

PIĄTEK 16.06.2023

SALA CZERWONA	SALA ZIELONA	SALA NIEBIESKA	SALA POMARAŃCZOWA
<p>8.00-9.30 SESJA I STANY NAGŁE W PEDIATRII <i>Przewodniczący sesji: Prof. Teresa Jackowska, Prof. Anna Dobrzańska, Prof. Jarosław Peregud-Pogorzelski</i></p> <p>8.00-8.25 Stan drgawkowy - Prof. Maria Mazurkiewicz- Bełdzińska</p> <p>8.25-8.50 Ciało obce w przewodzie pokarmowym - zasady postępowania od POZ do pracowni endoskopii - Dr Łukasz Dembiński</p> <p>8.50-9.15 Wstrząs anafilaktyczny - Dr hab. Łukasz Błazowski</p> <p>9.15-9.30 Dyskusja</p>	<p>8.00-9.30 SESJA II GENETYKA <i>Przewodniczący sesji: Prof. Jolanta Wierzb, Prof. Anna Latos- Bieleńska, Prof. Robert Śmigiel</i></p> <p>8.00-8.20 Nowoczesna diagnostyka genetyczna- nadzieje i problemy - Prof. Robert Śmigiel</p> <p>8.20-8.40 Nowe terapie w chorobach genetycznie uwarunkowanych - Dr hab. Krzysztof Szczatuba</p> <p>8.40-9.00 Wady rozwojowe w Polsce - Prof. Anna Latos-Bieleńska</p> <p>9.00-9.20 Wrodzona łamliwość kości- diagnostyka wczoraj i dziś - Dr hab. Elżbieta Jakubowska-Pietkiewicz</p> <p>9.20-9.30 Dyskusja</p>	<p>8.00-9.30 SESJA III PULMONOLOGIA <i>Przewodniczący sesji: Prof. Henryk Mazurek, Prof. Andrzej Emeryk, Prof. Katarzyna Krenke</i></p> <p>8.00-8.25 Aktualne zalecenia rozpoznawania astmy u dzieci starszych - Prof. Andrzej Emeryk</p> <p>8.25-8.50 Trzeszczenia nad płucami u niemowlęcia - Prof. Katarzyna Krenke</p> <p>8.50-9.15 Leczenie zapaleń płuc u dzieci AD 2023 - Prof. Henryk Mazurek</p> <p>9.15-9.30 Dyskusja</p>	<p>8.00-9.30 SPOTKANIE Z EKSPERTEM Prewencja chorób układu sercowo- naczyniowego u dzieci - Prof. Aneta Gawlik, Prof. Jerzy Stańczyk, Prof. Bożena Werner, Prof. Jacek Wolf <i>Liczba miejsc ograniczona</i></p>

<p>9.30-11.00 SESJA IV GASTROENTEROLOGIA I Przewodniczący sesji: Prof. Mieczysława Czerwionka-Szaflarska, Prof. Wojciech Cichy, Dr hab. Elżbieta Jarocka-Cyrta</p> <p>9.30-9.50 Zmieniający się obraz chorób przewodu pokarmowego u dzieci po pandemii COVID-19 - Dr hab. Jarosław Kwiecień</p> <p>9.50-10.10 Biegunka infekcyjna - kiedy i jaki antybiotyk zastosować? - Prof. Piotr Albrecht</p> <p>10.10-10.30 Zaburzenia karmienia, połykania czy refluks żołądkowo-przełykowy - Prof. Piotr Socha</p> <p>10.30-10.50 Zaparcie stolca - nadal częsty, a czasami trudny problem w wieku rozwojowym - Prof. Mieczysława Czerwionka-Szaflarska</p> <p>10.50-11.00 Dyskusja</p>	<p>9.30-11.00 SESJA V WAKCYNOLOGIA Przewodniczący sesji: Dr hab. Hanna Czajka, Prof. Teresa Jackowska, Prof. Leszek Szenborn</p> <p>9.30-9.50 Szczepienie przeciw HPV – skuteczna i bezpieczna profilaktyka chorób przednowotworowych i raków HPV-zależnych - Prof. Maciej Stukan</p> <p>9.50-10.10 Szczepienia u dzieci z nowotworami - Prof. Sylwia Kołtan</p> <p>10.10-10.30 Szczepienia u wcześniaków - Dr hab. Hanna Czajka</p> <p>10.30-10.50 Szczepienia u dzieci leczonych przewlekle/otrzymujących leczenie biologiczne - Prof. Leszek Szenborn</p> <p>10.50-11.00 Dyskusja</p>	<p>9.30-11.00 SESJA VI KARDIOLOGIA. NOWOCZESNE PODEJŚCIE DO CHOROÓB MIĘŚNIA SERCOWEGO W KARDIOLOGII DZIECIĘCEJ W ŚWIETLE AKTUALNYCH REJESTRÓW Przewodniczący sesji: Prof. Jerzy Stańczyk, Dr hab. Joanna Kwiatkowska, Prof. Lidia Ziółkowska</p> <p>9.30-9.50 Kardiomiopatie u dzieci – co nowego wniósł wyniki międzynarodowych badań rejestrowych - Prof. Lidia Ziółkowska</p> <p>9.50-10.10 Dystrofia mięśniowa Duchenne’a – nowe możliwości diagnostyki i terapii w kardiologii dziecięcej - Dr hab. Joanna Kwiatkowska</p> <p>10.10-10.30 COVID-19 a powikłania kardiologiczne u dzieci - Prof. Bożena Werner</p> <p>10.30-10.45 Przypadek: Trudności diagnostyczno-terapeutyczne u pacjenta z kardiomiopatią przerostową - Lek. Alicja Tomaszewska, Prof. Lidia Ziółkowska</p> <p>10.45-11.00 Przypadek: Zapalenie mięśnia sercowego po trzeciej dawce szczepienia przeciwko COVID-19 - Lek. Mateusz Puchalski, Prof. Bożena Werner</p>	<p>9.30-11.00 WARSZTATY O KOMUNIKACJI LEKARZ – PACJENT POD PATRONATEM FIRMY NUTRICIA Katedra i Klinika Pediatrii, Gastroenterologii, Alergologii i Żywienia Dzieci GUMed Dr hab. Katarzyna Plata-Nazar i zespół <i>Liczba miejsc ograniczona</i></p>
<p>11.00-11.30 Przerwa na kawę</p>			

