rudzińska ✓
- B- zbieranie danych- Julia Rudno- Rudzińska, Olga Michel, Płochocki Maciej
- C- analiza i interpretacja danych- Julia Rudno- Rudzińska
- D- przygotowanie manuskryptu pracy- Julia Rudno- Rudzińska
- E- poprawianie manuskryptu pracy- Julia Rudno- Rudzińska, Julita Kulbacka
- F- akceptacja ostatecznej wersji pracy- Julia Rudno- Rudzińska

W załączeniu do każdej pracy oświadczenia współautorów.

II. WYKAZ AKTYWNOŚCI NAUKOWEJ ALBO ARTYSTYCZNEJ

1. PRZED UZYSKANIEM TYTUŁU DOKTORA NAUK MEDYCZNYCH

1.1. Wykaz opublikowanych rozdziałów w monografiach naukowych (bez streszczeń zjazdowych i konferencyjnych, prac w suplementach czasopism, listów do redakcji oraz udziału autora wymienionego w dodatku (appendix) jako uczestnika badań wielośrodkowych)

Lp	Opis bibliograficzny	Punkty
1	Rudno-Rudzińska Julia , Dzięgiel Piotr, Hałoń Agnieszka, Mazur Grzegorz, Knakiewicz Monika, Grzebieniak Zygmunt, Kielan Wojciech: LYVE-1 as marker of lymphangiogenesis in different stages of gastric cancer, W: 8th International Gastric Cancer Congress "Basic, translational and clinical research in gastric cancer. Can we do this puzzle?". Kraków (Poland), June 10-13, 2009, Bologna 2009, Medimond S.r.l., s. 105-108, (International Proceedings Division, ISBN 978-88-7587-510-7	0
2	Kielan Wojciech, Grzebieniak Zygmunt, Tarnawa Robert, Kazanowski Jan, Rudno-Rudzińska Julia , Knakiewicz Monika, Kotulski K., Jaroszewski J.: Early gastric cancer - surgical treatment experience of one single Polish department, W: 8th International Gastric Cancer Congress "Basic, translational and clinical research in gastric cancer. Can we do this puzzle?". Kraków (Poland), June 10-13, 2009, Bologna 2009, Medimond S.r.l., s. 39-41, (International Proceedings Division, ISBN 978-88-7587-510-7	0
	Podsumowanie	0

1.2 Wykaz opublikowanych artykułów w czasopismach naukowych

Oryginalne pełnotekstowe prace naukowe w czasopismach posiadających "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	IF	Punkty
1	Knakiewicz Monika, Rutowski Roman, Gosk Jerzy, Kuryszko Jan, Kielan Wojciech, Rudno-Rudzińska Julia , Knakiewicz Michał: The evaluation of the influence of a high injury to brachial plexus elements on the condition of neurons of the anterior horns of the spinal cord - experimental research, Folia Neuropathologica, 2009, vol. 47, nr 4, s. 347-353	1,143	20
	Podsumowanie	1,143	20

Oryginalne pełnotekstowe prace naukowe w czasopismach bez "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	Punkty
1	Hap Andrzej, Kielan Wojciech, Siewiński Maciej, Tarnawa Robert, Agrawal Anil Kumar, Rudno-Rudzińska Julia , Hap Wojciech, Grzebieniak Zygmunt: Hamowanie wybranych enzymów przy użyciu specyficznych inhibitorów w homogenatach tkanek od chorych na raka jelita grubego = Inhibition of selected enzymes with specific inhibitors in the tissue homogenates from patients with colorectal cancer, Polski Przegląd Chirurgiczny, 2010, vol. 82, nr 9, s. 894-903	9
	Podsumowanie	9

Opisy przypadków w czasopismach posiadających "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	Rok	Punkty
1	Knakiewicz Monika, Rudno-Rudzińska Julia , Kielan Wojciech: Tłuszczakomięsak przestrzeni zaotrzewnowej - opis przypadku = Liposarcoma of the retroperitoneal space - case report, Polski Przegląd Chirurgiczny, 2010, vol. 82, nr 8, s. 844-852	2010	9 ✓
	Podsumowanie		9

1.3 Wystąpienia zjazdowe przed uzyskaniem tytułu doktora nauk medycznych-streszczenia

1.	Analiza wybranych wskaźników klinicznych i laboratoryjnych u pacjentów z powikłaniami po splenektomii z przyczyn hematologicznych (Analysis of selected clinical and laboratory parameters in patients with splenectomy complications, due to hematological disorders). [AUT.] P[IOTR] ŻUKROWSKI, W[OJCIECH] KIELAN, Z[YGMUNT] GRZEBIENIAK, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA . <i>Nowiny Lek.</i> 2007 T.76 suppl.1 s.210-211 poz.P206, 63 Zjazd Towarzystwa Chirurgów Polskich. Poznań, 12-15 września 2007 r.
2.	14 years experience in surgical treatment of early gastric cancer. [AUT.] WOJCIECH KIELAN, ZYGMUNT GRZEBIENIAK, JERZY MEDYŃSKI, ROBERT TARNAWA, PIOTR ŻUKROWSKI, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA . <i>J.Braz.Med.Associat.</i> 2007 suppl. poz.OR-12-147, 7th International Gastric Cancer Congress. Sao Paulo (Brazil), May 9-12, 2007. Abstracts.
3.	Splenectomy in haematological disorders: our experience. [AUT.] W[OJCIECH] KIELAN, P[IOTR] ŻUKROWSKI, Z[YGMUNT] GRZEBIENIAK, J[ERZY] RUDNICKI, R[OBERT] TARNAWA, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA . W: 42nd World Congress of the International Society of Surgery ISS/SIC - International Surgical Week. Montreal (Canada), 26-30 August 2007. Book of abstracts, poz.277.
4.	Expression and clinicopathological significance of MMP-2 and its specific inhibitor TIMP-2 in gastric cancer. [AUT.] A[GNIESZKA] HAŁOŃ, Ł. HAŁOŃ, P[IOTR] DONIZY, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , W[OJCIECH] KIELAN, A. ŻOLNIEREK, R[AFAL]. MATKOWSKI, J[ERZY] RABCZYŃSKI. <i>Virchows Arch.</i> 2009 Vol.455 suppl.1 s.S135 poz.P1.118, 22nd European Congress of Pathology. Florence (Italy), 4-9 September 2009. Abstracts.

