



WYKAZ OSIĄGNIĘĆ NAUKOWYCH ALBO ARTYSTYCZNYCH, STANOWIĄCYCH ZNACZNY WKŁAD W ROZWÓJ OKREŚLONEJ DYSCYPLINY

dr n. o zdr. Małgorzata Terek-Derszniak

Świętokrzyskie Centrum Onkologii w Kielcach
Onkologiczne Centrum Rehabilitacji

Spis treści

I.	WYKAZ OSIĄGNIĘĆ NAUKOWYCH ALBO ARTYSTYCZNYCH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 219 UST. 1. PKT 2 USTAWY	4
1.	Cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2b Ustawy.....	4
2.	Inne, niż wymienione w pkt. I.1, osiągnięcia naukowe lub artystyczne	5
II.	WYKAZ AKTYWNOŚCI NAUKOWEJ ALBO ARTYSTYCZNEJ	9
1.	Wykaz członkostwa w redakcjach naukowych monografii	9
2.	Wykaz wystąpień na krajowych lub międzynarodowych konferencjach naukowych lub artystycznych, z wyszczególnieniem przedstawionych wykładów na zaproszenie i wykładów plenarnych.	9
3.	Wykaz udziału w komitetach organizacyjnych i naukowych konferencji krajowych lub międzynarodowych, z podaniem pełnionej funkcji.....	13
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	14
5.	Wykaz członkostwa w międzynarodowych lub krajowych organizacjach i towarzystwach naukowych wraz z informacją o pełnionych funkcjach	14
6.	Wykaz staży w instytucjach naukowych lub artystycznych, w tym zagranicznych, z podaniem miejsca, terminu, czasu trwania stażu i jego charakteru	14
7.	Wykaz członkostwa w komitetach redakcyjnych i radach naukowych czasopism wraz z informacją o pełnionych funkcjach (np. redaktora naczelnego, przewodniczącego rady naukowej, itp.).....	14
8.	Wykaz recenzowanych prac naukowych lub artystycznych, w szczególności publikowanych w czasopismach międzynarodowych	14
9.	Wykaz uczestnictwa w programach europejskich lub innych programach międzynarodowych	14
10.	Wykaz udziału w zespołach badawczych, realizujących projekty inne niż określone w pkt. II.4	15
11.	Wykaz uczestnictwa w zespołach oceniających wnioski o finansowanie badań, wnioski o przyznanie nagród naukowych, wnioski w innych konkursach mających charakter naukowy lub dydaktyczny	15
III.	WSPÓŁPRACA Z OTOCZENIEM SPOŁECZNYM I GOSPODARCZYM.....	15
1.	Wykaz dorobku technologicznego	15
2.	Współpraca z sektorem gospodarczym	15
3.	Wykaz uzyskanych praw własności przemysłowej, w tym uzyskanych patentów, krajowych lub międzynarodowych.....	15
4.	Wykaz wdrożonych technologii.	15
5.	Wykaz wykonanych ekspertyz lub innych opracowań wykonanych na zamówienie instytucji publicznych lub przedsiębiorców	15

6.	Wykaz udziału w zespołach eksperckich lub konkursowych.....	16
7.	Wykaz projektów artystycznych realizowanych ze środowiskami pozaartystycznymi	16
IV.	DANE NAUKOMETRYCZNE	16
1.	Impact Factor (w dziedzinach i dyscyplinach, w których parametr ten jest powszechnie używany jako wskaźnik naukometryczny).....	16
2.	Liczba cytowań publikacji wnioskodawcy, z oddzielnym uwzględnieniem autocytowań .	16
3.	Indeks Hirscha	16

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

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

Osiągnięcie naukowe zgłoszone w postępowaniu habilitacyjnym stanowi cykl powiązanych tematycznie 4 prac oryginalnych, opublikowanych w recenzowanych czasopismach znajdujących się w bazie *Journal Citation Reports (JCR)* nt. *Determinanty i fenotypy odzyskiwania kontynencji po radykalnej prostatektomii – rola wyjściowego nasilenia nietrzymania moczu, techniki operacyjnej oraz spersonalizowanej rehabilitacji dna miednicy*. W publikacjach tych jestem pierwszą autorką. Łączna wartość bibliometryczna cyklu 4 zgłoszonych publikacji wynosi: współczynnik wpływu impact factor (IF) – 12,700 i punktacja Ministerstwa Edukacji i Nauki (MEiN) – 450.

