

Czwartek (19/09/2019)	Program konferencji	
08.30 – 09.00	<b>Rejestracja uczestników</b>	
09.00 – 09.30	<b>Sesja otwierająca</b> Wystąpienia Przedstawicieli Patronów Honorowych <ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcin Gruchala – Rektor Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego</li> <li>• Janusz Cieszyński – Wiceminister Zdrowia</li> <li>• Agnieszka Kapała-Sokalska – Członek Zarządu Województwa Pomorskiego</li> </ul>	Sala: <b>A</b> Język: <b>PL</b> <b>EN</b>
09.30 – 10.30	<b>Wystąpienia wprowadzające:</b> Cyfrowa transformacja i globalizacja w obszarze zdrowia. Czym jest cyfrowa transformacja? Czy jesteśmy gotowi na globalizację w obszarze zdrowia? <b>Prelegenci:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Artur Pruszko – Dyrektor Forum e-Zdrowia Cyfrowa transformacja i globalizacja w obszarze zdrowia – dlaczego o tym mówimy?</li> <li>• Charles Alessi – Chief Clinical Officer, HIMSS Digital Health Solutions</li> <li>• Charles Parisot – Chair IHE Services, IHE Europe Health Digitalization and a Strategic Interoperability</li> <li>• Hans Erik Henriksen – CEO, Healthcare Denmark Digital transformation of the Danish Healthcare System</li> </ul>	Sala: <b>A</b> Język: <b>PL</b> <b>EN</b>
10.30 – 11.00	<b>Panel dyskusyjny – cyfrowa transformacja i globalizacja w obszarze zdrowia</b> <b>Prowadzący:</b> Artur Pruszko – Dyrektor Forum e-Zdrowia <b>Paneliści:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Janusz Cieszyński – Wiceminister Zdrowia</li> <li>• Charles Alessi – Chief Clinical Officer, HIMSS</li> <li>• Charles Parisot – Chair IHE Services, IHE Europe</li> <li>• Hans Erik Henriksen – CEO, Healthcare Denmark</li> <li>• Tomasz Staszelis – Dyrektor ds. Digitalizacji Grupy Polpharma</li> <li>• Maciej Surowiec – EU Government Affairs Manager, Microsoft</li> </ul>	Sala: <b>A</b> Język: <b>PL</b> <b>EN</b>
11.00 – 11.30	<b>Przerwa kawowa</b>	
11.30 – 12.45	<b>Cyfrowa transformacja w obszarze zdrowia – główne wyzwania i kierunki działań w Polsce</b> <b>Prelegenci:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Adam Niedzielski – Prezes Narodowego Funduszu Zdrowia (NFZ)</li> <li>• Bartłomiej Wnuk – Dyrektor Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia (CSIOZ)</li> <li>• Agnieszka Kapała-Sokalska – Członkini zarządu Województwa Pomorskiego</li> <li>• Magdalena Kołodziej – Wiceprezes Fundacji MY Pacjenci</li> <li>• Łukasz Jankowski – Prezes Okręgowej Rady Lekarskiej w Warszawie</li> <li>• Artur Białkowski – Członek Zarządu Medicover</li> <li>• Tomasz Judycki – Prezes Polskiej Izby Informatyki Medycznej / Wiceprezes Atende Medica</li> </ul> <b>Tematy:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stan obecny e-zdrowia w Polsce</li> <li>• Wyzwania i oczekiwania kluczowych interesariuszy e-zdrowia</li> <li>• Rekomendacje dotyczące rozwoju e-zdrowia w Polsce</li> </ul>	Sala: <b>A</b> Język: <b>PL</b> <b>EN</b>

12.45 – 14.00

**Panel dyskusyjny – strategiczne wyzwania cyfrowej transformacji w obszarze zdrowia w Polsce**Sala: **A** Język: **PL** **EN****Prowadzący:** Artur Pruszko – Dyrektor Forum e-Zdrowia**Paneliści:**

- Janusz Cieszyński – Wiceminister Zdrowia
- Adam Niedzielski – Prezes Narodowego Funduszu Zdrowia (NFZ)
- Elżbieta Lanc – Członek Zarządu Województwa Mazowieckiego
- Jarosław Fedorowski – Prezes Polskiej Federacji Szpitali
- Maciej Piróg – Konfederacja Pracodawców Lewiatan, Prezes Kliniki „Budzik”
- Łukasz Jankowski – Prezes Okręgowej Rady Lekarskiej w Warszawie
- Maria Libura – Polskie Stowarzyszenie Pomocy Osobom z Zespołem Pradera-Williego
- Krzysztof Groyecki – Wiceprezes Asseco Poland

