

## МУ-ПЛЕВЕН ОРГАНИЗИРА ТЪРЖЕСТВЕНО ЧЕСТВАНЕ НА 24 МАЙ С ПОРЕДИЦА ОТ СЪБИТИЯ

стр. 2

ПРИСЪЖДАНЕ НА НАГРАДАТА  
„НАЙ-ИЗЯВЕН СТУДЕНТ 2018“



ПРИСЪЖДАНЕ НА ПРИЗА  
„АЗ ВЛАДЕЯ БЪЛГАРСКИ ЕЗИК“

стр. 2



стр. 5

ПРАЗНИЧНО ШЕСТВИЕ



## В МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ПЛЕВЕН СЕ ПРОВЕДЕ ВТОРАТА МЕЖДУНАРОДНА ХАЙФУ КОНФЕРЕНЦИЯ



**МИНИСТЪРЪТ  
НА ОБРАЗОВАНИЕТО  
КРАСИМИР ВЪЛЧЕВ  
БЕ ОФИЦИАЛЕН  
ГОСТ НА  
ФОРУМА**

стр. 5



РЕКТОРЪТ  
НА МЕДИЦИНСКИЯ УНИВЕРСИТЕТ -  
ПРОФ. СЛАВЧО ТОМОВ  
СТАНА  
ПОЧЕТЕН  
ГРАЖДАНИН НА ПЛЕВЕН

стр. 3



МУ-ПЛЕВЕН БЕ ДОМАКИН  
НА ПЕТОТО ИЗДАНИЕ НА „ДЕН НА БИОЕТИКАТА“  
ГОСТ НА ФОРУМА БЕ ПРОФ. КЕНЕТ ГУДМАН

стр. 3



**В УНИВЕРСИТЕТСКА БОЛНИЦА „СВЕТА МАРИНА“ – ПЛЕВЕН СЕ ПРОВЕДЕ ПЪРВИЯТ  
ЗА СТРАНАТА ОБУЧИТЕЛЕН И ПРАКТИЧЕСКИ КУРС ПО ФЕТАЛНА МЕДИЦИНА**

стр. 8

ПРОДЪЛЖАВА ОБУЧЕНИЕТО ПО ПРОЕКТ  
„СЪЗДАВАНЕ НА ЦЕНТЪР ЗА ОБУЧЕНИЕ НА ДОКТОРАНТИ,  
ПОСТДОКТОРАНТИ, СПЕЦИАЛИЗАНТИ И МЛАДИ УЧЕНИ  
КЪМ ФАКУЛТЕТ „МЕДИЦИНА“ НА МУ-ПЛЕВЕН“

ВТОРИЯТ ДВУДНЕВЕН ИНТЕРАКТИВЕН СЕМИНАР ЗА НОВАТА ЦЕЛЕВА ГРУПА СЕ ПРОВЕДЕ В РИБАРИЦА

## МУ-ПЛЕВЕН БЕ ДОМАКИН НА ПЕТОТО ИЗДАНИЕ НА „ДЕН НА БИОЕТИКАТА“

За пети пореден път Медицински университет - Плевен беше домакин на уникалното за страната ни научно събитие „Ден на биоетиката“. Началото му беше поставено през 2014 г. по инициатива на проф. д-р Силвия Янкуловска, дмн, Декан на Факултет „Обществено здраве“.

Тази година Денят на биоетиката, под мотото „Етика и медицински технологии“, се проведе на 19 април в зала „Амброаз Паре“ на Телекомуникационния център на Университета. Проф. Кенет Гудман, основател и директор на Института по биоетика към Miller Medical School на Университета в Маями, сред основателите на Североамериканския център по етика и здравно-информационни технологии и ръководител на биоетичната мрежа във Флорида, беше гост-лектор на научния форум. Досега гост-лектори на събитието са били проф. Хенк тен Хаве (Доктор Хонорис Кауза на МУ-Плевен, Университет Питсбърг, САЩ), проф. Лучана Каенацо (Университет Падуа, Италия), проф. Ренцо Пегораро (Папска академия за живота и Донфация Ланца за биоетично консултиране, Падуа) и д-р Елс Макелберг (Университет Грьонинген, Холандия).

Добрата организация на научния форум позволи интензивната програма да бъде изпълнена в рамките на един ден. Всички, които професионално се занимават с биоетика, студенти, докторанти и специализанти от различните медицински специалности, академични кадри и широката общественост имаха възможността да чуят освен лекциите на проф. Гудман и докладите на останалите презентатори – доц. д-р Диана Пендичева, студента от 3-ти курс на специалност медицина Ашраф Дарвиш и асистент Атанас Анов. Аудиторията беше провокирана от темите за влиянието на културалните ценности върху информираното съгласие, етиката на използването на плацебо в експерименти и лечебна практика и етичните измерения на биопринтирането.

Форумът беше открит

официално от проф. д-р Славчо Томов, Ректор на МУ-Плевен, който връчи грамота и плакет на госта. В първата си лекция проф. Кенет Гудман говори за етичните проблеми, възникващи във връзка с използването на нови технологии и в частност роботизирана хирургия. С развитието на новите технологии се поражда и моралното задължение, те да бъдат използвани, тъй като, както е в случая с роботизираната хирургия, те осигуряват подобър резултат, по-кратък престой на пациентите в болничното заведение и по-бързо възстановяване. Това поражда и необходимостта да се гарантира достъпа до тях на всички нуждаещи се. В това отношение град Плевен е привилегирован, защото предоставя за момента на пациентите си една рядка високотехнологична медицина, което пък съответно поражда въпросите за квалификацията на персонала, за това как да се балансират нуждите с възможностите да се достави една такава технология, както и да се предостави адекватна информация на всички пациенти.

Втората лекция на гост-лектора беше на не по-малко актуалната тема за етика на информационните технологии. Коментираха се предизвикателствата пред електронните здравни записи и компютъризираните системи за вземане на клинични решения по отношение на размитите отговорности, размиваната се ежедневна и специфична употреба на идентични термини, запазване на конфиденциалността, ерозията на взаимоотношенията лекар-пациент, индивидуалните права срещу интересите на общественото здраве при събиране на големи бази данни.

В интервю за медиите Проф. Кенет Гудман сподели причината да е гост на Плевен: „Това, което ме доведе в Плевен, е всъщност прекрасната инициатива на проф. Силвия Янкуловска от МУ-Плевен да посвети тазгодишния Ден на биоетиката на медицинските технологии и свързаните с тях етични проблеми. Радвам се, че



станах част от водещата школа по етика в МУ-Плевен“. По традиция гостът на Деня на биоетиката поздрави и поредния випуск дипломанти на факултет „Обществено здраве“. Самият поздрав беше в духа на посвещението на новите технологии и беше под формата на оригинален видео-поздравителен адрес, излъчен по време на промоцията на възпитаниците на Факултета на 20 април.

*Приветствие на проф. Кенет Гудман към дипломантите от факултет „Обществено здраве“:*

*„Скъпи колеги,*

*Аз съм философ. И първите лекари са били философи – посветени не само на лечението, но и на установяването на най-добрите методи. Те са опитвали да сравняват методите и да избират кои наблюдения, тестове, опити и анализи биха подобрили способността им да лекуват. В много отношения, това са задачите и отговорностите на медицинските професионалисти на 21-ви век. Надявам се да сте въодушевени от факта, че тези задължения са все*

продължава от стр. 2

така интересни и сложни. Най-добрите практики не са просто клинично автономни, умни работи с добри резултати. Те осъзнават, и наистина трябва да знаят много повече от емпиричните основи на науката. Те трябва, например, да бъдат ръководени от ценностите или моралната основа на тяхната професия.

Вие завършвате първата част от едно необикновено пътуване, защото сте отдадени на намаляването на човешкото страдание, може би дори нищо по-малко от удължаване на живота сам по себе си. Това са древни и силни отговорности. Но вашите технически умения, знания и клинична прозорливост ще са кухи, ако не можете да общувате ефективно, да сте искрено съпричастни и загрижени за естеството на вашите отговорности – въпреки изкушенията, които биха могли да разрушат това прозрение.

Еволюцията на биоетиката като дисциплина ни е дала възможността да мислим ясно за предизвикателствата, пред които се изправяме сега и в бъдеще. Кога е редно да използваме нови технологии? Винаги ли удължаването на живота е ценност? Какво може да се направи, за да се намали несправедливостта и неравенството при достъпа до вашите клинични постижения?

Аз съм научен и морален универсалист. Не съм релативист. Що се отнася до науката, вярвам, че хората могат да научат истини за света и как той работи. Човешкото сърце, мозък или черен дроб работят по един и същи начин в Плевен и Париж, в Питсбърг и Пхенянь. Проучванията на сърцето, мозъка и черния дроб доведоха до откриване на истини за тези органи и болестите, които ги

засягат. Тези проучвания ни показаха много от социалните измерения на болестите и здравето. Това, че диетата или гените или социалната среда могат да създадат регионални разлики, не означава, че няма универсални истини. Това означава, че фактите може да са по-сложни – и следователно по-трудни за откриване. Това не означава, че ги няма.

Що се отнася до етиката, това означава, че аз вярвам в съществуването на универсални ценности, права и погрешни неща. Робство, дискриминация, потисничество и измама не са чудати местни обичаи, културална странност или мода. Те са погрешни, дори когато на някои от нас са били необходими векове да открият това. Всъщност, вярвам, че отбелязваме

прогрес в етиката, дори когато прогресираме в науката.

Разбира се, начините за придобиване на познание в етиката и науката са доста различни. Известно е, че не съществува експеримент, с който да тестваме истинността на твърдение относно ценностите. По-скоро, човешкият разум ни дава правилната насока.

Способността да разсъждаваш относно етиката се е превърнала в едно от уменията, очаквани от всички здравни професионалисти, не само лекарите. Надявам се, че вие, учейки се през целия си живот, ще включите етичното разсъждение и изучаването на етически проблеми в усилията да станете по-добри професионалисти и хора.

Казват, че каменната епоха не е приключила, защото сме останали без камъни. Човешкият прогрес – универсален и глобален, е двигател, захранван от стремежи. От векове той задвижва най-доброто за цивилизацията. Ако сте с късмет и съумеете да се насладите на привилегията да практикувате медицина, вие ставате част от антична традиция и модерна научна практика. Това е професия, която някои оценяват като еднакво важна с всяко друго човешко начинание.

Във вашия случай, това е призвание, призив да служите, възможност да допринесете за всепризната професия и така да служите на човечеството. Напреднали сте и сте постигнали толкова много. За мен е чест да бъда избран, чак от другия край на света, да ви поздравя, да ви пожелаю всичко добро и да ви напомня, че това е вашата огромна и благородна възможност.

Благодаря, че ме привлякохте.“

Проф. д-р Силвия Янкуловска  
за в-к „Academia medica“



## МУ-ПЛЕВЕН ОРГАНИЗИРА ТЪРЖЕСТВЕНО ЧЕСТВАНЕ НА 24 МАЙ С ПОРЕДИЦА ОТ СЪБИТИЯ - ПРИСЪЖДАНЕ НА НАГРАДАТА „НАЙ-ИЗЯВЕН СТУДЕНТ 2018“ И ПРИЗА „АЗ ВЛАДЕЯ БЪЛГАРСКИ ЕЗИК“

За поредна година Медицински университет – Плевен организира за студентите, преподавателите и служителите тържествено честване на 24 май – Ден на българската просвета и култура и на славянската писменост. Тържеството се състоя на 22 май в зала „Магнум“ на Втора клинична база.

Празникът тази година бе отбелязван с поредица от събития – състезание-игра „Аз говоря български език“, тържествена церемония за

следва на стр. 4



продължава от стр. 3

присъждане на наградата „Най-изявен студент 2018“ и приза „Аз владее български език“, а във фоайето гостите разгледаха една от пътуващите изложби на БАН „Мила Родино“, осигурена със съдействието на Регионален академичен център – Плевен.

С химна "Върви народе, възродени" тържеството откри вокална група „Арлекино“ към Читалище „Съгласие 1869“. Всички присъстващи се изправиха на крака и аплодираха изпълнението на малките арлекинчета, а ректорът проф. Славчо Томов, почетен гражданин на Плевен, си направи снимка за спомен с тях.

Специален гост на събитието бе поп певицата Люси Дяковска, поканена от ръководството на висшето училище. Тя поднесе музикален поздрав на академичната общност на МУ-Плевен.

С художествени и музикални изяви в празника на духовността се включиха редица български и чуждестранни студенти на Медицински университет – Плевен: Гена Стойкова, 5 курс, „Медицина“; Милен

Колев, 3 курс, „Помощник-фармацевт“; Светлозар Христов, „Помощник-фармацевт“; Изабела Янева, 2 курс, „Социални дейности“; Сара Уилсън – 4 курс, „Медицина“; Вишну Джоши – 6 курс, „Медицина“; Раян Шеабан – 4 курс, „Медицина“; Васил Чапанов, дипломант „Медицинска рехабилитация и ерготерапия“.

Водещи на събитието бяха: проф. Маргарита Александрова, зам.-ректор по учебната работа, Нина Емилова – 6 курс, „Медицина“; Иванела Димитрова – 5 курс, „Медицина“; Теодор Ралев – 3 курс, „Медицина“; Габриела Гоцева – 2 курс, „Медицинска сестра“.

Ректорът проф. д-р Славчо Томов връчи наградата „Най-изявен студент 2018“ за постигнати високи резултати в учебната и научната работа на студентите: **Симонета Красиминова Иванова** – 2 курс, спец. „Медицина“, БЕО; - **Айша Нина Арора** – 6 курс, спец. „Медицина“, АЕО; - **Александра Александрова Георгиева** – 2 курс, спец. „Фармация“; - **Славена Валериева Кабакчиева** – 4 курс, спец. „Медицинска рехабилитация и ерготерапия“; - **Анна Христова Янчева** – 3 курс, спец. „Медицинска сестра“; - **Валя Йорданова Борисова** – 2 курс, спец. „Социални дейности“.

Призът „Аз владее български език“ получи **Ибрат Мамуун**, студент по „Медицина“ в IV курс, АЕО. Наградата му бе присъдена след провеждане на състезание-игра „Аз говоря български език“ на 11 май 2018 г. – църковният празник на Светите братя първоучители Кирил и Методий. Надпреварата бе организирана от сектор „Български език“ към Департамента за езиково и специализирано обучение, а участници бяха чуждестранни студенти от факултет „Медицина“ на висшето училище. Състезанието по български език премина в четири кръга: I кръг: Презентацията „Аз и България“; II кръг: Диалог „Лекар – пациент“; III кръг: България и българският език; IV кръг: Медицина.

Специалната награда на Ректора за трайни постижения в учебната и научноизследователската дейност, получиха **Силвия Даринова Димитрова** – 5 курс, спец. „Медицина“ БЕО и **Азхар Хан** – 6 курс, спец. „Медицина“, АЕО.

Част от съпътстващата програма на тържеството по повод на Деня на българската просвета и култура и на славянската писменост бе откриването на художествено-документалната изложба на научния архив на БАН „Мила Родино“ във фоайето на зала „Магнум“. Изложбата е посветена на 155-та годишнина от рождението на създателя на българския национален химн Цветан Радославов. Експозицията съдържа подбрани автентични архивни документи, нотопис и фотографии, обогатени с оригинални картини и музейни експонати, които представят непознати страници от живота и забележителното дело на учителя, изследователя, философа и големия родолюбец Цветан Радославов. Изложбата е подготвена от Научния архив на БАН, а е представена на територията на висшето училище със съдействието на Регионалния академичен център на БАН – Плевен с координатор доц. Теодора Вълва, дп.



## МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ПЛЕВЕН СЕ ВКЛЮЧИ В ШЕСТВИЕТО ПО ПОВОД НА ДЕНЯ НА БЪЛГАРСКАТА ПРОСВЕТА И КУЛТУРА И НА СЛАВЯНСКАТА ПИСМЕНОСТ

И тази година студентите на МУ-Плевен участваха в празничното шествие, организирано от Община Плевен, по повод на 24 май – Денят на българската просвета и култура и на славянската писменост. Шествието, в което се включиха учители, ученици, студенти, представители на културни институти и граждани, премина на 24 май по главната улица и стигна до барелефа на Светите братя Кирил и Методий на едноименната улица. Там към него се присъединиха студенти и преподаватели от четирите факултета и Медицинския колеж на висшето училище. Те образуваха Втория лъч на шествието, който стартира в 10.00 ч. от Ректората на МУ-Плевен. След тържествения ритуал в 11.00 часа и поднасянето на цветя и венци пред барелефа, присъстващите се отправиха към стълбите на сградата на Областна администрация срещу Големия фонтан. Честването на празника продължи с хорovo изпълнение на химна „Върви, народе възродени“, в което се включиха 11 хорови формации.



## В МУ-ПЛЕВЕН В НАВЕЧЕРИЕТО НА 24 МАЙ СЕ ПРОВЕДЕ СЪСТЕЗАНИЕ-ИГРА „АЗ ГОВОРЯ БЪЛГАРСКИ ЕЗИК“ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИТЕ СТУДЕНТИ

На 11 май 2018 г. в МУ-Плевен бе проведено състезание – игра „Аз говоря български език“, посветено на 24 май – Деня на българската просвета и култура и на славянската писменост. Състезанието бе организирано от преподавателите в сектор „Български език“ към ДЕСО във формат от четири кръга: I кръг презентация „Аз и България“, II кръг диалог „Лекар – пациент“, III кръг „България и българският език“ и IV кръг „Медицина“. Участниците – Джерин Баламони Прамеела, Джошуа Питър Травасо, Иббар Мамуун и Раян Шеабан, са студенти 4 курс от специалност „Медицина“ АЕО, с отличен успех от курса по български език. В представянето с презентации, отговори на въпроси, забавни и професионални диалози те показаха как са се адаптирали към живота в България, как учат, как се забавляват и колко обичат България и българските си приятели.

Въпреки че се проведе за пръв път, състезанието бе посетено от много чуждестранни студенти, дошли да подкрепят фаворитите си. Публиката в тяхно лице участва с гласовете си за избиране на победителя, отговаряше на въпроси, свързани с културата и традициите на България, научи интересни факти за страната ни. Жюрието бе в състав - председател ст.

преподавател Адорея Бенева-Първанова и членове преподавател Румяна Янева и преподавател Валентина Кирилова. Водещ на състезанието игра беше преподавател Ася Станева. Участниците показаха отлични познания за езика, българската култура и медицинските въпроси. След трите елиминационни кръга до финал достигнаха Иббар Мамуун и Раян Шеабан. За победител в състезанието и достоен носител на приза „Аз владя български език“ бе класиран Иббар Мамуун - студент 4 курс от специалност „Медицина“, АЕО. Победителят получи награда на ежегодната церемония по връчване на наградите за най-изявен студент с приза „Отлично усвояване на български език от чуждестранен студент-2018“.

За организирането и осъществяването на тази прекрасна идея на проф. Маргарита Александрова – зам.-ректор по учебната дейност на МУ-Плевен, роля имат преподавателите от сектор „Български език“ с техните забележителни усилия и отдаденост. По тяхна инициатива победителят ще бъде награден и с екскурзия в България със средства, събрани от самите преподаватели.



Надяваме се състезанието да стане традиционно и да се провежда ежегодно преди честването на 24 май.

Информацията предостави доц. М. Атанасова

## ИЗЛОЖБА ПОСВЕТЕНА НА СЪЗДАТЕЛЯ НА БЪЛГАРСКИЯ ХИМН БЕ ОТКРИТА В МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ПЛЕВЕН



Художествено-документална изложба „Мила Родино“, посветена на 155-та годишнина от рождението на създателя на българския национален химн Цветан Радославов беше открита в Плевен на 22 май като съпътстващо събитие в програмата на Медицински университет - Плевен по случай тържественото отбелязване на 24 май. Тя бе представена първо във

фоайето на зала „Магnum“, след което бе експонирана във фоайето на факултет „Фармация“ и ТЕЛЕЦ от 22 май до 15 юни. Изложбата е организирана от Медицински университет - Плевен и Регионален академичен център на БАН - Плевен.

Цветан Радославов е роден на 20 април 1863 г. година в Свищов. Наследник е на видните свищовски фамилии Павлович, Хаджиденкови и Радославови, които го възпитават в родолюбив и ученолюбив дух. Завършва класическа гимназия във Виена, а история и славистика в Карловия университет в Прага. Докторант е на известния философ и психолог проф. Вилхелм Вунд в Лайпциг, при когото защитава дисертация на тема „Издирвания върху запаметяването на пространствени отстоявания на полезрението“, за която получава научната степен „доктор по философия и магистър на изящните изкуства“. След завръщането си в България води упражнения по експериментална психология във Висшето училище в София през учебната 1903-1904 г. и преподава последователно в I, II и III столични мъжки гимназии.

