

**CZWARTEK – 17 czerwca 2021 r.**

| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|--|--|---|
| 8.30–9.20 WARSZTATY LOGOPEDYCZNE ZABURZENIA MOWY I KOMUNIKACJI <i>Prowadzenie: dr n. hum. Anna Zajac, logopeda dyplomowany, specjalista ds. rozwoju mowy i komunikacji</i> | 8.30–9.20 WARSZTATY CHIRURGICZNE STANY NAGŁE W CHIRURGII DZIECIĘCEJ <i>Prowadzenie: dr hab. n. med. Beata Jurkiewicz, prof. CMKP</i> | 8.30–9.10 WARSZTATY NEONATOLOGICZNE JAK INTERPRETOWAĆ WYNIKI BADAŃ SEROLOGICZNYCH ORAZ BADAŃ TECHNIKĄ PCR W DIAGNOSTYCE ZAKAŻENIA CMV U NIEMOWLĄT? <i>Prowadzenie: Dr hab. n. med. Justyna Czech-Kowalska, prof. IPCZD, dr n. med. Aleksandra Pietrzyk</i> |
| 9.30–11.05 WARSZTATY KARDIOLOGICZNE STANY NAGŁE W KARDIOLOGII <i>Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Bożena Werner</i> 9.30–10.00 (Nie)dzielny wcześniak – dr n. med. Monika Wójtowicz-Marzec 10.00–10.30 Pozasercowa przyczyna niewydolności serca u niemowlęcia – dr n. med. Piotr Wieniawski 10.30–11.00 Kardiologiczna przyczyna ostrej niewydolności oddechowej – lek. Sebastian Ciemny | 9.30–11.35 WARSZTATY KARDIOLOGICZNE WADY WRODZONE SERCA OD OKRESU PŁODOWEGO DO NASTOLATKA W GABINECIE PEDIATRY <i>Prowadzenie: prof. dr hab. n. med. Jerzy Stańczyk, dr hab. n. med. Lidia Ziółkowska, prof. IPCZD</i> 9.30–10.00 Znaczenie badań prenatalnych w planowaniu leczenia noworodka z wadą wrodzoną serca – prof. dr hab. n. med. Joanna Szymkiewicz-Dangel 10.00–10.30 Pacjent po leczeniu wady przewodozależnej – prof. dr hab. n. med. Lesław Szydłowski 10.30–11.00 Pacjent z wadą przeciekową – dr hab. n. med. Joanna Kwiatkowska 11.00–11.30 Pacjent z zespołem Fallota – dr n. med. Anna Turska-Kmieć | 9.20–12.00 WARSZTATY PEDIATRA W POZ <i>Prowadzenie: lek. Piotr Hartmann</i> 9.20–10.05 Ocena neurobehawioralna małego dziecka – dr hab. n. med. Krystyna Szymańska <i>Prezentacja nie będzie nagrywana i udostępniana po Zjeździe</i> 10.05–10.50 Ocena rozwoju fizycznego dziecka 0-3 lata – dr hab. n. med. Anna Oblacińska, prof. IMiD 10.50–11.35 Mózgowe porażenie dziecięce. Rehabilitacja dziecka (metoda Bobath czy Vojty) – Joanna Surowińska, mgr fizjoterapii specjalista fizjoterapii nauczyciel IVG e.v trener grup SET 11.35–11.55 Decyzje terapeutyczne u dziecka z objawami z górnych dróg oddechowych – prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska |



PROGRAM SZCZEGÓŁOWY

| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|---|--|--|
| <p>11.15–12.50 WARSZTATY GASTROENTEROLOGICZNE PROBLEMY GASTROLOGICZNE U DZIECI – W GABINECIE PEDIATRY Prowadzenie: <i>prof. dr hab. n. med. Piotr Albrecht</i> Grantodawca: <i>Nutricia</i></p> <p>11.15–11.45 Co ci powie pielucha – <i>prof. dr hab. n. med. Piotr Albrecht</i> Prezentacja nie będzie nagrywana i udostępniana po Zjeździe.</p> <p>11.45–12.15 Kamica żółciowa – czy zawsze wymaga konsultacji gastroenterologa? – <i>prof. dr hab. n. med. Urszula Grzybowska-Chlebowczyk</i></p> <p>12.15–12.45 Metody postępowania w alergii pokarmowej – dylematy lekarza POZ – <i>dr hab. n. med. Aneta Krogulska, prof. UMK</i></p> | <p>11.45–12.35 WARSZTATY WAKCYNologiczne Szczepienia w pytaniach i odpowiedziach Prowadzenie: <i>dr hab. n. med. Hanna Czajka, prof. UR</i></p> <p>12.45–14.00 WARSZTATY ALERGOLOGICZNE STANY NAGŁE Prowadzenie: <i>dr n. med. Łukasz Błażowski</i></p> <p>12.45–13.20 Anafilaksja na pokarm. Podstawy diagnostyki alergenów przyczynowych oraz praktyczny algorytm leczenia</p> <p>13.20–13.55 Alergie krzyżowe. Czy po zastosowaniu odczulania na alergen pierwotny, stosować dietę eliminacyjną dla alergenów krzyżowych.</p> | <p>12.10–13.15 WARSZTATY ALERGOLOGICZNE ASTMA I ALERGIE U DZIECI Prowadzenie: <i>prof. dr hab. n. med. Andrzej Emeryk</i></p> <p>12.10–12.40 Praktyczne aspekty aeroterapii u dzieci. Nebulizacja u dzieci od A do Z (warsztaty z demonstracją dostępnych na rynku nebulizatorów, wskazania i zasady użytkowania) – <i>prof. dr hab. n. med. Andrzej Emeryk</i></p> <p>12.40–13.10 Jak nie diagnozować alergii – błędy w leczeniu (biorezonans i inne metody) – <i>dr n. med. Kamil Janeczek</i></p> |
| <p>13.00–14.15 WARSZTATY DERMATOLOGICZNE PROBLEMY DERMATOLOGICZNE U DZIECI W GABINECIE PEDIATRY Prowadzenie: <i>dr hab. n. med. Agnieszka Owczarczyk-Saczonek, prof. UWM</i> oraz <i>prof. dr hab. n. med. Mariola Pawlaczyk</i></p> <p>13.00–13.40 Pielęgnacja skóry u małego dziecka – <i>dr hab. n. med. Agnieszka Owczarczyk-Saczonek, prof. UWM, lek. Natalia Zdanowska</i></p> <p>13.40–14.10 Dermatozy noworodków – <i>prof. dr hab. n. med. Mariola Pawlaczyk</i></p> | <p>14.10–15:00 WARSZTATY PULMONOLOGICZNE SPIROMETRIA – JAKO WAŻNY ELEMENT W DIAGNOSTYCE CHOROÓB PŁUC U DZIECI Prowadzenie: <i>prof. dr hab. n. med. Bolesław Kalicki, dr n. med. Agnieszka Rustecka</i></p> | |