**Komentarz:**

- Charles Alessi – Chief Clinical Officer, HIMSS
- Charles Parisot – Chair IHE Services, IHE Europe

14.00 – 14.45

**Lunch**

14.45 – 16.15

**Cyfrowe zdrowie – nowe trendy i inspiracje**Sala: **A** Język: **PL** **EN****Prelegenci:**

- Emmanuel Nabet – Digital Health Director, Healthcare Israel, Israeli Ministry of Health  
Introduction to Israel’s Digital Health Strategy
- Maciej Surowiec – EU Government Affairs Manager, Microsoft  
AI in Health: are we there yet?( Sztuczna inteligencja w sektorze zdrowia: czy już tam jesteśmy?)
- Mark O’Herlihy – Managing Director EMEA, IBM Watson Health  
Get ready for AI . Realise the benefits in health and care.
- Bartosz Pampuch – Wiceprezes Comarch Healthcare  
Telemedycyna + EHR + AI = Pacjent
- John Deverill – Managing Partner, GE Healthcare Partners  
Command Centres – a new approach to the management of care at scale
- Aleksander Sowa – Dyrektor ds. strategii portfela produktów onkologicznych i hematologicznych, Roche Polska  
Onkologia precyzyjna - nowe źródła danych
- Łukasz Kliszcz – Ekspert Enterprise Imaging IT, Siemens Healthineers  
Transforming care delivery through AI-based decision support

Sesja prezentuje nowe trendy i zjawiska w obszarze cyfrowego zdrowia, które mogą być inspiracją do procesów transformacyjnych w Polsce.

14.45 – 16.15

**Sesje tematyczne****1.1 Cyfrowa dojrzałość podmiotów leczniczych**Sala: **E** Język: **PL** **EN****Prowadzący:**

- Michał Kępowicz – Dyrektor ds. Relacji Zewnętrznych Philips Health Systems Poland & Baltics
- Michał Bedlicki – Zastępca Dyrektora, Centrum Monitorowania Jakości w Ochronie Zdrowia (CMJ)

**Paneliści:**

- Janusz Cieszyński – Wiceminister Zdrowia
- Charles Alessi – Chief Clinical Officer, HIMSS
- Mariusz Feszler – Zastępca Dyrektora Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego, UM Województwa Podlaskiego
- Jakub Kraszewski – Dyrektor, Uniwersyteckie Centrum Kliniczne w Gdańsku
- Andrzej Osuch – Dyrektor ds. Transformacji Biznesowej, Lux Med
- Rafał Włach – Dyrektor, CompuGroup Medical Polska

Sesja poświęcona będzie wskazaniu składników wchodzących w proces budowania cyfrowej dojrzałości, dobrych praktyk w tym zakresie oraz przedstawieniu kluczowych wymiarów cyfrowego zaawansowania podmiotów leczniczych i otoczenia, w którym podmioty te funkcjonują.

16.15 – 16.30

Przerwa kawowa

16.30 – 18.00

Sesje tematyczne

### 2.1 Efektywność operacyjna/procesowa podmiotów leczniczych

Sala: **E** Język: **PL** **EN**

Prowadzący:

- Piotr Popowski – Centrum Zintegrowanej Opieki i e-Zdrowia Gdański Uniwersytet Medyczny / PTPZ

Paneliści:

- Adam Niedzielski – Prezes Narodowego Funduszu Zdrowia (NFZ)
- Roman Topór-Mądry – Prezes Agencji Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji
- Angela Irony – Chief Nursing & Medical Centres Officer, Maccabi Healthcare Services
- John Deverill – Managing Partner, GE Healthcare Partners
- Jacek Grabowski – Kanclerz Uniwersytetu Medycznego w Łodzi
- Janusz Boniecki – Wiceprezes Polskiej Federacji Szpitali
- Ligia Kornowska – Dyrektorka Zarządzająca, Polska Federacja Szpitali

Cyfrowa transformacja umożliwia nowe podejście do zwiększania efektywności operacyjnej i procesowej podmiotów leczniczych oraz systemu opieki. W oparciu o dobre praktyki w trakcie panelu będziemy identyfikować pojawiające się szanse, a także nakreślać możliwe działania zarządcze i dyskutować o ich wdrożeniu.