Wersja elektroniczna dokumentu posiada, wyróżnione w tekście kolorem niebieskim i podkreśleniem, linki do elektronicznych pełnotekstowych wersji publikacji.

1. Terek-Derszniak M, Biskup M, Skowronek T, Nowak M, Falana J, Jaskulski J, Obarzanowski M, Góźdź S, Macek P. Pelvic Floor Rehabilitation After Prostatectomy: Baseline Severity as a Predictor of Improvement – A Prospective Cohort Study. *Journal of Clinical Medicine*. 2025; 14(12):4180; DOI: [10.3390/jcm14124180](https://doi.org/10.3390/jcm14124180).

IF=2,900; MEiN=140

2. Terek-Derszniak M, Gąsior-Perczak D, Biskup M, Skowronek T, Nowak M, Falana J, Jaskulski J, Obarzanowski M, Góźdź S, Macek P. Continence Recovery After Radical Prostatectomy: Personalized Rehabilitation and Predictors of Treatment Outcome. *Diagnostics*. 2025; 15(22):2881; DOI: [10.3390/diagnostics15222881](https://doi.org/10.3390/diagnostics15222881).

IF=3,300; MEiN=70

3. Terek-Derszniak M, Gąsior-Perczak D, Biskup M, Skowronek T, Nowak M, Falana J, Jaskulski J, Obarzanowski M, Góźdź S, Macek P. Effectiveness of pelvic floor rehabilitation after radical prostatectomy and continence recovery in relation to surgical technique. *Scientific Reports*. 2026; 16:12378; DOI: [10.1038/s41598-026-36972-7](https://doi.org/10.1038/s41598-026-36972-7).

IF=3,900; MEiN=140

4. Terek-Derszniak M, Gąsior-Perczak D, Biskup M, Skowronek T, Nowak M, Falana J, Jaskulski J, Obarzanowski M, Góźdź S, Macek P. Phenotypic stratification predicts the pace, but not the outcome, of continence recovery after radical prostatectomy. *Plos One*. 2025; 20(12):e0338900; DOI: [10.1371/journal.pone.0338900](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0338900).

IF=2,600; MEiN=100

2. Inne, niż wymienione w pkt. I.1, osiągnięcia naukowe lub artystyczne

Mój pozostały dorobek naukowy stanowi 20 publikacji naukowych (1 opublikowana przed uzyskaniem stopnia doktora), na które składa się: 17 pełnotekstowych prac oryginalnych opublikowanych w recenzowanych czasopismach naukowych, znajdujących się w bazie *JCR*, o łącznej wartości bibliometrycznej IF – 40,700, MEiN – 1400, 1 oryginalną pełnotekstową pracę naukową opublikowaną w recenzowanym czasopiśmie, nie posiadającym Impact Factor, o wartości bibliometrycznej MEiN – 6 oraz 1 opis przypadku i 1 pracę przeglądową opublikowane w recenzowanym czasopiśmie, o łącznej wartości bibliometrycznej MEiN – 13.

W związku ze zmianą nazwiska w pracach opublikowanych po roku 2014 posługuje się nazwiskiem Terek-Derszniak.

Wersja elektroniczna dokumentu posiada, wyróżnione w tekście kolorem niebieskim i podkreśleniem, linki do elektronicznych pełnotekstowych wersji publikacji.

Wykaz publikacji opublikowanych przed uzyskaniem stopnia doktora

1. Krukowska J, Terek M, Macek P, Woldańska-Okońska M. The methods of treatment of lymphoedema in women after mastectomy. *Physiotherapy*. 2010; 18(4): 3-10; DOI: [10.2478/v10109-010-0075-y](https://doi.org/10.2478/v10109-010-0075-y).

MEiN=6

Wykaz publikacji opublikowanych po uzyskaniu stopnia doktora

1. Macek P, Terek M, Głuszek S, Motyka M, Góźdź S. Methods of lymphoedema reduction presented in view of literature - systematic review. *Medical Studies*. 2014; 30(1): 43-47; DOI: [10.5114/ms.2014.41999](https://doi.org/10.5114/ms.2014.41999).
2. Błaszkiwicz E, Głuszek S, Król H, Terek-Derszniak M, Macek P, Góźdź S. Female breast cancer in Świętokrzyskie Voivodeship in 1999–2012. New cases and

MEiN=3

the incidence of invasive breast cancer. *Medical Studies*. 2015; 31(2): 90-98; DOI: [10.5114/ms.2015.52906](https://doi.org/10.5114/ms.2015.52906).

