



Informace a bulletin České pediatrické společnosti číslo 4 /2002

Zprávy o připravovaných akcích ČPS dalších společností

8. národní očkovací den České republiky

Autoklub České republiky, Opletalova 29,

18. 5. 2002 (třetí sobota v květnu), poprvé se letos od 13.-19.května bude konat

1. národní očkovací týden České republiky

tato akce je určena pro laickou veřejnost a záštitu nad ní převzala paní Dagmar Havlová

Organizátor odborného programu:

Česká pediatrická společnost při ČLS JEP

Odborná společnost praktických dětských lékařů ČLS JEP

Sdružení praktických lékařů pro děti a dorost ČR

Dne 17.května večer se koná tradiční setkání domácích a zahraničních expertů, kteří si vymění v Lékařském domě poslední zkušenosti v oblasti epidemiologie a očkovacích schémat v jednotlivých zemích.

Odborný program očkovacího dne

1. Zahájení, přivítání hostů

Dopolední blok (předsedá Prof. MUDr.K. Křepela, CSc. Doc. MUDr. J. Janda, CSc.)

2. Sylva Kvášová (Ministerstvo zdravotnictví ČR):

Současná situace očkovací politiky České republiky

3. Pavel Šimurka (hlavní pediatr Slovenské republiky):

Současné situace očkování u dětí na Slovensku

4. Eva Maria Poellabauer (Rakousko):

NeisVac-C: Clinical Update (vaccination against meningococcal meningitis)

5. Mark A. Fletcher, M.D. (Paris, Wyeth Company):

Capsular polysaccharide-carrier protein conjugated vaccines against Haemophilus influenzae, Neisseria meningitidis, and Streptococcus pneumoniae

6. Jitka Motlová, Ruth Bícová (Národní referenční laboratoř pro streptokoky a enterokoky, CEM-SZÚ, Praha):

Efektivita podání pneumokokových vakcín z hlediska zastoupení sérotypů a průkazu postvakcinačních protilátek v České republice.

7. Karel Křepela, Eva Vítková: (IDVZ a SÚKL):

Tuberkulóza u dětí v ČR v roce 2001

Přestávka: občerstvení, prohlídka výstavky firem

Odpolední blok (předsedá MUDr.Eva Daňková,CSc., MUDr. J. Seifertová)

8. Jarmila Seifertová (ordinace PLDD, Kladno):

Očkování u dětí z pohledu praktického pediatra

9. Eva Vítková (Státní ústav pro kontrolu léčiv):

Situace v hlášení vedlejších účinků očkování 1999-2002

10. Eva Daňková (Imunologické centrum Mlynářská, Praha):

Kdy je indikováno imunologické vyšetření u dětí před očkováním a po očkování

11. Jan Janda (I.dětská klinika v Motole):

Aktivisté bojující proti očkování u dětí- situace ve světě a v ČR

12. JUDr. Zdena Krýsová:

Právní aspekty odmítání povinné vakcinace.

13. Zástupci očkovacího střediska ve FN Motol:

Panel: odpovědi na otázky účastníků očkovacího dne



23.pracovní dny dětské nefrologie v Kutné Hoře 23.-25. května 2002

Kutná Hora, areál LOREC

Odborný program pátek-sobota, přihlášeno 25 aktivních příspěvků- přednášky posteru. Hlavní téma je nefropatie a uropatie u novorozenců a kojenců, dále nové metody vyšetření funkcí ledvin u dětí, radionuklidová diagnostika, poruchy kalcio-fosfátového metabolismu, nefrotický syndrom, hypertenze u dětských nefropatií, léčba po transplantaci ledviny, diagnostika a léčba varicocoele, atd. .

Aktivním účastníkům pracovních dnů jsou tč. rozesílány informace , zda jejich prezentace byla přijata, bude ve formě přednášky nebo posteru., kdy je v programu zvažována, a další technické poznámky. K dispozici bude samozřejmě dataprojektor a všechny další promítací techniky.

Poslední možnost pasivní účasti- kontakt inž. Havlovicová, E-mail:

havlovic.e@seznam.cz nebo mobil 0607/ 542291. Viz také oznámení v minulých číslech

Bulletinu ČPS.



