

БЪДЕЩО ПАРТНЬОРСТВО И СЪТРУДНИЧЕСТВО МЕЖДУ "SAMSUNG БЪЛГАРИЯ" И МУ-ПЛЕВЕН

Посещението в МУ-Плевен на специалния гост на Университета Крис Чънг, изпълнителен директор на водещата технологична компания Samsung България, през м. декември 2014 год. приключи с твърдо заявени и от двете страни намерения за партньорство и дългосрочно сътрудничество в сферата на внедряване на високите технологии в обучението и научноизследователската дейност.

стр. 2



ИЗБРАХА ПРОФ. ГОРЧЕВ ЗА ЧЛЕН-КОРЕСПОНДЕНТ НА БАН В ОТДЕЛЕНИЕ „МЕДИЦИНСКИ НАУКИ“ - НАПРАВЛЕНИЕ "КЛИНИЧНА МЕДИЦИНА"



"Удовлетворен съм, но не го смятам като мой успех, а като акт на създаване на висшето училище. Фактът, че защитих неговата номинация, ми дава още по-голям стимул да работя и занапред за неговото развитие." – проф. Горчев

стр. 2

СТАРТИРА КАНДИДАТСТУДЕНТСКА КАМПАНИЯ 2015

стр. 3



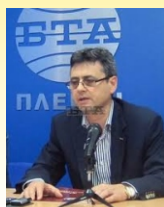
С РЕКОРДНО ВИСОК БРОЙ ПЪРВОКУРСНИЦИ СТАРТИРА УЧЕБНАТА 2015/2016 ГОД. ЗА ЧУЖДЕСТРАННИТЕ СТУДЕНТИ

стр. 4-6

На 16 февруари 2015 год. официално бе открита учебната година за новоприетите в специалност „Медицина“ на МУ-Плевен чуждестранни студенти. Тази година броят им е рекордно висок – 170, от които над 100 са граждани на Великобритания. Последните бяха посрещнати в МУ-Плевен с организирано на 2 февруари в хотел „Ростов на Дон“ WELCOME PARTY.



Четете на стр. 6



„НЕ ТРЯБВА ДА ПРОПУСКАМЕ 2015 Г. ЗА ПРОМЕНИТЕ В
ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО, ОЧАКВАМ ТАЗИ ГОДИНА ТЕ ДА СТАРТИРАТ,
- интервю пред БТА на проф. д-р Славчо Томов

стр. 6

ПОДГОТВЕНО БЕ БЪДЕЩО ДЪЛГОСРОЧНО ПАРТНЬОРСТВО И СЪТРУДНИЧЕСТВО МЕЖДУ "SAMSUNG БЪЛГАРИЯ" И МУ-ПЛЕВЕН

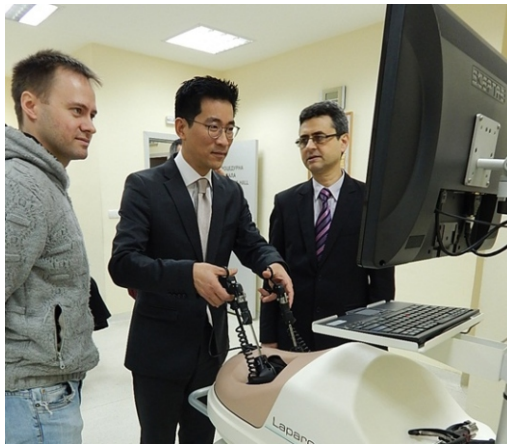
Специален гост на МУ-Плевен през м. декември 2014 г. бе Крис Чънг, изпълнителен директор на водещата технологична компания Samsung България. На работна среща ректорът на висшето училище проф. д-р Славчо Томов и представители на ръководството обсъдиха с екипа на Samsung възможностите за бъдещо сътрудничество. Посещението на Крис Чънг и неговия екип е следствие от официалната визита на Посланика на Южна Корея в България, Н. Пр. Шин Менг-хо в МУ-Плевен през м. януари 2014 г. Тогава той заяви твърдата си готовност за бъдещо сътрудничество с МУ-Плевен в областта на интегриране на високите технологии в обучението и научноизследователската дейност.

Екипът на Samsung България разгледа Телекомуникационния ендоскопски център и остана силно впечатлен от възможностите за обучение с авангардна апаратура – двата ендотренажора и

оборудваната експериментална операционна зала. Ректорът запозна гостите с иновативните постижения на Медицинския университет в Плевен, които го определят като съвременен образователен и научноизследователски център с приоритет в развитието на телемедицината и роботизираната хирургия. Той представи проектите, по които работи университетът – разкриване на Факултет по фармация като негово четвърто

основно структурно звено и оборудване на студио за 3D-обучение за студенти, докторанти и специализанти, които правят висшето училище притегателен център за обучение не само за българските, но и за чуждестранните кандидат-студенти.

Срещата приключи с твърдо заявени и от двете страни намерения за партньорство и дългосрочно сътрудничество в сферата на внедряване на високите технологии в обучението и научноизследователската дейност. То ще се реализира на практика през 2015 г. в новоразкрития Факултет по фармация – планира се оборудване на модерна зала за обучение на студенти, както и провеждане на семинари за дигитализиране на здравното обслужване и прилагане на рационални решения в лекарската практика.