### 2.2 Interoperacyjność – droga do globalnych rynków

Sala: **F** Język: **PL** **EN**

Prowadzący:

- Jürgen Brandstätter – Vendor Co-chair, IHE Europe

Paneliści:

- Jan Staniłko – Dyrektor Departamentu Innowacji, Ministerstwo Przedsiębiorczości i Technologii
- Wiktor Rynowiecki – Zastępca Dyrektora, CSIOZ
- Magda Gajownik de Vries – Menedżer, Departament Rozwoju Innowacji, Polski Fundusz Rozwoju
- Andries Hamster – VP Business Development, Philips / Forcare
- Maciej Malenda – Koordynator Digital Health Hackathon
- Bartosz Pampuch – Wiceprezes Comarch Healthcare
- Marcin Szajek – CTO/CSO & Współzałożyciel, Stethome

W trakcie sesji przedstawiciele polskich start-upów i międzynarodowych firm, przedstawiciele sektora publicznego oraz eksperci e-zdrowia wezmą udział w dyskusji, w jaki sposób standardy Interoperacyjności ułatwią i przyspieszą cyfryzację opieki zdrowotnej, wskażą bariery w rozwoju produktów oraz szanse innowacji opartych na standardach.

### 2.3 .eRecepta – fakty i mity

Sala: **A** Język: **PL** **EN**

Prowadzący:

- Marcin Czech – Profesor, Instytut Matki i Dziecka, Politechnika Warszawska

Paneliści:

- Janusz Cieszyński – Wiceminister Zdrowia
- Magdalena Kołodziej – Wiceprezes Fundacji MY Pacjenci
- Marian Witkowski – Członek Prezydium Naczelnej Rady Aptekarskiej (NRA)
- Dorota Kilańska – Prezes Fundacji Florencja, Uniwersytet Medyczny w Łodzi
- Paweł Żuk – Prezes Centrum Medyczo Diagnostycznego
- Bartłomiej Chudawski – Wiceprezes Eurosoft

W sesji tej omówimy pierwsze efekty wdrożenia e-Recepty w Polsce, poznamy doświadczenia i oceny głównych interesariuszy oraz sformułujemy wnioski i sugestie płynące z wprowadzania e-Recepty dla realizacji kolejnych dużej skali projektów e-zdrowia w Polsce.

**2.4 Cyfrowe zdrowie – przykłady wdrożeń**Sala: **C** Język: **PL****Prelegenci:**

- Ernest Wiśniewski – Wiceprezes ds. rozwoju i finansów, Krajowa Rada Fizjoterapeutów  
Cyfrowa rewolucja w rehabilitacji
- Adam Kołodziejczyk – Dyrektor ds. Rozwoju Biznesu, Gabos Software  
Wide Medical Solution – Kompleksowy system do zarządzania placówką medyczną
- Jakub Sierakowski – Członek Zarządu, UseCrypt  
Innowacyjne zabezpieczenie danych medycznych w podmiotach leczniczych – przykład wdrożenia USECRYPT
- Wojciech Jaworski – Kierownik projektu B+R, LekSeek Polska  
System Informacji Medycznych – alternatywne oszczędności w ochronie zdrowia
- Grzegorz Truchel – Dyrektor Biura Zarządzania Usługami Medycznymi, PZU Zdrowie  
Transformacja modelu obsługi pacjentów w PZU Zdrowie
- Dominik Meller – Business Development Manager, Philips Health Systems  
Integracja systemów monitorowania parametrów życiowych w perspektywie klinicznej, badawczej i jakościowej

Sesja będzie przeglądem wybranych wdrożeń rozwiązań technologicznych mających zastosowanie w obszarze zdrowia.

