

## **Stanovisko Učené společnosti České republiky, o. s., k administrativnímu rušení řady biomedicínských ústavů přímo řízených Ministerstvem zdravotnictví ČR**

Podepsaní členové Učené společnosti České republiky, o. s. (dále Společnosti) vyjadřují svůj zásadní nesouhlas s rozhodnutím ministra zdravotnictví o administrativním rušení řady pracovišť biomedicínského výzkumu řízených tímto ministerstvem. Podle našich informací se jedná o rušení Ústavu hematologie a krevní transfuze, Endokrinologického ústavu, Revmatologického ústavu, Masarykova onkologického ústavu a snad i některých dalších pracovišť jejich začleněním do fakultních, případně dosud neexistujících universitních nemocnic. Zdá se, že jde o nepřipravený, nejasně zdůvodňovaný a chvatně prováděný administrativní zásah, který může velmi vážně poškodit biomedicínský výzkum v naší zemi.

Některá z pracovišť, která mají být takto postižena, patří mezi nejlepší biomedicínská badatelská centra v zemi. Tyto ústavy může podle dostupných informací postihnout ztráta akreditace a ukončení prestižních výzkumných a grantových programů se zahraničními partnery, čímž může utrpět i pověst a důvěryhodnost české vědecké obce jako účastníka mezinárodních vědeckých projektů. Vývoj tak důležitých oborů biomedicíny jako je onkologie, hematologie nebo endokrinologie může být negativně ovlivněn administrativním narušením činnosti těchto ústavů, případně rozpadem jejich špičkových týmů. Odvolání prof. Klenera z funkce ředitele ÚHKKT pro jeho neochotu spolupracovat při likvidaci vlastního ústavu je prvním varovným signálem.

Chceme upozornit na to, že biomedicínské ústavy kombinující specialisovanou lékařskou péči a špičkový vědecký výzkum úspěšně fungují v řadě zemí světa. Pracují v úzké spolupráci s klinikami, universitami i dalšími institucemi, obvykle velmi dobře prosperují a stávají se centrem výchovy studentů, školení lékařů a rychlého přenosu vědeckých poznatků do moderních léčebných metod. Je to právě koncentrace výzkumu, vývoje a léčebné péče v jedné instituci, která vytváří nejlepší předpoklady jak pro špičkový výzkum, tak i pro péči o pacienty.

Podepsaní členové Společnosti chtějí v této vypjaté chvíli upozornit na možné nebezpečí, které pro český biomedicínský výzkum, prestiž české medicíny a také pro pacienty trpící závažnými hematologickými, nádorovými a dalšími chorobami tento mocenský zásah znamená. Špičkové vědecké pracoviště je živý organismus, který se buduje celé generace: rušit ho škrtem pera bez analýzy vědecké a medicínské kvality, vyčíslení nákladů a možných úspor a jasné koncepce dalšího rozvoje je přinejmenším troufalé.

Členové Společnosti proto naléhavě žádají, aby připravované rozhodnutí Ministerstva zdravotnictví bylo pozastaveno, podrobena řádné analýze s vyčíslením finančních nákladů a předloženo k diskusi odborné veřejnosti, včetně České lékařské společnosti JEP a České lékařské akademie. Pokud budou k takovým diskusím přizváni, jsou členové Učené společnosti připraveni se jich zúčastnit.

Prof. RNDr. Jiří Bičák, DrSc., Dr.h.c.  
Prof. PhDr. Jan Bouzek, DrSc.  
Doc. Ing. Jaroslav Doležel, DrSc.  
Prof. RNDr. Pavel Drábek, DrSc.  
Prof. Ing. Karel Dušek, DrSc., Dr.h.c.  
Prof. MUDr. Milan Elleder, DrSc.  
Prof. RNDr. Miloslav Feistauer, DrSc., Dr.h.c.  
Prof. MUDr. Jiří Forejt, DrSc.  
RNDr. Jiří Grygar, CSc.  
Prof. PhDr. Eva Hajičová, DrSc.  
Prof. RNDr. Martin Hampl, DrSc.  
RNDr. Zdeňek Havlas, DrSc.  
Prof. PhDr. Ivan Hlaváček, CSc.  
Prof. Ing. Pavel Hobza, DrSc.  
Prof. RNDr. Antonín Holý, DrSc., Dr.h.c.  
Prof. RNDr. Václav Hořejší, CSc.  
Prof. RNDr. Josef Humlíček, CSc.  
RNDr. Zdeněk Jirák, CSc.  
Prof. RNDr. Jana Jurečková, DrSc.  
Prof. MUDr. Pavel Klener, DrSc.  
Prof. RNDr. Jiří Komárek, DrSc.  
Doc. RNDr. Jan Konvalinka, CSc.  
Prof. MUDr. Josef Koutecký, DrSc.  
Prof. RNDr. Oldřich Kowalski, DrSc.  
Prof. RNDr. Jan Krajíček, DrSc.  
Prof. Ing. Pavel Kratochvíl, DrSc., Dr.h.c.  
Prof. RNDr. Michal Křížek, DrSc.  
RNDr. Jan Květ, CSc.  
RNDr. Jiří Lom, DrSc.

Prof. RNDr. Julius Lukeš, CSc.  
Prof. PhDr. Ivo Možný, CSc.  
Prof. RNDr. Václav Pačes, DrSc.  
Prof. RNDr. Emil Paleček, DrSc.  
Prof. RNDr. Jan Peřina, DrSc.  
Prof. MUDr. Mojmír Petráň, CSc.  
Prof. PhDr. Miloslav Petrušek, DrSc.  
Prof. ThDr. Petr Pokorný, DrSc., Dr.h.c.  
Prof. RNDr. Aleš Pultr, DrSc.  
Prof. RNDr. Blanka Říhová, DrSc.  
Prof. RNDr. Vladimír Sklenář, DrSc.  
Prof. RNDr. Jaroslav Smítal, DrSc.  
Prof. RNDr. Jan Svoboda, DrSc.  
RNDr. Ivan Šetlík, CSc.  
Prof. PhDr. František Šmahel, DrSc.  
Ing. Vladimír Špirko, DrSc.  
Doc. RNDr. Jiří Šponer, DrSc.  
Ing. Zdeněk Šroubek, DrSc.  
Prof. MUDr. Jan Štěpán, DrSc.  
Prof. MUDr. Helena Tlaskalová-  
Hogenová, DrSc.  
Prof. Ing. Karel Ulbrich, DrSc.  
Prof. PhDr. Jaroslav Vacek, CSc.  
RNDr. Jiří Velemínský, DrSc.  
Prof. RNDr. Bedřich Velický, CSc.  
Doc. PhDr. Slavomil Vencl, DrSc.  
Prof. MUDr. Vladimír Vonka, DrSc.  
Prof. RNDr. František Vyskočil, DrSc.  
Prof. Ing. Rudolf Zahradník, DrSc., Dr.h.c.mult.  
RNDr. Jan Závada, DrSc.  
Prof. RNDr. Alexander Ženíšek, DrSc.