ПРОФ. Д-Р ГРИГОР ГОРЧЕВ БЕ ИЗБРАН ЗА ЧЛЕН-КОРЕСПОНДЕНТ НА БАН

На заседание на БАН, проведено на 20 декември 2014 г., бяха избрани новите член-кореспонденти на БАН. Съгласно чл. 52, ал. 2 от Устава на БАН и чл. 12, ал. 4 и 5 от Правилника за избиране на академици и член-кореспонденти, кандидатите трябва да отговарят на определени критерии, включващи значими успехи в научната дейност, национално и международно научно признание. В Отделение „Медицински науки“ - направление „Клинична медицина“ за член-кореспондент на БАН беше избран проф. д-р Григор Горчев. Целият му професионален път преминава в МУ-Плевен – завършва Висшия медицински институт в Плевен, специализира и придобива три научни специалности - по акушер-

ство и гинекология, онкология и хирургия. Обект на научните му изследвания са редица актуални и важни за медицинската наука проблеми: рак на тялото на матката, лимфогенно метастазиране при гинекологични онкологични заболявания, съвременен лечение на злокачествените заболявания на женските полови органи и др. Проф. Горчев въвежда и развива роботизираната гинекологична хирургия в страната и в Източна Европа. Той е първият за Югоизточна Европа сертифициран хирург на конзола с роботизираната система da Vinci S. От 2003 до 2013 г. е ректор на Медицинския универси-

тет в Плевен. Удостоен е със званието "Почетен ректор" на МУ-Плевен.

За първи път академичната общност в Плевен има избран член-кореспондент на БАН. На пресконференция в пресклуба на БТА в Плевен по повод номинацията, проф. Горчев каза: "Удовлетворен съм, но не го смятам като мой успех, а като акт на създаване на висшето училище. Фактът, че защитих неговата номинация, ми дава още по-голям стимул да работя и занапред за неговото развитие." Той изрази своето удовлетворение от

следва на стр. 3

продължава от стр. 2

политиката на новото ръководство на Българската академия на науките. Проф. Горчев отбеляза, че в БАН вече има друго движение, тя се променя - вече не е „софийската“ БАН, както бе досега, а се разширява с научни центрове от страната. „Приобщаването им е един положителен знак, защото науката не е само в София, а в цялата страна. Това, което става като политика е нещо много добро и е знак за пробив, защото досега не е имало член-кореспонденти от другите градове в страната или ако е имало, те са били единици“, посочи той.

Проф. Горчев благодари на висшето училище в лицето на ректора проф. Томов и заяви, че ще продължи да работи за бъдещето на Медицински университет - Плевен.

Ректорът на Медицинския университет проф. Славчо Томов от своя страна отбеляза, че

кандидатурата и избирането на проф. Горчев за член-кореспондент на БАН доказва правилността на пътя, по който върви висшето училище и високите постижения, които то има. Той изтъкна, че номинацията на проф. Горчев е заради личностните качества, които той притежава. "За първи път МУ-Плевен има свой представител в БАН и това е още един знак, че БАН преосмисли нещата и ние вече заедно с академията вървим в една посока. Безспорен е фактът, че това е огромна заслуга на висшето училище, както и на личностните качества на проф. Горчев. Време беше да се разчупи статуквото, науката и високите технологии да бъдат концентрирани на едно единствено място в страната. Този модел отдавна е остарял, той не работи и модерният свят отдавна е доказал, че всъщност истинската наука и най-високите постижения се постигат не в централизираните институции", каза проф. Томов. Той отбеляза, че избирането на проф. Горчев за член-кореспондент на БАН, без съмнение издига още повече авторитета на висшето училище.



СТАРТИРА КАНДИДАТСТУДЕНТСКА КАМПАНИЯ 2015

С организирането на съботно-неделни подготвителни курсове по биология и химия стартира кандидатстудентска кампания 2015 в МУ-Плевен. Те се провеждат за поредна година от висшето училище. Всяка събота и неделя в продължение на 10 седмици - от 10 януари до 15 март 2015 г., желаещите да кандидатстват медицина ще бъдат обучавани от преподаватели на Университета. Курсът по всяка от двете дисциплини - биология и химия включва 60 академични часа и е на цена от 320 лв.

Програмите по биология и химия за специалност «Медицина» са публикувани вече на сайта на МУ-Плевен. Въвеждат се промени в съдържанието и формата на конкурсните изпити. Изпитът по биология включва два отделни теста с по 30 въпроса, проверяващи

познаването на материала от 8 и 9 клас. Те са от различен тип и с различна степен на трудност. Владееенето на материала от 10 клас ще бъде проверявано чрез разработване на теоретичен въпрос по време на изпита. Той ще е с продължителност 5 часа. На касата на Университета кандидат-студентите вече могат да закупят сборника с тестовите по биология за 8 клас. Под печат е и сборника с тестове за 9 клас. До края на януари ще е готов и новият Справочник за кандидат-студенти, който ще може да бъде закупен от началото на м. февруари.

Облекчени са също съдържанието и формата и на изпита по химия. Той ще включва развиване на един теоретичен въпрос и решаване на 4 задачи.

Продължителността му ще е 4 часа. И тази година Университетът предлага „Помагало по химия за кандидат-студенти“, което ще улесни подготовката им по тази изпитна дисциплина.

За поредна година висшето училище ще организира предварителна изпитна сесия през м. април 2015 г. Тестът по биология за бакалавърските програми ще е на 4 април. Предварителните изпити по биология и химия за специалност «Медицина» ще се проведат съответно на 5 април и на 18 април 2015 г. Редовната изпитна сесия е през м. юли 2015 г. Кандидатите ще могат да участват в класирането с по-високата оценка от двете изпитни сесии.



РЕКОРДНО ВИСОК ПРИЕМ НА ЧУЖДЕСТРАННИ СТУДЕНТИ В МУ-ПЛЕВЕН



новоприетите чуждестранни студенти в МУ-Плевен има граждани на Южна Корея, Полша и Еритрея (Южна Африка). През последните години интересът към МУ-Плевен на кандидат-студентите не само от Великобритания, но и от повечето развити западноевропейски страни е доста засилен. До момента в Плевенската Алма Матер са получили своето образование по медицина над 500 чуждестранни студенти от 29 държави. В първи курс, англоезично обучение по „Медицина“, за учебната 2015/2016 год. са записани граждани от 25 страни. В клиниките на Университетската болница специализират над 60 от завършилите чужденци. Това е доказателство за позициите и авторитета, с който се ползва Медицинският университет в Плевен извън пределите на страната ни.

