



# ČESKÁ SPOLEČNOST KLINICKÉ BIOCHEMIE

*předsedkyně:*

**doc. Ing. Drahomíra Springer, Ph.D.**  
ÚLBDL I. LF UK a VFN Praha  
U Nemocnice 2, 128 08 Praha 2  
tel: 224 962 883  
fax: 224 962 848  
e-mail: [springer@vfn.cz](mailto:springer@vfn.cz)

*místopředseda:*

**prof. MUDr. Jaroslav Racek, DrSc.**  
ÚKBH LF UK a FN Plzeň  
Alej Svobody 80, 304 60 Plzeň  
tel: 377 104 233  
fax: 377 104 234  
e-mail: [racek@fnplzen.cz](mailto:racek@fnplzen.cz)

*místopředseda, IFCC, EFLM*

*reprezentant:*

**MUDr. Richard Pikner, Ph.D.**  
Odbor klinických laboratorí a kostního metabolismu  
Klatovská nemocnice, a.s.  
Plzeňská 929, 339 01 Klatovy  
tel: 376 335 875  
e-mail: [richard.pikner@klatovy.nemocnicepk.cz](mailto:richard.pikner@klatovy.nemocnicepk.cz)

*vědecký sekretář:*

**MUDr. Pavel Malina, Ph.D.**  
Oddělení klinické biochemie  
Nemocnice Písek, a.s.  
Karla Čapka 589, 397 01 Písek  
tel: 382 772 120  
e-mail: [malina@nemopisek.cz](mailto:malina@nemopisek.cz)

*pokladník:*

**MUDr. Daniel Rajdl, Ph.D.**  
ÚKBH LF UK a FN Plzeň  
Alej Svobody 80, 304 60 Plzeň  
tel: 377 104 285  
fax: 377 104 234  
e-mail: [rajdl@fnplzen.cz](mailto:rajdl@fnplzen.cz)

*člen výboru:*

**prof. MUDr. David Friedecký, Ph.D.**  
Laborator dědičných a metabol. poruch  
OKB LF UP a FN Olomouc  
I.P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc  
tel: 588442619  
e-mail: [david.friedecky@fnol.cz](mailto:david.friedecky@fnol.cz)

*člen výboru:*

**prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc.**  
ÚLBDL I. LF UK a VFN Praha  
U Nemocnice 2, 128 08 Praha 2  
tel: 224 962 841  
fax: 224 962 848  
e-mail: [zimatom@cesnet.cz](mailto:zimatom@cesnet.cz)

*předsedkyně výboru sekce*

*biochemických laborantů:*

**Mgr. Martina Bunešová**  
ÚLCHKB FN Motol  
V Úvalu 84, 150 06 Praha 5  
tel: 224 435 318, fax 224 435 320  
e-mail: [martina.bunesova@fnmotol.cz](mailto:martina.bunesova@fnmotol.cz)

*sekretariát:*

**Miroslava Beranová**  
ÚLBDL I. LF UK a VFN Praha  
U Nemocnice 2, 128 08 Praha 2  
tel: 224 962 841  
fax: 224 962 848  
e-mail: [sekretariat@cskb.cz](mailto:sekretariat@cskb.cz)

Vážený pan

MUDr. Petr Pokorný

Předseda

Pracovní skupiny k seznamu zdravotních výkonů s bodovými hodnotami

Ministerstvo zdravotnictví ČR

Palackého náměstí 4, 128 01 Praha 2

Věc: stanovisko České společnosti klinické biochemie ČLS JEP (ČSKB)  
k nově navrženým výkonům odbornosti 802, tj 82 306 a 82 305

Vážené členky a členové pracovní skupiny,

Dne 12.9.2023 projednal výbor ČSKB žádost Společnosti pro lékařskou mikrobiologii ČLS JEP o stanovisko k nově navrženým výkonům 82 306 a 82 305.

Výbor ČSKB jednoznačně doporučuje schválení obou těchto výkonů a zároveň žádá o přednostní zařazení výkonů do platného Sazebníku výkonů.

Zdůvodnění:

1. Oba navržené výkony umožní rychlou a přesnou detekci respiračních nákaz a jejich diferenciální diagnostiku v nemocnicích poskytujících akutní lůžkovou péči.
2. Díky sdílení s odborností 801 (klinická biochemie) se zajistí dostupnost ve všech lůžkových zdravotnických zařízeních akutní i následné lůžkové péče, kde tato onemocnění vyvolávají závažné komplikace zdravotního stavu pacientů.
3. Výkony by mělo být umožněno provádět jak u hospitalizovaných pacientů, tak u pacientů ambulantních v rámci akutních příjmových ambulancí, stejně tak ambulancí LSP. Přesná a časná diagnostika umožní zahájit specifickou léčbu u rizikových pacientů již ambulantně a sníží se tak riziko následných hospitalizací.
4. Doporučujeme schválit platnost od 1.1.2024 ~~nejpozději~~, neboť diagnostika u hospitalizovaných nepovede k navýšení úhrad a diagnostika ambulantních pacientů v riziku bude představovat odhadem 30 % výkonů, které budou prováděny v jednotkách, či nižších desítkách denně na pracoviště, a to v sezónních obdobích.

Předem děkujeme za kladné projednání obou výkonů

S pozdravem

doc. Ing. Drahomíra Springer, Ph.D.  
předsedkyně ČSKB  
12.9.2023