Szanowni Państwo,

Proinfantis to cykl konferencji skierowany do pediatrów, neonatologów, położnych i pielęgniarek. Poprzednie edycje cieszyły się dużą popularnością (średnio ponad 300 osób), dlatego IV edycję konferencji tradycyjnie planowaliśmy w dniach 18-19.06.2020r. w Międzyzdrojach. Nasze plany związane z tegoroczną organizacją Proinfantisa niestety pokrzyżowała **pandemia wirusa SARS-CoV-2**, która spowodowała niemałe zmiany w naszym życiu osobistym i zawodowym, co zapewne dotyka Państwa na co dzień. Przede wszystkim mam nadzieję, że Państwo jak i Wasi najbliżsi jesteście w jak najlepszym zdrowiu.

Sytuacja w jakiej obecnie się znaleźliśmy związana z szybkim rozprzestrzenianiem się epidemii i zasady, do których wszyscy jesteśmy zobowiązani się stosować m.in. obostrzenia związane z prowadzeniem szkoleń „face to face” oraz ograniczenie wydarzeń z dużą liczbą uczestników - stawia przed nami organizatorami nowe wyzwanie dotyczące organizacji konferencji.

Dostosowując się do zaistniałej sytuacji oraz mając na uwadze zdrowie i bezpieczeństwo uczestników, lecz chcąc nadal kontynuować dostęp do dalszej edukacji i poszerzania wiedzy z zakresu pediatrii i neonatologii konferencja Proinfantis 2020 odbędzie się w odmienionej formule tzn. **konferencji online ze streamingiem na żywo czyli e-Proinfantis.** Ponieważ to będzie nasz debiut na platformie e-learningowej, postanowiliśmy na początek to spotkanie zorganizować w ciągu jednego dnia – **19 czerwca**. Nowa odsłona e-Proinfantisa to przede wszystkim merytoryczne prelekcje z udziałem wykładowców (transmisja live ze studia, gdzie planujemy zaprosić wszystkich wykładowców z całej Polski) oraz dyskusje po zakończeniu każdej sesji (uczestnicy będą mogli zadawać pytania na live-czacie).

**Korzyści e-Proinfantisa 2020 to:**

**- bezpieczeństwo** – w obecnej sytuacji epidemiologicznej mają Państwo możliwość wysłuchania prelekcji w bezpiecznych warunkach, bez bezpośredniego kontaktu z innymi uczestnikami

- możliwość wzięcia udziału w konferencji **„bez wychodzenia z domu”.** Zarejestrowani uczestnicy otrzymają na skrzynkę e-mailową indywidualny kod dostępu do transmisji online tydzień przed planowanym wydarzeniem. Kod dostępu daje możliwość uczestniczenia w e-konferencji przez cały okres jej trwania, **z dowolnego miejsca na Ziemi** przy pomocy wybranego urządzenia (komputer stacjonarny, laptop, smartfon, tablet)

**- certyfikat uczestnictwa z punktami edukacyjnymi** dla wszystkich osób, które wezmą udział w e-konferencji wysłany drogą elektroniczną. Aby otrzymać certyfikat należy wziąć udział we wszystkich sesjach. Osoby, które nie będą mogły uczestniczyć we wszystkich wykładach podczas transmisji live w dniu 19 czerwca 2020r. będą miały możliwość wysłuchania brakujących wykładów w ciągu 2 tygodni od wydarzenia z możliwością otrzymania certyfikatu uczestnictwa w konferencji

**- dostęp do materiałów video** wszystkich wykładów z e-konferencji przez okres 12 miesięcy dla uczestników wydarzenia

**- oszczędność czasu** – nie tracą Państwo czasu na dojazd do miejsca konferencyjnego

**- oszczędność pieniędzy** – niższa opłata za uczestnictwo w e-Proinfantisie w porównaniu do konferencji stacjonarnej oraz brak kosztów dojazdu i noclegu.