MEiN=10

3. Macek P, Terek-Derszniak M, Lipińska A, Błaszkiwicz E, Król H, Głuszek S, Gózdź S. Pressotherapy of a postoperative scar with the application of non-sterile silicone dressings in a 56-year-old woman treated for breast cancer in the Holycross Cancer Centre in Kielce. *Medical Studies*. 2015; 31(4): 281-285; DOI: [10.5114/ms.2015.56671](https://doi.org/10.5114/ms.2015.56671).

MEiN=10

4. Błaszkiwicz E, Chrobot M, Macek P, Król H, Terek-Derszniak M, Gózdź S. Oncological sensitivity. Report of the training conducted for primary health care physicians in the Holycross Cancer Centre. *Medical Studies*. 2016; 32(1): 69-77; DOI: [10.5114/ms.2016.58809](https://doi.org/10.5114/ms.2016.58809). *Praca objęta analizą bibliometryczną bez uwzględnienia punktacji czasopisma*.

5. Lipińska A, Terek-Derszniak M, Lipińska-Stańczak M, Żurawski Ł, Żurawska A, Ridan T, Macek P, Śliwiński Z. Assessment of the usefulness of silicone plaster application on a postoperative scar in women after mastectomy because of breast malignancy: a preliminary report. *Medical Studies*. 2017; 33(2): 95-101; DOI: [10.5114/ms.2017.68702](https://doi.org/10.5114/ms.2017.68702).

MEiN=10

6. Biskup M, Macek P, Król H, Terek-Derszniak M, Skowronek T, Sosnowska-Pasiarska B, Gózdź S. The relationship between a sedentary lifestyle and human health in the light of the research of PONS-Healthy Kielce. *Medical Studies*. 2018, 34(1): 25-40; DOI: [10.5114/ms.2018.74819](https://doi.org/10.5114/ms.2018.74819).

MEiN=10

7. Biskup M, Macek P, Król H, Nogajczyk M, Terek-Derszniak M, Skowronek T, Rugała Z, Gózdź S. Predictions of the incidence of gastrointestinal cancers in the Świętokrzyskie region by the 2025. *Medical Studies*. 2019; 35(1): 32-40; DOI: [10.5114/ms.2019.84049](https://doi.org/10.5114/ms.2019.84049).

MEiN=100

8. Macek P, Terek-Derszniak M, Żak M, Biskup M, Ciepiela P, Król H, Smok-Kalwat J, Gózdź S. WHO recommendations on physical activity vs. compliance rate within

a specific urban population as assessed through IPAQ survey – a cross-sectional cohort study. *BMJ Open*. 2019; 9(6): e028334; DOI: [10.1136/bmjopen-2018-028334](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2018-028334).

IF=2,496; MEiN=100

9. Macek P, Biskup M, Terek-Derszniak M, Stachura M, Król H, Gózdź S, Żak M. Optimal Body Fat Percentage Cut-Off Values in Predicting the Obesity-Related Cardiovascular Risk Factors: A Cross-Sectional Cohort Study. *Diabetes MetabSyndrObes*. 2020; 13: 1587-1597; DOI: [10.2147/DMSO.S248444](https://doi.org/10.2147/DMSO.S248444).

IF=3,168; MEiN=100

10. Macek P, Terek-Derszniak M, Biskup M, Król H, Smok-Kalwat J, Gózdź S, Żak M. Assessment of Age-Induced Changes in Body Fat Percentage and BMI Aided by Bayesian Modelling: A Cross-Sectional Cohort Study in Middle-Aged and Older Adults. *ClinInterv Aging*. 2020; 15:2301-2311; DOI: [10.2147/CIA.S277171](https://doi.org/10.2147/CIA.S277171).

IF=4,458; MEiN=100

11. Macek P, Żak M, Terek-Derszniak M, Biskup M, Ciepiela P, Król H, Smok-Kalwat J, Gózdź S. Age-Dependent Disparities in the Prevalence of Single and Clustering Cardiovascular Risk Factors: A Cross-Sectional Cohort Study in Middle-Aged and Older Adults. *ClinInterv Aging*. 2020; 15: 161-169; DOI: [10.2147/CIA.S238930](https://doi.org/10.2147/CIA.S238930).

