

	Sala A	Sala B	Sala C	Sala D
<b>10 GRUDNIA 2020</b>				
<b>PRZYJAZD I ZAKWATEROWANIE</b>				
Godzina				
12:00-13:30	<p><b>Sesja 01</b> Sesja Sekcji Antytytoniowej</p> <p><i>E-papierosy i podgrzewany tytoń - nowe wyzwania dla polityki antytytoniowej.</i></p> <p>Przewodniczą: <b>M.Czajkowska-Malinowska, M.Jankowski</b></p> <p>Prezentacja oficjalnego stanowiska ERS w sprawie "harm reduction strategy" <b>M.Czajkowska-Malinowska</b></p> <p>Epidemiologia e-papierosa. <b>G.Brózek</b></p> <p>Co pneumonolog powinien wiedzieć o e-papierosach. <b>P.Jankowski</b></p> <p>Produkty podgrzewające tytoń w świetle aktualnych badań naukowych. <b>M.Jankowski</b></p>	<p><b>Sesja 02</b></p> <p><i>Czy możemy skutecznie leczyć ciężką astmę?</i></p> <p>Przewodniczą: <b>K.Sładek, G.Bochenek</b></p> <p>Diagnostyka i leczenie astmy ciężkiej. <b>G.Bochenek</b></p> <p>Badania obrazowe i patomorfologiczne w ocenie skuteczności leczenia biologicznego. <b>K.Sładek</b></p> <p>Bronchotermoplastyka w leczeniu astmy. <b>J.Soja</b></p> <p>Astma ciężka? POChP? CNSLD (chronic non specific lung disease) Dlaczego trzeba różnicować? <b>A.Obojski</b></p>	<p><b>Sesja 03</b></p> <p><i>Wpływ zanieczyszczeń powietrza na układ oddechowy.</i></p> <p>Przewodniczą: <b>A.Badyda, A.Chciałowski</b></p> <p>Czynniki warunkujące narażenie społeczeństwa na zanieczyszczenia powietrza. <b>A.Badyda</b></p> <p>Kancerogeny wpływ zanieczyszczeń powietrza. <b>A.Chciałowski</b></p> <p>Co wnosi poprawka z Kigali do pneumonologii? <b>T.Zielonka</b></p> <p>Smog w Polsce - na ile szkodzi dzieciom? <b>W.Feleszko</b></p>	<p><b>Sesja 04</b> Sesja polsko- białorusko-ukraińska</p> <p><i>Infections and respiratory system</i></p> <p>Przewodniczą: <b>K.Krenke, P.Gutkowski</b></p> <p>Pneumonia and its complications in children. <b>K.Krenke</b></p> <p>Complications of antibiotic therapy - pediatric pulmonologist point of view. <b>T.Rovbut</b></p> <p>Antibiotic resistance of respiratory pathogens in children in Grodno. <b>A.Kharchenka</b></p> <p>Recurrent bronchitis in children and myocardium function. <b>N.Tomchik</b></p> <p>Bronchitis in children in PL, UA and BY - new data. <b>P.Gutkowski</b></p> <p>Pertussis as a cause of prolonged cough in children Ternopil region. <b>O.Fedortsiv</b></p>
13:30-13:45	<b>Przerwa</b>			
13:45- 15:15	<p><b>Sesja 05</b> Sesja Sekcji Antytytoniowej</p>	<p><b>Sesja 06</b> <i>Nowe spojrzenie na</i></p>	<p><b>Sesja 07</b> <i>Sesja Grupy ds. Historii Kobiety - prekursorki walki z gruźlicą</i></p>	<p><b>Sesja 08</b> <i>Dylematy w gruźlicy</i></p>

	<p><b>Polska wolna od tytoniu 2030</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> E.Puścińska, M.Jankowski</p> <p>Aktualna sytuacja epidemiologiczna w zakresie stosowania wyrobów tytoniowych w Polsce. <b>M.Jankowski</b></p> <p>Polska Wolna od Tytoniu 2030. <b>J.Pinkas</b></p> <p>Postępowanie z pacjentem palącym w praktyce lekarza pulmonologa. <b>E.Puścińska</b></p> <p>Debata: Rola pneumonologów w walce z nałogiem palenia tytoniu. <b>E.Puścińska, J.Pinkas, M.Jankowski</b></p>	<p><b>diagnostykę i leczenie astmy</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> L.Mastalerz, M.Kupczyk</p> <p>Aktualne podejście do leczenia łagodnej astmy. <b>R.Dobek</b></p> <p><b>Astma trudna do leczenia, źle kontrolowana.