5.	Leczenie kałowo-barowego zapalenia otrzewnej założeniem sztucznej otrzewnej - badania doświadczalne =.Management of fecal/barium peritonitis with implantation of artificial peritoneum : an experimental study. [AUT.] W[OJCIECH] KIELAN, Z[YGMUNT] GRZEBIENIAK, R[OBERT] TARNAWA, J[AN] KAZANOWSKI, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , M[ONIKA] KNAKIEWICZ, K. KOTULSKI. <i>Pol.Przegl.Chir.</i> 2009 T.81 supl.1 s.S/36 poz.D-02, 64 Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Wrocław, 16-19 września 2009 r.
6.	Signature of Lyve-1 in different stages of gastric cancer. [AUT.] J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , W[OJCIECH] KIELAN, Z[YGMUNT] GRZEBIENIAK, A[GNIESZKA] HAŁOŃ, G[RZEGORZ] MAZUR, M[ONIKA] KNAKIEWICZ, P[IOTR] DZIĘGIEL. <i>World J.Surg.</i> 2009 Vol.33 suppl.1 s.S195 poz.0518, International Surgical Week. Adelaide, Australia, September 6-10, 2009. Abstracts.
7.	Early gastric cancer - surgical treatment experience of one single Polish department. [AUT.] W[OJCIECH] KIELAN, Z[YGMUNT] GRZEBIENIAK, R[OBERT] TARNAWA, J[AN] KAZANOWSKI, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , M[ONIKA] KNAKIEWICZ, K. KOTULSKI. W: 8th International Gastric Cancer Congress. Kraków (Poland), June 10-13, 2009, s.83 poz.FP186.
8.	LYVE-1 as marker of lymphangiogenesis in different stages of gastric cancer. [AUT.] J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , A[GNIESZKA] HAŁOŃ, P[IOTR] DZIĘGIEL, G[RZEGORZ] MAZUR, M[ONIKA] KNAKIEWICZ, Z[YGMUNT] GRZEBIENIAK, W[OJCIECH] KIELAN. W: 8th International Gastric Cancer Congress. Kraków (Poland), June 10-13, 2009, s.77 poz.FP161.
9.	The prognostic value of Her-2/neu expression in gastric cancer patients from Lower Silesia in Poland. [AUT.] A[GNIESZKA] HAŁOŃ, P[IOTR] DONIZY, Ł. HAŁOŃ, R[AFAŁ] MATKOWSKI, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , W[OJCIECH] KIELAN, J[ERZY] RABCZYŃSKI. <i>Virchows Arch.</i> 2010 Vol.457 no.2 s.252 poz.0316, Intercongress Meeting of the European Society of Pathology "Promoting excellence in cellular pathology". Kraków (Poland), 31 August - 3 September 2010. Abstracts.
10.	MMP-2, MMP-9/TIMP-1, TIMP-2 immunophenotype identifies clinical outcome in gastric cancer patients. [AUT.] A[GNIESZKA] HAŁOŃ, P[IOTR] DONIZY, Ł. HAŁOŃ, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , W[OJCIECH] KIELAN, J[ERZY] RABCZYŃSKI. <i>Virchows Arch.</i> 2010 Vol.457 no.2 s.252-253 poz.0317, Intercongress Meeting of the European Society of Pathology "Promoting excellence in cellular pathology". Kraków (Poland), 31 August - 3 September 2010. Abstracts.

2. PRACE WYKONANE PO UZYSKANIU STOPNIA NAUKOWEGO DOKTORA

2.1 Wykaz opublikowanych rozdziałów w monografiach naukowych

Lp	Opis bibliograficzny	Punkty
1	Kielan Wojciech, Rudno-Rudzińska Julia , Gibek Mirosław: Chirurgiczne leczenie perforacji wrzodu żołądka lub dwunastnicy u pacjentów stosujących antywitaminę K, W: Pomocy! Krwotok! : od teorii do praktyki klinicznej, (red.) Adam Dziki, Łukasz J. Krzych, Gdańsk 2015, Via Medica, s. 109-116, ISBN 978-83-7599-939-6	4
2	Łacko Aleksandra, Ekiert Marcin, Łata-Woźniak Ewelina, Rudno-Rudzińska Julia , Szelachowska Jolanta: Leczenie chorych na nowotwory w wieku podeszłym, W: Chirurgia onkologiczna. 1, (red.) Arkadiusz Jeziorski, Piotr Ł. Rutkowski, Wojciech M. Wysocki, Warszawa 2018, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, s. 145-153, ISBN 978-83-200-5556-6	20
3	Rudno-Rudzińska Julia , Frejlich Ewelina, Kielan Wojciech, Skalski Adam: Nowotwory żołądka i dwunastnicy, W: Chirurgia. T. 2 : chirurgia jamy brzusznej. Cz. 1, (red.) Grzegorz Wallner, Tomasz Banasiewicz, Warszawa 2022, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, s. 207-229, ISBN 978-83-200-6507-7	20
4	Hap Wojciech, Rudno-Rudzińska Julia , Kielan Wojciech, Skalski Adam: Następstwa chirurgicznego leczenia chorób żołądka i dwunastnicy, W: Chirurgia. T. 2 : chirurgia jamy brzusznej. Cz. 1, (red.) Grzegorz Wallner, Tomasz Banasiewicz, Warszawa 2022, Wydawnictwo Lekarskie PZWL, s. 231-237, ISBN 978-83-200-6507-7	20
	Podsumowanie	64

