

СТАРТИРА ИЗГРАЖДАНЕТО НА КОРПУСА НА НОВИЯ ФАКУЛТЕТ ПО ФАРМАЦИЯ В МУ-ПЛЕВЕН

С тържествена церемония и водосвет за успех, на 17 юни 2014 год., министърът на образованието и науката, проф. Анелия Клисарова и ректорът на висшето училище, проф. Славчо Томов направиха първата копка на сградата, в която ще бъде разположен факултетът по фармация.

стр. 2



СТУДЕНТИ НА МУ-ПЛЕВЕН СЕ КЛАСИРАХА НА ВТОРО МЯСТО В СТРАНАТА НА МЕДИЦИНСКАТА УНИВЕРСИАДА

стр. 5



На финалния национален кръг на Медицинска Универсиада 2014, отборът на МУ-Плевен завоюва престижното второ място.

МУ-ПЛЕВЕН БЕ ДОМАКИН НА ТРАДИЦИОНЕН ФОРУМ ПО РОБОТИЗИРАНА ХИРУРГИЯ

На 26 и 27 юни 2014 г. МУ-Плевен беше домакин на традиционния VI семинар по роботизирана хирургия с практическа сесия за България и XIX Международен семинар по роботизирана хирургия за Югоизточна Европа.

стр. 7



С ТЪРЖЕСТВЕНА ЦЕРЕМОНИЯ МУ-ПЛЕВЕН ОТБЕЛЯЗА ДЕНЯ НА БЪЛГАРСКАТА ПРОСВЕТА И КУЛТУРА И НА СЛАВЯНСКАТА ПИСМЕНОСТ

стр. 4



По повод 24 май, Медицински университет - Плевен, съвместно с Педагогически колеж - Плевен към ВТУ „Св. Св. Кирил и Методий“, организираха тържество, под надслов „Гласовете ви чуваме“, което се състоя на 20 май в зала „Магnum“ на Втора клинична база.

ПЪРВА ДЕМОНСТРАЦИЯ НА ОБОТИЗИРАНА ХИРУРГИЯ В РЕАЛНО ВРЕМЕ СЪС СИСТЕМАТА ЗА РОБОТИЗИРАНА ХИРУРГИЯ DA VINCI SI БЕ ИЗВЪРШЕНА В ПЛЕВЕН



На 20 май 2014 год. проф. Григор Горчев оперира с революционната система Da Vinci Si, като операцията бе излъчена «на живо» за представители на медиите.

стр. 9

ФАРМАКО-ФИЗИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ - ЕДИНСТВЕНА ЗА СТРАНАТА БЕ ОТКРИТА В МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ПЛЕВЕН

стр. 8



На 14 май 2014 г. в МУ-Плевен акад. Стефан Воденичаров, Председател на БАН и Ректорът на висшето училище, проф. Славчо Томов, прерязаха лентата на уникална за страната фармако-физиологична лаборатория.

СТАРТИРА СТРОЕЖЪТ НА УЧЕБНИЯ КОРПУС НА НОВИЯ ФАКУЛТЕТ ПО ФАРМАЦИЯ КЪМ МУ-ПЛЕВЕН

На 17 юни 2014 год., с тържествена церемония и водосвет за успех, бе даден официалният старт на строителството на сградата, в която ще бъде разположено новото структурно звено на Университета – факултетът по фармация. Първата копка направиха министърът на образованието и науката проф. Анелия Клисарова, пристигнала в града специално за церемонията и ректорът на висшето училище, проф. Славчо Томов. Официални гости на събитието бяха още доц. Мария Фъртунова - директор на Дирекция „Висше образование“ към МОН и член на Съвета на настоятелите на Университета от квотата на министерството, проф. Иван Черноземски - директор на Международна изследователска фондация „Хасуми“ и също член на настоятелството, почетният ректор на МУ-Плевен, проф. Григор Горчев, областният управител на Плевен Илиян Йончев, проф. д-р Димитър Стойков - кмет на Община Плевен и главният секретар на Областна администрация Емил Димитров. На церемонията присъстваха също членовете на Ръководството на МУ-Плевен, преподаватели и студенти.

Спортната площадка, разположена в северозападната част по протежение на бул. „Христо Ботев“, бе определена като най-подходящото място за ситуиране на новата сграда, след породилата се обществена реакция на гражданите от ул. „Москва“, както и въз основа на експертното мнение на Камарата и Съюза на архитектите в България.

След проведена процедура по Закона за обществените поръчки, фирмата изпълнител, която спечели реализирането на проекта, е ДЗЗД „Стройфарм 2014“ Консорциум, със срок на изпълнение 6 месеца. Средствата за изграждането на новия факултет, в размер на 3 млн. 800 хил. лв., са осигурени от публично-инвестиционна програма „Растеж и устойчиво развитие на регионите“.

„Днес е един знаменателен ден за висшето училище, защото полагаме началото на един много важен етап за нас – реализирането на стратегическия за Университета проект за изграждане на факултет по фармация“ – подчерта проф. Славчо Томов. Той изтъкна, че в условията на сериозна конкуренция сред висшите МУ, не само в страната, но и в Европейски пазар, той е изключително важен за оцеляването на висшето училище. Проектът е заложен в мандатната програма на сегашното ръководство и зад него стоят изключително много хора и институции – общинското и областното ръководство на Плевен, Министерството на образованието и науката и правителството. Факултетът няма да дублира структурите на другите медицински училища в страната. В него „ще се обучават магистър – фармацевти, които ще се вляят не само в мрежата на страната, но и във фармацевтичните заводи – обясни проф. Томов. Реализирането на проекта ще бъде подкрепа и на идеята на министър Клисарова за пряко обвързване на обучението с

производството“ – допълнитой.

Проф. Томов прочете поздравителен адрес от името на премиера Пламен Орешарски, в който се казва: „Уверявам Ви, че това е само първата стъпка от стремежа на правителството да бъдат преодолени регионалните различия, да се насърчава един устойчив модел на развитие и да се върви към икономическо възстановяване на страната. Образованието и здравеопазването са приоритети за кабинета и инвестирането в тях носи дългосрочни гаранции за просперитет. Разчитам на конструктивния диалог, за да намерим с общи усилия най-добрата формула за тяхното развитие“.

