

**CENTRUM KONGRESOWE OPERA NOVA  
BYDGOSZCZ, 3–5.10.2019**



**VII ZJAZD POLSKIEGO  
TOWARZYSTWA  
TYREOLOGICZNEGO  
7<sup>TH</sup> CONGRESS OF  
THE POLISH THYROID  
ASSOCIATION**

[WWW.ZJAZDPTT.EDU.PL](http://WWW.ZJAZDPTT.EDU.PL)



**BERLIN-CHEMIE  
MENARINI**



03.paź	Czwartek / Thursday	
12:00 – 14:00	Warsztaty USG / Ultrasound workshop	
	Sala Fidelio – piętro 1	Sala Manru – piętro 3
14:30 – 15:50	<p><b>Sesja 1: Diagnostyka ultrasonograficzna i molekularna w chorobach tarczycy</b>  / Session 1: Ultrasound and molecular diagnostics in thyroid diseases  Przewodnictwo w sesji / Chairman:  Prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała  Dr hab. n. med. Ewelina Szczepanek-Parulska</p>	<p><b>Sesja 2: Guzy neuroendokrynne i akromegalia w tyreologii</b>  / Session 2: Neuroendocrine tumours and acromegaly in thyreology  Przewodnictwo w sesji / Chairman:  Prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła  Prof. dr hab. n. med. Marek Bolanowski</p>
14:30 – 14:50	<p>Diagnostyka różnicowa zmian ogniskowych na tylnej ścianie gruczołu tarczowego  / Differential diagnosis of focal lesions on the posterior wall of the thyroid gland  Prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała</p>	<p>Zaburzenia czynności tarczycy w przebiegu nowotworów neuroendokrynnych  / Disorders of the thyroid gland in neuroendocrine neoplasms  Prof. dr hab. n. med. Beata Kos-Kudła</p>
14:55 – 15:15	<p>Czy ultrasonografia i diagnostyka molekularna mogą być przydatne w przedoperacyjnym różnicowaniu zmian pęcherzykowatych w tarczycy  / May ultrasound features and molecular diagnostics be useful in the preoperative differentiation of thyroid follicular lesions?  Dr hab. n. med. Ewelina Szczepanek-Parulska</p>	<p>Wole guzkowe jako maska akromegalii  / Nodular goiter as a mask of acromegaly  Prof. dr hab. n. med. Marek Bolanowski</p>
15:20 – 15:30	<p>Kontrolowana ultrasonograficznie przezskórna laserowa ablacja termiczna dużych guzów tarczycy – doniesienie wstępne  / Ultrasound-guided percutaneous laser thermal ablation of large thyroid tumors – a preliminary report  Dr n. med. Magdalena Kochman</p>	<p>Tarczycza w akromegalii – wstępne wyniki Polskiego Rejestru Chorych na Akromegalię  / Thyroid in acromegaly – preliminary results from Polish Acromegaly Registry  Prof. dr hab. n. med. Wojciech Zgliczyński</p>
15:35 – 15:45	<p>Opracowanie klasyfikatora molekularnego do zastosowania w diagnostyce guzków tarczycy w minimalnej ilości materiału pobranego drogą biopsji cienkoigłowej  / Development of a molecular classifier using the minimal amount of material of fine-needle biopsy for classification of thyroid nodules  Dr n. med. Małgorzata Oczko-Wojciechowska</p>	
15:50 – 16:30	Przerwa na kawę / Coffee break	