БЪЛГАРСКОТО ПОСОЛСТВО В ЛОНДОН БЕ ДОМАКИН НА СРЕЩАТА МЕЖДУ НОВОПРИЕТИТЕ БРИТАНСКИ СТУДЕНТИ И ПРЕДСТАВИТЕЛЕН ЕКИП НА МУ-ПЛЕВЕН



На 10 януари 2015 г. в Лондон представителите на МУ-Плевен във Великобритания организираха традиционната среща-семинар между новоприетите студенти, техните родители и представителите на висшето училище. За първи път тя се провежда в българското посолство. Посланикът на Република България в Обединеното Кралство – Н. Пр. Константин Димитров изрази своето удовлетворение от факта, че Посолството е домакин на срещата. Медицински университет - Плевен бе представен от екипа на деканата за чуждестранни студенти - доц. Ангелина Стоянова, зам.-декан на Факултет „Медицина“ и експертите Петя Радева и Мая Минова. Те запознаха новоприетите английски студенти с историята, традициите и структурата на МУ-Плевен. В презентациите си експертите представиха учебния план на специалност „Медицина“ и методиката на англоезичното обучение. Целта на този тип срещи-разговори с чуждестранните студенти и техните близки бе постигната – осигурена им бе възможността още преди отпътуването си за България да поставят пред представителите на МУ-Плевен всички въпроси, които ги вълнуват относно обучението и града, в който ще живеят. По този начин адаптирането им към новата и различна социална, културна и академична среда, в която ще прекарат следващите 6 години по време на следването си, ще се облекчи.

на 10 януари 2015 г. в Лондон представителите на МУ-Плевен във Великобритания организираха традиционната среща-семинар между новоприетите студенти, техните родители и представителите на висшето училище. За първи път тя се провежда в българското посолство. Посланикът на Република България в Обединеното Кралство – Н. Пр. Константин Димитров изрази своето удовлетворение от факта, че Посолството е домакин на срещата. Медицински университет - Плевен бе представен от екипа на деканата за чуждестранни студенти - доц. Ангелина Стоянова, зам.-декан на Факултет „Медицина“ и експертите Петя Радева и Мая Минова. Те запознаха новоприетите английски студенти с историята, традициите и структурата на МУ-Плевен. В презентациите си експертите представиха учебния





С WELCOME PARTY МУ-ПЛЕВЕН ПОСРЕЩНА НОВОПРИЕТИТЕ СИ СТУДЕНТИ ОТ ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

За по-лесната адаптация на новоприетите студенти от Великобритания допринесе и станалото вече традиционно парти за „добре дошли“, организирано от представителите на Университета във Великобритания, съвместно с академичното ръководство на висшето училище. Тази година то се проведе на 2 февруари в хотел „Ростов на Дон“. Гост на вечерта беше кметът на община Плевен, проф. Димитър Стойков, който поздрави студентите с добрия избор на учебно заведение и им пожела успешен старт. Специален поздрав беше направен и от мениджъра на Британския съвет в България Любов Костова. Ректорът на Университета проф. Славчо Томов също приветства с „добре дошли“ британските студенти. Той пожела на първокурсниците и техните родители преди всичко да бъдат спокойни. Той ги увери: „Деца ви ще бъдат приети и ще се чувстват добре в нашия град и в нашето висше училище, ще се грижим добре за тях. Така както сме го правили за всички чуждестранни студенти досега, но и за българските студенти. Защото се отнасяме равнопоставено и към българските, и към чуждестранните студенти“, подчерта Ректорът.

Пред журналисти проф. Томов заяви, че интересът към Медицинския университет в Плевен в страни от ЕС непрекъснато нараства. „Интересът е голям, но ние се съобразяваме с някои фактори. Не бива да правим всичко на всяка цена и то да е за сметка на качеството на обучението, а и от друга страна капацитетът не ни позволява да бъдем екстремно либерални и да приемаме неограничен брой чуждестранни студенти, а и не трябва. Налага се този процес да бъде контролиран, за да не е за сметка на качеството на подготовката на студентите. Приемът на студентите е съобразен с капацитета на висшето училище и наличния преподавателски състав“, уточни Ректорът. Стана ясно, че във Великобритания вече има проявен интерес и към новия факултет на Университета – този по фармация. „Вече имаме предварителни разговори за учебната година – 2016-2017 г., да осигуряваме прием на чуждестранни студенти по фармация в нашия университет“, съобщи проф. Томов.

Студентите от Великобритания благодариха за сърдечните пожелания и доброто посрещане в Университета и поднесоха на Ректора специален подарък, а на останалите официални гости – красиви букети.

Северняшкият ансамбъл, с ръководител доц. Георги Хинов, приятно изненада гражданите на Великобритания. Те бяха очаровани от българските ритми, от красотата на народните ни танци и от

майсторството на изпълнителите. По-смелите от тях се хванаха на кръшното българско хоро, а останалите не спираха да снимат в захлас.

Стана ясно, че поради повишения интерес, висшето училище има намерение да включи от тази година в учебната програма свободно-избираема дисциплина по народни танци. Тя ще е част от часовете по физкултура за българските и чуждестранните студенти.

На новоприетите чуждестранни студенти и техните родители им бяха предоставени две седмици за адаптация към новите социално-битови условия на живот преди откриването на учебната година. Във връзка с това, отделът за прием на чуждестранни студенти към Факултета по медицина организира за тях богата програма - запознаване с учебната база на Университета, посещение на културно-исторически обекти в град Плевен, кратка екскурзия до Габрово, Троян и Велико Търново, дни на отворените врати в библиотеката, както и инструкции за работа с информационната система. Преди старта на редовните занятия новоприетите чуждестранни студенти покриха необходимите тестове за проверка на нивото им по английски език и по дисциплините биология и химия.

УЧЕБНАТА ГОДИНА ЗА НОВОПРИЕТИТЕ ЧУЖДЕСТРАННИ СТУДЕНТИ СТАРТИРА С ТЪРЖЕСТВО НА 16 ФЕВРУАРИ



На 16 февруари 2015 год., в зала „Магнум“ на Втора клинична база, официално бе открита учебната година за новоприетите в специалност „Медицина“ на МУ-Плевен чуждестранни студенти. Организираното по този повод специално тържество започна с внасяне на символите на Университета и посрещане на академичното ръководство, под звуците на химна на академичната общност *Gaudeamus*. Чуждестранните студенти се запознаха с ръководството на висшето училище, както и с възможностите и предимствата, които им дава обучението в Плевен. Приветствие към тях отправи Ректорът на Медицинския университет проф. Славчо Томов, като им пожела успешно дипломиране и реализиране в професионален аспект. Представеният филм за България, макар и накратко, предостави възможност на чуждестранните граждани да се запознаят със забележителностите и красотите на страната ни.



„НЕ ТРЯБВА ДА ПРОПУСКАМЕ 2015 Г. ЗА ПРОМЕНИТЕ В ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО, ОЧАКВАМ ТАЗИ ГОДИНА ТЕ ДА СТАРТИРАТ“, интервю пред БТА на проф. д-р Славчо Томов

Плевен, 21 януари

Въпрос: Г-н Томов, за своята 40-годишнина Медицинският университет в Плевен получи голямо признание - президентът на България удостои висшето училище с Плакет на държавния глава, като специално отбеляза приноса на университета за развитието на авангардните технологии в медицината. Моля, посочете по-конкретно работата ви в тази посока.

Отговор: През последните години плевенският Медицински университет все повече се утвърждава на картата на висшето образование в България, а смея да кажа, че и на картата на европейското висше медицинско образование. Сред приоритетите му през последните години е тенденцията за внедряване на нови съвременни методи и технологии за обучение на нашите студенти, както и за научноизследователската дейност. Не е тайна, че една от емблемите на висшето училище е Телекомуникационният ендоскопски център, който бе създаден през 2007 г. За своето близо 8-годишно съществуване центърът се превърна в средище на модерно, на интелигентно образование и интелигентната наука в град Плевен, в страната, на Балканите и в Югоизточна Европа. Телекомуникационният център предлага уникални

възможности за обучение с нестандартни методи за телемедицината, за организиране на телеконференции, на операции на живо. Това става от операционната зала, която се намира в Университетската болница до ендоскопския център, а от друга страна - чрез изнасяне на телесигнала от операционната зала в Плевен извън страната.

Въпрос: Какви преки предавания на операции сте правили?

Отговор: Досега сме предавали на живо операции до Италия, до Белгия, до Германия. През миналата 2014 г. бе предадена за първи път и трансатлантическа операция от Флорида /САЩ/. Ние я наблюдавахме тук на живо с колеги гинеколози от цялата страна в нашия ендоскопски център.

Въпрос: Как продължавате през тази година в посоката на иновациите?

Отговор: Успяхме да реализираме успешно един от най-важните ни проекти по Оперативна програма "Развитие на конкурентоспособността на българската икономика". Закупихме и внедрихме още една - нова роботизирана система, от най-ново поколение, с тренажор за обучение, която превърна Медицинския университет в Плевен в един от малкото

в Европа, които разполагат с две роботизирани системи за обучение и за научноизследователска дейност.

Въпрос: За какво помага този "тренажор"?

Отговор: Както при пилотите и при съвременната минимално инвазивна хирургия се предвижда обучение на тренажор. При тази изключително високо специализирана и високотехнологична хирургия операторът /хирургът/ зависи изключително много от сложната апаратура. За да борави с нея, той трябва да придобие за един период от време високи технологични умения - координация между ръцете и окото - владее на тази сложна апаратура. В това отношение тренажорът е изключително полезен, защото преди лекарят да седне на конзолата на робота да оперира жив пациент, той тренира многократно върху тренажора, където синхронизира своите действия и умения. По този начин се свеждат до минимум рисковете за усложнения при една оперативна интервенция.

Въпрос: Научихме, че ви е гостувал южнокорейски бизнес екип, възникнали са съвместни идеи за реализиране. Бихте ли разкрили някои от тях?

Отговор: Преди седем-осем месеца гост на Университета беше посланикът на Южна Корея. На тази среща се изказа

продължава от стр. 6

идеята за използване на възможностите на високо-технологичните южнокорейски компании за внедряване на техните постижения директно в медицинското обучение и в научноизследователската дейност. Вече стана факт и първата работна среща, представихме възможностите на Университета, говорихме за начина, по който биха могли да се използват най-съвременните технологии директно в обучението на медицинските специалисти и на студентите по медицина във висшите училища. Работим по още един много сериозен проект - строим нова сграда за факултет по фармация, като предвиждаме една от залите в новия комплекс да бъде съвременна библиотека. Обсъдихме тя да бъде изцяло интерактивно оборудвана със съдействието на водеща южнокорейска фирма.

Въпрос: Вие с член-кореспондент проф. Григор Горчев сте екипът, който първи в България и Югоизточна Европа въведе гинекологичните операции с робот. Докъде си представяте, че може да стигне усъвършенстването на техниката в медицината. Дали обикновеният лекар няма да изостава от развитието на медицинската техника?

Отговор: Това е изключително интересен въпрос, който ме вълнува от няколко години, имам и презентация "Бъдещето на медицината и новите технологии". Съвременната медицина е немислима без техническия прогрес, а техническият прогрес върви толкова бързо, че едва смогваме да го следваме. И даже изоставаме от него като медици, изоставаме и в мисленето си. Техническият прогрес върви изключително бързо, изпреварва ни и това е един от конфликтите на съвременното общество - изоставането на мисленето на хората от техническата революция. Това е много сериозен проблем, пред който трябва да се замислим как да го преодолеем. Но понеже ние развиваме роботиката като една от авангардните технологии и в частност на медицината - нашите търсения са в тази посока. Там бързо се променят нещата, бързо навлизат нови и нови елементи, нови системи, нови идейни проекти. Аз ще ви провокирам с един факт - с миниатюрните роботи, които са с размери на няколко микрона и повече, които могат да бъдат управлявани дистанционно. Може да се направи така, че една шепа мини роботчета да се пусне в корема на жената, те да се самоорганизират, след като им е зададена някаква задача, да извършат определено задание и след това да бъдат отстранени. Светът работи в тази посока. Това звучи като фантастика! Но след като във високотехнологични научни лаборатории се мисли и работи в тази посока, то ще бъде факт след години. Днес на всеки пациент, който има тумор - например жена с тумор на шийката на матката, с магнитен резонанс или скенер правим изследване. Съвременните апарати дават възможност за 3D реконструкция на образа. Този образ можем да заложим във виртуалния тренажор на роботизираната система и хирургът да започне да оперира конкретния тумор на конкретната пациентка чрез тренажора, т.е. може да се направи пробна операция. Да я направи един път, втори път, трети път - докато направи перфектната операция. След това да я запише на виртуалния тренажор и на другия ден хирургът натиска бутона и роботът започва да оперира сам пациентката. И върху такава възможност за операция се работи в света. Това също един ден ще стане факт. Човекът зад робота ще контролира, ако нещо се случи непредвидено. Ето колко бързо вървят новите технологии и се променят нещата. Само преди десет години - през 2004 г., започнахме с проф. Григор Горчев, не сме си и представяли, че ще започнем да работим с робот, а след това, че ще станем един от световните центрове в тази хирургия.

Въпрос: По повод 40-годишнината на университета в Плевен ви гостува уникален медик - Нобеловият лауреат по медицина проф. Харалд цур Хаузен. Имах възможността да взема интервю от него

за БТА, разбрах, че той смята, че медицината като цяло изостава в развитието си от потребностите на човечеството. Какво е вашето мнение по тази по глобална тема?

Отговор: В аспекта, в който проф. Харалд цур Хаузен го е казал, аз съм съгласен. Лекарското съсловие дължи много на своите пациенти по много причини и едната от тях вероятно кореспондира с това, което казах и до момента - че ние изоставаме да внедряваме максимално бързо най-съвременните технологии, за да бъдем максимално полезни на своите пациенти. Но от друга страна само това не е достатъчно. Проф. Хаузен работи в една много интересна област. Той е вирусолог, но допирната му точка с гинекологията е тази, че той е първият в света, който доказва, че вирус е свързан с рака на шийката на матката. За това си откритие той получи Нобелова награда по медицина през 2008 г. Тази идея той я бе изказал близо 20 години преди това, но трябваше време на научната общност да я осмисли и приеме. Великите умове изпреварват времето, така е и с него.

Въпрос: С какво той всъщност изпреварва мисленето на другите?

Отговор: Той залага върху една нова концепция за причините за рака - бактериите и вирусите като възможност да причиняват различни видове рак. Според него около 15-20 на сто от онкологичните заболявания имат директен инфекциозен причинител - например рака на дебелото черво, рака на гърдата - нещо, което не сме го и помисляли преди. Той променя концептуално идеята какво може да причини рака. В този смисъл ние, лекарското съсловие, изоставаме в търсенето и намирането на причинителите на най-тежките заболявания, които са причина за смъртност.

Въпрос: Вашият университет е с "новаторски дух", има ли интерес от кандидати от други страни?

Отговор: Категорично да! Към Плевен има интерес и той нараства с всеки месец. Интересът е и от Запад, и от Изток. Интерес проявяват и от страни, които винаги сме смятали, че са еталон за нас - развитите европейски държави. Интерес има от държави като Великобритания и Италия. Интерес проявяват редица страни от бившите съветски републики. От Украйна, Азербайджан. В Индия има интерес към нас от дълги години. От Япония. А вече имаме намерения за студенти от Южна Корея. Има интерес към нас не само да ги обучаваме, но и за академичен обмен - на преподаватели, на студентски практики. За студентите от бившите съветски републики вече за втора поредна година провеждаме летни едномесечни стажове за обучение. Имаме и студенти от Азербайджан, които ще се обучават цял един семестър.

Въпрос: Говорите за нови технологии, а в обществото има негативна нагласа към лекарите.

Отговор: Определено има негативна нагласа към лекарското съсловие. Няма да се впускам в анализ на причините за това, но ще си позволя да кажа някои мисли, които ме вълнуват напоследък по този въпрос. Причините донякъде са двустранни - от една страна са в самото лекарско съсловие. Произтичат от това, че не всички лекари са идеални, съвършени, допускат грешки. От друга страна системата на здравеопазване в страната ни в момента е в такава състояние, че тя самата предполага този проблем не да се реши, а да се задълбочи. От друга страна обаче сред лекарското съсловие има много качествени специалисти и те си вършат работата перфектно - без да вдигат много шум около себе си. Тук говоря за всички здравни работници на всички нива, не само за лекарите. Тези хора имат своето признание от пациентите си. Това също е неоспоримо. Но като че ли сме склонни да виждаме повече негативното. Сякаш се зареждаме повече, като получим негативни новини. Като че ли за вътрешната си

продължава от стр. 7

удовлетвореност харесваме повече да получаваме негативна информация. В този ред на мисли смятам, че акцентите на медиите в обществото - поне тази част от отразяването на работата на медицинските и здравни специалисти, като че ли се търси точно това - на лошото, на негативното, на допуснатите грешки. Добрите новини минават между другото, не стават акцент! Аз обаче съм преди всичко оптимист и вярвам, че ще настъпят промени. Концепцията на министъра на здравеопазването, която бе представена преди Нова година пред Висшия медицински съвет получи подкрепата на всички участници. Тя касае предстоящите скорошни промени в здравната система. Министърът направи много стойностен анализ на реалното положение и предложи точно определени стъпки какво да се направи. За първи път се

предлагат такива стъпки, аз няма да ги коментирам, но го казвам, защото вярвам, че ще настъпят промени в тази посока. Процесът обаче ще бъде много бавен и мъчителен. Ние трябва да променим начина си на мислене. Да погледнем от друга гледна точка - от по-добрата гледна точка, от позитивната страна. Да търсим добрата новина в здравеопазването, да ѝ даваме на нея приоритет.

