

Minikurz 2023

Pondělí 13.2.2023

8:30 - 9:30	Registrace	
9:30 – 10:15	Úvod a principy cytometrie	Jozef Janda, PřF UK
10:15 – 11:00	Fluorescenční konjugáty	Dan Kolařík, Exbio
	Přestávka	
11:30 – 12:30	Kompenzace	Michaela Reiterová (alt.Tomáš Kalina), CLIP, 2.LF, UK
	Oběd	
13:30 – 14:30	Jak navrhnout a validovat cytometrický panel?	Daniela Kužílková, CLIP, 2.LF, UK
14:30 – 15:00	Tipy a triky jak na to ...	Adéla Vávrová, CLIP, 2.LF, UK
15:00 - 15:30	Různé druhy cytometrických kontrol ...	Tomáš Kalina, CLIP, 2.LF, UK
	Přestávka	
16:30 - 17:00	Konvenční - spektrální - hmotnostní: výhody a možnosti	Tomáš Kalina, Michaela Reiterová, CLIP, 2.LF, UK
17:00 - 17:15	"Sample barcoding"	Daniela Kužílková, CLIP, 2.LF, UK
	Večeře a ochutnávka vína Lahofer (sponzoruje Exbio)	

Úterý 14.2.2023

8:30 – 9:30	IVD-R - rámec a vývoj regulace	Aleš Martinovský, Porta Medica
9:30 - 10:00	Jak na IVD-R v ISO akreditované laboratoři	Veronika Kanderová, CLIP, 2.LF, UK
10:00 - 10:15	Příklad "in-house" IVD-R	Jitka Stančíková, CLIP, 2.LF, UK
	Přestávka	
10:45 - 12:00	Panelová diskuse o IVD-R (zástupci diagnostických lab, výrobce, konsultant)	
	Oběd	
13:00 – 15:30	Workshop	
	Diskuze designu experimentů - za účasti všech lektorů ve skupinkách	

Místo konání: Pelouchova posluchárna v tzv „Žížale“(budova teoretických ústavů 2.LF UK)
Plzeňská 221/130

<http://mapy.cz/s/mL4L>

Spojení: TRAM, zast . Motol

