

Dvorana slávy slovenskej medicíny



MUDr. Alena Mosnárová, CSc.

V bratislavskom hoteli Sorea Regia sa 18. septembra 2018 uskutočnilo deviate slávnostné uvádzanie osobností do Dvorany slávy slovenskej medicíny. Už tradične podujatie sprevádzala príjemná atmosféra plná emócií, uznania, vďaky, spomienok blízkych i vzdialených spolupracovníkov, ale aj príbuzných ocenených odborníkov.



prof. Breza

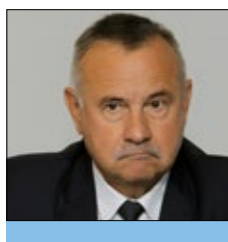
Ako uviedol v rámci slávnostného otvorenia prezident Slovenskej lekárskej spoločnosti (SLS) **Dr.h.c. prof. MUDr. Ján Breza, DrSc., MHA, MPH**, cieľom vzniku projektu a budovania Dvorany slávy SLS je popularizácia popredných osobností slovenskej medicíny, ktoré významnou mierou prispeli k budovaniu slovenskej medicíny, medicínskeho školstva a vzdelávania, k zvyšovaniu odbornej úrovne poskytovanej zdravotnej starostlivosti u nás, k šíreniu dobrého mena slovenskej medicíny doma a v zahraničí, najmä tých, ktorí sa zaslúžili o vznik a rozvoj SLS. Slávnostné uvedenie osobností slovenskej medicíny do Dvorany slávy slovenskej medicíny je spravidla spojené s výstavou obrazov a umeleckých prác, najmä lekárov a zdravotníckych pracovníkov, ktorí sa v rámci svojich záľub venujú aj tejto umeleckej činnosti. Prezident SLS privítal všetkých prítomných a zvlášť vzácných hostí podujatia: prof. MUDr. Stanislava Špánika, CSc., štátneho tajomníka MZ SR, Mgr. Oľgu Nachtmannovú, PhD., štátnu tajomníčku Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR, MUDr. Mariána Kollára, prezidenta Slovenskej lekárskej komory, prof. MUDr. Petra Šimka, CSc., rektora SZU, doc. MUDr. Václava Vyskočila, PhD. z Českej lekárskej spoločnosti JEP, MUDr. Alexandra Mayera, PhD., MHA, riaditeľa Nemocnice Kramáre a europoslankyňu MUDr. Annu Záborskú.

Odborný program

Už tradične boli súčasťou slávnostného podujatia aj odborné prednášky. Ako prvá vystúpila **prim. MUDr. Zuzana Žilinská, PhD, MHA**, prezidentka Slovenskej transplantologickej spoločnosti, s prednáškou **o stave transplantlačnej medicíny na Slovensku**. Poskytla v nej prehľad histórie transplantácií jednotlivých orgánov, predstavila transplantlačné centrá v SR, poukázala na previazanosť transplantlačného a darcovského program a význam edukácie verejnosti o tejto problematike.



prim. Žilinská



Čestné predsedníctvo tvorili okrem prezidenta SLS prof. MUDr. Ján Danko, CSc., dekan JLF v Martine a prof. MUDr. Marián Bernadič, CSc., vedecký sekretár SLS



prof. Lazúrová

Prof. MUDr. Ivica Lazúrová, DrSc., FRCP, prednostka I. internej kliniky UN L. Pasteura v Košiciach, sa vo svojej prednáške nazvanej **Quo vadis interná medicína** venovala aktuálnemu úpadku odboru interná medicína, ktorá bola donedávna považovaná za „kráľovnú medicíny“, vzhľadom na pokles kompetencií internistov, nárast špecializácií i nedostatočné finančné ohodnotenie komplexnej práce internistov (práca s komorbídnymi pacientmi, s problémom polypragmázie, posúdenie rizika invazívnych intervencií...). Na nedostatok internistov následne doplácajú pacienti pre nutnosť „ambulancnej a hospitalizačnej turistiky“ v rámci návštevy rôznych špecialistov. Autorka pritom poukázala na možnú perspektívu zlepšenia tejto situácie (napr. Európske kurikulum internej medicíny, medzinárodná edukačná kampaň Choosing Wisely).



prof. Koller

Prof. MUDr. Ján Koller, PhD., prednosta Kliniky popálenín a rekonštrukčnej chirurgie LF UK a UN v Bratislave, vo svojej prednáške **Pokroky v liečbe popálenín a rán iného pôvodu** poskytol základné princípy liečby popálenín (základné životné funkcie, popáleninový šok, ošetrovanie rán), princípy prevencie a terapie komplikácií a základné rozdiely v manažmente povrchových a hlbokých rán. Informoval tiež o nových postupoch v liečbe, ako sú kožné alotransplantáty, kultivácia autológnych keratinocytov, xenotransplantáty či enzymatická nekrolýza. Na bohatej obrazovej

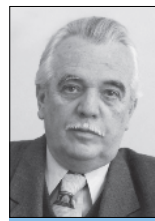


Podujatie umocnilo hudobné vystúpenie (violončelo) Benjamína Lajdu, vnuka jednej z osobností uvedenej do Dvorany slávy prof. MUDr. Jána Lajdu

dokumentácii ilustroval viacero kazuistík s ťažkými popáleninami a úspech liečby a poukázal aj na riešenie iných typov rán (dekubitov, dopravné nehody, ulcus cruris, diabetická noha, riešenie keloidných jaziev pomocou kmeňových buniek).

Uvedenie osobností slovenskej medicíny do Dvorany slávy SLS

Následne postupne Dr.h.c. prof. MUDr. Ján Breza, DrSc. MHA MPH a prof. MUDr. Marián Bernadič, CSc. predstavili prítomným jednotlivé osobnosti. Čitateľom prinášame skrátené informácie o ich veľkom prínose pre slovenskú medicínu.



prof. Badalík

● **Prof. MUDr. Ladislav Badalík, DrSc.** (*26.5.1938 - †17.2.2014) po skončení vysokoškolského štúdia začal pracovať ako sekundárny lekár v OÚNZ Trenčín, odkiaľ prešiel na ILF v Bratislave (dnešná SZU). Na SZU v Bratislave a jej predchodcoch (ILF, IVZ, SPAM a SZU) pracoval ako odborný asistent, docent

a profesor, teda plných 41 rokov. Desať rokov pôsobil na LF UK v Bratislave na Ústave sociálneho lekárstva a lekárskej etiky. Venoval sa problematike epidemiologickej závažnos-



Ocenenie prof. Badalika prevzali jeho dcéra a syn

ti tuberkulózy a jej recidívam a problematike tuberkulínovej alergie. Počas svojho pôsobenia zastával pozíciu námestníka riaditeľa pre pedagogickú činnosť na ILF v Bratislave, bol riaditeľom Školy verejného zdravotníctva v Bratislave, pracoval ako prodekan pre vedeckovýskumnú činnosť na Fakulte verejného zdravotníctva SZU, bol námestníkom ministerky zdravotníctva pre vedeckovýskumnú činnosť a námestníkom ministra zdravotníctva a sociálnych vecí SR. Jeho práca na úseku epidemiológie TBC bola známa aj v zahraničí, kde zastával tiež viaceré funkcie. Bol zakladateľom prvej Školy verejného zdravotníctva na Slovensku, ktorá sa po desiatich rokoch budovania pod jeho vedením transformovala na dnešnú Fakultu verejného zdravotníctva SZU. Bol zakladateľom odbornej spoločnosti SLS - Slovenskej spoločnosti pre vzdelávanie pracovníkov v zdravotníctve, Katedry medicínskej pedagogiky a Oddelenia klinickej epidemiológie a štatistiky na niekdajšom Ústave tuberkulózy a respiračných chorôb, ktoré bolo prvým oddelením tohto druhu v liečebno-preventívnom zariadení na Slovensku. Za výskum a publikácie získal viaceré ocenenia.



prof. Blahoš

● **Prof. MUDr. Jaroslav Blahoš, DrSc.** (*30.6.1930) je prvým českým odborníkom uvedeným do Dvoranu slávy SLS. Venoval sa internej medicíne, osobitne endokrinológii, najmä endokrinológii vápnika a kosti a metabolizmu kyseliny močovej. V rámci pomoci rozvojom krajín pracoval v Etiópii, neskôr v Nemocnici Pod Petřínom v Prahe a Ústrednej vojenskej nemocnici v Střešovicích, ktorá patrila pod Vojenskú lekársku akadémiu v Hradci Králové. Ústredná vojenská nemocnica zriadila v Střešovicích špeciálne oddelenie pre endokrinológiu a liečbu osteoporózy a jej vedením poverila prof. Blahoša. Je autorom mnohých publikácií, absolvoval množstvo zahraničných štáží a pobytov, prednášal na významných medzinárodných kongresoch. Je členom mnohých renomovaných zahraničných odborných spoločností, vedeckých

inštitúcií a redakčných rád odborných časopisov. Za významný prínos a zásluhy mu boli udelené početné ocenenia. Počas svojho dlhoročného pôsobenia vo funkcii predsedu Českej lekárskej spoločnosti J. E. Purkyně významne prispel k zachovaniu tradície vzájomnej, veľmi plodnej spolupráce Českej a Slovenskej lekárskej spoločnosti.



Ocenenie za prof. Blahoša prevzal doc. Vyskočil



prof. Brixová

● **Prof. MUDr. Eva Brixová, DrSc.** (*3.6.1928 - †18.9.2005) je známa ako slovenská lekárka, internistka, klinická biochemička a hepatologička. Zúčastnila sa v spolupráci s prof. Niederlandom na vytvorení Ústavu všeobecnej a klinickej biochémie LF UK, kde vyučovala lekársku biochémiu. Patrila

medzi spoluzakladateľov III. internej kliniky a jej experimentálneho pracoviska - Farmakobiochemického laboratória. Bola aktívna i v Inštitúte pre ďalšie vzdelávanie lekárov a farmaceutov (dnes SZU). Vo vedeckej práci sa zamerala predovšetkým na orgánovú biochémiu pečene a metabolické procesy v pečeni pri poškodení rôznymi hepatotoxickými látkami so vzťahom

k morfológickým a biochemickým zmenám. Poukázala na význam sekvencie steatózy a fibrózy a ich vzťah k cirhóze pečene. Bola členkou SLS, Slovenskej gastroenterologickej spoločnosti a neskôr aj Slovenskej hepatologickej spoločnosti, v ktorých zastávala viaceré významné funkcie. Úspešne reprezentovala SLS vo funkcii predsedníčky. Bola autorkou mnohých publikácií a nositeľkou mnohých ocenení. Pracovala aj vo Všeobecnej zdravotnej poisťovni, kde využívala a odovzdávala svoje skúsenosti pri vzniku a prevádzke odboru revízného lekárstva.



prof. Buchvald

● **Prof. MUDr. Jozef Buchvald, DrSc.** (*25.10.1933) svoju profesionálnu dráhu začal ako sekundárny lekár na Internom oddelení nemocnice v Trnave. Potom na Katedre dermatovenerológie LF UK v Bratislave, kde sa vypracoval z pozície vedeckého asistenta vo Výskumnom mykologickom laboratóriu až po profesora. Bol prednostom Dermatovenerologickej kliniky LF UK, dekanom LF UK a neskôr prodekanom LF UK. Od roku 2010 je emeritným profesorom. Bol členom Slovenskej komisie pre udeľovanie vedeckých hodností, hlavným odborníkom MZ SR pre dermatovenerológiu, krajský odborník, predseda Komisie pre obhajoby kandidátskych dizertácií, doktorských dizertácií. Bol prezidentom Slovenskej mykologickej spoločnosti, úspešne viedol Slovenskú dermatovenerologickú spoločnosť SLS. Reprezentoval SLS ako člen predsedníctva a významnou mierou prispel k jej rozvoju, a tým aj k rozvoju sústavného vzdelávania u nás v odbore dermatológia a mykológia a ich vysokému kreditu doma a v zahraničí. Bol a stále je členom redakčných rád našich aj zahraničných odborných časopisov a čestným členom viacerých domácich i zahraničných spoločností. Za svoju prácu získal mnohé ocenenia. Je autorom mnohých učebníc a publikácií. V súčasnosti pôsobí ako emeritný profesor a šéfredaktor odborného časopisu DERMA.

● **Prof. MUDr. Ján Lajda** (*6.8.1908 - †7.2.1992). Počas druhej svetovej vojny pracoval ako sekundárny lekár v nemocnici v Trnave a neskôr v Robotníckej sociálnej poisťovni. Kvalifikáciu si zvyšoval študijnými pobytmi v Prahe, Brne, Zürichu a Berne. Bol prednostom ORL kliniky a vedúci Katedry ORL LF UK. Zaslúžil sa o premiestnenie ORL kliniky z priestorov Štátnej nemocnice do budovy bývalého sanatória Charitas na Zochovej ulici, čím sa zvýšil počet postelí, zlepšili sa podmienky pre prácu liečebno-preventívnu, pedagogickú a vedeckú. Ako vysokoškolský učiteľ i ako prednosta kliniky vychoval celú generáciu mladých a úspešných lekárov. Jedným z najvýznamnejších počínov bolo založenie Slovenskej spoločnosti pre ORL a chirurgiu hlavy a krku. Bol editorom a spoluautorom mnohých učebníc a publikácií. Zaoberal sa chorobami



prof. Lajda



Ocenenie prof. Lajdu prevzal jeho syn

z povolania v ORL, rakovinou čeluste a hrnata, rekonštrukčnou chirurgiou stredného ucha, tonzilektómiou, problematikou cýst v čelustných dutinách, prekanceróz, endaurálnej chirurgie a plastík pooperačných postaurálnych píšťal, používaním antibiotík v ORL praxi. Bol členom Vedeckej rady MZ SR a člen viacerých odborných spoločností. Za svoj prínos získal mnoho ocenení.



prof. Michalková

pediatrie, zástupkyňou prednostu I. Detskej kliniky LF UK a vedúcou subkatedry detskej diabetológie na ILF. Od založenia Slovenskej diabetologickej spoločnosti bola členkou výboru a jedno funkčné obdobie aj jeho podpredsedníčkou. Bola členkou popredných medzinárodných organizácií. Je autorkou mnohých odborných prác publikovaných doma i v zahraničí. Založila a na I. Detskej klinike viedla rádioimunochemické laboratórium, ktoré postupne umožnilo rozvinutie hormonálnych analýz na DFN v Bratislave. Vytvorila a budovala databázu výskytu



Ocenenie prof. Michalkovej prevzala jej dcéra

detského diabetu v celej SR s medzinárodným prepojením (EURODIAB a DIAMOND). Vybudovala a metodicky usmerňovala pediatrické endodiabetologické ambulancie v každom okresnom meste. Zaslúžila sa o vznik celoslovenského pediatrického diabetologického centra v DFN v Bratislave. Organizovala liečebno-rekondičné tábory pre detských diabetikov. Bola riešiteľkou viacerých výskumných úloh. Výsledky práce a jej rozsiahle odborné aktivity boli ocenené mnohými cenami.



prof. Riečanský

• **Prof. MUDr. Igor Riečanský, DrSc.** (*10.5.1938) pracoval na Katedre experimentálnej patológie LF UK (Oddelenie klinickej patofyziológie), na Endokrinologickom ústave SAV a na I. detskej a II. internej klinike. Bol prednostom Kardiologickej kliniky ÚKVCH, ktorá vznikla z II. internej kliniky, (neskôr Klinika kardiológie a angiológie NÚSCH). Zároveň bol ustanovený za vedúceho Katedry kardiológie a angiológie (teraz SZU). Bol členom výboru SKS, vedeckým sekretárom a prvým predsedom SKS v samostatnej SR. Až doteraz je členom Prezídia SLS, bol vicepredzidentom SLS a až doteraz je prezidentom Spolku slovenských lekárov v Bratislave. Stál pri vzniku časopisu *Neinvazívna kardiológia* (dnes *Kardiológia/Cardiology*). Zastával viacero funkcií v zahraničných odborných spoločnostiach, bol hlavný odborník MZ SR pre kardiológiu, autorom a vedúcim koordinátorom celospoločenského KVP, poradca prezidenta SR pre medicínu, člen predsedníctva VR MZ SR, člen kolégia ministra zdravia SR, predseda pracovnej skupiny pre KV liečivá MZ SR. Z funkcie riaditeľa ÚKVCH presadil vo vládných orgánoch definitívne schválenie výstavby NÚSCH. Bol iniciátorom a odborným garantom zriadenia KV ústavov v Košiciach a v Banskej Bystrici, KV centier v Prešove, Martine, Nitre a profilovania viacerých liečebných kúpeľov. Za doterajšiu angažovanosť mu boli udelené významné ocenenia. Absolvoval niekoľko zahraničných pobytov na renomovaných pracoviskách v zahraničí. Prof. Riečanskému udelila Slovenská farmaceutická spoločnosť vedecké vyznamenanie - Weberovu cenu, ktorú mu odovzdal prof. RNDr. Jozef Čižmárik, PhD.



prof. Rovenský

• **Prof. MUDr. Jozef Rovenský, DrSc., FRCP** (*31.5.1943) začal pracovať ako sekundárny lekár na Internom oddelení KÚNZ v Banskej Bystrici a neskôr prešiel do Výskumného ústavu reumatických chorôb v Piešťanoch. Od začiatku sa špecializoval na riešenie imunologických aspektov reumatických chorôb, predovšetkým na systémové choroby spojiva. Absolvoval ročný študijný pobyt v Anglicku na Reumatologickej klinike Manchester Univerzity Hospital u prof. MUDr. L. Holta a tiež na klinike prof. MUDr. Kelgrena. V Národnom ústave reu-

matických chorôb v Piešťanoch (NÚRCH) bol vymenovaný za riaditeľa. Pod jeho vedením až do roku 2017 sa NÚRCH stal renomovaným, vo svete uznávaným klinickým a vedecko-výskumným pracoviskom, ktoré realizovalo viaceré národné a medzinárodné projekty. Je autorom mnohých monografií a vedeckých prác, je členom SLS a reprezentuje ju niekoľko funkčných období vo viacerých popredných funkciách. Bol a je členom mnohých odborných reumatologických spoločností, komisií a pracovných skupín významných inštitúcií doma a v zahraničí. Bol mu udelené viaceré domáce i zahraničné ocenenia. Do histórie slovenskej medicíny sa trvale zapísal ako jeden z vrcholových riadiacich pracovníkov, ktorý 27 rokov úspešne viedol NÚRCH v Piešťanoch a vysokou mierou prispel k rozvoju medzinárodnej spolupráce v oblasti vedecko-výskumnej činnosti.