Министър Клисарова поздрави Ръководството на Университета за това ново начинание, като подчерта, че Плевенският университет вече е доказал себе си не само в страната, но и в международен план. „Идеята за факултет по фармация е много навременна, защото ще позволи на Университета да подготвя студенти в няколко професионални направления. Фармацията е древна наука, но новостите в нея много бързо идват и това, което го няма е практическото обучение. Липсва връзката на теорията с практика и науката с бизнеса. Реализирането на този проект ще даде възможност за засилване на практическото обучение на студентите и ще доближи теорията с практиката, науката с бизнеса – каза проф. Клисарова. Чрез тясното

следва на стр. 3



продължава от стр. 2

сътрудничество между висшето училище и фармацевтичния завод в Разград ще се реализира връзката между висшето образование и бизнеса, защото студентите ще могат да провеждат практиките си в реална работна среда“ - допълни тя. Проф. Славчо Томов добави, че чрез сключено споразумение за партньорство с Професионалната гимназия по електроника и химични технологии „Проф. Асен Златаров“ – Плевен, Медицинският университет осъществява връзка и със средното образование. „Нашите ученици от паралелката ни по фармация стажуват в лабораториите на Университета, което е много полезно за тях“, уточни помощник-директорът на гимназията Венелин Вътков. „На практика така се затваря целият кръг – средно, висше образование и бизнес, което ние сме си поставили за цел“, обясни след церемонията министър Клисарова.

Преди да бъде даден официалният старт на строителството на сградата за новия факултет, плевенски свещеници отслужиха водосвет за успех.

По повод предстоящото през месец октомври честване на 40-годишния юбилей на висшето училище, проф. Славчо Томов връчи на министър Анелия Клисарова почетен знак „40 години Медицински университет – Плевен“. След това двамата разбиха бутилка шампанско и багер направи първата копка на сградата на бъдещия факултет, който по проект трябва да бъде готов след 6 месеца.



ТРЯБВА ДА ОБВЪРЖЕМ ВИСШЕТО ОБРАЗОВАНИЕ С БИЗНЕСА, СМЯТА КЛИСАРОВА

17 юни 2014 14:49



„Трябва да обвържем висшето образование с работните места, с бизнеса и с производството и това е залегнало в Стратегията за висшето образование, която е вече в Министерски съвет и мисля, че тя ще бъде приета.“ Това каза пред журналисти в Плевен министърът на образованието проф. Анелия Клисарова. Тя поясни, че в промяната, предвидена в Стратегията, основно се обръща внимание на това, как и защо бизнесът може да участва във висшето образование, като нещо изключително важно за реализацията на младите хора на пазара на труда.

„Имаме вече примери за това, как бизнесът участва в определени магистърски програми както в Техническия университет в София.

Плановите на тези програми се изработват заедно така, че с уменията, които студентите получават в края на обучението, да могат да бъдат включени направо в работна среда и така да се избегне допълнителната квалификация“, поясни тя. Министър Клисарова отбеляза значението на практическата подготовка, която според нея най-силно е реализирана в медицинските университети, чрез стажовете, които се провеждат. Тя подчерта особеното внимание, което се обръща на тази подготовка в Медицинския университет в Плевен, където „стажовете протичат доста сериозно и отговорно“. Клисарова подчерта значимостта на факта, че студентите в Медицинския университет в Плевен имат възможност за достъп до най-висшите технологии като ендоскопската техника, която е не просто единствена в страната, но е и от малкото в Европа.

Министърът на образованието добави, че бизнесът ще участва в учебни планови програми с реални работни места като ще осигурява възможност за отпускане на стипендии на студентите. Проф. Клисарова очерта два основни пункта в Стратегията. „В нея ние залагаме по-

добро управление на университетите с по-голямо участие на държавата в управлението на държавните университети, което ще регулира и качеството. Ние залагаме също 20% от държавната субсидия да отива за качество, вместо досегашните 4%“, каза още министърът. Като нов момент Клисарова отбеляза и предстоящото разделяне на академичната от административната власт в университетите - нещо, което в МУ-Плевен вече е факт. Анелия Клисарова коментира, че не само заплащането е фактор, който предизвиква масовото напускане на страната от млади лекари. Според нея в чужбина е привлекателна възможността за своевременна специализация и кариерно развитие. „Ако променим наредбите, което вече се прави в Наредба 34, ще мотивираме младите хора да останат и така, след получаването на дипломите през ноември, те да не чакат чак до месец май, за да кандидатстват за специализация, а да могат да го направят веднага, щом започнат работа“, отбеляза още Клисарова.

интервю на Николай Колев



С ТЪРЖЕСТВЕНА ЦЕРЕМОНИЯ МУ-ПЛЕВЕН ОТБЕЛЯВА ДЕНЯ НА БЪЛГАРСКАТА ПРОСВЕТА И КУЛТУРА И НА СЛАВЯНСКАТА ПИСМЕНОСТ

24 май – Денят на българската просвета и култура и на славянската писменост бе тържествено честван от Медицински университет – Плевен. Висшето училище и Педагогически колеж – Плевен към ВТУ „Св. Св. Кирил и Методий“ организираха съвместно тържество, под надслов „Гласовете ви чуваме“, което се състоя на 20 май в зала „Магнум“ на Втора клинична база. То е продължение на поставеното през 2012 г. начало на сътрудничество между висшите училища в Плевен и проява на създадените през 2013 г. с подкрепата на БАН регионални академични центрове, един от които е Плевен.

Почетни гости на събитието бяха областният управител на Плевен Илиян Йончев, пресаташето на Областната администрация – Диана Пешакова, зам.-кметът Стефан Петков, шефката на РЗОК – Плевен д-р Пенка Стефанова, д-р Атанас Гарев – директор на РЗИ – Плевен, писателят Пелин Пелинов, почетен гражданин на Плевен, изпълнителният директор на УМБАЛ „Георги Странски“ д-р Наташа Манева и много други. Тържеството започна с изпълнението на химна на българската просвета „Върви, народе възродени!“ от хор „Звъника“, с ръководител Ваня Делийска.