</b> <b>M.Kupczyk</b> <i>wykład objęty grantem firmy Alvogen</i></p> <p>Diagnostyka i leczenie astmy neutrofilowej. <b>L.Mastalerz</b></p> <p>Specyfika astmy wieku dziecięcego. Wczesne i odległe skutki. <b>M.Kulus</b></p>	<p><b>w Polsce na stulecie odzyskania niepodległości</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> Z.Zwolska, S.Cofta</p> <p>Prof. Janina Misiewicz. Prof. Wiwa Jaroszewicz. <b>Z.Zwolska</b></p> <p>Prof. Irena Westfal. <b>S.Cofta</b></p> <p>Prof. Biruta Fąfrowicz. <b>J.Milanowski</b></p>	<p><b>Przewodniczą:</b> E.Augustynowicz-Kopeć, T.Zielonka</p> <p>Czy testy IGRA pozwalają rozpoznać gruźlicę? <b>K.Kruczak</b></p> <p>Czy szczepienie BCG chroni przed gruźlicą? <b>T.Zielonka</b></p> <p>Współczesna diagnostyka gruźlicy u dzieci. <b>T.Bielecka</b></p> <p>Nowe algorytmy diagnostyki mikrobiologicznej gruźlicy i mykobakterioz. <b>E.Augustynowicz-Kopeć</b></p> <p>Diagnostyka i leczenie chorych na gruźlicę powyżej 85 roku życia <b>M.Błachnio</b></p>
15:15-15:45	<b>Rozszerzona przerwa kawowa</b>			
15:45-17:15	<p><b>Sesja 09</b></p> <p><b>Astma</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> R.Chazan, M.L.Kowalski</p> <p>Choroba dróg oddechowych zaostrzona przez aspirynę (AERD). <b>M.L.Kowalski</b></p> <p>Czy brak odpowiedzi na GKS jest zawsze wskazaniem do leczenia biologicznego? <b>R.Chazan</b></p> <p>Leczenie biologiczne astmy w Polsce - stan aktualny. <b>K.Jahnz-Różyk</b></p>	<p><b>Sesja 10</b></p> <p><b>Sesja Sekcji Intensywnej Terapii i Rehabilitacji</b></p> <p><b>Nieinwazyjna wentylacja mechaniczna (NWM) w leczeniu przewlekłej niewydolności oddychania.</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> M.Czajkowska-Malinowska, A.Kania</p> <p>Przewlekła NWM u chorych na POChP wg zaleceń ERS. <b>J.Nasiłowski</b></p> <p>Przewlekła NWM u chorych z ZHO wg zaleceń ATS. <b>M.Czajkowska-Malinowska</b></p>	<p><b>Sesja 11</b></p> <p><b>Sesja wytycznych i rekomendacji</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> P.Śliwiński, W.Piotrowski</p> <p>Polskie wytyczne IPF. <b>W.Piotrowski</b></p> <p>GINA 2020 - nowy paradygmat leczenia astmy. <b>R.Dobek</b></p> <p>GOLD 2020 - nowe propozycje. <b>P.Śliwiński</b></p>	<p><b>Warsztaty 01</b></p> <p><b>New generation life support ventilator Luisa.</b> <i>sesja objęta grantem firmy VIVISOL</i> <b>TBA</b></p>

	Bezpieczne leczenie astmy w ciąży. <b>G.Bochenek</b>	Kwalifikacja do NWM w chorobach nerwowo-mięśniowych. <b>A.Opuchlik</b>  Kwalifikacja do NWM w chorobach restrykcyjnych klatki piersiowej. <b>A.Kania</b>  Wskazania do przekazania chorego do OIT. <b>P.Kuca</b>  Monitorowanie chorego podczas DWM. <b>B.Chmielowicz-Frontczak</b>		
18:00-19:00	<b>UROCZYSTE OTWARCIE ZJAZDU</b>			
20:00-21:00	<b>Kolacja</b>			
<b>11 GRUDNIA 2020</b>				
09:00-10:30	<p><b>Sesja 12</b></p> <p><b>Sesja Sekcji Pneumonologii Interwencyjnej</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>R.Krenke, A.Szlubowski</b></p> <p>Zabiegi endoskopowe w diagnostyce i leczeniu chorób układu oddechowego - bezpośrednia transmisja z Katedry i Kliniki Chorób Wewnętrznych, Pneumonologii i Alergologii WUM.