Seminář o zubním kazu, jeho prevenci a styčné problematice

pediatricko-stomatologické

sobota dne 25.května 2002

Hradec Králové, Hotel Amber (bývalý Černigov) od 9.00 hodin.

pořádá Odborná společnost PDL ve spolupráci se Stomatologickou klinikou
a Dětskou klinikou FN v Hradci Králové

Dopolední program: 9.00 – 11.45 hod.

V. Hubková (Stomatologická klinika LF UK a FN Hradec Králové)

Dnešní názory na vznik zubního kazu

Z. Broukal (Výzkumný ústav stomatologický 1. LF UK Praha a VFN Praha)

Fyziologie fluoridů – praktické poznámky k fluoridové prevence

D. Houšová, Z. Broukal, E. Lenčová (Výzkumný ústav stomatologický
1. LF UK Praha a VFN Praha)

Používání a označování fluoridovaných zubních past pro děti

– současná legislativa orálních hygienických prostředků

Z. Broukal (Výzkumný ústav stomatologický 1. LF UK Praha a VFN Praha)

Toxikologie fluoridů u dětí – kazuistiky vážné i úsměvné

E. Pařízková, V. Hubková (Dětská klinika a Stomatologická klinika LF UK
a FN Hradec Králové)

Diskuse k možné spolupráci pediatra a stomatologa na poli prevence zubního kazu

Přestávka

Odpolední program od 12.15 – 14.15 hod.

Z. Jirousek, A. Tachovská (Stomatologická klinika LF UK a FN Hradec Králové)

Recidivující parotitidy

R. Slezák, V. Hubková, M.F. Leon Ponce, (Stomatologická klinika LF UK
a FN Hradec Králové), M. Förstl (ÚKM FN Hradec Králové)

Primární herpetická gingivostomatitida

B. Vosáhlová (Stomatologická klinika LF UK a FN Hradec Králové)

Úrazy dočasných i stálých zubů

D. Hegerová, P. Morávková (Stomatologická klinika LF UK a FN Hradec Králové)

Poznámky k současnému pojetí ortodontické léčby

Akce je zařazena do ročního plánu vzdělávacích akcí OSPDL v rámci kontinuální postgraduální výchovy a je garantována ČLS. Účastnický poplatek činí dle směrnic OSPDL 200,- Kč, stvrzenku o zaplacení obdrží účastníci s certifikátem o účasti. Jsou zvány také dětské sestry, poplatek pro ně činí 60,- Kč. Bodové hodnocení akce je třemi body, jmenovitý seznam účastníků bude postoupen ČLS.

Vzhledem k nutnosti objednat občerstvení, Vás prosíme o zaslání návratky na adresu: *Organizační a poradenská firma, P.O. Box 21, 517 21 Týniště nad Orlicí do 15.5. 2002.* Děkujeme.

Zúčastním se oblastního pediatrického semináře dne 25.5. 2002.

Příjmení a jméno, adresa

(případně otisk razítka)



Informace o meetingu UNEPSA v Praze:

Ve dnech 14.-15. června se koná v v Praze meeting prezidentů a generál. sekretářů UNEPSA. Workshop se koná po ukončení General Assembly v kinosále FN Motol v sobotu od cca 11.00. Programem workshopu bude **informace o harmonizaci postgraduálního vzdělávání pediatri v Evropě a USA**. Referovat budou prezident CESP Robert Holl (Holandsko) a prezidentka International Pediatric Association Jane Schaller (USA). Součástí workshopu bude i **informace o evropských a světových pediatrických registrech** (referuje Rüdiger von Kries, BRD). Vzhledem k omezené kapacitě sálu prosíme členy ČPS event. další kolegy, kteří mají zájem se workshopu zúčastnit, aby předem svůj úmysl oznámili do sekretariátu Bulletinu ČPS. Upřesnění akce také viz

www.unepssa.org



19. celostátní konference dětské gastroenterologie a výživy se koná 4.- 5.10.2002 v Muzeu policie ČR, Praha 2, Ke Karlovu 1

*Akce je garantována 1.LF UK a přísluší jí 1 certifikát podle stavovského předpisu ČLK o celoživotním vzdělávání.

