

## T1DM 2022- AHCL pumparendszer beillesztése a klinikai gyakorlatba

Pontszerző továbbképzés diabetológiából

Időtartam: 190 perc (175 perc előadás + diszkusszió és 15 perc szünet)

Célcsoport: belgyógyászok, diabetológusok, endokrinológusok, gyermekgyógyászok

Moderátor: **Prof. Dr. Hosszúfalusi Nóra, SE Belgyógyászati és Hematológiai Klinika**

Időpont: 2022. február 18-án 14:00 óra

Akkreditációs pontszám: **14 pont**

A tanfolyam díja: 8000 Ft

**Járványügyi korlátozások miatt a rendezvény Zoomon lesz megtartva.**

### Moderátor felvezetője

1. Előadás: 100 év az első inzulintól az AHCL rendszerig (20+5 perc)  
Előadó: dr. Kis János Tibor PhD  
Szent János Kórház és Észak-budai Egyesített Kórházak
2. Előadás: Az első hazánkban is formlagazott AHCL rendszer:  
MM 780G áttekintés, rendelkezés (20+5perc)  
Előadó: Dr. Kocsis Győző, klinikai főorvos,  
SE Belgyógyászati és Onkológiai Klinika
3. Előadás: AHCL rendszer alkalmazása gyermekkorban (20+5 perc)  
Előadó: Dr. Tóth-Heyn Péter PhD, egyetemi docens  
SE I.sz. Gyermekgyógyászati Klinika
4. Előadás: AHCL rendszer alkalmazása felnőttkorban (20+5 perc)  
Előadó: Dr. Sármán Beatrix PhD, egyetemi docens  
SE Belgyógyászati és Hematológiai Klinika

Szünet 15 perc

5. Előadás: A gyakorlat a gyermekgyógyászati praxisban (20+5perc)  
Előadó: Dr. Luczay Andrea PhD, egyetemi docens  
SE I.sz. Gyermekgyógyászati Klinika
6. Előadás: A gyakorlat a felnőttek körében (20+5 perc)  
Előadó: Dr. Kocsis Győző, klinikai főorvos  
SE Belgyógyászati és Onkológiai Klinika
7. Előadás: Esetek a klinikumból (20+5perc)  
Moderátori vezetéssel, az előadók egy-egy saját eset bemutatásával  
Moderátor zárása