<p>11.30-13.00 SESJA VII PROBLEMY ENDOKRYNOLOGA W GABINECIE PEDIATRYCZNYM <i>Przewodniczący sesji: Prof. Mieczysław Walczak, Prof. Artur Mazur</i> 11.30-11.50 Wskazania do leczenia hormonem wzrostu dzieci i młodzieży - Prof. Mieczysław Walczak 11.50-12.10 Dziecko zbyt wysokie w gabinecie lekarza POZ - Dr hab. Maciej Hilczer 12.10-12.30 Nowoczesne metody diagnozowania choroby guzkowej i raka tarczycy u dzieci i młodzieży - Prof. Artur Bossowski 12.30-12.50 Subkliniczna niedoczynność tarczycy - kiedy leczyć? - Prof. Iwona Beń-Skowronek 12.50-13.00 Dyskusja</p>	<p>11.30-13.00 SESJA VIII LECZENIE ŻYWIENIOWE W CODZIENNEJ PRAKTYCE PEDIATRY <i>Przewodniczący sesji: Prof. Urszula Ewa Grzybowska-Chlebowczyk, Prof. Agnieszka Szlagatys-Sidorkiewicz, Prof. Ewa Toporowska-Kowalska</i> 11.30-11.50 Co to jest interwencja żywieniowa? - Prof. Agnieszka Szlagatys-Sidorkiewicz 11.50-12.10 Kompleksowa opieka żywieniowa w mukowiscydozie - Prof. Jarosław Walkowiak 12.10-12.30 Żywnienie pozajelitowe w domu i szpitalu - Prof. Janusz Książyk 12.30-12.50 Żywnienie dojelitowe jako element terapii w chorobach przewlekłych - Prof. Ewa Toporowska-Kowalska 12.50-13.00 Dyskusja</p>	<p>11.30-13.00 SESJA IX CHOROBY ZAKAŻNE U DZIECI <i>Przewodniczący sesji: Prof. Teresa Jackowska, Dr hab. Ernest Kuchar, Prof. Leszek Szenborn</i> 11.30-11.50 Zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych - przypadki kliniczne - Dr hab. Ernest Kuchar 11.50-12.10 Konsekwencje zakażenia SARS-CoV-2 u dzieci - Prof. Maria Pokorska-Śpiewak 12.10-12.30 Zakażenia bakteryjne skóry- aktualne wytyczne - Prof. Leszek Szenborn 12.30-12.50 RSV u niemowląt - postępowanie w poradni / SOR/ oddziale pediatrycznym - Dr August Wrotek 12.50-13.00 Dyskusja</p>	<p>SALA FIOLETOWA 11.30-13.00 WARSZTATY USG Klinika Pediatrii, Hematologii i Onkologii UCK Gdańsk- Zespół Evidence Based Academy, - Dr Błażej Littwin, Lek. Andrzej Pomiećko, Dr Jakub Wiśniewski GRUPA I USG płuc w codziennej praktyce pediatrii: <ul style="list-style-type: none"> I część warsztatów: prawidłowy obraz USG płuc oraz technika badania, możliwości, jakie oferuje rozszerzenie badania podmiotowego i przedmiotowego o USG płuc II interaktywna część warsztatów z udziałem uczestników przy pomocy smartfonów: ćwiczenia techniki badania pod okiem ekspertów. <i>Liczba miejsc ograniczona</i></p>
--	---	--	--

