**Program schůze výboru ČNCHS 16.4.2021 v Brně, 11.00, Hotel Best Western International**

T. Česák, J. Fiedler, R. Jančálek, J. Klener, R. Lipina, D. Netuka, V. Přibáň, M. Sameš, M. Smrčka, P. Suchomel, M. Vaverka

Revizní komise: E. Brichtová

Hosté: V. Beneš Jr.

1. Kontrola zápisu ze schůze výboru v Praze 8.12.2020 - schváleno

2. Sekce akutní neurorehabilitační péče – organizace voleb do vedení sekce- schválen návrh členů výboru: Smrčka, Netuka, Brichtová, Lippertová, Přibáň, Vaverka, Fiedler, volební komise Česák, Sameš

volby se uskuteční v květnu 2021

3. Nadstavbový obor Vaskulární intervenční radiologie- podána žádost na MZCR- zatím bez odpovědi, paralelně neschváleno Intervenční radiologickou společností:

*…Vaskulární intervenční radiologie (VIR) je otevřená angiologům, cévním chirurgům a radiologům proto, že se jedná o obor umožňující vzdělání a léčebnou činnost v oblasti periferních cévních výkonů mimo neurointervencí.*

 *Vaši žádost jsme posoudili na výboru naší společnosti, a to korespondenčním způsobem. Jednoznačným závěrem je, že vzhledem k malým počtům výkonů a počtu prováděných neurointervencí, nelze při rozšíření týmu intervencionalistů zajistit jejich dostatečnou erudici. Při stávajícím počtu neurointervencí je péče o pacienty vyžadující endovaskulární výkony dostatečně pokryta intervenčními radiology. Dále současná akreditovaná pracoviště již ani nemají kapacitu se věnovat lékařům, kteří by prováděli pouze část intervenčních výkonů, tedy neurointervenční výkony. Žádost byla výborem České společnosti intervenční radiologie po pečlivém zvážení zamítnuta….*

4. Kriteria kvality pro NCH u KCC: schváleny tyto indikátory

30-denní mortalita po CEA pro symptomatickou stenozu krkavice

30-denní mortalita po CEA pro asymptomatickou stenozu krkavice

Rehospitalizace do 30. dne po CEA pro symptomatickou stenozu krkavice

Rehospitalizace do 30. dne po CEA pro asymptomatickou stenozu krkavice

5. Vzdělávání v NCH – organizace atestací 2021 – Hradec Králové, 6.12.2021, termín závazných přihlášek do **5.10.2021 včetně všech stáží, implementace nových zkušebních otázek až v roce 2022,** atestace nyní podle otázek z roku 2018, které ve vyhlášce, dále jsou uvedeny na webu společnosti, další pořadí organizace atestací: 2022 Ostrava, 2023 ÚVN, 2024 Brno, 2025 Olomouc

6. EANS training comittee

Cycle 1 – Spine course and Vascular course

27-30 June 2021. Valencia, Spain

Cycle 2- Head Injury/Functional

22-25 August 2021. Thessaloniki, Greece

Cycle 3 – Spine course and Vascular course

16-20 November 2021. Valencia, Spain

7. Pojišťovny

 Kranioplastiky – nový kód - žádost o stanovení indikací - kritéria

1. Vyhotovení náhrady kostního defektu během operace s použitím formy, vyrobené na základě CT dat kostního defektu pacienta.

Tento typ kranioplastiky je indikován u pacientů s předpokladem dobrého klinického stavu a předpokladem návratu do běžného života. Při náhradě kostního defektu je preferováno použití kostního cementu, intraoperačně tvarovaného s pomocí individuálně vyhotovené 3D formy na základě CT vyšetření. Tento postup zajišťuje dobrý kosmetický efekt operace při redukovaných nákladech na výrobu formy.

Omezení použití tohoto typu kranioplastiky je v případech, kdy by z titulu požadavku na výrazně tenký implantát byla jeho výsledná síla (tloušťka) menší než cca 2-3 mm.

