**DOROBEK NAUKOWY**

**2005-2016**

Doc. dr hab. n. med. mgr zarz.

Piotr Henryk Skarżyński

**Posiadane dyplomy i stopnie naukowe:**

-2001-2007 – Uniwersytet Warszawski, Wydział Zarządzania, studia I stopnia na kierunku zarządzanie i marketing ze specjalnością prawo w zarządzaniu, zakończone obroną pracy licencjackiej i uzyskaniem dyplomu licencjata.

-2002-2008 – Warszawski Uniwersytet Medyczny, I Wydział Lekarski, kierunek lekarski, zakończone uzyskaniem tytułu lekarza w dniu 20.06.2008 roku prawa wykonywania zawodu lekarza nr 2419508.

-2007-2010 – Uniwersytet Warszawski, Wydział Zarządzania, studia II stopnia na kierunku zarządzanie ze specjalnością zarządzanie przedsiębiorstwem, zakończone obroną pracy magisterskiej i uzyskaniem tytułu magistra.

-2009-2010 – Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu, Studium Obiektywnych Badań Słuchu.

-16.05.2012 – Warszawski Uniwersytet Medyczny, II Wydział Lekarski, tytuł doktora nauk medycznych; obrona rozprawy doktorskiej pt.: „ Badanie zjawiska zmęczenia słuchowego metodą Firm”. Praca została wykonana w Instytucie Fizjologii i Patologii Słuchu w Warszawie i obroniona z wyróżnieniem pod kierunkiem promotora prof. dr hab. med. Jarosława Wysockiego. Recenzentami pracy byli: prof. dr hab. med. Krzysztof Kochanek.

-13.05. 2015 – Warszawski Uniwersytet Medyczny, II Wydział Lekarski, tytuł doktora habilitowanego; na podstawie oceny ogólnej dorobku naukowego i przedstawionego osiągnięcia naukowego: „Wczesne wykrywanie i modelowanie wad słuchu u dzieci i dorosłych”.

**Informacje o dotychczasowym zatrudnieniu w jednostkach klinicznych i naukowych:**

10.2009 – 10.2010 – staż podyplomowy w Centralnym Szpitalu Klinicznym przy ulicy Banacha w Warszawie.

10.2008 – 09.2011 – Warszawski Uniwersytet Medyczny, Klinika Otolaryngologii i Rehabilitacji Oddziału Fizjoterapii II Wydziału Lekarskiego, opiekun Studenckiego Koła naukowego i udział w pracach badawczych na zasadach wolontariatu.

12.2008 – obecnie – Dyrektor ds. nauki i rozwoju w Instytucie Narządów Zmysłów w Kajetanach.

09.2012 – 09.2013 – Asystent w Klinice Otolaryngologii i Rehabilitacji Oddziału Fizjoterapii, II Wydział Lekarski, Warszawski Uniwersytet Medyczny.

09.2013 – 06.2014 – Asystent w Zakładzie Diagnostyki i Rehabilitacji Okulistycznej i Narządów Zmysłów, II Wydział Lekarski, Warszawski Uniwersytet Medyczny.

10.2014 – obecnie - Asystent w Zakładzie Niewydolności Serca i Rehabilitacji Kardiologicznej, II Wydział Lekarski, Warszawski Uniwersytet Medyczny.

2014 – obecnie - Opiekun Międzyośrodkowego Koła Naukowego przy Światowym Centrum Słuchu Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu oraz Zakładzie Niewydolności Serca i Rehabilitacji Kardiologicznej Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego (wcześniej przy Zakładzie Diagnostyki i Rehabilitacji Okulistycznej i Narządów Zmysłu II Wydziału Lekarskiego oraz Klinice Otolaryngologii i Rehabilitacji Oddziału Fizjoterapii II Wydziału Lekarskiego WUM).

**Dodatkowa aktywność naukowo-dydaktyczna**

Dr hab. n. med. mgr zarz. Piotr Henryk Skarżyński był obecny na różnego rodzaju krajowych i międzynarodowych konferencjach, kongresach warsztatach, spotkaniach, biorąc w nich czynny udział i wygłaszając wykłady swojego autorstwa lub współautorstwa.

Dr hab. n. med. mgr zarz. Piotra Henryka Skarżyńskiego, oprócz wystąpień cechowała również inna aktywność.

