

**XVIII. IME ORSZÁGOS EGÉSZSÉGÜGYI
INFOKOMMUNIKÁCIÓS (WEB)KONFERENCIA**

2020. május 27.

Tervezett program

09:00-09:05 Megnyitó

Dr. Pásztélyi Zsolt IME felelős szerkesztő
Király Gyula IME Rovatvezető

I. Blokk: Adatok a döntéshozatal szolgálatában

9:05-9:30

Dr. Röst Gergely egyetemi docens, Szegedi Tudományegyetem, Bolyai Intézet
A koronavírus-járvány matematikai modellezésének kérdései

9:30-9:55

Dr. Tamás László János főigazgató főorvos, Petz Aladár Megyei Oktató Kórház
Adat vezérelt intézmény vezetés, azaz a BI támogatás lehetőségei

9:55-10:20

Dr. Alexin Zoltán adatvédelmi felelős, Szegedi Tudományegyetem
Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ
Személyes adatok védelme, kutatás egészségügyi adatokon

II. Blokk: Adatok az intézmény-működtetés szolgálatában

10:20-10:45

Dr. Szócska Gábor szakrendelő igazgató, ÉKC Új Szent János Kórház és Szakrendelő
Az online járóbeteg rendelés szakmai és szervezési szempontjai

10:45-11:10

Gáspár Péter vezérigazgató, Medicorp Hungary Zrt.
Távkonzultációs módszerek a mindennapi alapellátási és járóbeteg szakellátási gyakorlatban

11:10-11:35

Zala Mihály, Manware Kft.
A távoli munkavégzés IT biztonsági kérdései

III. Blokk: Adatvezérelt egészségügy

11:35-12:00

Mázi Miklós modulfelelős csoportvezető, Állami Egészségügyi Ellátó Központ
EESZT aktualitásai

12:00-12:25

Dr. Szócska Miklós igazgató, Semmelweis Egyetem Egészségügyi Menedzserképző Központ
Az adatok jelentősége a digitális egészségügyben

12:25-12:50

Király Gyula stratégiai vezető, Hospitaly Egészségügyi Informatikai Fejlesztő és Szolgáltató Kft.
Merre tovább egészségügyi informatika??

12:50-13:00 Konferenciazárás

Moderátorok: Dr. Pásztélyi Zsolt IME felelős szerkesztő
Király Gyula IME Rovatvezető

Az előadások 20 percesek, melyek után 5-5 perces kérdezz-felelekre van lehetőség.

A konferencia teljes programja visszanézhető lesz a regisztráltak részére a konferenciát követően is.

A szervezők a programváltoztatás jogát fenntartják!