</p>	<p><b>Sesja 13</b></p> <p><b>Sesja Sekcji Chorób Obturacyjnych</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>E.Jassem, K.Kuziemski</b></p> <p>Postępy w leczeniu POChP w przebiegu wrodzonego niedoboru alfa1-antytrypsyny. <b>J.Chorostowska-Wynimko</b></p> <p>Blaski i cienie stosowania beta adrenolityków w POChP i w astmie. <b>K.Kuziemski</b></p> <p>Współistnienie POChP i chorób układu krążenia. <b>P.Kuca</b></p>	<p><b>Sesja 14</b></p> <p><b>Choroby z wypełnieniem pęcherzyków płucnych</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>E.Radzikowska</b></p> <p>Proteinoza pęcherzyków płucnych. <b>J.Fijołek</b></p> <p>Krwawienie do pęcherzyków płucnych. <b>D.Gawryluk</b></p> <p>DIP i inne rzadkie choroby. <b>E.Radzikowska</b></p>	<p><b>Sesja 15</b></p> <p><b>Wspólna sesja PTChP i PTOK</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>M.Krzakowski, P.Śliwiński</b></p> <p>Radiochemioterapia chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca w Polsce. <b>M.Krzakowski</b></p> <p>Leczenie anti-EGFR chorych na niedrobnokomórkowego raka płuca w Polsce. <b>A.Płużański</b></p> <p>Program wczesnego wykrywania raka płuca w Polsce. <b>T.Orłowski</b></p>

		Zaburzenia stanu odżywienia u chorych na POChP. <b>T.Zielonka</b>		Pneumonolog w zespole wielodyscyplinarnym. <b>J.Chorostowska-Wynimko</b>
10:30-10:45	<b>Przerwa kawowa</b>			
10:45-12:15	<p><b>Sesja 16</b></p> <p><b>Sesja Sekcji Onkologicznej</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>J.Milanowski</b></p> <p>Czy wiemy wszystko o czynnikach ryzyka raka płuca? <b>A.Grzywa-Celińska</b></p> <p>Szerokie możliwości terapeutyczne - algorytm postępowania w raku płuca. Co się zmieniło w ostatnim roku? <b>M.Polaczek</b> <i>wykład objęty grantem firmy Roche</i></p> <p>Wątpliwości przy kwalifikacji do programów lekowych. <b>I.Chmielewska</b></p> <p>Badanie czynników predykcyjnych w kwalifikacji do leczenia raka płuca. <b>P.Krawczyk</b></p>	<p><b>Sesja 17</b></p> <p><b>Choroby śródmiąższowe płuc</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>J.Kuś, E.Wiatr</b></p> <p>Jak różnicować choroby śródmiąższowe płuc? <b>J.Kuś</b></p> <p>Choroba tkanki łącznej z dominującym zajęciem płuc. <b>E.Wiatr</b></p> <p>Zapalenie płuc z nadwrażliwości - zasady rozpoznawania i prognozowania. <b>M.Szturmowicz</b></p> <p><b>IPF</b> <i>wykład objęty grantem firmy Boehringer-Ingelheim</i></p>	<p><b>Sesja 18</b></p> <p><b>Kompleksowa rehabilitacja pneumonologiczna</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>J.Nasiłowski;</b></p> <p>Miejsce rehabilitacji w praktyce pneumonologicznej. <b>M.Klimczak</b></p> <p>Interwencja dietetyczna. <b>I.Witkiewicz</b></p> <p>Interwencja psychologiczna. <b>M.Rzadkiewicz</b></p> <p>Wspomaganie wykrztuszania. <b>J.Nasiłowski</b></p>	<p><b>Sesja 19</b></p> <p><b>Współczesne leczenie POChP - medycyna spersonalizowana.</b> <i>sesja objęta grantem firmy Chiesi</i></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>A.Antczak</b></p> <p>Stopień zaawansowania POChP, a dobór terapii - czym się kierować? <b>A.Barczyk</b></p> <p>Wpływ dobowej zmienności objawów na jakość życia pacjenta i wybór leczenia POChP. <b>R.Mróz</b></p> <p>Terapia trójskładnikowa z jednego inhalatora w leczeniu POChP - czy znamy wszystkie korzyści? <b>A.Antczak</b></p>
12:15-12:30	<b>Przerwa</b>			
12:30-14:00	<p><b>Sesja 20</b></p> <p><b>Postępy w diagnostyce i leczeniu raka płuca</b></p>	<p><b>Sesja 21</b></p> <p><b>Sesja Sekcji Chorób Śródmiąższowych</b></p> <p><b>Sarkoidoza</b></p>	<p><b>Sesja 22</b></p> <p><b>Sesja Sekcji Zaburzeń Oddychania w Czasie Snu</b></p> <p><b>Zaburzenia oddychania w czasie snu: prezentacja przypadków</b></p>	<p><b>Sesja 23</b></p> <p><b>Praktyczne aspekty nowoczesnego leczenia ciężkiej astmy eozynofilowej. Od steroidów systemowych do leków biologicznych.</b> <i>sesja objęta grantem firmy GlaxoSmithKline</i></p>