1. **Uczestnictwo w dyskusjach okrągłego stołu (37)**
* IV Consensus in Auditory Implants V EAONOInstructional Workshop, 16**-**19.06 2010, Włochy, Parma
* All-Russian Congress on Cochlear Implantation with international partnership, 30.09- 1.10. 2010, Sankt Petersburg, Rosja
* IX Hearing Preservation Workshop, 21-24.10.2010, Miami
* Implantes Cochleares y Ciencias Afines – 2o Congreso Iberoamericano, 01-03.12.2010, Kartagena
* 10th EFAS Congress, 22 – 25.06.2011, Polska, Warszawa
* XIV Congreso Argentino de Otorrinolaringología y Fonoaudiología Pediatrica; IV Congreso Iberoamericano de Implante Coclear y Ciencias Afines; VIII Jornada de ORL para Pediatres, 24-26.05.2012, Buenos Aires
* Surgical Advisory Board Meeting, 27-28.01.2012, Wiedeń, Austria
* 2012 Ultimate Colorado Mid Winter Meeting, 04-11.02.2012, Colorado, USA
* XXXI World Congress of Audiology, 29.04- 03.05.2012, Moskwa, Rosja
* The 2nd All-Russian Hearing Implantation Congress with International Participation, 02-04.10.2012, Sankt-Petersburg, Rosja
* 11th Hearing Preservation Workshop, 18-21.10.2012, Toronto, Kanada
* Warsztaty naukowo-szkoleniowe CI Forum, 29.11.-01.12.2012, Wrocław, Polska
* 11th European Symposium on Paediatric Cochlear Implantation, 23-26.05.2013, Stambuł, Turcja.
* International Evoked Response Audiometry Study Group, 09-13.06.2013, Nowy Orlean, Stany Zjednoczone
* Hearing Loss and Implantable Solutions Symposium, 25.09.2013, Praga, Czechy
* 12th Hearing and Structure Preservation Workshop XII, 10-13.10.2013, Heidelberg, Niemcy
* 6th World Medical Tourism and Global Healthcare Congress, 03-06.11.2013, Las Vegas
* 9th Asia Pacific Symposium on Cochlear Implants and Related Sciences, 26-29.11.2013, Hajdarabad, Indie
* IV Międzynarodowa Konferencja Sekcji Otologii i Neurootologii Polskiego Towarzystwa Otolaryngologów Chirurgów Głowy i Szyi „Otologia 2013”, Warszawa, Polska
* Hong Kong Hearing Implant Symposium, 10-14.01.2014, Hong Kong
* Hearing Implants for Older Adults, 15-18.01.2014, Nowy Jork, USA
* 3rd International Symposium on Otosclerosis and Stapes Surgery, 24-26.04.2014, Siófok, Węgry
* 7th Instructional Workshop of European Academy of Otology and Neuro-Otology, 13-16.09.2014, Siena, Włochy
* XIII Hearing and Structure Preservation Workshop, 02-05.10.2014, Tokio, Japonia.
* International Vibrant Soundbridge & Bonbridge Symposium 2014, 13-18.11.2014, Rzym, Włochy.
* 14th Symposium on Cochlear Implants in Children, 11-13.12.2014, Nashville, USA.
* Surgical Advisory Board Meeting, 30-31.01.2015, Wiedeń, Austria.
* Hearring Meeting, 09-12.04.2015, Puerti Iguazu, Argentyna.
* Asia Pacific Symposium on Cochlear Implants and Related Sciences (APSCI 2015), 30.04-03.05.2015, Pekin, Chiny.
* 3rd European ORL-HNS Congress, 07-11.06.2015, Praga, Czechy.
* 30th Politzer Society Meeting with 1st World Congress of Otology, 30.06-03.07.2015, Niigata, Japonia
* Ultimate Midwinter Colorado Meeting, 25-29.01.2016,Vail, Stany Zjednoczone
* Hearring Meeting, 25-28.02.2016, Thun, Szwajcaria
* Wytyczne w otorynolaryngologii, audiologii i foniatrii, 03-05.03.2016, Krynica Zdrój, Polska.
1. **Instruktor podczas warsztatów i sympozjów krajowych, międzynarodowych i zagranicznych (18)**
* Window Approach Workshop, 22-24 listopada 2009, 6-8 grudnia 2009, 10-12 stycznia 2010, 10-12 kwietnia 2010, 25-27 kwietnia 2010
* Semana de la otologia”, 12-18 marca 2011, 28-29 czerwca 2015.