Академично слово по повод на 24 май изнесе Ректорът на МУ-Плевен, проф. д-р Славчо Томов. Поздравителен адрес от името на директора на Педагогически колеж – Плевен, доц. д-р Росица Димкова, прочете доц. д-р Теодора Вълва – зам.-директор на Колежа. Приветствия към студентите, преподавателите и

гостите отправиха областният управител Илиян Йончев, зам.-кметът Стефан Петков, директорът на РЗИ – Плевен д-р Атанас Гарев и други гости.

След приветствията доц. д-р Теодора Вълва, зам.-директор на Педагогическия колеж, изнесе презентация на тема „Предизвикателствата пред книгата и четенето през второто десетилетие на 21 век“.

Тържеството продължи с церемония по присъждане на наградата „Най-изявен студент 2014“ на български и чуждестранни студенти от двете висши училища, показали забележителни резултати в учебната и научната дейност. От Медицинския университет с приза „Най-изявен студент 2014“ бяха наградени студентите: Исмаел Турк, шести курс, АЕО, факултет

наградата за чуждестранен студент, усвоил най-добре български език. Наградени бяха и Добромир Дин Нгуен – шести курс, факултет „Медицина“ и Хюлия Ферадова – шести курс, факултет „Медицина“. Всички отличени получиха грамота, плакет, специализирана литература от Издателския център на МУ-Плевен и материална награда.

Тържествено бяха връчени вечни покани и тоги на четирима бивши зам.-ректори на Медицински университет – Плевен: проф. д-р Петьо Бочев, зам.-ректор по учебната дейност, проф. д-р Мария Средкова, зам.-ректор по научноизследователската дейност, проф. д-р Анжелика Велкова, зам.-ректор по европейска интеграция и международно сътрудничество и доц. д-р Венета Шопова, зам.-ректор по качество на обучението и акредитацията.

Тържеството завърши с празничен концерт на Детски хор „Звъника“.



б-к „Academia medica“



**МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ
ПЛЕВЕН**

И

**ПЕДАГОГИЧЕСКИ КОЛЕЖ – ПЛЕВЕН
КЪМ ВТУ „СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ“**

ВИ КАНЯТ

**на 20 май, вторник, от 14.00 ч. в
зала „Магнум“, Втора клинична база
на**

**Тържествено честване на 24 май –
Ден на българската просвета и
култура и на славянската писменост
под надслов**

„ГЛАСОВЕТЕ ВИ ЧУВАМЕ“



ОЧАКВАМЕ ВИ!

„Медицина“; Александър Тодоров, пети курс, БЕО, факултет „Медицина“; Исмаил Исмаил, четвърти курс, специалност „Мед. рехабилитация и ерготерапия“, факултет „Обществено здраве“; Соня Герганска, четвърти курс, специалност „Медицинска сестра“, факултет „Здравни грижи“; Деница Добрева, трети курс, „Помощник-фармацевт“, Медицински колеж – Плевен; На Мохамед Абдул Свамад, трети курс „Медицина“ бе връчена

СТУДЕНТИ НА МУ-ПЛЕВЕН ЗАВОЮВАХА ВТОРО МЯСТО В СТРАНАТА НА МЕДИЦИНСКАТА УНИВЕРСИАДА

На провеля се в периода от 16 до 18 май финален национален кръг на първата по рода си Медицинска Универсиада 2014, отборът на МУ-Плевен зае престижното второ място. На състезанието висшето училище бе представено от първокурсниците-медици Венелина Гандилева, Емил Попов, Наталия Зорнишка и Цанко Йоцов. Студентката Венелина Гандилева е абсолютен победител с най-висок брой точки от всички състезатели.

Медицинска Универсиада е проект на студенти-ентузиаста от МУ-София, които съвместно с представители на студентските съвети и локални АСМБ организации проведоха състезание за първокурсници, обучаващи се по специалност „Медицина“. Първият предварителен кръг беше проведен на място по университетите, като най-добрите четирима студенти сформираха отбора на всеки факултет. Така във финалния кръг всеки от шестте медицински факултета беше представен от своя отбор. Националният кръг протече с теоретична част, където студентите показаха своите знания по дисциплините Анатомия, Цитология и Хистология, Биология, Химия, Физика и Латински език. Тестът, включващ отворени и затворени задачи, беше изработен от преподаватели от медицинските университети в страната. Предварително бяха подготвени 3 варианта със задачи, запечатани и подписани от преподавател и представител на Студентски съвет, а финалният вариант бе изтеглен на самото състезание. Това гарантира обективността на конкурса и равнопоставеността на участниците. Практическата част беше свързана с показване на умения по микроскопиране и познаване на цитологични микроскопски препарати. По-важна бе оценката на уменията на студентите за долекарска помощ. В тази последна задача жури беше БЧК, като плевенският отбор получи специални поздравления за своите умения.



В оспорваното състезание Медицински университет – Плевен триумфира на второ място, а индивидуален първенец по точки е студентката Венелина Гандилева. Завоюваната победа е показател за отличната теоретическа и практическа подготовка на плевенските студенти.

*Информацията предостави
В. Дукова*

ЗА ПЪРВИ ПЪТ АСМБ - ПЛЕВЕН С 5 НАЦИОНАЛНИ ОТГОВОРНИКА!

Асоциацията на студентите-медици в България е самостоятелна, независима, неполитическа, неправителствена организация на студентите по медицина в България. АСМБ има над 20 години опит и е една от най-големите младежки неправителствени организации в България. В нея членуват над 2500 студенти по медицина от цялата страна. Реализирайки проекти и работейки в сферата на здравеопазването, АСМБ е социално значима организация със съществена роля в профилактиката и промоцията на общественото здраве.

В националната организация, членуват всички локални клонове в страната. В момента те са шест самостоятелни организации обединени в една кауза. Асоциацията на студентите-медици в България – клон Плевен (АСМБ - Плевен) е пълноправен член на националната организация, а АСМБ е част от структурата на Международната федерация на асоциациите на студентите-медици (IFMSA).

