



Uniwersytet Rzeszowski

III Konferencja Studenckich Kół Naukowych Kolegium Nauk Medycznych

Rzeszów 10-11.05.2023r.

10.05.2023r.

Prezentacje ustne

Godzina rozpoczęcia	Czas trwania prezentacji	Tytuł	Autorzy
9:00 AM	10 min.	Diagnostyka obrazowa 6-letniego pacjenta z częściowym nieprawidłowym połączenie żył płucnych (PAPVD) - Imaging diagnosis of a 6-year-old patient with partial pulmonary venous malformation (PAPVD)	Damian Roczkowski -SKN "Młoda Elektroradiologia" / SKN "Young Electroradiology"
9:10 AM	10 min.	Wpływ pandemii COVID-19 na częstość występowania zatorowości płucnej - Impact of the COVID-19 pandemic on the incidence of pulmonary embolism	Damian Roczkowski -SKN "Młoda Elektroradiologia" / SKN "Young Electroradiology"
9:25 AM	15 min.	Możliwości postępowania fizjoterapeutycznego w pracy z blizną po operacji cięcia cesarskiego - Possibilities of physiotherapeutic management in working with the scar after caesarean section surgery	Agnieszka Fic - Dudek Maria
9:35 AM	10 min.	Udar mózgu u 14,5 letniej dziewczynki - opis przypadku - Stroke in a 14,5-year-old-girl - case report	Karolina Jakimiak -SKN "Młoda Elektroradiologia" / SKN "Young Electroradiology" Magdalena Hołub

9:50 AM	15 min.	Udar mózgu u 14,5-letniej dziewczynki - opis przypadku - Stroke in a 14.5-year-old girl	Magdalena Hołub -SKN "Młoda Elektroradiologia" / SKN "Young Electroradiology" Karolina Jakimiak
9:55 AM	5 min.	Wykorzystanie EEG neurofeedbacku w rehabilitacji padaczki dziecięcej - Use of EEG neurofeedback in the rehabilitation of childhood epilepsy	Izabela Sarzyńska -SKN Innowacyjnych Technik Rehabilitacyjnych "REH-TECH" / SKN Innovative Rehabilitation Techniques "REH-TECH" Karolina Brydak Julia Trojniak Paulina Bartman
10:05 AM	10 min.	Aspekty toksykologii alkoholu etylowego - Aspects of ethyl alcohol toxicology	Izabela Rudy -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Karolina Pięta
10:15 AM	10 min.	Kannabinoidy w leczeniu bólu - Cannabinoids in the treatment of pain	Izabela Rudy -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Karolina Pięta
10:25 AM	10 min.	Salt Reduction to Prevent Hypertension and Cardiovascular Disease	Salwa Mahamood -English Division of Medicine Science Club
10:35 AM	10 min.	The Effects of Ethanol on the Heart: Alcoholic Cardiomyopathy	Sai Keertana Devarapalli -English Division of Medicine Science Club
10:45 AM	10 min.	Neural dynamics between anterior insular cortex and right supramarginal gyrus dissociate genuine affect sharing from perceptual saliency of pretended pain	Ilf Naser -English Division of Medicine Science Club
11:00 AM	15 min.	Problemy psychodermatologiczne u młodych pacjentów – zaburzenia psychiczne u dzieci i młodzieży z trądzikiem pospolitym - Psychodermatological problems in young patients - mental disorders among children and adolescents with acne vulgaris	Aleksandra Golema -English Division of Medicine Science Club
11:10 AM	10 min.	System Cholinergiczny a COVID-19 - The Cholinergic System and COVID-19	Paulina Bartman -SKN Innowacyjnych Technik Rehabilitacyjnych "REH-TECH" / SKN Innovative Rehabilitation Techniques "REH-TECH" Izabela Sarzyńska Karolina Brydak Julia Trojniak
11:15 AM	5 min.	Wpływ jazdy konnej u pacjentów z bólem krzyża - Effects of horse riding in patients with lower back pain	Gabriela Barszcz -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Monika Błądek Karolina Drygała