18.00 – 19.15

Sesje tematyczne

**3.1 AI w diagnostyce – case studies**Sala: **E** Język: **PL** **EN****Prowadzący:**

- Piotr Soszyński – Dyrektor ds. strategicznego doradztwa medycznego, Medicover

**Paneliści:**

- Mark O'Herlihy – Managing Director EMEA, IBM Watson Health
- Ligia Kornowska – Dyrektor Zarządzająca, Polska Federacja Szpitali
- Mieczysław Pasowicz – Prezes Polskiego Stowarzyszenia Dyrektorów Szpitali
- Tomasz Domino – Dyrektor Operacyjny, Infermedica
- Marcin Szajek – CTO/CSO & Współzałożyciel Stethome
- Michał Wroczyński – Prezes CEO & Co-founder Samurai Labs

Sesja poświęcona będzie omówieniu wybranych przykładów wdrożeń oraz wskazaniu korzyści wynikających z zastosowania sztucznej inteligencji, a także barier i czynników ryzyka, na które napotyka szersze stosowanie rozwiązań sztucznej inteligencji w obszarze zdrowia.

**3.2 Blockchain – istotne przypadki użycia**Sala: **V** Język: **PL****Prowadzący:**

- Michał Gawryś – Manager, IBM Polska

**Paneliści:**

- Łukasz Borzęcki – Dyrektor Rozwoju Produktów, CompuGroup Medical Polska CGM
- Ernest Frankowski – CEO & Founder, IT9
- Wojciech Sierocki – CMO, Serumchain

Blockchain to nowe obiecujące rozwiązanie, które z powodzeniem zostało wykorzystane w wielu obszarach. Sesja będzie miejscem dyskusji o możliwych i najlepiej rokujących zastosowaniach („przypadkach użycia”) tego nowego rozwiązania w obszarze zdrowia.

**3.3 Nowoczesna opieka farmaceutyczna / eRecepta 2.0**Sala: **A** Język: **PL** **EN****Prowadzący:**

- Marcin Czech – Profesor Instytut Matki i Dziecka oraz Politechniki Warszawskiej

**Paneliści:**

- Jürgen Brandstätter – Vendor Co-chair, IHE Europe
- Andrzej Sarnowski – Kierownik Projektu P1, CSIOZ
- Elżbieta Piotrowska-Rutkowska – Prezes Naczelnej Rady Aptekarskiej (NRA)

Czwartek (19/09/2019)

## Program konferencji

- Tomasz Zdrojewski – Przewodniczący Komitetu Zdrowia Publicznego PAN / Gdański Uniwersytet Medyczny
- Monika Zamarlik - Prezes Federacji Ogólnopolskiej Federacji Organizacji Pomocy Dzieciom i Młodzieży Chorym na Cukrzycę
- Piotr Merks - Adiunkt, Collegium Medicum, Uniwersytet Kardynała Wyszyńskiego
- Tomasz Zieliński – Wiceprezes Porozumienia Zielonogórskiego
- Aleksandra Golecka-Kuźniak – Przewodnicząca Rady Nadzorczej, Apteki Gemini
- Tomasz Judycki – Prezes Polskiej Izby Informatyki Medycznej, Wiceprezes Atende Medica
- Krzysztof Kopeć – Prezes Polskiego Związku Pracodawców Przemysłu Farmaceutycznego

W trakcie sesji będą przedstawione i przedyskutowane rozwiązania z zakresu nowoczesnej opieki farmaceutycznej, zostaną także wskazane sugestie i oczekiwania dotyczące wprowadzania tych rozwiązań w Polsce, w tym z wykorzystaniem e-Recepty.

18.00

### 3.4 Hackathon - prezentacje rozwiązań

Sala: **C/F** Język: **PL**

#### Sesje:

- Wyzwanie NFZ (**Sala C**)  
Model predykcyjny mający na celu wytypowanie pacjentów narażonych na wystąpienie zadanej jednostki chorobowej w celu podjęcia działań z zakresu profilaktyki i prewencji chorób
- Wyzwanie Medicover (**Sala F**)  
Model predykcyjny mający na celu określenie grup pacjentów i proponowanych ścieżek diagnostycznych w zależności od korelacji do poszczególnych grup pacjentów
- Wyzwanie Lux Med (**Sala F**)  
Radykalnie nowe spojrzenie na pracę z danymi w gabinecie lekarskim – jak odzyskać dla pacjentów czas lekarzy, którzy zamiast z nimi rozmawiać, „ciągle klikają”?

W dniach 18 – 19/09/2019 w ramach Forum e-Zdrowia odbywał się Digital Health Hackathon, w trakcie którego zespoły konkursowe przygotowywały rozwiązania wyzwań zdefiniowanych przez NFZ, Medicover i Lux Med. Zapraszamy do wysłuchania prezentacji prac zespołów konkursowych, które oceniane będą przez jury.