В началото на месец април 2014 година бе проведена Национална среща и Отчетно-изборно събрание, на което бе



избран нов Национален Управителен Съвет, в който могат да се включат и шесте клона. За първа година от съществуването на АСМБ – Плевен, бяха избрани петима национални отговорници в различни комитети: Елица Гьокова, 4 курс – Национален отговорник по Професионален обмен, Александра Костова, 4 курс – Национален отговорник по Обществено здраве, Севдалина Маринова, 4 курс – Национален отговорник по Човешки права и мир, Александра Стефанова, 4 курс – Национален отговорник по Репродуктивно здраве и СПИН, и Радостин Радушев, 2 курс – Национален отговорник по Медицинско образование. В момента АСМБ – Плевен е с най-голямо представителство в Националния Управителен Съвет на АСМБ!

Горди сме от факта, че доказваме, че АСМБ – Плевен е работеща организация и бива забелязвана на национално ниво. Искрено се надяваме това развитие да не спира до тук и да се достигат все по-високи върхове!

НОВИНИ В ЕДНО ИЗРЕЧЕНИЕ

СТУДЕНТСКИ СПОРТЕН ТУРНИР

По повод на 24 май - Ден на българската просвета и култура и на славянската писменост, Студентският съвет и спортното ръководство на Медицински университет-Плевен организираха спортен турнир (9 до 18 май), с включени общо 8 дисциплини: футбол, баскетбол, волейбол, тенис на корт, тенис на маса, спортно катерене, бягане и дърпане на въже.

СПАСИХА ПАЦИЕНТ С ТУМОР НА МОЗЪКА, ОТКРИТ ПРИ БЕЗПЛАТЕН ПРЕГЛЕД В УМБАЛ-ПЛЕВЕН

По време на безплатните прегледи, организирани от Клиниката по неврохирургия на УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ - Плевен, на пациент бе открито туморно образувание в мозъка, развивало се близо година, което бе успешно отстранено от специалистите в същата клиника.

КАМПАНИЯ В ПОДКРЕПА НА БОРБАТА С ХЕПАТИТА

Националното благотворително турне под мотото „Хепатитът до мен“, провеждано в рамките на Кампанията за борба с хепатита, стартира на 1 декември 2013 г. по инициатива на Христо Гешов, (хепатитноболол от Червен бряг, с цироза на черния дроб в напреднал стадий) гостува на 7 май на Драматичния театър в Плевен, като в спектакъла се включиха изпълнителите Орлин Горанов, Стефка Борова, Теди Кацарова, Искрен Пецов, Йоана Драгнева, Стефани Борисова, Джулия Христова, Софи Бард и Стефан Илчев.



НАЦИОНАЛНА КАМПАНИЯ ЗА БОРБА С КОЖНИЯ РАК

За девета поредна година Българското дерматологично дружество, в партньорство с Европейската академия по дерматология и венерология, организираха Национална кампания с безплатни прегледи за превенция на рака на кожата, които за гражданите на Плевен бяха проведени от специалисти в Клиниката по дерматология и венерология при УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ - Плевен на 14 май.

АКЦИЯ „ПОЧИСТВАНЕ“

По повод на 24 май, Денят на Светите братя Кирил и Методий, по инициатива на Студентския съвет, на 11 май, на територията на Медицински университет - Плевен се проведе Акция „Почистване“.



УМБАЛ - ПЛЕВЕН ЩЕ ИМА ЛИНЕЕН УСКОРИТЕЛ ПРЕЗ МАЙ 2015

По проекта за ремонт, оборудване и модернизация на УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ са осигурени европейски средства в размер на 10 млн. 150 хил. лв., с които поетапно е закупено високотехнологично медицинско оборудване за диагностика и лечение на злокачествени заболявания: дигитална ехографска система, компютърен томограф, ядрено-магнитен резонанс, дигитален мамограф, ендоскопска система и други, като предстои през 2015 г. закупуване и на линеен ускорител. (Проектът е част от Средносрочната рамкова инвестиционна програма (СРИП) на Министерството на здравеопазването по схемата за безвъзмездна финансова помощ за държавни лечебни и здравни заведения в градските агломерации по Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013 г.)



ТРАДИЦИОНЕН ФОРУМ ПО РОБОТИЗИРАНА ХИРУРГИЯ СЕ ПРОВЕДЕ В МУ-ПЛЕВЕН

На 26 и 27 юни 2014 г. Медицински университет – Плевен бе домакин на традиционния VI Семинар по роботизирана хирургия с практическа сесия за България и XIX Международен семинар по роботизирана хирургия за Югоизточна Европа. Той се проведе в Телекомуникационния ендоскопски център на Университета. В него взеха участие водещи специалисти от България, Румъния и Италия, както и курсисти от Гърция, Румъния и България, желаещи да преминават курс на интензивно обучение в теоретични и практически сесии върху живи тъкани. Сред тях бяха и трима лекари от Плевенската университетска болница. Специален гост на събитието тази година беше италианският хирург проф. д-р Енрико Виза, онкогинеколог от известна клиника в Рим.

Проф. Григор Горчев, ръководител на Телекомуникационния център и на семинара по роботика, откри официално събитието и пожела успех на участниците. Той обясни, че на форума ще бъдат представени новите тенденции в роботизираната хирургия, с нов тип лечение на онкологичните заболявания. В своя доклад, проф. Горчев представи 6-годишния опит на плевенския екип в роботизираната гинекологична хирургия. Той изрази своята удовлетвореност от факта, че от м. март 2014 г. висшето училище разполага с две роботизирани системи, което нарежда плевенският център сред 20-те водещи болници, извършващи роботизирани интервенции в Европа. Втората роботизирана система със симулатор за обучение Da Vinci Si е от последно поколение и е закупена по Оперативна програма „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика“. Проф. Горчев подчерта, че към момента в Плевен са сформирани и оперират общо четири екипа по

роботизирана хирургия – два гинекологични, един урологичен и един новосъздаден екип по обща хирургия. Той се състои от двама хирурзи – доц. д-р Сергей Илиев, катедра „Пропедевтика на хирургическите болести“, и д-р Добромир Димитров, асистент в катедра „Сестрински терапевтични грижи“, с ръководител проф. д-р Ташко Делийски, зам.-декан на Факултет „Здравни грижи“. Новият екип по обща хирургия вече извърши първите успешни операции с новата роботизирана система. Своето приветствено слово проф. Горчев завърши с второто значимо събитие, което предстои в сферата на роботиката в България – през м. октомври 2014 г., под патронажа на МУ-Плевен, в София ще се проведе III Международен конгрес по роботизирана хирургия. Той ще се организира под председателството на проф. Горчев, като форумът ще събере видни специалисти от Европа и САЩ, които ще споделят своя опит в сферата на роботизираната хирургия.

