



## ČESKÁ LÉKAŘSKÁ KOMORA, ODD. VZDĚLÁVÁNÍ,

Drahobejlova 27, 190 00 Praha 9, tel.: 234 760 710, e – mail: vzdelavani@clkcr.cz, www.lkcr.cz

## POZVÁNKA NA VZDĚLÁVACÍ KURZ

### 98/23 Jak významný je a bude long covid?

Datum: 9. 12. 2023, zahájení: 9.00 hod.

Místo: Dům lékařů, Drahobejlova 27, Praha 9

Délka: 6 hodin

Počet kreditů: 6

Účastnický poplatek: 800 Kč

Odborný garant: doc. MUDr. Václav Dostál

**Přihláška:** [Vzdělávání / Kurzy ČLK - Česká lékařská komora \(lkcr.cz\)](#)

číslo účtu: 19-1083620217/0100

variabilní symbol: 9823

poplatek: 800 Kč

*(do zprávy pro příjemce je nutné uvést jméno účastníka)*

S časovým odstupem od pandemie covid-19 se hodnotí následné stavy po prodělání akutního onemocnění. Vystává otázka, zda a jak významně ovlivňují tyto stavy exponované jedince s ohledem na zdravotní stav i sociální postavení včetně pracovní schopnosti. Ze studií vyplývá, že kromě vyššího rizika žilní tromboembolické nemoci během následujícího roku po akutní infekci covidem-19 je zátěž následků srovnatelná s jinými akutními infekčními chorobami. Z toho vyplývá, že následky akutního onemocnění covid-19 závisí spíše na závažnosti průběhu akutního onemocnění než na přímých následcích infekce SARS-CoV-2. Názory na rozsah fyzických a psychických následků, jejich vliv na kvalitu života a možnosti řešení jsou velmi rozmanité a stále se vyvíjejí, stejně tak i jejich terminologie.

Kurz je určen pro širší lékařskou populaci, ale především pro praktické lékaře, neurology a pneumology.

9.00 doc. MUDr. Václav Dostál

- Jak významný je a bude Long COVID

9.45 MUDr. Mikuláš Skála

- Long COVID – plicní problematika

10.30 – 10.45 přestávka

10.45 MUDr. Filip Caisberger

- Long COVID z pohledu neurologa

11.30 prof. RNDr. Jan Krejsek, CSc.

- Poškozující zánět indukovaný infekcí SARS-CoV-2 v patofyziologii dlouhého COVIDu

12.15 – 12.45 přestávka

12.45 MUDr. Antonín Lukeš

- Postcovidový syndrom u dětí

13.30 prof. MUDr. Pavel Mohr, Ph.D

- Psychiatrická problematika COVIDu

14.15 Předpokládaný závěr