11:35 AM	20 min.	1. Znaczenie makroelementów dla organizmu człowieka. 2. Alkohol a ciąża - wpływ alkoholu na rozwój płodu. 3. Rola i znaczenie ćwiczeń mięśni dna miednicy w czasie ciąży. - 1. The importance of macroelements for the human body. 2. Alcohol and pregnancy - the influence of alcohol on fetal development. 3. The role and importance of pelvic floor muscle exercises during pregnancy.	Aleksandra Gotfryd -SKN Ginekologii i Położnictwa / SKN of Gynecology and Obstetrics Ewelina Flis Monika Iwanicka
11:55 AM	20 min.	1. Znaczenie makroelementów dla organizmu człowieka. 2. Alkohol a ciąża - wpływ alkoholu na rozwój płodu. 3. Rola i znaczenie ćwiczeń mięśni dna miednicy w czasie ciąży. - 1. The importance of macroelements for the human body. 2. Alcohol and pregnancy - the influence of alcohol on fetal development. 3. The role and importance of pelvic floor muscle exercises during pregnancy.	Ewelina Flis -SKN Ginekologii i Położnictwa / SKN of Gynecology and Obstetrics Aleksandra Gotfryd Monika Iwanicka
12:15 PM	20 min.	1. Znaczenie makroelementów dla organizmu człowieka. 2. Alkohol a ciąża - wpływ alkoholu na rozwój płodu. 3. Rola i znaczenie Ćwiczeń mięśni dna miednicy w czasie ciąży. - 1.The importance of macroelements for the human body. 2. Alcohol and pregnancy - the influence of alcohol on fetal development. 3. The role and importance of pelvic floor muscle exercises during pregnancy.	Monika Iwanicka -SKN Ginekologii i Położnictwa / SKN of Gynecology and Obstetrics Aleksandra Gotfryd Ewelina Flis
12:20 PM	5 min.	Wieloukładowy zespół zapalny u dorosłych (MIS-A) - Multisystem Inflammatory Syndrome in Adults (MIS-A)	Gabriela Barszcz -SKN Biochemii / SKN Biochemisty Karolina Drygała Monika Błądek
12:25 PM	5 min.	Trudności w diagnostyce choroby afektywnej dwubiegunowej (ChAD). Leczenie ChAD z uwzględnieniem stabilizatorów nastroju. - Difficulties in the diagnosis of bipolar affective disorder (ChAD). Treatment of ChAD with consideration of mood stabilizers.	Daria Grobelny -SKN Biochemii / SKN Biochemistry
12:30 PM	5 min.	Wielokierunkowe działanie witaminy D3 - Multidirectional effects of vitamin D3	Daria Grobelny -SKN Biochemii / SKN Biochemistry
12:35 PM	5 min.	Terapia fotodynamiczna nowotworów mózgu - Photodynamic therapy of brain tumors	Maria Przygoda -English Division of Medicine Science Club
12:40 PM	5 min.	Cystoskopia fluorescencyjna nowotworu pęcherza moczowego - Bladder Cancer and Fluorescence Cystoscopy	Maria Przygoda -English Division of Medicine Science Club
12:50 PM	10 min.	Terapia fotodynamiczna w leczeniu nowotworu jajnika - Photodynamic therapy in the treatment of the ovarian cancer	Katarzyna Koziorowska -English Division of Medicine Science Club Dorota Bartusik-Aebisher David Aebisher

11.05.2023r.

9:00 AM	15 min.	Możliwości postępowania fizjoterapeutycznego w pracy z blizną po operacji cięcia cesarskiego - Possibilities of physiotherapeutic management in working with the scar after caesarean section surgery	Maria Dudek - Agnieszka Fic
9:05 AM	5 min.	Biomarkery śliny w wykrywaniu raka - Saliva biomarkers in detection cancer	Sara Bień -SKN Biochemii / SKN Biochemistry
9:10 AM	5 min.	Pokrzywa zwyczajna (Urtica dioica L.): Skład odżywczy, związki bioaktywne i właściwości funkcjonalne żywności - Stinging nettle (Urtica dioica L.): Nutritional composition, bioactive compounds and functional properties of food	Sara Bień -SKN Biochemii / SKN Biochemistry
9:25 AM	15 min.	Rewaskularyzacja tętnicy szyjnej za pomocą implantacji stentu pod kontrolą fluoroskopii - opis przypadku - Carotid artery revascularization with fluoroscopy-guided stent implantation - a case report	Gabriela Sołga -SKN "Młoda Elektroradiologia" / SKN "Young Electroradiology" Julia Ślamczyk Natalia Szawara
9:30 AM	5 min.	Antagoniści CGRP w leczeniu migreny - CGRP antagonists in migraine treatment	Aleksandra Kotlińska -SKN Neurologii /SKN of Neurology Katarzyna Koszarska
9:40 AM	10 min.	Śluzak prawego przedsionka - opis przypadku - Right atrial myxoma - a case report	Benedykt Baljon -SKN Radiologii i Diagnostyki Obrazowej / SKN Radiology and Diagnostic Imaging Justyna Bogdan
9:50 AM	10 min.	rak luminalny typu B HER 2 (-) - opis przypadku - HER 2 (-) luminal B cell carcinoma - case report	Maria Jasiewicz -SKN w Dziedzinie Onkologii / SKN in the field of Oncology
10:00 AM	10 min.	Interakcja nowotworu z układem odpornościowym miejscem terapii onkologicznej - Interaction of the tumor with the immune system - the spot of oncological therapy	Benedykt Baljon -SKN Patomorfologii / SKN Pathomorphology Justyna Bogdan
10:10 AM	10 min.	Badanie patomorfologiczne jako podstawa celowanego leczenia niedrokomórkowego raka płuca - Pathomorphological examination as the basis for targeted treatment of non-small cell lung cancer	Justyna Bogdan -SKN Patomorfologii / SKN Pathomorphology Benedykt Baljon
10:25 AM	15 min.	Angioplastyka balonowa z implantacją stentu tętnicy nerkowej lewej – opis przypadku - Balloon angioplasty with stent implantation of the left renal artery - a case report	Natalia Szawara -SKN "Młoda Elektroradiologia" / SKN "Young Electroradiology" Julia Ślamczyk Gabriela Sołga