<p>13.00-14.30 SESJA X SESJE SPONSOROWANE</p> <p>13.00-13.20 Sesja sponsorowana firmy GSK Inwazyjna choroba meningokokowa minuta po minucie – Dr Joanna Stryczyńska-Kazubska, Dr Ilona Małecka</p> <p>13.20-13.45 Program szczepień przeciwko HPV – jak najlepiej wykorzystać tę szansę? – Dr Ilona Małecka</p> <p>13.45-14.30 Sesja sponsorowana firmy Sanofi Profilaktyka zakażeń wirusem RS – co nas czeka w najbliższej przyszłości? – Prof. Jacek Wysocki, Prof. Jan Mazela, Dr Ilona Małecka, Dr Joanna Stryczyńska-Kazubska</p>	<p>13.00-14.30 SESJA XI SESJE SPONSOROWANE</p> <p>13.00-13.15 Wykład sponsorowany firmy Bayer Probiotyki -zasady wyboru, by uniknąć marnowania pieniędzy – Prof. Hanna Szajewska</p> <p>13.15-13.30 Wykład pod patronatem firmy Biocodex Rola probiotyku w zarządzaniu mikrobiotą jelitową na przykładzie <i>S.bouardii</i> CNCM I-745 – Prof. Wojciech Cichy</p> <p>13.30-13.45 Wykład pod patronatem firmy Polski Lek Znaczenie omega-3 w profilaktyce zdrowotnej – Prof. Mieczysława Czerwionka-Szaflarska</p> <p>13.45-14.15 Sesja sponsorowana firmy Adamed Nebulizacja - kiedy, jak i czym? Skuteczna edukacja rodziców w zakresie nebulizacji w poradni – Prof. Teresa Jackowska, Dr Kamil Janeczek</p> <p>14.15-14.30 Wykład sponsorowany firmy Reckitt Benckiser Miejsce ibuprofenu w leczeniu dzieci – Prof. Teresa Jackowska</p>	<p>13.00-14.30 SESJA XII SESJE SPONSOROWANE</p> <p>13.00-13.15 Wykład sponsorowany firmy Polpharma Fakty i mity na temat metamizolu – Prof. Teresa Jackowska</p> <p>13.15-13.30 Wykład sponsorowany firmy Swixx BioPharma Krzywica hipofosfatemiczna sprzężona z chromosomem X (XLH) – od pierwszych objawów do nowoczesnego leczenia – Prof. Maria Giżewska</p> <p>13.30-13.45 Wykład sponsorowany firmy Angelini Pharma Rola erdosteiny i lewodropropizyny a stosowanie antybiotyków – Prof. Teresa Jackowska</p> <p>13.45-14.30 Wykład sponsorowany</p>	<p>13.00-14.30 SPOTKANIE Z EKSPERTEM</p> <p>Schorzenia wątroby u dzieci – Prof. Irena Jankowska, Prof. Anna Liberek, Prof. Joanna Pawłowska, Prof. Piotr Socha, Prof. Dariusz Lebensztejn, Dr hab. Sabina Więcek, Lek. Marta Cyba</p> <p><i>Liczba miejsc ograniczona</i></p>
<p>14.30-15.30 Przerwa na lunch</p>			

<p>15.30-17.00 SESJA XIII NEUROLOGIA <i>Przewodniczący sesji: Prof. Maria Mazurkiewicz-Betdzińska, Prof. Barbara Steinborn, Prof. Przemko Kwinta</i></p> <p>15.30-15.50 Padaczka u dzieci - wyzwania diagnostyczne – Prof. Maria Mazurkiewicz-Betdzińska</p> <p>15.50-16.10 Choroby nerwowo-mięśniowe - nowy lepszy świat terapii B - Prof. Barbara Steinborn</p> <p>16.10-16.30 Mózgowe porażenie dziecięce - maski i trudności diagnostyczne – Dr Magdalena Krygier</p> <p>16.30-16.50 Drgawki u noworodka - co pediatria wiedzieć powinien – Prof. Przemko Kwinta</p> <p>16.50-17.00 Dyskusja</p>	<p>15.30-17.00 SESJA XIV OGÓLNOPIEDIATRYCZNA II <i>Przewodniczący sesji: Prof. Jacek Wysocki, Prof. Teresa Jackowska, Dr hab. Katarzyna Plata-Nazar</i></p> <p>15.30-15.50 Choroby wysypkowe u dzieci – kiedy wymagają przyjęcia do szpitala - Prof. Jacek Wysocki</p> <p>15.50-16.10 Choroby wątroby i dróg żółciowych u dzieci jako problem interdyscyplinarny – Prof. Anna Liberek</p> <p>16.10-16.30 Kaszel - okiem pediatry, alergologa, gastroenterologa – Dr hab. Katarzyna Plata-Nazar</p> <p>16.30-16.50 Prezentacja wyróżnionych 2 najlepszych prac</p> <p>16.50-17.00 Dyskusja</p>	<p>15.30-17.00 SESJA XV NEONATOLOGIA <i>Przewodniczący sesji: Prof. Anna Dobrzańska, Prof. Ryszard Lauterbach, Dr Iwona Domżańska-Popadiuk</i></p> <p>15.30-15.50 Kiedy leczyć, kiedy nie leczyć? Praktycznie o antybiotykoterapii noworodka – Prof. Ryszard Lauterbach</p> <p>15.50-16.10 Mała urodzeniowa masa ciała - wczesne i późne problemy zdrowotne – Dr Anna Niezgoda</p> <p>16.10-16.30 Standard opieki medycznej nad dzieckiem urodzonym przedwcześnie – Dr Iwona Domżańska-Popadiuk</p> <p>16.30-16.50 Cytomegalia wrodzona – co każdy pediatra wiedzieć powinien – Prof. Justyna Czech-Kowalska</p> <p>16.50-17.00 Dyskusja</p>	<p>15.30-17.00 WARSZTATY KARDIOLOGICZNE I „ABC zaburzeń rytmu serca w praktyce pediatrycznej” <i>Prowadzenie: Prof. Lidia Ziótkowska, Prof. Lesław Szydłowski</i></p> <p>15.30-16.00 Omdlenia u dzieci – Prof. Lesław Szydłowski</p> <p>16.00-16.30 Zaburzenia rytmu serca – wskazania do pilnej lub planowej konsultacji kardiologicznej – Prof. Katarzyna Bieganowska</p> <p>16.30-17.00 Aktywność fizyczna w zaburzeniach rytmu serca u dzieci – Dr Anna Turska-Kmieć</p> <p><i>Liczba miejsc ograniczona</i></p>
--	---	--	--

