

Dobrou laboratoř klinické biochemie nedělají jen moderní přístroje, ale zejména kvalitní zaměstnanci. Do laboratoří jsou často přijímáni analytičtí chemici, biochemici, molekulární biologové, kteří se tam, stejně jako kdysi já, dostanou tak nějak náhodou. Je třeba se zamyslet nad koncepcí oboru již na jeho počátku čili jak získat a vychovat studenty. Moje osobní zkušenost dává naději, že stále jsou mezi studenty šikovní, které je však třeba podchytit a ukázat atraktivitu oboru. A to ať už v rámci diplomových prací přímo na pracovištích anebo ještě lépe pokusit se vytvořit studijní obory se zaměřením na laboratorní diagnostiku. Protože bez kvalitního personálu s přirozeným zápalem a invencí se náš obor neposune směrem k moderním přístupům laboratorní diagnostiky, které se poměrně rychle zavádějí v rámci nových trendů. Druhou oblastí, která je mi blízká, jsou výzkumné aktivity. Asi nebudu psát nic nového, když si dovolím připomenout, že bez nových vědeckých poznatků se náš obor nebude dále vyvíjet. Ovšem i zde jsme zase zpátky u nás odborníků ve svých úzkých specializacích a my bychom měli najít chuť a sílu přispívat k rozvoji oboru, což ve finále povede ke zlepšení diagnostiky a léčby pacientů. A o to tady myslím jde v první řadě.

Doc. RNDr. David Friedecký, Ph.D.

Vážené kolegyně a kolegové,

byla jsem oslovena předsedkyní volební komise o krátkou zprávu, která by vystihla činnosti a plány, které bych chtěla uskutečnit jako členka ve výboru ČSKB. Jelikož se zabývám tvorbou registračních listů pro nové výkony a aktualizací těch stávajících, je má náplň daná touto činností. Podílím se také na spolupráci při novelizacích zákonů a vyhlášek MZ ČR, které se týkají nelékařských zdravotnických pracovníků, tedy nás vysokoškoláků nelékařů. Děkuji za projevenou důvěru, kterou jste mi dali v prvním kole voleb.

RNDr. Dagmar Gotzmannová

Milé kolegyně, milí kolegové,

Pokud budu zvolen do výboru ČSKB, chci se zasadit o:

- zlepšení dostupnosti a podmínek praktického vzdělávání ve specializační přípravě
- nastavení doporučení odborné společnosti a mezioborových doporučení tak, aby byly jednoznačně interpretovatelné a v podmínkách českého zdravotnictví zajistitelné
- harmonizaci požadavků na akreditaci dle ČSN ISO 15189 mezi jednotlivými odbornými společnostmi tak, aby byly pro každé pracoviště v závislosti na jeho typu dosažitelné a jednoznačně interpretovatelné
- nastavení reálného sdílení výkonů mezi jednotlivými autorskými odbornostmi podle rozsahu přípravy v atestačních přípravách
- revizi nastavení výkonů hrazených ze zdravotního pojištění a jejich úhrad, především pak jejich časového ohodnocení tak, aby byla práce ve všech laboratořích řádně oceněna

Ing., Mgr. David Hepnar, MBA

Vážené kolegyně a vážení kolegové,

klinická biochemie je honosná disciplína, která se prolíná všemi oblastmi medicíny. Zaslouží si tedy mimořádnou vážnost. Od začátku mého členství v ČSKB mě rmoutí dvě věci. Jednak kastování na elitní skupinu lékařů a podřadné analytiky a také neopodstatněné přijetí role biochemie coby Popelky ve vztahu ke klinickým oborům. Před 26 lety jsem proto zahájil experiment spočívající v nastoupení vlastní cesty. Ač nejsem lékař ani analytik, své místo jsem si v oboru našel. Experiment vyústil ve vznik sebevědomého pracoviště v rámci největšího zdravotnického zařízení v České republice, kterým je Krajská zdravotní, a. s. v Ústí nad Labem. Naše činnost je na všech úrovních založena na rovnocenných partnerských vztazích s klinickými i dalšími paraklinickými obory. Vedle kvalitní rutinní laboratoře se angažujeme ve výzkumných projektech, publikujeme v odborných periodících a aktivně se účastníme vysokoškolské výuky. V loňském roce jsme získali statut akademického pracoviště. To vše díky respektu k umu a schopnostem všech zúčastněných, ať už se jedná o lékaře, chemiky, biology, matematiky či kvalitní laboranty s láskou k oboru. Bez ohledu na výsledek voleb do výboru ČSKB budu dál morálně i odborně podporovat ty, kteří se nechají mojí cestou inspirovat. V případě mého zvolení pak budu tyto principy hájit v nejvyšších patrech ČSKB.