2.2 Wykaz opublikowanych artykułów w czasopismach naukowych -

Oryginalne pełnotekstowe prace naukowe w czasopismach posiadających "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	IF	Punkty
1	Hap Andrzej, Kielan Wojciech, Grzebieniak Zygmunt, Siewiński Maciej, Rudnicki Jerzy, Tarnawa Robert, Rudno-Rudzińska Julia , Agrawal Anil Kumar: Control of active B and L cathepsins in tissues of colorectal cancer using cystatins isolated from chicken egg proteins: in vitro studies, Folia Histochemica et Cytobiologica, 2011, vol. 49, nr 4, s. 670-676	0,807	13
2	Hałoń Agnieszka, Donizy Piotr, Biecek Przemysław, Rudno-Rudzińska Julia , Kielan Wojciech, Matkowski Rafał: HER-2 expression in immunohistochemistry has no prognostic significance in gastric cancer patients, The Scientific World Journal, 2012, vol. 2012, art.ID 941259 [6 s.], DOI:10.1100/2012/941259	1,73	35
3	Rudno-Rudzińska Julia , Kielan Wojciech, Grzebieniak Zygmunt, Dzięgiel Piotr, Donizy Piotr, Mazur Grzegorz, Knakiewicz Monika, Frejlich Ewelina, Hałoń Agnieszka: High density of peritumoral lymphatic vessels measured by D2-40/ podoplanin and LYVE-1 expression in gastric cancer patients: an excellent prognostic indicator or a false friend?, Gastric Cancer, 2013, vol. 16, nr 4, s. 513-520, DOI:10.1007/s10120-012-0216-8	4,828	35
4	Donizy Piotr, Rudno-Rudzińska Julia , Hałoń Agnieszka, Dzięgała Mateusz, Kabarowski Jędrzej, Frejlich Ewelina, Dzięgiel Piotr, Kielan Wojciech, Matkowski Rafał: Intratumoral but not peritumoral lymphatic vessel density measured by D2-40 expression predicts poor outcome in gastric cancer - ROC curve analysis to find cut-off point, Anticancer Research, 2014, vol. 34, nr 6, s. 3113-3118	1,826	20
5	Donizy Piotr, Rudno-Rudzińska Julia , Kaczorowski Maciej, Kabarowski Jędrzej, Frejlich Ewelina, Kielan Wojciech, Matkowski Rafał, Hałoń Agnieszka: Disrupted balance of MMPs/TIMPs in gastric carcinogenesis-paradoxical low MMP-2 expression in tumor and stromal compartments as a potential marker of unfavorable outcome, Cancer Investigation, 2015, vol. 33, nr 7, s. 286-293, DOI:10.3109/07357907.2015.1024316.	2,231	20

6	Rudno-Rudzińska Julia , Kielan Wojciech, Guziński Maciej, Płochocki Maciej, Kulbacka Julita: The first study of irreversible electroporation with calcium ions and chemotherapy in patients with locally advanced pancreatic adenocarcinoma, <i>Applied Sciences-Basel</i> , 2020, vol. 10, nr 15, art.5163 [12 s.], DOI:10.3390/app10155163	2,679	100
7	Rudno-Rudzińska Julia , Kielan Wojciech, Guziński Maciej, Kulbacka Julita: Effects of calcium electroporation, electrochemotherapy, and irreversible electroporation on quality of life and progression-free survival in patients with pancreatic cancer: IREC clinical study, <i>Advances in Clinical and Experimental Medicine</i> , 2021, vol. 30, nr 7, s. 765-770, DOI:10.17219/acem/139917	1,736	70
8	Kotulski Krzysztof Kamil, Bartczak-Kotulska Joanna, Rudno-Rudzińska Julia , Kielan Wojciech, Frejlich Ewelina, Hap Wojciech: The sense of coherence and sense of satisfaction with life in patients hospitalized in Polish and Irish surgical departments, <i>Advances in Clinical and Experimental Medicine</i> , 2021, vol. 30, nr 8, s. 813-822, DOI:10.17219/acem/94156	1,736	70
9	Rudno-Rudzińska Julia , Kielan Wojciech, Guziński Maciej, Płochocki Maciej, Antończyk Agnieszka, Kulbacka Julita: New therapeutic strategy: personalization of pancreatic cancer treatment-irreversible electroporation (IRE), electrochemotherapy (ECT) and calcium electroporation (CaEP) - a pilot preclinical study, <i>Surgical Oncology-Oxford</i> , 2021, vol. 38, art.101634 [8 s.], DOI:10.1016/j.suronc.2021.101634	2,388	100
10	Rembiałkowska Nina, Novickij Vitalij, Baczyńska Dagmara, Dubińska-Magiera Magda, Saczko Jolanta, Rudno-Rudzińska Julia , Maciejewska Magdalena, Kulbacka Julita: Micro- and nanosecond pulses used in doxorubicin electrochemotherapy in human breast and colon cancer cells with drug resistance, <i>Molecules</i> , 2022, vol. 27, nr 7, art.2052 [14 s.], DOI:10.3390/molecules27072052	4,927*	140
11.	Rudno-Rudzińska J, Mitchel O, Płochocki M, Kulbacka J. Predicting the chemosensitivity of pancreatic cancer cells as a personalized therapy. <i>Advances in Clinical and Experimental Medicine</i> 2022, vol.31 nr 9, s.1049-1053. doi: 10.17219/acem/152809.	1,736*	70
	Podsumowanie	26,624	673

*IF 2021

Oryginalne pełnotekstowe prace naukowe w czasopismach bez "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	Punkty
1.	Dzierżek Przemysław, Kurnol Krzysztof, Hap Wojciech, Frejlich Ewelina, Diakun Agata, Karwowski Adrian, Kotulski Krzysztof, Rudno-Rudzińska Julia , Kielan Wojciech: Assessment of changes in body composition measured with bioelectrical impedance in patients operated for pancreatic, gastric and colorectal cancer, Polski Przegląd Chirurgiczny, 2020, vol. 92, nr 2, s. 8-11, [Toż w j. pol.: Ocena zmiany składu masy ciała przy pomocy impedancji bioelektrycznej u pacjentów operowanych z powodu raka trzustki, żołądka i jelita grubego], DOI:10.5604/01.3001.0013.7951	100 ✓
	Podsumowanie	100

Opisy przypadków w czasopismach posiadających "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	IF	Punkty
1	Prządka Przemysław, Liszka Bartłomiej, Lachowska Sonia, Dzimira Stanisław, Ciaputa Rafał, Tunikowska Joanna, Juźwiak Łukasz, Kucharski Paweł, Rudno-Rudzińska Julia , Kiełbowicz Zdzisław: Case report laparoscopy-assisted pre-pubic urethrostomy as a palliative procedure for resection of distal urethral tumor in a female dog, BMC Veterinary Research, 2021, vol. 17, art.309 [8 s.], DOI:10.1186/s12917-021-03024-3	2,792	140✓
	Podsumowanie	2,792	140

Opisy przypadków w czasopismach posiadających bez "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	Punkty
1.	Grzebieniak Zygmunt, Kurkiewicz Ewelina, Rudno-Rudzińska Julia , Kielan Wojciech: Zaawansowany nowotwór żołądka leczony chirurgicznie z istotnymi powikłaniami - opis przypadku, PrzypadkiMedyczne.pl, 2011, nr 1, s. 40-44, [I Konferencja PrzypadkiMedyczne.pl. Wrocław, 26 marca 2011 r.]	0
2.	Frejlich Ewelina, Rudno-Rudzińska Julia , Hałoń Agnieszka, Kielan Wojciech, Grzebieniak Zygmunt: Trudny i niecodzienny przypadek diagnostyczno-leczniczy - schwannoma żołądka, Wiadomości Lekarskie, 2013, vol. 66, nr 3, s. 249-252	6
	Podsumowanie	6