<p>17.00-18.30 SESJA XVI – USTNA <i>Przewodniczący sesji: Prof. Barbara Kamińska, Prof. Halina Woś, Dr hab. Katarzyna Plata- Nazar</i> 17.00-17.15 Varia: Eozynofilowe zapalenie przewodu pokarmowego jako manifestacja kliniczna mutacji genu LRBA – Lek. Katarzyna Domarecka 17.15-17.30 Pediatrica ogólna: Wrodzone wady rozwojowe współwystępujące u dzieci z małą głową na podstawie Polskiego Rejestru Wrodzonych Wad Rozwojowych (PRWWR) – Dr Beata Jaroszewska-Świątek 17.30-17.45 Onkologia: Zespół paranowotworowy u 15-latk hospitalizowanej po zażyciu substancji psychoaktywnych - proces diagnostyczny, rozpoznanie wstępne i postępowanie w warunkach Oddziału Ogólnopediatrycznego – Lek. Sylwia Giefert 17.45-18.00 Pneumonologia: Retrospektywna analiza przebiegu martwiczego zapalenia płuc u dzieci – Lek. Marta Depczyk-Bukała 18.00-18.15 Pneumonologia: Przebieg i powikłania zapaleń oskrzelików o etiologii RSV w porównaniu z zapaleniami oskrzelików nie-RSV u dzieci hospitalizowanych – Lek. med. Małgorzata Kobiątka 18.15-18.30 Dyskusja</p>	<p>17.00-18.30 SESJA XVII – USTNA <i>Przewodniczący sesji: Prof. Robert Sabiniewicz, Dr hab. Joanna Renke, Dr hab. Maciej Niedźwiecki</i> 17.00-17.15 Choroby zakaźne: Analiza symptomatologii zakażeń RSV, COVID-19 i grypy u hospitalizowanych dzieci – Weronika Marta Balas 17.15-17.30 Endokrynologia: Wielogruczołowy zespół autoimmunologiczny typu 3 – case report – Lek. Monika Lenartowicz 17.30-17.45 Kardiologia: Piorunujące zapalenie mięśnia sercowego – Lek. Maria Koźba 17.45-18.00 Dyskusja</p>	<p>17.00-18.30 SESJA XVIII – USTNA <i>Przewodniczący sesji: Prof. Aleksandra Żurowska, Dr hab. Joanna Stefanowicz, Dr Tomasz Jarmoliński</i> 17.00-17.15 Nefrologia: Rzadkie przyczyny kamicy nerkowej u dzieci – wskazówki diagnostyczne. Opis dwóch przypadków – Lek. Adrianna Wojciechowska 17.15-17.30 Nefrologia: Choroba Denta jako rzadka przyczyna białkomoczu – Wojciech Wasiak 17.30-17.45 Neonatologia: Rola biologicznych, demograficznych i społecznych cech rodzicielskich w występowaniu zbyt małej urodzeniowej masy ciała w stosunku do wieku ciążowego (small-for-gestational age, SGA) - badanie populacyjne na 356,910 żywych urodzeń w Polsce – Doktorant w Szkole Doktorskiej Sebastian Wołeszo 17.45-18.00 Neurologia: Porażenie nerwu twarzowego - typowy przebieg choroby u nietypowego pacjenta. Opis przypadku – Lek. Aleksandra Pająk 18.00-18.15 Reumatologia: Zastosowanie anakinry w leczeniu pacjentów z PIMS-TS z zajęciem układu krążenia - doświadczenia Instytutu „Pomnik - Centrum Zdrowia Dziecka” – Lek. Karolina Kautsch 18.15-18.30 Dyskusja</p>	<p>17.00-18.30 WARSZTATY KARDIOLOGICZNE II Zapis elektrokardiograficzny w wybranych patologich układu krążenia u dzieci – korelacje kliniczne <i>Prowadzenie: Dr Anna Turska-Kmieć</i> 17.00-17.45 Zapis EKG w wadach wrodzonych serca u dzieci – Dr Anna Turska-Kmieć 17.45-18.30 Zapis EKG w kardiomiopatiach u dzieci – Prof. Lidia Ziółkowska <i>Liczba miejsc ograniczona</i></p>
---	---	--	---