	Sala Fidelio – piętro 1	Sala Manru – piętro 3
16:30 – 18:10	<p><b>Sesja 3: Problemy diagnostyczne w chorobach tarczycy</b> / <b>Session 3: Diagnostic problems in thyroid diseases</b>)</p> <p>Przewodnictwo w sesji / Chairman: Prof. dr hab. n. med. Andrzej Lewiński Prof. dr hab. n. med. Stanisław Sporny</p>	<p><b>Sesja 4: Choroby tarczycy w ciąży</b> / <b>Session 4: Thyroid diseases in pregnancy</b></p> <p>Przewodnictwo w sesji / Chairman: Prof. dr hab. n. med. Alicja Hubalewska-Dydejczyk, Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Karbownik-Lewińska Dr hab. n. med. Małgorzata Gietka-Czernel</p>
16:30 – 16:50	<p>Interpretacja podstawowych wyników badań stosowanych do oceny czynności osi podwzgórze-przysadka-tarczyca / Interpretation of the basic results of tests used to evaluate activities hypothalamo-pituitary-thyroid axis</p> <p>Prof. dr hab. n. med. Andrzej Lewiński</p>	<p>Nadczynność tarczycy w ciąży / Hyperthyroidism in pregnancy</p> <p>Prof. dr hab. n. med. Alicja Hubalewska-Dydejczyk</p>
16:55 – 17:15	<p>Choroby związane z IgG4 a zmiany patologiczne w tarczycy / IgG4-related disease and the thyroid gland pathology</p> <p>Prof. dr hab. n. med. Stanisław Sporny</p>	<p>Niedoczynność tarczycy w ciąży / Hypothyroidism in pregnancy</p> <p>Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Karbownik-Lewińska</p>
17:20 – 17:40	<p>Jak prawidłowo wykonywać test wchłaniania L-tyroksyny, to jest czego można się nauczyć z niepowodzeń Kolegów / How To Perform Successfully Levothyroxine Absorption Test, i.e. What Can We Learn From Problems Faced By Our Colleagues</p> <p>Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Lewandowski</p>	<p>Wole guzkowe w ciąży Nodular goiter in pregnancy</p> <p>Dr hab. n. med. Małgorzata Gietka-Czernel</p>
17:45 – 18:05	<p>Chory pacjent czy nieprawidłowe wyniki laboratoryjne? Interferencje w diagnostyce laboratoryjnej chorób tarczycy / Sick patient or false results of laboratory tests? Interferences in thyroid function tests</p> <p>Lek. med. Katarzyna Paczkowska</p>	<p>Makro – TSH – przyczyna niezgodności wyników oznaczeń hormonalnych w diagnostyce chorób tarczycy / Macro – TSH – a cause of inconsistency of hormonal assays in the diagnostics of thyroid diseases</p> <p>Dr n. med. Piotr Glinicki</p>

	Sala Fidelio – piętro 1
18:15	Uroczyste otwarcie Zjazdu / Opening Ceremony
18.30	Przemówienia okolicznościowe Patronów i Gości Honorowych / Inaugural Addresses of Honorary Patrons and Honorary Guest
18:45	Wykład inauguracyjny – Tarczyca i choroby sercowo-naczyniowe / Opening Lecture – Thyroid and CVD
	Prof. dr hab. n. med. Roman Junik