Prace poglądowe w czasopismach posiadających "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	IF	Punkty
1	Frejlich Ewelina, Rudno-Rudzińska Julia , Janiszewski Kacper, Salomon Łukasz, Kotulski Krzysztof, Pelzer Oskar, Grzebieniak Zygmunt, Tarnawa Robert, Kielan Wojciech: Caspases and their role in gastric cancer, <i>Advances in Clinical and Experimental Medicine</i> , 2013, vol. 22, nr 4, s. 593-602	0,333	15
2	Supplitt Stanisław, Bartosik Weronika, Kotowski Krzysztof, Kiełbik Aleksander, Baczyńska Dagmara, Rudno-Rudzińska Julia , Kulbacka Julita: CAR T-cell therapy as an innovative approach in cancer immunotherapy, <i>Postępy Biologii Komórki</i> , 2019, vol. 46, nr 2, s. 159-171	0,163	20
3	Wala Kamila, Szlasa Wojciech, Saczko Jolanta, Rudno-Rudzińska Julia , Kulbacka Julita: Modulation of blood-brain barrier permeability by activating adenosine A2 receptors in oncological treatment, <i>Biomolecules</i> , 2021, vol. 11, nr 5, art.633 [17 s.], DOI:10.3390/biom11050633	6,064	100
	Podsumowanie	6,56	135

Prace poglądowe w czasopismach posiadających bez "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	Punkty
1	Hap Wojciech, Frejlich Ewelina, Rudno-Rudzińska Julia , Kotulski Krzysztof, Kurnol Krzysztof, Hap Katarzyna, Skalski Adam, Kielan Wojciech: Pilonidal sinus: finding the right track for treatment, Polski Przegląd Chirurgiczny, 2017, vol. 89, nr 1, s. 71-78, [Toż w j. pol. wersja druk.: Cysta pilonidalna - poszukiwanie optymalnej metody leczenia; s.71-78], DOI:10.5604/01.3001.0009.6009	14
	Podsumowanie	14

Publikacje pełnotekstowe w suplementach czasopism, w czasopismach posiadających "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	IF	Punkty
1	Rudno-Rudzińska Julia , Donizy Piotr, Frejlich Ewelina, Kotulski Krzysztof, Dzięgiel Piotr, Hałoń Agnieszka, Kielan Wojciech: Lymphangiogenesis in early and advanced gastric cancer: is there any difference?, Journal of Gastroenterology and Hepatology, 2014, vol. 29, nr suppl.4, s. 107-111, [The 15th Taishotoyama International Symposium on Gastroenterology], DOI:10.1111/jgh.12733	3,504	30
	Podsumowanie	3,504	30

Listy naukowe do redakcji w czasopismach posiadających "impact factor"

Lp	Opis bibliograficzny	IF	Punkty
1	Kazanowski Michał, Hap Wojciech, Kobierzycki Christopher, Rudno-Rudzińska Julia , Kielan Wojciech: The giant in the stomach - trichobezoar [letter to the editor], <i>Przegląd Gastroenterologiczny</i> , 2013, vol. 8, nr 5, s. 330-332, DOI:10.5114/pg.2013.38738	0,375	15
	Podsumowanie	0,375	15

2.3 Wykaz wystąpień na krajowych lub międzynarodowych konferencjach naukowych lub artystycznych, z wyszczególnieniem przedstawionych wykładów na zaproszenie i wykładów plenarnych po uzyskaniu tytułu doktora nauk medycznych.

1.	Resekcja żołądka a limfangiogeneza. [AUT.] J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , A[GNIESZKA] HAŁOŃ , M[ONIKA] KNAKIEWICZ-IWANOWSKA , E[WELINA] KURKIEWICZ , Z[YGMUNT] GRZEBIENIAK , W[OJCIECH] KIELAN . <i>Pol.Przegl.Chir.</i> 2011 T.83 supl.1 s.S/97 poz.P378, 65. Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Łódź, 14-17 września 2011 r. Streszczenia.
2.	Inhibition of selected enzymes with specific inhibitors in the tissue homogenates from patients with colorectal cancer. [AUT.] W[OJCIECH] KIELAN , A. HAP , J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , Z[YGMUNT] GRZEBIENIAK , A[NIL] KUMAR AGRAWAL , R[OBERT] TARNAWA , W[OJCIECH] HAP . <i>World J.Surg.</i> 2011 Vol.35 suppl.1 s.S130 poz.0330, International Surgical Week - ISW 2011. Yokohama (Japan), August 28 - September 1, 2011.
3.	Niecodzienny przypadek diagnostyczno-leczniczy - schwannoma żołądka. [AUT.] EWELINA FREJLICH , JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , AGNIESZKA HAŁOŃ , WOJCIECH KIELAN , ZYGMUNT GRZEBIENIAK . <i>Pol.Przegl.Chir.</i> 2013 T.85 supl.1 s.S/32 poz.W-00051, 66. Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Warszawa, 18-21 września 2013 r. Streszczenia.
4.	Łagodny guz trzustki - tłuszczak rozpoznanie i leczenie chirurgiczne. [AUT.] JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , EWELINA FREJLICH , AGNIESZKA HAŁOŃ , WOJCIECH KIELAN . <i>Pol.Przegl.Chir.</i> 2013 T.85 supl.1 s.S/68 poz.P-00208, 66. Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Warszawa, 18-21 września 2013 r. Streszczenia.