IF=4,458; MEiN=100

12. Macek P, Biskup M, Ciepiela P, Terek-Derszniak M, Sosnowska-Pasiarska B, Król H, Smok-Kalwat J, Gózdź S. Changes in survival of colorectal cancer patients in Świętokrzyskie Voivodeship from the second half of the 1990s to the early 21st century: a population-based study. *Annals of Agricultural and Environmental Medicine*. 2020; 27(2): 301-305; DOI: [10.26444/aaem/106042](https://doi.org/10.26444/aaem/106042).

IF=1,447; MEiN=70

13. Macek P, Biskup M, Terek-Derszniak M, Król H, Smok-Kalwat J, Gózdź S, Żak M. Optimal Cut-Off Values for Anthropometric Measures of Obesity in Screening for Cardiometabolic Disorders in Adults. *Sci Rep*. 2020; 10(1); DOI: [10.1038/s41598-020-68265-y](https://doi.org/10.1038/s41598-020-68265-y).

IF=4,380; MEiN=140

14. Macek P, Terek-Derszniak M, Biskup M, Król H, Smok-Kalwat J, Gózdź S, Żak M. A 2-Year Follow-up Cohort Study - Improved Clinical Control Over CVD

Risk Factors Through Weight Loss in Middle-Aged and Older Adults. *J. Clin. Med.* 2020; 9(9): 2904; DOI: [10.3390/jcm9092904](https://doi.org/10.3390/jcm9092904).

IF=4,242; MEiN=140

15. Macek P, Biskup M, Terek-Derszniak M, Manczuk M, Król H, Naszydłowska E, Smok-Kalwat J, Góźdź S, Żak M. Competing Risks of Cancer and Non-Cancer Mortality When Accompanied by Lifestyle-Related Factors – A Prospective Cohort Study in Middle-Aged and Older Adults. *Frontiers in Oncology.* 2020; 10; DOI: [10.3389/fonc.2020.545078](https://doi.org/10.3389/fonc.2020.545078).

IF=6,244; MEiN=100

16. Biskup M, Macek P, Góźdź S, Terek-Derszniak M, Król H, Kędzierawski P, Żak M. Two-year follow-up cohort study focused on gender-specific associations between socioeconomic status and body weight changes in overweight and obese middle-aged and older adults. *BMJ Open.* 2021; 11(7): e050127; DOI: [10.1136/bmjopen-2021-050127](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2021-050127).

IF=3,007; MEiN=100

17. Biskup M, Macek P, Terek-Derszniak M, Żak M, Król H, Falana K, Góźdź S. Agreement between Accelerometer-Assessed and Self-Reported Physical Activity and Sedentary Behavior in Female Breast Cancer Survivors. *Diagnostics.* 2023;13(22):3447; DOI: [10.3390/diagnostics13223447](https://doi.org/10.3390/diagnostics13223447).

IF=3,000; MEiN=70

18. Biskup M, Macek P, Żak M, Król H, Terek-Derszniak M, Góźdź S. Physical activity of women treated for breast cancer in the context of sociodemographic factors. *Medical Studies.* 2024; 40(1):43-52; DOI: [10.5114/ms.2024.137600](https://doi.org/10.5114/ms.2024.137600).

IF=0,500; MEiN=100

19. Biskup M, Macek P, Żak M, Król H, Terek-Derszniak M, Góźdź S. Influence of Obesity and Sociodemographic Features on the Physical Fitness of Breast Cancer Survivors. *Geriatrics.* 2024; 9(5):125; DOI: [10.3390/geriatrics9050125](https://doi.org/10.3390/geriatrics9050125).

IF=2,100; MEiN=20

20. Biskup M, Terek M, Okła S, Słapek J, Macek P, Chmielewski J, Kaczor-Szkodny PM. The influence of objectively measured physical activity and sedentary time on the fitness of elderly female breast cancer survivors – pilot study. *Annals of*

Agricultural and Environmental Medicine. 2025; DOI:
<https://doi.org/10.26444/aaem/216270>.

IF=1,200; MEiN=100

Streszczenia pokonferencyjne (przed uzyskaniem stopnia doktora):

1. Terek M, Krukowska J, Macek P. Metody fizykalne zwalczania obrzęku limfatycznego u kobiet po mastektomii. Postępy Rehabilitacji. 2007; supl. 5, s. 221-222.
2. Macek P, Terek M. Próba oceny równowagi statycznej miednicy u kobiet po mastektomii. Postępy Rehabilitacji 2007; supl. 5, s. 214-215.

