



# Academia MEDICA

Издание за  
медицина и  
екология



ISSN - 1314 - 958X

Год. 21, бр.4, (юли - август) 2016 г.

Медицинско информационно издание на МУ - Плевен 1.00 лв.

## НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИЯТ ИНСТИТУТ КЪМ МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ-ПЛЕВЕН ВЕЧЕ Е ФАКТ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 210  
ОТ 18 АВГУСТ 2016 Г.

за откриване на Научноизследователски институт  
в структурата на Медицинския  
университет – Плевен

МИНИСТЕРСКИЯТ СЪВЕТ  
ПО СТАНОВИ:

Член единствен. Открива Научноизследо-  
вателски институт в структурата на Медицин-  
ския университет – Плевен.

Заклучителна разпоредба

Параграф единствен. Постановлението  
се приема на основание чл. 9, ал. 3, т. 3 от  
Закона за висшето образование.

Министър-председател:

Бойко Борисов

За главен секретар на Министерския съвет:  
Мариета Немска

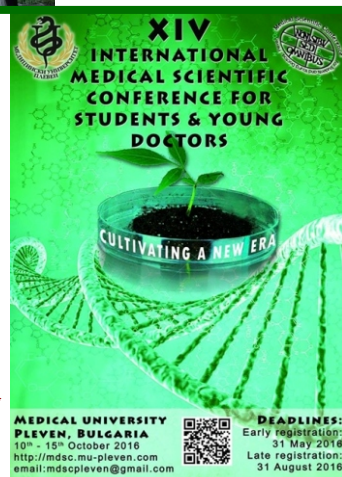
## КАНДИДАТСТУДЕНТСКА КАМПАНИЯ 2016 МУ-ПЛЕВЕН С РЕКОРДНО ВИСОК БРОЙ КАНДИДАТИ И ВИСОК УСПЕХ ОТ КАНДИДАТСТУДЕНТСКИТЕ ИЗПИТИ

 стр. 3



От 10 до 15 октомври  
2016 г. МУ-Плевен ще е  
домакин на поредната  
XIV Международна  
медицинска научна  
конференция за  
студенти и млади  
лекари.

 стр. 5



## ПРОМЯНАТА НА СИСТЕМАТА ЗА ПРИЕМ С ТЕСТОВЕ ВОДИ КЪМ ПО-КАЧЕСТВЕН ПОДБОР НА СТУДЕНТИ ПО МЕДИЦИНА

Интервю на Ректора на МУ-Плевен,  
проф. Сл. Томов за БТА

Четете на стр. 2

 стр. 6

ФАКУЛТЕТ „ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ“ ПОЛУЧИ АКРЕДИТАЦИЯ НА ВСИЧКИ СВОИ  
СПЕЦИАЛНОСТИ И НА ДИСТАНЦИОННОТО ОБУЧЕНИЕ ПО ЗДРАВЕН МЕНИДЖМЪНТ

 стр. 6

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН ЩЕ БЪДЕ ДОМАКИН И ПАРТНЬОР НА  
ЕВРОПЕЙСКАТА НОЩ НА УЧЕНИТЕ – 2016

 стр. 4

МЕДИЦИНСКИ КОЛЕЖ - ПЛЕВЕН ОРГАНИЗИРА  
ЕЖЕГОДНАТА НАЦИОНАЛНА НАУЧНА СЕСИЯ ЗА СТУДЕНТИ И ПРЕПОДАВАТЕЛИ

 стр. 4

БАКАЛАВЪР-ФАРМАЦЕВТИ ОТ ЦЯЛАТА СТРАНА СЕ СЪБИРАТ В ПЛЕВЕН  
НА ЕСЕНЕН СЕМИНАР

## ПРОФ. Д-Р СЛАВЧО ТОМОВ: ПРОМЯНАТА НА СИСТЕМАТА ЗА ПРИЕМ С ТЕСТОВЕ ВОДИ КЪМ ПО-КАЧЕСТВЕН ПОДБОР НА СТУДЕНТИ ПО МЕДИЦИНА

Интервю на Ректора на МУ-Плевен, проф. Сл. Томов за БТА, Плевен, 11 юли

**Въпрос:** Проф. д-р Славчо Томов, Университетът, който вие ръководите, за поредна година бележи рекорден брой кандидат-студенти. Защо според вас се случва това?

**Отговор:** За поредна година показваме, че нашият Университет е един от водещите - фактите са красноречиви. През тази година ефектът от демографската криза е най-голям, защото е най-малък броят на завършващите ученици. Не знам догодина какво ще бъде, но няма да се промени драстично. На фона на този намален брой завършващи средно образование младежи интересът към Медицинския университет в Плевен нараства през годините.

Тази година, с новите магистърски програми по медицина и по фармация, броят на кандидат-студентите е рекорден - над 1000, като над 820 са кандидатите за двете магистърски програми. Миналата година се състезаваха шестима студенти за едно място, сега се състезават седем. Този факт не е случаен.