*Probíraná témata: 1) Funkční poruchy GIT, 2) Manifestace metabolických vad na GIT,

3) Varia.

*Příhlášky k pasivní účasti do 31.8., k aktivní účasti do 30.6. (abstrakt do 31.8.).

*Sjezdový poplatek 100 Kč splatný při registraci. Přihlášeným bude v září rozeslán program.

*Členové Pracovní skupiny pro dětskou gastroenterologii a výživu ČPS dostanou přihlášku v květnu na svoji adresu uvedenou v registru.

*Adresa pro korespondenci:

dr.Frühauf – Klinika dětského a dorostového lékařství 1.LF UK a VFN - 121 09 Praha 2, Ke Karlovu 2

fax: 02/ 2496 1453 (JIRP KDDL), telefon: 02/ 2496 7801 (gastroenterologie)

e-mail: fruhauf.pavel@vfn.cz



Zápis ze schůze výboru ČPS dne 18.4.2002

Přítomni : Šolc, Honomichlová, Hrstková, Hoza, Janda, Slaný, Wiedermann, Pozler, Seifertová, Adamová, Klíma, Biolek, Škvor, Miláček, Gut. Omluven- Smrčka.

1. Prof. Zeman seznámil výbor s projektem Národního centra pro novorozenecký skríníng dědičných poruch metabolismu v ČR. Nový novorozenecký skríníng dědičných poruch metabolismu metodou **tandemové hmotnostní spektrometrie** umožní včasnou diagnostiku řady závažných a život ohrožujících onemocnění. Návrh počítá s jediným centrem pro celou ČR (logika a ekonomika). Skríníng kongenitální hypotyreózy bude probíhat zatím jako dosud, diagnostika centrální, léčba pak regionální. Návrh ještě bude konzultován s Pracovní skupinou pro dědičné poruchy metabolismu, pro endokrinní onemocnění, Českou gynekologickou a neonatologickou společností JEP, MZd ČR a VZP. Po podrobné diskuzi byl Zemanův návrh členy výboru ČPS podpořen bez výhrad a doporučeno jednat s dalšími subjekty uvedenými shora.

2. Výboru se představila kongresová firma CZECH IN. Jedná se o novou agenturu, která už uspořádala úspěšně některé kongresy a chystá se i na větší akce v rámci ČR.

3. Zdravotní a očkovací a průkaz (ZOP)-referuje Janda: k návrhu makety OSPDL přicházejí připomínky, Prof. Provazník sděluje, že se zatím provádí dotisk původní formy ZOP. Další diskuze k připomínkám

proběhne na úrovni MZd ČR. Výbor ČPS se i nadále domnívá, že součástí průkazu musí být antropometrická příloha a osvětová část (byť event. upravená a zkrácená)

4. V přípravě je nový materiál ČPS týkající se **problematicky návštěv na dětských odděleních nemocnic**, jehož náplní je tento problém, který je nutno řešit v současných podmínkách, včetně verbálních a tištěných informací a pokynů pro rodiče (Janda, Miláček). V diskusi členů výboru byl dán důraz na význam komunikace zdravotnického personálu s rodinou. Zde vzniká nejvíce problémů, které jdou na účet zdravotníků. Znovu upozorňujeme, že na každém lůžkovém oddělení by měla být vyvěšena Charta práv hospitalizovaných dětí. Na druhé straně rodiče musí být informováni vhodnou formou, že ne všechny jejich požadavky Charty je možno za současného stavu stavebního a technického stavu dětských lůžkových oddělení realizovat.

5. Vyšetřování CRP v ordinacích PLDD (Hoza). Ordinance se vybavují rychlotestem na stanovení CRP v kapilární krvi (cena přístroje přibližně 30.000 Kč, doba trvání vyšetření asi 3 minuty, cena jednoho vyšetření asi 75 Kč). Vyšetření je nepochybně přínosem, ale nemusí být vždy spolehlivým kritériem pro rozhodování indikace antibiotické terapie. Vždy je třeba zhodnotit především klinický stav.