04.paź	Piątek / Friday	
	Sala Fidelio – piętro 1	Sala Manru – piętro 3
08:30–10:05	<p><b>Sesja 5: Rak tarczycy (cz. 1)</b>  <b>/ Session 5: Thyroid cancer (part 1)</b>            Przewodnictwo w sesji / Chairman:            Prof. dr hab. n. med. Barbara Jarząb            Dr hab. n. med. Beata Jurecka-Lubieniecka</p>	<p><b>Sesja 6: Choroby autoimmunizacyjne gruczołu tarczowego (cz. 1)</b>  <b>/ Session 6: Autoimmune diseases of the thyroid gland (part 1)</b>            Przewodnictwo w sesji / Chairman:            Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Łącka            Prof. dr hab. n. med. Jacek Daroszewski</p>
08:30–08:50	<p>Zróznicowanie molekularne raków tarczycy – implikacje dla przebiegu klinicznego  <b>/ Molecular profiles of thyroid cancer types – implications for the clinical picture</b>            Prof. dr hab. n. med. Barbara Jarząb</p>	<p>Złożoność etiopatogenezy autoimmunizacyjnych chorób tarczycy  <b>/ Complex aetiopathogenesis of autoimmune thyroid diseases</b>            Prof. dr hab. n. med. Katarzyna Łącka</p>
08:55–09:15	<p>Bezpłodność – istotny aspekt w opiece onkologicznej i endokrynologicznej nad pacjentami z rakiem tarczycy  <b>/ Infertility – a vital aspect of the oncology and endocrinology care of patients with thyroid cancer</b>            Dr hab. n. med. Beata Jurecka-Lubieniecka</p>	<p>Perspektywy leczenia choroby Graves-Basedowa i orbitopatii tarczycowej  <b>/ Perspectives in the treatment of Graves' disease and thyroid orbitopathy</b>            Prof. dr hab. n. med. Jacek Daroszewski</p>
09:20–09:30	<p>Brak wartości progowych czasu podwojenia stężenia CEA i kalcytoniny jako czynników ryzyka w raku rdzeniastym tarczycy  <b>/ Lack of threshold value of calcitonin and CEA doubling times as risk factors in medullary thyroid carcinoma</b>            Dr n. med. Tomasz Gawlik</p>	<p>Analiza zależności pomiędzy paleniem papierosów a wartością współczynnika neutrofile-limfocyty oraz występowaniem objawów ocznych u pacjentów z orbitopatią w przebiegu choroby Graves-Basedowa – badanie wstępne  <b>/ Analysis the association of smoking status with the neutrophil-to-lymphocyte ratio and ocular manifestations in patients with Graves' orbitopathy – a preliminary study</b>            Lek. Joanna Szydełko</p>
09:35–09:45	<p>Powikłania leczenia ukierunkowanego molekularnie u chorych na zaawansowanego raka tarczycy  <b>/ Complications of molecular targeted therapy in patients with advanced thyroid carcinoma</b>            Dr n. med. Jolanta Krajewska</p>	<p>Nowe podłoże genetyczne podostrego zapalenia tarczycy związane z układem HLA  <b>/ Novel HLA-related genetic background of subacute thyroiditis</b>            Dr n. med. Magdalena Stasiak</p>
09:50–10:00	<p>Czy uzasadnione jest monitorowanie pacjentów z rakiem brodawkowatym tarczycy pod kątem współwystępowania innych nowotworów?  <b>/ Is it justified to monitor patients with thyroid papillary cancer for the coexistence of other cancers?</b>            Dr n. med. Anna Sieradzka</p>	<p>Obserwacje własne zastosowania małych dawek rytuksymabu w leczeniu orbitopatii w przebiegu autoimmunologicznego zapalenia tarczycy.  <b>/ Clinical observations of the use of single dose of rituximab in combination with radiotherapy, in the treatment of Graves' Orbitopathy</b>            Lek. Łukasz Gojny</p>

10:05 – 10:30	Przerwa na kawę / Coffee break
---------------	--------------------------------

	Sala Fidelio – piętro 1	Sala Manru – piętro 3
10:30 – 11:50	<p><b>Sesja 7: Diagnostyka ultrasonograficzna w tyreologii</b> / <b>Session 7: Ultrasound diagnostics in thyreology</b></p> <p>Przewodnictwo w sesji / Chairman: Dr hab. n. med. Zbigniew Adamczewski Dr hab. n. med. Dariusz Kajdaniuk</p>	<p><b>Sesja 8: Dysfunkcje tarczycy w przebiegu innych chorób (cz. 1)</b> / <b>Session 8: Dysfunctions of the thyroid gland associated with other diseases (part 1)</b></p> <p>Przewodnictwo w sesji / Chairman: Prof. dr hab. n. med. Bogdan Marek Prof. dr hab. n. med. Maria Górską</p>
10:30 – 10:50	<p>Artefakty w badaniu ultrasonograficznym – wada metody, czy coś więcej / Artifacts in ultrasound examination – methods' limitation or something more</p> <p>Dr hab. n. med. Zbigniew Adamczewski</p>	<p>Czynność tarczycy w przewlekłych chorobach wątroby i nerek / Thyroid function in chronic liver and kidney diseases</p> <p>Prof. dr hab. n. med. Bogdan Marek</p>
10:55 – 11:15	<p>Ultrasonograficzna ocena ryzyka złośliwości guzków tarczycy u dorosłych / Ultrasound assessment of the malignancy risk of thyroid nodules in adult patients</p> <p>Dr hab. n. med. Dariusz Kajdaniuk</p>	<p>Dysfunkcje tarczycy u pacjentów onkologicznych / Thyroid dysfunction in cancer patients</p> <p>Prof. dr hab. n. med. Maria Górską</p>
11:20 – 11:30	<p>Efektywność decyzji klinicznych w przypadku zmian ogniskowych tarczycy mieszczących się w kategoriach niezdeterminowanych rozpoznań cytologicznych, w warunkach istniejących w Polsce narzędzi diagnostycznych / Effectiveness of clinical decisions in case of thyroid nodules within undetermined cytological categories under the conditions of currently available diagnostic tools in Poland</p> <p>Lek. Agnieszka Kotecka-Blicharz</p>	<p>Dokąd sięga tarczycy? / Where does the thyroid go?</p> <p>Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Marczewski</p>
11:35 – 11:45	<p>Ocena skuteczności i bezpieczeństwa leczenia łagodnych guzków tarczycy za pomocą echoterapii z użyciem wysokoskoncentrowanej wiązki fal ultrasonograficznych (HIFU) / The evaluation of the efficacy and safety of the treatment of benign thyroid nodules with a high intensity focused ultrasound (HIFU)</p> <p>Dr n. med. Iwona Pałyga</p>	