	<p><b>Przewodniczą:</b> K.Roszkowski-Śliż, J.Chorostowska-Wynimko</p> <p>Operacyjne leczenie raka płuca- postęp czy stagnacja? <b>M.Zieliński</b></p> <p>Nowe biomarkery, nowe leki. <b>J.Chorostowska-Wynimko</b></p> <p>Postępy w leczeniu sekwencyjnym raka płuca. <b>E.Wojda</b></p> <p><b>Onkologia</b> <b>J.Milanowski</b> <i>wykład objęty grantem firmy Boehringer-Ingelheim</i></p>	<p><b>Przewodniczą:</b> A.Dubaniewicz, E.Puścińska</p> <p>Sarkoidoza płucna i pozapłucna: co nowego w etiopatogenezie i diagnostyce? <b>A.Dubaniewicz</b></p> <p>Kiedy suplementować wit. D w sarkoidozie? <b>A.Kempisty</b></p> <p>MTX - lek pierwszego czy drugiego rzutu w sarkoidozie? <b>E.Puścińska</b></p> <p>Nowe programy lekowe w sarkoidozie. <b>A.Dubaniewicz</b></p>	<p><b>Przewodniczą:</b> R.Pływaczewski, S.Cofta</p> <p>OBS i niewydolność oddychania. <b>A.Kania</b></p> <p>Senność dzienna, zawał serca a na końcu ciężki OBS. <b>R.Pływaczewski</b></p> <p>OBS i POChP – leczenie. <b>P.Bielicki</b></p> <p>Niewydolność serca i OBS. <b>F.Grzegorzczak</b></p> <p>OBS i powikłania metaboliczne. <b>S.Cofta</b></p>	<p><b>Przewodniczą:</b> <b>B.Rogała, P.Śliwiński</b></p> <p>Długoterminowe efekty leczenia anti-IL-5. Czy wyniki badań klinicznych potwierdzają się w praktyce? <b>M.Kupczyk</b></p> <p>Jak modyfikować dawki dGKS u chorych na ciężką astmę. Wskazówki praktyczne. <b>A.Kucharczyk</b></p> <p>Rola eozynofila w organizmie. <b>P.Majak</b></p> <p>Astma ciężka z perspektywy pacjenta. <b>Pacjentka</b></p>
14:00-15:30	<b>Lunch/panele lunchowe</b>			
	<p><b>Sesja 24</b></p> <p><b>14:30-15:15</b> <i>Resmon: a tull for the prevention of COPD exacerbation.</i> <b>R.Perrisin</b> <i>sesja objęta grantem firmy VIVISOL</i></p>	<p><b>Warsztaty 02</b></p> <p><i>Warsztaty usg płuc dla początkujących.</i> <b>W.Kosiecki</b></p>		
15:30-17:00	<p><b>Sesja 25</b></p> <p><b>Praktyczne aspekty immunoterapii raka płuca</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> D.Kowalski, W.Naumnik</p> <p>Immunoterapia raka płuca okiem onkologa klinicznego. <b>D.Kowalski</b></p>	<p><b>Warsztaty 03</b></p> <p><b>Trilogy EVO.</b> <b>Nowe rozwiązania w zakresie monitorowania parametrów wentylacji w przewlekłej i ostrej niewydolności oddychania.</b> <b>(warsztaty dla 35 osób)</b> <i>warsztaty objęte grantem firmy Philips</i></p>	<p><b>Sesja 26</b></p> <p><b>Zanieczyszczenia powietrza</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> A.Chciałowski, H.Mazurek</p> <p>Zanieczyszczenia powietrza a zdrowie dzieci, fakty i mity. <b>H.Mazurek</b></p>	<p><b>Sesja 27</b></p> <p><b>Leczenie chorób obturacyjnych - spersonalizowane podejście do pacjenta</b> <i>sesja objęta grantem firmy Novartis</i></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>P.Śliwiński</b></p>

	<p>Ocena efektów immunoterapii raka płuca jako aktualny i kontrowersyjny problem kliniczny: progresja, pseudoprogresja czy hyperprogresja. <b>W.Naumnik</b></p> <p>Śródmiąższowa choroba płuc w przebiegu leczenia immunologicznego nowotworów. <b>M.Polaczek</b></p> <p>Reakcje nadwrażliwości w immunoterapii raka płuca. <b>M.Niedoszytko</b></p>		<p>Wpływ zanieczyszczeń powietrza na zaostrzenia astmy. <b>P.Dąbrowiecki</b></p> <p>Wpływ zanieczyszczeń powietrza na zaostrzenia POCHP. <b>A.Chciałowski</b></p> <p>Wpływ zanieczyszczeń powietrza na rozwój chorób śródmiąższowych płuc. <b>E.Radzikowska</b></p>	<p>Pacjent z POCHP - optymalizacja terapii na poszczególnych etapach choroby. <b>P.Boros</b></p> <p>Nowoczesne leczenie astmy dziś i jutro. <b>P.Kuna</b></p> <p><b>Dyskusja</b></p>