**Въпрос:** Анализирахте ли причините, които водят към този показателен за интереса резултат?

**Отговор:** Няколко са причините. Първо, че обявихме новата магистърска програма - фармация. За нея тази година сме обявили прием на 30 български студенти по фармация, а догодина могат да се надаят за прием 90. Най-вероятно това е един от факторите, които са повлияли на интереса. Освен това, през последните няколко години направихме доста крачки, за да разширим кандидат-студентската кампания - да бъде по интересна, в повече градове и по-продължително време. Приехме и концепцията за целогодишна кандидат-студентска кампания. На трето място - това, което увеличава интереса към Университета в Плевен, е качеството на образованието.

**Въпрос:** Как това се доказва в практиката?

**Отговор:** Създаване на продукт, който е конвертируем и в страната, и в Европа, и в света. Нашите специалисти са търсени за работа навсякъде по света - нашите дипломи са признати навсякъде. Именно това ни прави да бъдем интересни като висше училище. Надявам се, че ръководството ще запази и разшири тези инициативи.

**Въпрос:** Бихте ли очертали някои проблеми, които се появяват на фона на демографската криза и намаления брой кандидат-студенти?

**Отговор:** Предвид не само на демографската криза, но и по други причини, има немедицински училища в страната, които се опитват да навлязат на

пазара на медицинското образование. Опитват се да стартират бакалавърски програми. Дали това е най-правилната политика? Убеден съм, че Министерството на образованието и науката би трябвало да регулира този процес. Не е нормално един технически ВУЗ да обучава медицински сестри и акушерки, дори лекари, каквито амбиции има. В медицинските висши училища имаме научен потенциал да подготвя здравни кадри от нашите най-добри специалисти.

**Въпрос:** Вие променихте начина на приема. Моля обяснете как правите селекцията на тези, които са подходящи за студенти за здравни специалности?

**Отговор:** Какво означава да провериш определено количество знания? За нас е важно да проверим не само знанията, но и потенциала, интелигентността на кандидата. Посоката е ориентирана към изискванията на пазара, който казва какви качества трябва да притежава един лекар. Развиването на теми, които стриктно се придържат по учебника, т.е. предишната система за така нареченото развиване на теми, категорично е остаряла - не отговаря на съвременните потребности за интелигентност. За нас е нужно да подберем хора с определено ниво на интелигентност, с потенциал, който да развие във висшето училище. Развиването на теми категорично не отговарят на съвременните изисквания към медиците. Каквито и недостатъци да имат новосъздадените от нас тестове - защото те не са свършени - те са по-добри от старата система на развиване на теми. Нашите експерти са се потрудили достатъчно, за да подготвят тестове, които да проверят многостранно качествата на кандидатите, за да подберем онези, които имат най-добрия потенциал. Това е смисълът на промяната на формата на изпита.

**Въпрос:** Не отиват ли най-добрите ни деца да учат в чужбина, откъде ще намерите деца с потенциал?

**Отговор:** Това е другата страна на тази промяна. Имаме определен брой завършващи при определено недобро ниво на средното образование като цяло. Но това не означава, че децата не притежават качества. Тези, които имат качества наистина често избират да се реализират в западни университети. Но много от тези, които остават, също имат качества. Идеята е да подберем от тях най-качествените.

Аз лично съм удовлетворен от факта, че реализирахме този процес на смяна на системата за прием. Че го реализирахме поетапно - не изведнъж, за да бъде



стресово и за ученици, и за родители, и за преподавателите, и да има негативни последици. Направихме това с изпита по биология. Същото направихме и с изпита по химия.

Убеден съм, че сме намерили правилната посока. Самият факт, че и кандидат-студентите приемат промяната с изключителна удовлетвореност, както и техните родители, за мен е също важен - не трябва да го подценяваме. Важно е да се знае и друго - че и училищата учат по различни учебници, а предишният формат изискваше възпроизвеждане на различни учебници и децата се чудеха кой точно учебник да изберат. Сега това не е необходимо. Като има знания кандидатът, той ще попълни правилно въпросите от тестовите по биология и химия.

**Въпрос:** Еднакви ли са тестовите за прием в отделните медицински университети?

**Отговор:** Тестовите за всеки университет са различни. Първите резултати от предварителните изпити в нашия Университет показват, че кандидатите се представят драстично по-добре. Неколкократно са повече добрите оценки. Отличните оценки тази година в предварителните изпити са 12, по-висок е процентът на добрите оценки.

**Въпрос:** Някои казват, че с тестове се снижавал критерият за прием?

**Отговор:** С въвеждането на тестовите се опитваме да не снижаваме критериите за прием и подбор. Напротив! За много добри оценки тестът трябва да бъде попълнен над 90 процента върно. Няма снижаване на критериите. Към всички медицински училища има интерес и той се задържа трайно - от години. Днешните деца много добре си дават сметка къде да заложат - на какви специалности. И с теста се опитваме да оценим и тяхната интелигентност. В университета идват деца с качества и тестът проверява тези качества.