6. Uzávěrka přihlášek do soutěže o nejlepší publikace členů ČPS je do 15.5. 2002.

7. Výbor prodiskutoval **stav příprav 5. kongresu ČPS**, který se bude konat 5. – 7. 9. 2002 v Teplicích (Škvor).

8. Na zasedání **výboru ČLK v červnu 2002** vyšle výbor ČPS své zástupce (Hoza, Janda) s cílem vysvětlit a obhájit na úrovni komory základní roli pediatra v primární péči.

9. 40. kongres **rakouské pediatrické společnosti** se koná ve Vídni 26. – 28. 9. 2002. 98. kongres **německé pediatrické společnosti** se koná 18. – 21. 9. v Lipsku. Informace zájemcům Šolc, viz také starší čísla bulletinu ČPS.

10. Pracovní skupina pro **pediatrickou intenzivní péči** požádala výbor ČPS o změnu názvu na Sekce pro intenzivní pediatrickou péči při ČPS. Výbor se domnívá, že jde o formální záležitost, nejsou dána pravidla, jaký je rozdíl mezi sekci a pracovní skupinou, nicméně dán souhlas.

11. Dne 18. května se koná **8. národní očkovací den**, viz odborný program uvedený výše. Tisková konference dne 6.5. 2002 zahájí **1. národní očkovací týden ČR**. Během tohoto týdne, který předchází očkovacímu dnu, proběhne masmediální kampaň pro laiky, věnovaná problematice očkování, včetně vysvětlování aktivit sdružení odpůrců vakcinace. Záštitu nad národním očkovacím týdnem převzala osobně paní Dagmar Havlová.

12. Ve dnech **14.-15.června 2002 se koná v Praze akce UNEPSA-** setkání prezidentů evropských pediatrických společností (Janda). V rámci workshopu budou prezentována sdělení o postgraduálním vzdělávání v pediatrii. Workshopu se zúčastní **prezidentka International Pediatric Association Jane Schaller (USA)** a **prezident CESP Robert Holl (Holandsko)**. V dalším programu bude referováno o současných aktivitách evropských a světových registrů (Rüdiger von Kries). Celodenní akce se koná v sobotu dne 15.června v kinosále na ředitelství FN Motol.

13. Hrstkova oznámila, že přes podporu ČPS o zachování instituce **Ústavu zdraví dítěte, bude tento od června 2002 zrušen**. Jeho aktivity budou pokračovat v rámci Masarykovy univerzity a dětské FN v Brně.

Zapsal : Škvor



Seznam nových členů České pediatrické společnosti

MUDr. Pastucha Dalibor, Středová 1524,735 32 Rychvald

MUDr. Šídllová Kateřina, Přípotoční 25/915, 101 00 Praha 10 – Vršovice

MUDr. Vlková Petra, Rosečská ulice 1333/33, 140 00 Praha 4 – Krč

MUDr. Kopelentová Eliška, Fügnerova 504, 280 02 Kolín II

MUDr. Striová Michaela, Baarova 4, 301 00 Plzeň



Různé

Ceny České pediatrické společnosti ČLS JEP

Výbor ČPS ČLS JEP v souladu se stanovami vypisuje soutěž o Ceny ČPS ČLS JEP za publikace vyšlé v roce 2001.: **Cena za nejlepší knižní publikaci**

Cena za nejlepší publikaci v časopisech (v ČR i zahraniční)

Podmínky: 1. uchazeč musí být členem ČPS, 2. publikace musí být označena, že vyšla v r.2001 3. uchazeč dodá alespoň 1 výtisk knihy nebo kopii článku spolu s přihláškou do soutěže, kde m.j. uvede členství v ČPS.

Termíny přihlášek: do 30.května 2002. Přihlášky s přílohami posílejte na adresu: doc.MUDr.Jozef Hoza,CSc., Klinika dětského a dorostového lékařství, Ke Karlovu 2, 120 00 Praha 2.