10:30 AM	5 min.	The importance of preventive health checkups and screenings for early detection of diseases - The importance of preventive health checkups and screenings for early detection of diseases	Magnus Heimbucher -English Division of Medicine Science Club
10:35 AM	5 min.	Wykorzystanie przeciwciał TTF-1 w diagnostyce raka płuca - Use of TTF-1 antibodies in the diagnosis of lung cancer	Katarzyna Gunia -SKN Patomorfologii / SKN Pathomorphology Yana Nyankovska
10:40 AM	5 min.	“Zastosowanie brachyterapii w leczeniu raka piersi” - “The use of brachytherapy in the treatment of breast cancer”	Karolina Pięta -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Izabela Rudy
10:45 AM	5 min.	“Witamina D i jej znaczenie dla człowieka” - “Vitamin D and its importance for humans”	Karolina Pięta -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Izabela Rudy
10:55 AM	10 min.	Wynik homozygotycznego układu zmutowanego genu w postaci pełnej prezentacji zespołu łamliwego chromosomu X. - The result of the mutated genes homozygous is an unfull presentation of the fragile X syndrome.	Justyna Bogdan -SKN Genetyki Klinicznej / SKN of Clinical Genetics Benedykt Baljon
11:00 AM	5 min.	Obecność przeciwciał przeciwko metaloproteinazie ADAMTS-13 objawiająca się zaburzoną funkcją nerek - Presence of Anti-ADAMTS-13 metalloproteinase antibodies resulting in kidney dysfunction.	Konrad Wróbel - Monika Błądek Benedykt Baljon Justyna Bogdan
11:10 AM	10 min.	Tocilizumab - przełom w leczeniu choroby Stilla? - Tocilizumab - a breakthrough in the treatment of Still's disease?	Justyna Bogdan -SKN Chorób Wewnętrznych / SKN Internal Medicine Benedykt Baljon
11:15 AM	5 min.	Interdyscyplinarne podejście do pacjentów korzystających z terapii PDT - An interdisciplinary approach to patients using PDT therapy	Wiktoria Mytych -English Division of Medicine Science Club
11:20 AM	5 min.	Skuteczność terapii fotodynamicznej w chorobach krtani - Effectiveness of photodynamic therapy in laryngeal diseases	Wiktoria Mytych -English Division of Medicine Science Club
11:25 AM	5 min.	Immunologia nowotworu jako podstawa terapii celowanej molekularnie i immunoterapii. - Cancer immunology as the basis of molecularly targeted therapy and immunotherapy.	Yana Nyankovska -SKN Patomorfologii / SKN Pathomorphology Katarzyna Gunia
11:35 AM	10 min.	Gruzołaki przysadki podczas ciąży - Pituitary adenomas in pregnancy	Katarzyna Koszarska -SKN Endokrynologii i Medycyny Nuklearnej / SKN of Endocrinology and Nuclear Medicine Aleksandra Kotlińska
11:40 AM	5 min.	Immunologia nowotworu jako podstawa terapii celowanej molekularnie i immunoterapii. - Cancer immunology as the basis of molecularly targeted therapy and immunotherapy.	Yana Nyankovska -SKN Patomorfologii / SKN Pathomorphology Katarzyna Gunia

11:50 AM	10 min.	Czy mutacje genu MTHFR mają wpływ na przyswajalność kwasu foliowego? - Are mutations in the MTHFR gene affecting the bioavailability of folic acid?	Kinga Wiśnicka -SKN Dietetyków / SKN Dietitians
12:00 PM	10 min.	Dieta sprzyjająca płodność mężczyzn - Male fertility diet	Magdalena Kulczycka
12:05 PM	5 min.	Choroba Ledderhose - opis przypadku - Ledderhose's disease	Maria Jasiewicz
12:10 PM	5 min.	Rola przeciwciał ANTY-TTF-1 w diagnostyce raka płuca - the role of TTF-1 antibodies in the diagnosis of lung cancer	Katarzyna Gunia -SKN Patomorfologii / SKN Pathomorphology Yana Nyankovska
12:15 PM	5 min.	Wykorzystanie nastrzykiwań kwasem hialuronowym w medycynie - The use of hyaluronic acid injections in medicine	Łukasz Karaś -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Izabella Prządo Katarzyna Piekarz
12:25 PM	10 min.	Czy choroby endokrynologiczne mogą powodować objawy neurologiczne? – na wybranych przykładach - Can endocrine diseases cause neurological symptoms? - using selected examples	Łukasz Karaś -SKN Endokrynologii i Medycyny Nuklearnej / SKN of Endocrinology and Nuclear Medicine Izabella Prządo Katarzyna Piekarz
12:30 PM	5 min.	Wybrane metody oddziaływań terapeutycznych z osobami z łagodnymi objawami zaburzeń ze spektrum autyzmu - Selected methods of therapeutic interventions with people with mild symptoms of autism spectrum disorders	Karolina Brydak -SKN Innowacyjnych Technik Rehabilitacyjnych "REH-TECH" / SKN Innovative Rehabilitation Techniques "REH-TECH" Izabela Sarzyńska Julia Trojniak Paulina Bartman
12:40 PM	10 min.	Wpływ gumy do żucia z kofeiną na umiejętności specyficzne i sprawność fizyczną siatkarzy. - Effects of caffeinated chewing gum on the specific skills and physical performance of volleyball players.	Katarzyna Piekarz -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Izabella Prządo Łukasz Karaś
12:45 PM	5 min.	Możliwości terapeutyczne toksyny botulinowej w leczeniu przewlekłej migreny. - Therapeutic possibilities of botulinum toxin in the treatment of chronic migraine.	Izabella Prządo -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Łukasz Karaś Katarzyna Piekarz