Jestem również współautorką wstępu do publikacji „Rak piersi w województwie świętokrzyskim w latach 1999-2012”, Kielce 2015 oraz współautorką rozdziału w publikacji popularnonaukowej „Wielka Fizjoterapia” tom 1, Wrocław 2022. Obydwie publikacje ukazały się po uzyskaniu stopnia doktora. Wykaz rozdziałów przedstawiam poniżej:

1. Terek-Derszniak M., Biskup M. Wstęp [W:] Gózdź S. (red), Macek P. (red): Rak piersi w województwie świętokrzyskim w latach 1999-2012. Kielce 2015. ISBN 978-83-7971-404-9.
2. Skowronek T., Terek-Derszniak M., Gózdź S. Autorski program postępowania fizjoterapeutycznego u pacjentów po radykalnej prostatektomii realizowany w Świętokrzyskim Centrum Onkologii w Kielcach [W:] „Wielka Fizjoterapia” tom 1. Zbigniew Śliwiński (red), Aleksander Sieroń (red). Wrocław 2022. ISBN 978-83-66960-74-9.

II. WYKAZ AKTYWNOŚCI NAUKOWEJ ALBO ARTYSTYCZNEJ

1. Wykaz członkostwa w redakcjach naukowych monografii

Nie posiadam.

2. Wykaz wystąpień na krajowych lub międzynarodowych konferencjach naukowych lub artystycznych, z wyszczególnieniem przedstawionych wykładów na zaproszenie i wykładów plenarnych.

Jestem współautorką 26 referatów (wszystkie po uzyskaniu stopnia doktora) wygłoszonych na międzynarodowych lub krajowych konferencjach tematycznych.

W 9 referatach jestem pierwszą autorką. W związku ze zmianą nazwiska w referatach wygłoszonych po roku 2014 posługuję się nazwiskiem Terek-Derszniak. Listę referatów zamieściłam poniżej w porządku chronologicznym.

1. Macek P, Terek M. *Próba oceny równowagi statycznej miednicy u kobiet po mastektomii*, VI Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Rehabilitacji, 27-29.09.2007 r. Łódź.
2. Terek M, Macek P. *Metody fizykalne w zwalczaniu obrzęku u kobiet po mastektomii*, VI Międzynarodowy Kongres Polskiego Towarzystwa Rehabilitacji, 27-29.09.2007 r. Łódź.
3. Opuchlik A, Biskup M, Macek P, Terek-Derszniak M, Włoch A, Król H, Głuszek S, Góźdź S. *Liposukcja jako alternatywna metoda leczenia słoniowacizny limfatycznej u kobiet po mastektomii – opis przypadku*. „Fizjoterapia w Geriatrii - Nauka i Praktyka”, Medyczne Centrum Kształcenia Podyplomowego Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie, 19-20.09.2015 r. Kraków.
4. Biskup M, Krzyżak M, Błaszkiwicz E, Macek P, Terek-Derszniak M, Smok-Kalwat J, Góźdź S. *Trendy umieralności z powodu raka jelita grubego w województwie świętokrzyskim w latach 2002-2012 z uwzględnieniem różnic miasto – wieś*. XIII Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Środowiskowa „Człowiek – Zdrowie – Środowisko”, Wydział Lekarski i Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach, 05-06.11.2015 r. Kielce.
5. Biskup M, Kowalska A, Opuchlik A, Macek P, Włoch A, Terek-Derszniak M, Żak M. *Aktywność fizyczna kobiet w starszym wieku po amputacji piersi*. Międzynarodowy Dzień Inwalidy – Życie bez bólu. Zdrowe Dzieci-Zdrowa Europa. 18-20.03.2016 r. Zgorzelec.
6. Macek P, Biskup M, Woźniak-Kasperek E, Skowronek T, Terek-Derszniak M, Góźdź S. *Problem nadwagi i otyłości w wymiarze międzynarodowym*. Problemy Ochrony Zdrowia w Wymiarze Międzynarodowym. Wyższa Szkoła Ekonomii, Prawa i Nauk Medycznych. 06-07.06.2016 r. Kielce.
7. Biskup M, Macek P, Król H, Terek-Derszniak M, Skowronek T, Sosnowska-Pasiarska B, Góźdź S. *Wpływ siedzącego trybu życia na zdrowie człowieka*