Интервюто взе Малин Решовски



## НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИЯТ ИНСТИТУТ КЪМ МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ-ПЛЕВЕН ВЕЧЕ Е ФАКТ

С Постановление № 210 от 18 август 2016 год. Министерския съвет утвърди предложението за откриване на Научноизследователски институт в структурата на Медицински университет – Плевен. МОН подкрепи искането на висшето училище, защото то отговоря на промените във висшето образование, които отреждат ключова роля на научноизследователската дейност за финансирането на университетите - 1/3 от отпусканите средства от държавата ще се определят от значимостта на научните постижения.

Институтът се създава на базата на съществуващия към Университета Център за научноизследователска дейност. В структурата му ще се концентрират съвременна апаратура, оборудване, финансов и научен потенциал, ще бъдат обособени научни сектори, в които ще се извършват мултидисциплинарни изследвания и развойна дейност. Акценти в работата на интердисциплинарните изследователски екипи ще бъдат развитието на медицината, подобряването на човешкото здраве и качеството на живот и други актуални проблеми.

Изграждането и осъвременяването на научната инфраструктура на Научноизследователския институт, както и неговата цялостна дейност ще се финансират със средства от бюджета на Медицинския университет. Ще се използват и постъпленията от национални и международни програми за финансиране на научни проекти и спонсорство, собствени приходи от Специалния фонд за иновативни изследвания в Университета, от Фонда за подпомагане на изследователската дейност на докторантите и др.



## КАНДИДАТСТУДЕНТСКА КАМПАНИЯ 2016 МУ-ПЛЕВЕН С РЕКОРДНО ВИСОК БРОЙ КАНДИДАТИ И ВИСОК УСПЕХ ОТ КАНДИДАТСТУДЕНТСКИТЕ ИЗПИТИ

В годината с най-силно изявен ефект на демографската криза и най-малък брой зрелосници, Медицински университет – Плевен отново се радва на засилен интерес от страна на кандидат-студентите. Рекорден бе броят на подадите документи за прием в специалностите на висшето училище тази година – 1183. Рекорд бележи и броят на кандидатите за специалностите „Медицина“ и „Фармация“ – 823 (597 жени и 226 мъже), при които 7 се бориха за едно място. От тях 624 като първо желание са посочили „Медицина“, а 199 – „Фармация“. За 8-те бакалавърски специалности на факултетите по Обществено здраве, Здравни грижи и на Колежа са кандидатствали общо 478. Част от тях – 118 са подали документи и за магистърските програми.

Тази година за пръв път значителна част от зрелостниците са предпочели да подадат документите си електронно – 42,43% от тях са използвали системата за електронно подаване чрез сайта на Университета. Останалите 36,35% са ги подали в Ректората, а 21,22% са се възползвали от кандидат-студентските бюра в страната.



Кандидатстудентските изпити по биология и химия за специалностите „Медицина“ и „Фармация“ се проведоха съответно на 5 юли и на 12 юли. Резултатите от първия изпит показват, че най-висок е дялът на получилите оценка „добър“ – 39%, следвани от много добрите оценки – 27%. Отличните оценки (над 5.50) по биология от редовната изпитна сесия са 2%, но от предварителната сесия те са значително повече – 11%, от които 12 пълни шестици. Тези кандидати участваха в класирането за „Медицина“ и „Фармация“ с оценката си от предварителната сесия.

Тази година кандидатите показаха по-добри резултати и на предварителния изпит по химия за специалностите „Медицина“ и „Фармация“. От явилите се 461 зрелостници най-висок е броят на изкаралите оценка „много добър“ – 35%, следвани от получилите оценка „добър“ – 26%. Висок е дялът на отличните (над 5.50) оценки по химия – 83-ма зрелостници или 18%. Тези кандидати участваха в класирането с оценката от предварителната сесия.

Много висок бе дялът на приетите в специалностите „Медицина“ и „Фармация“ тази година.

продължава от стр. 3

След първо класиране за специалност «Медицина» най-ниският бал при момичетата е 34.28, а за момчетата – 31.04. След трето класиране за момичетата минималният бал е 33.02, а за момчетата – 27.14. Седем бъдещи лекари са приети с максималния бал – 36.00, като шест от тях са се записали в МУ-Плевен – 1 момче и 5 момичета. За специалност «Фармация» най-ниският бал при жените е 33.82, а при мъжете – 30.44.

Общият брой кандидати за 8-те бакалавърски специалности на висшето училище от двата приема на документи – предварителен и редовен, бе 478. По-голямата част от тях – 340, предпочетоха да участват в класирането само с оценката си от държавния зрелостен изпит по биология. На теста по биология на 27 юли се явиха 183, а 13 участваха в класирането с оценката си от предварителния изпит. Резултатите от теста по биология за бакалавърските специалности също са много добри. С най-висок дял са добрите оценки – 42%, следвани от много добрите и отлични оценки – съответно 23% и 22%, като пълните шестици са 13. Тазгодишните слаби оценки са по-малко в сравнение с предходните години – 10% или само 16 двойки.