11:50 – 12:00	Przerwa techniczna
---------------	--------------------

	Sala Fidelio – piętro 1	Sala Manru – piętro 3
12:00–13:45	<p><b>Sesja 9: Choroby autoimmunizacyjne gruczołu tarczowego (cz. 2)</b>  <b>/ Session 9: Autoimmune diseases of the thyroid gland (part 2)</b>  Przewodnictwo w sesji / Chairman:  Prof. dr hab. n. med. Tomasz Bednarczuk  Prof. dr hab. n. med. Jerzy Tarach</p>	<p><b>Sesja 10: Zaburzenia gospodarki jodowej</b>  <b>/ Session 10: Disorders of iodine metabolism</b>  Przewodnictwo w sesji / Chairman:  Prof. dr hab. n. med. Anhellu Syrenicz  Dr n. med. Helena Jastrzębska  Dr hab. n. med. Arkadiusz Zygmunt</p>
12:00–12:20	<p>Suplementacja selenem w chorobie Graves-Basedowa oraz orbitopatii tarczycowej  / Selenium supplementation in Graves' disease and thyroid-associated orbitopathy  Prof. dr hab. n. med. Tomasz Bednarczuk</p>	<p>Zespół zaburzeń z niedoboru jodu  / Iodine Deficiency Disorders  Prof. dr hab. n. med. Anhellu Syrenicz</p>
12:25–12:45	<p>Encefalopatia Hashimoto i inne zaburzenia neurologiczne w chorobach tarczycy  / Hashimoto's Encephalopathy (HE) and other neurological complications in thyroid diseases  Prof. dr hab. n. med. Jerzy Tarach</p>	<p>Miejsce lewotyroksyny w leczeniu wola guzkowego obojętnego  / Levothyroxine therapy for benign thyroid nodules  Dr n. med. Helena Jastrzębska</p>
12:50–13:00	<p>Analiza pacjentów z aktywną orbitopatią tarczycową w przebiegu choroby Graves-Basedowa poddanych steroidoterapii systemowej według European Group on Graves Orbitopathy 2016 (EUGOGO 2016)  / Analysis of the patients with active thyroid associated orbitopathy in the course of Graves disease who underwent systemic glucocorticotherapy according to EUGOGO algorithm  Dr hab. n. med. Agnieszka Zwolak</p>	<p>12:50–13:10  Wpływ nadmiaru jodu na czynność tarczycy  / Influence of the iodine excess on thyroid function  Dr hab. n. med. med. Arkadiusz Zygmunt</p>
13:05–13:15	<p>Niska dawka Rituximabu w leczeniu ciężkiej orbitopatii Gravesa odpornej na kortykoidy  / Low dose rituximab treatment of patients with severe, corticosteroid-resistant Graves' orbitopathy  Dr n. med. Helena Jastrzębska</p>	
13:20–13:30	<p>Rola plazmaferezy w przygotowaniu do tyroidektomii pacjenta z ciężką poamiodaronową tyreotoksykozą, nieodpowiadającą na leczenie farmakologiczne  / The role of plasmapheresis prior to thyroidectomy in a patient with severe amiodarone induced thyrotoxicosis not responding to medical therapies  Dr hab. n. med. Agnieszka Zwolak</p>	<p>13:15–13:30  Nowa formuła leku Euthyrox N – o czym warto wiedzieć?  Prof. dr hab. n. med. Anhellu Syrenicz  (wykład pod patronatem firmy MERCK)</p>

	Sala Fidelio – piętro 1	Sala Manru – piętro 3
13:30–13:40		Różna wrażliwość na substraty reakcji Fentona i podobny efekt ochronny melatoniny – porównanie tkanki gruczołu tarczowego i tkanki jajnika / Different damaging effects of Fenton reaction substrates and similar protective effects of melatonin – comparison between the thyroid and the ovary Mgr inż. Aleksandra Rynkowska