Въпрос: Какво очаквате от 2015 година?

Отговор: Да бъде по-успешна от 2014-та, да завършим всички проекти, които сме започнали. Нека ни се случат по-добри неща. Да мислим по-позитивно! Очаквам да стартират промените в здравната система. Да не пропускаме 2015 година за промените в здравеопазването!

Интервюто взе Малин Решовски, БТА

КРЪГЛА МАСА ПОД НАДСЛОВ „КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ И КАЧЕСТВО НА ОБУЧЕНИЕТО“ ОРГАНИЗИРА МЕДИЦИНСКИ КОЛЕЖ - ПЛЕВЕН

На 15 декември 2014 год., по инициатива на Медицинския колеж, в Медицински университет - Плевен се проведе Кръгла маса на тема „Конкурентоспособност и качество на обучението“. В нея взеха участие представители на аптеки, лечебно-диагностични заведения и медицински центрове, социални институции, ръководството на Колежа, преподаватели и наставници, студенти и стажанти от специалностите „Медицински лаборант“, „Рентгенов лаборант“, „Помощник фармацевт“ и „Социални дейности“. Целта на срещата бе да се чуе мнението на работодателите за подготовката на кадрите, завършили МК - Плевен. С оглед усъвършенстване на организацията на практическото обучение и повишаване на конкурентоспособността на дипломантите на Колежа, бе важно да се разбере какво е становището на потребителите на кадри относно тяхната подготовка и заедно с ръководството на Колежа да се набележат мерки за подобряването ѝ.

Потребителите на кадри представиха институциите, които представляват - медицински центрове, ДКЦ-та и многопрофилни болници в Плевен, Силистра, Враца, индиректно от Монтана и други места в Северна България. Потенциалните работодатели представиха оценките си за

обучението в Колежа, като сред отправените забележки бе недостатъчната практическа подготовка, както и недостигът на комуникативни умения на младите специалисти. Бъдещите работодатели информираха каква медицинска техника разполагат тяхното заведение и очертаха възможностите си за осигуряване на работа за колежаните в следващите месеци и години - от какви специалисти точно имат нужда и какво могат да им предоставят като социално-битови условия. Стана ясно, че нуждата от лаборанти, както и от помощник-фармацевти е значителна - много работни места в момента са заети от специалисти в предпензионна възраст, а другаде има свободни, незаети места.

От своя страна студентите, които след месец стават стажанти, се интересуваха от възможностите за следдипломно обучение, след като започнат работа.

Коментирани бяха и условията за сключване на договори между Медицинския колеж и конкретни лечебни заведения, с цел провеж-



дане в тях на преддипломния стаж и получаване на място желаното от работодателите практическо обучение на студентите.

Срещата бе много полезна за студентите и стажантите - те получиха информация за болничните заведения и медико-диагностични центрове, за аптеките и аптечните складове, за социалните институции от региона, в които биха могли в бъдеще да работят. Личните контакти с представители на потребителите на кадри предоставиха на част от тях шанс за по-лесно намиране на работно място или за сключване на договори като стипендианти.

СТУДЕНТИТЕ НА МУ-ПЛЕВЕН ПОДНЕСОХА ПРИЯТНА КОЛЕДНА ИЗНЕНАДА НА ДЕЦАТА ОТ ДОМ "ДЕТЕЛИНА"

На 22 декември 2014 г. български и чуждестранни студенти на МУ-Плевен посетиха дом „Детелина“ за деца, лишени от родителски грижи. Малчуганите бяха приятно изненадани от организираното специално за тях от каките и батковците коледно тържество. "Нека вашето семейство тъй прекрасно да е живо, здраво и щастливо!" С тези думи започна програмата, изнесена от дядо Коледа, Снежанка и еленът Рудолф. Всяко дете получи коледен подарък. На благотворителната акция присъстваха Ректорът на МУ-Плевен проф. д-р Славчо Томов и други преподаватели от висшето училище.

Ученици от Националното училище по изкуства „Панайот Пипков“ – Плевен също се присъединиха към инициативата. Те бяха изработили красиви коледни картички за децата. Подготвената от тях празнична музикална програма, наситена с български народни песни и танци, предизвика радост и веселие у малчуганите.

По-голямата част от средствата за благотворителната инициатива бяха събрани на проведения на 12.11.2014 год. в спортния комплекс „Проф. д-р Недко Кючуков“ на МУ-Плевен Международен ден на културите. С него чуждестранните и българските студенти отбелязаха „Деня на толерантността“. Студентите от Непал най-добре представиха традиционните за нацията танци и носии, както и особеностите на националната им кухня. Те станаха победители в организирания конкурс. Средствата в размер на 1 950 лева, събрани от символичните такси за участие в Деня на културите и от даренията, направени от членове на академичното ръководство и от други представители на академичната общност и служителите на МУ-Плевен, бяха използвани изцяло за закупуване на коледни подаръци за децата от дом „Детелина“.



ДЕНЯТ НА РОДИЛНАТА ПОМОЩ - 21 ЯНУАРИ БЕ ОТБЕЛЯЗАН В КЛИНИКАТА ПО АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ ПРИ УМБАЛ - ПЛЕВЕН



На 21 януари се празнува Денят на родилната помощ, известен още като Бабинден. С ритуално измиване на ръцете на най-опитната акушерка той бе отбелязан в АГ-клиниката на Университетската болница в Плевен. С регистрираните в нея през 2014 година 1 400 раждания Клиниката запазва водещото си място в Централна и Северозападна България. В сравнение с предходната година броят на новородените е с 200 повече. Началникът на клиниката доц. Йордан Попов отбеляза, че това е резултат от обединените усилия на целия екип. През 2014 г. в Клиниката по акушерство и гинекология при УМБАЛ – Плевен на „бял свят“ са дошли 90 двойки близнаци като 90% от тях са родени в резултат на ин витро процедури. Запазва се и тенденцията в нея да се концентрират най-тежките случаи на раждания от района на Централна, Северна и Северозападна България.