Д-р Радославов е забележителен преподавател и учител, оказал силно влияние върху своите възпитаници. Сред неговите ученици са бъдещите академици Спиридон Казанджиев, Георги Наджаков, Ангел Балевски, Петър Динеков, писателите Йордан Йовков, Николай Ракитин, Крум Кюлявков, създателят на сградата на днешната Военна академия архитект Александър Дубовник, карикатуристът Александър Жендов и др., както и поколения изтъкнати лекари, учители, художници. Надарен и с художествен талант, Цв. Радославов се изявява като художник, пресъздаващ красотата на природата, битата и човешкия труд. Той е автор и на няколко картини с историческа тематика: „Патриарх Евтимий се прощава с паството си“ и диптихът „Старобългарски войници“, рисувани в навечерието на Балканските войни (1912 г.). Трайният си научен интерес към българската история д-р Радославов изявява в създадените от него статии „Старобългарски царски образи от манастира „Св. Троица“ край Търново“, „Титлите на старобългарските

царе“, както и в събираните в продължение на целия му живот археологическа и етнографски сбирки, в които колекционира уникални народни шевици и антични и средновековни бронзови и антични монети.

Цв. Радославов е учен и изследовател с богата ерудиция, задълбочено познаване на съвременни и древни езици, сред които и санскрит, и широк кръг от интереси, насочени към археологията, етнографията и нумизматиката. Той притежава богата музикална култура и влага възрожденски ентузиазъм за утвърждаването на българския театър и опера. Взема дейно участие в културния и обществен живот на столицата, в подбора на драматичния им репертоар, участва в създаването на музикалното и на редица рисуващи училища в столицата. Автор е на философската студия „Емоционалният фактор при мисленето“, на драмите „Еничарин“ и „Слава“, но най-



ценната част от интелектуалното наследство на Цв. Радославов е песента „Мила Родино“. Преминала дълъг път през времето, изтъпяла политически оцветени трансформации, през 1964 г. тя е утвърдена за национален химн на Република България.

155-та годишнина от рождението на Цв. Радославов и нашето преклонение пред неговите многобройни дарования на учен, изследовател, художник, поет, пианист, учител, нумизмат, археолог и първосъздател на настоящия национален химн на Р България, са в основата на художествено-документалната изложба, озаглавена „Мила Родино“. Нейни организатори са: Научният архив на БАН, Историческият музей, Художествената галерия „Н. Павлович“ и СОУ „Цветан Радославов“ от град Свищов, подпомогнати от Националния музей за изобразително изкуство, „Златният фонд“ на Българското национално радио и Централният държавен архив от Държавната агенция „Архиви“. Експозицията се представя със съдействието на Регионалния академичен център на БАН - Плевен с координатор доц. Теодора Вълва, дп. Пред плевенската общественост за първи път в такава пълнота и с такава изчерпателност бе представено научното и художествено-документално наследство на последния български енциклопедист и просветител - д-р Цветан Радославов.

Доц. Теодора Вълва, дп,  
Координатор на Регионалния академичен център на  
БАН - Плевен

## МУЗИКАЛЕН КЪТ ЗА ИГРА НА ОТКРИТО ДАРИХА ЗА ДЕЦАТА ЛЕКУВАЩИ СЕ В ДЕТСКА КЛИНИКА НА УМБАЛ-ПЛЕВЕН

Деца от Детска клиника на УМБАЛ "Д-р Георги Странски" ЕАД, Плевен се радват на нова придобивка – детски музикален кът за игра на открито, дарение от социален проект "Маргаритка" и националната инициатива "Приказки без край".

Двата проекта обединяват усилията си през ноември 2017, за да дарят радост и още повече усмивки на децата, настанени за лечение в различните болници в страната чрез изграждането на още музикални детски съоръжения за игра на открито.

Официалното откриване на детския музикален кът в УМБАЛ "Д-р Георги Странски" – Плевен бе на 16 май от 13 часа. Заедно с Изпълнителния директор на болницата, доц. д-р Цветан Луканов, лентата прерязаха представители на социален проект "Маргаритка" и националната инициатива "Приказки без край". Специални гости на събитието бяха Вики от „Мастило“, една от основателките на проект "Маргаритка" и Йорданка Димитрова, Бранд Мениджър на Панадол в GSK, които стоят зад инициативата „Приказки без край“.

„Приказки без край“ е национална инициатива на GSK и Panadol Baby, която вече над 5 години се стреми да облекчи престоя на децата в болничните заведения чрез



организираните забавни и занимателни активности – четене на приказки, игри, рисуване и още много други. В доброволното начинание се включват добри хора и известни личности, които вярват, че усмивката носи не само настроение, но и помага за преодоляване на трудностите.

Досега инициативата „Приказки без край“ е реализирала над 3400 посещения на повече от 12 000 деца, настанени в четиринадесет болници в страната, сред които тези в София, Варна, Русе, Плевен и Пловдив.

"Маргаритка" е проект за децата, създаден от Виктория Терзийска (Вики от Мастило) и Яна Липованска, които с любов към музиката и децата създават компакт дискове с известни и любими на българските деца песни, изпълнени в съвременни аранжировки.

Приходите от продажбата на всеки диск се инвестират в построяването на музикални детски съоръжения. „Маргаритка“ вече е реализирала първата музикална детска площадка в България в парк "Гео Милев", София.

"Приказки без край" подкрепят "Маргаритка" и заедно издават компакт диск, в който са събрани вече познатите на децата песнички на "Маргаритка" и шест аудио приказки. Благодарение на приходите от продажбите на съвместното издание става възможно изграждането на музикалния кът за деца.

Музикалните стъпки и светещата, люлееща се пейка са иновативни съоръжения, специално разработени за общата кауза на двете инициативи и са първите по рода си в България. Те ще носят радост, настроение и усмивки на децата, настанени в УМБАЛ "Д-р Георги Странски" – Плевен.



## ДЕТСКАТА КЛИНИКА НА УМБАЛ „Д-Р ГЕОРГИ СТРАНСКИ“ - ПЛЕВЕН ПОЛУЧИ ДАРЕНИЕ ПО ПОВОД ДЕНЯ НА ДЕТЕТО

1 юни – Ден на детето беше посрещнат и празнуван от около 50 деца, пациенти на Детска клиника в УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ – Плевен. Дамите от Лайънс клуб осигуриха аниматор, който забавляваше малчуганите, а на клиниката те направиха дарение за подобряване на интериора – преградна стена за едно от отделенията, комарници, пейки пред приемния кабинет и др. С благотворителни инициативи в празника участваха и две семейства - Анита Хинкова и Генади Тодоров, и Илиян Йончев със съпругата му д-р Йоана Иванова. Те дариха на кърмачески сектор и интензивно отделение лампи за поставяне на венозни вливания, поръчани от Германия. Г-н Мишел Леви, зам.-директор на Алтерко Роботикс, дари 8 броя електронни термометри за динамично проследяване на температурата на децата. Проф. д-р Ваня Недкова, ръководител на катедрата по Детски болести и Главната сестра на болницата Ивайла Петкова поздравиха всички по случай празника и сърдечно благодариха на дарителите.



## МИНИСТЪРЪТ НА ОБРАЗОВАНИЕТО КРАСИМИР ВЪЛЧЕВ БЕ ГОСТ НА ВТОРАТА МЕЖДУНАРОДНА ХАЙФУ КОНФЕРЕНЦИЯ В МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН

**Г-Н ВЪЛЧЕВ БЕ УДОСТОЕН С ПЛАКЕТ ЗА ПРИНОС КЪМ ИЗГРАЖДАНЕТО НА ФАКУЛТЕТА ПО ФАРМАЦИЯ НА МУ-ПЛЕВЕН И ЦЯЛОСТЕН ПРИНОС ЗА РАЗВИТИЕТО НА УЧЕБНАТА И НАУЧНОИЗСЛЕДОВАТЕЛСКАТА ДЕЙНОСТ ВЪВ ВИШЕТО УЧИЛИЩЕ**

Министърът на образованието и науката на Република България г-н Красимир Вълчев бе официален гост на откриването на Втората международна Хайфу конференция на 08 юни 2018 г. в Плевен. Целта на форума бе да бъде направен окончателен доклад за резултатите от двустранния научен проект, "Проучване на възможностите на ХАЙФУ технологията за лечение на миома болест при български и китайски пациентки като неинвазивен, алтернативен на хирургията метод". Проектът се финансира от Министерството на науката и технологиите на Китайската Народна Република и Фонд „Научни изследвания“ към Министерството на образованието и науката на Р България. Партньори по проекта са Медицински университет - Плевен, ХАЙФУ Център към УМБАЛ "Света Марина" - Плевен и Втора асоциирана болница към Медицинския университет Чонгчинг, Китай.

Форумът се проведе в зала „Амброаз Паре“ на Телекомуникационния ендоскопски център на Медицински университет – Плевен. Той бе официално открит от ректора на висшето училище проф. д-р Славчо Томов. Министър Красимир Вълчев бе удостоен с плакет на висшето училище за приноса му в изграждането на Факултета по фармация и цялостен принос за развитието на учебната и научноизследователската дейност. Плакетът бе връчен от ректора, проф. Томов.

В приветственото си слово г-н Красимир Вълчев каза: „Проектът, който сте реализирали е пример за добро научно партньорство, което дава своите резултати, прави висшето училище по-конкурентно и по-разпознаваемо. Той е пример и за добри, отговорни и ефективни инвестиции в оборудване. Медицинският университет в Плевен провежда последователна политика за инвестиции в модерно оборудване, което също му дава едно конкурентно предимство и го прави едно много желано висше училище“.

Министър Вълчев подчерта, че Форумът е свързан с политики, които са важни и които трябва да провежда всяко висше училище, а Министерството да насърчава.

Той акцентира върху важноста и значимостта на „връзката на инвестициите с потребностите на обществото“ като посочи: „Технологията, която въвеждате е важна за лечението на много хора в бъдещето. В рамките на ЕС средствата за научни изследвания за следващия програмен период са увеличени и това е израз на колективната ни воля, че трябва да инвестираме в по-голяма степен в научни изследвания, че разчитаме на тях, за да се справим с предизвикателствата, които са пред ЕС, пред човечеството. Една от тези мисии вероятно е да се преборим с рака.“

За втори път форумът се превърна в платформа за обмен на знания, идеи и опит между специалисти в различни клинични приложения на HIFU (Хайфу) терапията с по-широк кръг от медицинска аудитория на национално и международно ниво. Регистрираните участници бяха над сто от 13 държави. Професори от водещи клинични центрове в Европа и Китай бяха гост-лекторите на събитието.