5.	Clinical significance of gastric cancer immunoprofile related to angiogenesis (VEGF-C, VEGF-D, VEGFR-3) and enzymatic degradation of extracellular matrix (MMP-2,9/TIMP-1,2). [AUT.] P[IOTR] DONIZY, R[AFAL] MATKOWSKI, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , E[WELINA] FREJLICH, J[ĘDRZEJ] KABAROWSKI, W[OJCIECH] KIELAN, A[GNIESZKA] HAŁOŃ. W: IGCC 2013 - 10th International Gastric Congress "Tailored and multidisciplinary gastric cancer treatment". Verona, Italy, June 19-22, 2013. Abstract book, s.104 poz.P4-11.
6.	High density of intratumoral lymphatic vessels measured by D2-40/podoplanin is associated with lymph node metastases and predicts poor outcome in gastric cancer patients. [AUT.] P[IOTR] DONIZY, A[GNIESZKA] HAŁOŃ, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , E[WELINA] FREJLICH, J[ĘDRZEJ] KABAROWSKI, W[OJCIECH] KIELAN, R[AFAL] MATKOWSKI. W: IGCC 2013 - 10th International Gastric Congress "Tailored and multidisciplinary gastric cancer treatment". Verona, Italy, June 19-22, 2013. Abstract book, s.186 poz.P31-9.
7.	Gastric schwannoma: unusual but important differential diagnosis of a gastric submucosal mass. [AUT.] E[WELINA] FREJLICH, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , A[GNIESZKA] HAŁOŃ, W[OJCIECH] KIELAN. W: IGCC 2013 - 10th International Gastric Congress "Tailored and multidisciplinary gastric cancer treatment". Verona, Italy, June 19-22, 2013. Abstract book, poz.P41-1.
8.	Retrospective analysis of indications for splenectomy in patients with haematological diseases. [AUT.] W[OJCIECH] KIELAN, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , E[WELINA] FREJLICH, R[OBERT] TARNAWA, K[RZYSZTOF] KOTULSKI, K[ACPER] JANISZEWSKI, Z[YGMUNT] GRZEBIENIAK. W: International Surgical Week - ISW 2013. Helsinki, Finland, 25-29 August 2013. Abstract volume, s.90 poz.0069.
9.	Lymphangiogenesis in advanced gastric cancer. [AUT.] W[OJCIECH] KIELAN, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , A[GNIESZKA] HAŁOŃ. W: The 15th Taishotoyama International Symposium on Gastroenterology. Tokyo, Japan, September 26-28, 2013. Abstracts, poz.S-19.
10.	Progress in the treatment of gastric cancer in Poland in the last four decades. [AUT.] W[OJCIECH] KIELAN, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , E[WELINA] FREJLICH, R[OBERT] TARNAWA. W: The Scientific Meeting of the Japan-Hungary-Poland Surgical Society "A triangle of collaboration for the development of advanced surgery - take off for the future". Tokyo, Japan, October 17-19, 2014. Program & abstracts, s.39 poz.SY-1.
11.	The quest for a useful immunohistochemical profile associated with disrupted balance of MMPs/TIMPs and lymphangiogenic factors in gastric cancer prognosis - a Herculean task?. [AUT.] PIOTR DONIZY, A[GNIESZKA] HAŁOŃ, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , J[ĘDRZEJ] KABAROWSKI, W[OJCIECH] KIELAN, R[AFAL] MATKOWSKI. W: The Scientific Meeting of the Japan-Hungary-Poland Surgical Society "A triangle of collaboration for the development of advanced surgery - take off for the future". Tokyo, Japan, October 17-19, 2014. Program & abstracts, s.51 poz.O4-7.

12.	Unusual and innovate treatment of anastomotic biliary obstruction in advanced pancreatic cancer. [AUT.] EWELINA FREJLICH, JERZY GARCAREK, AGNIESZKA ORCHOWSKA-JĘDRZEJEWSKA, MACIEJ GUZIŃSKI, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , WOJCIECH KIELAN. W: The Scientific Meeting of the Japan-Hungary-Poland Surgical Society "A triangle of collaboration for the development of advanced surgery - take off for the future". Tokyo, Japan, October 17-19, 2014. Program & abstracts, s.75 poz.P1-5.
13.	Distribution of lymphatic vessels in gastric cancer. [AUT.] JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , PIOTR DONIZY, EWELINA FREJLICH, AGNIESZKA HAŁOŃ, WOJCIECH KIELAN. W: The Scientific Meeting of the Japan-Hungary-Poland Surgical Society "A triangle of collaboration for the development of advanced surgery - take off for the future". Tokyo, Japan, October 17-19, 2014. Program & abstracts, s.81 poz.P3-5.
14.	Ostre uszkodzenie nerek po rozległych urazach tkanek. [AUT.] K[ATARZYNA] HAP, W[OJCIECH] HAP, E[WELINA] FREJLICH, K[RZYSZTOF] KOTULSKI, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , W[OJCIECH] KIELAN. <i>Pol.Przegl.Chir.</i> 2015 T.87 supl.1 s.122, 67. Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Lublin, 9-12 września 2015 r. Streszczenia.
15.	Dystrybucja naczyń chłonnych w raku żołądka w zależności od stadium zaawansowania (stadia I-IV). [AUT.] JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , R[OBERT] TARNAWA, W[OJCIECH] HAP, E[WELINA] FREJLICH, K[RZYSZTOF] KOTULSKI, A[GNIESZKA] HAŁOŃ, P[IOTR] DONIZY, W[OJCIECH] KIELAN. <i>Pol.Przegl.Chir.</i> 2015 T.87 supl.1 s.214, 67. Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Lublin, 9-12 września 2015 r. Streszczenia.
16.	Nietypowe i innowacyjne leczenie niedrożności zespolenia dróg żółciowych w zaawansowanym raku trzustki. [AUT.] E[WELINA] FREJLICH, J[ERZY] GARCAREK, A. ORCHOWSKA-JĘDRZEJEWSKA, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , M[ACIEJ] GUZIŃSKI, W[OJCIECH] HAP, K[RZYSZTOF] KOTULSKI, K[ATARZYNA] HAP, W[OJCIECH] KIELAN, Z[YGMUNT] GRZEBIENIAK. <i>Pol.Przegl.Chir.</i> 2015 T.87 supl.1 s.261, 67. Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Lublin, 9-12 września 2015 r. Streszczenia.
17.	Aktywność fizyczna po transplantacji nerki. [AUT.] K[ATARZYNA] HAP, W[OJCIECH] HAP, E[WELINA] FREJLICH, K[RZYSZTOF] KOTULSKI, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , W[OJCIECH] KIELAN. <i>Pol.Przegl.Chir.</i> 2015 T.87 supl.1 s.335, 67. Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Lublin, 9-12 września 2015 r. Streszczenia.
18.	Bo nie każdy nowotwór jest złośliwy. [AUT.] EWELINA FREJLICH, PRZEMYSŁAW DZIERŻEK, WOJCIECH HAP, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , WOJCIECH KIELAN. W: 68 Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Kraków, 27-30 września 2017 r. Streszczenia, s.221 poz.P.04 1127.