Vzhledem k závažnosti problematiky uveřejňujeme v předstihu příspěvek připravený pro 8. národní očkovací den. Všichni sledujte aktivity odpůrců očkování, kteří pořádají petiční akce, oslovují poslance, ministra zdravotnictví, atd. Je třeba počítat s tím, že tyto aktivity se budou opakovat a proto je nutné jim společně čelit. Následující informace shrnuje některé zkušenosti získané již dříve našimi zahraničními kolegy.

Aktivity odpůrců očkování u dětí a výsledky jejich kampaní

Na jaře roku 2002 začala u nás vyvíjet skupina **Paracelsus** velkou aktivitu, která je cílena na to, aby bylo u nás co nejdříve zrušeno povinné očkování u dětí. Skupina vyvolává petiční akci, oslovuje poslance, ministerstvo zdravotnictví, vede svou webovou stránku, atd. Paracelsus se odvolává na listinu lidských práv a zdůrazňuje práva jedince, která představují základní část lidských práv. Materiály, ze kterých skupina čerpá, jsou převzaty v naprosté většině ze zahraničních pramenů podobných sdružení, o jejichž aktivitách jsou lékaři informováni již dlouhá léta.

I česká massmédiu věnují problematice v posledních týdnech značnou pozornost a ne vždy jsou uváděná fakta prezentovaná v logických souvislostech (argumentuje se např. tím, že v řadě vyspělých zemí není očkování povinné - to je pravda, ale když je tato zpráva uvedena, měla by hned následovat druhá část - právě proto, že očkování není povinné, se v těchto státech vyskytují nemoci, které se u nás buď už nevyskytují vůbec, nebo jen zcela ojediněle!). Dokonalým příkladem efektu vysoké resp. nižší proočkovanosti je bývalá NDR resp. SRN. V bývalé NDR minimální výskyt nemoci proti kterým se očkuje, naopak významně vyšší frekvence onemocnění a s nimi spojených komplikací v SRN. A po sloučení dvou německých států pokles proočkovanosti ve východní části a rovněž zvýšená incidence onemocnění.

V minulých letech jsme byli opakovaně tázáni našimi zahraničními kolegy ze západních zemí, zda jsme se už u nás setkali s kampaněmi odpůrců očkování u dětí. Byli jsme upozorňováni, že dříve nebo později se budeme muset tímto problémem zabývat. Před několika lety u nás sice vyšla knížečka přeložena z angličtiny, která ale neměla zatím u nás větší ohlas. Autorem je americký lékař. Seznamuje jednostranně rodiče dětí především s možnými vedlejšími účinky očkování, daleko méně je akcentována pozitivní stránka vakcinace, ale hlavně - chybí solidní informace, jak situace dopadne, když proočkovanost významně klesne.

V zahraničí v minulosti proběhly již desítky kampaní zaměřených proti očkování u dětí a je třeba říci, že aktivisté bojující proti vakcinaci byli v řadě států úspěšní. Podařilo se vyvolat neklid mezi rodiči, klesla důvěra v bezpečnost vakcín, objevily se otázky, zda je třeba ještě vůbec očkovat při nízké frekvence chorob, proti kterým se pravidelné očkování provádí, atd. Je třeba říci, že podobné kampaně neproběhly v minulosti v zemích rozvojových, ale vyspělých - např. ve Velké Británii, Švédsku a Německu, ale i v jiných vyspělých evropských zemích. Výsledkem kampaní byl pak v první řadě významný pokles očkovaných dětí, ve druhé řadě pak logicky významný vzestup dětí, resp. i dospělých neimunizovaných jedinců, u kterých se choroba skutečně objevila.

Typickým příkladem je **pokles proočkovanosti proti pertussi** na podkladě vedlejších reakcí po očkování celotělovou vakcínou H.pertusse. V Rakousku se např. vyskytne ročně pertusse u více než 2300 dětí do 5 let a více než 21800 dětí ve věku do 10 let! V USA se incidence pertusse blíží 1000 případů/100.000 obyvatel, v Itálii je to více než 800/100.000 dětí do 5 let! Ekonomický aspekt rozvinuté pertusse není rovněž zanedbatelný: léčba kojence stojí v USA 2822 USD, u menšího dítěte 308, adolescenta 254 a dospělého 200 USD.

