

Konzilium hematologa

... umíme definovat hranice našeho oboru?

Vladimír Černý

Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny, Univerzita Karlova v Praze, Lékařská fakulta v Hradci Králové

Dept. of Anesthesia, Pain Management and Perioperative Medicine, Dalhousie University, Halifax, Kanada

Klinika anesteziologie a resuscitace
Fakultní nemocnice Královské Vinohrady
Univerzita Karlova v Praze, 3. LFUK,
Praha

Ústav klinické biochemie a diagnostiky
Fakultní nemocnice Hradec Králové

Univerzita J. E. Purkyně v Ústí nad
Labem, Fakulta zdravotnických studií

Technická univerzita Liberec

European Commission's Expert Panel on
Medical Devices, Brussels, B

„Bez konfliktu zájmů k tématu sdělení

prof. MUDr. Vladimír Černý, Ph.D., FCCM, FESAIC

Cíl

**(Pokusit se) formulovat odpověď
na danou otázku**

Obsah

- 1) *Co je smyslem konzilia lékaře jiného oboru ? Je pro nás závazné?*
- 2) *Existují “povinné” oblasti pro zavolání konzilia hematologa ?*
- 3) *Zásady do klinické praxe (pohled klinika i soudního znalce)*

I.

Co je smyslem konzilia lékaře jiného oboru ? Je pro nás závazné ?

- 1) Získat odborné stanovisko k problému, na který nemám dostatek znalostí / kompetencí, abych si za něj mohl (nebo chtěl) nést osobní odbornou / forenzní odpovědnost
- 2) Stanovisko konziliáře není závazné a nejsme povinni jej respektovat ...

*Co když si myslíme, že známe “lepší”
postup?*

1) Pak je otázkou, proč jsme si konzilium zavolali ...

2) Důvody pro volbu jiného postupu uvedeme do dokumentace ...

P.S.: po první atestaci v roce 1989 jsem měl pacienta, který po operaci “nemočil” a zavolal jsem si nefrologa na konzilium ...

II. Existují povinné oblasti pro zavolání konzilia hematologa ?

MZ ČR Vzdělávací program specializačního oboru HEMATOLOGIE a TRANSFUZNÍ LÉKAŘSTVÍ

**Vzdělávací program
specializačního oboru
HEMATOLOGIE
A TRANSFUZNÍ LÉKAŘSTVÍ**
–
vlastní specializovaný výcvik

**Vzdělávací program
specializačního oboru
ANESTEZIOLOGIE A INTENZIVNÍ
MEDICÍNA**
–
vlastní specializovaný výcvik

Školenec na konci výcviku musí:

- být seznámen s etiopatogenezí krevních chorob a hematologických projevů jiných onemocnění;
- zvládnout laboratorní i klinickou diagnostiku krevních chorob včetně samostatného provádění odběrů kostní dřeně k vyšetření a interpretace výsledků vysoce specializovaných laboratorních vyšetření;
- zvládnout léčbu krevních chorob, a to v oblasti hematonekologie, koagulace a dalších oblastí neonkologické hematologie;
- být schopen provádět samostatně konsiliární vyšetření na jiných pracovištích poskytovatelů zdravotních služeb;

| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Anesteziologie | <p>Vše v rámci uzavřeného kmene + navíc:</p> <ul style="list-style-type: none"> • anesteziologická péče pro specializované obory (např. dětská chirurgie, neurochirurgie, kardiochirurgie a další), • anesteziologická péče mimo prostory operačních sálů, • identifikace a řešení komplikací v perioperačním období, • prevence a léčba pooperační bolesti. |
| Intenzivní a perioperační péče | <p>Vše v rámci uzavřeného kmene + navíc:</p> <ul style="list-style-type: none"> • podrobné znalosti klinického obrazu, diferenciální diagnostiky, stanovení diagnózy, léčby a prognózy stavů vyžadujících resuscitační a intenzivní péči; indikace k intenzivní péči a orgánové podpory, • způsoby podpory a náhrady životních funkcí (umělá ventilace plic, podpora oběhu – kardiostimulace, přístrojová podpora oběhu), • problematika nozokomiálních nákaz, • psychologie a psychoterapie pacientů v resuscitační a intenzivní péči, postavení a úloha lékaře anesteziologa v transplantologické problematice a při stanovení diagnózy smrti mozku, péče o dárc orgánů, • problematika tlášení bolesti: porodní bolesti a chronické bolesti, Analgosedace, • hemodynamické monitorování s využitím neinvazivních a invazivních metod, |

1) Neexistují ... vyjma těch, kde volba zvoleného léčebného postupu je vázána na odbornost hematologa. Požadované znalosti oboru AIM (viz vzdělávací program) obsahují ve svých formulacích všechny oblasti “critical care hematology”

Konzilium hematologa

*... umíme definovat hranice našeho
oboru?*

**Ano. Hranice si ale určuje každý
z nás sám rozsahem svých
znaností, klinických zkušeností a
schopností nést za své
rozhodnutí zodpovědnost**

III. Zásady do klinické praxe

- 1. Naučme se jasně formulovat klinickou otázku, na kterou nám konzilium má odpovědět.**
- 2. Stanovisko konziliáře nesnižuje nijak naši formální zodpovědnost za zvolený dg. a/nebo léčebný postup u pacientů, kteří jsou v naší péči.**
- 3. Při zvoleném odlišném postupu se naučme do dokumentace formulovat přesvědčivě důvody, kvůli kterým stanovisko konziliáře nerespektujeme**

Děkuji za pozornost