* Współczesne aspekty diagnostyki, leczenia i profilaktyki wrodzonych i nabytych patologii w dziecięcej otorynolaryngologii, 10 stycznia 2012, Uzbekistan, Taszkient
* Cochlear Academy – Europe, Middle East & Africa, 5 – 7 grudnia 2011, Polska, Kajetany
* Aktualne problemy dziecięcej otorynolaryngologii i audiologii, 18 listopada 2011, Tadżykistan, Duszanbe
* 6th International Workshop – Consensus in Auditory Implants, 30.08-02.09.2012, Słowacja, Bratysława
* 2nd CI Surgical Foundation Course, 19-21.11.2012, Polska, Kajetany
* 3nd CI Surgical Foundation Course, 12-14.11.2012, Polska, Kajetany
* 20th Window Approach Workshop, 28-29.06.2015, Polska, Kajetany
1. **Wykłady na specjalne zaproszenie (37) na konferencjach, tj.:**
* 5th Baltic Otorhinolaryngology Congress, 16 18 września 2011, Łotwa, Ryga
* Aktualne problemy dziecięcej otorynolaryngologii i audiologii, 18 listopada 2011, Tadżykistan, Duszanbe
* APSCI 2011 The 8th Asia Pacific Sympodium on Cochlear Implant and Related Sciences, 25 28 października 2011, Korea, Daegu
* Współczesne aspekty diagnostyki, leczenia i profilaktyki wrodzonych i nabytych patologii w dziecięcej otorynolaryngologii, 10 stycznia 2012, Uzbekistan, Taszkient
* XXXI World Congress of Audiology, 29.04-03.05.2012, Rosja, Moskwa
* 12th International Conference on Cochlear Implants and Other Implantable Auditory Technologies, 3-5.05.2012, USA, Baltimore
* Balkan ORL, 10-12.06.2012, Rumunia, Tirgu Mures
* The 2nd All-Russian Hearing Inmpantation Congress with International Participation, 02-04.10.2012, Sankt-Petersburg, Rosja
* Współczesność i przyszłość otorynolaryngologii dziecięcej, 08-09.10.2012, Ukraina, Kijów
* Ukraińsko-polska konferencja naukowo-praktyczna „Współczesne możliwości diagnostyki, leczenia, rehabilitacji pacjentów z wadami słuchu”, 21.01.2013, Ukraina, Łuck
* Kirgisko-polska konferencja otorynolaryngologiczna „Aktualne problemy w otorynolaryngologii w Kirgistanie”, 01-02.02.2013, Kirgistan, Biszkek
* Aktualne problemy diagnostyki, leczenia i ressrycji pacjentów z niedosłuchem, 29.03.2013, Mołdawia, Kiszyniów
* 4th Romanian Pediatric ENT Conference, 12-14.09.2013, Rumunia, Poiana Brasov
* Hearing Loss and Implantable Solutions Symposium, 25.09.2013, Czechy, Praga
* 6th World Medical Tourism and Global Healthcare Congress, 03-06.11.2013, Las Vegas
* Rehabilitacja uszkodzeń słuchu pacjentów z niedosłuchem przewodzeniowym, 1-2.02.2014, Moskwa, Rosja
* Aktualne problemy i patologie w otolaryngologii, w tym uszkodzenia słuchu u dzieci, 28.02.2014, Biszkek, Kirgistan
* 54 Sympozium „Gluchota, 11.04.2014, Dakar, Senegal
* Konferencja otolaryngologiczna 2014, 13.03 – 16.03.2014, Abidżan, Wybrzeże Kości Słoniowej
* Otolaryngologia – nowe doświadczenia, 17.03.2014,Yaounde, Kamerun
* Cochlear Science and Research Seminar – Clinical Care Innovations, 27-28.03.2014, Lizbona, Portugalia
* 9th Congress of the Balkan Association of Otolaryngology, Head and Neck Surgery, 01-05.06.2014, Becici, Montenegro
* The 3nd All-Russian Hearing Implantation Congress with International Participation, 06-07.10.2014, Sankt-Petersburg
* Cochlear Baha Attract System – First Experience Review Meeting, 21-22.10.2014, Goteborg, Szwecja
* Vserosyiskaya konfeenciya c mezdunarodnym uchastiem „Mezdisciplinarnye vaprosy pulmunologii, otorinolaringologii i alergologii, 20-21.11.2014, Krasnojarsk, Rosja
* Congress of Pediatricians of Uzbekistan “Priority Directions and Modernization of Children Health Protection in Uzbekistan”, 12-14.11.2014, Taszkient, Uzbekistan