Pamiętajmy, że e-Proinfantis to dla nas ogromna szansa na dalszy rozwój, a media jakimi dysponujemy w obecnej sytuacji mogą okazać się świetnym miejscem do poszerzania naszej wiedzy. Mamy nadzieję, że nowa formuła konferencji oraz korzyści jakie płyną z takiego rozwiązania spotkają się z Państwa aprobatą i zaszczycą nas Państwo swoją „wirtualną” obecnością. Zachęcamy do zapoznania się z przedstawionym poniżej programem e-Proinfantisa 2020.

**PROGRAM E-PROINFANTISA:**

**Sesja I:** **Adaptacja do życia pozamacicznego**: Fizjologia i patologia pierwszych godzin życia. Resuscytacja. Wymagania sprzętowe na sali porodowej. Odpępnianie. Kiedy zamówić transport „N”?. (K. Chojnacka, B. Łoniewska, Ł. Karpiński, J. Mazela)

**Sesja II: Wyzwania diagnostyczne:** Drgawki - diagnostyka różnicowa w pierwszej dobie życia. Niewydolność krążenia – postępowanie. Wiotkość krtani czy porażenie nerwu krtaniowego? Noworodek matki z chorobami tarczycy. Zaburzenia gospodarki Ca-P. Choroby mitochondrialne u dzieci. Rola USG w chorobach metabolicznych (I. Maroszyńska, J. Szydłowski, B. Królak-Olejnik, Ł. Kałużny, R. Bokiniec)

**Sesja III: Zakażenia i leczenie:** Jaka jest odpowiedź zapalna u noworodka. Rozważna antybiotykoterapia w okresie niemowlęcym. Zapalenie oskrzelików u dzieci: jedno rozpoznanie – dwie choroby. Zakażenia CMV i Toxo – schematy postępowania (I. Maroszyńska, E. Kuchar, T. Jarmoliński, A. Kordek, K. Wróblewska-Seniuk, P. Korbal, J. Mazela)

**Sesja IV: Żywienie:** Kiedy i jak wzmacniać pokarm kobiecy? Kiedy i jak probiotyki? Skaza białkowa, czy nietolerancja laktozy? MFGM i wspieranie odporności (A. Horvath, D. Gruszfeld, B. Królak-Olejnik)

**Sesja V: Diagnostyka obrazowa w neonatologii i pediatrii:** Diagnostyka śródpiersia u noworodków i dzieci starszych. Diagnostyka ultrasonograficzna zrostów opłucnowych. Diagnostyka różnicowa w chorobach przewodu pokarmowego: zapalenie jelit, NEC, niedrożność smółkowa, zapalenie jelita (P. Kruczek, P. Szymański)

**Sesja VI: COVID -19:** Wczesne objawy COVID-19 u dzieci. Szczepienia w dobie pandemii. Zabezpieczenie personelu w gabinecie POZ. Zabezpieczenie personelu w oddziałach dedykowanych. Transport dziecka COVID-19 (T. Jackowska, J. Wysocki, E. Kuchar)

**Sesja VII: Opieka ciągła małego pacjenta:** Opieka hospicyjna w domu, w szpitalu. Jak przygotować pacjenta do opieki hospicyjnej? Żywienie pacjenta w warunkach hospicjum. Możliwości opieki hospicyjnej w Polsce. (M. Świrkowicz, J. Świetliński, R. Rutkowska, R. Śmigiel)

**Warsztaty praktyczne:**

1. Wczesna rehabilitacja

2. Nieinwazyjne wspomaganie oddechu na OIOMie i w domu (Optiflow)

3. Skrining słuchu

**Koszt udziału w e-ProInfantisie już od 49zł brutto.**

Szczegółowe informacje oraz rejestracja: [www.proinfantis.pl](http://www.proinfantis.pl)

Z wyrazami szacunku i nadzieją na szybkie spotkanie,

Jan Mazela

e-ProInfantis 2020

Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego