



VÝROČNÍ ZPRÁVA 2005

Úvodní slovo

Vážení přátelé,

jsem velmi rád, že i v roce 2005 se nám úspěšně dařilo naplňovat účel Nadačního fondu ASTMA.

Zaměřili jsme se především na rozšíření edukační činnosti pro odbornou veřejnost. Celý projekt jsme nazvali **Klinické problémy nemocí s bronchiální obstrukcí**. V jeho rámci jsme uspořádali dva celodenní semináře, ve kterých jsme se pokusili ve spolupráci s odborníky z oboru pneumologie a kardiologie poukázat na některé klinické aspekty astma bronchiale, chronické obstrukční plicní nemoci, plicní hypertenze a nutnost mezioborové spolupráce. Oba semináře měly značný ohlas, a proto budeme v tomto projektu pokračovat i v následujících letech.

V roce 2005 se nám opět podařilo získat prostředky na zakoupení dalšího diagnostického přístroje, který jsme již tradičně bezplatně zapůjčili Fakultní Thomayerově nemocnici a který dále rozšířil naše možnosti v oblasti klinického výzkumu a také v rutinní diagnostice ambulantních i hospitalizovaných pacientů ve FTN. Výsledky výzkumné činnosti jsme tradičně prezentovali na kongresech v ČR i v zahraničí.

V závěru roku 2005 postupně požádali členové správní rady MUDr.Petr Beneš, Ing.Marie Glaserová, MBA o ukončení členství a Ing.Pavel Fromberger, MBA o ukončení funkce revizora. Novými členy SR byly zvoleny Miroslava Čermáková a Ing. Ljuba Hájková, novým revizorem Ing.Dana Mikolášová Ingrová. Dosavadním členům velice děkuji za jejich úsilí a pomoc především při zakládání a hledání cesty NFA. Novým členům přeji hodně sil a zajímavých nápadů při naplňování našich cílů. Požádal jsme o zápis změn ve složce N 419 v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze. Změny byly zapsány 1.2.2006.

Na závěr mi dovoluje poděkovat všem, díky nimž Nadační fond ASTMA v roce 2005 uspěl a naplnil své cíle. Jsou to především všichni, kteří svými dary nebo pomocí a důvěrou pomohli tyto cíle naplňovat.

Jan Chlumský
předseda správní rady NFA

Účel nadačního fondu ASTMA

Nadační fond Astma byl založen především s ideou klinického výzkumu průduškového astmatu a chronické obstrukční plicní nemoci, šíření výsledků tohoto výzkumu do každodenní lékařské praxe a přínosem nových možností v péči o pacienty s výše jmenovanými onemocněními. Podrobněji je účel nadačního fondu popsán v následujících bodech.

1. Finanční podpora a zajišťování klinického výzkumu průduškového astmatu a chronické obstrukční plicní nemoci.
2. Finanční podpora a zajišťování publikační činnosti a prezentace výsledků výzkumu průduškového astmatu a chronické obstrukční plicní nemoci.
3. Pořízení přístrojové techniky k moderním diagnostickým a léčebným účelům.
4. Cílená diagnostika a účelná terapie nemocných s bronchiálním astmatem a chronickou obstrukční plicní nemocí, včetně komplikujících onemocnění a poruch.
5. Kontinuální vzdělávání nemocných, rozšíření informovanosti o příčinách, možnostech léčby a sledování jejich onemocnění.
6. Sledování kvality života těchto nemocných a možnost jejího ovlivnění.
7. Edukace zdravotnických pracovníků o těchto onemocněních.

Kontaktní osoba:

MUDr. Jan Chlumský, předseda správní rady

e-mail: jenouch@astma.3v.cz

IČO: 26 48 29 83

Bankovní spojení: 1987066001/2400

<http://www.astma.3v.cz/>

Činnost a aktivity Nadačního fondu ASTMA v roce 2005

1. Klinický výzkum

Neinvazivní monitorování zánětu dýchacích cest u pacientů s průduškovým astmatem

Tento projekt je zaměřen na vyhledání spolehlivého neinvazivního parametru k hodnocení stupně zánětu stěny průdušek astmatiků, který by mohl sloužit k diagnostice, dlouhodobému sledování a vedení léčby takovým způsobem, aby nedocházelo ke zhoršování průběhu onemocnění, nutnosti hospitalizace a úmrtí pacientů. Na základě tohoto projektu je metodika monitorování eozinofilních leukocytů ve sputu již na našem pracovišti zavedena do běžné praxe a pacienti s těžšími formami astmatu jsou standardně sledováni pomocí tohoto parametru. Mezi další parametry, které v současnosti testujeme patří oxid dusnatý měřený ve vydechovaném vzduchu (FeNO) a některé látky v kondenzátu vydechovaného vzduchu (pH, peroxid vodíku, apod.)

K úspěšnému dokončení projektu potřebujeme zakoupit přístroj, kterým se dá nejen měřit oxid dusnatý ve vydechovaném vzduchu, ale i rozlišit, jaká jeho část pochází ze stěny průdušek a jaká z plicních sklípků (cena cca 1 250 000Kč).

Vztah funkce plic k toleranci fyzické zátěže, kvalitě života a prognóze pacientů s chronickou obstrukční plicní nemocí

Chronická obstrukční plicní nemoc (CHOPN) je onemocnění, které vzniká pomalu a plíživě, a které zjišťujeme většinou až v pokročilých stádiích onemocnění. Spirometrie (jednoduché vyšetření funkce plic) je jedinou metodou běžně používanou ke zjištění onemocnění, určení jeho závažnosti a vedení léčby přes to, že její vztah ke schopnosti fyzických aktivit a kvalitě života je velmi slabý. Projekt je veden snahou zjistit, jaký význam mají jednotlivá vyšetření plicních funkcí (včetně těch nejmodernějších) k určení stupně dušnosti, schopnosti fyzických aktivit a kvalitě života a jsou-li je schopny předpovědět. Tento projekt je vzhledem k nutnosti sledovat řadu parametrů v dlouhém časovém období několikaletý.

Ambulantní plicní rehabilitace u pacientů s chronickou obstrukční plicní nemocí

Cílem ambulantní plicní rehabilitace je zlepšení tolerance fyzické zátěže, snížení frekvence opakovaných hospitalizací a neplánovaných návštěv lékaře. Pneumologická klinika 1. LF UK a FTNsP, především díky podpoře nadačního fondu ASTMA, poskytuje plicní rehabilitaci již od roku 2002. V tomto roce bylo do programu vybráno 34 nemocných. První výsledky a následně i zájem nemocných ukázaly, že je potřeba rehabilitační program rozšířit. Nadační fond ASTMA proto požádal o přidělení grantu hlavního města Prahy, jehož zásluhou mohlo být do projektu zařazeno dalších 87 pacientů z Prahy a Středočeského kraje (**Projekt č. ZNF 001/001**).

Projekt ambulantní plicní rehabilitace je díky nadačnímu fondu ASTMA a finančnímu příspěvku hlavního města Prahy natolik úspěšný, že počet zařazených pacientů bude v příštím roce navýšen oproti původnímu předpokladu přibližně o 50% indikovaných pacientů.

Ambulantní plicní rehabilitace je tedy ve svém důsledku výhodná jak ekonomicky pro celý systém zdravotní péče tak pro nemocného, který pociťuje významné zlepšení kvality života po stránce fyzické i duševní. Ambulantní plicní rehabilitace má nesporný význam a je proto Světovou zdravotnickou organizací doporučována jako součást léčby pacientů s CHOPN. V České republice však s výjimkou tohoto projektu není zatím tato léčba standardně poskytována.

2. Nově pořízená a zapůjčená přístrojová technika

V roce 2005 byl z prostředků Nadačního fondu Astma zakoupen přístroj pro měření difuzní kapacity plic pro oxid uhelnatý (ZAN 300 CO) v ceně 448 000Kč. Tento přístroj byl bezplatně zapůjčen Fakultní Thomayerově nemocnici, které jsou již zapůjčeny stávající přístroje, přičemž celková hodnota zapůjčených přístrojů činí 1 804 521Kč. Roční účetní odpis těchto přístrojů je 500 043Kč a je vyjádřením hodnoty poskytnutého příspěvku výše Nadačním fondem Astma v roce 2005.

3. Prezentace výsledků

Výsledky klinického výzkumu byly prezentovány na českých i evropských respiračních kongresech:

1. Chlumský, J. – Filipová, P. – Anton, J. Fyziologická odpověď na 6-MWT u pacientů s CHOPN. *Hradecké dny, 22.4.-23.4.2005, abstrakt.*
2. CHLUMSKÝ, J. – NOVOTNÁ, Š. – ANTON, J. Physiological responses to the 6-minute walk test in patients with COPD. *Eur.Respir.J.*, 2005, sv. 26 (Suppl.49), s.110s.
3. CHLUMSKÝ, J. The impact of systemic corticosteroids on respiratory muscle function in severe asthma. *Eur.Respir.J.*, 2005, sv. 26 (Suppl.49), s.505s.
4. Chlumský, J. – Filipová, P. – Anton, J. Fyziologická odpověď na šestiminutový test chůzí u pacientů s CHOPN. *Moravskoslezské dny, 14.10.-15.10.2005, abstrakt.*

4. Edukace odborné veřejnosti

Byl zahájen projekt s názvem **Klinické problémy nemocí s bronchiální obstrukcí**, v jehož rámci byly uspořádány dva celodenní semináře. První seminář na téma **Obtížně léčitelné astma** se konal 20.5.2005 v Tyršově domě v Praze. Semináře se účastnilo 170 lékařů z celé České republiky. I druhý seminář **S obstrukcí i bez obstrukce**, konaný 9.12.2005 v Kajserštejnském paláci v Praze, vzbudil velký zájem odborníků z celé republiky a účastnilo se ho téměř 200 lékařů. Podrobné informace o náplni těchto seminářů a sborník abstrakt je k dispozici na našich webových stránkách.