**IV. Umowy o współpracy**

Dr hab. n. med. mgr zarz. Piotr H.Skarzyński podejmował działania, dzięki którym zostały zawarte międzynarodowe umowy o współpracy z ośrodkami i centrami medycznymi, tj.:

* Narodowym Centrum Ochrony Macierzyństwa i Dzieciństwa, Biszkek, Kirgistan
* Narodowym Centrum Medycznym MZ RT, Duszanbe, Tadżykistan
* Stowarzyszeniem Lekarzy Polskiego Pochodzenia na Wołyniu, Ukraina
* Tashkent Medical Academy, Taszkient, Uzbekistan
* Uniwersytetem Farmaceutyczno-Medyczny im. Nicolae Testemitanu Republiki Mołdawia, Kiszyniów, Mołdawia
* National Centre of Audiology, Tibilisi, Gruzja
* La Clinique ORL Lamine Sine DIOP du Centre Hospitalier National Universitaire de FANN, Senegal, Dakar.
* Katedrą Metodologii Nauk Behawioralnych Wydziału Psychologii Uniwersytetu w Granadzie, Hiszpania.
* Towarzystwem Otorynolaryngologii i Chirurgii Twarzowo-Szyjnej Wybrzeża Kości Słoniowej (SIORL).
* Muhimbili National Hospital w Dar Es Salaam w Tanzanii.
* Tanzańskim Towarzystwem Otorynolaryngologicznym.
1. **Recenzent**
* Advances in Clinical and Experimental Medicine
* Annals of Otology, Rhinology and Laryngology
* International Journal of Academic Studies
* International Journal of Otolaryngology
* International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology
* Journal of European Academy of *ORL*-Head and Neck Surgery
* Journal of Hearing Science
* Nowa Audiofonologia (New Audiophonology)
1. **Towarzystwa naukowe o zasięgu krajowym i międzynarodowym, zagranicznym**

**Członkostwo we władzach, w zarządzie**

The International Society for Telemedicine and e-Health, *Representative Board Member* (2016-2019)

Członek Rady II Wydziału Lekarskiego (2015-obecnie)

European Academy of Otology and Neuro-Otology, *Member of Congress and Meeting Department* (2014-obecnie)

Junior European Rhinology Society, *Vice Chairman and Board Member* (2010-obecnie)

**Członkostwo**

* AAA-HNS (American Academy of Otolaryngology – Head and Neck Surgery)
* ACI Alliance
* American Academy of Audiology
* EHNS (European Head and Neck Surgery)
* ERS (European Rhinology Society)
* ESMRMB (European Society for Magnetic Resonance in Medicine and Biology)
* IERASG (International Evoked Response Auditory Study Group)
* International Society for Telemedicine and eHealth (ISfTeH)
* ISA (International Society of Audiology)
* Mediterranean Society of Otology and Audiology
* Polish Association of Scientific Society of Disorders of Hearing, Voice, Speech and Linguistic Communication (Polskie Towarzystwo Naukowego Zaburzeń Słuchu, Głosu, Mowy i Komunikacji Językowej)
* Polish Telemedicine Society (Polskie Towarzystwo Telemedycyny)
1. **Staże i kursy naukowe i kliniczne:**

**MIĘDZYNARODOWE**

* Kursy Window Approach Workshop, Światowe Centrum Słuchu IFPS, Warszawa/Kajetany
* 7th Window Approach Workshop, 06-08.12.2009
* 8th Window Approach Workshop, 10-12.01.2010
* 9th Window Approach Workshop, 10-12.04.2010
* 10th Window Approach Workshop, 25-27.04.2010
* 11th Window Approach Workshop, 22.05.2011
* 12th Window Approach Workshop, 05-07.12.2011
* 13th Window Approach Workshop, 19-21.11.2012
* 14th Window Approach Workshop, 11-13.02.2013
* 15th Window Approach Workshop, 12-14.03.2013
* 16th Window Approach Workshop, 03-04.02.2014
* 17th Window Approach Workshop, 28-29.08.2014
* 19th Window Approach Workshop, 12-13.01.2015
* 20th Window Approach Workshop, 28-29.06.2015
* 22nd Window Approach Workshop, 30.11-01.12.2015
* 23rd Window Approach Workshop, 11-12.01.2016
* Kurs otochirurguczny w Manili (Filipiny) w 2009 roku, University of Santo Tomas Hospital
* Staż z zakresu chirurgii zatok przynosowych i podstawy czaszki na University of Southern California, Los Angeles, USA– luty 2010
* Kurs chirurgii endoskopowej zatok przynosowych, Światowe Centrum Słuchu IFPS, Warszawa/Kajetany
* 3rd International Course in the Endoscopic Sinus Surgery, 21-22.05.2010
* 4th International Course in the Endoscopic Sinus Surgery, 09-11.06.2011
* 5th International Course in the Endoscopic Sinus Surgery, 20-22.02.2013
* Kurs „13th i 14th Ear and Temporal Bone Surgery – Otology update” w Hanowerze (w 2010 i 2011 roku), Medizinische Hochschule Hannover
* Kurs metod diagnostyczo-leczniczo-rehabilitacyjnych z zakresu otorynolaryngologii w ramach American Academy of Otolaryngology – Head & Neck Surgery (AAO-HNS), Boston 2010 i Waszyngton 2012
* Kursy Live International Otolaryngology Network (LION)
	+ - The 5th Global Otology-Neurotology Live Surgical Broadcast, 27.05.2010
		- The 6th Global Otology-Neurotology Live Surgical Broadcast, 25.05.2011
		- The 7th Global Otology-Neurotology Live Surgical Broadcast, 24.05.2012
		- The 8th Global Otology-Neurotology Live Surgical Broadcast, 16.05.2013
* Kurs „Semana de la Otologia 2011” w Bogocie, Clinica Rivas
* Kurs Milano MasterClass, Mediolan, 25-29.03.2011
* CI Surgical Foundation Course, Światowe Centrum Słuchu IFPS, Warszawa/Kajetany
	+ - 1st CI Surgical Foundation Course, 05-07.12.2011
		- 2nd CI Surgical Foundation Course, 19-21.11.2012
		- 3rd CI Surgical Foundation Course, 12-14.03.2013
		- 4th CI Surgical Foundation Course, 24-25.11.2014
		- 5thCI Surgical Foundation Course, 23-24.11.2015
* Cochlear Academy, Światowe Centrum Słuchu IFPS, Warszawa/Kajetany
* Cochlear Academy – Europe, Middle East & Africa, 05-07.12.2011 (kurs: Medical& Surgical Candidacy Considerations)
* Cochlear Academy – Europe, Middle East & Africa, 05-07.12.2011 (kurs: Live Surgery)
* Cochlear Academy – Europe, Middle East & Africa, 05-07.12.2011, Polska, Kajetany (kurs: Temporal Bone Presentation and Demonstration: Cochleostomy and Round Window)
* Europejskiej Akademii Otologii i Neurotologii (European Academy of Otology and Neuro-Otology, EAONO), 2010 Parma, 2012 Bratysława, 2014 Siena
* Kurs metod diagnostyczo-leczniczo-rehabilitacyjnych z zakresu audiologii w ramach American Academy of Audiology
* Audiology NOW! 2012, 28-31.03.2012, Boston, USA
* Audiology NOW! 2013, 03-06.04.2013, Anaheim, USA
* Kurs i warsztat zastosowania nowego typu implantu perimodalnego – grudzień 2012, Praga
* Kurs zastosowania implantów ślimakowych w częściowej głuchocie, marzec 2013, Mechelen
* European Academy of Otorhinolaryngology – Head & Neck Surgery and Confederation of European Otorhinolaryngology – Head & Neck Surgery (ORL-HNS and CE ORL-HNS), kwiecień 2013, Nicea
* Kurs chirurgii implantów zakotwiczonych w kości w kwietniu 2013 Szpital św. Łukasza w Brukseli
* Kurs „Surgical treatment of sleep apnea” i „ENT in developing countries”, czerwiec 2013, Seul
* Warsztat „New Couplers in middle ear surgery” – czerwiec 2014, Frankfurt
* Kurs w zakresie implantów typu Baha Attract w listopadzie 2014 – Cochlear Baha Attract System – First Experience Review Meeting w Goteborgu

**KRAJOWE**

* Kurs „Głowa i szyja – wprowadzenie do diagnostyki i terapii”, Szpital Uniwersytecki nr 1 im. dr A. Jurasza; Klinika Otolaryngologii i Onkologii Laryngologicznej z Pododdziałem Audiologii i Foniatrii;
* Kurs „Rynologia – wprowadzenie do diagnostyki i terapii”, Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu
* Kurs „Jama ustna, gardło i przełyk - wprowadzenie do diagnostyki i terapii”, Śląski Uniwersytet Medyczny, Katedra i Klinika Laryngologii
* Kurs „Krtań i tchawica – wprowadzenie do diagnostyki i terapii”, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu; Klinika Otolaryngologii i Onkologii Laryngologicznej
* Warsztaty podczas IX Forum Rynologicznego, Warszawa, grudzień 2012
* Kurs „Wprowadzenie do specjalizacji w otorynolaryngologii”, Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego, Studium Kliniczno Dydaktyczne, Klinika Otolaryngologii
* Kurs „Onkologia w otorynolaryngologii”, Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego, Studium Kliniczno Dydaktyczne, Klinika Otolaryngologii
* Kurs „Zdrowie publiczne. Część I i II”, Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego, Szkoła Zdrowia Publicznego, Zakład Organizacji Opieki Zdrowotnej i Orzecznictwa Lekarskiego
1. **Nagrody i wyróżnienia**
* Tytuł Top Menadżer 2015 „Bloomberg Businessweek Polska”
* Nagroda Grand Prix Galien, Monte Carlo 2014; złoty medal za przełomowe osiągnięcie w medycynie (Krajowa Sieć Teleaudiologii)
* Nagroda Złoty Otis z Diamentem 2015, „Program wczesnego wykrywania wad słuchu w celu wyrównania szans edukacyjnych dzieci na trzech kontynentach” (Międzynarodowe Konsorcjum Badań Przesiewowych Słuchu)
* Nagroda III kategorii Amerykańskiego Towarzystwa Neurootologii (American Neurotology Society), 2014
* Nagroda III kategorii podczas 10th Warsaw International Medical Congress for Young Scientists w Warszawie, 15-18 maja 2014.
* Nagroda I kategorii i dwie II kategorii w sesji laryngologicznej podczas 9th Warsaw International Medical Congress for Young Scientists w Warszawie, 9-12 maja 2013.
* Nagroda specjalna w sesji laryngologicznej podczas 7th Warsaw International Medical Congress for Young Scientists w Warszawie, 6-8 maja 2011.
* Nagroda II kategorii w sesji pediatrycznej podczas The 6th International Scientific Conference of Medical Students and Young Doctors w Katowicach, 5-6 maja 2011.
* Nagroda II kategorii w sesji pediatrycznej podczas The 6th International Scientific Conference of Medical Students and Young Doctors w Katowicach, 5-6 maja 2011.
* Nagroda II kategorii w sesji laryngologicznej podczas 15th International Medical Congress of Students and Young Scientists, 27 – 29 kwietnia 2011 w Tarnopolu, Ukraina.
* Nagroda II kategorii w sesji laryngologicznej podczas 15th International Medical Congress of Students and Young Scientists, 27 – 29 kwietnia 2011 w Tarnopolu, Ukraina.
* Nagroda II kategorii w sesji laryngologicznej podczas 15th International Medical Congress of Students and Young Scientists, 27 – 29 kwietnia 2011 w Tarnopolu, Ukraina.
* Nagroda II kategorii STN Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w sesji ZDROWIE PUBLICZNE podczas XLII Ogólnopolskiej Sesji Naukowej Studenckiego Towarzystwa Naukowego Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie, 9-11 marca 2011.
* Nagroda I kategorii w sesji ZDROWIE PUBLICZNE podczas XLIX Sympozjum Studenckich Kół Naukowych Uczelni Medycznych w Lublinie, 27-28 listopada 2010.
* Nagroda II kategorii w sesji ORAL SURGERY podczas 6th Warsaw Internatinoal Medincal Congress for Young Scientists, 7-9 maja 2010 w Warszawie.
* Nagroda I kategorii oraz Grand Prix Kongresu podczas 14th International Medical Congress of Students and Young Scientists, 13-15 kwietnia 2010 w Tarnopolu, Ukraina.
* Nagroda Specjalna Zarządu STN Pomorskiej Akademii Medycznej podczas XLI Ogólnopolskiej Sesji Naukowej Studenckiego Towarzystwa Naukowego Pomorskiej Akademii Medycznej w Szczecinie, 4-5 marca 2010 w Szczecinie.
* Nagroda III kategorii im. Prof. Miodońskiego w konkursie młodych otolaryngologów podczas XLIV Zjazdu Polskiego Towarzystwa Otolaryngologów, Chirurgów Głowy i Szyi oraz IV Zjazdu Polskiego Towarzystwa Chirurgów Podstawy Czaszki, 9-12 czerwca 2010 r. w Warszawie.
* Nagrody I kategorii podczas konferencji studenckich w Białymstoku, Krakowie, Warszawie (2007-2009)
* Nagroda I i III kategorii podczas Internetional Students’ Conference w Berlinie w październiku 2007 r.