С почти максимален бал се класираха студентите за бакалавърските специалности. С най-висок бал са приетите в специалност „Помощник-фармацевт“ (23.78 от максимален 24.00), следвани от медицинските сестри (23.67), след които се нареждат желаещите да се обучават в „Медицинска рехабилитация и ерготерапия“ (23.40) и „Акушерка“ (22.63).

Тази учебна година прага на плевенската Алма Матер ще прекрачат общо 450 нови студенти – 422 вече са записани, тече още приемът на документи за магистърската програма по „Обществено здраве и здравен мениджмънт“ (ОЗЗМ) след придобита магистърска степен по друга специалност. Приетите държавна поръчка студенти са общо 398. От тях новоприетите медици и магистър-фармацевти са общо 136 (30 в сп. „Фармация“ и 90 в сп. „Медицина“), в това число са записани и 16 чуждестранни граждани с българско самосъзнание от Молдова, Украйна, Сърбия и Македония, приети от Министерството на образованието по Постановление на Министерски съвет. Общият брой студенти, приети за обучение след средно образование във всичките 8 бакалавърски специалности на факултетите „Здравни грижи“, „Обществено здраве“ и Медицинския колеж, е 202. Във факултет „Обществено здраве“ ще се обучават още 60 бъдещи бакалаври и магистри по специалност „Управление на здравните грижи“, задочна форма.

Новият Закон за висшето образование дава право на университетите с отлична оценка от институционална акредитация да обявяват прием за платено обучение в рамките на капацитета си, след запълване на местата за обучение по държавна поръчка. За поредна година, поради засиления интерес към специалностите на МУ-Плевен, във висшето училище бе обявен и реализиран прием на студенти и срещу заплащане. Записани в платен курс на обучение са общо 24 първокурсници, от които 10 в специалност „Медицина“, 9 в бакалавърските специалности и 5 в магистърската програма ОЗЗМ на ФОЗ.

Годишните такси за обучение на студентите, приети срещу заплащане за учебната 2016/2017 година, остават непроменени: за специалност „Медицина“ – 7414,20 лв.; за „Медицинска рехабилитация и ерготерапия“ – 2303,90 лв.; за специалностите „Медицинска сестра“, „Акушерка“, „Медицински лаборант“, „Рентгенов лаборант“ и „Помощник-фармацевт“ – 4165,00 лв. и за „Социални дейности“ – 1508,80 лв.

Академичното ръководство на Медицински университет - Плевен традиционно организира за новоприетите студенти-първокурсници и за техните близки, за преподавателите и служителите тържествено откриване на новата академичната година. Празникът тази година е на **12 септември 2016 г., понеделник, от 10.00 ч** в аудиториум „Магnum“ на Втора клинична база. Специален гост на тържеството ще бъде Председателят на 43-то Народно събрание г-жа Цеца Цачева, която ще приветства новоприетите студенти и цялата академична общност на МУ-Плевен



## МЕДИЦИНСКИ КОЛЕЖ - ПЛЕВЕН ОРГАНИЗИРА ЕЖЕГОДНАТА НАЦИОНАЛНА НАУЧНА СЕСИЯ ЗА СТУДЕНТИ И ПРЕПОДАВАТЕЛИ

Четиринадесета Национална научна сесия за студенти и преподаватели организира на 6 и 7 октомври 2016 г. Медицински колеж към Медицински университет – Плевен. Почетен председател на форума е проф. д-р Славчо Томов, Ректор на МУ-Плевен, а председател на организационния комитет е доц. д-р Павлина Йорданова, Директор на Колежа. Програмата е структурирана в следните научни направления: 1. Медико-диагностични изследвания; 2. Фармацевтични грижи; 3. Социални дейности; 4. Превенция и обществено здраве.



## БАКАЛАВЪР-ФАРМАЦЕВТИ ОТ ЦЯЛАТА СТРАНА СЕ СЪБИРАТ В ПЛЕВЕН НА ЕСЕНЕН СЕМИНАР

На 8 и 9 октомври Плевен ще бъде домакин на организирания от Националното сдружение на бакалавър-фармацевтите в България „Есенен семинар“. На събитието ще присъстват бакалавър-фармацевти от цялата страна, официални гости и партньори, работещи в сферата на здравеопазването. В програмата на форума е включен и цикъл от модулното следдипломно обучение за фармацевти с ОКС „бакалавър“. Участвалите в него ще получат удостоверение със съответен брой кредитни точки.