12:50 PM	5 min.	Piwo a mikrobiom jelitowy - Beer and the gut microbiome	Julia Florek -SKN Patomorfologii / SKN Pathomorphology
12:55 PM	5 min.	Suplementy diety - panaceum na wszystko? - Dietary supplements - a panacea for everything?	Anna Ziemlewicz
1:00 PM	5 min.	Suplementy diety - panaceum na wszystko? - Dietary supplements - a panacea for everything?	Anna Ziemlewicz
1:05 PM	5 min.	Zjawisko spożywania alkoholu w Polsce przed i po pandemii COVID-19. - The phenomenon of alcohol consumption in Poland before and after the COVID-19 pandemic.	Gabriela Tchurzyk , Agnieszka Hubert-Lutecka
1:10 PM	5 min.	Wpływ pembrolizumabu na chemioterapię leczenia raka płaskonabłonkowego płuca z przerzutami. - Effect of pembrolizumab on chemotherapy in the treatment of metastatic squamous cell carcinoma of the lung	Patryk Brzezicki -SKN Patomorfologii / SKN Pathomorphology

Sesja posterowa

postery dostępne na platformie TEAMS przez cały czas trwania konferencji

Fotobiologia i Fotochemia w medycynie - Photobiology and Photochemistry in medicine	Karolina Czerkiewicz -SKN Biochemii / SKN Biochemisty Kinga Dyndał Paweł Cybula
Terapia fotodynamiczna w leczeniu nowotworu prostaty - Photodynamic therapy in the treatment of prostate cancer	Julia Sieniawska -SKN Biochemii / SKN Biochemisty

Nowoczesne metody w fizjoterapii u pacjentów z chorobą Parkinsona - Modern methods in physiotherapy in patients with Parkinson's disease	Julia Dudek -SKN Innowacyjnych Technik Rehabilitacyjnych "REH-TECH" / SKN Innovative Rehabilitation Techniques "REH-TECH" Klaudia Gogół
Nowoczesne metody i technologie w rehabilitacji pacjentów po udarze mózgu. - Modern methods and technologies in the rehabilitation of patients after stroke.	Klaudia Gogół -SKN Innowacyjnych Technik Rehabilitacyjnych "REH-TECH" / SKN Innovative Rehabilitation Techniques "REH-TECH" Julia Dudek
Hiponatremia - Hyponatremia	Alessandro Mario Annarelli -English Division of Medicine Science Club
Parkinson disease	Pubmed -English Division of Medicine Science Club
Szerokie zastosowanie osocza bogatopłytkowego w dzisiejszej medycynie regeneracyjnej. - Widespread use of platelet-rich plasma in today's regenerative medicine.	Kinga Polityńska -SKN Fizjologii „Neuron” / SKN of Physiology "Neuron"
Drugs in a Medical Kit for Offshore Sailing - Drugs in a Medical Kit for Offshore Sailing	Moritz Knitter -English Division of Medicine Science Club
Choroba Alzheimerera - Alzheimer's Disease	Vito Luca Di Mauro -English Division of Medicine Science Club
Zespół Peutza-Jeghersa - problem interdyscyplinarny - Peutz-Jeghers syndrome - interdisciplinary problem	Karolina Drygała -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Monika Błądek Gabriela Barszcz
Dieta ketogeniczna w leczeniu padaczki lekoopornej. - Ketogenic diet in the treatment of drug-resistant epilepsy.	Monika Błądek -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Karolina Drygała Gabriela Barszcz
Terapia fotodynamiczna wspomagana hiperycyną - Hypericin-assisted photodynamic therapy	Kinga Dyndał -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Karolina Czerkiewicz Paweł Cybula
Terapia fotodynamiczna w leczeniu nowotworu piersi - Photodynamic therapy in the treatment of breast cancer	Cybula Paweł -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Czerkiewicz Karolina Dyndał Kinga
Nowotwory wieku dziecięcego - Childhood cancer	Julia Trojniak -SKN Biochemii / SKN Biochemistry
Przyczyny podwyższonego ciśnienia tętniczego u pacjentów leczonych onkologicznie. - Causes of elevated blood pressure in cancer patients.	Aldona Sokołowska

