

**Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě**

Partyzánské náměstí 2633/7,
Moravská Ostrava 702 00 Ostrava
zuova.cz

**Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem**

Moskevská 1531/15
400 01 Ústí nad Labem
zuusti.cz

pořádají

KONZULTAČNÍ DEN NRL PRO KLINICKOU MYKOLOGII

Termín	31. leden 2023, 10:00–14:00 hodin
Místo konání	velká posluchárna Státního zdravotního ústavu v Praze (budova č. 11/104), Šrobárova 49/48, Praha 10
Přihláška	https://forms.gle/4D6fNa6GcBa7PWhc7
Uzávěrka přihlášek	23. leden 2023
Akce je určena pro	lékaře, vysokoškolsky vzdělané odborné pracovníky ve zdravotnictví, zdravotní laboranty, všeobecné sestry, asistenty ochrany veřejného zdraví
Účastnický poplatek	800 Kč s DPH
Číslo účtu	3235761/0710, Variabilní symbol: 10108 Do poznámky k platbě uveďte jméno a příjmení
Platba na místě	platba v místě konání akce není možná
Storno poplatek	do 31. 12. 2022 storno poplatek činí 0% od 01. 01. 2023 storno poplatek činí 100 %
Doba trvání	4 hodiny
Odborný garant	MUDr. Michaela Cachová
Vedoucí akce	RNDr. Pavlína Lysková PhD. Mgr. Radim Dobiáš, PhD.
Kontaktní osoba	Klára Závacká mobil: 736 518 947, tel.: 596 200 138 e-mail: klara.zavacka@zuova.cz
Počet účastníků	190 osob

Vzdělávací akce se pořádá dle Stavovského předpisu ČLK č. 16 a bude ohodnocena kredity.

PROGRAM

Konzultační den NRL pro klinickou mykologii

31. 01. 2022 od 10:00 do 14:00 hodin

Státní zdravotní ústav, Šrobárova 49/48, Praha 10

Úvod – Pracovní náplň a vize NRL

NRL pro ATM – aktuální témata

RNDr. Pavlína Lysková, Ph.D., NRL-ATM

- Rezistence kvasinek
- *Candida auris*
- Azol-rezistentní *Aspergillus fumigatus* (ARAF)
- Rezistence dermatofytů k terbinafinu
- Výpadky dodávek Neo-Sensitabs™ (Rosco, Dánsko)
- Nová mikrodiluční metoda odvozená od EUCAST

NRL pro mykologickou diagnostiku – aktuální témata

Mgr. Radim Dobiáš, Ph.D., NRL-MD

- WHO fungal priority pathogens list – aktualizace 2022
- Konfirmace identifikací mikromycetů
- Diagnostika vzácných a importovaných mykóz
- Programy externího hodnocení kvality – okružní vzorky, klinická mykologie

Sběr epidemiologických dat a izolátů

- Zřízení webu/databáze pro monitoring výskytu mikromycetů v ČR
- Možnosti sběru izolátů/zasílání do NRL (dle klinické významnosti izolátů)

Šíření azolové rezistence u *A. fumigatus* a terbinafinové rezistence u dermatofytů – situace v ČR

MUDr. et Mgr. Vít Hubka, Ph.D., MBÚ, AVČR

Komplexní diagnostika mykotických infekcí intenzivně nemocných a přínosy interdisciplinární spolupráce

MUDr. Jan Kubele, NRC-HAI, Nemocnice na Homolce

Diskuze