13:50–14:30	Przerwa na lunch / Lunch
-------------	--------------------------

14:30–16:25	Warsztaty USG / Ultrasound workshop
-------------	-------------------------------------

	Sala Fidelio – piętro 1
16:25–17:55	<b>Sesja 11 (sesja Gości zagranicznych)</b> Przewodnictwo w sesji / Chairman: Prof. dr hab. n. med. Anhelli Syrenicz, Prof. dr hab. n. med. Marek Ruchała, Prof. dr hab. n. med. Andrzej Lewiński
16:25–16:45	Swinging thyroid function: a difficult task in clinical practice Prof. Ioana Zosin / Romania
16:50–17:10	Immune checkpoint inhibitors and thyroid diseases: an endocrinologist's viewpoint Prof. Carmen E. Georgescu / Romania
17:15–17:35	Hyperthyroidism in Pregnancy Prof. Bijay Vaidya / United Kingdom
17:40–18:00	Determination of active thyroid hormone metabolites by mass spectrometry (MS) and chemoluminescence immunoassays (CL-IA) – lessons from first applications on clinical cohorts Prof. Josef Köhrle / Germany

18:15	Walne Zgromadzenie Polskiego Towarzystwa Tyreologicznego / General Assembly of the Polish Thyroid Association
18:30	Zebrańie Polskiej Komisji d/s Kontroli Zaburzeń z Niedoboru Jodu / Meeting of the Polish Council for Control of Iodine Deficiency Disorders

05.paź

Sobota / Saturday

Foyer – piętro 3

08:00–10:00

Sesja Plakatowa / Poster Session

Sala Fidelio – piętro 1

Sala Manru – piętro 3

09:00–11:05

**Sesja 12: Dysfunkcje tarczycy w przebiegu innych chorób (cz. 2)**  
**/ Session 12: Dysfunctions of the thyroid gland associated with other diseases (part 2)**  
 Przewodnictwo w sesji / Chairman:  
 Prof. dr hab. n. med.  
 Elżbieta Bandurska-Stankiewicz,  
 Dr n. med. Anna Lewczuk-Mysłicka

**Sesja 13: Tyreologia pediatryczna**  
**/ Session 13: Paediatric thyreology**  
 Przewodnictwo w sesji / Chairman:  
 Prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski,  
 Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Waśniewska,  
 Dr hab. n. med. Anna Kucharska,  
 Prof. dr hab. n. med. Ewa Małecka-Tendera

09:00–09:20

Zaburzenia czynności gruczołu tarczowego w przebiegu innych chorób endokrynologicznych – cukrzyca  
**/ Disorders of thyroid function in diabetes**  
 Prof. dr hab. n. med. Elżbieta Bandurska-Stankiewicz

Nowości w diagnostyce i leczeniu nadczynności tarczycy u dzieci  
**/ Novel methods for the diagnostics and treatment of hyperthyroidism in children**  
 Prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski

09:25–09:45

Endokrynopatie jako działanie niepożądane immunoterapii nowotworów ukierunkowanej na punkty kontrolne odpowiedzi immunologicznej (anty CTLA-4, anty PD-1/PD-L1)  
 Dr n. med. Anna Lewczuk-Mysłicka

Aktualne wytyczne dotyczące subklinicznej niedoczynności tarczycy u dzieci  
**/ Current guidelines for subclinical thyroid insufficiency in children**  
 Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Waśniewska

09:50–10:00

Korelacja pomiędzy zaburzeniami wewnątrzwydzielniczymi a relacją człowiek-zwierzęta  
**/ Correlation between endocrine disorders and human-animal relationships**  
 Lek. Kinga Chojecka

Czynniki utrudniające interpretację testów tarczycowych u dzieci  
**/ Factors hampering the interpretation of thyroid tests in children**  
 Dr hab. n. med. Anna Kucharska

10:05–10:15

Zaburzenia endokrynologiczne jako powikłanie leczenia niwolumabem wśród pacjentów z niedrobnokomórkowym rakiem płuc  
**/ Endocrine disorders among patients receiving nivolumab because of non small cell lung cancer**  
 Dr hab. n. med. Agnieszka Zwołak