## ПЛЕЯДА ОТ СВЕТОВНОИЗВЕСТНИ УЧЕНИ И ВИСОКОТЕХНОЛОГИЧНИ СЕМИНАРИ В ПРОГРАМАТА НА ТРАДИЦИОННАТА МЕЖДУНАРОДНА НАУЧНА КОНФЕРЕНЦИЯ ЗА СТУДЕНТИ И МЛАДИ ЛЕКАРИ В МУ-ПЛЕВЕН ПРЕЗ М. ОКТОМВРИ

От 10 до 15 октомври, за първи път в 5-дневен научен формат, в МУ-Плевен ще се проведе новото издание на традиционния младежки научен форум XIV Международна медицинска научна конференция за студенти и млади лекари. Под мотото "Cultivating a New Era" („Отгледайки нова епоха“) програмата на събитието включва разнообразни и атрактивни инициативи с акцент върху най-новите постижения в областта на медицината и иновативните подходи в медицинското образование, наука и практика.

За втора поредна година конференцията ще стартира с „Есенно училище по иновации в медицината“, на следните теми:

- **10 октомври 2016 г. – „Проблеми при възрастни пациенти с конгенитално сърце“**, с модератор проф. д-р Цветомир Луканов, Началник отделение по Детска кардиохирургия към катедра "Кардиохирургия" при Университетска болница Хайделберг, Германия, и с участието на водещи специалисти-кардиолози от МУ-Плевен и гр. София.

- **11 октомври 2016 г. – „Транслационна медицина – основни концепции, подходи и методи“**, с модератори проф. д-р Амир Шахзад, Президент на Европейско дружество по транслационна медицина (EUSTM) и проф. Готфрид Кьолер, Австрийско дружество по транслационна медицина (ASTM).

Официалната церемония по откриването на конференцията на 11 октомври ще завърши с академична лекция на специалния гост на младежкия форум проф. д-р Робърт Холоуей, д.м.н. от Института по роботика към Болница Флорида, САЩ, който е Доктор хонорис кауза на МУ-Плевен.

Високотехнологичният профил на МУ-Плевен ще бъде затвърден с провеждането на две изключително интересни за студентската аудитория събития:

- **Семинар „Високотехнологична медицина и опитът на Медицински университет – Плевен“**, с демонстрация в реални условия на 3D медицинска маса за виртуални дисекции, която позволява проучване на всякакъв вид медицински изображения от предклиничната и клинична практика чрез автоматично



генериране в 3D формат и пространствено детайлизиране на обекта за обучителни, диагностични и терапевтични цели. На участниците ще бъде предоставена възможност за непосредствено запознаване с високотехнологичното устройство чрез работа с реални клинични случаи. Ще бъде излъчена и 3D Хирургия на живо.

- **Работна среща „Лапароскопски методи в хирургията, акушерството и гинекологията“**, в хода на която младите учени ще работят в малки групи и в екип с модератор и медицинска сестра, упражнявайки своите лапароскопски умения на бокс-тренажор и виртуален симулатор. Работната среща ще се проведе под модераторството на доц. д-р Добромир Димитров, д.м. и д-р Лъчезар Танчев, д.м.

В програмата на конференцията, на **13 и 14 октомври 2016 г.** (четвъртък и петък), са включени лекции на видни представители на медицинската наука у нас и в чужбина, сред които се открояват имената на:

- **Проф. д-р Кипрос Николаидес**, ръководител на Център по фетална медицина към King's College Hospital в Лондон и един от основоположниците на феталната хирургия в световен мащаб, който ще проведе вътреутробна операция, излъчвана на живо чрез телевръзка между операционната и конференционната зали на 13 октомври 2016 г. (четвъртък). Д-р **Петя Чавеева**, д.м., сертифициран специалисти по Фетална медицина от школата на проф. Николаидес и автор на първата у нас вътреутробна операция при фетална диафрагмална черния, извършена през 2014 г. Д-р Чавеева ще се включи с разяснителна дискусия върху излъчената хирургическа интервенция.

- **Д-р Кеничиро Хасуми**, Токио, Япония, основател на Международна

изследователска фондация Хасуми – България и Доктор хонорис кауза на МУ-Плевен, ще представи на 14 октомври 2016 г. академична лекция на тема: „Нов подход за потискане на CTL имунния толеранс след индукционно лечение с Н1ТV (човешки иницирана терапевтична ваксина)“. Д-р Хасуми е пионер в изследването и приложението на терапевтични противоракови

ваксини чрез инжектиране на култивирани автоложни дендритни клетки за стимулиране на терапевтичен имуноен отговор при онкологични заболявания. В хода на научната сесия на тема „Имунология и рак“, със свои проучвания в областта на имуно-терапия на рака ще се включат проф. д-р **Дийн Ман** от катедрата по Патология в Университет Мериленд, Балтимор, САЩ, и проф. д-р **Милчо Минчев** от Национална специализирана болница за активно лечение по хематологични заболявания, София, България.

- **Роналд Харви**, стипендиант по програма за образователен обмен Фулбрайт и Доктор по психология на общността в Университет ДеПол, Чикаго, САЩ, ще изнесе лекция на тема: „Ролята на социалното подпомагане и жилищното настаняване за поддържане на трезвост след лечение на зависимост от наркотични вещества и алкохол“ на 13 октомври 2016 г. Понастоящем, Роналд Харви работи по проект на програма за социална рехабилитация след приключване на лечението на наркозависими в България.