5. Benefiční akce

Astmabowling se stal již tradiční benefiční akcí Nadačního fondu Astma a v roce 2005 se podařilo získat od účastníků celkový příspěvek ve výši 120 000Kč.

Finanční zpráva Nadačního fondu ASTMA

Účetnictví nadačního fondu ASTMA je vedeno v souladu se Zákonem č. 563/1991 Sb. ve znění pozdějších změn a s ním provádějících opatření. Osobou odpovědnou za účetnictví byla v roce 2005 paní Anna Marková, která vypracovala účetní uzávěrku.

ROZVAHA

		1.1.2005	31.12.2005
Aktiva		1 291 275	1 214 347
	Stálá aktiva	921 715	870 022
	Dlouhodobý hmotný majetek	1 356 171	1 804 521
	Oprávky k dlouhodobému hmotnému majetku	-434 456	-934 499
	Oběžná aktiva	369 560	344 325
	Sklad věcných darů	7 318	0
	Finanční majetek	362 242	344 325
Pasiva		1 291 275	1 214 347
	Vlastní zdroje	1 285 325	1 130 845
	Nadační jmění	1 065 929	1 092 685
	Fondy organizace	7 318	38 160
	Hospodářský výsledek	212 078	0
	Cizí zdroje	5 950	83 502
	Závazky		69 222
	Dohadné položky pasivní	5 950	14 280

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

	hlavní činnost	hospodářská	Celkem
Výnosy	761 059	0	761 059
Úroky běžné účty	740	0	740
Zúčtování fondů (účelové dary PO)	318 919	0	318 919
Dary přijaté fyzické osoby	94 400	0	94 400
Dary přijaté právnické osoby	347 000	0	347 000
Náklady	761 059	0	761 059
ASTMA Bowling 9.6.	43 138	0	43 138
Odborné zajištění sympozia 20.5.	139 034	0	139 034
Mzdy - přednášející - sympozium	21 000	0	21 000
Odpisy DHM	500 043	0	500 043
Poskytnuté příspěvky	22 925	0	22 925
DDHIM	13 849	0	13 849
Opravy a údržba zdravotnických přístrojů	3 994	0	3 994
Ostatní služby – účetnictví	14 280	0	14 280
Jiné ostatní náklady	1 296	0	1 296
Poskytnuté členské příspěvky	1 500	0	1 500
Výsledek hospodaření před zdaněním	0	0	0
Daň z příjmů	0	0	0
Výsledek hospodaření po zdanění	0	0	0

PŘEHLED DARŮ POSKYTNUTÝCH NADAČNÍMU FONDU ASTMA V ROCE 2005

Přijaté finanční dary soukromé osoby	
Drobné finanční dary	94 400
Přijaté finanční dary organizace	
GlaxoSmithKline	30 000
GlaxoSmithKline	120 000
Boehringer Ingelheim	50 000
Boehringer Ingelheim	50 000
Montrose Pharma, účelový dar	50 000
Pražská energetika, účelový dar	50 000
Auto-Styl a.s.	30 000
Astra Zeneca Czech Republic	30 000
Novartis, účelový dar	30 000
PLIVA CZ s.r.o., účelový dar	15 000
FINNPRODUCT spol. s r. o.	10 000
CMC architects a.s.	5 000
Datart International	5 000
FALCON a.s.	5 000
Sirena Film s.r.o	5 000
Soundsquare, a.s.	5 000
Bubenik Partners	2 000
Přijaté věcné dary	
Datart International, a.s., 130 ks triček	19 338
GlaxoSmithKline, s.r.o., EKG přístroj Schiller	100
Přijaté dary celkem	
	605 838

Nadační fond ASTMA děkuje společnosti 3v.cz s.r.o. za tisk výroční zprávy, poskytnutí domény a správu webových stránek

PŘEHLED NADAČNÍCH PŘÍSPĚVKŮ POSKYTNUTÝCH NADAČNÍM FONDEM ASTMA V ROCE 2005

Poskytnuté příspěvky finanční	
MUDr. Petra Filipová, příspěvek na odborný kurz	22 925
Poskytnuté příspěvky celkem *	
	22 925

* Mimo finanční příspěvky NF Astma bezplatně zapůjčuje Pneumologické klinice Fakultní Thomayerovy nemocnice přístrojovou techniku v pořizovací hodnotě již 1 804 521Kč. Roční účetní odpis těchto přístrojů je 500 043Kč a zatěžuje režijní náklady fondu, je však spíše vyjádřením hodnoty poskytnutého příspěvku výše uvedené klinice nadačním fondem Astma v roce 2005.

Zpráva revizora Nadačního fondu ASTMA o hospodaření NF v roce 2005

Závěry revizora vycházejí ze zprávy o hospodaření nadačního fondu, zápisů o jednání správní rady a vlastní účasti na těchto jednáních.

S prostředky fondu bylo nakládáno v souladu se Statutem nadačního fondu ASTMA a Občanským zákoníkem. Použití prostředků i nakládání s nimi je průkazně evidováno v soulase s platnými účetními předpisy.

V Mníšku pod Brdy dne 14.4.2006

Ing. Dana Mikolášová Ingrová
revizor Nadačního fondu ASTMA