SALA CZERWONA

SALA ZIELONA

SALA NIEBIESKA

SESJE WYKŁADOWE

| | | |
|--|--|--|
| 15.00-15.20 Kaszel w dobie COVID-19 w świetle najnowszych doniesień – <i>prof. dr hab. n. med. Henryk Mazurek</i> Wykład sponsorowany Angelini Pharma Polska | 15.15–16.30 SESJA I NEUROLOGIA Przewodniczenie: <i>Prof. dr hab. n. med. Maria Mazurkiewicz-Bełdzińska,</i> <i>Prof. dr hab. n. med. Bolesław Kalicki</i> | 15.00–16.00 SESJA II OKULISTYKA Przewodniczenie: <i>Dr hab. n. med. Wojciech Hautz,</i> <i>Dr n. med. Małgorzata Wielopolska</i> |
| | 15.15–15.35 Choroby demielinizacyjne w populacji dzieci i młodzieży – <i>prof. dr hab. n. med. Barbara Steinborn</i> 15.35–15.55 Czy to napad padaczkowy? – różnicowanie padaczkowych i niepadaczkowych zaburzeń napadowych u dzieci i młodzieży – <i>prof. dr hab. n. med. Maria Mazurkiewicz-Bełdzińska</i> 15.55–16.15 Nowe terapie do tej pory nieuleczalnych chorób neurologicznych – <i>prof. dr hab. n. med. Anna Kostera-Pruszczyk</i> 16.15–16.30 DYSKUSJA | 15.00–15.20 Okulistyczne przesiewowe badanie dziecka w gabinecie lekarza POZ – <i>dr hab. n. med. Wojciech Hautz</i> 15.20–15.40 Plan badań przesiewowych wykrywających wady wzroku u dzieci – <i>dr hab. n. med. Anna Zaleska-Żmijewska</i> 15.40–16.00 DYSKUSJA |

**PIĄTEK – 18 czerwca 2021 r.**

| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|---|--|--|
| 8.00–9.06 SESJA III ALERGOLOGIA CZ. I <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Andrzej Emeryk, Prof. dr hab. n. med. Bolesław Kalicki</i> | 8.00–9.00 SESJA IV DERMATOLOGIA CZ. I <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Dorota Krasowska, Prof. dr hab. n. med. Iwona Flisiak</i> | 8.00–9.04 SESJA V DIABETOLOGIA <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec, Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Szadkowska, Dr n. med. August Wrotek</i> |
| 8.00–8.18 Leczenie astmy u dzieci wg GINA 2021 – prof. dr hab. n. med. Andrzej Emeryk 8.18–8.36 Zapalenie oskrzelików (bronchiolitis) – dr hab. n. med. Wojciech Feleszko 8.36–8.56 Pacjent w wieku szkolnym z objawami alergii w gabinecie pediatrii. Wyzwania współczesnej terapii. Jak leczyć? – dr n. med. Łukasz Błażowski <i>Wykład pod patronatem Berlin-Chemie Menarini</i> 8.56–9.06 DYSKUSJA | 8.00–8.18 Najczęstsze choroby owłosionej skóry głowy u dzieci – prof. dr hab. n. med. Ligia Brzezińska-Wcisło 8.18–8.36 Trądzik u dzieci – problemy diagnostyczne i terapeutyczne – prof. dr hab. n. med. Iwona Flisiak 8.36–8.51 Pielęgnacja skóry już od pierwszych dni życia, jako ważny element profilaktyki AZS – prof. dr hab. n. med. Barbara Zegarska <i>Grant firmy La Roche Posay</i> 8.51–9.00 DYSKUSJA | 8.00–8.18 Postępowanie diagnostyczne i terapeutyczne w hipoglikemii u dzieci i młodzieży z cukrzycą typu 1 – prof. dr hab. n. med. Małgorzata Myśliwiec 8.18–8.36 Nowoczesne systemy monitorowania glikemii u dzieci z cukrzycą – prof. dr hab. n. med. Przemysław Jarosz-Chobot 8.36–8.54 Diagnostyka i leczenie kwasicy ketonowej u dzieci i młodzieży z cukrzycą typu 1 – prof. dr hab. n. med. Agnieszka Szadkowska 8.54–9.04 DYSKUSJA |
| 9.06–10.21 SESJA VI ALERGOLOGIA CZ. II <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Andrzej Emeryk, Prof. dr hab. n. med. Bolesław Kalicki</i> | 9.00–10.19 SESJA VII DERMATOLOGIA CZ. II <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Dorota Krasowska, Prof. dr hab. n. med. Iwona Flisiak</i> | 9.04–9.27 SESJA VIII OPIEKA PALIATYWNA <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Alicja Chybicka, Lek. Piotr Hartmann</i> |
| 9.06–9.24 Stosowanie leków wziewnych w leczeniu nadreaktywności oskrzeli. Nadużywanie steroidów – prof. dr hab. n. med. Henryk Mazurek 9.24–9.42 Lizaty bakteryjne w chorobach alergicznych – prof. dr hab. n. med. Andrzej Emeryk 9.42–10.00 Immunoterapia alergenowa jako prewencja rozwoju astmy u dzieci z alergicznym nieżytem nosa i uczuleniem na roztocza kurzu domowego – dr n. med. Łukasz Błażowski 10.00–10.10 Nowość duet terapeutyczny w astmie – dr hab. n. med. Wojciech Feleszko <i>Wykład sponsorowany Adamed Pharma</i> 10.10–10.21 DYSKUSJA | 9.00–9.18 Świerzbi i wszawica u dzieci – prof. dr hab. n. med. Dorota Krasowska 9.18–9.36 Autoimmunizacyjne choroby pęcherzowe u dzieci – prof. dr hab. n. med. Katarzyna Woźniak 9.36–9.54 Zmiany paznokciowe u dzieci – prof. dr hab. n. med. Wojciech Baran 9.54–10.04 DYSKUSJA 10.04–10.19 Terapia emolientowa w przebiegu Atopowego Zapalenia Skóry – dr n. biol. Renata Dębowska <i>Wykład pod patronatem Laboratorium Kosmetycznego Dr Irena Eris</i> | 9.04–9.22 Wskazania do opieki paliatywnej – prof. dr hab. n. med. Alicja Chybicka 9.22–9.27 DYSKUSJA |