Prace z udziałem dr hab. n. med. mgr zarz. Piotra H. Skarżyńskiego nad wynalazkami i programami w Instytucie Narządów Zmysłów uzyskały 8 złotych medali i 10 innych medali oraz wyróżnień na najważniejszych światowych i kontynentalnych wystawach wynalazczości i postępu technologicznego:

* Złoty medal, Casablanca, Maroko, Międzynarodowe Targi Innowacji, Badań Naukowych i Nowych Technologii „MEDINNOVA 2011”, 30.11-03.12.2011
* Nagroda Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Warszawa 2011; XVIII Giełda Wynalazków Nagrodzonych w 2010 roku na Międzynarodowych Targach Wynalazczości; 7-13 marca 2011
* Nagroda specjalna przyznana przez Tajwańskie Stowarzyszenie Wynalazców "Taiwan Invention Association" podczas Międzynarodowych Targów Wynalazków w Seulu.
* Złoty medal, Seul 2010, Międzynarodowe Targi Wynalazków w Seulu, 2 - 5 grudnia 2010
* Złoty medal, Norymberga 2010, Międzynarodowy Salon „Pomysły – Innowacje – Nowe Produkty - IENA”, Norymberga, 28 - 31 października 2010
* Złoty medal, Warszawa 2010, IV Międzynarodowa Wystawa Wynalazków IWIS 2010. 20-22 września 2010, Warszawa
* Nagroda specjalna jury 6. edycji Międzynarodowych Targów Wynalazków i Technologii INST, Taipei 2010
* Srebrny medal, Taipei 2010, 6. edycja Międzynarodowych Targów Wynalazków i Technologii INST, 30 września - 03 października 2010
* Złoty medal, Sewastopol 2010, 6. Międzynarodowy Salon Wynalazczości i Nowych Technologii "Nowe Czasy". 23-25 września 2010
* Nagroda specjalna przyznana przez Stowarzyszenie "Rosyjski Dom na rzecz międzynarodowej współpracy naukowej i technologicznej" podczas 21. Międzynarodowej Wystawy Wynalazków ITEX 2010. 14-16 maja 2010
* Nagroda specjalna przyznana przez Koreańskie Stowarzyszenie Promocji Wynalazków podczas 21. Międzynarodowej Wystawy Wynalazków ITEX 2010. Kuala Lumpur 2010, 14-16 maja 2010
* Złoty medal, Kuala Lumpur 2010; 21. Międzynarodowa Wystawa Wynalazków ITEX 2010. 14-16 maja 2010
* Srebrny medal, Paryż 2010; 100. Międzynarodowe Targi Wynalazczości CONCOURS LEPINE, 30 kwietnia - 09 maja 2010
* Nagroda specjalna przyznana przez ISFAHAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY ROBOTIC CENTER podczas 38. Międzynarodowej Wystawy Wynalazków „INVENTIONS GENEVA”,; , Genewa, 21-25 kwietnia 2010
* Złoty Medal, Genewa 2010; 38. Międzynarodowa Wystawa Wynalazków „INVENTIONS GENEVA”, 21-25 kwietnia 2010
* Lider Innowacji 2010, Katowice 2010; IX edycja konkursu "Lider Innowacji" podczas V Ogólnopolskich Targów Innowacji Gospodarczych i Naukowych INTARG - KATOWICE 2010, 23-25 kwietnia 2010
* Nagroda Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Warszawa 2010; XVII Giełda Polskich Wynalazków, 8-14 marca 2010
* Złoty medal z wyróżnieniem, Bruksela 2009; 58. Światowe Targi Wynalazczości, Badań Naukowych i Nowych Technik „BRUSSELS INNOVA 2009”, 19-21 listopada 2009
1. **Udział w projektach i grantach naukowych, wynalazki, patenty**
* Współtwórca urządzenia medycznego - Platforma Badań Zmysłów, Świadectwo rejestracji, 03/06/2009, 001534306-0001, 001534306-0002, 001534306-0003, 001534306-0004, 001534306-0005, 001534306-0006, 001534306-0007, 001534306-0008
* Projekt unijny: „Badania struktury subtelnej emisji oto akustycznych” (IP 2010 0460 70)
* Projekt unijny: „Opracowanie Stymulatora Polimodalnej Percepcji Sensorycznej” (UDA-POIG.01.04.00-14-117/11-00)
* Projekt unijny: „Znaczące udoskonalenie mobilnej platformy diagnostyki narządów zmysłów" (UDA-POIG.01.04.00-28-010/09-00 UDA-POIG.04.01.00-28-010/09-00)
