

Zápis č. 13/2024

z online jednání výboru ČSKB dne 31.1.2024

- Vyhlášení ceny A. Beckmana pro mladé biochemiky za publikační činnost v r. 2023
- BIOLAB 2024 – Brno, 28.-30.4.2024
- Stanovisko výboru ČSKB k omezení indikace stanovení PSA z diagnostických důvodů
- Otevřený dopis odborných společností ČSKB, ČSAKI, ČSSLST, SLGG, SLM, ČSTH, STL, který upozorňuje na naprosto nedostatečné finanční ohodnocení analytických VŠ pracovníků v laboratořích

Program jednání:

1. Kontrola zápisu č. 12/2023
2. Organizace odborných akcí
3. Sekce biochemických laborantů
4. EFLM, IFCC
5. Web ČSKB
6. Časopisy KBM a FONS
7. Zpráva vědeckého sekretáře
8. Lab Tests Online
9. IVDR – spolupráce s Porta Medica
10. Sazebník výkonů, zdravotní pojišťovny
11. Různé

1. Kontrola zápisu č. 12/2023

- Zápis č. 12/2023 byl schválen bez připomínek.

2. Organizace odborných akcí

- **BIOLAB 2024** – 51. celostátní sjezd biochemických laborantů se uskuteční ve dnech 28.-30.4.2024, v hotelu Continental Brno
 - www.Biolab2024.cz
 - Témata přednášek: Psychiatrická problematika a klinická laboratoř, Novinky v onkologické diagnostice, Varia, Moderní trendy v biochemii.... a co u nás, Kazuistiky/interaktivní blok, Posterová sekce s diskuzí
 - Do 15.3.2024 možnost registrace se sníženým (včasným) poplatkem
 - Termín odevzdání abstrakt přednášek a posterů je do **15.3.**

3. Sekce biochemických laborantů

- Mgr. Bunešová informovala o konání semináře v Lékařském domě dne 10.4., program je uveřejněn na webu ČSKB.
- Pokračuje práce na aktualizaci PSS – úprava vzdělávacích programů.
- Proběhlo připomínkové řízení kvalifikačního standardu – odevzdáno na MZ ČR

4. EFLM, IFCC

- IFCC Worldlab 2024 – Dubaj, 26.-30.5.2024 www.dubai2024.org
- Aleš Kvasnička je nově předsedou EFLM TG Young Scientists. Bude se účastnit jako
- Nové stránky EFLM s přehlednějším uspořádáním informací (např. o službách, vypsaných grantech a volných pozicích v komisích).

5. Web ČSKB

- Oznámení o nových screeningových programech.
- Zveřejnění ceny firmy Beckman Coulter pro mladé biochemiky.

6. Časopisy KBM a FONS

- Časopis KBM vyjde u příležitosti BIOLABU 2024 v tištěné verzi – abstrakta přednášek.

7. Zpráva vědeckého sekretáře

- Výbor odsouhlasil přijetí nových členů: RNDr. Eva Hazlbauerová, Praha; Mgr. Stanislav Číkl, Šternberk; Mgr. Monika Křížová, Planá nad Lužnicí; MUDr. Jiří Ďurčo, Velehrad; RNDr. Kateřina Anđelová, Ostrava; Mgr. Pavla Hynková, Vilémov
- Vyhlášení ceny A. Beckmana – **příloha č. 1**

8. Lab Tests Online – prof. Racek

- Prof. Racek a Ing. Stríž se dne 17.1. zúčastnili jednání na VZP ohledně podpory a propojení (link) pojišťovny s portálem LTO.

9. IVDR

- Spolupráce s Porta Medica: pokračují jednání ohledně vzorové dokumentace.
- V lednovém newsletteru Biomedical Alliance je zmíněn návrh Evropské komise na prodloužení přechodného období pro IVDR.