19.	Starsze osoby w oddziałach chirurgicznych - wyzwania w codziennej praktyce. [AUT.] PRZEMYSŁAW DZIERŻEK, KRZYSZTOF KURNOL, EWELINA FREJLICH, KRZYSZTOF KOTULSKI, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA . W: 68 Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Kraków, 27-30 września 2017 r. Streszczenia, s.284 poz.P.08 1106.
20.	ERAS - wprowadzanie protokołu, a przeszkody napotymane w polskich oddziałach chirurgicznych. [AUT.] WOJCIECH HAP, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , EWELINA FREJLICH, KRZYSZTOF KOTULSKI, WOJCIECH KIELAN. W: 68 Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Kraków, 27-30 września 2017 r. Streszczenia, s.304 poz.P.09 1237.
21.	Wzrost stężenia kreatyniny w surowicy krwi i powikłania u pacjentów poddanych zabiegom operacyjnym z powodu guzów jelita grubego, a realizacja zaleceń dotyczących podaży płynów. [AUT.] WOJCIECH HAP, KATARZYNA HAP, OKTAWIA MAZANOWSKA, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , EWELINA FREJLICH, WOJCIECH KIELAN. W: 68 Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Kraków, 27-30 września 2017 r. Streszczenia, s.305 poz.P.09 1244.
22.	ERAS - obstacles encountered in Polish surgical wards in the introduction of a protocol in colorectal surgery. [AUT.] WOJCIECH HAP, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , MARCIN ZAWADZKI, EWELINA FREJLICH, WOJCIECH KIELAN. W: Third Triangle Scientific Meeting of the Japan-Hungary-Poland Surgical Society - Semmelweis Symposium "Clean hands save life". Budapest, Hungary, June 3-5, 2018. Program & abstracts, s.69 poz.O5-1.
23.	Irreversible electroporation - sophisticated palliative method. [AUT.] JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , EWELINA FREJLICH, MARCIN ZAWADZKI, AGATA DIAKUN, WOJCIECH KIELAN. W: Third Triangle Scientific Meeting of the Japan-Hungary-Poland Surgical Society - Semmelweis Symposium "Clean hands save life". Budapest, Hungary, June 3-5, 2018. Program & abstracts, s.140 poz.P5-7.
24.	Utilization of bioelectrical impedance analysis to asses nutritional status and outcome in surgery. [AUT.] PRZEMYSŁAW DZIERŻEK, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , EWELINA FREJLICH, WOJCIECH HAP, WOJCIECH KIELAN. W: Third Triangle Scientific Meeting of the Japan-Hungary-Poland Surgical Society - Semmelweis Symposium "Clean hands save life". Budapest, Hungary, June 3-5, 2018. Program & abstracts, s.142 poz.P5-9.
25.	ERAS and non-ERAS protocols in colorectal cancer surgery comparison of complications with Clavien-Dindo classification. [AUT.] W[OJCIECH] HAP, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , E[WELINA] FREJLICH, M[ARCIN] ZAWADZKI, K[RZYSZTOF] KURNOL, A[GATA] DIAKUN, K[RZYSZTOF] KOTULSKI, W[OJCIECH] KIELAN. W: 48th World Congress of Surgery - WCS 2019 incorporating the 69th Congress of the Association of Polish Surgeons (APS). Krakow, Poland, 11-15 August 2019. Abstract book, poz.124.01.

26.	ERAS complications may be falsified by technical errors caused by insufficient experience of surgeons in laparoscopy. [AUT.] W[OJCIECH] HAP, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , E[WELINA] FREJLICH, M[ARCIN] ZAWADZKI, K[RZYSZTOF] KURNOL, A[GATA] DIAKUN, P[RZEMYSŁAW] DZIERŻEK, W[OJCIECH] KIELAN. W: 48th World Congress of Surgery - WCS 2019 incorporating the 69th Congress of the Association of Polish Surgeons (APS). Krakow, Poland, 11-15 August 2019. Abstract book, poz.124.02.
27.	Prognostic value of tesmin expression in gastric cancer. [AUT.] K[RZYSZTOF] KURNOL, A[GATA] DIAKUN, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , E[WELINA] FREJLICH, W[OJCIECH] HAP, P[RZEMYSŁAW] DZIERŻEK, M[ARCIN] ZAWADZKI, A[LEKSANDRA] PIOTROWSKA, A[GNIESZKA] GOMUŁKIEWICZ, J[ĘDRZEJ] GRZEGRZÓŁKA, A[GNIESZKA] HAŁOŃ, M[ARZENNA] PODHORSKA-OKOŁÓW, W[OJCIECH] KIELAN, P[IOTR] DZIĘGIEL. W: 13th International Gastric Cancer Congress "Building bridges between the medical communities involved in gastric cancer treatment worldwide". Prague, Czech Republic, 8-11 May 2019. Abstracts [online], poz.P.02-071-Thu, [Dostęp 08.08.2019]. Dostępny w: http://www.igcc2019-prague.org/abstract-book.htm .
28.	Specific ERAS problems in gastric cancer based on the observation of colorectal patients. [AUT.] W[OJCIECH] HAP, E[WELINA] FREJLICH, K[RZYSZTOF] KURNOL, M[ARCIN] ZAWADZKI, P[RZEMYSŁAW] DZIERŻEK, A[GATA] DIAKUN, K[RZYSZTOF] KOTULSKI, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , W[OJCIECH] KIELAN. W: 13th International Gastric Cancer Congress "Building bridges between the medical communities involved in gastric cancer treatment worldwide". Prague, Czech Republic, 8-11 May 2019. Abstracts [online], poz.P.07-338-Fri, [Dostęp 08.08.2019]. Dostępny w: http://www.igcc2019-prague.org/abstract-book.htm .
29.	Analysis of presence of viral DNA in sporadic gastric tumors. [AUT.] P. ŻEBROWSKA, P[AWEL] KARPIŃSKI, W[OJCIECH] HAP, K[RZYSZTOF] KURNOL, A[GATA] DIAKUN, P[RZEMYSŁAW] DZIERŻEK, M[ARCIN] ZAWADZKI, E[WELINA] FREJLICH, K[RZYSZTOF] KOTULSKI, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , W[OJCIECH] KIELAN. W: 13th International Gastric Cancer Congress "Building bridges between the medical communities involved in gastric cancer treatment worldwide". Prague, Czech Republic, 8-11 May 2019. Abstracts [online], poz.P.03-149-Thu, [Dostęp 08.08.2019]. Dostępny w: http://www.igcc2019-prague.org/abstract-book.htm .
30.	Perforated peptic ulcer- current epidemiology and diagnostic pattern. [AUT.] P[RZEMYSŁAW] DZIERŻEK, J[ULIA] RUDNO-RUDZIŃSKA , K[RZYSZTOF] KURNOL, W[OJCIECH] HAP, E[WELINA] FREJLICH, W[OJCIECH] KIELAN. W: 48th World Congress of Surgery - WCS 2019 incorporating the 69th Congress of the Association of Polish Surgeons (APS). Krakow, Poland, 11-15 August 2019. Abstract book, poz.PE007.