prof. Siman

• **Prof. MUDr. Jaroslav Siman, CSc.** (*12.10.1933 - † 19.7.2008) sa významne zaslúžil o rozvoj detskej kardiochirurgie na Slovensku. Začal pracovať na Ústave pre normálnu a topografickú anatómiu a v ústavnom laboratóriu experimentálnej chirurgickej patofyziológie, kde sa riešila problematika hlavne pečenej cirkulácie a základy experimentálnej srdcovej chirurgie. Neskôr prešiel na Kliniku detskej chirurgie, kde zvládol celú problematiku detskej chirurgie, so špeciálnym zameraním na srdcovo-cievnu chirurgiu a chirurgiu portálnej hypertenzie. Na I. detskej klinike vykonával katetrizačnú a angiografickú diagnostiku vrodených chýb srdca, ktorú posunul do dojčenského až novorodeneckého obdobia. Neskôr sa stal odborným asistentom Chirurgickej kliniky Inštitútu pre ďalšie vzdelávanie lekárov a farmaceutov so zameraním na kardiovaskulárnu a hrudnú chirurgiu. V práci pokračoval v novovytvorenom ÚKVCH ako jeden zo zakladajúcich lekárov Kliniky kardiovaskulárnej chirurgie a bol poverený vedením oddelenia kardiochirurgie vrodených chýb srdca. Prechodom do novej Detskej fakultnej nemocnice (DFN) na Kramároch sa vytvorili podmienky pre vznik kardiochirurgie vrodených chýb srdca ako samostatného odboru. Vzniklo Detské kardiocentrum (DKC), v ktorom sa detská kardiológia a detská kardiochirurgia spojili do spoločného pracovného kolektívu. Zohral kľúčovú úlohu pri vytvorení spolupráce DKC s Detskou nemocnicou Harvardskej univerzity v Bostone, čo pozdvihlo slovenskú detskú kardiochirurgiu na svetovú úroveň. Roku 1998 odovzdal vybudované kardiochirurgické pracovisko v DKC (teraz súčasť NÚSCH) svojmu odchovancovi MUDr. Hraškovi a venoval sa iba detskej chirurgii. Bol prednostom Kliniky detskej chirurgie LF UK po prof. Pekarovičovi, DrSc. V roku 1998 urobil prvú transplantáciu srdca u detí na Slovensku. V roku 2000 úspešne rozdelil siamske dvojčatá a v roku 2004, v spolupráci s Transplantačným centrom v Essene, vykonal prvú segmentálnu transplantáciu pečene u dieťaťa na Slovensku. Za svoju prácu získal mnohé ocenenia. Je autorom mnohých



Ocenenie prof. Simana prevzal jeho syn

publikácií a bol členom viacerých domácich i zahraničných spoločností.



prof. Slezák

● **Prof. MUDr. Ján Slezák, DrSc., FIACS** (*24.5.1940) je významný slovenský vedec, fyziológ a experimentálny kardiológ. Po skončení štúdia nastúpil na postgraduálne štúdium na Ústave experimentálnej chirurgie SAV. Založil Oddelenie histochemie a elektrónovej mikroskopie a venoval sa aj pedagogickej činnosti a odbornému vedeniu aspirantov. Bol riaditeľom ústavu a inicioval zmenu jeho názvu na Ústav pre výskum srdca SAV. Bol aktívny a produktívny vo funkcii 1. podpredsedu SAV, bol prorektorom SZU, zakladateľom a dlhoročným predsedom Slovenskej Ligy za prevenciu a liečbu kardiovaskulárnych ochorení Srdce srdcu, zakladateľom a predsedom Slovenskej históriky a cytochemickej spoločnosti a organizátorom mnohých úspešných medzinárodných kongresov. Je stále aktívnym členom viacerých európskych a svetových vedeckých akademií a spoločností. Aj v súčasnosti je zodpovedným riešiteľom APVV a VEGA projektov. Publikoval mnohé práce doma i v zahraničí. Výsledky výskumu významne obohatili poznatky súvisiace s problematikou viability a adaptability srdcového svalu na ischemiu, dôsledkami maladaptácie a najmä v ochrane srdca pred poškodením, ako i odhalovaním nových faktorov a mechanizmov využiteľných pre cieleňú terapiu. Za svoju prácu získal mnoho ocenení.