Wpływ inhibitorów kinazy tyrozynowej na podwyższone ciśnienie tętnicze u pacjentów onkologicznych - Effect of tyrosine kinase inhibitors on elevated blood pressure in cancer patients.	Aldona Sokołowska
Rola microRNA w patogenezie miażdżycy. - The role of microRNA in the pathogenesis of atherosclerosis.	Aldona Sokołowska
Leczenie młodzieńczego idiopatycznego zapalenia stawów. - Treatment of juvenile idiopathic arthritis.	Aldona Sokołowska
Nowotwory skóry - Skin cancers	Agnieszka Przygórzewska -SKN Biochemii / SKN Biochemisty Paweł Woźnicki Iga Serafin Kacper Rogóż
Rak piersi- zagrożenie zdrowotne XXI wieku - Breast cancer- a 21st century health threat	Iga Serafin -SKN Biochemii / SKN Biochemisty Kacper Rogóż Agnieszka Przygórzewska Paweł Woźnicki
Skutki dopingu w sporcie: zastosowanie testosteronu i steroidów androgenno-anabolicznych - Effects of doping in sport: the use of testosterone and androgenic-anabolic steroids.	Daria Grobelny -SKN Biochemii / SKN Biochemisty
Diagnostyka udaru niedokrwienego mózgu przy pomocy Tomografii Komputerowej i Rezonansu Magnetycznego – opis przypadku - Diagnosis of ischemic stroke with computed tomography and magnetic resonance imaging - a case report	Daria Grobelny -SKN Biochemii / SKN Biochemisty Sara Bień
Świadomość społeczna na temat patofizjologii i epidemiologii raka gruczołu krokowego jako składowe prewencji nowotworu złośliwego stercza - public awareness of the pathophysiology and epidemiology of prostate cancer as components of the prevention of malignant prostate cancer	Kacper Rogóż -English Division of Medicine Science Club Iga Serafin Agnieszka Przygórzewska Paweł Woźnicki
Badania obrazowe w diagnostyce martwicy aseptycznej kości - Imaging studies in the diagnosis of aseptic bone necrosis	Sara Bień -SKN Biochemii / SKN Biochemisty Daria Grobelny
Odkrywanie i translacja biomarkerów raka: proteomika i genomika - Discovery and translation of cancer biomarkers: proteomics and genomics	Sara Bień -SKN Biochemii / SKN Biochemisty
Zwiększanie wydolności fizycznej zabawą? – nowe metody aktywizacji dzieci z chorobami pulmonologicznymi - Increasing physical performance with fun? – new methods of activating children with pulmonary diseases	Justyna Bogdan - Benedykt Baljon
Rola metforminy w terapii stanu przedcukrzycowego. - The role of metformin in the treatment of prediabetes.	Kamil Jugo -SKN Diabetologii / SKN Diabetology Paulina Nowak
Patologia wczesnej ciąży - przyczyna i diagnoza - The pathology of early pregnancy - cause and diagnosis	Maria Jasiewicz -SKN Ginekologii i Położnictwa / SKN of Gynecology and Obstetrics
Akupresura – forma leczenia wspomagającego w schorzeniach nowotworowych - Acupressure - a form of supportive treatment in cancer diseases	Benedykt Baljon - Justyna Bogdan

Znaczenie MMP7 jako biomarkera raka jelita grubego. - The importance of MMP7 as a biomarker of colorectal cancer.	Kamil Jugo -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Paulina Nowak
Zalecenia dotyczące leczenia depresji u kobiet ciężarnych. - Recommendations for treating depression in pregnant women.	Kamil Jugo -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Paulina Nowak
Patofizjologia rozwoju cukrzycy ciążowej. - The pathophysiology of the development of gestational diabetes mellitus.	Paulina Nowak -SKN Diabetologii / SKN Diabetology Kamil Jugo
Dimerowa kinaza pirogronianowa guza jako marker raka jelita grubego. - Dimeric tumor pyruvate kinase as a marker of colorectal cancer.	Paulina Nowak -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Kamil Jugo
Rola liporoteiny (a) w ocenie ryzyka sercowo-naczyniowego - The role of liporotein (a) in cardiovascular risk assessment	Paulina Nowak -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Kamil Jugo
Rak jelita grubego - Colorectal cancer	Paweł Woźnicki -English Division of Medicine Science Club Iga Serafin Agnieszka Przygórzewska Kacper Rogóż
Właściwości i zastosowanie narcyza - Properties and uses of narcissus	Paweł Woźnicki -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Agnieszka Przygórzewska Iga Serafin Kacper Rogóż
Zmiany histopatologiczne w przebiegu arytmogenicznej kardiomiopatii prawej komory - Histopathological changes in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy	Maksymilian Kłosowicz -SKN Histologiczne / SKN Histological Julia Ingot Jadwiga Ingot Karol Bednarz
Melanoma - Melanoma	Pietro Basta -English Division of Medicine Science Club
Cystic fibrosis - Cystic fibrosis	Carlo Gatta -English Division of Medicine Science Club
Predyspozycje genetyczne w rozwoju trądziku - Genetic predisposition in the development of acne	Jadwiga Ingot -SKN Genetyki Klinicznej / SKN of Clinical Genetics Karol Bednarz Julia Ingot Maksymilian Kłosowicz Antoni Pyrkosz
Zaburzenia rozwoju psychoruchowego, wady układu moczowego oraz układu narządu ruchu - studium przypadku - Disorders of psychomotor development, defects of the urinary system and the musculoskeletal system - a case study	Maria Jasiewicz -SKN Genetyki Klinicznej / SKN of Clinical Genetics
Ostre rozwarstwienie aorty wstępującej jako wyzwanie w kardiologii. - Acute dissection of the ascending aorta as a challenge in cardiac surgery.	Emilia Saj -SKN Kardiologia / SKN Cardiac Surgery
Zespół Churga- Strauss jako rzadka choroba o podłożu autoimmunologicznym. - Churg- Strauss syndrome as a rare autoimmune disease.	Emilia Saj -SKN Chorób Wewnętrznych / SKN Internal Medicine