От името на изпълнителния директор на УМБАЛ – Плевен, доц д-р Цветан Луканов, поздравителен адрес на специалистите и бъдещите майки поднесе доц. д-р Александър Вълков. В него той им пожела здраве, благополучие и щастливи бебета. Благодарност за професионализма и пожелание за успехи, поднесе и главната сестра на Университетската болница Ивайла Петкова.

КРАТКИ НОВИНИ КРАТКИ НОВИНИ КРАТКИ НОВИНИ КРАТКИ НОВИНИ

БЛАГОТВОРИТЕЛНИ ИНИЦИАТИВИ

Коледен подарък получиха най-малките пациенти на УМБАЛ "Д-р Георги Странски". Студентките от специалност „Акушерка“, 3 курс, 3 група на факултет „Здравни грижи“, съвместно с техния преподавател г-жа К. Атанасова, дариха на отделението по неонатология във Втора клинична база ново спално бельо. Подаръците бяха връчени на завеждащата отделението д-р Атанасова.

С още един коледен подарък беше зарадван екипа на отделението по неонатология в УМБАЛ "Д-р Георги Странски" в Плевен. Два неонатални монитора, дарени от фондация „Нашите недоносени деца“, бяха връчени на д-р Атанасова. Средствата за закупуването им са осигурени от Коледен благотворителен търг, организиран от предаванията на Дарик радио: „Ники Кънчев шоу“, „Дарик кафе“, спортно шоу „Гонг“, както и сайтът Gong.bg. Събраните 35 500 лв. от последното издание на търга били разпределени по равно между Фонда за терапии на деца аутисти и Фондация „Нашите недоносени деца“. По традиция, Дарик дарява събраните средства в полза на двете каузи. С получените пари Фондация „Нашите недоносени деца“ и Дарик закупили 12 неонатални монитора за следене на виталните параметри на новородени недоносени деца. Те ще бъдат дарени на отделенията по неонатология в Русе, Хасково, Благоевград и Велико Търново. Два монитора вече е получил екипа на Отделението за недоносени деца в I-ва МБАЛ в София. В Плевен мониторите са били връчени от член на екипа на Дарик и семейството на Мария Радионова, което пристигнало в града заедно с милата си дъщеричка Станислава, която е вече на две годинки.



ГОДИШНИ НАГРАДИ ВРЪЧИ УПРАВИТЕЛЯТ НА МЦ КИРМ „СВЕТА ЕЛИСАВЕТА“



По традиция, в края на всяка година, екипът на МЦ КИРМ „Св. Елисавета“ организира празничен концерт, на който събира общественици, пациенти, съмишленици и приятели. „Коледната приказка“ в края на 2014 год. бе със специалното участие на Еделина Кънева и Марио Николов, Плевенска филхармония, с диригент Деян Павлов и Общинска хорова формация „Гена Димитрова“ с диригент Анелия Дечева.

Доц. д-р Емилияна Конова, управител на МЦ КИРМ „Света Елисавета“ и тази година връчи годишните награди на центъра. Наградата „Специалист на годината 2014“ бе присъдена на Фелиз Мехмедова, медицински лаборант, член на екипа на центъра от началото на неговото създаване. Призът „Майка на годината 2014“ получи Величка Нейчева-Бошнякова от Пловдив, дарила през октомври живот на Лора и Марта. Завършила е режисура в Минск, работила е в театрите във Варна и Кърджали. Има две награди за режисура на международния фестивал на любителските театри в Каварна през 2010 за „Полковникът птица“ и голямата награда за „Доктор“ на Бранислав Нушич. Любовта и актьорът Цветан Бошняков я отвеждат в Северна България - в Козлодуй, където продължава да твори с театралните състави на читалището и Ломския драматичен театър.

ПОСЕЩЕНИЕ НА ЕКСПЕРТНА ГРУПА ОТ НАОА

Експертна група от Национална агенция за оценяване и акредитация (НАОА) посети МУ-Плевен в периода от 26 до 28 януари във връзка с оценяване на Проект за разкриване на основно звено – Факултет по Фармация към МУ – Плевен. Комисията бе в състав: ръководител - доц. д-р Маргарита Касърова, д.ф. и членове проф. д-р Валентина Петкова, д.ф.; проф. д-р Пламен Пейков, д.ф. и Димитър Пенков - маг.фармацевт – докторант. Наблюдаващ процедурата бе доц. д-р Стефка Титева, д.ф., а координатор - гл. експерт г-жа Анна Софийска.

ПРЕДСТОЯЩИ НАУЧНИ ФОРУМИ В МУ-ПЛЕВЕН

За трета поредна година факултетът по Здравни грижи организира студентска научна сесия с международно участие за студенти от професионално направление „Здравни грижи“, под надслов „Съвременни аспекти в развитието на здравните грижи“, която ще се проведе на 26-27 март 2015 г. Основните тематични направления са: „Съвременни аспекти в развитието на сестринските грижи“; „Съвременни аспекти в развитието на акушерските грижи“; „Съвременни аспекти в развитието на здравните грижи от други специалности“; Секция „Студентски

продължава от стр. 10

проекти"; „Нови технологии в медицинската наука и в практиката на професионалистите по здравни грижи“; „Вария“.

Факултет "Обществено здраве" организира ДЕН НА БИОЕТИКАТА на 8-ми април 2015 в Телекомуникационен ендоскопски център на Медицински Университет – Плевен.

Тематични направления: „Права на човека и репродукция“; „Права на човека и генетични изследвания“; „Права на човека и грижи в края на живота“; „Права на човека и контрол на инфекциозните заболявания“; „Права на човека и психично здраве“; „Права на човека и медицински експерименти“; „Права на човека и разпределение на ресурси в здравеопазването“.