prof. Vavrečka

● **Prof. MUDr. Anton Vavrečka, CSc.** (*5.9.1938) začal pracovať na internom oddelení vo vtedajšom OÚNZ v Dunajskej Strede a neskôr sa stal zástupcom primára. Zaviedol tu laparoskopiu a vykonával aj laparoskopickú cholecystocholangiografiu. Potom nastúpil ako vedúci pracoviska gastrointestinálnej endoskopie na 3. internú kliniku LFUK v Nemocnici ak. L. Déřera na Kramároch. Po návrate zo študijnej cesty v NSR začal rozvíjať endoskopické diagnostické a liečebné metódy tráviaceho traktu, predovšetkým endoskopickú retrográdnú cholangiopankreatikografiu, ktorú vyko-

náva doteraz. Touto metodikou sa mu ako prvému v Československu podarilo urobiť endoskopickú papilosfinkterotómiu a odstrániť kamene zo žlčových ciest. Na Slovensku zaviedol, ako prvý sklerotizácie varixov pažeráka u detí. Vykonával aj funkciu námestníka riaditeľa NsP akademia L. Déřera pre LPS. Založil subkatedru gastroenterológie IVZ, ktorej sa stal vedúcim. Neskôr založil Internú kliniku gastroenterologickú IVZ v NsP sv. Kríža v Podunajských Biskupiciach. Toto pracovisko bolo neskôr presťahované do priestorov FN sv. Cyrila a Metoda a vznikla Gastroenterologická klinika, ktorej sa stal prednostom. Vykonával funkciu hlavného odborníka MZ SR pre gastroenterológiu, bol predsedom Sekcie gastrointestinálnej endoskopie Slovenskej gastroenterologickej spoločnosti SLS a predsedom Slovenskej gastroenterologickej spoločnosti SLS. Zastával aj mnohé ďalšie funkcie, intenzívne sa podieľal na činnosti SLS

aj ako člen Prezídia SLS počas niekoľkých funkčných období a za svoju prácu bol ocenený doma i v zahraničí. Významnou mierou sa pričínal o výchovu celej generácie slovenských gastroenterológov. Podarilo sa mu zorganizovať viaceré endoskopické podujatia na Slovensku s účasťou popredných svetových odborníkov.

Foto Boris Caban + archív SLS



Pohľad na časť účastníkov slávnostného podujatia

Výstava

MUDr. Pavol Borecký, PhD. (*1.5.1959) je absolventom LF UK, pracuje ako lekár - internista. Prvé práce prezentoval v gymnaziálnom časopise, neskôr v rámci výstav Záujmovej umeleckej činnosti vysokoškolákov. Pod odborným vedením akademického maliara Jozefa Baláža vznikol projekt Orbis pictus prezentovaný vo viacerých mestách. Ďalšie samostatné výstavy mal v rámci ArtFilmu. Bol iniciátorom výstav a fotografických súťaží lekárov, ilustroval knižku poviedok Skicár bosorky MUDr. Kvety Horskej. Je autorom niekoľkých nástenných fotografických kalendárov, nositeľom Ceny Domu ukrajinskej umeleckej fotografie.

Prof. MUDr. Ľudovít Gašpar, CSc. (*1956) pracuje na I. internej klinike LF UK a UNB. Výtvarné zázemie získal v detstve návštevou Ľudovej školy umenia v Bratislave, kde svoj talent rozvíjal pod profesionálnym a citlivým vedením akad. maliarov Olgy Hoffstädterovej a Alexandra Viku. Svojimi obrazmi podáva výtvarnú výpoveď o rozmanitých zákutiach krajiny v rôznych ročných obdobiach. Autor tu nezaprie svoju výtvarnú erudíciu a zvládnutie techniky.



V závere podujatia vystúpila hudobná skupina S.R.O. prof. MUDr. Pavla Doležala, CSc. (Pavol Doležal – tenor saxofón, Zoltán Vince – bicie nástroje, Peter Kuzma – klávesy)