PROGRAM SZCZEGÓŁOWY

| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|--|--|--|
| <p>10.26–11.48 SESJA IX KARDIOLOGIA</p> <p>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Jerzy Stańczyk, Dr hab. n. med. Lidia Ziótkowska, prof. IPCZD</p> | <p>10.24–12.02 SESJA X GASTROENTEROLOGIA CZ. I</p> <p>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Mieczysława Czerwionka-Szaflarska, Dr hab. n. med. Jarosław Kwiecień</p> | <p>9.32–10.36 SESJA XI ONKOLOGIA</p> <p>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Jarosław Peregud-Pogorzelski, Dr n. med. Małgorzata Wielopolska</p> |
| <p>10.26–10.44 Rola pediatri w badaniach przesiewowych rodzin u dzieci z kardiomiopatiami – dr hab. n. med. Lidia Ziótkowska, prof. IPCZD</p> <p>10.44–11.02 Leczenie niefarmakologiczne zaburzeń rytmu serca u dzieci – dr n. med. Maria Miszczak-Knecht</p> <p>11.02–11.20 Powikłania sercowo-naczyniowe u dzieci z wieloukładowym zespołem zapalnym powiązany z COVID-19 (PIMS-TS) – prof. dr hab. n. med. Bożena Werner</p> <p>11.20–11.38 Czy warto inwestować w profilaktykę chorób układu sercowo-naczyniowego u dzieci – prof. dr hab. n. med. Jerzy Stańczyk</p> <p>11.38–11.48 DYSKUSJA</p> | <p>10.24–10.42 Celiakia – nadal ważny problem pediatryczny – dylematy diagnostyczne w gabinecie lekarza POZ – prof. dr hab. n. med. Mieczysława Czerwionka-Szaflarska</p> <p>10.42–11.00 Czy dzieci chorują na zespół jelita drażliwego? – dr hab. n. med. Jarosław Kwiecień</p> <p>11.00–11.18 Czy każde krwawienie z przewodu pokarmowego wymaga badania endoskopowego? – prof. dr hab. n. med. Aleksandra Banaszekiewicz</p> <p>11.18–11.36 Dziecko z ostrym zapaleniem trzustki w oddziale pediatrycznym – prof. dr hab. n. med. Grzegorz Oracz</p> <p>11.36–11.46 DYSKUSJA</p> <p>11.46–12.02 Kolka jelitowa u niemowląt z perspektywy dietyki – mgr Diana Wolańska-Buzalska Wykład pod patronatem Humana Poland</p> | <p>9.32–9.50 Nowotwory ośrodkowego układu nerwowego u dzieci – od pierwszych objawów do rozpoznania – dr hab. n. med. Bożenna Dembowska-Bagińska, prof. IPCZD</p> <p>9.50–10.08 Mięsaaki tkanek miękkich – czy możliwe jest wcześniejsze rozpoznanie? – prof. dr hab. n. med. Bernarda Kazanowska</p> <p>10.08–10.26 Różne aspekty chłoniaka Hodgkina u dzieci i młodzieży – prof. dr hab. n. med. Walentyna Balwier</p> <p>10.26–10.36 DYSKUSJA</p> |
| | | <p>10.36–11.40 SESJA XII PSYCHIATRIA DZIECIĘCA</p> <p>Przewodniczenie: Dr n. med. Krzysztof Piwowarczyk, Dr hab. n. med. Barbara Remberk</p> |
| | | <p>10.36–10.54 Zaburzenia osobowości borderline u młodzieży – dr n. med. Anna Bogucka-Bonikowska</p> <p>10.54–11.12 Zaburzenia tożsamości płciowej u dzieci i młodzieży – dr hab. n. med. Barbara Remberk</p> <p>11.12–11.30 Nawiązywanie kontaktu z pacjentem i rodzicami jako pierwszy krok w kierunku leczenia – dr n. med. Artur Wiśniewski</p> <p>11.30–11.40 DYSKUSJA</p> |
| <p>11.48–11.58 PRZERWA KAWOWA</p> | <p>12.02–12.12 PRZERWA KAWOWA</p> | <p>11.40–11.50 PRZERWA KAWOWA</p> |