- **Проф. д-р Димитър Господинов**, д.м.н., ръководител сектор „Дерматология и венерология“, МУ-Плевен, и член на Ръководството на Българско дерматологично дружество, ще запознае участниците с новостите в подхода и лечението при Сарком на Капоши на 14 октомври 2016 г.

За повече информация относно регистрацията и организирането на допълнителни инициативи можете да посетите официалния уебсайт на конференцията: <http://mdsc.mu-pleven.bg>.

*Информацията предостави В. Дукова*

## ФАКУЛТЕТ „ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ“ ПОЛУЧИ АКРЕДИТАЦИЯ НА ВСИЧКИ СВОИ СПЕЦИАЛНОСТИ И НА ДИСТАНЦИОННОТО ОБУЧЕНИЕ ПО ЗДРАВЕН МЕНИДЖМЪНТ

Акредитационният съвет на Националната агенция за оценяване и акредитация в заседанията си на 19.05.2016 г. (Протокол № 13) и на 14.06.2016 г. (Протокол № 20) взе следните решения:

1. Дава програмна акредитация на специалност от регулираните професии „Управление на здравните грижи“ на ОКС „бакалавър“ и „магистър“ в Медицинския университет – Плевен на основание на обща оценка по критериите 9.39, със срок на валидност 6 години.

2. Дава програмна акредитация на докторска програма „Управление на здравните грижи“ от професионално направление 7.4. Обществено здраве в Медицинския университет – Плевен на основание на обща оценка по критериите 9.16, със срок на валидност 6 години.

3. Дава програмна акредитация на професионално направление 7.4. Обществено здраве в Медицинския университет –

Плевен на основание обща оценка 9.10, за срок от 6 години на специалностите:

- За ОКС „Бакалавър“
  - ✓ Медицинска рехабилитация и ерготерапия (редовна форма на обучение)
  - ✓ Опазване и контрол на общественото здраве (редовна форма на обучение)
- За ОКС „Магистър“
  - ✓ Обществено здраве и здравен мениджмънт (задочна и дистанционна форма на обучение)

МУ-Плевен е първи сред медицинските университети в страната с право да провежда дистанционно обучение по специалността „Обществено здраве и здравен мениджмънт“ за ОКС „магистър“. С реализацията на Проект „Иновативно и съвременно образование в МУ-Плевен“, с ръководител доц. Георги Цанев, се положиха основите на дистанционната форма на обучение. Тя е предпочитана от кандидатите –

медицински и немедицински кадри, защото им предоставя отлични условия за обучение – ползване на богата електронна информационна база по всички учебни дисциплини, постоянна комуникация с преподавателите чрез дистанционни средства и очни консултации, възможности за проверка на усвояването на учебното съдържание чрез самостоятелно решаване на електронни тестове и др. И всичко това без откъсване от работните им места. Първите 25 студенти, приети целево в проекта, завършиха успешно магистърската програма, с продължителност 3 семестъра. Изучаваните дисциплини са от областта на общественото здраве и здравен мениджмънт.

За академичната 2016/2017 г. документи се приемат в срок до 1 октомври 2016 г. Факултет „Обществено здраве“ очаква новите кандидати.



## МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН ЩЕ БЪДЕ ДОМАКИН И ПАРТНЬОР НА ЕВРОПЕЙСКАТА НОЩ НА УЧЕНИТЕ – 2016

Европейската нощ на учените е мега събитие, финансирано от Европейската комисия по дейностите „Мария Склодовска-Кюри“, което всяка година се провежда едновременно в около 300 града в цяла Европа и по света. Тази година тя ще се проведе на 30 септември, като избраната тема е „Храната – история, символ и лекарство, с фокус върху бобовите култури и храни“, по проект FRESH (Find Researchers Everywhere and Share). Медицински университет – Плевен ще бъде неин домакин. Другите партньори по проекта са: Великотърновски Университет „Св. Св. Кирил и Методий“, Съюз на учените в България –

клон Плевен, Регионален исторически музей – Плевен.

Таргетна група на инициативата са ученици /гимназисти/, студенти, учени, преподаватели и граждани. Събитието ще протече в 3 фази:

I ФАЗА (17:00 – 18:00) Регионален исторически музей, на тема: „История на земеделието в региона“;

II ФАЗА (18:00 – 20:15) зала „Амброаз Паре“, ТЕЛЕЦ МУ – Плевен, на тема: „Бобови култури и храни – една подценявана и забравена, но полезна традиция“;

III ФАЗА (20:15 – 23:00) зала „Амброаз Паре“, ТЕЛЕЦ МУ – Плевен, на тема „Символи на сакралната храна“.