	Sala Fidelio – piętro 1	Sala Manru – piętro 3
10:20–10:30	Związek pomiędzy funkcjonowaniem tarczycy a metabolizmem lipidów – czy taki oczywisty? / Relationship between thyroid function and lipid metabolism – not so obvious... Lek. Szymon Suwała	Zaburzenia funkcji tarczycy w najczęściej występujących wadach chromosomalnych / Thyroid dysfunction in most common chromosomal abnormalities Prof. dr hab. n. med. Ewa Małecka-Tendera
10:35–10:45	Czy brakującym ogniwem w etiopatogenezie zespołu niespokojnych nóg są zaburzenia funkcji tarczycy? / Thyroid function disorders – are they the missing link in the etiopathogenesis of restless legs syndrome? Lek. Szymon Suwała	
10:50–11:00	Występowanie nadwagi i otyłości oraz zaburzeń gospodarki węglowodanowej u chorych po całkowitej tyreoidektomii z powodu zróżnicowanego raka tarczycy / Overweight, obesity and carbohydrate metabolism disorders in patients after total thyroidectomy due to differentiated thyroid cancer Dr n. med. Anna Kamińska	

11:05–11:15	Przerwa na kawę / Coffee break
-------------	--------------------------------

	Sala Fidelio – piętro 1	Sala Manru – piętro 3
11:15–12:55	<b>Sesja 14: Rak tarczycy (cz. 2)</b> / <b>Session 14: Thyroid cancer (part 2)</b> Przewodnictwo w sesji / Chairman: Prof. dr hab. n. med. Grzegorz Kamiński, Dr n. med. Elżbieta Andrysiak-Mamos, Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Sworczak	<b>Sesja 15: Jak diagnozować i jak leczyć choroby tarczycy</b> / <b>Session 15: How to diagnose and treat thyroid diseases?</b> Przewodnictwo w sesji / Chairman: Prof. dr hab. n. med. Jerzy Sowiński, Prof. dr hab. n. med. Marek Dedecjus
11:15–11:35	Trudności interpretacji badania scyntygraficznego całego ciała w kontroli leczenia chorych na zróżnicowanego raka tarczycy / Difficulties with the interpretation of results from whole body scintigraphy in the monitoring of patients treated for differentiated thyroid cancer Prof. dr hab. n. med. Grzegorz Kamiński	TSH – czy to najważniejszy partner tyreologa? / TSH – is it the most important partner for a thyroid specialist? Prof. dr hab. n. med. Jerzy Sowiński

	Sala Fidelio – piętro 1	Sala Manru – piętro 3
11:40 – 12:00	Rak anaplastyczny i chłoniaki tarczycy – wyzwania diagnostyczne i terapeutyczne w tyreologii Dr n. med. Elżbieta Andrysiak-Mamos	Personalizacja w chirurgii tarczycy / Personalization in thyroid surgery Prof. dr hab. n. med. Marek Dedecjus
12:05 – 12:25	Struma owarii Prof. dr hab. n. med. Krzysztof Sworczak	Ropne zapalenie tarczycy – mały, wielki problem / Purulent thyroiditis – a small, big problem Lek. Kamil Stępiński
		Ocena wyników terapii jodem promieniotwórczym 131I u pacjentów z autonomizującymi guzkami tarczycy / Assessment of the results of 131I radioiodine therapy in patients with autonomously functioning thyroid nodules Dr hab. n. med. Zbigniew Adamczewski
12:30 – 12:40	Sygnatury mutacyjne w nieinwazyjnych nowotworach pęcherzykowych tarczycy z cechami jądra brodawkowatego (NIFTP) / Mutational signatures in noninvasive follicular thyroid neoplasms with papillary-like nuclear features (NIFTPs) Dr n. med. Ewa Chmielik	Selektywna embolizacja tętnic tarczycy jako alternatywna metoda leczenia poamidaronowej nadczynności tarczycy – prezentacja przypadku klinicznego / Selective embolization of thyroid arteries as an alternative treatment of amiodarone-induced hyperthyroidism: a case study Prof. dr hab. n. med. Grzegorz Kamiński
12:45 – 12:55	Ryzyko wystąpienia raka brodawkowatego tarczycy w populacji kobiet z województwa zachodniopomorskiego będących nosicielkami mutacji typu missense I157T genu CHEK2 – doniesienia wstępne / The risk of papillary thyroid cancer in the population of women from the West Pomeranian Voivodeship being carriers of missense I157T CHEK2 gene mutation - preliminary reports Marta Rudnicka	Współwystępowanie raka rdzeniastego i raka brodawkowatego tarczycy – opis przypadku / Coincidence of medullary cancer and thyroid papillary cancer – case report Dr n. med. Ewa Żochowska