В теоретичната част на семинара проф. Т. Делийски изнесе лекция, в която представи първоначалния опит на своя екип в областта на роботизираната обща хирургия.

На 27 юни пленарна лекция изнесе и специалният гост на форума – италианският хирург, онкогинеколог, проф. д-р Енрико Виза от Рим.

По време на обучението бяха проведени две сесии „Хирургия на живо“. Участниците във форума чрез теле-мост имаха възможност да наблюдават и дискутират от аудиторията в ТЕЛЕЦ демонстрираните от проф. Горчев гинекологични интервенции с новата роботизираната система на две жени с ракови заболявания – едната на 43 години, а другата – на 52.

В Телекомуникационния ендоскоп-



ски център е инсталирана и демо система и симулатор за обучение на курсистите. Участниците в курса от Гърция, Румъния и България преминаха интензивно обучение, в което бяха запознати с устройството и функционирането на роботизираната система, с основните принципи на роботизираната хирургия, с позиционирането на пациента, с правенето на хирургични шевове и взели с помощта на робота и други техники.

По думите на проф. Горчев, идеята на традиционно организирани семинари е да се популяризира роботизираната хирургия, като се разшири обучението в Източна Европа. Целта е да се обучат повече специалисти, които да могат да работят с тези авангардни технологии. „Форматът на обучение е малък, защото има нужда да се обърне внимание на всеки и достъпът до самата система е ограничен. За 5-годишен период, обучение са преминали 30 хирурзи от България, Италия, Гърция и Румъния“, каза още проф. Григор Горчев.



ФАРМАКО-ФИЗИОЛОГИЧНА ЛАБОРАТОРИЯ – ЕДИНСТВЕНА ЗА СТРАНАТА БЕ ОТКРИТА В МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН

В Медицински университет - Плевен откриха уникална за страната фармако-физиологична лаборатория. Събитието се състоя на 14 май 2014 г. Лентата прерязаха акад. Стефан Воденичаров, Председател на БАН и Ректорът на висшето училище, проф. Славчо Томов. На тържествената церемония присъстваха още почетният ректор проф. Григор Горчев, чл.-кор. Димитър Димитров, съветник на председателя на БАН, проф. Радомир Радомиров, чл.-кор. на БАН, кметът на града - проф. Димитър Стойков, зам.-кметът - Стефан Петков, секретарят на община Плевен - Бранимир Мирчев, гости от побратимения на Плевен град Ростов на Дон, преподаватели и студенти от висшето училище.

Създаването и оборудването на лабораторията е реализиране на част от целите на договора за сътрудничество, подписан между Ръководството на Българската академия на науките и МУ-Плевен на 26 юни 2013 г. През 2013 г. БАН предприе мащабна инициатива по създаването на Национална академична мрежа, чиято основна цел бе подпомагане на научната дейност в страната и внедряването ѝ в практиката. Само за един месец бяха подписани редица договори за сътрудничество между БАН и университети в осем града. Плевен бе един от тези градове и официално стана част от националната мрежа.

В рамките на Регионалния академичен център, съвместно с учени от Академията, МУ-Плевен успя да организира създаването на Фармако-физиологичната лаборатория. Според акад. Воденичаров, Плевен е първият от 14-те създадени академични центрове в страната, в който се реализира такава съвместна програма. Реализирането на този



случаящото се в Плевенския университет и от това, че неговото ръководство е "отворено за иновации".

Проф. Радомир Радомиров, член кореспондент на БАН, създател на

проект е първият реален резултат от изпълнението на договора за сътрудничество, което ще допринесе за разработване на качествени дисертационни трудове и за предлагане на съвременно обучение на студентите на МУ-Плевен.

Академик Воденичаров поясни, че проф. Радомиров, който е основният инициатор и двигател в създаването на лабораторията, не е успял да осъществи идеята си в София, докато в МУ-Плевен са му били създадени нужните условия, в резултат на което тя вече е факт. „Този метод е апробиран в Оксфордския университет. След това колежата проф. Радомиров го доразвива със свои ученици“ – обясни той. Председателят на БАН изрази своето задоволство от



лабораторията, обясни, че в нея, за първи път в страната, са комплектвани и обособени три самостоятелни постановки за извършване на експериментална дейност, свързани с Катедрата по фармакология в Оксфорд. „В тази лаборатория за пръв път събираме няколко методики, основани на принципа чрез електрическа стимулация да се предизвиква възбуждение в нервните тъкани, които да го предават на гладки мускули, участващи в структурата на най-важните системи в човешкия организъм: кръвоносна, дихателна, храносмилателна, полова и отделителна. Така могат да бъдат

продължава от стр. 8

проследявани причините за разстройства и начините за оптимизирането им с лекарствени средства. Информацията от експерименталните изследвания не остава в лабораторията, а на минутата може да бъде изпратена до всички точки на света чрез онлайн връзка – поясни проф. Радомир. За мен плевенският Медицински университет е изключително бързоразвиващ се, с много мотивирано ръководство”, заяви той.

„Горд съм, че откриваме тази лаборатория. За първи път БАН отвори вратите си широко към България, към производството и към науката, която е не само в София, а и в останалите академични градове. Идеята за създаване на Национална академична мрежа е нещо уникално и ако управляващите я приемат и я подкрепят в перспектива, това ще обърне научната мисъл на България и ще я промени пред лицето на света”, каза ректорът на МУ-Плевен проф. Славчо Томов.

В лабораторията ще работят обучени учени, под ръководството на доц. д-р Галя Ставрева от Катедрата по фармакология, която вече има разработен дисертационен труд.

По повод 40-тата годишнина от създаването на Медицинския университет в Плевен, Ректорът – проф. Сл. Томов, връчи на Председателя на БАН академик Воденичаров, на съветника на председателя чл.-кор. проф. Димитър Димитров, и на чл.-кор. проф. Радомир Радомиров специални плакети.