V rozvojovém světě umírají při nízké proočkovanosti na **morbilli** ročně stovky tisíc dětí (v roce 2000 např. více než 770.000 dětí). I v Evropě je třeba u spalniček počítat asi ve 20% s komplikacemi, tj. s otitidou, pneumonií, encefalomyelitidou, nejzávažnější komplikací je pak subakutní sklerotizující panencefalitida.

Po rozpadu bývalého SSSR se v těchto zemích významně poklesla proočkovanost a tak bylo hlášeno **1990-1996 cca 150.000 případů difterie** (v roce 1995 např. 50.000, 1996 20.000). Celkem asi 4000 nemocných zemřelo, případy difterie byly zavlečeny z Ukrajiny i do západní Evropy.

Stále se vyskytují případy **dětské obrny**, známá je historie holandské sekty, která odmítala z náboženských důvodů očkování a vyskytla se tam pak menší epidemie obrny. WHO hlásila např. v roce 1955 v Čechách 154 případů, 138 v Albánii, eradikace divokého viru polio nemohla být dle kritérií WHO vyhlášena ani počátkem nového milénia, protože v Bulharsku se vyskytly nové 3 případy. Přes to všechno je vakcinace proti polio obrovským úspěchem, protože ještě v roce 1988 bylo hlášeno 360.000 případů, v roce 2001 ale už jen 491. Snad se podaří eradikace divokého viru do roku 2010 a tím by skončilo i očkování.

Kam vedou kampaně vedené aktivisty proti očkování dokládá dosatečně článek uveřejněný již v roce 1998 v Lancetu, který ilustruje výsledky takových akcí v posledních desetiletích

Mohli jsme u nás zabránit takové kampani, která je dnes vedena sdružením Paracelsus a jeho představiteli - Zdeňkem Samsonem a Monikou Jasminou Troníčkovými? Odpověď je jednoznačná - takovým aktivitám v demokratických státech zabránit nelze. Podobné skupiny aktivistů se vyskytují i v jiné oblasti (např. horliví bojovníci proti fluoridaci v rámci prevence zubního kazu).

Typické je, že tito jedinci většinou zastávají názory blízké homeopatii, esoterice, alternativním metodám v medicíně, netradičním formám filozofie, atd. Stačí nahlédnout na portál, kde byly uveřejněny aktivity českých odpůrců očkování - <http://www.osud.cz/>. Deklaruje se zde, že jde o nezávislý alternativní deník o hledání Pravdy a duchovnosti, o morálce, alternativách a etice na prahu 21. století.

Na druhé straně se naši pediatři, epidemiologové a organizátoři resortu přece jen dopustili určité chyby- počítalo se automaticky s tím, že vysoká proočkovanost- pozitivní dědictví systému před rokem 1989- bude automaticky pokračovat i v novém společenském systému. Pravdou je, že pediatři nebyli zvyklí s rodiči o očkování příliš mluvit, bylo to bráno jako fakt, rodiče ani nebyli zvyklí klást takové otázky, jako je tomu dnes i v jiných oblastech zdravotnictví. Nebylo jim dostatečně vysvětlováno, proč se vlastně očkuje, když jsou už tyto choroby tak vzácné a co by se stalo, kdyby děti očkované nebyly. A po pravdě řečeno, **prakticky se nemluvílo o možných vedlejších účincích vakcinace**. Očkování bylo v ordinacích pediatrií bráno jako rutinní výkon, spolupráce rodičů byla vysoká, díky mimořádně dobře tolerované vakcině proti pertussi u nás nebylo tolik vedlejších reakcí jako jinde v zahraničí.

Hlášení neobvyklých reakcí po očkování také nebylo bohužel důsledně kontrolováno a nebyly také přesně definovány, co je ještě normální reakce, kdy lze mluvit o vyvolání příznaků podobných chorobě, proti které se očkuje, kdy je třeba vedlejší účinky vakcinace přechodně léčit, resp. kdy zanechávají trvalé vedlejší následky.