20.00

### Wydarzenie wieczorne

08.30 – 09.00

**Kawa powitalna. Zwiedzanie stoisk wystawców**

09.00 – 10.15

**Sesje tematyczne****4.1 Ekosystem e-zdrowia**Sala: **A** Język: **PL** **EN****Prowadzący:**

- Artur Pruszko – Dyrektor Forum e-Zdrowia

**Paneliści:**

- Hans Erik Henriksen – CEO, Healthcare Denmark
- Emmanuel Nabet – Digital Health Director, Healthcare Israel, Israeli Ministry of Health
- Charles Parisot – Chair IHE Services, IHE Europe
- Marcin Grabowski – Dyrektor Departamentu Informatyki, Centrala NFZ
- Marcin Dawidowicz – Architekt Korporacyjny, CSiOZ
- Elżbieta Lanc – Członek Zarządu Województwa Mazowieckiego
- Krzysztof Kulesza – Dyrektor Zarządzający, Archidoc MED
- Paweł Mańdok – Prezes Agfa HealthCare Poland
- Andrzej Osuch – Dyrektor ds. Transformacji Biznesowej, LUX MED
- Marcin Węgrzyniak – Ekspert ochrony zdrowia, Pentacomp

W ramach tej sesji zastanowimy się nad tym, czym jest ekosystem e-zdrowia, z jakich kluczowych elementów się składa, jakie cechy powinien posiadać oraz jakie kryteria powinien spełniać dobry ekosystem e-zdrowia.

**4.2 Dane kluczem do rozwoju AI w sektorze medycznym**Sala: **E** Język: **PL** **EN****Prowadzący:**

- Michał Czarnuch – Partner DZP / Telemedyczna Grupa Robocza
- Piotr Najbuk – Senior Associate, DZP

**Paneliści:**

- Signe Balina – Deputy Rector for Digital Society of University of Latvia
- Radosław Sierpiński – Prezes Agencji Badań Medycznych
- Michał Kępowicz – Dyrektor ds. Relacji Strategicznych, Philips Health Systems Poland & Baltics
- Aleksander Sowa – Dyrektor ds. strategii portfela produktów onkologicznych i hematologicznych, Roche Polska
- Jarosław Furdal – Prezes Voxel

Sesja poświęcona omówieniu aspektów regulacyjnych i organizacyjnych związanych z wykorzystaniem danych medycznych do celów naukowo-badawczych, w tym rozwijania narzędzi sztucznej inteligencji w obszarze zdrowia.

**4.3 Prezentacje startupów**Sala: **F** Język: **PL** **EN****Prowadzący:**

- Izabela Disterheft – Koordynator, Digital Health Hackathon

**Prelegenci:**

- Julia Kosela – Founder, Aio.  
Care AioCare – cyfrowy system skoordynowanej opieki nad pacjentem z astmą i POChP
- Łukasz Kołtowski – Warszawski Uniwersytet Medyczny  
afterAMI – koordynowana opieka po zawale serca, miejsce dla rozwiązań digital health (eKOS-zawał)
- Paula Rettinger-Wietoszko – Wiceprezes AppiCare  
OncoWay – dziennik choroby i usprawnienie komunikacji z lekarzami dla pacjentów onkologicznych
- Piotr Sitkowski – Dyrektor Pionu IT, Grupa Diagnostyka  
System automatycznej analizy i rozpoznawania obrazów histopatologicznych
- Maciej J. Nowakowski – Business Development Manager  
IPT Advanced Lightopsy – wygraj z rakiem. Szybka diagnostyka, skuteczna terapia

**Komentarz:**

- Dariusz Kostrzewa – Prezes Copernicus Podmiot Lecznicy
- Robert Ługowski – Partner Zarządzający Cobin Angels

Podczas sesji zaprezentowane zostaną polskie start-upy, które rozwijają innowacyjne rozwiązania w obszarze zdrowia.