1. Intraoperační implantace kostní náhrady, zhotovené předoperačně na základě CT dat pacienta. Náhrada je z biokompatibilního materiálu (např. bioaktivních titan, hydroxyapatit, porózní polyetylén a další).

Tento typ kranioplastiky je indikován u pacientů s předpokladem  dobrého klinického stavu a návratu do běžného života, ale na rozdíl od předchozí skupiny s vyšším rizikem infekce kranioplastiky (jedná se např. o pacienty imunodeficientní, pacienty s již proběhlou infekční komplikací, apod.). U těchto pacientů je indikováno použití předoperačně individuálně zhotoveného 3D kranioimplantátu z biokompatibilního materiálu (např. bioaktivní titan, hydroxyapatit, porózní polyetylén a další), který má schopnost fůze s okolní kostí a tím nižší riziko selhání implantátu.

Doporučení tohoto typu kranioplastiky, a použití titanu jako materiálu, je také v případech, kdy okraj defektu není vhodný k přímému napojení implantátu v rovině, ale kdy je vhodnější volit vnější nadkrytí defektu s překrytím okrajů implantátem, stejně jako při primární potřebě výrazně tenkého implantátu cca 1 mm.

1. Náhrada vytvořená intraoperačně z kostního cementu bez použití 3D formy

Tento typ kranioplastiky je indikován u ostatních pacientů, kteří nesplňují kritéria pro předchozí dvě indikační skupiny. A dále je indikací přímá korekce malých defektů do velikosti 8 cm2, v dobře přístupných místech, bez nutnosti detailního vytváření specifických anatomických struktur a bez rizika negativního estetického dopadu výsledného efektu. Mimo intraoperačního zhotovení kranioplastiky z kostního cementu je možné použít vlastní kost pacienta.

Spinální endoskopie – nový kód- kód uznán 56216 - děkujeme P. Vachatovi

Nový kód pro robotickou operaci- pracovní skupina P. Vaněk + P. Vachata

Koordinovaný postup se spondylochirurgickou společností- odmítneme dělat posudky nových implantátů/materiálů pro VZP, firmy se budou přímo obracet výbory neurochirurgické a spondylochirirgické společnosti, tyto společnosti koordinují zhotovitele posudku

 8.Hospodaření (Přibáň) – 187tis, vše zaplaceno

9. Kongresy ČNCHS

Společný kongres 2021 FN USA + ČB- konání v ČB 13-15.10.2021 – web kongresu

Žádost Neurochirurgie Motol o kongres 2028 - schváleno

Další kongresy: 2022 FN Brno, 2023HK, 2024 Liberec, 2025 Ostrava, 2026 Plzeň, 2027 Olomouc

10. Další plánované akce – výhled do roku 2021

Kuncův memoriál 24.6.

News, Science and Education in Neurosurgery, Praha- 9.7.2021

Letní tenisový turnaj neurochirurgické společnosti - 27.8.

Spondylochirurgický sjezd, Špindlerův mlýn, 15.-17.9.2021

Bílovice (Brno) – podzim 2021

Kurz v HK (téma: Cévní neurochirurgie): letos nebude

Kurz Ostrava: letos nebude

6-7.5.2022- Bypass and Skull Base Course (Tanikawa, Fukushima)

11. Zprávy ze světa (EANS, WFNS….) – kongresy posunuty

12. Bid na sjezd WFNS v ČR, volby budou probíhat na kongresu WFNS v Kolumbii 2021 - posunuto

13. Členská agenda- noví členové

Členové společnosti: Táborský, Konečná, Humelová, Trněný, Nesnídal

Neurorehabilitační sekce: Suchomel, Netuka, Vaverka, Klener, Beneš Jr, Hummelová, Krahulík, Trnka, Jablonský, Halaj, Kalita, Novák V., Hampl, Stejskal P., Táborský

14. Navrženo čestné členství odborné společnosti Neurochirurgie ČLS JEP doc. P. Kozlerovi – schváleno jednohlasně

15. Různé- M. Sameš: Editor knihy Skull base surgery, rozešle nabídku na spolupráci

16. Příští schůze výboru: 27.8. Praha

 M. Smrčka a M. Sameš

Zapsal: D. Netuka