



2022. 02. 02. – Óbudai Egyetem

Részletes program

LEHETŐSÉGEK - ELŐADÁSOK

9:00-9:10

Megnyitó

Prof. Dr. habil. Kovács Levente, rektor, Óbudai Egyetem

9:10-9:20

1. Trendek és kihívások

Juhász Attila, SAASCO Kft.

9:20-9:40

2. Az emberi test és a digitális tér új viszonyai

dr. Rab Árpád, trendkutató, docens, Corvinus Egyetem

Egészségipari és orvostechnikai innovációk

9:40-9:45

3. Köszöntő

Dr. Steiner Arnold, elnök, MediKlaszter

9:45-9:50

4. A Mediklaszter előadások bemutatása

Tóth Zsolt, főtitkár, MediKlaszter

9:50-10:00

Trend: Ipar és egyetemi
együttműködés

5. MassVentil tömegelevezető-rendszer

Vincze Attila, MEDICOR Zrt. – Mediklaszter tagvállalat

10:00-10:10

Trend: Virtuális tervezés
& 3D nyomtatás az
egészségiparban

6. Innovatív implantátum megoldások

Kónya János, Dent-Art-Technik Kft. – Mediklaszter tagvállalat

10:10-10:20

7. A tüdőrák korai diagnózisa, epitopok és terápiás ellenanyagok

dr. Takács László, Biosystem Immunolab Zrt., Pharmapolis
Debrecen Innovatív Gyógyszeripari Klaszter

10:20-10:35

Szünet



LEHETŐSÉGEK ÉS KIHÍVÁSOK

IRÁNYTŰ AZ ORVOSTECHNIKÁBAN ÉS AZ EGÉSZSÉGIPARBAN

10:35-10:45

Trend: Személyre
szabott orvoslás

8. Digitális terápia tervezés a személyre szabott rák kezelésben

Tihanyi Dóra, Oncompass Medicine

10:45-10:55

Trend: Testszenzorok &
hordozható diagnosztika

9. Terheléses EKG a Budapest Maratonon 2026-ban...

Jakab Attila, Heartbit Holdings Kft.

10:45-10:55

10. Spirocco telehealth rendszer

Kerekes Attila, Spirocco Kft.

10:55-11:05

Trend: szolgáltatás
fejlesztés, megosztás
alapú gazdaság

11. Egyablakos szolgáltatás az orvostechnikai eszköz gyártóknak

F. Tóth András, QTICS Medical Service Group -
Mediklaszter tagvállalat

11:05-11:15

12. A terméktesztelés digitalizálása

Bakos Levente, LabShare Kft.

11:15-11:30

Szünet

11:30-11:40

Trend: Brexit

13. Van-e élet a Brexit után?

Török Giselle, Brit Magyar Orvostársaság menedzsere, Giselle-T Consultancy

Gazdaságfejlesztési programok Magyarországon

11:40-11:55

14. 2022-ben induló pályázati felhívások

Keller Péter, főosztályvezető, Pénzügyminisztérium GFP
Program Stratégiai Főosztály

11:55-12:10

15. Hazai klaszterstratégia jövőbeli irányainak bemutatása

Barna Katalin, osztályvezető, Pénzügyminisztérium
Nemzetközi és Klaszter Osztály



Klaszterközi megállapodás aláírása

12:10-12:30

Iparági Klaszterek klaszterközi együttműködési megállapodásának ünnepélyes aláírása (MediKlaszter, IfoodKlaszter, InnoskartKlaszter, OmnipackKlaszter, MirbestKlaszter)

Moderátor: Tóth Zsolt, főtitkár, MediKlaszter

KIÁLLÍTÁS

12:30-12:40

Orvostechnikai Innovációs Kiállítás ünnepélyes megnyitása

Megnyitja: Gion Gábor, pénzügyekért felelős államtitkár,
Pénzügyminisztérium

12:40-13:40

Szünet – a kiállítás megtekintése

**MEDICOR - Óbudai Egyetem együttműködés eredményeként
K+F LABOR alapításának bejelentése**

Dr. Steiner Arnold, elnök-vezérigazgató, MEDICOR Zrt és
Prof. Dr. habil Kovács Levente, rektor, Óbudai Egyetem

**MediKlaszter - Pannon Gazdasági Hálózat Egyesület (PBN)
Együttműködési Megállapodás aláírása**

Dr. Steiner Arnold, elnök, MediKlaszter és Tóth Zsolt, főtitkár,
MediKlaszter – Barta Balázs, ügyvezető igazgató PNB

**MediKlaszter - Gépipari Tudományos Egyesület (GTE)
Együttműködési Megállapodás aláírása**

Dr. Steiner Arnold, elnök, MediKlaszter és Tóth Zsolt főtitkár –
Bárdos Krisztina, ügyvezető igazgató, GTE

KIHÍVÁSOK - ELŐADÁS

Kihívás: EUDAMED,
UDI, PRRC

13:40-14:00

16. Az MDR/IVDR átállás kihívása

dr. Szerdi Kornél, főosztályvezető, OGYÉI Orvostechnikai
Főosztály

14:00-14:15

17. UDI kialakítás, létrehozás buktatói

Hankó Christine, GS1 Magyarország Nonprofit Kft.



LEHETŐSÉGEK ÉS KIHÍVÁSOK

IRÁNYTŰ AZ ORVOSTECHNIKÁBAN ÉS AZ EGÉSZSÉGIPARBAN

14:15-14:30

18. Egy PPRC tapasztalati és képzési lehetőségek

Juhász Attila, QTICS Medical Service Group – Mediklaszter tagvállalat, dr. Kozlovszky Miklós, egyetemi tanár, Óbudai Egyetem NIK

14:30-14:45

Kihívás: Megfelelőség-értékelési eljárás

19. Az MDR megfelelőségértékelési eljárások kihívásai

dr. Papp Valter, CE Certiso Kft.

14:45-15:00

Kihívás: Klinikai értékelés/vizsgálat (MDR)

20. Az orvostechnikai eszközök piacra lépésének kérdései az EU-MDR klinikai bizonyítékokra vonatkozó előírásai alapján

dr. Gulácsi László, dr. Péntek Márta, dr. Zrubka Zsombor, Óbudai Egyetem

15:00-15:15

Szünet

15:15-15:30

21. Kezdeti tanulságok – az MDR és a klinikai vizsgálatok

dr. Pozsgay Csilla, Kovács Bernadett, QTICS Medical Service Group – MediKlaszter tagvállalat

15:30-15:45

Kihívás: biokompatibilitási vizsgálatok (MDR)

22. Orvostechnikai eszközök heamokompatibilitási vizsgálatai

dr. Sebestyén István, QTICS Medical Service Group – Mediklaszter tagvállalat

15:45-16:00

Kihívás: Kiberbiztonság (MDR/IVDR)

23. Kiberháború – egy láthatatlan ellenség támadása

Bodó Jonatán, QTICS Medical Service Group – Mediklaszter tagvállalat

16:00-16:15

Kihívás: teljesítőképesség értékelés (IVDR)

24. Az IVDR teljesítőképesség-értékelés egy lehetséges módszere

dr. Mikó Péter, QTICS Medical Service Group – Mediklaszter tagvállalat

16:15-16:25

Kihívás: Brexit

25. UKCA jelölés, belépő az Egyesült Királyság orvostechnikai piacára

Török Giselle, Brit Magyar Orvostársaság menedzsere, Giselle-T Consultancy