Юбилейна научна конференция "Обществено-здравна политика и практика", посветена на 10-тата годишнина от основаването му, организира Факултет "Обществено здраве". Форумът ще се проведе на 1-3.10.2015. Резюмета се приемат до 30.05.2015 г. **Научни направления:** 1. Промоция на здравето; 2. Епидемиология на хроничните неинфекциозни заболявания; 3. Епидемиология на инфекциозните заболявания; 4. Околна среда и обществено здраве; 5. Управление и качество на здравните грижи; 6. Икономика на здравеопазването; 7. Информационни технологии и електронно здравеопазване; 8. Етични проблеми в клиничната практика; 9. Етика на общественото здраве; 10. Психично здраве; 11. Медицинска рехабилитация и ерготерапия; 12. Интеграция и социална рехабилитация; 13. Други направления.

ЧЕСТИТИ МАРТЕНСКИ ПРАЗНИЦИ!



**С ПОЖЕЛАНИЯ
ЗА ЗДРАВЕ
ПРОЛЕТНО НАСТРОЕНИЕ,
ТВОРЧЕСКО ДРЪЗНОВЕНИЕ
И ПОЛЗОТВОРЕН ТРУД!**



БЛАГОТВОРИТЕЛЕН ПРОЕКТ НА СТУДЕНТИТЕ ОТ МУ-ПЛЕВЕН „МАРТЕНИЦАТА – ЗАЕДНО ДА СЪХРАНИМ ТРАДИЦИЯТА”

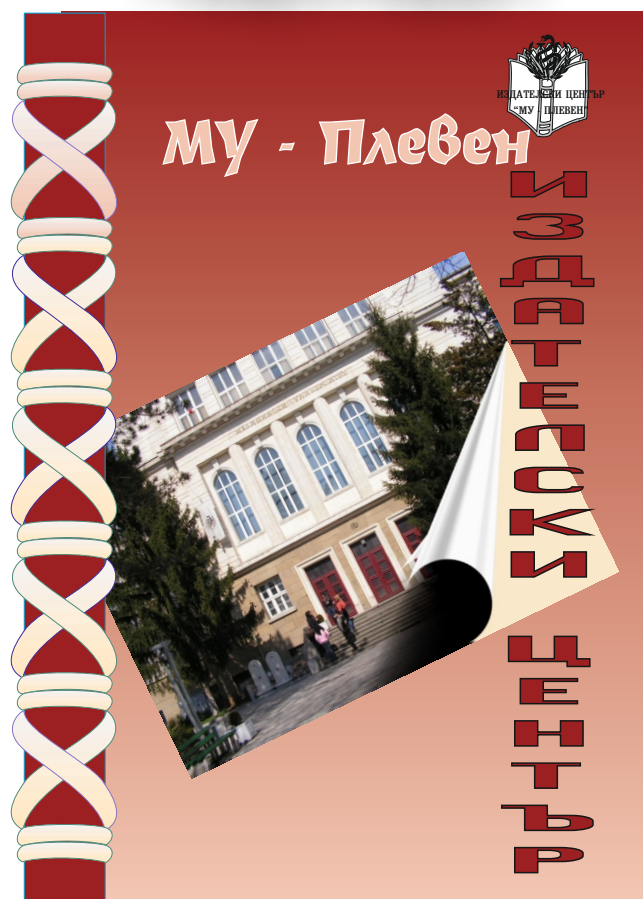
За втора поредна година по инициатива на студентите от специалност „Социални дейности” на Медицински колеж към МУ-Плевен, се провежда студентски проект „Мартеницата – заедно да съхраним традицията”. Той има за цел да се насърчи инициативността и креативността на деца и лица с увреждания и да бъдат събрани средства за провеждане на хипотерапия, водна терапия и трудотерапия на тези целеви групи. Мартениците се изработват съвместно от студентите и потребителите на социални услуги на територията на град Плевен – Дом за деца, лишени от родителска грижа „Детелина”, Център за обществена подкрепа, Защитено жилище за лица с лека и умерена умствена изостаналост, Дневен център за възрастни с увреждания и Център за психично здраве.

В плана на проекта са предвидени дейности като: изработка на мартеници; организиране и осъществяване на изложба-базар; провеждане на терапите. Работата по проекта предоставя възможност на децата и лицата с увреждания да покажат и разгърнат творческия си потенциал. Реализирането на проекта е част от събитията, предшествващи Световния ден на социалната работа и Седмичата на действие (16.03. – 20.03.2015 г.)

Изложбата-базар се организира със съдействието на Ректора и ръководството на МУ-Плевен. Тя се проведе във фойето на Ректората в периода 25 – 27 февруари 2015 г. от 10.00 ч. до 14.00 ч.

Инициативата даде възможност и на чуждестранните студенти на МУ-Плевен да се докоснат и запознаят с една уникална българска традиция. Ръководството на висшето училище закупи от благотворителния базар мартеници за чуждестранните студенти, които им бяха подарени на 26.02.2015 г. по време на лекциите.

Информацията предостави В. Дукова



Academia MEDICA

Гл редактор: Проф. д-р Славчо Томов, д-мн
Редактор: Д-р Магдалена Балашкова
Предпечат: инж. Силвия Емилева
Издателство: Издателски център МУ - Плевен
Печат: „ЕА“ АД - Плевен

Материалите не се връщат и авторите носят отговорност за съдържанието им.

град Плевен, 5800
ул. „Кл. Охридски“ №1
тел. 064/884-260
e-mail: balashkova@abv.bg

“Academia medica”
предоставя площ за реклама

Цените са както следва:

За цяла страница А4 - 140.00 лв.
1/2 страница - 80.00 лв.
1/4 страница - 40.00 лв.

Цените са без ДДС.

Публикуваме обяви и съобщения
по медицински и екологични въпроси.