## УМБАЛ – ПЛЕВЕН ЩЕ ПОЛУЧИ ОТ „БЪЛГАРСКАТА КОЛЕДА“ МЕДИЦИНСКА АПАРАТУРА ЗА 1.1 МЛН. ЛВ.

До края на м. октомври 2016 година УМБАЛ – Плевен очаква да получи медицинска апаратура от благотворителната инициатива „Българската Коледа“, организирана от президента на РБългария за поредна година. Университетската болница в Плевен е сред 19-те в страната, които ще се сдобият с високотехнологично оборудване.

На 1 декември 2015 г. държавният глава Росен Плевнелиев стартира кампания 2015/2016 г. под надслов „Да помогнем на децата в реанимация“. Тя цели да подпомогне децата със заплашващи живота критични състояния, които са налице при близо 5 на сто от постъпващите за лечение. Те протичат динамично, налагат своевременно и точна диагностика и незабавна висококвалифицирана помощ. При липсваща спешна помощ и/или ненавременен старт на адекватно лечение, настъпва тежка инвалидизация за цял живот и дори загуба на детски живот.

В настоящата кампания 2015/2016 г. досега „Българската Коледа“ е подпомогнала изследванията, лечението и рехабилитацията на 405 деца. Всеки родител, който има болно дете и се нуждае от финансова подкрепа за лечение или рехабилитация, може да подаде молба за подпомагане със средства от благотворителната инициатива „Българската Коледа“. Заявления се приемат целогодишно. На сайта на „Българската Коледа“ (<http://www.bgkoleda.bg/>) е публикувана подробна информация относно реда за кандидатстване и необходимите документи.



## НОВА МОДЕРНА ИЗЛОЖБА „ПАРАЛАКС“

### В МУЗЕЯ НА МЕДИЦИНАТА В УМБАЛ – ПЛЕВЕН

На 8 септември в 18.00 ч. в Музея на медицината на Университетската болница в Плевен ще бъде открита нова, модерна за съвремието ни изложба „Паралакс“. Фондация „Атанас Петров“ ще гостува на здравното заведение, като в сградите му ще творят 25 артисти, живеещи в различни европейски страни и работещи в различни сфери като архитектура, скулптура, нови медии, живопис, перформанс и свързаните с тях изследователски области. Те ще ползват в работите си специфични материали, ще си взаимодействат с медицинския персонал и студентите, работейки извън обичайния бял куб на пространствата за съвременно изкуство.

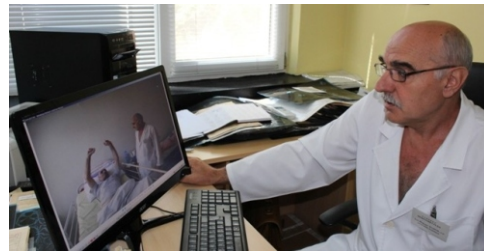


## ЛЕКАРИ ОТ КЛИНИКАТА ПО ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ НА УМБАЛ „Д-Р ГЕОРГИ СТРАНСКИ“ ЕАД – ПЛЕВЕН НАПРАВИХА ДВЕ ПОРЕДНИ УНИКАЛНИ ОПЕРАЦИИ

Екип от асистентите д-р Емил Симеонов и д-р Манчо Ковачев, ръководен от доц. Вихър Ковачев, извършиха трудна операция, вдигнала на крака инвалидизиран британски гражданин. Той постъпва след преживяна тежка катастрофа в много сериозно състояние – раздробен таз, със засягане на предната колона и стена на таза. Операцията, продължила 5 часа, била много

## УНИКАЛНА ОПЕРАЦИЯ ИЗВЪРШИХА НЕВРОХИРУРЗИ ОТ УМБАЛ-ПЛЕВЕН

Уникална за страната операция извърши екипът на Клиниката по неврохирургия към Университетска болница „Г.



Странски“ в Плевен. Благодарение на бързата намеса и високия професионализъм е спасен един човешки живот. Оперирани е 57-годишен мъж от село Дерманци, пронизан в главата от бамбукова пръчка при падане в двора. Пострадалият е хоспитализиран в Клиниката по неврохирургия на УМБАЛ-Плевен в кома. С компютърна томография се установява, че пръчката е проникнала на дълбочина 15 сантиметра в черепа, като е преминала през орбитата, много близо до очния нерв, разкъсвайки големи кръвоносни съдове и е достигнала до малкия мозък, където причинява бързо нарастващ кръвоизлив, като кръвта нахлува и в кухините на мозъка, обяснява доц. Панов, ръководител на Клиниката по неврохирургия и ръководил екипа – асистент д-р Илия Вълков и анестезиолог д-р Катя Любенова, извършил операцията. Спешната, „импровизирана“, по думите на доц. Панов, интервенция продължила два часа. „За да спасим живота на пострадалия, първо трябваше да се изчистят кръвните съсиреци, да се спре кървенето и да се освободи кухината, която е свързана с центровете на дишане и сърдечна дейност“, обяснява доц. Панов. Пръчката внимателно е извадена през вътрешния ъгъл на око, без да се затваря оперативното поле. Съществувал е сериозен риск от масиран кръвоизлив, след като пръчката освободи евентуално разкъсани кръвоносни съдове. Още на следващия ден пациентът дошъл в съзнание. След преодоляване на сериозно инфекциозно усложнение той постепенно се възстановява. Запазено е зрението на пострадалото ляво око, болният е интелектуално съхранен и с пълен обем на движенията на ръцете и краката. Вече се изправя и се опитва да ходи сам.