18:00-21:00	<b>WALNE ZEBRANIE CZŁONKÓW PTChP</b>			
<b>12 GRUDNIA 2020</b>				
09:00-10:30	<p><b>Sesja 28</b> <b>Sesja Sekcji Pneumonologii Interwencyjnej</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>K.Sładek, R.Krenke</b></p> <p>Postępy w diagnostyce endoskopowej obwodowych guzków płuca - nowości 2020 <b>A.Szlubowski</b></p> <p>Bronchoskopia sztywna - czy jest jeszcze potrzebna? <b>R.Krenke</b></p> <p>Diagnostyka inwazyjna chorób śródmiąższowych płuc. <b>M.Gnass</b></p>	<p><b>Sesja 29</b> <b>Sesja Sekcji Zaburzeń Oddychania w Czasie Snu</b></p> <p><b>Zaburzenia oddychania w czasie snu</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>R.Pływaczewski, P.Śliwiński</b></p> <p>Fenotypowanie chorych na OBS. <b>D.Korzybski</b></p> <p>Obturacyjny bezdech senny i oporne nadciśnienie tętnicze. <b>A.Prejbisz</b></p> <p>Obturacyjny bezdech senny i udar mózgu. <b>R.Pływaczewski</b></p>	<p><b>Sesja 30</b> <b>Torbielowate choroby płuc</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>E.Radzikowska, R.Langfort</b></p> <p>Kliniczna diagnostyka różnicowa. <b>E.Radzikowska</b></p> <p>Różnicowanie radiologiczne. <b>K.Błasińska</b></p> <p>Różnicowanie histologiczne. <b>R.Langfort</b></p> <p>Zalecenia terapeutyczne. <b>E.Radzikowska</b></p>	<p><b>Sesja 31</b> <b>Sesja polsko-francuska</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>S.Cofta</b></p> <p><b>TBA</b></p>

	Postępowanie w krwawieniach z dróg oddechowych - aktualne zalecenia. <b>S.Cofta</b>	Leczenie farmakologiczne chorych na OBS. <b>M.Czajkowska-Malinowska</b>		
10:30-10:45	<b>Przerwa kawowa</b>			
10:45-12:15	<p><b>Sesja 32</b> <b>Sesja Sekcji Transplantacji Płuc</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>S.Żegleń, M.Urlik</b></p> <p>Przeszczepianie płuc szczególnie trudnych chorych. <b>M.Nęcki</b></p> <p>Przeszczepy płatowe i alokacja na liście biorców. <b>M.Piotrowska</b></p> <p>Optymalny czas referowania i "listowania" chorych do przeszczepu płuca. <b>W.Karolak</b></p> <p>Co biorą pod uwagę chirurdzy w doborze dawca/biorca? <b>C.Piwkowski</b></p>	<p><b>Sesja 33</b></p> <p><i>Postępy w diagnostyce i leczeniu nadciśnienia płucnego</i></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>M.Szturmowicz, M.Kurzyna</b></p> <p>Nadciśnienie płucne w chorobach tkanki łącznej – diagnostyka i leczenie. <b>T.Kubzdela-Mularek</b></p> <p>Nadciśnienie płucne zakrzepowo-zatorowe – diagnostyka i leczenie. <b>M.Kurzyna</b></p> <p>Nadciśnienie płucne w przebiegu chorób płuc i hipoksji – fenotypy kliniczne. <b>M.Szturmowicz</b></p>	<p><b>Sesja 34</b></p> <p><i>Terminalna opieka w zaawansowanych chorobach płuc</i></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>E.Jassem, A.Siemińska</b></p> <p>Jak zmniejszyć odczucie duszności w zaawansowanych postaciach POChP i włóknienia płuc. <b>E.Jassem</b></p> <p>Kaszel - uciążliwy objaw, który można skutecznie leczyć. <b>A.Siemińska</b></p> <p>Polipragmazja w zaawansowanych postaciach POChP i włóknienia płuc - jak ograniczyć ilość przyjmowanych leków. <b>I.Damps-Konstańska</b></p> <p>Opieka paliatywna w raku płuca. <b>T.Jankowski</b></p>	<p><b>Sesja 35</b></p> <p><b>POChP</b> <i>sesja objęta grantem firmy Berlin-Chemie/Menarini</i></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>P.Śliwiński</b></p> <p>Dlaczego terapia LABA/LAMA jest tak ważna dla chorego na POChP? <b>P.Śliwiński</b></p> <p><b>TBA</b></p>