#### 4.4 CSIOZ – Technologie w służbie e-zdrowia

Sala: **C** Język: **PL**

##### Prowadzący:

- Aneta Kulma – Zastępca Dyrektora, CSIOZ

##### Paneliści:

- Marcin Zieliński – Kierownik Wydziału Rozwoju Systemów Teleinformatycznych, CSIOZ
- Andrzej Sarnowski – Kierownik Projektu P1, CSIOZ
- Rafał Koziół – Dyrektor Wydziału Rozwoju, Kamssoft
- Michał Straczyński – Dyrektor obszaru ochrony zdrowia i bezpieczeństwa IT, Pentacomp
- Marcin Karpiński – Architekt Systemów Enterprise, S&T
- Rafał Włach – Dyrektor, CompuGroup Medical Polska

Podczas sesji zaprezentowane zostaną rozwiązania i technologie wykorzystywane przez CSIOZ w procesach budowy systemów informacyjnych dla obszaru zdrowia. W kontekście ochrony zdrowia podejmiemy się próby odpowiedzi na pytanie: jaką rolę nowe technologie odgrywają obecnie oraz jakie rysują się wyzwania przed nami w dobie ich intensywnego rozwoju.

10.15 – 10.30

**Przerwa kawowa**

10.30 – 11.45

**Sesje tematyczne**

#### 5.1 Dane i rejestry podstawą Value Base Healthcare

Sala: **A** Język: **PL** **EN**

##### Prowadzący:

- Michał Brzeziński – Gdański Uniwersytet Medyczny

##### Paneliści:

- Manuel Harmsen – Director, DICA Dutch Institute for Clinical Auditing (DICA)
- Lucas van Rossem – Director Clinical Information Products & Data processing, Value2Health
- Grzegorz Juszczyk – Dyrektor Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny
- Filip Urbański – Zastępca Dyrektora, Departament Analiz i Strategii, NFZ
- Maria Libura – Polskie Stowarzyszenie Pomocy Osobom z Zespołem Pradera-Williego
- Michał Bakun – Dyrektor Pionu Rozwoju Oprogramowania, CompuGroup Medical Polska

W trakcie sesji, w oparciu o dobre praktyki holenderskiego instytutu Dutch Institute for Clinical Auditing (DICA), omówimy potrzebę i możliwości wprowadzenia skutecznych instrumentów monitorowania jakości opieki i zarządzania systemem zdrowia w oparciu o efekty zdrowotne.

#### 5.2 Strategia AI dla Polski, AI w obszarze zdrowia

Sala: **E** Język: **PL** **EN**

##### Prowadzący:

- Piotr Mieczkowski – Dyrektor Zarządzający Digital Poland Foundation
- Tomek Staszelis – Dyrektor ds. Digitalizacji Polpharma

##### Paneliści:

- Jan Staniłko – Dyrektor Departamentu Innowacji, Ministerstwo Przedsiębiorczości i Technologii
- Robert Kroplewski – Pełnomocnik Ministra Cyfryzacji ds. Społeczeństwa Informacyjnego
- Piotr Sankowski – Członek Rady Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR)
- Marek Trojanowicz – Współzałożyciel CTA.ai

Obszar rozwiązań opartych na sztucznej inteligencji jest w wielu krajach szybko rozwijającym się sektorem gospodarki, który jest nowym i ważnym elementem wzrostu gospodarczego oraz może wspierać zwiększenie efektywności sektora ochrony zdrowia. W trakcie sesji zaprezentowane i omówione zostaną prace nad krajową Polityką Rozwoju Sztucznej Inteligencji, w tym proponowane rozwiązania i działania w obszarze zdrowia.



## 5.3 e-Zdrowie w chorobach rzadkich (EJP RD)

Sala: **F** Język: **PL** **EN**

## Prowadzący:

- Tadeusz Jędrzejczyk – Dyrektor Departamentu Zdrowia, UM Województwa Pomorskiego

## Paneliści:

- Günter Schreier – President of Austrian Society of Biomedical Engineering eHealth and Rare Diseases – today and tomorrow
- Naside Mangir – Urologic surgeon, Sheffield Teaching Hospitals The Clinical Patient Management System (CPMS)
- Krystyna Chrzanowska – Kierownik Zakładu Genetyki Medycznej, Centrum Zdrowia Dziecka The importance of the traceability of rare diseases patients in health information systems: the role of the ORPHA codification
- Dorota Korycińska – Prezes Stowarzyszenia Neurofibromatozy Polska
- Tomasz Stefaniak – Dyrektor ds. leczenia Uniwersyteckiego Centrum Klinicznego w Gdańsku

Sesja będzie poświęcona omówieniu zastosowań rozwiązań e-zdrowia wspierających opiekę nad pacjentami cierpiącymi na choroby rzadkie, w szczególności przedstawione będą wybrane doświadczenia zebrane w ramach projektu European Joint Programme on Rare Diseases. Interdyscyplinarny panel uwzględni głosy pacjentów, profesjonalistów medycznych, świadczeniodawców oraz organizatorów ochrony zdrowia.