ДЕМОНСТРАЦИЯ ЗА ПЪРВИ ПЪТ НА ОПЕРАЦИЯ В РЕАЛНО ВРЕМЕ СЪС СИСТЕМАТА ЗА РОБОТИЗИРАНА ХИРУРГИЯ DA VINCI SI

За пръв път в Плевен на 20 май 2014 г. бе демонстрирана онко-гинекологична операция на живо с революционната система за роботизирана хирургия *Da Vinci Si*. Тя бе извършена от проф. Григор Горчев, пионер във въвеждането на роботизираната хирургия в нашата страна. Средствата за закупуване на иновативната технология със симулатор за обучение *Da Vinci Si*, инсталирана в Телекомуникационен ендоскопски център на Медицински университет – Плевен, са осигурени от Оперативна

ПОКАНА ЗА МЕДИИТЕ
Първо официално посещение в уникалния за България и Източна Европа
Център по телемедицина!



20 май 2014 г., 10:30 ч.,
Медицински университет – Плевен
(Плевен 5800, ул. „Св. Климент Охридски“ 1)

Бъдете първите свидетели
на хирургия на живо с роботизираната система *Da Vinci Si*,
извършена от проф. Григор Горчев, ръководител на
Телекомуникационния ендоскопски център.

Почете за ерикетиане в страницата Център по телемедицина ще научите от проф. Славчо Томов,
ректор на Медицински университет – Плевен.

Трълване от национален стадион „Васил Левски“ – 20 май (вторник), 8:00 ч.
Отпътуване за София – 20 май (вторник), 14:00 ч.

Пълната програма можете да намерите в приложен файл

За повече информации и потвърждение, моля,
свържете се с Виолета Йосифова на 021810 70 10 или на vyosifova@mbg.bg

програма „Развитие на конкурентно-способността на българската икономика“. С двете роботизирани системи Университетската болница в Плевен се нарежда сред 20-те водещи болници, извършващи роботизирани интервенции в Европа. Демонстрацията „на живо“ на премахването на матката през влагалището на жена на 48 години от Русе, имала рак на маточната шийка, се състоя в зала „Амброаз Парев“ на единствения за Източна Европа и Балканския полуостров

следва на стр. 10

продължава от стр. 9

Телекомуникационен ендоскопски център (ТЕЛЕЦ). Представителите на медиите от Плевен, София и Велико Търново имаха възможността „да присъстват“ на интервенцията, наблюдавайки я в реално време, „през очите на хирурга“. Жената загуби едва 100 мл. кръв, а болничният ѝ престой е едва 2 дни, докато при отворена операция кръвозагубата щеше да е около литър, а престоят в болницата – поне седмица. „Това е интелектуална хирургия, това е медицината на бъдещето“, обяви с усмивка професорът след като приключи операцията.

ТЕЛЕЦ е оборудван с най-модерната в сферата на ендоскопската хирургия високотехнологична апаратура. На студентите, докторантите и специализантите на МУ-Плевен се предоставя уникалната възможност за обучение с авангардна апаратура. В Центъра е монтиран първият в Източна Европа виртуален ендотренажор – система за обучение по ендоскопска хирургия в реално време, със софтуер, съдържащ 180 000 оперативни интервенции, записани от практиката в целия свят. Той бе показан във фойето на ТЕЛЕЦ и журналистите имаха възможност да се упражнят на него.

Двете учебни амфитеатрални зали са снабдени с аудиовизуална конферентна мрежа за връзка извън страната. Системата за телевръзка (телемост) позволява свързване в реално време на опериращия хирург с различни центрове за диагностика и лечение у нас и в чужбина. Подобна връзка бе осъществена през ноември миналата година с Florida Hospital Cancer Institute, Орландо, САЩ.

Ректорът на Медицински университет - Плевен, проф. д-р Славчо Томов приветства всички присъстващи в Телекомуникационния ендоскопски център с думите: „За мен е чест да ви приветствам в това уникално не само за България, но и за Югоизточна Европа съоръжение. Вече 7 години посветихме на центъра по телемедицина. Той работи на територията на МУ - Плевен и обучава лекари специалисти, а така както предвиждаме да бъде разширена работата на този

център, ще въведем и делегирано дипломно обучение на студенти, които да ползват тази база.“

Проф. Томов запозна аудиторията с амбициозния проект за инсталиране на 3D студио за обучение в Телекомуникационния център, което ще стартира през новата учебна година. Студентите по медицина, специализанти, стажант-лекари и учещите анатомия първи курс ще изучават човешкото тяло чрез 3D система и ще правят тестови операции. Присъстващите имаха възможност да тестват студиото, като за няколко минути се пренесоха в триизмерното пространство на човешката анатомия със специални 3D очила. „И докато в началото на миналия век обучението е било по рисунки на художници, а след това минава през черно-бели и цветните двуизмерни филми, то бъдещето на съвременната медицина е 3D обучението, което дава много по-големи възможности – обясни проф. Томов. Въвеждането на обучението в триизмерен формат ще повиши конкурентоспособността на висшето училище и ще затвърди облика му на модерен образователен център по телехирургия за обучение с авангардни технологии“, подчерта Ректорът на Университета. В календара на научните събития на МУ-Плевен, са включени голям брой форуми, които са се провели и ще се провеждат в Телекомуникационния ендоскопски център – семинари по роботизирана хирургия с практическа сесия и международно участие; модерно училище по акушерство и гинекология; училище по лапароскопска хирургия за студенти; традиционната международна конференция за студенти и млади лекари и редица др. С поредицата проведени високоспециализирани курсове по лапароскопска хирургия за лекари-специалисти и медицински сестри вече е създадена школа в обучението. Стана ясно, че в МУ - Плевен се осъществяват курсове по роботизирана хирургия на няколко етапа. След първото ниво, включващо тридневен курс, лекарят



може да прави определени лапароскопски процедури. Нивата са четири, а петото е свързано с роботизираната система. Засега в ТЕЛЕЦ обучението на лекарите е до второ ниво включително. Проф. Томов заяви, че се работи за получаване на лиценз и за следващите нива. След преминаването на първо и второ ниво на обучение лекарите могат да извършват обикновена, семпла лапароскопска операция, като отстраняване на матката.