12:55 – 13:05	Przerwa techniczna
---------------	--------------------

	Sala Fidelio – piętro 1	Sala Manru – piętro 3
13:05 – 14:15	Sesja 16: Rak tarczycy (cz. 3) / Session 16: Thyroid cancer (part 3) Przewodnictwo w sesji / Chairman: Dr hab. n. med. Aldona Kowalska, prof. UJK	Sesja 17: Choroby autoimmunizacyjne gruczołu tarczowego (cz. 3) / Session 17: Autoimmune diseases of the thyroid gland (part 3) Przewodnictwo w sesji / Chairman: Prof. dr hab. n. med. Roman Junik, Prof. dr hab. n. med. Jan Komorowski

	Sala Fidelio – piętro 1	Sala Manru – piętro 3
13:05–13:25	<p>Immunoterapia raka tarczycy / Immunotherapy in thyroid cancer Dr hab. n. med. Aldona Kowalska, prof. UJK</p>	<p>Obraz tarczycy w schorzeniach autoimmunologicznych w badaniu PET – doniesienie wstępne / Thyroid imaging in AITD 18F-FDG-PET/CT scan – preliminary report Prof. dr hab. n. med. Roman Junik</p>
13:30–13:40	<p>Wpływ chirurga na jakość życia chorego z rakiem tarczycy / The impact of the surgeon on the quality of life of a patient with thyroid cancer Dr n. med. Jarosław Szymczuk</p>	<p>13:30–13:50 Choroba Hashimoto a mikrobiom jelitowy / Hashimoto's thyroiditis and gut microbiota Prof. dr hab. n. med. Jan Komorowski</p>
13:45–13:55	<p>Mutacje skracające białko CHEK2 a ryzyko wystąpienia raka tarczycy w populacji kobiet z województwa zachodniopomorskiego – doniesienia wstępne / Mutations truncating CHEK2 protein and the risk of thyroid cancer in the population of women from the West Pomeranian Voivodeship – preliminary reports Dr n. med. Monika Koziółek</p>	
14:00–14:10	<p>Ocena stężenia tyreoglobuliny w warunkach stymulacji rhTSH jako czynnika prognostycznego podczas uzupełniającego leczenia jodem 131 chorych z rozpoznaniem zróżnicowanego raka tarczycy (ZRT) / Thyroglobulin concentration at the time of recombinant human TSH aided I-131 ablation as a prognostic marker of differentiated thyroid cancer Dr n. med. Aleksandra Ledwon</p>	<p>13:55–14:05 Plazmafereza jako bezpieczna i skuteczna metoda przygotowania do tyreoidektomii ze wskazań życiowych / Plasmapheresis as a safe and effective method of preparation for a life-saving thyroidectomy Lek. Kamila Tańska</p>
		<p>14:05–14:15 Wpływ stosowania diety bezglutenowej na wybrane parametry metaboliczne, immunologiczne i hormonalne u pacjentek z przewlekłym autoimmunologicznym zapaleniem tarczycy / The effect of using a gluten-free diet on selected metabolic, immunological and hormonal parameters in patients with chronic autoimmune thyroiditis Lek. Jakub Pobłocki</p>

14:20

Zakończenie Zjazdu PTT / Concluding remarks and Closing Ceremony

## **ORGANIZATOR / ORGANIZER**



Polskie Towarzystwo Tyreologiczne

Katedra i Klinika Endokrynologii i Diabetologii,  
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Collegium Medicum w Bydgoszczy



## **BIURO ZJAZDU / CONGRESS OFFICE**

GreenLight Consulting Sp. z o.o.  
91-528 Łódź, ul. Szmaragdowa 1  
mobile: +48 667-513-005  
e-mail: [zjazd@ptt.edu.pl](mailto:zjazd@ptt.edu.pl)

[www.zjazdptt.edu.pl](http://www.zjazdptt.edu.pl)