PROGRAM SZCZEGÓŁOWY

| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|---|--|---|
| <p>11.58–13.02 SESJA XIII REUMATOLOGIA</p> <p>Przewodniczenie: <i>Dr hab. n. med. Zbigniew Żuber, prof. KA AFM,</i> <i>Dr n. med. August Wrotek</i></p> | <p>12.12–13.44 SESJA XIV GASTROENTEROLOGIA CZ. II</p> <p>Przewodniczenie: <i>Prof. dr hab. n. med. Krystyna Wąsowska-Królikowska,</i> <i>Prof. dr hab. n. med. Hanna Szajewska,</i> <i>Prof. dr hab. n. med. Piotr Albrecht</i></p> | <p>11.50–12.33 SESJA XV GENETYKA</p> <p>Przewodniczenie: <i>Prof. dr hab. n. med. Bolesław Kalicki,</i> <i>Dr n. med. Igor Radziejewicz-Winnicki</i></p> |
| <p>11.58–12.16 Pediatria i reumatolog w kleszczach Borrelii – <i>prof. dr hab. n. med. Elżbieta Smolewska</i></p> <p>12.16–12.34 Reaktywne zapalenie stawów w wieku rozwojowym – <i>dr hab. n. med. Violetta Opoka-Winiarska</i></p> <p>12.34–12.52 MAS – zespół aktywacji makrofagów – <i>dr hab. n. med. Zbigniew Żuber, prof. KA AFM</i></p> <p>12.52–13.02 DYSKUSJA</p> | <p>12.12–12.30 Interwencje żywieniowe w zapobieganiu alergii na pokarm – <i>prof. dr hab. n. med. Hanna Szajewska</i></p> <p>12.30–12.48 Czy niemowlęta potrzebują laktozy? – <i>dr hab. n. med. Andrea Horvath</i></p> <p>12.48–13.06 Dziecko z PEG w przychodni i na SOR – <i>dr hab. n. med. Ewa Toporowska-Kowalska, prof. UMŁ</i></p> <p>13.06–13.24 Dziecko żywione parenteralnie w przychodni i na SOR – <i>dr hab. n. med. Agnieszka Szlagatys-Sidorkiewicz, prof. GUMed</i></p> <p>13.24–13.34 DYSKUSJA</p> <p>13.34–13.44 HMO – jeszcze bliżej mleka matki – <i>mgr inż. Małgorzata Namysłowska</i> Wykład sponsorowany Nestle Polska</p> | <p>11.50–12.08 Dziecko ze zróżnicowanym rozwojem płciowym – <i>prof. dr hab. n. med. Aneta Gawlik</i></p> <p>12.08–12.26 Genetyczne podstawy różnicowania orientacji seksualnej – <i>prof. dr hab. n. med. Jacek Kubiak</i></p> <p>12.26–12.33 DYSKUSJA</p> |
| | | <p>12.33–13.16 SESJA XVI CHIRURGIA</p> <p>Przewodniczenie: <i>Prof. dr hab. n. med. Bolesław Kalicki, Lek. Piotr Hartmann</i></p> <p>12.33–12.51 Najczęstsze problemy chirurgiczne w gabinecie POZ – <i>dr n. med. Iwona Rzewnicka</i></p> <p>12.51–13.09 Wady zewnętrznych narządów moczowo-płciowych – zasady postępowania i leczenia – <i>dr hab. n. med. Beata Jurkiewicz, prof. CMKP</i></p> <p>13.09–13.16 DYSKUSJA</p> |



PROGRAM SZCZEGÓŁOWY

| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|--|--------------|--|
| <p>13.02-14.26 SESJA XVII HEMATOLOGIA CZ. I <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Tomasz Szczepański, Dr n. med. Małgorzata Wielopolska</i></p> | | <p>13.21-14.43 SESJA XVIII ENDOKRYNOLOGIA CZ. I <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Mieczysław Walczak, Prof. dr hab. n. med. Beata Pyrzak</i></p> |
| <p>13.02-13.20 Białaczki – najczęstsze nowotwory u dzieci – <i>prof. dr hab. n. med. Jerzy Kowalczyk</i></p> <p>13.20-13.38 Postępy immunoterapii i terapii komórkowych – przełom w hematologii – <i>prof. dr hab. n. med. Tomasz Szczepański</i></p> <p>13.38-13.56 Dziecko po przeszczepie szpiku – praktyczne wskazówki dla pediatry – <i>prof. dr hab. n. med. Jan Styczyński</i></p> <p>13.56-14.16 Zastosowanie proteinianobursztynianu żelaza w profilaktyce i leczeniu niedokrwistości z niedoboru żelaza u dzieci – <i>prof. dr hab. n. med. Tomasz Szczepański</i> <i>Wykład pod patronatem Berlin-Chemie Menarini</i></p> <p>14.16-14.26 DYSKUSJA</p> | | <p>13.21-13.39 Co nowego w diagnozowaniu i terapii niskorostości – <i>prof. dr hab. n. med. Mieczysław Walczak</i></p> <p>13.39-13.57 Niski wzrost w przewlekłych chorobach zapalnych. Czy leczenie hormonem wzrostu może być skuteczne? – <i>prof. dr hab. n. med. Beata Pyrzak</i></p> <p>13.57-14.15 Przedwczesne dojrzewanie płciowe – <i>dr hab. n. med. Maciej Hilczer</i></p> <p>14.15-14.33 Subkliniczna niedoczynność tarczycy w wieku rozwojowym – kiedy leczyć? – <i>prof. dr hab. n. med. Artur Bossowski</i></p> <p>14.33-14.43 DYSKUSJA</p> |
| <p>14.26-14.46 PRZERWA NA LUNCH</p> | | <p>13.44-14.24 PRZERWA NA LUNCH</p> |
| | | <p>15.03-15.48 SESJA XIX TRUDNE PRZYPADKI W PEDIATRII, A MOŻE CHOROBA RZADKA <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Elżbieta Pac-Kożuchowska</i> <i>Sesja sponsorowana Takeda</i></p> <p>15.03-15.18 Alergia, obrzęki u dziecka, a może choroba rzadka (HAE)? – <i>prof. dr hab. n. med. Ewa Czarnobilska</i></p> <p>15.18-15.33 Przepukliny, niedosłuch, częste infekcje, a może choroba rzadka (MPS II)? – <i>prof. dr hab. n. med. Zbigniew Żuber</i></p> <p>15.33-15.48 DYSKUSJA</p> |