10. Sazebník výkonů, zdravotní pojišťovny

- Doc. Springer se dne 19.1.2024 zúčastnila jednání Komise pro Screening PSA, kde se jednalo, která odbornost smí indikovat vyšetření. Dalšího jednání, které bude probíhat online dne 8.2. se za výbor ČSKB zúčastní MUDr. Pikner.
- **Výbor ČSKB důrazně nesouhlasí s podmínkou u výkonů 9325 PSA prostatický specifický antigen, 81227 PSA – volný a 81718 p2PSA, která vymezuje odbornosti indikující tato laboratorní vyšetření. Podle našeho názoru by se jednalo o nebezpečný precedens, kdy by bylo omezeno svobodné rozhodování lékařů v diagnostickém procesu s možnými negativními důsledky pro péči o pacienty. Příloha č. 2**
- Společné stanovisko VZP, ČGPS, SLG a ČSKB. Bude vyvěšeno na webu společnosti.

11. Různé

- Otevřený dopis odborných společností ČSKB, ČSAKI, ČSSLST, SLGG, SLM, ČSTH, STL, který upozorňuje na naprosto nedostatečné finanční ohodnocení analytických VŠ pracovníků v laboratořích, které se nedávnou platovou úpravou ještě zvýraznilo.

Příloha č. 3

- Zápis z 70. jednání Rady pro akreditaci klinických laboratoří ČLS JEP ze dne 31.1.2024.

Příloha č. 4

- Výbor ČSKB se usnesl na zrušení krajských konzultantů. Důvodem je vymizení potřeby této funkce.

[Příští jednání se uskuteční dne 28.2.2024 ve 12.30 hod. online – Microsoft Teams](#)

Zapsala: M. Beranová

Za správnost: členové výboru

.....
Přítomni:

M. Beranová, RNDr. H. Benáková, Mgr. M. Bunešová, prof. RNDr. D. Friedecký, Ph.D.,
MUDr. P. Kocna, CSc., P. Malina, Ph.D., MUDr. R. Pikner, Ph.D., MUDr. M. Verner,
prof. MUDr. J. Racek, DrSc., MUDr. D. Rajdl, Ph.D., doc. Ing. D. Springer, Ph.D.

Omluveni:

Mgr. V. Hauerová, prof. MUDr. T. Zima, DrSc.

Příloha č. 1

Vyhlášení ceny Arnolda Beckmana mladým biochemikům za publikační činnost v roce 2023

45 tisíc pro mladého biochemika do 40 let, publikace v časopise s impaktem, prvoautor nebo korespondenční autor musí být členem ČSKB.

35 tisíc pro mladého biochemika do 40 let za práci v češtině, člen ČSKB, týká se laboratorní činnosti, publikace v recenzovaném časopise, přednáška nebo poster týkající se propagace oboru, pedagogického působení nebo mezioborové spolupráci

20 tisíc pro laboranty do 40 let, členy ČSKB; publikace v časopise, poster nebo prezentace na celostátní akci.

Ocenění budou prezentovat své výsledky na nejbližším sjezdu ČSKB nebo konferenci FONS či Biolabu ve formě přednášky v tematickém bloku nebo v bloku Varia.

Příloha č. 2

V Praze dne 7. 2. 2024

Stanovisko výboru České společnosti klinické biochemie ČLS JEP
k omezení indikace stanovení PSA z diagnostických důvodů

Výbor České společnosti klinické biochemie (ČSKB) ČLS JEP na svém zasedání dne 30. 1. 2024 vyjádřil zásadní nesouhlas s omezením indikace výkonu 93225 Prostatický specifický antigen (PSA), 81227 prostatický specifický antigen – volný (fPSA) a 81 718 Stanovení prostatického specifického antigenu (p2PSA) v lidském séru pouze pro lékaře několika odborností. Z medicínského hlediska by se jednalo o nebezpečný precedens, kdy by bylo omezeno svobodné rozhodování lékařů v diagnostickém procesu s možnými negativními důsledky pro péči o pacienty. Touto cestou není řešena indikace ani u dalších speciálních vyšetření, např. tumorových markerů.

Na druhou stranu výbor ČSKB plně podporuje snahy o zabránění šedému screeningu karcinomu prostaty a o zpřísnění indikace výše zmíněného výkonu. K tomu však mají zdravotní pojišťovny příslušné mechanismy již nyní.

Děkujeme za zvážení našeho stanoviska a akceptování našich připomínek k omezení indikace výkonu 93225, tj. stanovení PSA z diagnostických důvodů.

Za výbor ČSKB

prof. MUDr. Jaroslav Racek, DrSc.

prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc.

