



Zápis

z jednání výboru ČSKVCH, které proběhlo 21.3.2023 v Praze na MZ ČR za účasti ministra zdravotnictví, prof. Válka.

Zúčastnění: **za výbor ČSKVCH** - prof. Vojáček, doc. Brát, dr. Černý, doc. Němec, prof. Netuka, prof. Grus, doc. Špaček, dr. Guňka, doc. Raupach (zástupce ČSIR – přizván k problematice registrů), dr. Skalský, Bc. Šenková
za MZ ČR – ministr prof. MUDr. Vlastimil Válek, CSc., MUDr. Maříková (koordinace vzdělávání, IPVZ), Mgr. Škampová (zdravotní péče), Mgr. Troch (úhradová vyhláška), prof. Dušek (ÚZIS)

Program jednání:

1. Registry – Národní Kardiochirurgický registr a možný registr pro cévní chirurgii
2. Centralizace kardiovaskulární péče – cévní chirurgie
3. Problematika MDR a problematika úhradové vyhlášky
4. Návrh nového nastavbového oboru pro Kardiochirurgii – Strukturální intervence v kardiochirurgii

Úvodní slovo ministra prof. Válka

1) Registry – Národní Kardiochirurgický registr a možný registr pro cévní chirurgii (doc. Němec)

- registr KCH výkonů existuje od roku 1998 a je ze zákona povinný
- jsou v něm hlášena data z hospitalizace pacientů
- co by bylo třeba změnit:
 - **Kontrola správnosti zadaných dat alespoň skrze dat z pojišťoven**
 - prof. Dušek – data je možné dohlásit skrze nemocniční systémy
 - prof. Válek – centrová péče musí být kvalitně hlášena, rok 2025 se předpokládá rokem digitalizace zdravotnictví. Ti, co hlásí data nekvalitně, budou mít horší úhradu
 - **Dostupnost dat (např. info o reoperaci našeho pacienta na jiném pracovišti) – slouží především při publikaci, vědecké činnosti**
 - prof. Dušek – v období Covid vyšlo několik právních stanovisek, které nebyly úplně správné + zahlcení ÚZIS. Data budou zase na vyžádání k dispozici, ale nebude možná přesná identifikace pacienta.
 - **Možnost veřejného publikování základních dat v anonymizované formě (např. počet operací za pracoviště)**
 - prof. Válek – nyní se pracuje na vzniku systému MIKES = systém ke zhodnocení zdravotnických zařízení na úrovni MZ. Začne se nejprve s centry, data postupně od anonymizovat a poté mohou být jednou ročně někde veřejně vyhlášeny. Některá data

také vycházejí elektronicky prostřednictvím Věstníku jednou ročně, ale pokud bude vznesen požadavek, může vycházet i častěji.

- Co by bylo třeba udělat nového:
 - zřídit registr cévních operací
 - prof. Dušek – zařadit registr cévních výkonů pod Národní registr kardiovaskulárních operací a intervencí, zařadit k Modulu kardiochirurgických operací a k Modulu kardiovaskulárních intervencí Modul cévní chirurgie, tím pádem by nebyla nutná změna v zákoně
 - prof. Dušek – navrhne ho odborná společnost, který se pak schválí buď už letos (je na to určený budget) nebo v roce 2024

2) Centralizace kardiovaskulární péče (doc. Špaček, prezentace prof. Štádlér)

- v současné době je péče o cévně-chirurgické pacienty rozdělena do:
 - samostatných cévních pracovišť
 - tzv. dvou pracovišť v jednom (kardio+CCH)
 - samostatných klinik
 - ordinariáty pro CCH na chirurgickém oddělení
- centra vysoce specializované KV péče – celkem 18x pro dospělé a 2x KVC pro děti
- kde nastává problém – mnohdy není péče o pacienty zajištěna na pracovištích cévní chirurgie v režimu 7/24 - nelze řešit komplikace a akutní stavy!
- centralizace péče o cévní pacienty = jasný evropský i světový trend
- pracoviště, které nejsou schopni zabezpečit péči 24/7/365, nesplňují podmínky akreditace (Středočeský kraj, Karlovarský kraj, část Jihočeského kraje, Ústecký kraj)
- prof. Válek – je nutné přesně definovat, jakých pracovišť by se centralizace dotkla. A zároveň, které výkony chceme centralizovat. Centralizace ano, ale v rámci úhradové vyhlášky.
- Mgr. Troch – máme 40 DRG skupin pro centralizovanou péči a pokud je vykáže někdo mimo centrum, úhradu mají horší
- ČSKVCH připraví koncepci centralizace cévní chirurgie

3) Problematika MDR (Medical Device Regulation), problematika úhradové vyhlášky (dr. Černý)

a) MDR

- vysvětlena problematika MDR a její dopad na dostupnost ZP v Evropě i ČR
- konstatováno ohrožení kardiovaskulární péče
- navrhuje – vytvoření expertní skupiny pro problematiku MDR, aktivně řešit problémy s certifikací ZP na úrovni ČR
- prof. Válek – naprostý souhlas s tím, že situace je vážná, požadovali jsme odklad, a hlavně zjednodušení certifikace, oslovili jsme Metrologický úřad. Prof. Beneš je v tomto směru prostředník pro Brusel. Velkou chybou bohužel je, že MDR byla schválena našimi europoslanci, teď bude velice náročné proti tomuto ustanovení jít....

b) Úhradová vyhláška

- za posledních několika let měla ČSKVCH velký podíl na kompletním „zmapování“ zdravotních výkonů pomocí systému DRG markerů do systému ZP
- tyto markery přispěly k vytvoření skupin a bazí v systému CZ-DRG, umožňují detailní analýzu poskytované péče + přesné mapování nákladů ze strany ÚZIS
- kardiochirurgie tak byla zařazena do „Úhradové skupiny B“, která je hrazená případovým paušálem (tarif ÚT)
- nyní ale dle vyhlášky 315/2022 sb. dochází pro tuto skupinu B k poklesu základní sazby a na většině pracovišť se tak reálná úhrada dostává pod ÚT
- Mgr. Tóth – úhrady pod nákladovým tarifem jsou také z důvodu inflace. Cílem na rok 2024 je stanovit výhodnější úhradové vyhlášky pro centralizované péče (v budoucnu se tak předpokládá společná komunikace Mgr. Trocha s ČSKVCH, aby byla vyhláška vytvořena co nejlépe)

4) Návrh nového nastavbového oboru pro Kardiochirurgii – Strukturální intervence v kardiochirurgii (prof. Vojáček)

- MZ podporuje vznik nového nastavbového VP
- konstatováno, že není nutná změna zákona, ale půjde se cestou úpravy vyhlášky (navrženo MUDr. Maříkovou)
- probíhá komunikace se vzdělávacím odborem MZ ČR na přípravě tohoto VP
- na všech KCH pracovištích musí být zahájena příprava na tento VP – zaškolení kardiochirurga ve strukturálních intervencích!

5) Přihlášky nových členů

- MUDr. Eva Prouzová z Klatovské nemocnice
→ souhlas se členstvím
- MUDr. Martin Šimek z VFN Praha
→ souhlas se členstvím
- MUDr. Zbyšek Sebastian Hošek z FN Hradec Králové
→ souhlas se členstvím
- MUDr. Tomáš Kocábek z Nemocnice Na Homolce
→ souhlas se členstvím

Zapsala: Bc. Jana Šenková**Schválil:** prof. MUDr. Jan Vojáček, Ph.D.