PROGRAM SZCZEGÓŁOWY

| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|---|--|---|
| 14.46–15.52 SESJA XX HEMATOLOGIA CZ. II <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Michał Matysiak, Dr n. med. Małgorzata Wielopolska</i> | 14.24–15.48 SESJA XXI NEFROLOGIA CZ. I <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Danuta Zwolińska, Lek. Joanna Załęska-Ponganis</i> | 15.48–16.11 SESJA XXII DIAGNOSTYKA LABORATORYJNA <i>Przewodniczenie: Dr. n. med. Łukasz Dembiński</i> |
| 14.46–15.04 Niedokrwistości z niedoboru żelaza – <i>prof. dr hab. n. med. Michał Matysiak</i> 15.04–15.22 Nowoczesna diagnostyka i leczenie małopłytkowości – <i>prof. dr hab. n. med. Paweł Łaguna</i> 15.22–15.40 Nowoczesne terapie w leczeniu hemofilii – <i>prof. dr hab. n. med. Wojciech Młynarski</i> 15.40–15.52 DYSKUSJA | 14.24–14.42 Najczęściej popełniane błędy w diagnostyce i leczeniu nadciśnienia tętniczego u dzieci – <i>prof. dr hab. n. med. Aleksandra Żurowska</i> 14.42–15.00 Dziecko z pęcherzem neurogennym – okiem nefrologa – <i>prof. dr hab. n. med. Maria Szczepańska</i> 15.00–15.18 Postępowanie z dzieckiem z zespołem nerczycowym w świetle aktualnych zaleceń – <i>prof. dr hab. n. med. Danuta Zwolińska</i> 15.18–15.36 Zakażenia układu moczowego u dzieci – nowe wytyczne diagnostyczno-terapeutyczne – <i>prof. dr hab. n. med. Anna Wasilewska</i> 15.36–15.48 DYSKUSJA | 15.48–16.06 Błędy przedlaboratoryjne – o czym należy pamiętać, zlecając i interpretując wyniki badań – <i>dr hab. n. med. Anna Stelmaszczyk-Emmel</i> 16.06–16.11 DYSKUSJA |
| 15.52–16.04 PRZERWA KAWOWA | 15.48–16.00 PRZERWA KAWOWA | |



PROGRAM SZCZEGÓŁOWY



| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|---|---|--|
| <p>16.04–17.10 SESJA XXIII IMMUNOLOGIA <i>Przewodniczenie: Dr hab. n. med. Małgorzata Pac, prof. IPCZD, Lek. Joanna Załęska-Ponganis</i></p> | <p>16.00–17.25 SESJA XXIV NEFROLOGIA CZ. II <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Marcin Tkaczyk, Prof. dr hab. n. med. Przemysław Sikora</i></p> | <p>16.11–16.54 SESJA XXV GINEKOLOGIA I SEKSUOLOGIA <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Agnieszka Drosdzol-Cop, Dr n. med. Igor Radziewicz-Winnicki</i></p> |
| <p>16.04–16.22 Rzadkie zespoły przebiegające z zaburzeniami odporności – <i>dr hab. n. med. Sylwia Kołtan, prof. UMK</i></p> <p>16.22–16.40 Wrodzone zespoły zaburzeń odporności – przedstawmy to na przypadkach – <i>lek. Małgorzata Skomska-Pawliszak</i></p> <p>16.40–16.58 Jak interpretować wyniki badań immunologicznych – <i>dr hab. n. med. Małgorzata Pac, prof. IPCZD</i></p> <p>16.58–17.10 DYSKUSJA</p> | <p>16.00–16.18 Najczęstsze zaburzenia jonowe u dzieci – kiedy i jak diagnozować oraz jak leczyć? – <i>prof. dr hab. n. med. Marcin Tkaczyk</i></p> <p>16.18–16.36 Kamica nerkowa u dzieci – zasady diagnostyki i postępowania – <i>prof. dr hab. n. med. Przemysław Sikora</i></p> <p>16.36–16.54 Jakie postępy poczyniła diagnostyka genetyczna w chorobach nerek u dzieci? – <i>dr hab. n. med. Beata Lipska-Ziętkiewicz</i></p> <p>16.54–17.12 Współpraca pomiędzy pediatrą a nefrologiem dziecięcym w przewlekłej chorobie nerek u dzieci – <i>prof. dr hab. n. med. Ryszard Grenda</i></p> <p>17.12–17.25 DYSKUSJA</p> | <p>16.11–16.29 Dziecko wykorzystywane seksualnie – teoria, praktyka, diagnostyka i postępowanie – przewodnik dla lekarza pediatrii – <i>prof. dr hab. n. med. Agnieszka Drosdzol-Cop</i></p> <p>16.29–16.47 Ginekologia dziecięca – kompendium dla lekarza pediatrii – <i>prof. dr hab. n. med. Agnieszka Drosdzol-Cop</i></p> <p>16.47–16.54 DYSKUSJA</p> <p>16.54–17.29 SESJA XXVI – TRUDNE ZAKAŻENIA BAKTERYJNE I GRZYBICZE W POPULACJI PEDIATRYCZNEJ <i>Przewodniczenie: dr hab. n. med. Ninela Irga-Jaworska</i> <i>Sesja sponsorowana Pfizer</i></p> <p>16.54–17.09 Wyzwania terapeutyczne w ciężkich i powikłanych zakażeniach bakteryjnych układu oddechowego u dzieci – <i>dr hab. n. med. Katarzyna Krenke</i></p> <p>17.09–17.24 Zakażenia bakteryjne i grzybicze na oddziałach hematologii dziecięcej i możliwości ich leczenia – <i>dr hab. n. med. Ninela Irga-Jaworska</i></p> <p>17.24–17.29 DYSKUSJA</p> |

