

# POKROČILÉ METODY PRO PODPORU DIAGNOSTIKY A LÉČBY DIABETU (17VPMD)



## Co se můžete dozvědět?

- jak probíhá léčba diabetu a jaké jsou její možnosti a limity
- jak funguje glukometr, inzulínové pero, inzulínová pumpa
- jak lze sbírat a vyhodnocovat patientská data
- jak lze sledovat pacienta na dálku v reálném čase
- jak se léčí pacienti jinde ve světě
- jaké jsou výhledy využití moderních technologií při léčbě diabetu v budoucnu

## Co si budete moci na vlastní kůži vyzkoušet?

- manipulaci s mobilními zařízeními pro pacienty
- roli samotného pacienta
- sledování pacienta na dálku v reálném čase



Výuka bude probíhat v termínech: 13.10.2021, 27.10.2021, 10.11.2021, 24.11.2021, 08.12.2021, 05.01.2022 v Praze na Albertově  
Více informací o předmětu nalezneš na stránkách fakulty nebo na [www.albertov.cz](http://www.albertov.cz) – využij QR KÓD

Kontakt:

Jan Mužík: [muzik@fbmi.cvut.cz](mailto:muzik@fbmi.cvut.cz)