По време на конференцията екипът на Хайфу Център при УМБАЛ „Света Марина“ - Плевен с управител доц. д-р Добромир Димитров, зам.-декан на Факултет „Медицина“, представи натрупания 5-годишен опит в прилагането на неинвазивната медицинска терапия, при която чрез насочен ултразвуков сигнал и при уникална прецизност се постига аблация (стопяване) на новообразуванието. Доц. Димитров сподели с присъстващите резултатите от HIFU-лечението на над 500 случая на доброкачествени и злокачествени солидни тумори. Терапията е органосъхраняваща, без конвенционална хирургична интервенция - без разрези, без кръвозагуба, с минимален риск от инфекции и липса на оперативен стрес. В световните ХАЙФУ центрове с богат опит рискът от усложнения за пациента е сведен до под 0.5%.

В среща-разговор с Академичното ръководство на МУ-Плевен министърът изтъкна приоритетните оси на развитие на висшето образование в страната - инвестиции в млади преподаватели,

*следва на стр. 9*





продължава от стр. 8

научноизследователска дейност, дигитализация на обучението и включване в университетски мрежи. Според него само по този начин може да се съхранят и развият висшите училища. Той поздравя екипа на ректора проф. д-р Славчо Томов и членовете на Академичния съвет за прилагането на модерни технологии в обучението, за последователните инвестиции във високотехнологично оборудване и за успешната работа по проекти. Министър Вълчев присъства на демонстрация на 3D студио за обучение, в което студентите наблюдават операции в реално време през очите на хирурга. Той се запозна с високотехнологичния образователен портал 3D медицинска маса за виртуални дисекции, която се прилага в обучението и прецизното планиране на хирургични интервенции. Министърът разгледа Телекомуникационния ендоскопски център с виртуална зала със симулатори за обучение от последно поколение и експериментална операционна зала, както и уникалния Музей на минимално инвазивната хирургия. Накрая той посети Факултета по фармация с лабораториите, оборудвани с уникална техника, интерактивни аудитории, интернет кафе и магазин за сувенири.

Министър Вълчев отбеляза, че Медицинският университет в Плевен разкрива разумно нови специалности и дава качествено образование на студентите. С представителите на академичната общност на МУ-Плевен той коментира необходимостта от спиране на екстензивното развитие на висшите училища и от промяна в стратегиите им - да обучават по специалности, за които съответният университет разполага с висококвалифицирани преподаватели и модерна материална база.



## В НАВЕЧЕРИЕТО НА ВТОРАТА МЕЖДУНАРОДНА ХАЙФУ КОНФЕРЕНЦИЯ ХАЙФУ ЦЕНТЪРЪТ В ПЛЕВЕН ОТЧИТА 500 ПАЦИЕНТИ, ЛЕКУВАНИ С ФОКУСИРАНА УЛТРАЗВУКОВА ХИРУРГИЯ В БЪЛГАРИЯ

Общо 500 пациенти са били подложени на лечение с неинвазивната технология - фокусирана ултразвукова хирургия в ХАЙФУ Център „Света Марина“ – Плевен за 5-годишен период – от края на 2012 г. до сега. Това сочат официалните данни, обобщени от екипа на доц. д-р Добромир Димитров, медицински управител на ХАЙФУ Центъра, и зам.-декан на факултет „Медицина“ при МУ-Плевен. От пациентките с доброкачествени заболявания 394 са били с поставена диагноза миома на матката, 26 - с фиброаденоми на млечната жлеза и заболявания на външните женски гениталии. С рак на панкреаса (в съчетание с химиотерапия) са били лекувани 50 пациенти, 7 - със злокачествени заболявания на черния дроб, 5 - с рак на бъбрека, 5 - с рак на млечната жлеза и 5 пациенти със саркоми на меките тъкани. През тези години в ХАЙФУ центъра са лекувани пациенти от над 14 държави като: Германия, Гърция, Полша, Канада, САЩ, Италия, Румъния, Испания и др.

Екипът на ХАЙФУ Центъра особено се гордее със своите шест „ХАЙФУ бебета“, тъй като при тези пациентки с миомна болест,



след успешното лечение с ХАЙФУ технологията, се е достигнало до бременност и раждане на здраво дете. Специалистите от УМБАЛ „Света Марина“ – Плевен успешно съчетават и допълват ефективността на ХАЙФУ лечението с други минимално

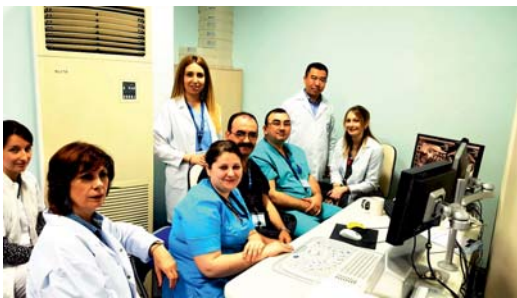
следва на стр. 10

продължава от стр. 9

инвазивни операции като лапаро- и хистероскопии. При лечението на пациенти с неотстраними тумори на панкреаса ефектите от ХАЙФУ, комбинирани с химиотерапия, се свързват с намаляване на онкологичната болка, добър локален контрол на туморите и увеличена преживяемост.

Фокусираната ултразвукова хирургия е революционен, радикално нов подход при третирането на новообразувания в човешкото тяло (тумори) - както доброкачествени, така и злокачествени. Най-често се използва терминът ХАЙФУ от акронима HIFU (хайфу), означаващ в превод от английски език „високоинтензивен фокусиран ултразвук“ (High Intensity Focused Ultrasound). Това е напълно неинвазивна медицинска терапия, при която чрез насочен ултразвуков сигнал и при уникална прецизност се постига аблация (стопяване) на новообразуванието. Терапията е органосъхраняваща, без конвенционална хирургична интервенция - без разрези, без кръвозагуба, с минимален риск от инфекции и липса на оперативен стрес. В опитните световни ХАЙФУ центрове рискът от усложнения е под 0.5%.

През последните години методът на ултразвукова неинвазивна хирургия набира все по-голяма популярност и широко приложение във водещите световни клинични центрове. Успешно се прилага при голям обем от клинични случаи: миома на матката, фиброаденоми на гърдата, аденомиоза на матката, заболявания (кондиломи,



левкопалкия) на външните женски гениталии и др. При злокачествените заболявания ХАЙФУ има възможността да „унищожи“ или „стопа“ частично тумори, които не са достъпни за стандартната хирургична техника, като по този начин подпомага системната таргетна или химиотерапия, имунотерапията и др. Такъв ефект може да се постигне при тежки заболявания като: рак на панкреаса, черен дроб (първични или вторични), рак на бъбрека, рак на гърдата, саркоми на меките тъкани и др. Допълнителните положителни ефекти при лечението на онкоболните пациенти са подобряване на качеството им на живот, изчезването на онкологичната болка, повишаване на имунитета на пациентите, достигането до възможности за оперативна интервенция при неотстраними преди това тумори и др.

ХАЙФУ Центърът към УМБАЛ „Света Марина“ - Плевен е открит през декември 2012 г. и днес разполага с екип от петима висококвалифицирани лекари-специалисти за работа с двата ХАЙФУ апарата, JS моделът за аблация на солидни лезии в различни отдели на човешкото тяло и CZF апарат за неинвазивно

лечение на повърхностни лезии на външните женски гениталии. Членове на екипа на ХАЙФУ Центъра са изготвили и публикували 7 научни статии в реномирани международни списания. Партньори са в общо 3 международни проекта, като имат изнесени доклади на повече от 10 международни научни форума, на някои от които като поканени лектори - в Германия, Унгария, Китай, Испания, Италия, Тайван и др. Освен това, членове от ХАЙФУ екипа са взели участие в повече от 20 национални конгреси и конференции по хирургия, онкология, образна диагностика и студентски форуми. В момента се разработват три дисертационни труда в областта на ХАЙФУ лечението.

През 2017 година галерията от договори за международно сътрудничество на Медицински университет - Плевен бе обогатена с Меморандум за партньорство с един от най-големите медицински университети в Китай Chongqing Medical University в областта на научноизследователската и образователна дейност, подписан от проф. д-р Савелина Поповска, зам.-ректор по Европейска интеграция и международно сътрудничество. Профилите на МУ-Плевен и Медицинския университет Чонгчинг, Китай, са изключително сходни, поради което бе подписан и договор за образователен обмен по програма „Еразъм+“.

*Информацията предостави  
В. Дукова*

### МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ПЛЕВЕН СТАРТИРА ПРИЕМ НА КАНДИДАТСТУДЕНТСКИ ДОКУМЕНТИ ЗА РЕДОВНАТА ИЗПИТНА СЕСИЯ С ПОВЕЧЕ МЕСТА ЗА ОБУЧЕНИЕ ПО ДЪРЖАВНА ПОРЪЧКА ЗА СПЕЦИАЛНОСТИТЕ „МЕДИЦИНА“ И „ФАРМАЦИЯ“

От 14 юни 2018 г. стартира приемът на кандидатстудентски документи за явяване на редовните изпити за магистърските и бакалавърските специалности на МУ-Плевен. Кандидат-студентите имат три възможности за подаване на документи за явяване на изпитите и за участие в класирането - електронно, чрез сайта на университета, на място, в зала 106 на Ректората или в кандидатстудентските бюра в цялата страна. Редовните изпитни дати са през м. юли 2018 г. - на 3 юли и на 10 юли, съответно по биология и химия за специалностите «Медицина» и «Фармация», а

тестът по биология за бакалавърските специалности е на 23 юли. Приемът на кандидатстудентски документи продължава до 28 юни, като за бакалавърските специалности има допълнителен период за подаване - от 16 до 18 юли 2018 г. Комисията за прием в зала 106 на Ректората ще работи от 8.00 до 17.00 ч и в събота включително.

За поредна година Медицински университет - Плевен заложи на успешното провеждане на

следва на стр. 11

*продължава от стр. 10*

предварителна изпитна сесия за кандидат-студенти през март и април 2018 г., резултатите от която имат еднаква тежест в балообразуването като изнесените и редовните изпити по биология и химия. Ако оценката от предварителните изпити ги удовлетворява и са решили да не се явяват на редовната изпитна сесия през юли, кандидатите задължително подават документи и в периода 14 – 28 юни 2018 г., за да посочат желанията си за участие в класирането по специалности. Кандидатите за бакалавърските специалности могат да кандидатстват само с оценката по биология от държавен зрелостен изпит или с оценка от друга матура по избор, без да се явяват на изпит. Висшето училище признава за изпитни оценките над 5.50 от национални олимпиади по биология и химия за текущата година.