Zaburzenia układu bodźco-przewodzącego - analiza i schemat leczenia - Disorders of the stimulus-conduction system - analysis and treatment regimen	Maria Jasiewicz -SKN Ginekologii i Położnictwa / SKN of Gynecology and Obstetrics
Zespół Marcusa Gunna. - Marcus Gunn Syndrome.	Monika Błądek -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Gabriela Barszcz Karolina Drygała
Operacja 2 w 1, czyli jednoczesna korekta szewskiej klatki piersiowej i ubytku w przegrodzie międzyprzedsionkowej u 16-letniego pacjenta- opis przypadku. - 2 in 1 operation, at the same time correction of pectus excavatum and atrial septal defect in a 16-year-old patient- a case report.	Emilia Saj -SKN Kardiochirurgia / SKN Cardiac Surgery
COVID-19 i jego wpływ na ciążę- opis przypadku. - COVID-19 and its impact on pregnancy-a case report.	Daria Warzocha -SKN Ginekologii i Położnictwa / SKN of Gynecology and Obstetrics
Diagnostyka zmian skórnych - Diagnosis of skin lesions	Natalia Morawiecka - Mikołaj Asztabski
Przełomowa terapia leczenia PTSD - Breakthrough treatment of PTSD	Patrycja Przebieradło -SKN Psychiatrii / SKN Psychiatrii Karolina Miś Sylwia Nykiel Nikola Król Barbara Tomaszek
Kardiomiopatia połogowa przykładem konieczności współpracy wielu lekarzy specjalistów- opis przypadku. - Postpartum cardiomyopathy- an example of the need for cooperation of multiple specialists- case report.	Daria Warzocha -SKN Ginekologii i Położnictwa / SKN of Gynecology and Obstetrics
lateral amyotrophic sclerosis - lateral amyotrophic sclerosis	Gualtiero Fatone -English Division of Medicine Science Club
Stwardnienie rozsiane - Multiple sclerosis	Federica Lecce (Erasmus student) -English Division of Medicine Science Club
Leki przeciwcukrzycowe a ryzyko zaburzeń rytmu serca - Antidiabetic drugs and the risk of arrhythmias	Sylwia Nykiel - Patrycja Przebieradło Karolina Miś Nikola Król Barbara Tomaszek
Interleukina 7 - non nova, sed novae - Interleukin 7 (Il-7) - non nova, sed novae	Halszka Wajdowicz -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Mateusz Warzocha Karolina Warzocha
Pacjent z niewydolnością nerek o nieznanym etiologii. - A patient with renal failure of unknown etiology.	Nikola Król -SKN Patofizjologii „Nefron” / SKN Pathophysiology "Nefron" Patrycja Przebieradło Karolina Miś Barbara Tomaszek Sylwia Nykiel