31.	Irreversible electroporation (IRE) supported by chemotherapy in pancreatic cancer - a pilot study. [AUT.] JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , JULITA KULBACKA, JOLANTA SACZKO, WOJCIECH KIELAN. W: 3rd World Congress on Electroporation and Pulsed Electric Fields in Biology, Medicine and Food & Environmental Technologies incorporating The 16th International Bioelectronics Symposium Bioelectronics 2019 and The Bio & Food Electrotechnologies (BFE) 2019 International Conference. Toulouse, France, 3-6 September, 2019. Program and book of abstracts, s.172 poz.OR-216. PRACA NAGRODZONA
32.	Personalization of pancreatic cancer treatment - electroporation, electrochemotherapy and calcium electroporation, pilot study. [AUT.] JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , JULITA KULBACKA, MACIEJ GUZIŃSKI, MACIEJ PŁOCHOCKI, WOJCIECH KIELAN. W: 4th International Wrocław Scientific Meetings. Wrocław, 09-10 October 2020 Wrocław 2020, Wydawnictwo Naukowe TYGIEL sp. z o.o, s.53-54 poz.O6, bibliogr. 6 poz, 978-83-66489-37-0.
33.	IREC - badanie kliniczne, wpływ nieodwracalnej elektroporacji wapniowej, elektrochemioterapii oraz elektroporacji (CAEP, ECT oraz IRE) na jakość życia oraz przeżycie wolne od progresji u chorych na raka trzustki. Zaproszenie do współpracy. [AUT.] JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , JULITA KULBACKA, MACIEJ GUZIŃSKI, PRZEMYSŁAW DZIERŻEK, WOJCIECH KIELAN. W: 70. Jubileuszowy Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Toruń, 15-18.09.2021. Streszczenia, s.118. PRACA NAGRODZONA
34.	Kaspazy jako biomarker raka żołądka - czy biologia może zaskoczyć?. [AUT.] EWELINA FREJLICH, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , AGNIESZKA HAŁOŃ, WOJCIECH KIELAN. W: 70. Jubileuszowy Kongres Towarzystwa Chirurgów Polskich. Toruń, 15-18.09.2021. Streszczenia, s.147.
35.	Biomarkers for early detection of pancreatic cancer - what is new. [AUT.] AGNIESZKA GAJEWSKA-NARYNIECKA, ZOFIA ŁAPIŃSKA, URSZULA SZWEDOWICZ, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , JULITA KULBACKA. W: VI Ogólnopolska Konferencja Naukowa "Współczesne zastosowanie metod analitycznych w farmacji i medycynie". Wrocław, 03 grudnia 2021 r. Książka abstraktów Wrocław 2021, s.16.
36.	Milli-, micro, and nanosecond PEF in gastrointestinal related cancers - in vitro and in vivo models. [AUT.] JULITA KULBACKA, NINA REMBIAŁKOWSKA, JOANNA ROSSOWSKA, JULIA RUDNO-RUDZIŃSKA , ANNA SZEWCZYK, ANNA CHOROMAŃSKA, OLGA MICHEL, AGNIESZKA CHWIŁKOWSKA, JOLANTA SACZKO, VITALIJ NOVICKIJ. W: XXVIth International Symposium on Bioelectrochemistry and Bioenergetics of the Bioelectrochemical Society. Cluj-Napoca, Romania, 9-13 May, 2021. Abstract book Cluj-Napoca 2021, s.59 poz.S3-KL-02, bibliogr. 1 poz.

2.4 Wykaz uczestnictwa w pracach zespołów badawczych realizujących projekty finansowane w drodze konkursów krajowych lub zagranicznych, z podziałem na projekty zrealizowane i będące w toku realizacji, oraz z uwzględnieniem informacji o pełnionej funkcji w ramach prac zespołów.

W roku 2021 pozyskałam środki z Agencji Badań Medycznych projektu IREC „Wpływ nieodwracalnej elektroporacji wapniowej, elektrochemioterapii oraz elektroporacji (IRE-CaCl₂, ECT oraz IRE) na jakość życia oraz przeżycie wolne od progresji u chorych na raka trzustki” nr 2020/ABM/01/00098. Byłam pomysłodawcą i autorem projektu. Obecnie pełnię funkcje współkierownika projektu. Zajmuje się kwalifikacją pacjentów, przeprowadzeniem zabiegów elektroporacji, elektrochemioterapii oraz elektroporacji wapniowej. Prowadzę opiekę okołoperacyjną. Prowadzę dokumentację badania, obserwację oraz wprowadzam poprawki do protokołu. Projekt przewidziany jest na 73 pacjentów. Rekrutacja rozpoczęła się w marcu. Do chwili obecnej (wrzesień 2022) zabiegu przeprowadzono u 25 pacjentów. W związku z dużą ilością chętnych planowane jest powiększenie liczby pacjentów.

Oświadczenie prof. dr hab. Wojciecha Kielana o mojej roli w projekcie w załączeniu.

Uczestnictwo w międzynarodowym projekcie GASTRODATA pod kierownictwem prof. Biochci. Projekt jest w trakcie realizacji.

2.5 Wykaz członkostwa w międzynarodowych lub krajowych organizacjach i towarzystwach naukowych wraz z informacją o pełnionych funkcjach.

Od 2009 członek Towarzystwa Chirurgów Polskich.

Od 2016 członek Polskiego Towarzystwa Chirurgii Onkologicznej.

2.6 Wykaz staży w instytucjach naukowych lub artystycznych, w tym zagranicznych, z podaniem miejsca, terminu, czasu trwania stażu i jego charakteru (certyfikaty w załączeniu).