**SOBOTA – 19 czerwca 2021 r.**

| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|--|--|---|
| 8.00–9.22 SESJA XXVII STOMATOLOGIA Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Dorota Olczak-Kowalczyk, Lek. Piotr Hartmann | 8.00–9.06 SESJA XXVIII WAKCYNOLOGIA CZ. I Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska, Dr hab. n. med. Ernest Kuchar, Dr hab. n. med. Hanna Czajka, prof. UR | 8.00–9.04 SESJA XXIX ENDOKRYNOLOGIA CZ. II Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Artur Mazur, Dr n. med. Łukasz Dembiński |
| 8.00–8.18 Zmiany w jamie ustnej objawem choroby ogólnej u dziecka – prof. dr hab. n. med. Dorota Olczak-Kowalczyk 8.18–8.36 Profilaktyka fluorkowa u dzieci – zasady, skuteczność i bezpieczeństwo – dr hab. n. med. Anna Turska-Szybka 8.36–8.54 Dziecko z astmą – jak zadbać o zęby – lek. dent. Magdalena Świątkowska-Bury 8.54–9.12 Co zrobić ze zwichniętym lub wybitym zębem, czyli pierwsza pomoc – dr n. med. Emil Korporowicz 9.12–9.22 DYSKUSJA | 8.00–8.18 Szczepienia ochronne – fakty i mity – prof. dr hab. n. med. Jacek Wysocki 8.18–8.36 Szczepionki przeciwko COVID-19 – stan aktualny – dr hab. n. med. Ernest Kuchar 8.36–8.56 Szczepienia przeciwko grypie u dzieci – dlaczego warto – dr hab. n. med. Ernest Kuchar Wykład sponsorowany AstraZeneca 8.56–9.06 DYSKUSJA | 8.00–8.18 Stany nagłe w endokrynologii – prof. dr hab. n. med. Jerzy Starzyk 8.18–8.36 Hirsutyzm u dzieci i młodzieży – prof. dr hab. n. med. Aneta Gawlik 8.36–8.54 Ginekomastia u dzieci – jak diagnozować, jak leczyć? – prof. dr hab. n. med. Artur Mazur 8.54–9.04 DYSKUSJA |
| 9.22–9.32 PRZERWA KAWOWA | | |



PROGRAM SZCZEGÓŁOWY



| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|---|--|--|
| <p>9.32-10.38 SESJA XXX PNEUMONOLOGIA CZ. I <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Marek Kulus</i></p> | <p>9.06-9.42 SESJA XXXI WAKCYNOLOGIA CZ. II <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska, Dr hab. n. med. Ernest Kuchar, Dr hab. n. med. Hanna Czajka, prof. UR</i></p> | <p>9.04-10.08 SESJA XXXII CHOROBY METABOLICZNE <i>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Jolanta Sykut-Cegielska, Prof. dr hab. n. med. Maria Giżewska, Dr n. med. Anna Turska-Kmieć</i></p> |
| <p>9.32-9.50 Zapalenia płuc u dzieci – czy zawsze konieczny jest antybiotyk? Jeżeli tak, to jaki? – <i>dr hab. n. med. Katarzyna Krenke</i></p> <p>9.50-10.08 Kiedy skierować dziecko do pulmonologa – przewlekłe choroby płuc u dzieci – <i>prof. dr hab. n. med. Marek Kulus</i></p> <p>10.08-10.28 Nowoczesne leczenie mukowiscydozy – <i>dr hab. n. med. Irena Wojsyk-Banaszak</i> <i>Wykład sponsorowany Vertex Pharmaceuticals (Poland) Sp. z o.o.</i></p> <p>10.28-10.38 DYSKUSJA</p> | <p>9.06-9.24 Czy szczepionka BCG ma wpływ na przebieg COVID-19? – <i>dr hab. n. med. Hanna Czajka, prof. UR, lek. Lidia Stopyra</i></p> <p>9.24-9.42 Nowoczesna profilaktyka czynna i bierna w zapobieganiu chorobom zakaźnym – <i>prof. dr hab. n. med. Leszek Szenborn</i></p> <p>9.42-10.22 SESJA XXXIII NOWOŚCI W SZCZEPIENIACH PRZECIW PNEUMOKOKOM I KLESZCZOWEMU ZAPALENIU MÓZGU <i>Sesja sponsorowana Pfizer</i></p> <p>9.42-10.02 Pneumokoki – Jak skutecznie zapobiegać zakażeniom pneumokokowym w oparciu o najnowsze dane epidemiologiczne – <i>dr hab. n. med. Ernest Kuchar</i></p> <p>10.02-10.22 KZM najczęstsze zapalenie mózgu w Polsce – nowe wytyczne – <i>prof. dr hab. n. med. Leszek Szenborn</i></p> <p>10.22-10.40 WSPÓLNA DYSKUSJA</p> | <p>9.04-9.22 Wrodzone wady metabolizmu u nastolatków – <i>prof. dr hab. n. med. Maria Giżewska</i></p> <p>9.22-9.40 Pediatria metaboliczna – fakty i mity – <i>prof. dr hab. n. med. Jolanta Sykut-Cegielska</i></p> <p>9.40-9.58 Pediatria metaboliczna – wybrane przypadki kliniczne – <i>dr n. med. Joanna Taybert</i></p> <p>9.58-10.08 DYSKUSJA</p> |
| | 10.40-10.50 PRZERWA KAWOWA | 10.08-10.18 PRZERWA KAWOWA |