S díky a s přáním mnoha úspěchů,

Petr Kelbich

17.3.2022

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

Rád bych poděkoval za důvěru, kterou jste my v prvním kole vyslovili. Svou práci ve výboru bych chtěl zaměřit na

- prohloubení spolupráce mezi odbornostmi (kliničtí lékaři, laboranti, analytici)
- spolupráci na tvorbě odborných doporučení
- spolupráci s klinickými i mezinárodními institucemi nejen na poli vzdělávání, ale i v oblasti implementace vhodných doporučení (doporučení IFCC, EFLM)
- koordinaci a podporu vzdělávacích aktivit analytiků , lékařů a VŠ nelékařů (např. mentoring, klinické stáže analytiků a analytické stáže kliniků na pracovištích)
- důsledné snižování a zjednodušování administrativní zátěže

Doc. Ing. Karel Kotaška, Ph.D

Volby do výboru ČSKB 2022 – volební proklamace RNDr. Jaroslav Loucký, Ph.D.

V případě, že budu zvolen do výboru ČSKB, budu usilovat o co možná nejtěsnější propojení odborné stránky činnosti ČSKB s praktickým fungováním laboratoří v systému českého zdravotnictví. V současné době zastávám funkci předsedy spolku Privalab, z.s. www.privalab.cz a jsem také zástupcem segmentu ambulantního laboratorního komplementu v Radě poskytovatelů při MZCR <https://ppo.mzcr.cz/workGroup/2>. Společně s kolegy z vedení Privalabu se dlouhodobě snažím o zlepšení informovanosti zejména ambulantních laboratoří. Jako velmi důležitou součást vnímám také dobrou komunikaci s dalšími medicínskými obory a prezentaci významu laboratorní medicíny na odborných fórech a také vůči MZCR a zdravotním pojišťovnám.

Vize činnosti ve výboru České společnosti klinické biochemie

V případě zvolení do výboru České společnosti klinické biochemie bych chtěl usilovat o naplnění následujících záměrů:

- Spoluvytvářet podmínky pro prohloubení spolupráce s klinickými obory
- Podporovat spoluúčast laboratorních odborníků na tvorbě doporučených postupů (guidelines) „nelaboratorních“ odborných společností (Česká kardiologická společnost, Česká diabetologická společnost, Česká nefrologická společnost, Společnost všeobecného lékařství atd.) ku prospěchu pacientů
- Nadále organizovat pravidelná setkání (nejen mladých) lékařů v oboru klinické biochemie určených ke vzájemné výměně praktických zkušeností a diskuzi nad aktuálními problémy
- Podporovat snahy o adekvátní finanční ohodnocení laboratorních pracovníků
- Přispívat k informovanosti členů společnosti o novinkách, spolupracovat na zvýšení zájmu mladých odborníků o publikace v Klinické biochemii a metabolismu a tím pádem navýšení počtu kvalitních článků pro odborný časopis naší společnosti
- Podporovat postgraduální vzdělávání mladých laboratorních pracovníků mj. formou tuzemských a zahraničních stáží a studijních pobytů
- Vždy hájit zájmy pacientů před komerčními zájmy

V Písku 18. 3. 2022

MUDr. Pavel Malina, Ph.D.
Oddělení klinické biochemie Nemocnice Písek, a.s.

Vyjádření ke kandidatuře do výboru České společnosti klinické biochemie

Milé kolegyně a kolegové,

Chtěl bych vám poděkovat za vaši důvěru a nominaci na kandidáta do výboru České společnosti klinické biochemie ČLS JEP.

Kandidaturu přijímám a pokud budu zvolen, chtěl bych pokračovat v následujících prioritách:

1. Podpora spolupráce mezi ČSKB a mezinárodními společnostmi IFCC a EFLM. Věřím, že v dalším období se podaří získat více zájemců o zastupování ČSKB ve výborech a pracovních skupinách.
2. Podpora odpovídajícího finančního ohodnocení za prováděné laboratorní výkony.
3. Podpora vzájemné komunikace mezi výborem ČSKB a zástupci poskytovatelů laboratorní péče jako Privalab, QualityLab atd. a dodavatelů CZEDMA.
4. Podporuji udržení malých a středních laboratoří jako důležité součásti dostupnosti laboratorní péče pro pacienty.
5. Zlepšení fungování webových stránek ČSKB a rozvoj Labtestonline.
6. Podpora nových metod v sazebníku výkonů jako např. Ketolátky statim POCT.
7. Podpora dialogu s odbornými společnostmi k navýšení vzájemné spolupráce a kooperace v laboratorním segmentu.