- w świetle badań „Zdrowe Kielce”. Ruzomerske zdravotnicke dni – XI ročník, 10-11.11.2016 r. Rožemberok.
8. Biskup M, Macek P, Opuchlik A, Skowronek T, Włoch A, Terek-Derszniak M, Król H. *The activity and physical fitness among women treated for Breast cancer – a review of the literature*. Elenite, 04-08.09.2017 r. Bułgaria.
 9. Terek-Derszniak M, Macek P, Biskup M, Król H, Gózdź S. *Społeczno – ekonomiczne uwarunkowania aktywności fizycznej w czasie wolnym u mieszkańców Kielc uczestników badania PONS*. III Konferencja Naukowo – Szkoleniowa „Wyzwania Naukowe i Zawodowe we Współczesnym Pielęgniarstwie”. Instytut Pielęgniarstwa i Położnictwa, Wydział Lekarski i Nauk o Zdrowiu, Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, 13-14.10.2017 r. Kielce.
 10. Biskup M, Król H, Skowronek T, Macek P, Włoch A, Terek-Derszniak M, Żak M, Gózdź S. *Ocena zmian aktywności fizycznej oraz jakości życia chorych z wyłonią stomią wydalniczą*. III Konferencja Naukowo-Szkoleniowa „Wyzwania naukowe i zawodowe we współczesnym pielęgniarstwie”, 13-14.10.2017 r. Kielce.
 11. Terek-Derszniak M, Macek P, Biskup M, Król H, Gózdź S. *Społeczno-ekonomiczne uwarunkowania aktywności fizycznej w czasie wolnym u mieszkańców Kielc uczestników badania PONS*. III konferencja Naukowo-szkoleniowa „Wyzwania naukowe i zawodowe we współczesnym pielęgniarstwie”, 13-14.10.2017 r. Kielce.
 12. Biskup M, Macek P, Terek-Derszniak M, Skowronek T, Nogajczyk M, Gózdź S. *Prognozy zachorowalności na nowotwory złośliwe w województwie świętokrzyskim do 2025 roku*. V Konferencja Naukowo – Szkoleniowa. Innowacyjne technologie medyczne – znaczenie i zastosowanie, 20.10.2017 r. Lublin,
 13. Skowronek T, Biskup M, Macek P, Opuchlik A, Król H, Nogajczyk M, Terek-Derszniak M, Gózdź S. *Zmiana stylu życia a czynniki społeczno-ekonomiczne*. MDI Życie bez bólu, 15-17.03.2018 Zgorzelec.

14. Biskup M, Skowronek T, Macek P, Terek-Derszniak M, Król H, Opuchlik A, Włoch A, Gózdź. *Zmiany wskaźników otluszczenia ogólnego oraz dystrybucji tkanki tłuszczowej w świetle badań PONS-ZK*. Międzynarodowy Dzień Inwalidy, 28-30.03.2019 Zgorzelec.
15. Biskup M, Macek P, Terek-Derszniak M, Król H, Gózdź S. *Prognozy zachorowalności na nowotwory złośliwe wśród mężczyzn w województwie świętokrzyskim do 2025 roku*. VII Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa, Lubelskie Dni Promujące Zdrowie „Zdrowie Mężczyzn”, 04-05.06.2019 Lublin.
16. Król H, Biskup M, Macek P, Terek-Derszniak M, Nowak-Starz G. *Skala występowania otyłości wśród młodego pokolenia województwa świętokrzyskiego*. VII Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa, Lubelskie Dni Promujące Zdrowie „Zdrowie Mężczyzn”, 04-05.06.2019 Lublin.
17. Król H, Biskup M, Macek P, Terek-Derszniak M, Starz R, Nowak-Starz G. *Quality of Life of Polish Youth related to Physical Health*. Attended in the Hong Kong 51st International Conference on „Medical, Medicine and Health Sciences”, 19-20.10.2019 Hong Kong.
18. Biskup M, Skowronek T, Król H, Macek P, Terek-Derszniak M, Gózdź S. *Sedentarylifestyle and obesity problem*. Rozomerske zdravotnicke dni, 07-08.11.2019 Rožemberok.
19. Biskup M, Żak M, Król H, Macek P, Terek-Derszniak M, Skowronek T, Gózdź S. *Ocena skuteczności kompleksowej terapii przeciwobrzękowej wśród kobiet leczonych z powodu raka piersi*, III Międzynarodowa Konferencja Sekcji Limfologicznej Polskiego Towarzystwa Flebologicznego „OBRZĘKI LIMFATYCZNE 2021 – profilaktyka i leczenie”, 16-17.04.2021 Wrocław.
20. Terek-Derszniak M. *Rola fizjoterapii w opiece długoterminowej*, Konferencja Opieka Długoterminowa w Praktyce, 20.10.2022 Kielce.
21. Terek-Derszniak M. *Dno miednicy – nieznaną część ciała*, Konferencja Świętokrzyskie Spotkania – Nowości w diagnostyce – edycja jesień, 24-25.11.2023 r. Europejskim Centrum Edukacji Geologicznej w Korzecku k. Chęcín.