Po právní stránce nebyla také nikdy podrobně rozvedena situace, jak je lékař, provádějící očkování, chráněn v případě závažných vedlejších účinků. A také není řešena otázka, jak státní administrativa bude jako garant očkovacích programů postupovat v případech, kdy se skutečně prokáže souvislost mezi vakcinací a závažnými komplikacemi bude se jednat o náhradu škody.

Tyto otázky (definice vedlejších účinků, jejich registr, právní ochrana pediatrií provádějících vlastní očkování) musí být nyní urychleně řešeny odbornými společnostmi a hlavně resortem MZd ČR.

Existuje u nás sice řada materiálů o očkování, ty jsou ale určeny lékařům a ne rodičům a laikům.

Protože jsme na podkladě upozornění našich zahraničních kolegů očekávali podobné aktivity, které dnes vyvíjí Paracelsus, rozhodla se pracovní skupina pro očkování v rámci České pediatrické společnosti již v loňském roce uspořádat **národní očkovací týden 2002**, zaměřený na laickou veřejnost. **Záštitu takovým akcím v zahraničí poskytují představitelé vrcholné politické reprezentace**, v USA např. prezident i jeho choť. Prvnímu národnímu očkovacímu týdnu v roce 2002 poskytla **záštitu osobně paní Dagmar Havlová**. Při této příležitosti je otevírána i **webová stránka, určena pro laiky**, představuje sekci základní již fungujícího webu www.ockovanideti.cz, která byla zatím určena pro lékaře a další odborníky.

Na této stránce pro laiky se budeme v budoucnu laikům, tedy především rodičům našich dětí, vysvětlovat co to je vakcinace, proč je nutné ji provádět, i když řada chorob proti kterým se očkuje, je již velmi vzácných. Odpovídat také rodičům na otázky, které je trápí, popsat přirozené vedlejší reakce po očkování, ale i možné typy reakcí, které se již vymykají normě. A také konkrétně reagovat na argumenty odpůrců očkování, přinášet důkazy, které tyto argumenty vyvracejí.

Je třeba si uvědomit, že propagace pravidelného očkování nemůže být jednorázovou akcí, ale trvalým úkolem resortu, pracovních skupin, odborných společností, profesních lékařských sdružení, právníků, legislativních orgánů, atd.

Doporučujeme prohlédnout na internetu přehledný článek v češtině čerpající ze zahraničních pramenů, hlavně z časopisu Lancet (**Co způsobily kampaně proti očkování**)

http://www.zdrava-rodina.cz/med/med498/m498_7.html

Tam najdete i konkrétní citace z odborného tisku věnované problematice kampaní proti vakcinaci.



Volná místa pro pediatry

Nemocnice v Litomyšli přijme pediatra s atestací II. stupně pro dětské oddělení. Funkce zástupce primáře oddělení je možná. Kontakt: Prim.MUDr. Jiří Novák, Tel.: 0464/618521.

Bulletin České pediatrické společnosti, vydává Česká pediatrická společnost (předseda: Prof.MUDr.Jiří Šolc, CSc., Dětská klinika FN, E. Beneše 13, 305 99 Plzeň, tel./fax/zázn. 019/7420745, sekretářka: Iva Borská, tel.: 019/7402284, vědecký sekretář: Doc.MUDr.Jozef Hoza, CSc., Klinika dětí a dorostu, Ke Karlovu 2, Praha 2, telef. 02/2496 7733-4, fax 02/298675). Adresa redakce bulletinu: Doc.MUDr.Jan Janda, CSc., Eva Vymáčilová, I. dětská klinika FN, V Úvalu 84, 150 06 Praha 5, tel. 02/24432000-1, fax 02/24432020, e-mail: Jan.Janda@lfmotol.cuni.cz . Na adresu redakce směrujte své příspěvky do bulletinu. Ostatní korespondenci (změna bydliště, reklamace nedodávání bulletinu a pod.) adresujte Prof. Šolcovi (pí Borské) do Plzně.

Rozšiřuje ABONT s.r.o. Podávání novinových zásilek povoleno Českou poštou, s.p., odštěpný závod Přeprava, č.j. 594/99 ze dne 10.2.1999

Bulletin v elektronické podobě viz <http://www.lf2.cuni.cz/info/spol/cps/bulletin.html>