I nadále budu hájit obor klinické biochemie jako základní a nezbytný obor v poskytování laboratorní diagnostiky a zároveň i obor umožňující diagnostickou a dispenzární péči ve specializovaných ambulancích.



Klatovy, 16.března 2022

MUDr. Richard Pikner, Ph.D.

Místopředseda ČSKB ČLS JEP, IFCC a EFLM reprezentant

primář

Oddělení klinických laboratoří a kostního metabolismu

Klatovská nemocnice a.s.

Prof. MUDr. Jaroslav Racek, DrSc.

Děkuji za důvěru. Budu-li v druhém kole zvolen za člena výboru ČSKB, nebudu se již ucházet o funkci předsedy. Jako člen výboru bych využil své znalosti a kontakty, získané při dosavadní práci pro ČSKB, při jednání na MZ, s pojišťovnami, ostatními odbornými společnostmi i na mezinárodním poli. Budu se snažit, aby se dále rozvíjela spolupráce všech, kdo obor tvoří – lékařů, analytiků i laborantů. Budu prosazovat, aby klinická biochemie patřila k uznávané součásti našeho zdravotnictví včetně adekvátního finančního ohodnocení laboratorních pracovníků. Za nedílnou součást činnosti výboru ČSKB považuji edukační práci; budu proto přispívat k vytváření a aktualizaci příslušných doporučení, rozvoji portálu Lab Tests Online a dalších vzdělávacích činností.

Jak přispět k rozvoji ČSKB: Daniel Rajdl

Aktivity, které bych rád realizoval během působení ve výboru ČSKB rozdělím do čtyř oblastí:

1. Analýza potřeb členů ČSKB – zavést tradici strukturovaně (dotazník) a periodicky (1 ročně) se ptát členské základny ČSKB, jaké mají potřeby, co od výboru očekávají. Podle získaných dat stanovit priority a na konci volebního období shrnout, co se podařilo zrealizovat a co ne.
2. Sdílení dobré praxe – na mnohých rutinních úkolech (nastavení kontroly výsledků v LIS, referenční rozmezí, preanalytická fáze, interference a LIH, kritické hodnoty ...) pracujeme izolovaně. Sdílení a široká diskuse by usnadnily a rozšířily aplikaci dobré praxe v laboratořích.
3. Systematicky podporovat vyhledávání a rozvoj osobností oboru – rozšířit aktivity zaměřené na podporu (zejména) mladých osobností oboru: založit sekci mladých biochemiků (obdoba young scientists) v rámci ČSKB, vytvořit prostor pro prezentaci jejich potřeb a aktivit během kongresu ČSKB a konference FONS.
4. Přidat aktivity zaměřené na viditelnost oboru – založit oficiální účty ČSKB na sociálních sítích a pravidelně je plnit; aktivně se zapojit do mezinárodních iniciativ zaměřených na laickou veřejnost (laboratorní den/týden); aktivně hledat příležitosti pro prezentaci na stěžejních akcích dalších odborných společností v ČR.

Ve výboru ČSKB pracuji už druhé funkční období. Stále jsem vděčná, že mohu pracovat se zkušenými kolegy a přispívat k rozvíjení klinické biochemie, zavádění nových metod i postupů. Bude mi ctí pokračovat v této práci. Podílím se na tvorbě odborných doporučení, která vznikají ve spolupráci s předními odborníky z návazných lékařských oborů. Klinická biochemie je specifická právě touto provázaností a bez vzájemné komunikace si jde jen těžko představit odpovídající výsledky. Mnozí z vás mne znají z odborných setkání, která považuji za důležitou součást naší práce, abychom byli nejen v pracovním, ale i osobním kontaktu. Pevně doufám, že se nám po dlouhé neplánované přestávce podaří všechny kontakty obnovit a upevnit.

Pokud mohu a chci oboru něco nabídnout, je to schopnost komunikace, pracovitost a víra ve váhu slušnosti, přímosti a vzdělanosti.