* Projekt unijny: paszport do eksportu - Etap II.„Wdrożenie Planu rozwoju eksportu szansą na wzrost konkurencyjności Centrum Słuchu i Mowy Sp. z o.o. na międzynarodowym rynku usług medycznych”
* Projekt unijny: “Wdrożenie systemu CRM z systemem telekomunikacyjnym dla potrzeb Centrum Słuchu i Mowy Sp. z o.o.” (RPMA.02.03.00-14-047/11 )
* Projekt unijny: „C-DACS in severe to profound mixed hearing loss” (CEL5318/KB/05/2012)
* Sposób rehabilitacji mowy P.405054 [WIPO ST 10/C PL450504], 12.08.2013 (zgłoszenie wynalazku do Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej)
* InnoTech - „Opracowanie nowych technologii urządzeń wszczepialnych wspomagających proces słyszenia”, INNOTECH-k1/IN1/31/158446/NCBR/12
* STRATEGMED - „Zintegrowany System narzędzi do diagnostyki i telerehabilitacji schorzeń narządów zmysłów (słuchu, wzroku, mowy, równowagi, smaku, powonienia)”, INNOSENSE
1. **Badania naukowe i kliniczne (jako główny badacz)**
* Audiological benefits analysis and quality of life with Bonebridge (pl. Analiza korzyści audiologicznych i jakości życia z Bonebridge), IFPS:/KB/05/2014r.
* Evaluation of residual hearing preservation in adults who are implanted with the HiFocus Mid-Scala electrode arry (pl. Ocena zachowania resztek słuchowych u osób zaimplantowanych przy pomocy elektrody HiFocus Mid Scala)
* Subjective and objective evaluation of a new Naida CI EAS speech processor for partial deafness treatment- fitting and frontend features (pl. Subiektywna i obiektywna ocena nowego procesora mowy Naida CI EAS w leczeniu częściowej głuchoty - ustawienia i dodatkowe funkcje), IFPS:/KB/03/2014r.
* Post-market clinical follow-up of a magnetic bone conduction implant (*Cochlear™ Baha®* Attract System). A multicentre, open, prospective clinical investigation. 6 months investigation with an 18 months follow-up- period [nr CBAS5477] (pl. *Kliniczne badanie postmarketingowe efektów zastosowania magnetycznego implantu na przewodnictwo kostne (system Cochlear™ Baha® Attractt)*
* Outcome measures after the controlled market entry of the Incus-LP-Coupler the Incus-SP-Coupler, and the RW-Soft-Coupler- a retrospective European multicenter analysis of functional results after soundbridge implantation using the new couplers.
1. **Działalność dydaktyczna**
2. Wykłady i zajęcia praktyczne dla studentów III roku studiów stacjonarnych Oddziału Fizjoterapii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego z przedmiotu ***„Fizjoterapia kliniczna w chorobach narządów wewnętrznych w laryngologii”.***
3. **Promotor pomocniczy rozprawy doktorskiej** pt.: *”Neuroobrazowanie percepcji słuchowej w zaburzeniach u dzieci z dysleksją”* autorstwa mgr inż. Mateusza Rusiniaka, doktoranta Wydziału Nauk o Zdrowiu. Praca obroniona w 2015 roku.
4. **Promotor prac magisterskich**:
* „*Badania przesiewowe słuchu u dzieci w wieku szkolnym w Polsce, Kirgistanie i Mołdawii”* autorstwa Łukasza Kralczyńskiego (nr indeksu 055096, niestacjonarne studia II stopnia na kierunku „Zdrowie publiczne”, Wydział Nauk o Zdrowiu). Praca została obroniona 02.07.2014 roku.
* *„Możliwości terapeutyczne osób z częściową głuchotą powyżej 60 roku życia”*, Anna Chmielewska (nr indeksu 63132, niestacjonarne studia II stopnia na kierunku „Zdrowie publiczne”, Wydział Nauk o Zdrowiu). Praca obroniona w 2014 roku.
* *„Wady postawy u dzieci w wieku szkolnym z problemami ze słuchem”,* Piotr Klimek (nr indeksu 061304, stacjonarne studia II stopnia na kierunku „Fizjoterapia”, Oddział Fizjoterapii II Wydziału Lekarskiego). Postępowanie nie jest jeszcze zakończone.