Проф. Томов информира аудиторията за предстоящото през октомври 2014 г. значимо събитие в областта на роботизираната хирургия - III Международен конгрес. Той ще се проведе в София, но под патронажа на МУ - Плевен и с председател проф. д-р Григор Горчев. На форума видни специалисти от Европа и САЩ ще споделят своя опит в сферата на роботизираната хирургия.



СПРАВКА

за наличните учебници и учебни помагала в склад при МУ–Плевен

№ по ред	Учебници и учебни помагала и година на издаване	Продажна цена	Продажна цена с ДДС
1	Тропическа медицина, Проф.Б.Илиев – 2001г.	12,00	14,40
2	General Neurology, Доц.М.Попова – 2002г.	15,00	18,00
3	Медицинска педагогика, Доц.В. Нишева – 2002г.	7,00	8,40
4	Етмонидити, Доц.И.Стоянов – 2002г.	6,00	7,20
5	Модули по пулмология, Доц.Я.Иванов – 2003г.	8,00	9,60
6	Методика на обучението по практика в МК, Доц. В.Недкова – 2003г.	8,00	9,60
7	Терминологичен речник по хигиена и медицинска екология, Проф.Б.Стефанов – 2003г.	13,00	15,60
8	Химия за студенти по медицина, Доц.Е.Рачин – 2008г.	30,00	36,00
9	Практикум по микроскопска анатомия, Доц.Нарлиева – 2003г.	12,00	14,40
10	Помагало по химия за кандидат-студенти, Доц.Рачин – 2004г.	8,00	9,60
11	Биопсия на сентинелни лимфни възли, Проф.Делийски, проф.Горчев, Проф.В.Димитров – 2004г.	10,00	12,00
12	Кожни и венерически болести, Проф.Н.Златков – 2004г.	15,00	18,00
13	Избрани глави от гинеколог. Практика, Доц.Й.Попов – I том – 2007г.	25,00	30,00
14	Избрани глави от гинеколог. Практика, Доц.Й.Попов – II том – 2008г.	26,00	31,20
15	Избрани глави от гинекологичната практика, Доц.Й.Попов-I том	25,00	30,00
16	ДНК анализ. Избани методи и клиничното им приложение, Доц.Р.Пенкова – 2004г.	14,00	16,80
17	Речник на анатомичните имена, Доц.Н.Нарлиева -2005г.	11,00	13,20
18	Учебник по УНГ болести, Доц.Ив.Стоянов – 2005г.	13,50	16,20
19	Ръководство по епидемиология на инфекциозните и паразитните болести, Доц.Д.Митов – 2005г.	17,00	20,40
20	Ръководство по гериатрия, Д-р Ф.Григоров – 2005г.	12,00	14,40
21	Тестове за изпит по анатомия и хистология, Доц.Н.Нарлиева – 2006г.	12,50	15,00
22	Химически, ядрен и биологичен тероризъм, Доц.Шопова, Проф.Съловски, Проф.Илиева – 2006г.	3,00	3,60
23	Храна и здраве, но и още нещо, Проф.Мумджиев – 2006г.	8,50	10,20
24	Easy Bulgarian through English, М.Найдова, Я.Цветанова – 2006г.	18,00	21,60
25	Вътрешни болести –ръководство за специалисти по здравни грижи , Проф.В.Тодоров-2010г.	25,00	30,00
26	Лимфна дисекция при карцином на млеч. жлеза, гастроинтестиналния и урогениталния тракт, белия дроб и при малигнения меланом, Проф.Делийски, Проф.Горчев, Проф.В.Димитров – 2007г.	32,00	38,40
27	Деонтологични и правни въпроси на сестринската медицинската практика – ръководство за мед.сестри, акушерки и асоциирани специалисти по здравни грижи Доц.П. Лисаев-2010г.	6,00	7,20
28	Въведение в неорганичната химия на англ.език, Доц.Рачин – 2008г.	20,00	24,00
29	Disaster medicine, Лекции на Доц.Съловски-2009г.	4,83	5,80
30	Дневник на медицинската сестра 2009.	3,40	4,08
31	Дневник на акушерката 2009г.	5,00	6,00
32	Учебник по биоетика, Доц.С.Александрова	12,00	14,40
33	Въведение в органичната химия , Доц.Е.Рачин-2009г.	22,00	26,40
34	Практикум по химия на английски език, Доц.А.Стоянова, Доц.Е.Рачин-2009г.	24,00	28,80
35	Справочник за здравни грижи-учебно помагало за мед.сестри, акушерки и лаборанти, Доц.Д.Стойков-2010г.	15,00	18,00
36	Тестове по физиология –авт.колектив под ред.на Доц.В.Николов,2010г.	12,00	14,40
37	Ръководство по ендокринология-Доц.М.Петкова, Д-р Раянова, Д-р Т.Русев, 2010г.	10,00	12,00
38	Сборник с тестови въпроси по биология-М.Атанасова, П.Драгомирова, Ал.Блажев, 2011г.	10,00	12,00
39	Основи на физикалната терапия и рехабилитация-Проф.Ивет Колева,2011г.	25,00	30,00
40	Учебник по биофизика,2011г. -М.Александрова, Мони Магрисо-на английски език	13,00	15,60
41	Практическо ръководство по химия - Доц.М.Ангелова и Доц.А.Стоянова	18,00	21,60
42	Обща педагогика, 2011г. - Доц.Силвия Цветкова	12,00	14,40
43	Паразитология – Доц.М.Даскалова, Доц.Г.Николов, М.Атанасова	14,00	16,80
44	Избрани глави от гинекологичната практика-том.4, 2011г., авт.колектив под редакцията на Доц.Й.Попов	25,00	30,00
45	Ръководство за практ.упражнения по микробиология за студенти по медицина – Авт.колектив под ред.на Доц.Средкова, 2012г.	15,00	18,00
46	Вътрешни болести –II част-учебник за студенти по медицина-Авт.колектив под редакцията на Проф.В.Тодоров, 2012г.	25,00	30,00
47	„Патологична анатомия“-учебник за МК, с авт.колектив под ред.на Доц.Д-р С.Поповска	15,00	18,00
48	„Техника на рентгенографското изследване-протоколи за рентгенови лаборанти“-учебно-практическо ръководство за МК	12,50	15,00
49	„Вътрешни болести“-I част-учебник за студенти по медицина с авт.колектив под ред.на Доц.Тишева	34,00	40,80
50	Учебник по очни болести с авт.колектив под редакцията на Доц.Ч.Балабанов	30,00	36,00
51	Биоетика-автор Доц.Д-р С.Александрова-Янкуловска	18,00	21,60
52	Ръководство за практически упражнения по биоетика-учебно ръководство-автор Доц.Д-р С.Александрова-Янкуловска	10,00	12,00
53	Увод в психологията-Доц.Силвия Цветкова	15,00	18,00
54	Ръководство за лабораторни упражнения по биофизика и раб. тетрадка-Проф.М.Александрова и М. Магрисо	15,00	18,00
55	Компендиум по бизнесетика- Доц.Д-р С.Александрова-Янкуловска	12,00	14,40
56	Етични решения в здравеопазването- Доц.Д-р С.Александрова-Янкуловска и Henk A.M.J ten Have, MD, PhD	8,00	9,60