SOBOTA 17.06.2023

SALA CZERWONA	SALA ZIELONA	SALA NIEBIESKA	SALA POMARAŃCZOWA	SALA FIOLETOWA
<p>8.00-9.30 SESJA XIX REUMATOLOGIA Przewodniczący sesji: Prof. Elżbieta Smolewska, Prof. Zbigniew Żuber, Prof. Violetta Opoka-Winiarska</p> <p>8.00-8.20 Dziecko utykające - przyczyny i postępowanie - Dr Zbigniew Żuber</p> <p>8.20-8.40 Leki stosowane w chorobach reumatycznych w praktyce lekarza pediatry - Prof. Violetta Opoka-Winiarska</p> <p>8.40-9.00 Aktualne rekomendacje dotyczące szczepień ochronnych u dzieci z chorobami reumatycznymi - Prof. Elżbieta Smolewska</p> <p>9.00-9.20 Kontrowersje w diagnostyce i leczeniu chorób metabolicznych kości w wieku rozwojowym - Prof. Danuta Chlebna-Sokół</p> <p>9.20-9.30 Dyskusja</p>	<p>8.00-9.30 SESJA XX ALERGOLOGIA Przewodniczący sesji: Prof. Elżbieta Maciorkowska, Prof. Krystyna Wąsowska-Królikowska, Dr hab. Katarzyna Plata-Nazar</p> <p>8.00-8.20 Co pediatra powinien wiedzieć o alergii na białka mleka krowiego - Prof. Mieczysława Czerwionka-Szaflarska</p> <p>8.20-8.40 Diagnostyka kluczem do sukcesu w leczeniu alergii pokarmowej - Prof. Aneta Krogulska</p> <p>8.40-9.00 Mikrobiota, alergia na pokarm i biotyki: strata pieniędzy czy świetlana przyszłość - Prof. Hanna Szajewska</p> <p>9.00-9.20 Rola pediatry w leczeniu ciężkiej alergii na pokarm - Dr hab. Andrea Horvath</p> <p>9.20-9.30 Dyskusja</p>	<p>8.00-9.30 SESJA XXI ENDOKRYNOLOGIA Przewodniczący sesji: Dr hab. Agnieszka Zachurzok, Prof. Artur Mazur, Dr hab. Maciej Hilczer</p> <p>8.00-8.20 Stany nagłe w endokrynologii dziecięcej - Prof. Jerzy Starzyk</p> <p>8.20-8.40 Zaburzenia miesiączkowania u dziewcząt z hiperandrogenizmem - przed przejściem pod opiekę ginekologa - Dr hab. Agnieszka Zachurzok</p> <p>8.40-9.00 Nieletni z niezgodnością płci / dysforią płciową - Prof. Aneta Gawlik</p> <p>Prezentacja najlepszych prac:</p> <p>9.00-9.10 Uwarunkowania genetyczne i kulturowe otyłości dzieci i młodzieży - Prof. Janusz Kocki</p> <p>9.10-9.30 Dyskusja</p>	<p>8.00-9.30 SESJA XXII GASTROENTEROLOGIA II Przewodniczący sesji: Prof. Piotr Albrecht, Prof. Barbara Kamińska, Prof. Józef Ryżko</p> <p>8.00-8.20 Celiakia - zmieniający się obraz i diagnostyka choroby u dzieci i młodzieży - Prof. Anna Szaflarska-Poptawska</p> <p>8.20-8.40 Zaburzenia czynnościowe przewodu pokarmowego w wieku rozwojowym - Prof. Elżbieta Pac-Kożuchowska</p> <p>8.40-9.00 Nieswoiste zapalenia jelit coraz wcześniej - opieka pediatry coraz dłuższa - Prof. Aleksandra Banaszkiwicz</p> <p>9.00-9.20 SIBO również w wieku rozwojowym - Dr Łukasz Dembiński</p> <p>9.20-9.30 Dyskusja</p>	<p>8.00-9.30 SPOTKANIE Z EKSPERTEM Szczepienia - trudne tematy - Prof. Teresa Jackowska - moderator, Dr hab. Hanna Czajka, Prof. Jacek Wysocki, Dr hab. Ernest Kuchar <i>Liczba miejsc ograniczona</i></p>