## 5.4 Prezentacje projektów e-zdrowia w Polsce

Sala: **C** Język: **PL**

## Prelegenci:

- Anna Potrzebowska – Naczelnik Wydziału e-Uслуг, Departament e-Zdrowia, Ministerstwo Zdrowia Kierunek e-zdrowie
- Marcin Zieliński – Kierownik Wydziału Rozwoju Systemów Teleinformatycznych, CSIOZ Krajowy Punkt Kontaktowy
- Marcin Grabowski – Dyrektor Departamentu Informatyki, Centrala NFZ Projekty/działania IT realizowane przez NFZ
- Mariusz Feszler – Zastępca Dyrektora Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego, UM Województwa Podlaskiego Podlaski System Informacyjny e-Zdrowie – wczoraj i dziś
- Monika Michalska-Mazgaj – Dyrektora Biura Inwestycji Strategicznych, UM Województwa Małopolskiego Małopolski System Informacji Medycznej – wyzwania i rozwiązania
- Kazimierz Murzyn – Dyrektor Zarządzający, Fundacja Klaster LifeScience Kraków Centrum Nowych Metod Obliczeniowych w Diagnostyce i Medycynie Spersonalizowanej

Sesja będzie przeglądem wybranych projektów e-zdrowia realizowanych w Polsce.

11.45 – 12.00

**Przerwa kawowa**

12.00 – 13.30

**Ciągłość opieki w cyfrowych czasach – pacjent w centrum**Sala: **A** Język: **PL** **EN**

## Prowadzący:

- Piotr Popowski – Centrum Zintegrowanej Opieki i e-Zdrowia Gdański Uniwersytet Medyczny / PTPZ

## Prelegenci / Paneliści:

- Nick Guldmond – Professor at Moscow State Medical University and Erasmus University
- Angela Irony – Chief Nursing & Medical Centres Officer, Maccabi Healthcare Services
- Zofia Małas – Prezes Naczelnej Rady Pielęgniarek i Położnych
- Jarosław Fedorowski – Prezes Polskiej Federacji Szpitali
- Monika Zamarlik – Prezes Federacji Ogólnopolskiej Federacji Organizacji Pomocy Dzieciom i Młodzieży Chorym na Cukrzycę
- Joanna Drózdź-Gradzikiewicz – Dyrektor CM iMed24, Wiceprezes Comarch Healthcare
- Piotr Soszyński – Dyrektor ds. strategicznego doradztwa medycznego, Medicover

W trakcie sesji paneliści przedstawią i przedyskutują nowe spojrzenie na procesy opieki absorbujące rozwiązania cyfrowe, cele, jakie są zakładane i osiągnięte w skali rozwiązań systemowych i poszczególnych projektów oraz wyzwania i zagrożenia związane z przechodzeniem do „nowego świata opieki”. Tematem wiodącym sesji będą warunki i możliwości zapewnienia ciągłości opieki w różnych miejscach i okresach życia pacjenta/osoby.



Piątek (20/09/2019)

## Program konferencji

12.00 – 13.30

Sesje tematyczne

### 6.1 Wsparcie innowacji w obszarze cyfrowego zdrowia

Sala: **E** Język: **PL** **EN**

#### Prowadzący:

- Maciej Malenda – Koordynator, Digital Health Hackathon

#### Paneliści:

- Hans Erik Henriksen – CEO, Healthcare Denmark
- Adam Niedzielski – Wiceprezes Narodowego Funduszu Zdrowia (NFZ)
- Radosław Sierpiński – Prezes Agencji Badań Medycznych
- Jan Staniłko – Dyrektor Departamentu Innowacji, Ministerstwo Przedsiębiorczości i Technologii
- Piotr Sankowski – Członek Rady Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR)
- Robert Ługowski – Partner Zarządzający Cobin Angels

Sesja poświęcona będzie omówieniu skutecznych mechanizmów wspierających tworzenie innowacyjnych rozwiązań cyfrowego zdrowia oraz wprowadzania ich jako powszechnej praktyki w opiece zdrowotnej.