12:15-12:30	<b>Przerwa</b>			
12:30-14:00	<p><b>Sesja 36</b></p> <p><b>Sesja Konsultanta Krajowego</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>H.Batura-Gabryel</b></p> <p>Osiągnięcia ostatnich lat: - Program utworzenia ośrodków wentylacji nieinwazyjnej.</p>	<p><b>Sesja 37</b></p> <p><i>Choroby śródmiąższowe płuc</i></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>D.Ziora, B.Mackiewicz</b></p> <p>Śródmiąższowe choroby płuc zaczynające się w dzieciństwie. <b>K.Krenke</b></p>	<p><b>Sesja 38</b></p> <p><i>Nowości w patofizjologii POChP</i></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>P.Górski, R.Mróż</b></p> <p>Molekularne aspekty patofizjologii POChP. <b>P.Górski</b></p>	<p><b>Sesja 39</b></p> <p><b>Astma</b> <i>sesja objęta grantem firmy AstraZeneca</i></p> <p><b>Przewodniczą:</b></p> <p><b>TBA</b></p>

	<p>- Programy profilaktyki raka płuca. - Raport 2019 o stanie opieki nad pacjentami z mukowiscydozą. <b>H.Batura-Gabryel</b></p> <p>Pneumonolodzy w diagnostyce i leczeniu raka płuca. <b>H.Batura-Gabryel</b></p> <p>Stan leczenia pneumonologicznego w Polsce. <b>H.Batura-Gabryel</b></p> <p>Aspekty kosztowe działalności pneumonologicznej w 2020 r. <b>H.Batura-Gabryel</b></p> <p>Aktualna sytuacja kształcenia przeddyplomowego w zakresie pneumonologii. <b>S.Cofta</b></p>	<p>Dylematy kliniczne w różnicowaniu chorób śródmiąższowych: IPF? HP? NSIP? <b>D.Ziora</b></p> <p>Dylematy terapeutyczne w IPF. <b>E.Jassem</b> <i>wykład objęty grantem firmy Roche</i></p> <p>Wpływ pyłów organicznych na układ oddechowy. <b>B.Mackiewicz</b></p>	<p>Wczesne początki POChP. <b>A.Bręborowicz</b></p> <p>POChP - stan przedrakowy czy choroba współistniejąca? <b>R.Mróz</b></p> <p>Środowiskowe uwarunkowania POChP. <b>P.Górski</b></p>	
14:00-15:30	<b>Lunch/warsztaty</b>			
		<p><b>Warsztaty 04</b></p> <p>14:30-15:15 <b>A40 EFL. State of the art wentylacji chorych na POChP.</b> (warsztaty dla 35 osób) <i>warsztaty objęte grantem firmy Philips</i></p>	<p><b>Warsztaty 05</b></p> <p><i>Warsztaty usg płuc dla zaawansowanych.</i> <b>W.Kosiecki</b></p>	
15:30-17:00	<p><b>Sesja 40</b></p> <p><b>POChP</b></p> <p>Przewodniczą: <b>P.Śliwiński</b></p> <p><b>POChP</b> <b>TBA</b> <i>wykład objęty grantem firmy Boehringer-Ingelheim</i></p>	<p><b>Sesja 41</b></p> <p><b>Z ostatniej chwili</b></p> <p>Przewodniczą: <b>K.Górska, T.Targowski</b></p> <p>Jak skutecznie kontrolować astmę w świetle najnowszych wytycznych? <b>R.Dobek</b> <i>wykład objęty grantem firmy Sandoz</i></p>	<p><b>Sesja 42</b></p> <p><b>Zakażenia układu oddechowego I</b></p> <p>Przewodniczą: <b>A.Antczak, W.Skorupa</b></p> <p>Szczepienia p-pneumokokowe <b>A.Antczak</b> <i>wykład objęty grantem firmy Pfizer</i></p>	<p><b>Sesja 43</b></p> <p><b>Mukowiscydoza</b> <i>sesja objęta grantem firmy Vertex</i></p> <p>Przewodniczą: <b>S.Cofta, D.Sands</b></p> <p>Wytyczne europejskie i rola zespołu wielodyscyplinarnego w leczeniu mukowiscydozy.</p>



	<p>Wiarygodność oceny epidemiologicznej POChP. <b>F.Mejza</b></p> <p>Epidemiologia POChP w Polsce. Najnowsze dane polskiego systemu opieki zdrowotnej. <b>M.Czajkowska-Malinowska</b></p> <p>Leczenie POChP w Polsce. Najnowsze dane polskiego systemu opieki zdrowotnej. <b>A.Barczyk</b></p>	<p>EWALI. <b>K.Górska</b></p> <p>COVID-19. <b>W.Gut</b></p> <p>Nowe możliwości leczenia zakażeń drobnoustrojami opornymi jako alternatywa dla antybiotyków. <b>T.Targowski</b></p>	<p>Zasady doboru antybiotyku okiem mikrobiologa. <b>B.Kowalska-Krochmal</b></p> <p>Zakażenia szpitalne <b>W.Skorupa</b> <i>wykład objęty grantem firmy Pfizer</i></p> <p>Zapalenie płuc w wieku 65+ i ich konsekwencje wielonarządowe. <b>A.Antczak</b></p>	<p><b>D.Sands</b></p> <p>System opieki zdrowotnej nad pacjentami z mukowiscydozą w Niemczech. <b>J.Winiarska-Kiefer</b></p> <p>Kamienie milowe na drodze do leczenia przyczynowego mukowiscydozy. <b>P.Dřevinek</b></p>
17:00-17:15	<b>Przerwa</b>			
17:15-18:45	<p><b>Sesja 44</b> <b>Sesja Sekcji Intensywnej Terapii i Rehabilitacji</b></p> <p><i>Zmieniający się świat rehabilitacji pneumonologicznej.</i></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>M.Czajkowska-Malinowska</b></p> <p>Kwalifikacja do rehabilitacji pneumonologicznej. <b>TBA</b></p> <p>Nowe metody treningu i rehabilitacji pneumonologicznej w POChP. <b>M.Czajkowska-Malinowska</b></p> <p>Rehabilitacja pneumonologiczna w przewlekłej chorobie układu oddechowego innej niż POChP. <b>D.Jastrzębski</b></p>	<p><b>Sesja 45</b> <b>Wspólna sesja PTChP i PTA</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>P.Śliwiński, M.Kulus</b></p> <p>Choroby metaboliczne u chorych na astmę: skutek leczenia czy niezależny czynnik ryzyka? <b>K.Wytrychowski</b></p> <p>Immunoterapia w astmie. <b>P.Kuna</b></p> <p>Diagnostyka komponentowa w alergii pokarmowej. <b>Ł.Błażowski</b></p> <p><b>Stanowisko ws. leczenia astmy ciężkiej.</b> <b>B.Rogała</b></p>	<p><b>Sesja 46</b> <b>Sesja redaktora naczelnego Advances in Respiratory Medicine</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>W.Piotrowski</b></p> <p>I Nagroda za pracę oryginalną.</p> <p>II Nagroda za pracę oryginalną.</p> <p>III Nagroda za pracę oryginalną.</p> <p>Wyróżnienie za pracę kazuistyczną.</p>	<p><b>Sesja 47</b> <b>Zakażenia układu oddechowego II</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>E.Augustynowicz-Kopeć, A.Antczak</b></p> <p>Wirusy - co jest ważne dla płuc? <b>A.Antczak</b></p> <p>Kalendarz szczepień dla dorosłych. <b>A.Mastalerz-Migas</b></p> <p>Grypa - królowa wirusów. <b>A.Nitsch-Osuch</b></p> <p>Krztusiec- wielki powrót. <b>E.Augustynowicz-Kopeć</b></p>

	Fizjoterapia w chorobach nerwowo-mięśniowych chorych wentylowanych mechanicznie w warunkach domowych . <b>A.Pyszora</b>			
20:00-22:00	<b>Kolacja</b>			
<b>13 GRUDNIA 2020</b>				
09:00-10:30	<p><b>Sesja 48</b></p> <p><b>Sesja Sekcji Fizjopatologii Oddychania</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>M.Franczuk, S.Wesołowski</b></p> <p>Nowe standardy dotyczące wykonywania spirometrii ERS/ATS 2019. <b>M.Franczuk</b></p> <p>Diagnostyka czynności płuc u dzieci - jeśli nie spirometria, to co? <b>J.Radliński</b></p> <p>Czynność płuc u osób w wieku podeszłym. <b>M.Franczuk</b></p> <p>Czynność płuc i kwalifikacja chorych z otyłością olbrzymią do zabiegów operacyjnych. <b>K.Kuziemski</b></p>	<p><b>Sesja 49</b></p> <p><b>Wspólna Sesja PTChP i PTBS</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>S.Cofta, A.Wichniak</b></p> <p>Narkolepsja - oby nie zapominali pneumonolodzy. <b>W.Jernajczyk</b></p> <p>Jak dążymy do upraszczania optymalnej diagnostyki OBS? <b>S.Cofta</b></p> <p>Standardy terapii przy użyciu metod wentylacji. <b>M.Czajkowska-Malinowska</b></p> <p>Bezsenność dla pneumonologów. <b>A.Wichniak</b></p>	<p><b>Sesja 50</b></p> <p><b>Postępowanie u chorych z przewlekłym kaszlem wg nowych wytycznych ERS</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>A.Barczyk, R.Krenke</b></p> <p>Nowe wytyczne ERS. <b>M.Dąbrowska, M.Grabczak</b></p> <p>PRO <b>E.Jassem</b></p> <p>CON <b>A.Barczyk</b></p> <p>Podsumowanie <b>R.Krenke</b></p>	<p><b>Sesja 51</b></p> <p><b>Sesja Sekcji Gruźlicy</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>M.Korzeniewska-Koseła, E.Augustynowicz-Kopeć</b></p> <p>Trendy w epidemiologii gruźlicy na świecie i w Europie. <b>M.Korzeniewska-Koseła</b></p> <p>Dlaczego leki biologiczne sprzyjają zachorowaniu na gruźlicę. <b>U.Demkow</b></p> <p>Mykobakteriozy. Diagnostyka, klinika, leczenie. <b>I.Siemion-Szcześniak</b></p> <p>Diagnostyka gruźliczego wysiękowego zapalenia płucnej <b>R.Krenke</b></p>
10:30-10:45	<b>Przerwa kawowa</b>			

<p>10:45-12:15</p>	<p><b>Sesja 52</b></p> <p><b>Sesja Sekcji Fizjopatologii Oddychania</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>M.Czajkowska-Malinowska,</b> <b>T.Przybyłowski</b></p> <p>Spirometria w badaniach przesiewowych - 20 lat doświadczeń w Polsce. <b>M.Czajkowska-Malinowska</b></p> <p>Pomiary pojemności płuc. <b>TBA</b></p> <p>O gazometrii praktycznie. <b>T.Przybyłowski</b></p> <p>Proste testy wysiłkowe i testy funkcjonalne. <b>M.Czajkowska-Malinowska</b></p>	<p><b>Sesja 53</b></p> <p><b>Sesja polsko-ukraińsko-białoruska II</b></p> <p><b>Infections and respiratory system</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>P.Gutkowski</b></p> <p>Incidence of respiratory infections in Europe. <b>T.Zielonka</b></p> <p>Assessment of bronchial microbiota in patients with COPD with different types of exacerbations. <b>S.Kovalenko</b></p> <p>Bacteriological and clinical features of lung diseases caused by atypical mycobacteria. <b>G.Baradzina</b></p> <p>Intestinal microbiocenosis changes in patients with pneumonia. <b>M.Patratii</b></p> <p>Pyopneumothorax in patients with severe cardiac pathology. <b>O.Polińska</b></p> <p>Endoscopic diagnostic methods of lower respiratory tract infections. <b>A.Chciałowski</b></p>	<p><b>Sesja 54</b></p> <p><b>Zatorowość płucna</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>M.Szturmowicz, S.Cofta</b></p> <p>Ostra zatorowość płucna - nowe wytyczne ECS. <b>P.Pruszczuk</b></p> <p>Profilaktyka i leczenie przeciwzakrzepowe u chorych na raka płuca. <b>W.Tomkowski</b></p> <p><b>TBA.</b> <b>A.Araszkievicz</b></p> <p>Leczenie przeciwzakrzepowe w chorobach płuc. <b>K.Sładek</b></p>	<p><b>Sesja 55</b></p> <p><b>Sesja Sekcji Zaburzeń Oddychania w Czasie Snu</b></p> <p><b>Centralne zaburzenia oddychania podczas snu</b></p> <p><b>Przewodniczą:</b> <b>R.Pływaczewski, T.Przybyłowski</b></p> <p>Epidemiologia i patofizjologia. <b>T.Przybyłowski</b></p> <p>Diagnostyka. <b>A.Kania</b></p> <p>Leczenie. <b>J.Nasiłowski</b></p>
<p>12:30-13:00</p>	<p style="text-align: center;"><b>ZAKOŃCZENIE 36 ZJAZDU PTChP</b></p>			