MUDr. Daniel Rajdl, Ph.D.

MUDr. Richard Pikner, Ph.D.

MUDr. Pavel Malina, Ph.D.

Příloha č. 3

Vážený pane ministře, vážení senátoři, vážení poslanci,

Obracíme se na Vás s žádostí o nápravu současné situace, která je pro nás jako zástupce bioanalytiků ve všech níže podepsaných odborných společnostech nepřijatelná.

Tito pracovníci mají magisterské vzdělání na vysokých školách akreditovaných Ministerstvem zdravotnictví ČR nebo jsou absolventi náročného Akreditovaného kvalifikačního kurzu, aby se mohli zapojit do navazujícího specializačního vzdělávání, které je po 5 letech zakončeno atestací z příslušného laboratorního oboru.

Analytici úzce spolupracují s lékaři a zdravotními laboranty. Bioanalytik s nejvyšším vzděláním (tj. atestací z příslušného laboratorního oboru) řídí provoz laboratoří po stránce analytické, může pracovat jako vedoucí úseku, školitel v rámci přípravy lékařů a dalších bioanalytiků k atestaci, často je i vedoucím oddělení. Analytici zavádí a testují nové metody, jsou zodpovědní za vydávané výsledky a velmi často se aktivně podílí na vědecké a výzkumné činnosti v nemocnicích. V současné době na laboratoře dopadá nutnost vyhovění požadavkům směrnice EU 2017/746 o diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro, které je už druhým rokem uváděno v platnost. Jedná se se časově, odborně i finančně náročnou činností, která padne plně na analytiku.

Při současném zařazení jim však může být přiznána výjimečně maximálně 14. platová třída (> 32 let praxe (57 120,- Kč). Lékař na uvedených pozicích má také třídu 14., ale tabulkový plat znatelně vyšší (67 230,- Kč). Ve výjimečných případech může lékař dosáhnout i na 15. třídu, jejíž přiznání bylo ovšem analytikům při posledním jednání v prosinci 2023 opět zamítnuto s tím, že ani v roce 2024 se o tom neuvažuje. Od ledna 2024 je tento rozdíl o dalších 15 tisíc Kč vyšší. Analytiků se týká pouze ono 5% navýšení platu.

Vnímáme tuto asymetrii zařazení velmi negativně, zvláště o pohotovostních službách, kdy je naše náplň práce shodná lékaři, ale odměna za ni je v této chvíli poloviční.

V každém případě si práce našich lékařů opravdu vážíme a společně chápeme, že jeden bez druhého nemůže poskytnout ty správné výsledky. Naše práce se zdá neviditelná, ale z mnoha studií vyplývá, že 70 % diagnostiky se opírá o laboratorní výsledky. My jsme ti, kteří garantují jejich správnost a kvalitu.

Po projednání ve výborech našich odborných společností se připojily i další laboratorní obory.

Děkujeme za pochopení a jsme připraveni k jednání.

Česká společnost klinické biochemie ČLS JEP
Česká společnost alergologie a klinické imunologie
Česká společnost soudního lékařství a soudní toxikologie
Společnost lékařské genetiky a genomiky
Společnost pro lékařskou mikrobiologii
Česká společnost pro trombózu a hemostázu
Společnost pro transfúzní lékařství

Příloha č. 4

Zápis z 70. jednání Rady pro akreditaci klinických laboratoří ČLS JEP konaného dne 31. ledna 2024

Přítomni, omluveni: viz níže

Jednání řídil předseda Rady, prof Palička

Presence provedena podle odborností:

Cytologie: prof Dušková, Mgr Večerková

Genetika: doc Zemanová (doc Fajkusová omluvena)

Klinická biochemie: doc Springer, prim Verner

Klinická farmakologie: Dr Brozmanová (prof Slanař omluven)

Klinická hematologie: Mgr Malíková, Mgr Mikešová

Klinická imunologie: Ing Hindoš (Ing Luxová omluvena)

Klinická mikrobiologie: Dr Macková (Dr Amlerová omluvena)

Nukleární medicína: obor nedelegoval zástupce

Patologie: Dr Trnková (doc Honsová omluvena)