### 6.2 Jak skutecznie wdrażać telemedycynę w Polsce? (TGR)

Sala: **C** Język: **PL**

#### Prowadzący:

- Michał Czarnuch – Prezes Fundacji Telemedyczna Grupa Robocza

#### Paneliści:

- Jan Pachocki – Associate, DZP
- Łukasz Kołtowski – Warszawski Uniwersytet Medyczny
- Rafał Dunał – Wiceprezes Silvermedia
- Bartosz Pampuch – Wiceprezes Comarch Healthcare
- Piotr Soszyński – Dyrektor ds. strategicznego doradztwa medycznego, Medicover
- Przemysław Tadla – Dyrektor ds. Strategii, Medicalgorithmics
- \*Przedstawiciel NFZ
- \*Przedstawiciel Naczelnej Izby Lekarskiej

Sesja poświęcona omówieniu aspektów regulacyjnych i organizacyjnych związanych ze skutecznym wdrażaniem telemedycyny w Polsce, w szczególności zaprezentowany będzie raport Telemedycznej Grupy Roboczej oraz przedstawione będą zapowiedzi dalszych działań, w tym dotyczące opracowania „policy paper” dla telemedycyny.



### 6.3 BioBanki: Integracja nauki i e-zdrowia

Sala: **V** Język: **PL**

#### Prowadzący:

- Jarosław Skokowski – Krajowy Specjalista ds. biobankowania klinicznego, Konsorcjum BBMRI.pl

#### Paneliści:

- Mateusz Gaczyński – Zastępca Dyrektora, Departament Innowacji i Rozwoju, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego
- Filip Urbański – Zastępca Dyrektora, Departament Analiz i Strategii, NFZ
- Krzysztof Malicki – Prezes Excento
- Andrzej Strug – Polska Sieć Biobanków/Konsorcjum BBMRI.pl

Sesja będzie poświęcona wyzwaniom w zakresie dostępu do danych medycznych wykorzystywanych w badaniach naukowych i aplikowania ich do istniejących rozwiązań systemu zdrowia. W trakcie interdyscyplinarnej sesji przedstawione zostaną doświadczenia i propozycje wypracowane w trakcie dotychczasowych działalności Polskiej Sieci Biobanków.

**6.4 Nowe technologie e-zdrowia**Sala: **F** Język: **PL** **EN****Prelegenci:**

- Paweł Mańdok – Prezes Agfa HealthCare Poland  
Scentralizowane repozytorium danych pacjenta – stadium przypadku
- Piotr Pecko – Ekspert, Transition Technologies  
Nowoczesne hurtownie danych i narzędzia wspierające analizy danych medycznych na przykładzie pilotażu Krajowej Sieci Onkologicznej
- Łukasz Grzesiak – Przedstawiciel Handlowy, Arrow ECS  
Trendy w przechowywaniu wrażliwych danych w e-zdrowiu
- Kamil Wieczorek – Architekt rozwiązań chmurowych, Oracle Polska  
Jakub Kiedrowski – Specjalista Digital Transformation, Oracle Czech  
Zastosowania technologii chmurowej w podmiocie leczniczym

**Sesja będzie przeglądem wybranych rozwiązań technologicznych mających zastosowanie w obszarze e-zdrowia.**

13.30 – 14.30

**Lunch**

14.30 – 15.30

**Podsumowanie Hackathonu****Podsumowanie i konkluzje sesji tematycznych**Sala: **A** Język: **PL** **EN**

15.30 – 16.30

**Podsumowanie Forum. Panel dyskusyjny**Sala: **A** Język: **PL** **EN****Prowadzący:**

- Artur Pruszko – Dyrektor Forum e-Zdrowia

**Paneliści:**

- Adam Niedzielski – Prezes Narodowego Funduszu Zdrowia (NFZ)
- Bartłomiej Wnuk – Dyrektor Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia (CSIOZ)
- Elżbieta Lanc – Członek Zarządu Województwa Mazowieckiego
- Piotr Popowski – Centrum Zintegrowanej Opieki i e-Zdrowia Gdański Uniwersytet Medyczny / PTPZ

**Jak wspierać wprowadzanie e-zdrowia:**

- Globalne standardy i rozwiązania
- Strategia i plan działań
- Zaangażowanie interesariuszy