Медицински университет – Плевен предлага обучение за общо 513 студенти в 14 специалности, 4 магистърски и 10 бакалавърски програми в 5 професионални направления – медицина, фармация, здравни грижи, обществено здраве и социални дейности. Обявените места за специалност «Социални дейности» са за обучение срещу заплащане, като кандидатстването се осъществява при условията за бакалавърските специалности. С Решение на Министенски съвет № 341/21.05.2018 г. е утвърден броят на приеманите за обучение студенти и докторанти във висшите училища за учебната 2018/2019 година. В МУ-Плевен са увеличени местата за прием на студенти по държавна поръчка за специалностите «Медицина» (120), «Фармация» (60), «Медицинска сестра» (70), «Помощник-фармацевт» (21) и «Медицинска козметика» (15).

За първа година Медицински университет – Плевен (МУ-Плевен) проведе изнесени предварителни изпити за бакалавърските си специалности. В градовете Монтана и Видин кандидатит-студентите имаха възможност да се явят на тест по биология за 9 специалности на висшето училище, водещи до придобиване на степен «Бакалавър» и «Професионален бакалавър». Решението за изнесените изпити в тези области произтича от доказано най-високия процент кандидати от тези региони. Явявайки се на изнесените изпити, гимназистите получиха оценка, която е равностойна на резултатите от предварителната и редовната сесии.

На сайта на висшето училище в раздел «Актуално Прием 2018» е поместена пълна информация за специалностите, местата и таксите на обучение, по които МУ-Плевен осъществява прием за новата академична година, датите на изпитите и актуализирания Правилник за прием на кандидат-студенти. Чрез сайта всеки зрелостник може да подаде документи онлайн, да провери залата за явяване на изпит, както и получения резултат.

*Информацията подготви В. Дукова*

## ПЛЕВЕН СЕ ВКЛЮЧИ В НАЦИОНАЛНАТА ЗДРАВНА КАМПАНИЯ ПО ПОВОД СВЕТОВНИЯ ДЕН НА ХИПЕРТОНИЯТА

Световният ден на хипертонията - 17 май, беше отбелязан за 12-ти пореден път в 11 града от страната с национална здравна кампания. Инициативата е на Българската лига по хипертония в партньорство с Българския червен кръст, фондация „Национална мрежа Сърце за сърце“, Асоциацията на студентите медици в България, Microlife България и др. За първи път кампанията бе подпомогната финансово с близо 9000 лв. чрез организираната от Райфайзенбанк дарителска кампания „Избери, за да помогнеш“.

В Националната здравна кампания, преминала тази година под надслов „Нормално кръвно налягане – нормален сърдечен ритъм – превенция на инсулт“ се включиха градовете София, Пловдив, Варна, Бургас, Плевен, Стара Загора, Русе, Велико Търново, Хасково, Благоевград и Кърджали. На определени места в 11-те населени места бяха разположени пунктове, където гражданите можеха да се информират по проблемите на хипертонията и да им бъде измерено безплатно кръвното налягане. В Плевен бяха организирани три пункта - на входа на парк „Кайлъка“, парк „Скобелев“ и в централната част на града. В тях студенти от Медицински университет – Плевен измерваха на желаещите кръвното налягане с медицинска техника Microlife, притежаваща Afib-технология, която отчита наличието на предсърдно мъждене (най-често срещаният вид аритмия, която увеличава риска от тромби и инсулт).

„Идеята е да обхванем максимален брой хора, които да измерят кръвното си и да видят дали нямат проблеми, защото не всеки го прави, било поради невъзможност или нежелание да иде на лекар, поради забързаното ежедневие. Целта е да се обхванат и колкото се може повече млади хора, тъй като хипертонията е болест, която се подмладява“ – заяви началникът на клиниката по кардиология и ревматология към УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ проф. д-р Снежана Тишева.

В рамките на кампанията, на 17 и 18 май бяха организирани квалифицирани консултации и безплатни прегледи от специалисти-кардиолози в приемния кабинет на Клиниката по кардиология. По инициатива на Лигата по хипертонии и Клиниката по кардиология и ревматология към УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ данните от прегледите ще бъдат обработени статистически и на базата на сравнителен анализ ще се очертаят тенденциите в последните години на хипертоничната болест, която



според специалисти е най-важният рисков фактор за атеросклерозата, редица сърдечно-съдови, бъбречни и мозъчносъдови заболявания.

## УМБАЛ "Д-Р ГЕОРГИ СТРАНСКИ" - ПЛЕВЕН ОТБЕЛЯЗА МЕЖДУНАРОДНИЯ ДЕН НА СЕСТРИНСТВОТО

С научно-практически форум за специалисти по здравни грижи УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ – Плевен отбеляза 12 май - Международния ден на сестринството. Денят е определен като такъв през 1935 г. от Международния сестрински комитет, но започва да се чества след 1965 г. във всички страни. На тази дата е родена Флорънс Найтингейл, смятана за основател на модерното сестринство и за една от 100-те най-влиятелни жени на всички времена. Нововъведенията ѝ допринасят за промяна във възгледите към сестринството и го превръщат в ценна и уважавана от обществото професия.

Поредният, девети по ред форум в УМБАЛ-Плевен, премина под мотото „Международният ден на сестринството – грижа за вас“. Изпълнителния директор на болницата доц. д-р Цветан Луканов поздрави специалистите по здравни грижи „за високия професионализъм и компетентност, за ежедневните усилия, които полагате за опазване здравето и живота на пациентите, хоспитализирани в болницата – мисия, на която всички сме се посветили и въпреки трудностите и неволите на деня, изпълнявате своите професионални задължения.“

Своята благодарност към всички професионалисти по здравни грижи изказа и главната медицинска сестра на болницата Ивайла Петкова. В приветственото си слово тя подчерта, че въпреки



трудностите и неволите на деня, те изпълняват своите професионални задължения, като всеки един от тях има определен дял в успехите на болницата и затова самочувствието им на специалисти трябва да бъде още по-високо. „Всички заедно сме способни да се справим с предизвикателствата и обратите на времето. За това е необходимо благородният труд, който полагаме да бъде съчетан освен с висок професионализъм и компетентност и с всеотдайност в грижите, които полагате за здравето и живота на хората“, подчерта Ивайла Петкова.



## ДЕН НА РЕПРОДУКТИВНОТО ЗДРАВЕ СЕ ПРОВЕДЕ В ПЛЕВЕН



За 13-та поредна година сдружение „Зачатие“ организира Ден на репродуктивното здраве. Тази година събитието се проведе в Плевен

на 9 юни 2018 г. от 11:00 ч. в сградата на Областна администрация. Годината 2018 е юбилейна - навършват се 30 години от раждането на първото ин витро бебе в България, затова мотото на форума бе „30 години ин витро в България“. Основната тема на информационната сесия бе „Асистираната репродукция в България – минало, настояще и бъдеще“. В програмата бяха включени презентации, отразяващи важните събития от историята на българската репродуктивна медицина, както и най-новите насоки на нейното развитие, авангардните методи и постиженията в диагностиката и лечението на стерилитета. В дискусиата с пациентите бяха обсъдени важни за тях въпроси и проблеми. Интерес предизвика Експо алята на репродуктивните клиници в България. За трета поредна година на участващите във форума бе предоставена възможност да разгледат информационните щандове на клиниките, да разговарят директно с представители на медицинските екипи и да получат консултация от медицински, психологичен и правен характер по интересувашите ги въпроси.

В Деня на репродуктивното здраве участваха много известни и утвърдили се в областта на репродуктивната медицина специалисти от цялата страна. Проф. д-р. Илия Ватев, ръководител на екипа създаде първото ин витро бебе направи видеообръщение към аудиторията. Видеообръщения направиха и първото дете, заченато с ин витро

метода и неговата майка. Във форума взеха участие: проф. д-р. Атанас Щерев - един от "бащите" на първото бебе в епруветка у нас - акушерство и гинекология - Медицински комплекс "Д-р Щерев" - София; д-р Йосиф Димитров - акушерство и гинекология - Ин витро АГ МЦ "Димитров" - София; д-р Павлета Табакова - акушерство и гинекология - МЦ за асистирана репродукция "Репробиомед" - София; д-р Георги Николов - акушерство и гинекология - МЦ за асистирана репродукция "Репробиомед" - София; д-р Мариела Даскалова - ембриология - ЦРЗ "Д-р Васил Даскалов" - Пловдив; д-р Васил Даскалов - акушерство и гинекология - ЦРЗ "Д-р Васил Даскалов" - Пловдив; д-р Минко Еврев - акушерство и гинекология - Първа САГБАЛ "Света София" - София; д-р Даниел Димов - акушерство и гинекология - МЦ "Свети Иван Рилски" Шумен; д-р Симона Анжел - акушерство и гинекология - МЦ за асистирана репродукция Варна" ООД - Варна; Град Плевен бе представен от специалистите: доц. д-р. Емилияна Конова - репродуктивна имунология, - КИРМ "Света Елисавета" - Плевен; д-р Добринка Гинчева - акушерство и гинекология - КИРМ "Света Елисавета" - Плевен; д-р Татяна Бодурска - акушерство и гинекология - КИРМ "Света Елисавета" - Плевен; д-р Даря Първанова - ендокринология - КИРМ "Света Елисавета" - Плевен; д-р Веселин Пенков - акушерство и гинекология - МЦ "Репромед" Плевен.

Чрез жребий бяха определени пет от участващите в Деня на репродуктивното здраве семейства с репродуктивни проблеми, на които бе оказана финансова подкрепа - те получиха ваучер от сдружение „Зачатие“ на стойност 500 лева за диагностика и лечение на стерилитет. Фирма Биоконсепт - една от участничките в Експо алята, подари на един от посетителите на Деня на репродуктивното здраве комбиниран пакет FH PRO. Продуктите са подходящи за двойки с предстояща инвитро процедура, тъй като техният състав подпомага мъжкото и женското репродуктивно здраве



## НАУЧЕН ФОРУМ ПО ПРЕВАНТИВНА КАРДИОЛОГИЯ И РЕХАБИЛИТАЦИЯ СЪБРА В ПЛЕВЕН ВОДЕЩИ КАРДИОЛОЗИ ОТ СТРАНАТА



От 11 до 13 май в Плевен се проведе Национална конференция по превантивна кардиология и рехабилитация. Организатор на събитието бе проф. д-р Снежана Тишева, дмн, Началник на Клиниката по кардиология в УМБАЛ „Д-р Георги Странски“, а инициативата е на Дружеството на кардиолозите в България.

