

TECHNOLOGIE

V DIABETOLOGII

8.–10. 10. 2026

www.technologieDIA.cz



PŘEDBĚŽNÝ PROGRAM

ČTVRTEK 8. října 2026

15.00 Zahájení konference

MUDr. Kamal Farhan /hejtman Plzeňského kraje/
prof. MUDr. Martin Prázný, Ph.D. /předseda České diabetologické společnosti ČLS JEP/
prof. MUDr. Martin Matějovič, Ph.D. /přednosta 1. interní kliniky FN Plzeň/
prof. MUDr. Zdeněk Rušavý, Ph.D. /odborný garant konference/
MUDr. Michal Krčma, Ph.D. /vedoucí lékař úseku diabetologie a endokrinologie FN Plzeň/

15.10 – 16.55 BLOK I – Vyzvané přednášky

předsedající: Prázný M., Haluzík M.

15.10 - 15.35 Výsledky screeningu diabetické retinopatie v ambulanci diabetologa

Prázný M. /Praha/ 20 + 5 min diskuse

15.35 - 15.55 První výsledky laboratorních hodnot z Diabetologického registru

Kvapil M. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

15.55 - 16.15 Diapanther

Bém R. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

16.15 - 16.35 Čenda

Šumník Z. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

16.35 - 16.55 Léčba obezity u DM1

Haluzík M. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

16.55 - 17.15 přestávka

17.15 - 18.55 BLOK II – Vyzvané přednášky

předsedající: Fejfarová V., Karásek D.

17.15 - 17.35 Artróza a diabetes

Karásek D. /Olomouc/ 15 + 5 min diskuse

17.35 - 17.55 Technologie v léčbě diabetické nohy

Fejfarová V. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

17.55 - 18.15 podporovaná přednáška 20 min vč. diskuse

18.15 - 18.35 podporovaná přednáška 20 min vč. diskuse

18.35 - 18.55 podporovaná přednáška 20 min vč. diskuse

TECHNOLOGIE

V DIABETOLOGII

8.–10. 10. 2026

www.technologieDIA.cz



19.00 - 20.00 Moderovaná diskuze u posterů

moderuje: Žourek M.

20.00 společná večeře

PÁTEK 9. října 2026

8.30 - 10.10 BLOK III – Varia 1

předsedající: Průhová Š., Brož J.

8.30 – 8.50 Co je normální glykémie v éře CGM

Průhová Š. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

8.50 - 9.10 Pětileté zkušenosti s kontinuální monitorací v podmínkách intenzivní péče i na standartním lůžku

Hagerf B. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

9.10 – 9.30 Komu kontinuální monitorace škodí

Štefánková J. /Hradec Králové/ 15 + 5 min diskuse

9.30 – 9.50 podporovaná přednáška 20 min vč. diskuse

9.50 - 10.10 podporovaná přednáška 20 min vč. diskuse

10.10 - 10.30 přestávka

10.30 – 12.25 BLOK IV - Senzory prakticky

předsedající: Šoupal J., Krčma M.

10.30 - 10.50 Senzory u diabetiků na úhradu, jak správně vykázat na pojišťovnu

Šoupal J. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

10.50 – 11.10 Senzory a pumpy správně: tipy pro ambulantní praxi

Doležalová B. /Chrudim/ 15 + 5 min diskuse

11.10 - 11.30 Algoritmus přežití. Jak předepsat stovky senzorů a nezbláznit se

Sochorová K. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

11.30 - 11.50 Jak to dělám v nemocnici a jak v soukromé praxi

Vrtal O. /České Budějovice/ 15 + 5 min diskuse

11.50 - 12.10 podporovaná přednáška 20 min vč. diskuse

12.10 - 12.30 podporovaná přednáška 20 min vč. diskuse

12.30 - 13.30 oběd

TECHNOLOGIE

V DIABETOLOGII

8.–10. 10. 2026

www.technologieDIA.cz



13.30 – 14.00 Vyzvaná přednáška na téma Algoritmus Vivera

předsedající: Prázný M., Krčma M.

TBD

Prof. Amir Tirosh, MD, PhD. /Izrael/ 30 min vč. diskuse

14.00 – 16.20 BLOK V – Pumpy a senzory

předsedající: Urbanová J., Radovnická L.

14.00 – 14.20 Management jídla: končí éra přesného počítání sacharidů?

Do Q. D. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

14.20 – 14.40 TBD - Pumpy - obezita

Breburdová M. /Plzeň/ 15 + 5 min diskuse

14.40 - 15.00 Srovnání algoritmů inzulínových pump

Plachý L. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

15.00 – 15.20 Dopad AHCL systémů na diabetické komplikace?

Urbanová J. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

15.20 – 15.40 AGP v ambulanci za 10 min: jak se nezahltit reporty a co opravdu sledovat

Radovnická L. /Ústí nad Labem/ 15 + 5 min diskuse

15.40 - 16.00 Dopady různých denních činností na glykemii u pacientů s diabetem

Brož J. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

16.00 – 16.20 Pumpy, senzory a pilotní licence

Štechová K. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

16.20 - 16.40 přestávka

16.40 – 18.00 BLOK VI - Umělá inteligence v diabetologii

předsedající: Krčma M., Koutný T.

16.40 – 17.00 LLM obecně, rizika

Koutný T. /Plzeň/ 15 + 5 min diskuse

17.00 – 17.20 TBD

17.20 – 17.40 Umělá inteligence a kardiovaskulární riziko u osob s diabetem

Dubský M. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

17.40 – 18.00 podporovaná přednáška 20 min vč. diskuse

18.00 – 18.20 podporovaná přednáška 20 min vč. diskuse

TECHNOLOGIE

V DIABETOLOGII

8.–10. 10. 2026

www.technologieDIA.cz



18.30 – 19.30 Moderovaná diskuze u posterů II

moderuje: Žourek M.

SOBOTA 10. října 2026

8.00 - 10.10 BLOK VII – Varia 2

předsedající: Brož J., Doležalová B.

8.00 - 8.20

Denní potřeba energie, proteinů a minerálů ve zdraví a nemoci

Horová E. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

8.20 - 8.40

Proč současně měřit glykovaný Hb i GMI ze senzoru

Škrha J. jr. /Praha/ 15 + 5 min diskuse

8.40 – 9.10

TBD

9.10 - 9.30

podporovaná přednáška

20 min vč. diskuse

10.10 - 10.45

přestávka

10.45 - 11.45

WORKSHOPY - 1. kolo

11.45 - 12.45

WORKSHOPY - 2 kolo

/každý účastník si může zvolit maximálně 2 workshopy, přihlášení možné na místě při registraci, kapacita workshopů je omezena/

A:

Jak ambulantně zahájit léčbu pumpou Medtronic 780G a jak z ní vytěžit maximum

Krčma M. /Plzeň/

B:

Jak používat pumpou Medtrum A8 nano v praxi

Doležalová B. /Chrudim/

C:

Pumpa Ypsomed. Jak optimalizovat léčbu.

Vrtal O. /České Budějovice/

D:

Kontinuální monitoring u diabetiků 2. typu

Breburdová M. /Plzeň/

E:

Pumpa Tandem. Jak optimalizovat léčbu.

Šoupal J. /Praha/