Przyszłość leczenia Choroby Alzheimera - The Future of Alzheimer's Disease Treatment	Barbara Tomaszek -SKN Immunologii / SKN Immunology Król Nikola Miś Karolina Przebieradło Patrycja Nykiel Sylwia
Radiogenomika w raku prostaty - Radiogenomics in Prostate Cancer	Tomaszek Barbara -SKN Patomorfologii / SKN Pathomorphology Król Nikola Łoś Aleksandra
Zaawansowania w telemedycynie - Advancements in Telemedicine	Jakub Wiśniowski -English Division of Medicine Science Club
Integracja usług zdrowia psychicznego z podstawową opieką zdrowotną: multidyscyplinarne podejście do holistycznej opieki nad pacjentem - Integrating Mental Health Services into Primary Care: A Multidisciplinary Approach to Holistic Patient Care	Jakub Wiśniowski -English Division of Medicine Science Club
Plakat podkreśla postęp medycyny regeneracyjnej w leczeniu urazów ortopedycznych poprzez wykorzystanie mocy komórek macierzystych. - The poster highlights the advancements in regenerative medicine for orthopedic injuries by harnessing the power of stem cells.	Jakub Wisniowski -English Division of Medicine Science Club
Spersonalizowana immunoterapia raka: odblokowanie potencjału inhibitorów punktów kontrolnych układu odpornościowego - Personalized Cancer Immunotherapy: Unlocking the Potential of Immune Checkpoint Inhibitors	Jakub Wisniowski -English Division of Medicine Science Club
Precyzja w medycynie: dostosowanie leczenia do jednostki - Precision in medicine: tailoring treatment to the individual	Jakub Wisniowski -English Division of Medicine Science Club
Remote Patient Monitoring: Empowering Patients and Improving Chronic Disease Management - Remote Patient Monitoring: Empowering Patients and Improving Chronic Disease Management	Jakub Wiśniowski -English Division of Medicine Science Club
Rola dużych zbiorów danych w opiece zdrowotnej: wykorzystanie analizy danych dla poprawy opieki nad pacjentem - The Role of Big Data in Healthcare: Leveraging Data Analytics for Improved Patient Care	Jakub Wiśniowski -English Division of Medicine Science Club
Chirurgia robotyczna: postęp i przyszłe kierunki - Robotic Surgery: Advancements and Future Directions	Jakub Wiśniowski -English Division of Medicine Science Club
Wirtualna rzeczywistość w edukacji medycznej: poprawa szkoleń i umiejętności chirurgicznych - Virtual Reality in Medical Education: Enhancing Training and Surgical Skills	Jakub Wiśniowski -English Division of Medicine Science Club
Postępy w druku 3D w medycynie: rewolucja opieki nad pacjentami - Advancements in 3D Printing in Medicine: Revolutionizing Patient-Specific Care	Jakub Wiśniowski -English Division of Medicine Science Club
Systemy diagnostyczne w medycynie - DIAGNOSTIC SYSTEMS IN MEDICINE	Manal Abbas -English Division of Medicine Science Club
Sztuczna inteligencja w diagnozie niewydolności serca - Artificial intelligence for the diagnosis of heart failure	Teena Antony -SKN Diabetologii / SKN Diabetology

Biopsja płynna diagnostyce i medycznej - Liquid biopsy as a diagnostic system in medicine	Dominika Sobol -English Division of Medicine Science Club
Choroba Alzheimerera - Alzheimer's disease	Alina Ali -English Division of Medicine Science Club
Rzadka neurologiczna manifestacja choroby Leśniowskiego-Crohna. Opis przypadku. - A rare neurological presentation of Crohn's disease	Julia Michalik -SKN Patomorfologii / SKN Pathomorphology Julia Motyka
Rejestracja obrazu MRI i CBCT stawu skroniowo-żuchwowego: przegląd systematyczny - MRI and CBCT image registration of temporomandibular joint: a systematic review	Julia Motyka -SKN Biochemii / SKN Biochemistry Julia Michalik
Rehabilitacja po zakażeniu SARS-CoV-2: Rola diety - Rehabilitation after SARS-CoV-2 infection: The role of diet	Julia Trojniak -SKN Biochemii / SKN Biochemistry
Association of obstructive sleep apnea with risk of serious cardiovascular events: a systematic review and meta-analysis	Maryam Akbari -English Division of Medicine Science Club
The effects of ethanol on the heart	Sai Keertana Devarapalli -English Division of Medicine Science Club
The effects of ethanol on the heart: alcoholic cardiomyopathy	Sai Keertana Devarapalli -English Division of Medicine Science Club
Salt Reduction to Prevent Hypertension and Cardiovascular Disease	Salwa Mahamood -English Division of Medicine Science Club
HYPONATREMIA	Alessandro Mario Annarelli -English Division of Medicine Science Club
Identifying burns and their treatment	Vanessa Bieger -English Division of Medicine Science Club
Remote ECG Monitoring by ECG247 Smart Heart Sensor	Nima Grace Saju -English Division of Medicine Science Club
Telemedicine in Urology	Gabriel John Benny -English Division of Medicine Science Club
Choroba Hashimoto - Przegląd - Hashimoto Disease Overview	Oktawia Ryśkiewicz -English Division of Medicine Science Club David Aebisher
IDENTIFICATION AND CHARACTERIZATION OF RELAPSE-INITIATING CELLS IN MLL REARRANGED INFANT ALL BY SINGLE-CELL TRANSCRIPTOMICS	Aryan Shrivastav -English Division of Medicine Science Club
The Emerging Evidence of the Parkinson Pandemic	Alexandra Berning -English Division of Medicine Science Club
NEW ADVANCES IN THE DIAGNOSIS OF TYPHOID AND DETECTION OF TYPHOID CARRIERS	Arya Mary -English Division of Medicine Science Club