- Specjalistyczne zabiegi resuscytacyjne u osób dorosłych **Advanced Life Support Provider Course 6-8. 05.2005 (IP)**
- **27th International Workshop for Gastrointestinal Surgery with conventional and laparoscopic techniques (27.02- 05.03.2010, Davos, Switzerland)**
- **Univerzity Hospital Hradec Kralove kurs laparoskopowym 03.11.2010**
- staż w **Soeul National University Hospital (SNUH) w Korei** pod kierownictwem **prof. Hang- Kwang- Yang** z zakresu leczenia raka żołądka (25.04-30.04. 2011rok)
- **Laparoscopic surgery of colon cancer (19.10-20.10. 2012 Wendisch Reitz, Germany)**
- **miesięcznym stażem** z zakresu laparoskopowej chirurgii kolorektalnej w **Univerzity Hospital Hradec Kralove (30.09-31.10.2013)**
- **10-th EDS Postgraduate Course Wroclaw, Poland (5-7.05.2016)**
- staż z zakresu chirurgii wątroby w **Klinice Chirurgii Ogólnej, Transplantacyjnej i Wątroby (19.04- 28.04. 2017)** pod kierownictwem prof. dr hab. Krzysztofa Zieniewicza.
- szkolenie z zakresu chirurgii urazowej: **DSTC- Definitive Surgical Trauma Care, Coimbra Portugal, Centro de Saude Militar de Coimbra, 2019**
- staż z zakresu chirurgii robotowej **Derriford Hospital Plymouth (08.10-14.10. 2021)**
- kurs Dermatoskopii dla zaawansowanych, 3.12.2016
- uczestnictwo w wielu kursach z zakresu chirurgii ogólnej i onkologicznej- załącznik

2.7. Wykaz recenzowanych prac naukowych lub artystycznych, w szczególności publikowanych w czasopismach międzynarodowych.

Recenzja pracy magisterskiej pod tytułem: Wykorzystanie metod immunocytochemicznych w diagnostyce guzów pierwotnych i przerzutowych płuca z materiałów cytologicznych pobranych podczas EBUS lub biopsji transtorakalnej. Autorem pracy magisterskiej była Justyna Weronika Kupiec. Pracę wykonano w Katedrze i Zakładzie Patomorfologii i Cytologii Onkologicznej Wydziału Lekarsko-Stomatologicznego. Promotor: dr hab. n. med. Piotr Donizy

Jestem również promotorem pomocniczym pani Agnieszki Gajewskiej-Narynieckiej. Jej badania *in vitro* dotyczą wpływu elektroporacji oraz elektroporacji z jonami wapnia na ludzkie komórki raka trzustki (HAPAF-II oraz BxPc3). Doktorantka określiła w nich optymalne stężenia Ca^{2+} nietoksyczne wobec komórek nowotworowych w hodowli komórkowej. Optymalne parametry elektroporacji ustalone eksperymentalnie powodują największy pobór cząsteczek leku dostarczanego do komórek. Badania są w początkowej fazie. Promoterem pracy jest dr hab. Julita Kulbacka.

2.8. Wykaz uczestnictwa w programach europejskich lub innych programach międzynarodowych.

II Katedra i Klinika Chirurgii Ogólnej i Chirurgii Onkologicznej uczestniczy w międzynarodowym programie GASTRODATA. Projekt dotyczy powikłań po gastrektomii i jest w trakcie zbierania danych. Jestem jedną z osób zaangażowaną w projekt.

2 WSPÓLPRA Z OTOCZENIEM SPOŁECZNYM I GOSPODARCZYM

Wykaz projektów artystycznych realizowanych ze środowiskami pozaartystycznymi.

Od 2019 roku jestem zatrudniona w szpitalu Medicus we Wrocławiu. W zespole ze specjalistami ginekologii zajmujemy się leczeniem endometriozy. Przez ten okres, **we współpracy z fundacją Pokonać Endometriozę**, zajmuję się propagowaniem

wśród pacjentek oraz lekarzy poprzez cykl szkoleń. Zostałam wyróżniona nagrodą od fundacji „Pokonać Endometriozę” (certyfikat załączeniu).

Ponadto jestem **autorem tłumaczenia** rozdziału 20 pt. „Zeszyte perforacji owrzodzenia metodą laparoskopową” w opracowaniu pod redakcją wydania polskiego prof. Mariusza Wyleżoła pt. „Wzorce protokołów operacyjnych w chirurgii ogólnej i naczyniowej” (Jamal J. HobaLLah, Carol E.H. Scott- Conner, wyd PZWL).

Jestem **członkiem rady nadzorczej w spółce akcyjnej Unity**. Spółka zajmuje się transformacją cyfrową. W bieżącym roku zatrudnia ponad 500 osób. Firma wyróżnia się nowoczesnymi metodami zarządzania i pracuje dla największych firm handlowych w Polsce i Europie.

3 DANE NAUKOMETRYCZNE

Dr nauk med. Julia Rudno-Rudzińska

		Liczba punktów		Impact factor (liczba prac)	
		Całość	bez cyklu	całość	bez cyklu
A. Publikacje przed uzyskaniem stopnia doktora		38,0	38,0	1,143 (1)	1,143 (1)
B. Publikacje po uzyskaniu stopnia doktora	do 2018 roku:	247,0	247,0	43,544 (18)	35,005 (14)
	od 2019 roku:	950,0	610,0		
RAZEM:		1235,0	895,0	44,687 (19)	36,148 (15)

LICZBA CYTOWAŃ:

ogółem: 135; h-index = 6

bez autocytowań: 131

(wg Web of Science Core Collection z dnia 30.09.2022r.)

Informacje zawarte w pkt. IV powinny wskazywać również na bazę danych, na podstawie której zostały podane.

Przy wyborze tej bazy należy zwracać uwagę na specyfikę dziedziny i dyscypliny naukowej,

w której kandydat ubiega się o nadanie stopnia doktora habilitowanego.

Rada Doskonałości Naukowej informuje, że podawanie danych naukometrycznych – w opinii Rady Doskonałości Naukowej – jest wskazane i zalecane, wynika to także ze stosowanej powszechnie praktyki przez samych kandydatów ubiegających się o awans naukowy. Należy jednak podkreślić, że podane we wnioskach o wszczęcie postępowania awansowego dane naukometryczne nie mogą stanowić kryterium oceny dorobku naukowego Kandydata dla podmiotów doktoryzujących, habilitujących oraz samej Rady Doskonałości Naukowej, organów prowadzących postępowania w sprawie nadania stopnia lub tytułu. Zadaniem tych organów jest przede wszystkim ocena ekspercka dorobku naukowego Kandydata ubiegającego się o awans naukowy, zaś decyzja o nadaniu stopnia lub tytułu nie powinna być uzależniona od podania tych danych.



(podpis wnioskodawcy)