Soudní lékařství: Ing Černá (doc Ondra omluven)

Transfusní lékařství: Mgr Smutek (prim Písačka omluven)

Hosté: NASKL: prof Jabor, p. Kotrbatý

Centrum pro kvalitu při SZÚ: Dr Chaloupková – trvale omluvena

ČLS JEP: prof Palička

Hosté: Bc Petr Foltýn, ředitel Národního centra pro elektronizaci zdravotnictví (MZ ČR),

Ing. Kružík, NCEZ MZ ČR

Program:

1. Jednání zahájeno (s ohledem na přítomnost hostů) diskusí o elektronizaci zdravotnictví, a především o nezbytnosti funkčního a aktualizovaného Národního číselníku laboratorních položek (NČLP). Vzhledem k dlouhé funkčnosti NČLP a důsledné práci na jeho údržbě a aktualizaci v posledních letech, je možné navázat – provazba k současnému projektu elektronizace zdravotnictví je však nezbytná a vyžaduje aktivní zapojení všech laboratorních oborů. V současnosti je schválen základní formát laboratorního nálezu i forma kumulativního nálezu v rámci EU. V průběhu příštích dvou let (maximální koncový termín je konec roku 2026, je potřeba ale práci udělat nejpozději do konce roku 2025) je potřeba sjednotit oficiální výstupy, s vědomím, že lokální číselníky, používané v jednotlivých laboratořích mohou být v některých případech odlišné, zevní výstup však musí být bezpodmínečně jednotný. V současnosti se neočekává vazba k elektronické žádance. Rada předpokládá další aktivní zapojení NASKL, jak vlastním podílem, zkušenostmi, tak především edukační rolí při implementaci; připravuje se rovněž role

NASKL jako možného orgánu pro kontrolu kvality v oblasti elektronického přenosu laboratorních dat.

Po delší diskusi dospěla Rada k závěru, že každá laboratorní odbornost navrhne po projednání ve výboru OS jednoho zodpovědného a kvalifikovaného odborníka (ten si může následně vytvořit dle potřeby vnitřní tým). Takto vzniklá skupina se sejde s vedením Národního centra pro elektronizaci zdravotnictví co nejdříve.

Závěr: nejpozději do 28. února navrhne každá laboratorní odbornost vhodného kandidáta a pošle jméno a kontaktní informace předsedovi Rady. Ten zkompletuje seznam a spojí se s ředitelem Foltýnem a svolají první pracovní schůzku.

2. Kontrola zápisu z 69 zasedání Rady – schválen bez komentáře, problematika POCT viz další body
3. Problematika IVD-R a implementace do praxe laboratorních pracovišť: předseda upozornil na stanovisko „Biomedical Alliance in Europe“, které varuje před nebezpečím omezení diagnostických testů a správné funkce laboratoří v klinické medicíně. Stanovisko je v příloze zápisu
4. Doc Springer přednesla návrh textu otevřeného dopisu, který upozorňuje na naprosto nedostatečné finanční ohodnocení analytických VŠ pracovníků v laboratořích, které se nedávnou platovou úpravou ještě zvýraznilo. Text dopisu byl naprostou většinou laboratorních odborností podpořen. Paní docentka projedná ještě s vedením Komory VVOPZ.
Závěr: dopis, který je v příloze zápisu, projednají zástupci jednotlivých laboratorních odborností ve výběrech svých Společností a pí docentce Springer pošlou sdělení (mailem) zda byl dopis podpořen a datum jednání výboru OS. Pak paní docentka dopis rozešle (Ministr zdravotnictví, ministr Práce a sociálních věcí, předsedové zdravotních výborů Poslanecké sněmovny a Senátu PČR)
5. Prim Verner připomenul potřebu reagovat na množství POCT přístrojů používaných ve zdravotnických zařízeních a nezbytnost sledovat a zajistit kvalitu prováděných vyšetření. Rada se bude problému věnovat v následujících zasedáních.
Závěr: prof. Jabor vyhledá Doporučené stanovisko k problematice POCT, vypracované před lety, a rozešle ho jako námět k diskusi členům Rady

Předseda ukončil jednání v 16:10

Zapsal: VP

Příští termín jednání Rady: bude upřesněn

Zápis-70