22. Terek-Derszniak M. *Postępowanie fizjoterapeutyczne u pacjentów po prostatektomii.* Konferencja kończąca projekt pn.: „Doposażenie Bloku Operacyjnego w nowoczesny system robotowy wraz z wyposażeniem celem stworzenia Centrum Chirurgii Robotowej Ziemi Kieleckiej oraz podniesienia jakości i poprawy dostępu do najnowocześniejszych procedur chirurgicznych realizowanych w Świętokrzyskim Centrum Onkologii w Kielcach, 13.10.2023 r. Kielce.
23. Terek-Derszniak M., Skowronek T., Biskup M., Nowak M., Gózdź S. *Dynamika powrotu kontynencji w 6-miesięcznej obserwacji pacjentów po radykalnej prostatektomii.* 54. Kongres Naukowy Polskiego Towarzystwa Urologicznego, 13-15.06.2024 r. Łódź.
24. Terek-Derszniak M., Skowronek T., Biskup M., Nowak M., Falana J., Jaskulski J., Macek P. *Wstępna analiza skuteczności fizjoterapii u pacjentów po radykalnej prostatektomii,* 55. Kongres Naukowy Polskiego Towarzystwa Urologicznego, 05-07.06.2025 r. Łódź.
25. Falana J., Nowak-Starz G., Król H., Stępień R., Terek-Derszniak M., *Model opieki skoordynowanej nad pacjentką z nowotworem narządu rodowego z ryzykiem nietrzymania moczu. Perspektywa pielęgniarsko-rehabilitacyjna.* IX Ogólnopolska Konferencja Naukowo-Szkoleniowa z sesją międzynarodową i sesją studencką „Opieka skoordynowana w systemie ochrony zdrowia”, 04-05.12.2025 r. Lublin.
26. Terek-Derszniak M., Biskup M., Macek P. *Rola fizjoterapii w terapii pacjentów onkologicznych poddawanych radioterapii,* IX Konferencja dla Elektroradiologów „Interdyscyplinarność – złoty klucz do skutecznego, kompleksowego leczenia onkologicznego w Świętokrzyskim Centrum Onkologii”, 16-18.04.2026 r. Kielce.

3. Wykaz udziału w komitetach organizacyjnych i naukowych konferencji krajowych lub międzynarodowych, z podaniem pełnionej funkcji

Nie posiadam.

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

Nie posiadam.

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

Nie posiadam

6. Wykaz staży w instytucjach naukowych lub artystycznych, w tym zagranicznych, z podaniem miejsca, terminu, czasu trwania stażu i jego charakteru

W dniach od 22.02.2026 r. do 04.03.2026 r. odbyłam staż naukowy w Oddziale Klinicznym Urologii i Urologii Onkologicznej w Szpitalu Uniwersyteckim w Krakowie.

7. Wykaz członkostwa w komitetach redakcyjnych i radach naukowych czasopism wraz z informacją o pełnionych funkcjach (np. redaktora naczelnego, przewodniczącego rady naukowej, itp.)

Nie posiadam.

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

Od marca 2021 r. jestem recenzentką prac naukowych w czasopiśmie Medycyna Ogólna i Nauki o Zdrowiu, wydawanym przez Instytut Medycyny Wsi w Lublinie.