Форумът събра в Плевен водещи специалисти от страната, за да обсъдят ранното диагностициране на рисковите фактори и причините за подмладяването на сърдечно-съдовите заболявания с около 20 години. „Целта ни е да фокусираме вниманието на хората към едно особено състояние, което дълго бе пренебрегвано – „фамилна хиперхолестеролемия“. Това е наследствено състояние, което представлява генетично унаследяване на висок холестерол, особено при роднини от

първа и втора линия, които рано са заболели или починали. Затова от 2 години всички ние активно работим по издирването на тези хора със сърдечно-съдови заболявания или в риск от такива, за да ги лекуваме със съвременни средства. Издирването обаче е трудно, защото в повечето случаи това са млади хора, които до появата на заболяването им са нямали никакви симптоми“, обясни организаторът на конференцията проф. Тишева. Тя обясни, че диагностицират ли такъв пациент, изследват роднините му, за да установят тяхното състояние и по този начин своевременно да бъдат обхванат рисковите фактори и да им се въздейства. Ако човек има рано заболели или починали от сърдечно-съдови заболявания родственици – под 50-годишна възраст при мъжете и под 60-годишна възраст при жените – непременно трябва да дойде и да се изследва, добави проф. Тишева.

По време на конференцията бяха дискутирани теми, свързани с ранното откриване на високо кръвно налягане, влиянието на

диабета върху сърцето, ранния контрол на болните със сърдечно-съдови заболявания и тяхната рехабилитация. Във връзка с ранната диагностика на високото кръвно налягане, фокусът на обсъжданията бе насочен към т. нар. „маскирана хипертония“ – състояние, при което кръвното налягане е нормално при лекаря, но високо в ежедневието, особено през нощта. Тук рисковите групи най-често са млади мъже, хора, страдащи от безсъние и затруднения в дишането диабетици и хора с бъбречни заболявания. Водещите кардиолози споделиха мнение, че „възможността за ранна рехабилитация на пациентите в страната ни е тежко пренебрегната, защото с реформите центровете, които са се занимавали с това, са отпаднали, а те са били много важни. Затова подобряването на двигателната активност със сигурност е начин на подобряване качеството на живот на пациентите, страдащи от различни сърдечно-съдови заболявания“ съветват специалистите.



## В ПЛЕВЕН СТАРТИРА СКРИНИНГОВА ПРОГРАМА ЗА РАННА ДИАГНОСТИКА НА РЕВМАТОЛОГИЧНИ ЗАБОЛЯВАНИЯ

В периода от 18 май до 18 юни в Плевен се проведе Скринингова програма за ревматологични заболявания, предназначена за хората в работоспособна възраст, при които ранната диагностика е от съществено значение. Плевен е вторият от седемте града в страната, в които се реализира програмата. В рамките на месец всички желаещи плевенчани на възраст от 18 до 50 години можеха да си запишат час за безплатен преглед.

Началото на кампанията бе поставено с организиран от „Асоциация на пациентите с ревматоиден артрит“ (АПРА) семинар, под надслов „Кажете „не“ на страха, попитайте ревматолог“. Той се проведе на 17 май в зала „Гена Димитрова“ в Регионална библиотека „Христо Смирненски“ – Плевен с официалната подкрепа на д-р Даниела Дариткова – Проданова, председател на Комисия по здравеопазването към 44-то Народно събрание на РБ, под патронажа на Община Плевен, с подкрепата на РЗОК Плевен и Институт за здравно образование. Лектори бяха доц. Николай Николов-ревматолог в УМБАЛ – Плевен и д-р Мария Пройнава – физиотерапевт. Целта на семинара бе да се информират

гражданите и пациентите за диагностиката, съвременните възможности за лечение и рехабилитация на ревматичните заболявания. Те заемат едно от първите места по честота на разпространение, изпреварвайки дори сърдечно-съдовите и раковите. Според Световната здравна организация над 350 милиона души в света са засегнати от ревматологични заболявания. Те се откриват при всеки четвърти европеец. Освен физически страдания, тези заболявания причиняват и сериозни социални проблеми на пациентите, бе подчертано на форума. По данни от социологическо изследване „Нагласи и предизвикателства пред пациентите с ревматични заболявания“, проведено от (АПРА), поставянето на диагноза закъснява средно между 5 и 10 години. Най-честата причина е ненавременното разчитане на симптоматиката (болки и подуване в ставите, болка в гърба или хълбока, трудно раздвижване сутрин) и закъсненият достъп до ревматолог. Това повишава риска от инвалидизация, при това на хора в млада възраст.



## БЕЗПЛАТНИ НЕВРОЛОГИЧНИ ПРЕГЛЕДИ ОРГАНИЗИРА КЛИНИКАТА ПО НЕВРОЛОГИЯ КЪМ УМБАЛ „Д-Р ГЕОРГИ СТРАНСКИ“

До 25 юни 2018 год. Клиниката по неврология към УМБАЛ „д-р Георги Странски“ организира безплатни прегледи за хора в активна творческа възраст. Пациенти над 50 години с повишен риск от мозъчносъдови инциденти имаха възможността да си направят комплексно изследване, включващо насочена неврологична анамнеза за настоящи оплаквания (главоболие, световъртеж, намалена възможност за концентрация, паметови нарушения, фамилна обремененост), измерване на артериално налягане и неврологично изследване за установяване на дискретни

неврологични симптоми. В консултацията беше предвидено и невро-психологично изследване от лицензиран невропсихолог за наличие на ранни конгнитивни нарушения, които не нарушават обичайните ежедневни и професионални активности на пациентите и остават незабелязани от тях. При пациентите със значими рискови фактори като захарен диабет, артериална хипертония и дислипидемия се проведе и доплерово изследване на сънните артерии за откриване на асимптомни патологични изменения в стенози.



## ЕДНА ПРОЛЕТ В БРАТИСЛАВА И ДА ИМАШ ШАНСА ДА УЧИШ ЧУЖДИ СТУДЕНТИ ПО ПРОГРАМА „ЕРАЗЪМ+“ ПРОФ. Д-Р СИЛВИЯ АЛЕКСАНДРОВА-ЯНКУЛОВСКА, ДМН ФАКУЛТЕТ „ОБЩЕСТВЕНО ЗДРАВЕ“, МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ–ПЛЕВЕН

От 22-ри до 28-ми април 2018 г. имах шанса да посетя Братислава не само като турист, а като уважаван преподавател, посрещнат радушно и с невероятен респект от колектива на Института по социална медицина и медицинска етика на най-големия университет в Словакия, Комениус Университет.

Подготовката за този преподавателски обмен в рамките на програма „Еразъм+“ започна повече от година по-рано, когато подадох заявление за участие и избрах желаната институция. Беше установен контакт с приемащата страна и контактното лице ми предостави обобщена информация за течащите курсове на обучение и съдържанието на учебните програми, съответно на които да посоча собствените си полета на експертиза и да предложи подходящи теми за лекции и семинари. Предложих няколко теми в три тематични полета: медицинска етика, социална медицина и бизнес етика, от които колегите се спряха на 4 теми с общо 13 часа преподаване. Подготвих специални презентации, които да са по-интерактивни и по-малко теоретични, както и учебни материали, които впоследствие оставих на разположение на приемащата страна за бъдеща употреба в тяхното преподаване.

Работните ми ангажименти бяха осъществени в Медицинския факултет на Комениус Университет, Институт по социална медицина и медицинска етика (снимка 1). Изключително впечатление ми

направи включването на моите лекции и семинари в официалната програма на съответните курсове на студентите, което беше оповестено на информационното табло на Института.

Работната ми програма започна със среща с колектива на Института по социална медицина и медицинска етика (снимка 2), на която представих Медицински Университет - Плевен (чрез официалният ни рекламен филм на английски език) и факултет „Обществено здраве“ (чрез специално изготвена от мен за целта на посещението презентация). Колективът на Института е с интедисциплинарна експертиза аналогична на квалификациите на нашия преподавателски състав във ФОЗ и в частност в катедра „Общественоздравни науки“:

лекари със специалност социална медицина, преподаватели, профилирани в областта на медицинската етика, правата на човека, здравното законодателство и специалисти по история на медицината. В академичния състав са включени и пет колежки медицински сестри, които са ангажирани с преподаване на сестринска техника на медици. За съжаление Институтът не предлага специалности от ранга на тези в нашия Факултет по обществено здраве, макар че имат разработен, но не преминал успешна акредитация, проект за магистратура по обществено здраве. Като избираема дисциплина се предлага кратък курс по здравен мениджмънт, към който има проявен интерес от страна на чуждестранните студенти.

следва на стр. 15

Снимка 1



Медицински факултет на Комениус Университет, Братислава

продължава от стр. 14



Снимка 2  
Проф. Янкуловска с колектива на  
Института по Социална  
медицина и медицинска етика,  
Коменски Университет,  
Братислава

В продължилите по време на целия ми престой професионални дискусии обменихме информация за работните си ангажменти, за квалификацията си, контингента обучаващи студенти от чуждестранни страни, практиките на прием в специалност медицина, изискванията за преминаване на курсовете по социална медицина и медицинска етика. С удоволствие установих, че независимо от дългите традиции на Коменски университет, нашите учебни програми и подготовката на кадрите ни в областта на общественото здраве е на по-високо ниво. Особено в сферата на медицинската етика колегите преподават с по-остарели подходи и по-остаряло учебно съдържание. До тази констатация достигнаха и домакините, които живо се интересуват от възможности да предложим лятно училище или друга форма на обучителна дейност по клинична етика и методи за етично консултиране. Единствено отстъпваме в преподаването по история на медицината, което при нас не е застъпено изобщо и нямаме

Имах възможност и да се потопя в атмосферата на Братислава в приятната компания на д-р Костичкова и д-р Мойжецова (снимка 3).



Снимка 3

такива подготвени кадри. Бяха ми предоставени учебни помагала на английски език, разработени в проекта за магистратура по общественото здраве, по модулите социална медицина, промоция на здравето и медицинска комуникация, етика на общественото здраве. От своя страна аз предоставих учебните ми програми по медицинска етика и социална медицина, оригинално разработени тестове по медицинска етика и система за оценяването им и помощни материали на английски език по бизнес етика.

