

## **Magyar Egészségügyi Menedzser Klub**

### **2025. november 21-22.-i rendezvényének programterve**

(az esetleges programváltozásról a résztvevőket tájékoztatjuk) Visegrád Hotel, 2025 Visegrád, Rév u. 15.

#### **2025. november 22-e (péntek):**

- 12.00-14.00 óra között érkezés, bejelentkezés (sajnos nem garantálható a 14 óra előtti korai szobákba való bejelentkezés), illetve igény szerint ebéd a szállodában
- Hivatalos program, előadások 14.00-17.30 óra között, egy kávészünettel

Tervezett kezdés és előadások (az előadások után ~ 5 perc időtartamban van lehetőség kérdések feltételére):

Kezdés: 14.00 órakor a rendezvény megnyitása: Kókay András, a MEM Klub elnöke  
14.10 - 14.40 A mesterséges intelligencia egészségügyi alkalmazásai (Kertész Balázs Szinapszis Kft. ügyvezető)  
14.45 – 15.15 Mesterséges intelligencia gyakorlati felhasználása az egészségügyben (Király Gyula Hospital Kft. ügyvezető)

*Rövid kávészünet: 15.20-tól, ~ 30 perc* Folytatás a szünetet követően:

15.50 - 16.20 Kiber biztonság az egészségügyben a jogász szemével (Dr. Albert Ágota ASZAKE, alelnök) 16.25 – 16.55 Műhibák az egészségügyi ellátás során (Dr. Szabados György igazságügyi orvosszakértő) 17.00 – 17.30 Laborszolgáltatás centralizálásának iránya (Dr. Bezzegh Attila DPC laborvezető, megbízott szakértő)

A szakmai program zárása Kókay András elnök ~ 17.35 órakor.  
17.40 – 19.00 között baráti beszélgetés, wellness

Vacsora 19.00 órától

2025. évi Életműdíj átadása  
Tombola

Zene és tánc a RÉGIÓ zenekarral

### **2025. november 22.-e (szombat)**

- Reggeli 07.30 órától (szállodai kijelentkezés 10.00 óráig); Közgyűlési regisztráció kezdete 09.30 órától
- Közgyűlés kezdete: 10.00 óra; A közgyűlés keretében alapszabály módosítást most nem tervezünk. - közgyűlési meghívót a napirendi pontokkal külön e-mailben küldjük meg; (tervezett napirendi pontok: tagdíjfizetésről tájékoztatás, régóta nem fizetők tagságának megszüntetéséről elnökségi tájékoztató, fel nem használt érmek sorsa, ötletek/tervek jövő évre)

a Meghívó letölthető : [ITT](#)