9. Wykaz uczestnictwa w programach europejskich lub innych programach międzynarodowych

Od 2025 r. do chwili obecnej jestem kierownikiem merytorycznym autorskiego projektu „Rehabilitacja pacjentów onkologicznych z terenu województwa świętokrzyskiego”, realizowanego przez Świętokrzyskie Centrum Onkologii w Kielcach w ramach na mocy umowy podpisanej z Marszałkiem Województwa Świętokrzyskiego w ramach Programu Regionalnego Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021-2027, Priorytet 7. Zdrowi i aktywni zawodowo, Działanie 07.02 Programy rehabilitacyjne ułatwiające powrót na rynek pracy (nr projektu FESW.07.02-IZ.00-001/25).

10. Wykaz udziału w zespołach badawczych, realizujących projekty inne niż określone w pkt. II.4

Nie posiadam.

11. Wykaz uczestnictwa w zespołach oceniających wnioski o finansowanie badań, wnioski o przyznanie nagród naukowych, wnioski w innych konkursach mających charakter naukowy lub dydaktyczny

Nie posiadam.

III. WSPÓŁPRACA Z OTOCZENIEM SPOŁECZNYM I GOSPODARCZYM**1. Wykaz dorobku technologicznego**

Nie dotyczy.

2. Współpraca z sektorem gospodarczym

Nie dotyczy.

3. Wykaz uzyskanych praw własności przemysłowej, w tym uzyskanych patentów, krajowych lub międzynarodowych.

Nie dotyczy.

4. Wykaz wdrożonych technologii.

Nie dotyczy.

5. Wykaz wykonanych ekspertyz lub innych opracowań wykonanych na zamówienie instytucji publicznych lub przedsiębiorców

Jestem współautorką opracowania wykonanego na zamówienie Ministerstwa Zdrowia w ramach realizacji Narodowego Programu Zwalczenia Chorób Nowotworowych pt.: „Nowotwory złośliwe w województwie świętokrzyskim w 2023 roku”, Paweł Macek, Jolanta Smok-Kalwat, Małgorzata Terek-Derszniak, Monika Nogajczyk, Iwona Kasza, Stanisław Gózdź. Świętokrzyskie Centrum Onkologii, 2025.

W 2022 r. uczestniczyłam w projekcie tworzenia przez Krajową Izbę Fizjoterapeutów internetowej platformy szkoleniowej dla fizjoterapeutów. W ramach tego projektu wraz z zespołem opracowałam programy szkoleń i przygotowałam treści merytoryczne kursów z zakresu fizjoterapii onkologicznej. Wykaz szkoleń przedstawiam poniżej:

- Fizjoterapia osób w opiece paliatywnej,

- Fizjoterapia osób z zaburzeniami czynności po leczeniu nowotworów głowy i szyi,
- Fizjoterapia osób z zaburzeniami czynności po leczeniu nowotworów układu moczowego i płciowego,
- Fizjoterapia osób z zaburzeniami czynności po leczeniu u nowotworów przewodu pokarmowego,
- Aktywność ruchowa osób leczonych z powodu choroby nowotworowej,
- Zastosowanie IFC jako narzędzia diagnozy, planowania i ewaluacji fizjoterapii u osób z obrzękiem limfatycznym.

6. Wykaz udziału w zespołach eksperckich lub konkursowych

Nie posiadam.

7. Wykaz projektów artystycznych realizowanych ze środowiskami pozaartystycznymi

Nie dotyczy.

IV. DANE NAUKOMETRYCZNE

1. Impact Factor (w dziedzinach i dyscyplinach, w których parametr ten jest powszechnie używany jako wskaźnik naukometryczny)

Na podstawie analizy bibliometrycznej przygotowanej przez Bibliotekę Uniwersytecką Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach, mój dorobek naukowy stanowi 21 oryginalnych pełnotekstowych prac naukowych opublikowanych w recenzowanych czasopismach posiadających współczynnik IF, znajdujących się w bazie *Journal Citation Reports (JCR)*. Łączna wartości bibliometrycznej IF tych prac wynosi: 53,400.

2. Liczba cytowań publikacji wnioskodawcy, z oddzielnym uwzględnieniem autocytowań

Sumaryczna liczba cytowań (Web of Science Core Collection) moich publikacji naukowych wynosi 225, w tym liczba bez autocytowań 197.

Sumaryczna liczba cytowań (Scopus) moich publikacji naukowych wynosi 225, w tym liczba bez autocytowań 202.

3. Indeks Hirscha

Indeks Hirscha (Web of Science Core Collection) moich publikacji naukowych wynosi 7.

Indeks Hirscha (Scopus) moich publikacji naukowych wynosi 7.

.....

(podpis wnioskodawcy)