Снимка 4 Братислава като не толкова космополитен град предлага условия за обучение и живот на студентите не много различен от този в Плевен. По големи са разстоянията, които студентите трябва да изминават при разхвърляната система на разположение на отделните обучителни бази. Имах възможност да посетя Ректората на Коменски Университет (снимка 4) и официалната им актова зала (снимка 5), пред която са изложени

атрибутите на управлението на институцията (снимки 6 и 7). Направи ми впечатление включването на академични шапки в официалните церемониални дрехи на Ректора, каквото предложение отправих и аз при последната промоция на студенти от специалност „медицина“ в нашия университет.

Бях приета и лично от Заместник-Ректорката по ЕИМС, проф. Остатникова, с която обсъдихме трудности в акредитирането на учебни специалности, адаптирането на графици на студенти при осъществяване на мобилности по програма Еразъм и промените в нормативната база за развитието на академичния състав в Словакия и у нас. Появиха се и идеи за разработване на научни и образователни проекти в рамките на програма „Еразъм+“, в което МУ-Плевен все още няма опит, но Коменски Университет има успешен такъв проект зад гърба си.

На 24.04.2018 г. имах възможност следва на стр. 16



Снимка 4



Снимка 5



Снимка 6



Снимка 7

продължава от стр. 15

и да се присъединя към работна група по обсъждане на възможности за въвеждане на OSCE (objective structured clinical examination) подходи за обучение и провеждане на изпити в специалност „медицина“. Работната група заседаваше в рамките на пореден 2-седмичен модул, в който обучителите представяха и отработваха методологията със студенти от горните курсове в обучението им по вътрешни болести и педиатрия.



**Снимка 8**  
Проф. Янкуловска провежда семинар на тема „Етични аспекти на грижите в края на живота“, Коменциус Университет, Братислава, Словакия

На 26.04.2018 г. проведох 5-часови семинари на тема „Разпределение на ресурсите в здравеопазването“ в рамките на курса по „Социална медицина“ на студенти от 4-ти курс. Част от групата беше слушала лекцията ми от 24-ти април и посрещна много добре възможността да работим отново заедно. Учебните задачи се работиха в групи (снимка 9) и бяха оценени като много полезни от студентите, които официално пожелаха материалът да бъде разширен и застъпен по-обстойно в курса им на обучение.

По време на изнесените лекции и семинари направих сравнение на обучаваните чуждестранни студенти в Коменциус Университет и МУ-Плевен. Намирам, че има голямо сходство както в представяните чужди държави, така и в интересите на тези студенти. Сходни са и



**Снимка 9**  
Работен момент от семинара за разпределение на ресурсите в здравеопазването на проф. Янкуловска със студенти по медицина, 4-ти курс, Коменциус университет, Братислава, Словакия

проблемите в обучението, с които се сблъскваме. Виждам добри предпоставки за разширяване на студентската мобилност между нашите два университета сред студенти от специалност „медицина“. Добрата езикова подготовка на преподавателския колектив и сходството в учебните програми по тематични единици е добра предпоставка да продължим в по-широк мащаб обмена си не само като преподавателска мобилност, но и с възможности за научни и образователни съвместни проекти. Оптималните програми на обмен по Еразъм+ дават възможност не само за придобиване на впечатления от конкретния преподавателски опит и традиции, но и от контекста, в който студентите и преподавателите живеят и работят.

Това беше първата ми преподавателска мобилност, но позитивните ми преживявания ме карат да се надявам, че ще имам възможност да реализирам подобна дейност и в други академични институции и да обогатя собствения си жизнен и професионален опит и този на приемащата академична общност.



## ПРИЗОВИ КЛАСИРАНИЯ НА ПРЕДСТАВИТЕЛНИТЕ ОТБОРИ НА МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ПЛЕВЕН В СПОРТНА УНИВЕРСИАДА

Ректорското ръководство на МУ-Плевен осигури възможността на изявени спортисти-студенти и представителни отбори да разкрият своя потенциал в университетски спортни форуми.

В периода 27.04 – 02.05 в с. Равда се проведе Универсиада 2018 на Висшите медицински училища в България. Участваха общо около 70 състезатели, като 23 от тях бяха представители на Медицински университет - Плевен. Проведоха се състезания по различни видове спорт: баскетбол 3x3, плажен волейбол, плажен футбол, шахмат, тенис на маса, тенис на корт.

Предварителна организация и съдействие за участието в турнирите получихме от катедра ФМРЕС, с ръководител доц. Нина Михайлова.

Отборите бяха организирани и ръководени от преподавателите доц. Искра Илиева, доц. Илиян Илчев, преп. Калоян Монов, преп. Петър Попов и преп. Христо Генев; треньор и селекция на отборите по баскетбол 3x3 (мъже и жени) – Красимир Петков.



следва на стр. 17



продължава от стр. 16

Медицински университет – Плевен в комплектното класиране е с Вицешампионска сребърна титла – след домакините от Медицински университет – София.

При висока конкуренция спортистите от Медицински университет - Плевен завоюваха призови места. В индивидуалните спортове по шахмат, тенис на маса и тенис на корт нашите състезатели показаха висока класа и убедително спечелиха златни и сребърни медали. Симонета Иванова се доказва като безапелационен фаворит и победи на шахматната дъска своите съпернички. Слави Тодоров след оспорвани срещи спечели сребърен медал.

Цвета Симеонова участва уверено в срещите по тенис на маса и на финалната надпревара заслужено спечели първото място. Виктор Петров преодоля конкуренцията при мъжете и се класира на второ място.

В турнира по тенис на корт нашите студенти-спортисти демонстрираха спортна техника, която им осигури призови класирания: Виктория Петкова и Иван Каталски спечелиха вицешампионските титли.

В спортните игри отборите на Медицински университет - Плевен също се представиха успешно, като в стила на fair play защитиха името на Университета. В турнира по баскетбол 3x3, при мъжете и жените, нашите състезатели се отличиха с висока точност на стрелбата и отборна координация. Това им

осигури убедителни победи с голяма точкова разлика и спечелването на шампионските титли. Златни медалисти: Тони Личев, Томас Томсън и Хосе Коста. Сребърни медалистки: Деница Радева, Ефсения Даскалаки и Михаела Минкова.

Волейболистките Румена Димитрова, Зорница Иванова и Теодора-Софи Зъмчева също спечелиха Сребърната купа. Тяхната атрактивна игра спечели аплодисментите на публиката и те заслужено достигнаха да финала. При мъжете Емил Попов, Боян Пенев и Роберто Ралковски се представиха достойно и дадоха своя принос за успехите на Медицински университет - Плевен.

В турнира по плажен футбол нашите студенти извоюваха бронзови медали: Иван Тихомиров, Георги Атанасов, Роберто Ралковски, Йордан Ангелов, Владимир Кръстев.

Отзивите на студентите-спортисти от Медицински университет - Плевен са положителни. Амбициите са за активно участие в учебно-тренировъчна дейност и постигане на успехи в следващите издания на турнирите.



## ВЪЗПИТАНИКЪТ НА МУ-ПЛЕВЕН Д-Р ЙОРДАН ХРИСТОВ СПЕЧЕЛИ ПЪРВО МЯСТО В КАТЕГОРИЯТА „УСПЕХИ В СФЕРАТА НА МЕДИЦИНАТА“ НА КОНКУРСА „МЛАДИТЕ ЛИДЕРИ НА ПЛЕВЕН“



Победителите в първото издание на проекта бяха обявени на официалната церемония по награждаването им в Панорама Мол, в присъствието на много граждани и официални лица, сред които и кметът на Плевен Георг Спартански. Проектът, иницииран от най-младия общински съветник в

Плевен Йордан Грижов, цели да бъдат номинирани тези млади хора на възраст между 16 и 33 години, реализирали изключително високи постижения, с които допринасят за развитието на града и променят неговото бъдеще.

В продължение на месец на специално създадения сайт бяха събирани номинации за млади хора от Плевенска област, които могат да бъдат вдъхновение и повод за гордост за всички млади жители на Плевен. Изпратените 37 кандидатури бяха разгледани и оценени от авторитетно жури, съставено от хора, доказали се в своята област – директорът на плевенската

филхармония Любомир Дяковски, световният шампион по бокс Детелин Далаклиев, д-р Денислава Ангелова – председател на асоциация „Докосни дъгата“, журналистът Георги Стоянов, Владислав Монов – управител на „Панорама мол“, Маргарит Паяков – IT специалист и собственик на верига магазини за техника и инициаторът на „Младите лидери на Плевен“ Йордан Грижов.

Бяха връчени призове в няколко категории: „Бизнес предприемачество“, „Доброволчество“, „Политическо лидерство“, „Култура и изкуство“, „Наука и технологично развитие“, „Спортни

следва на стр. 18

продължава от стр. 17

успехи“ и „Успехи в сферата на медицината“.

Възпитаникът на МУ-Плевен д-р Йордан Христов, завършил с пълно отличие през 2016 год., удостоен с приза „Златен Хипократ“, спечели първо място в категорията „Успехи в сферата на медицината“. Той е лекар-специалист към Клиниката по ортопедия и травматология на МБАЛ „Св. Панталеймон – Плевен“ с ръководители доц. д-р Венци Росманов и д-р Пламен Ненов. За Д-р Йордан Христов наградата за „Успехи в сферата на медицината“ е втора за настоящата година. В края на февруари той спечели трето място в 9-тото издание на конкурса „Young and Energetic Scientists“, организиран от Клуб Млади Таланти, с проекта „Роля на компютърната навигация в мекотъкания баланс при колянно ендопротезиране“.

„Искрено благодаря за признанието. За мен е чест да получа награда и да се наредя до хора, които променят бъдещето на Плевен. Конкурсът е прекрасна инициатива, защото в Плевен има личности, чиито успехи трябва да бъдат показвани, за да служат за пример и вдъхновение на следващите поколения“, споделя д-р Йордан Христов.



в-к „Academia medica“



## НАЦИОНАЛНА УНИВЕРСИАДА СОФИЯ 2018 СТУДЕНТИТЕ ОТ МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛЕВЕН ЕМИЛ СТАНЧЕВ – КИКБОКС, СПЕЧЕЛИ СРЕБЪРЕН И БРОНЗОВ МЕДАЛ СЪСТЕЗАТЕЛКИТЕ ПО ТЕНИС НА МАСА СЕ КЛАСИРАХА НА СЕДМО МЯСТО



Кикбоксорът Емил Станчев, студент в Медицински университет – Плевен, спечели сребърен и бронзов медали в престижното издание на Националната универсиада 2018 в София в категория до 89 кг.