PROGRAM SZCZEGÓŁOWY



| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|---|--|--|
| <p>10.38–11.44 SESJA XXXIV PNEUMONOLOGIA CZ. II</p> <p>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska, Prof. dr hab. n. med. Marek Kulus</p> | <p>10.50–12.12 SESJA XXXV ORTOPEDIA</p> <p>Przewodniczenie: Dr n. med. Barbara Jasiewicz, Lek. Piotr Hartmann</p> | <p>10.18–11.22 SESJA XXXVI CHOROBY ZAKAŻNE CZ. I</p> <p>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Magdalena Marczyńska, Dr hab. n. med. Lidia Ziótkowska, prof. IPCZD</p> |
| <p>10.38–10.56 Ciała obce w drogach oddechowych – dr n. med. Andrzej Pogorzelski</p> <p>10.56–11.14 Ostre uszkodzenie płuc związane z inhalowaniem związków chemicznych – dr hab. n. med. Zbigniew Doniec, prof. IGiCHP</p> <p>11.14–11.34 Dziecko kaszlące na SOR i na oddziale pediatrycznym – prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska Wykład pod patronatem Berlin-Chemie Menarini</p> <p>11.34–11.44 DYSKUSJA</p> | <p>10.50–11.08 Postępowanie w wadach postawy u dzieci – prof. dr hab. n. med. Tomasz Kotwicki</p> <p>11.08–11.26 Stopa dziecka, kiedy wysłać do ortopedy – dr n. med. Błażej Pruszczyński</p> <p>11.26–11.44 Dziecko utykające... w perspektywie schorzeń bioder i kolan – dr hab. n. med. Łukasz Matuszewski, prof. UML</p> <p>11.44–12.02 Dysplazja biodra – temat historyczny czy aktualny? – dr n. med. Barbara Jasiewicz</p> <p>12.02–12.12 DYSKUSJA</p> | <p>10.18–10.36 Choroby pasożytnicze przewodu pokarmowego u dzieci – dr n. med. Jolanta Popielska</p> <p>10.36–10.54 Zakażenia wirusami pierwotnie hepatotropowymi u dzieci – aktualny stan wiedzy – dr hab. n. med. Maria Pokorska-Śpiewak</p> <p>10.54–11.12 Cytomegalia wrodzona – dr hab. n. med. Justyna Czech-Kowalska, prof. IPCZD</p> <p>11.12–11.22 DYSKUSJA</p> |
| <p>11.44–11.54 PRZERWA KAWOWA</p> | <p>12.12–12.22 PRZERWA KAWOWA</p> | <p>11.22–12.43 SESJA XXXVII CHOROBY ZAKAŻNE CZ. II</p> <p>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Leszek Szenborn, Dr hab. n. med. Lidia Ziótkowska, prof. IPCZD</p> |
| <p>11.54–12.58 SESJA XXXVIII NEONATOLOGIA</p> <p>Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Ryszard Lauterbach, Prof. dr hab. n. med. Anna Dobrzańska</p> | <p>12.22–13.44 SESJA XXXIX ANESTEZJOLOGIA</p> <p>Przewodniczenie: Dr hab. n. med. Alicja Bartkowska-Śniatkowska, prof. UMP, Dr n. med. Małgorzata Wielopolska</p> | <p>11.22–11.40 Epidemiologia chorób zakaźnych dzieci w erze po pandemii zakażeń SARS-CoV-2 oraz rozszerzanie programu szczepień ochronnych – prof. dr hab. n. med. Leszek Szenborn</p> <p>11.40–11.58 COVID-19 u dzieci – aktualny stan wiedzy – prof. dr hab. n. med. Magdalena Marczyńska</p> <p>11.58–12.16 Wieloukładowy zespół zapalny związany z SARS-CoV-2 – aktualny stan wiedzy – dr hab. n. med. Ernest Kuchar</p> <p>12.16–12.31 Szybka diagnostyka patogenów oddechowych: SARS-CoV-2, grypa, RSV na oddziale pediatrycznym – prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska Wykład sponsorowany Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o</p> <p>12.31–12.43 DYSKUSJA</p> |
| <p>11.54–12.12 Leczenie zakażeń bakteryjnych u noworodków – prof. dr hab. n. med. Ryszard Lauterbach</p> <p>12.12–12.30 Postępowanie z noworodkiem w sali porodowej – prof. dr hab. n. med. Bożena Kociszewska-Najman</p> <p>12.30–12.48 Toksoplazmoza wrodzona – lek. Anna Niezgoda</p> <p>12.48–12.58 DYSKUSJA</p> | <p>12.22–12.40 Leczenie bólu u dzieci – najnowsze zalecenia i rekomendacje – dr hab. n. med. Marzena Zielińska</p> <p>12.40–12.58 Nowoczesna płynoterapia u dzieci – dr n. med. Magdalena Mierzewska-Schmidt</p> <p>12.58–13.16 Przygotowanie dzieci do znieczulenia i operacji – rola pediatry w protokole ERAS (Enhanced Recovery After Surgery) – lek. Magdalena Świder</p> <p>13.16–13.34 Ostra niewydolność oddechowa – nowoczesne techniki HFNC jako pomost pomiędzy tlenoterapią i wentylacją mechaniczną – dr hab. n. med. Alicja Bartkowska-Śniatkowska, prof. UMP</p> <p>13.34–13.44 DYSKUSJA</p> | |