<p>9.30-11.00 SESJA XXIII OGÓLNOPEDIATRYCZNA I</p> <p>Przewodniczący sesji: Prof. Barbara Kamińska, Prof. Anna Obuchowicz, Prof. Paweł Matusik</p> <p>9.30-9.50 Podwyższona aktywność aminotransferaz u dzieci - diagnostyka różnicowa – Prof. Irena Jankowska</p> <p>9.50-10.10 Antybiotykoterapia w zakażeniach dróg oddechowych – zagrożenie pandemią oporności – Prof. Andrzej Radzikowski</p> <p>10.10-10.30 Postępowanie z dzieckiem z objawami krwawienia z przewodu pokarmowego w gabinecie lekarza rodzinnego – aspekty praktyczne – Dr hab. Elżbieta Jarocka-Cyrta</p> <p>10.30-10.50 Prezentacja wyróżnionych 2 najlepszych prac</p> <p>10.50-11.00 Dyskusja</p>	<p>9.30-11.00 SESJA XXIV CHIRURGIA DZIECIĘCA – MALFORMACJE NACZYNIOWE I LASERY</p> <p>Przewodniczący sesji: Prof. Piotr Czauderna, Prof. Ewa Bień, Prof. Przemysław Przewratil</p> <p>9.30-9.50 Naczyniaki wczesno-niemowlęce – klasyfikacja malformacji naczyniowych oraz wskazania do leczenia miejscowego naczyniaków: kiedy leczenie chirurgiczne, a kiedy laser? – Dr Dariusz Wyrzykowski</p> <p>9.50-10.10 Naczyniaki wczesno niemowlęce. Kiedy beta-blokery: w jakiej postaci i jak długo? – Dr Katarzyna Biłska</p> <p>10.10-10.30 Malformacje naczyniowe: jak odróżnić je od naczyniaków i jak leczyć? – Prof. Przemysław Przewratil</p> <p>10.30-10.50 Wydłużenie odstępu PQ i blok AV I-go stopnia u dzieci z naczyniakami krwionośnymi wczesnodziecięcymi leczonych propranololem – opis serii 7 przypadków – Dr Lidia Babiak-Choroszczak, Dr Kaja Giżewska-Kacprzak</p> <p>10.50-11.00 Dyskusja</p>	<p>9.30-11.00 SESJA XXV NEFROLOGIA</p> <p>Przewodniczący sesji: Prof. Danuta Zwolińska, Prof. Aleksandra Żurowska, Prof. Marcin Tkaczyk</p> <p>9.30-9.50 Przewlekła choroba nerek - dlaczego tak późno rozpoznawana? Jak można temu zapobiec? – Prof. Danuta Zwolińska</p> <p>9.50-10.10 Wady wrodzone układu moczowego - systematyczne monitorowanie kluczem do sukcesu – Prof. Aleksandra Żurowska</p> <p>10.10-10.30 Zakażenia układu moczowego – odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania – Prof. Maria Szczepańska</p> <p>10.30-10.50 Stany nagłe w nefrologii – Prof. Marcin Tkaczyk</p> <p>10.50-11.00 Dyskusja</p>	<p>9.30-11.00 SESJA XXVI OTYŁOŚĆ DZIECKA</p> <p>Przewodniczący sesji: Prof. Artur Mazur, Dr hab. Michał Brzeziński, Dr hab. Agnieszka Zachurzok</p> <p>9.30-9.50 Efektywne strategie na rzecz obniżania otyłości dziecięcej – Dr hab. Michał Brzeziński</p> <p>9.50-10.10 Trudności w diagnostyce i leczeniu otyłości u dzieci – Prof. Artur Mazur</p> <p>10.10-10.30 Nowoczesne metody leczenia otyłości w świetle nowych polskich rekomendacji – Prof. Małgorzata Wójcik</p> <p>10.30-10.50 Jak zachęcać pacjenta i jego rodzinę do zmiany zachowań żywieniowych – PTDM Dr Katarzyna Korzeniowska</p> <p>10.50-11.00 Dyskusja</p>	<p>9.30-11.00 WARSZTATY Z ENDOKRYNOLOGII I DIABETOLOGII</p> <p>Przewodniczący: Prof. Mieczysław Walczak, Prof. Małgorzata Myśliwiec, Dr hab. Małgorzata Wójcik</p> <p>9.30-10.15 Nowoczesne technologie w terapii cukrzycy u dzieci i młodzieży – Prof. Małgorzata Myśliwiec</p> <p>10.15-11.00 Zasady pomiarów antropometrycznych i ich interpretacji – Dr hab. Małgorzata Wójcik</p> <p><i>Liczba miejsc ograniczona</i></p>
<p>11.00-11.30 Przerwa na kawę</p>				