Уникалният случай ще бъде представен пред научната общност, информира доц. Панов.



рискова. Приложен бил един от най-новите оперативни методи, осигуряващ преден достъп – през корема – до таза на пострадалия. При този иновативен метод на интервенция опериращите лекари работят изцяло в малкия таз, което крие значителни рискове поради близостта на много органи и магистрални съдове.



продължава от стр. 7

Фрактурата била фиксирана с два импланта и възстановена анатомично. Лекарите поясняват, че без тази успешно приключила спешна интервенция, човекът не би могъл да проходи.

Друг екип плевенски ортопеди направиха поредна уникална операция, която не е правена досега у нас. Лекарите д-р Гигов, д-р Манчо Ковачев, д-р Шаргаби и анестезиоложката д-р Лазарова, под ръководството на доц. Ковачев, сътвориха чудо, спасявайки от ампутация крака на 65-годишна жена от Велико Търново. Пациентката получава тежка инфекция след счупване на бедрената кост. Въпреки последвалите две операции инфекцията напредва и се наложило кракът да бъде ампутиран. Единствено плевенските ортопеди предлагат като алтернатива резекция на 2/3 от бедрената кост заедно с колянната става и след това прилагането на фиксатор. По този начин била спряна тежката инфекция. След 5 месеца,



когато тя вече е овладяна, на пациентката е направена тежка 5-часова операция за реконструкция на бедрената кост. Тя е извършена по уникален за момента в България метод – чрез присаждане на част от пищялната кост (около 25 см) заедно със съдовете, които поддържат кръвообращението, на мястото на изрязаната при предишната операция бедрена кост.

„Жената вече ходи, изписана е, придвижва се с ортеза при запазен крайник“, разказва доц. Ковачев. Операцията била тежка, но уникална, защото за пръв път такъв дефект се реконструира с помощта на малкопищялната кост. По време на интервенцията с различни методи е удължен съдовия педикул, което позволява да се премести на мястото на бедрената кост и да се осигури нормално кръвоснабдяване – пояснява доц. Ковачев. „Ако не го бяхме направили, жената сега щеше да е ампутиран крак“, допълва той.



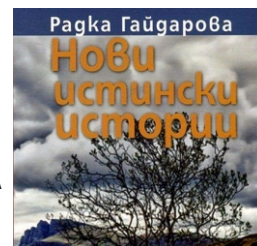
### ИМПРОВИЗИРАН РОК КОНЦЕРТ ЗА СЛУЖИТЕЛИТЕ И СТУДЕНТИТЕ НА МУ-ПЛЕВЕН ИЗНЕСОХА УЧЕНИЦИ ОТ МАТЕМАТИЧЕСКАТА ГИМНАЗИЯ

В обедната почивка на последния работен ден от седмицата – петък, 15 юли, преподаватели, студенти и служители от Медицински университет в Плевен бяха приятно изненадани от рок концерта, изнесен от рок група на Математическа гимназия „Гео Милев“ в града. Идеята за обедното матине е на доц. Здравка Радионова, Зам.-ректор по научноизследователска дейност, качество и акредитация в МУ-Плевен. „Това е практика в много университети в света – в края на работната седмица да се правят подобни концерти. Исках да пренеса тази традиция и в Медицинския университет в Плевен, за да бъде той едно спокойно и приятно място за студентите“, сподели доц. Радионова. Тя поканила учениците от МГ „Гео Милев“ в Плевен Живко Гергиев, Веселин Манов, Васил Василев и Михаил Николов, които наистина успяха да зарадват аудиторията с виртуозните си рок изпълнения. Концертът бе импровизиран и пробен, но намеренията на ръководството на Университета са, подобен род събития да се превърнат в традиция в последния петък на всеки месец от новата академична година. Ще се канят инструменталисти, певци, танцьори, които ще се изявяват на импровизираната сцена пред Университета по време на обедната почивка. Ще се разчита и на талантливите студенти на висшето училище, които не са малко.

Пробният концерт е и едно послание, че красивото и доброто са по-силни от насилието и тероризма и ще ги победят.



### „НОВИ ИСТИНСКИ ИСТОРИИ“ Е НОВАТА КНИГА НА ДОЦ. РАДКА ГАЙДАРОВА



Излезе от печат „Нови истински истории“ – третата книга от поредицата „Истински истории“ на доц. д-р Радка Гайдарова. В нея дългогодишният психиатър по увлекателен начин описва реални събития от живота, както и интересни случаи от собствената си практика. Представянето на книгата ще се състои на 20 септември в Арт център - Плевен от 18 часа.



## 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.