PROGRAM SZCZEGÓŁOWY



| SALA CZERWONA | SALA ZIELONA | SALA NIEBIESKA |
|--|---|--|
| <p>12.58–13.08 Preparaty pochodzenia roślinnego w COVID-19 u dzieci – dr n. med. Maria Kotowska Wykład sponsorowany Adamed Pharma</p> | | <p>12.43–12.53 PRZERWA KAWOWA</p> |
| <p>13.08–15.00 SESJA XLI OTOLARYNGOLOGIA Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Grażyna Mielnik-Niedzielska, Dr n. med. Anna Turska-Kmieć</p> | <p>13.44–15.15 SESJA XLII SESJA DONIESIĘŃ USTNYCH Przewodniczenie: Prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska, Prof. dr hab. n. med. Anna Dobrzańska, Dr n. med. Łukasz Dembiński</p> | <p>12.53–13.53 SESJA XL – KOMPAS GORĄCZKA 2021 – co nowego w rekomendacjach postępowania w gorączce u dzieci Sesja sponsorowana USP Zdrowie Przewodniczenie: prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska</p> |
| <p>13.08–13.38 Wczesne rozpoznawanie niedostuchu u dzieci – prof. dr hab. n. med. Grażyna Mielnik-Niedzielska</p> <p>13.38–13.53 Ciała obce dróg oddechowych – lek. Aleksandra Pietraś</p> <p>13.53–14.08 Duszność krtaniowa. Przyczyny i postępowanie – lek. Joanna Janowska</p> <p>14.08–14.23 Krwawienia z nosa – dr n. med. Kornela Partycka-Pietrzyk</p> <p>14.23–14.38 Ropień okołomigdałkowy. Przyczyny i postępowanie – lek. Marcin Markiewicz</p> <p>14.38–15.00 DYSKUSJA</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Selektywny skryning populacyjny (nie masowy) w kierunku nieneuropatycznej postaci choroby Gauchera w populacji dziecięcej w Polsce. <i>Osoba prezentująca: dr n. med. Marek Karwacki</i> 2. Ruchy antyszczepionkowe a poglądy polskich rodziców dotyczące szczepień. <i>Osoba prezentująca: dr n. med. Ewa Łoś-Rycharska</i> 3. Małopłytkowość jako pierwszy objaw wrodzonych błędów odporności. <i>Osoba prezentująca: lek. Katarzyna Bernat-Sitarz</i> 4. Autosomalne dominujące zwyrodnienie wielotorbielowate nerek (ADPKD) przyczyną nadciśnienia tętniczego i niewydolności serca u niemowlęcia. <i>Osoba prezentująca: lek. Dorota Sowińska</i> 5. Koordynowana Opieka Medyczna nad pacjentami z neurofibromatozami i pochodnymi im RASopatiami: kogo, kiedy i gdzie kierować zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 15 czerwca 2020 r. (Dz.U. 2020 poz. 1185). <i>Osoba prezentująca: dr n. med. Marek Karwacki</i> 6. CAKUT wyzwaniem dla nefrologów, urologów i genetyków – przegląd literatury. <i>Osoba prezentująca: lek. Ewelina Wojciechowska</i> 7. Analiza 32 przypadków wieloukładowego zespołu zapalnego związanego z zakażeniem Sars-CoV-2 u dzieci hospitalizowanych w Instytucie „Centrum Zdrowia Matki Polki” w Łodzi oraz wnioski po ich półrocznej obserwacji. <i>Osoba prezentująca: lek. Natalia Krysiak</i> 8. Shaaf-Yong syndrome diagnosed in a patient with a novel, de novo mutation in MAGEL2 gene. Case report. <i>Osoba prezentująca: dr n. med. Katarzyna Wojciechowska</i> 9. Kaszel i duszność – czy zawsze znaczą to samo w czasie pandemii COVID-19. <i>Osoba prezentująca: lek. Klaudia Obsznajczyk, dr n. med. Halszka Kamińska</i> 10. „The child 1 per 240 000” – a case of a 14-year old boy with ACTH-dependent hypercortisolism. <i>Osoba prezentująca: Barbara Emilia Nikitiuk</i> 11. Zespół Wolfa-Hirschhorna – opieka lekarza w poradni pediatrycznej na podstawie opisu przypadku. <i>Osoba prezentująca: lek. Bartosz Pałdyna</i> | <p>12.53–13.08 Farmakoterapia gorączki u dzieci – czy wszystko wiemy, czy prawidłowo postępujemy? – dr hab. n. med. Jarosław Woron</p> <p>13.08–13.23 Paracetamol i ibuprofen miejsce w praktyce pediatrycznej – prof. dr hab. n. med. Teresa Jackowska</p> <p>13.23–13.38 Postępowanie przeciwgorączkowe w szczególnych sytuacjach klinicznych: choroby alergiczne, zakażenia, COVID-19 – dr hab. n. med. Zbigniew Doniec, prof. IGiCHP</p> <p>13.38–13.53 DYSKUSJA</p> <p>13.53–15.15 SESJA XLIII STARE I NOWE ZAGROŻENIA U DZIECI Przewodniczenie: Dr hab. n. med. Lidia Ziółkowska, prof. IPCZD, Dr n. med. Igor Radziewicz-Winnicki</p> <p>13.53–14.11 Krzywdzenie w dzieciństwie – skala zjawiska, profilaktyka i terapia – prof. dr hab. n. med. Ewa Jarosz</p> <p>14.11–14.29 Dziecko krzywdzone a urazy nieprzypadkowe – obrazowanie radiologiczne – prof. dr hab. n. med. Elżbieta Jurkiewicz</p> <p>14.29–14.47 Wykorzystanie nowych technologii informacyjnych IT przez dzieci – aspekty zdrowotne, psychologiczne i rozwojowe – prof. dr hab. n. med. Mirosława Wawrzak-Chodaczek</p> <p>14.47–15.05 Dopalacze – aktualna skala zagrożenia w Polsce i Europie – Artur Malczewski, Kierownik CINN KBPN</p> <p>15.05–15.15 DYSKUSJA</p> |
| <p>Zamknięcie XXXVI Zjazdu Polskiego Towarzystwa Pediatrycznego</p> | | |