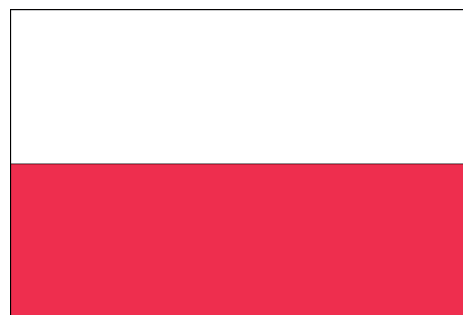
<p>11.30-13.00 SESJA XXVII WRODZONE BŁĘDY METABOLICZNE</p> <p>Przewodniczący sesji: Prof. Jolanta Sykut-Cegielska, Prof. Maria Giżewska, Prof. Jolanta Wierzba</p> <p>11.30-11.55 Badanie przesiewowe i co dalej – Prof. Jolanta Sykut-Cegielska</p> <p>11.55-12.20 Zagadkowe dzieci z wrodzonymi błędami metabolizmu - Dr Łukasz Kałużny</p> <p>12.20-12.45 Dziecko chore na fenyloketonurię i jego rodzina w gabinecie lekarza pediatry - Prof. Maria Giżewska</p> <p>12.45-13.00 Dyskusja</p>	<p>11.30-13.00 SESJA XXVIII HEMATOLOGIA</p> <p>Przewodniczący sesji: Prof. Jan Styczyński, Dr hab. Ninela Irga-Jaworska, Prof. Tomasz Szczepański</p> <p>11.30-11.50 Dziecko z neutropenią - częsty problem w codziennej praktyce pediatrycznej – Dr hab. Ninela Irga-Jaworska</p> <p>11.50-12.10 ABC powiększenia węzłów chłonnych u dzieci - Prof. Jan Styczyński</p> <p>12.10-12.30 Kiedy dziecku zabraknie żelaza – Prof. Tomasz Szczepański</p> <p>12.30-12.45 Prezentacja przypadków</p> <p>Hematologia: Autoimmunizacyjna neutropenia niemowląt – czy jest powodem do niepokoju w gabinecie lekarza pediatry? – Lek. med. Aleksandra Sikorska</p> <p>12.45-13.00 Dyskusja</p>	<p>11.30-13.00 SESJA XXIX ORTOPEDIA</p> <p>Przewodniczący sesji: Prof. Marek Synder, Dr hab. Rafał Pankowski, Dr Maciej Piotrowski</p> <p>11.30-11.45 Bóle stawu kolanowego u dzieci – Prof. Marek Synder</p> <p>11.45-12.00 Skolioza idiopatyczna – fakty i mity – Dr hab. Rafał Pankowski</p> <p>12.00-12.15 Płaskostopie – fakty i mity – Dr Konrad Drewek</p> <p>12.15-12.30 Bóle nadgarstka u dzieci – częsty problem – Dr Maciej Piotrowski</p> <p>12.30-12.45 Wieloletapie leczenie rekonstrukcyjne wrodzonych wad rozwojowych kończyny górnej u dzieci na przykładzie zastosowania dedykowanych mini dystraktorów zewnętrznych – Dr Kaja Giżewska-Kacprzak</p> <p>12.45-13.00 Dyskusja</p>	<p>11.30-14.30 SESJA XXX DIABETOLOGIA</p> <p>Przewodniczący sesji: Prof. Małgorzata Myśliwiec, Prof. Przemysław Jarosz-Chobot, Prof. Agnieszka Szadkowska</p> <p>11.30-11.50 Nowoczesne metody diagnozowania i leczenia cukrzycy typu 1 u dzieci i młodzieży – Prof. Małgorzata Myśliwiec</p> <p>11.50-12.10 Ostre powikłania cukrzycy typu 1 – diagnostyka i leczenie – Prof. Agnieszka Szadkowska</p> <p>12.10-12.30 Cukrzyca typu 2 i inne typy cukrzycy - Prof. Przemysław Jarosz-Chobot</p> <p>12.30-12.50 Prezentacja najlepszych prac</p> <p>12.50-13.00 Dyskusja</p>	<p>11.30-13.00 WARSZTATY SZCZEPIONIA</p> <p>Dr hab. Hanna Czajka, Prof. Teresa Jackowska</p> <p>Liczba miejsc ograniczona</p>
--	---	---	--	---

<p>13.00-14.30 SESJA XXXI SESJE SPONSOROWANE</p> <p>13.00-13.25 Sesja edukacyjna firmy Jakie są zalecenia dotyczące szczepienia dzieci przeciw COVID-19 w okresie przejście z pandemii do endemii <i>Przewodniczący sesji: Prof. Teresa Jackowska, Wykładowcy: Prof. Piotr Rzymiski, Prof. Maria Pokorska-Śpiewak, Lek. Marcin Rozwadowska</i></p> <p>13.25-13.45 Sesja sponsorowana firmy Szczepienia: zbędny obowiązek czy realna potrzeba? – Prof. Teresa Jackowska</p> <p>13.45-14.00 Wykład sponsorowany firmy Pierre Fabre Miejsce leków mukoaktywnych w infekcjach wirusowych i bakteryjnych – Prof. Teresa Jackowska</p> <p>14.00-14.30 Sesja sponsorowana firmy MSD Jak nie my to kto? – eradykacja chorób HPV-zależnych jako wyzwanie dla pediatrów i ginekologów – Prof. Teresa Jackowska, Prof. Maciej Stukan</p>	<p>13.00-14.20 SESJA XXXII SESJE SPONSOROWANE</p> <p>13.00-14.20 „Od ucha do ucha” – warsztaty otoskopowe – firma Sandoz Dr Leszek Grabowski</p>	<p>13.00-14.30 SESJA XXXIII SESJE SPONSOROWANE</p> <p>13.00-13.15 Wykład pod patronatem firmy L'oreal Emolient plus w monoterapii i terapii komplementarnej AZS – w gabinecie pediatri – Prof. Magdalena Trzeciak</p> <p>13.15-13.30 Wykład pod patronatem firmy Phytopharm Klęka Zastosowanie pelargonii w leczeniu przeziębienia – Prof. Zbigniew Doniec</p> <p>13.30-13.45 Wykład pod patronatem firmy Bionorica Złożone leki roślinne jako opcja terapeutyczna w nawracających infekcjach dróg oddechowych u dzieci – Dr hab. Ernest Kuchar</p> <p>13.45-14.00 Wykład sponsorowany firmy HOYA Lens Poland Krótkowzroczność – cicha epidemia XXI wieku – Mgr inż. Tomasz Tokarzewski, optometrysta, Uniwersytet Warszawski</p> <p>14.00-14.30 Wykład sponsorowany</p>	<p>13.00-14.30 WARSZTATY USG</p> <p>Klinika Pediatrii, Hematologii i Onkologii UCK Gdańsk – Zespół Evidence Based Academy, Dr Błażej Littwin, Lek. Andrzej Pomiećko, Dr Jakub Wiśniewski</p> <p>GRUPA II USG płuc w codziennej praktyce pediatri:</p> <ul style="list-style-type: none"> I część warsztatów: prawidłowy obraz USG płuc oraz technika badania, możliwości, jakie oferuje rozszerzenie badania podmiotowego i przedmiotowego o USG płuc II interaktywna część warsztatów z udziałem uczestników przy pomocy smartfonów: ćwiczenia techniki badania pod okiem ekspertów. <p><i>Liczba miejsc ograniczona</i></p>
<p>14.30-15.30 Przerwa na lunch</p>			