Doc. Ing. Drahomíra Springer, Ph.D.
nar. 20. 12. 1961 Strakonice

Vážení a milí kolegové,

Má potenciální činnost ve výboru ČSKB:

Pokračoval bych v tom, co každodenně dělám:

- Šířil bych v široké zdravotnické veřejnosti klíčové principy a poznatky klinické biochemie, které jsou v konečném důsledku nezbytné pro zlepšení zdraví pacienta, pro správnou interpretaci jeho testů: návaznost měření, nejistota měření, mezilaboratorní porovnatelnost testů, význam externí kontroly kvality pro systémy POCT apod.
- Podílel bych se na tvorbě klinicko-laboratorních doporučení ČSKB s jinými odbornostmi (nyní se podílím na přípravě Doporučení k diagnostice chronického onemocnění ledvin)
- Vzdělávání — přednáším na většině celostátních akcí ČSKB, je mi ctí učit na lékařských fakultách v Hradci Králové a Ostravě.
- Mezinárodní spolupráce – Je mi ctí zastupovat Českou Republiku v pracovních skupinách EFLM Postanalytical Phase a Test Evaluation.
- U zdravotních laborantů je nutné zdůrazňovat náročnost této profese. Managementy nemocnic si neuvědomují, že je v noci v laboratoři sám. Zdravotní sestra je neustále součástí týmu se supervizí lékaře. To vyžaduje u laborantů větší míru samostatnosti, tréninku a sebejistotu.
- Mladší lékaře v oboru bych chtěl směřovat také ke klinické činnosti v našem oboru – konzilia u lůžka pacienta, práce v metabolické ambulanci. Tyto činnosti máme v Baťově nemocnici zavedeny.
- Zvyšovat prestiž oboru zdůrazňováním náročnosti a komplexnosti klinické biochemie. Měření není jen — hod' to do stroje. Jedná se především o náročnou roli bioanalytiků.
- Z ekonomického hlediska by systém platby pojišťoven měl být nastaven tak, aby žádná činnost nebyla ztrátová.

Ve Zlíně 15. března 2022

MUDr. Tomáš Šálek, Ph. D., EuSpLM

Úvodem bych rád poděkoval za důvěru, kterou jste mi v prvním kole dali. Velmi si toho vážím.

Svou práci ve výboru bych rád zaměřil na:

1. Zjednodušit systém vzdělávání – především zkvalitnit náplň praxí, včetně praxí mimo vlastní obor (definovat jejich minimální náplň za účelem jejich časového zkrácení)
2. Aktivní příprava doporučení pro jednotlivé obory za účelem snadnější komunikace s diagnostickou a léčebnou složkou zdravotnického systému
3. Vyjednat platový postup VŠ - nelékařů bioanalytiků s atestací bez odborného dohledu až do 14. platové třídy, s tím související i posun mezd v soukromém sektoru
4. Ve spolupráci s akreditačními orgány nastavit „rozumný“ standard jako podklad pro posuzování
5. Kontinuální zvyšování prestiže našeho oboru v lékařském prostředí i mimo něj (oborové i mezioborové semináře, webináře atd.
6. Podpořit časopis Klinická biochemie a metabolismus – aktivnější přístup širšího pléna kolegů k publikacím ve vlastním i příbuzných oborech
7. Pokusit se o zrychlení zavádění nových výkonů do seznamu zdravotních výkonů.

RNDr. Zdeněk Švagera, Ph.D.

Vážené kolegyně, vážení kolegové,

chci Vám poděkovat za důvěru, které se mi od Vás dosud dostalo.

V případě mého zvolení do výboru naší společnosti bych se rád zaměřil na následující oblasti:

- 1/ hájení zájmů a postavení našeho oboru a všech kategorií pracovníků v laboratořích
- 2/ spolupráce s ostatními společnostmi a společné vypracovávání odborných doporučení pro kvalitní diagnostický a terapeutický postup
- 3/ přispívat k lepší komunikaci mezi jednotlivými laboratorními obory
- 4/ hledání styčných a společných bodů všech subjektů působících v laboratorní diagnostice: plátcí - zdravotnická zařízení – pacienti - pracovníci v laboratořích – výrobci diagnostik a přístrojů
- 5/ prosazování moderního a adekvátního specializačního a celoživotního vzdělávání všech kategorií zdravotnických pracovníků v laboratořích
- 6/ udržování a aktualizace Lab Test on Line
- 7/ jednání o směrnici IVDR, aby její aplikace neohrozila chod laboratoří

15. března 2022

Tomáš Zima