MEASLES	Agata Ewa Pitrus -English Division of Medicine Science Club
Highly accurate protein structure prediction with AlphaFold	Fatma Al- Sejafi -English Division of Medicine Science Club
Cancer biomarkers	Ariam Abraham -English Division of Medicine Science Club
Indications for a Helicopter Evacuation from Offshore Facilities	Wolfgang Kleinhäntz -English Division of Medicine Science Club Tobias Warnecke Daniel Overheu Rüdiger Franz
Medical Diagnosis Expert System for Malaria and Related Diseases for Developing Countries	Anisha Jaison -English Division of Medicine Science Club
Brain MRI Pattern Recognition in Neurogeneration With Brain Iron Accumulation	Maryam Akbari -English Division of Medicine Science Club David Aebisher
ANALYSIS OF BLOOD FLOW IN CAROTID ARTERY USING DOPPLER-ULTRASOUND	Aryan Shrivastav -English Division of Medicine Science Club
The role of photodynamic therapy in the treatment of esophageal cancer	Johanna Sous -English Division of Medicine Science Club
Terapia fotodynamiczna w medycynie	Sara Czech -English Division of Medicine Science Club Dorota Bartusik-Aebisher David Aebisher
Terapia fotodynamiczna w leczeniu czerniaka	Jakub Szpara -English Division of Medicine Science Club Dorota Bartusik-Aebisher David Aebisher
Walidacja i ocena niezawodności działania polskiej wersji kwestionariusza jakości powrotu do zdrowia - Validation and reliability assessment of the Polish version questionnaire Quality of Recovery	Karol Bednarz -SKN Anestezjologii i Intensywnej Terapii / SKN of Anesthesiology and Intensive Therapy Jadwiga Ingot Julia Ingot Maksymilian Kłosowicz Beata Horeczy Bogumiła Wołoszczuk Gębicka
Rak jajnika - ovarian cancer	Katarzyna Wajda -SKN Biochemii / SKN Biochemistry
HIV (ludzki wirus upośledzenia odporności) - HIV (Human immunodeficiency virus)	Federico Vito Sgarro -English Division of Medicine Science Club
Wpływ niedoboru witaminy D na przebieg chorób autoimmunologicznych tarczycy. - The influence of vitamin D deficiency on the course of autoimmune thyroid diseases.	Julia Ingot -SKN Endokrynologii i Medycyny Nuklearnej / SKN of Endocrinology and Nuclear Medicine

	Maksymilian Kłosowicz Jadwiga Inglot Karol Bednarz
Rak prostaty-biomarkery - Prostate cancer-biomarkers	Oliwia Wójcik -SKN Biochemii / SKN Biochemii Adrian Groele
Ostra białaczka limfoblastyczna (ALL) – nowotwór dziecięcy - Acute lymphoblastic leukemia (ALL) - childhood cancer	Adrian Groele -SKN Biochemii / SKN Biochemii Oliwia Wójcik
Technika hiperspolaryzowanego rezonansu magnetycznego węgla-13 do badań metabolitów. - Hyperpolarized carbon-13 magnetic resonance imaging technique for studying metabolites.	Michał Broszkiewicz -SKN Biochemii / SKN Biochemii Klaudia Wojciechowska
PNEUMONIA	Michele Pio Ventola -English Division of Medicine Science Club
Bioaktywacja proleku kapecytabiny (CAP) enzymatycznie konwertowanego do 5-fluorouracylu (5-FU) in vivo: przegląd - Bioactivation of capecitabine (CAP) prodrug enzymatically converted to 5-fluorouracil (5-FU) in vivo: a review.	Michał Broszkiewicz -SKN Biochemii / SKN Biochemii Klaudia Wojciechowska
W jaki sposób obniżenie nastroju wpływa na stan pacjentów z chorobami neurologicznymi ? - How does lowered mood affect the condition of patients with neurological diseases ?	Katarzyna Wajda -SKN Biochemii / SKN Biochemii
Dziurawiec jako nowa opcja terapeutyczna w leczeniu raka - St. John's Wort as an Emerging Therapeutic Option for Cancer Treatment	Klaudia Wojciechowska -SKN Biochemii / SKN Biochemii Michał Broszkiewicz
Badanie odpowiedzi komórek na terapię z użyciem połączenia trastuzumabu za pomocą obrazowania metodą MRI. - Study of cellular response to trastuzumab conjugate therapy using MRI imaging.	Klaudia Wojciechowska -SKN Biochemii / SKN Biochemii Michał Broszkiewicz
Alternatywne metody leczenia w kontekście wyzwań związanych z farmakoterapią - Alternative treatments in the context of pharmacotherapy challenges	Katarzyna Wajda -SKN Biochemii / SKN Biochemii Julia Trojniak
Choroba Leśniowskiego-Crohna - etiologia, objawy, diagnoza, & leczenie- - Crohn's Disease -Etiology, Symptoms, Diagnosis & Treatment-	Laura Ketsetzi -English Division of Medicine Science Club
Nowoczesne metody diagnostyki raka skóry - Modern methods of skin cancer diagnosis	Anna Zdziebło -Osoba niezrzeszona / Unaffiliated person
Telemedicine in urology - Telemedicine in urology	Gabriel John Benny -English Division of Medicine Science Club