<p>15.30-17.00 SESJA XXXIV ZABURZENIA PSYCHOSOMATYCZNE</p> <p><i>Przewodniczący sesji: Prof. Małgorzata Janas-Kozik, Dr Aleksandra Lewandowska</i></p> <p>15.30-15.50 Miejsce zaburzeń odżywiania w zaburzeniach psychosomatycznych - Prof. Małgorzata Janas-Kozik</p> <p>15.50-16.10 Zaburzenia psychiczne w chorobach somatycznych - Dr Aleksandra Lewandowska</p> <p>16.10-16.30 Co lekarz pierwszego kontaktu powinien wiedzieć o substancjach psychoaktywnych? - Dr Marek Wiśniewski</p> <p>16.30-16.50 AUTYZM. Kompleksowy system wsparcia rozwoju dziecka ze spektrum autyzmu – Prof. Agnieszka Słopeń</p> <p>16.50-17.00 Dyskusja</p>		<p>15.30-17.00 SESJA XXXVI ONKOLOGIA</p> <p><i>Przewodniczący sesji: Prof. Ewa Bień, Prof. Bernarda Kazanowska, Prof. Jarostaw Peregud-Pogorzelski</i></p> <p>15.30-15.50 Zmiany naczyniowe u dzieci – które możemy leczyć? - Prof. Ewa Bień</p> <p>15.50-16.10 Jak nie przeoczyć guza mózgu u dzieci? - Prof. Bożenna Dembowska-Bagińska</p> <p>16.10-16.30 Objawy alarmowe pozaczaskowych guzów litych u dzieci - Prof. Bernarda Kazanowska</p> <p>16.30-16.50 Nie każdy guz to nowotwór – prezentacja ciekawych przypadków</p> <p>16.50-17.00 Dyskusja</p>	<p>15.30-17.00 SESJA XXXVII CHOROBY SKÓRY U DZIECI</p> <p><i>Przewodniczący sesji: Prof. Roman Nowicki, Prof. Magdalena Lange, Prof. Magdalena Trzeciak</i></p> <p>15.30-15.50 AZS – Prof. Roman Nowicki</p> <p>15.50-16.10 Mastocytoza u dzieci – Prof. Magdalena Lange</p> <p>16.10-16.30 Diagnostyka różnicowa chorób skóry u dzieci – Prof. Magdalena Trzeciak</p> <p>16.30-16.50 Autoimmunologiczne choroby skóry u dzieci – Dr Hanna Ługowska-Umer</p> <p>16.50-17.00 Dyskusja</p>	<p>15.30-17.00 WARSZTATY USG</p> <p>Klinika Pediatrii, Hematologii i Onkologii UCK Gdańsk – Zespół Evidence Based Academy, Dr Błażej Littwin, Lek. Andrzej Pomiećko, Dr Jakub Wiśniewski</p> <p>GRUPA III USG płuc w codziennej praktyce pediatrii:</p> <ul style="list-style-type: none"> • I część warsztatów: prawidłowy obraz USG płuc oraz technika badania, możliwości, jakie oferuje rozszerzenie badania podmiotowego i przedmiotowego o USG płuc • II interaktywna część warsztatów z udziałem uczestników przy pomocy smartfonów: ćwiczenia techniki badania pod okiem ekspertów. <p><i>Liczba miejsc ograniczona</i></p>
---	--	---	---	--

DOFINANSOWANIE

Ministerstwa Edukacji i Nauki



Projekt dofinansowany ze środków budżetu państwa w ramach programu Ministerstwa Edukacji i Nauki

o nazwie



Doskonała Nauka

Dofinansowanie = 168 000,00 zł
Całkowita wartość projektu = 868 000,00 zł