„ДОВЕРИ МИ СЕ ... ПОДАВАМ ТИ РЪКА“

Поредна инициатива на студентите от специалност „Социални дейности“
на Медицински колеж – Плевен

По инициатива на студентите, специалност „Социални дейности“ на Медицински колеж – Плевен, бе разработен нов идеен проект за потребители на социални услуги. Съвместната работа – чрез реализирането на проекти, за обучаващите се в тази специалност стана традиция. В оформянето и планирането на дейностите по проекта се включиха ентузиастични и от другите специалности на Колежа – „Медицински лаборант“, „Рентгенов лаборант“ и „Помощник фармацевт“. Не случайно авторите са го нарекли „Довери ми се ... подавам ти ръка“, защото целта му е да помогне на младежи от рискови групи да изградят умения за креативност чрез насърчаване на творческото мислене и стимулиране на личностното им развитие в условията на партньорство и сътрудничество.

Първият етап предвижда организиране на съвместни мероприятия с младежи и девойки от Дом за деца, лишени от родителска грижа „Младен Антонов“ в село Тотлебен, община Пордим.

Студентите ще инициират и подпомогнат реализирането на интересни и значими за младежите мероприятия, представящи техни творчески изяви и умения, като изложби, концерти, спортни състезания и др. Искрено се надяват, че разказвайки им за своята бъдеща професия те ще успеят да мотивират някои от тях да продължат образованието си, а защо не да им станат и колеги. Студентите искат да стимулират младежите от дома да завършат успешно, като им помогнат в подготовката за матурите. С желание те биха помогнали и на желаещите да се явят на кандидатстудентски изпити със съвети и насоки как да се подготвят по-добре за тях. Предвидени са и дискусии с младежите на тема „Как да преодолеем негативните прояви в поведението си?, както и разговори за превенцията на зависимостите.

Първата среща с младежи и девойки от специализираната институция се осъществи в Дома в с. Тотлебен на 9 май 2014 г. Тя премина под надслов „Да се запознаем“. В нея участваха студентите Борислава Батова, Евелин Христов, Радка Александрова, Даниел Лазаров и Петя Георгиева от специалност „Социални дейности“, Айдан Халидим и Неджибе Мехмедова от специалност „Помощник фармацевт“, Валя Лозанова и Христо Узунов от специалност „Медицински лаборант“, Сенай Шефкетов от специалност „Рентгенов лаборант“. Всеки един от младежите запозна останалите със своите силни страни, интереси и желания и намери своя партньор в лицето на представител от другата група.

Проектът, изцяло подкрепен от ръководството на Колежа и на Университета, ще се реализира в рамките на една година. Негови ръководители са доц. Искра Петкова, асистентите Калина Кънчева и Мариета Гуновска.



6-к "Academia medica"



12 МАЙ СВЕТОВЕН ДЕН НА МЕДИЦИНСКИТЕ СЕСТРИ

От 1965 г., по инициатива на Международния съвет на медицинските сестри, на 12 май, в страните от цял свят, се отбелязва Световният ден на медицинските сестри.

Международния ден на професионалистите по здравни грижи честваха 789-те специалисти по здравни грижи, работещи в УМБАЛ – Плевен – 566 медицински сестри, 812 акушерки, 21 рехабилитатори и 87 медицински и 33 рентгенови лаборанти. На тържеството по случай 12 май бяха наградени най-заслужилите от тях. Призът „Сестра на годината 2013“ в категория „За доказан професионализъм и компетентност“ получи Юлия Николова – медицинска сестра в Спешно отделение и Марияна Мичева от Клиниката по анестезиология и интензивно лечение. За доказан професионализъм и активно участие в организационния живот на Университетската болница, Лариса Горанова от Акушерска клиника и асистент към Факултет „Здравни грижи“, стана „Старша акушерка на 2013 г.“. На Росица Георгиева – акушерка в Отделението по неонатология ѝ бе връчено отличието „За професионализъм и компетентност и умения за работа в екип“.

Пенсионираните медицински сестри Лиляна Якимова, Стефка Петкова, Цветанка Маринова, Гинка Дешева получи признание „За достойно извървян професионален път и работа изпълнена с любов, всеотдайност и отговорност“. Рехабилитаторката в Клиниката по физикална и рехабилитационна медицина Венета Минева бе отличена с приза „За висока квалификация и успешна работа в екип“.

Тържеството уважиха заместник-изпълнителният директор на УМБАЛ „Д-р Г. Странски“ и декан на Факултет „Здравни грижи“ – доц. Александър Вълков, директорът на РЗОК – Плевен, д-р Пенка Костадинова и административният отговорник на Втора клинична база – д-р Калин Поповски.

Професионалистите по здравни грижи бяха приветствани от д-р Наташа Манева, изпълнителен директор на УМБАЛ „Д-р Г. Странски“. Поздравителен адрес към тях отправи и доц. Грънчарова – почетен декан на факултет „Обществено здраве“.



6-к "Academia medica"

Academia MEDICA

Гл редактор: Проф. д-р Славчо Томов, д-р
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.