Състезателките по тенис на маса Венеция Вълчева и Симона Аврамова победиха отборите на Технически университет – София, и Шуменския университет и се класираха на седмо място от 10 отбора.

Националната универсиада се организира ежегодно от Асоциацията за университетски спорт „Академик“. Тази година се проведе в гр. София в периода 11-17.05.2018 г. Участие взеха над 1500 студенти и преподаватели от 25 университета в България.



доц. Искра Илиева,  
сектор „Физическо възпитание и спорт“,  
катедра ФМРЕС, МУ-Плевен



## ПЪРВИЯТ ЗА СТРАНАТА ОБУЧИТЕЛЕН И ПРАКТИЧЕСКИ КУРС НА ФОНДАЦИЯТА ПО ФЕТАЛНА МЕДИЦИНА СЕ ПРОВЕДЕ ВЪВ ВИСОКОТЕХНОЛОГИЧНАТА УНИВЕРСИТЕТСКА БОЛНИЦА „СВЕТА МАРИНА“ – ПЛЕВЕН

За първи път в България Фондацията по фетална медицина, чрез трима сертифицирани лекари-специалисти от Асоциацията по майчино-фетална медицина, проведе обучителен и практически курс по фетална морфология за акушер-гинеколози във високотехнологичната база на Университетска Болница „Света Марина“ – Плевен. Лекторите са специалисти по фетална медицина у нас, обучени в Кралския Колеж в Лондон, ученици и последователи на проф. Николаидес, пионер на феталната медицина в света и Доктор Хонорис Кауза на Медицински университет – Плевен. Аудиторията на семинара включи 27 специалисти по акушерство и гинекология, практикуващи в УМБАЛ „Света Марина“ – Плевен и УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ – Плевен. Един от тях ще бъде избран и изпратен на специализация по фетална морфология под ръководството на проф. Кипрос Николаидес в Кралския Колеж в Лондон.

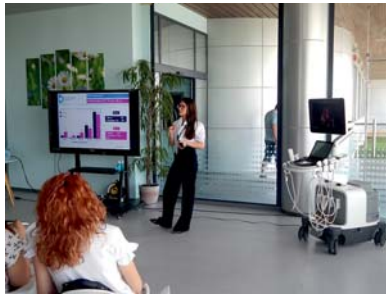
Лекциите на тримата лектори д-р

следва на стр. 19

продължава от стр. 18

Виолета Стратиева, д-р Мария Янкова и д-р Петя Чавеева, докторант в Медицински университет – Плевен с ръководител проф. д-р Славчо Томов, бяха посветени на следните теми: „Скрининг за хромозомни аномалии“, „Ранна диагностика на фетални дефекти“, „Скрининг и диагностика при близнаци“, „Оценяване на плацентата и фетален Доплер“, „Предвиждане и предотвратяване на прееклампсия“, „Предвиждане и предотвратяване на преждевременно раждане“. Освен теоретична част, в семинара беше включено и практическо обучение по ултразвукова диагностика. То се проведе под ръководството на сертифицирани специалисти на четири станции с групи от по шест акушер-гинеколози, които получиха персонално обучение за сканиране в първи и втори триместър на бременни пациентки.

Обучителната инициатива по фетална медицина има глобален характер и стартира от Унгария, минава през Полша и България, за да



продължи в Румъния през септември. Д-р Петя Чавеева коментира значението на семинара за лекарите по акушерство и гинекология и факта, че той се провежда за първи път именно във високотехнологичната Университетска Болница „Света Марина“ – Плевен, така: „Уникалното на този обучителен курс е, че компенсира липсата в изучаването на специалността „Акушерство и гинекология“ на специфичен модул, насочен към оценка на плода и работа с ултразвук. В „Света Марина“ – Плевен сме свидетели на една осъзната необходимост за запълване на тази липса в обучението на специалистите чрез придобиване и натрупване на необходимите знания и компетенции за пренатална грижа за жените. Това води до зараждането на една изцяло нова специалност – феталната медицина.“

Участниците в семинара са първите български акушер-гинеколози, придобили сертификат за завършен



обучителен курс по фетална морфология към Кралския Колеж в Лондон, подписан от бащата на феталната медицина проф. Кипрос Николаидес.



в-к "Academia medica"

## АКАДЕМИЧНОТО РЪКОВОДСТВО НА МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ПЛЕВЕН ОТЧЕТЕ ПЪРВАТА ГОДИНА ОТ ВТОРИЯ СИ МАНДАТ НА ОБЩО СЪБРАНИЕ

На Общото събрание на Медицински университет – Плевен, свикано на 26 април 2018 г. в зала „Магnum“ на Втора клинична база, ректорът проф. д-р Славчо Томов представи отчет на Академичното Ръководство на висшето училище за първата година от втория 4-годишен мандат на управление. Общото събрание на академичната общност се свиква веднъж годишно от неговия председател доц. д-р Иван Лалев, ръководител на център „Следдипломно обучение“ при МУ-Плевен. Списъчният състав на събранието включва общо 188 делегати, от които най-голяма е квотата на хабилитираните членове – 132 професори и доценти, 23 асистенти, 28 докторанти и студенти и 5 представители на администрацията.

Проф. Славчо Томов показва

постигнатите високи резултати в основните направления на дейност на висшето училище – учебна, научноизследователска, европейска интеграция и международно сътрудничество, стопанска и финансова. На първо място, той изтъкна, че през учебната 2017/2018 година Медицински университет – Плевен за пореден път е доказал, че е привлекателно и предпочитано място за обучение на нарастващ брой български и чуждестранни студенти. Въпреки демографската криза, ректорът отчете, че интересът на българските кандидати към специалностите „Медицина“ и „Фармация“ през последните две години сериозно нараства. Това се дължи, до голяма степен, на провежданата от висшето училище активна целогодишна кандидатстудентска кампания с



традиционния Ден на кандидат-студента. За първи път тази година в събитието се включиха най-изявени преподаватели и студенти за 2017 година, които споделиха пред бъдещите кандидат-студенти своите лични мотиви да изберат пътя на медицината, на друга здравна специалност и на преподаването.

За пореден път в МУ-Плевен бяха проведени предварителни кандидатстудентски изпити. Университетът в Плевен пръв от медицинските висши училища

следва на стр. 20

продължава от стр. 19

предприе тази стъпка. По този начин на кандидатите се дават повече възможности за по-добро представяне. Тези възможности вече са разширени с провеждането и на изнесени изпити, като стартът бе даден с организирането на такива за бакалавърските специалности в градовете Монтана и Видин. За първи път през 2017 година кандидатите за тези специалности имаха възможност да участват в класирането и с оценка от матура, различна от биология.

От приетите през м. февруари 2018 г. чуждестранни студенти студенти-първокурсници най-голям е броят на гражданите на Италия – 123, следвани от Великобритания – 75, Индия – 51, Германия – 17, Япония – 9, Гърция – 9 и др. Във връзка с проявения голям интерес на студенти-граждани на държави, членки на ЕС и ЕИП, през 2017 г. за първи път бяха организирани кандидат-студентски изпити по биология и химия на английски език в различни държави. По предложение на Асоциацията на чуждестранните студенти в МУ-Плевен в програмата за посрещане за учебната 2017/2018 г. беше включена седмица на изучаване на български език, с цел по-добра адаптация. На тържественото откриване на учебната година чуждестранните студенти за първи път положиха Академична клетва, която ги прави морално съпричастни към основните ценности и мисията на Университета, към Етичния кодекс и към академичните традиции.

Ректорът не пропусна да спомене и факта, че с Решение на Правителството от 04 октомври 2017 г. УМБАЛ „Света Марина“ – Плевен придоби статут на университетска, с което се разшири клиничната база за обучение и научноизследователска дейност на студенти, докторанти и специализанти, осигурявайки им достъп до най-съвременна апаратура. Безспорен атестат за високото качество на обучение, което предлага висшето училище, е призьт университет-отличник за втора поредна година в направление „Здравни грижи“ в Рейтинговата

система на висшите училища за 2017 година. Възпитаник на МУ-Плевен и „Златен Хипократ“ за пълно отличие д-р Мартин Караманлиев е носител на престижната награда „Студент на годината“ 2017 в категория „Здравеопазване“ на XI-то издание на Националния приз „Студент на годината“ под патронажа на Министъра на образованието и науката Красимир Вълчев.

Проф. Славчо Томов сподели пред академичната общност, че висшето училище непрекъснато актуализира учебните планове по всички специалности. През учебната 2017/2018 г. към избираемите дисциплини, фигуриращи в учебния план на специалност „Медицина“, единствен от висшите медицински училища в страната МУ-Плевен въведе дисциплината „Минимално инвазивна хирургия“. За целите на обучението Виртуалната зала на Телекомуникационния Ендоскопски център вече е оборудвана с нови тренажори от последно поколение за овладяване на практически умения по минимално инвазивна хирургия.

Повод за гордост е фактът, че МУ-Плевен получи сертификация по БДС EN ISO 9001:2015 от 14.02.2018 г., която удостоверява, че системата за управление на качеството, разработена и прилагана при университетско образование в образователно-квалификационните степени „професионален бакалавър“, „бакалавър“, „магистър“ и ОНС „доктор“ по медицина, фармация, обществено здраве, здравни грижи и социални дейности, следдипломно обучение, научноизследователска, развойна дейност и иновации, съответства на БДС EN ISO 9001:2015.

МУ - Плевен провежда последователна политика за привличане и задържане на млади и водещи учени, за мотивиране на докторантите, постдокторантите и академичния състав за научноизследователска дейност, за разпространение на знание чрез мобилност на академичния състав, научни публикации, конференции,



изследвания по договори и проекти. През м. април 2017 г. факултетът по Медицина към Медицински университет – Плевен спечели Проект № BG05M2OP001-2.009-0031-C01 „Създаване на център за обучение на докторанти, постдокторанти, специализанти и млади учени към факултет „Медицина“ на МУ-Плевен“ по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове. Основната цел на Проекта е създаването на Център за подкрепа на развитието на общо 84 докторанти, специализанти и млади учени, който ще осигури високо качество на обучението в съответствие с потребностите на пазара на труда, укрепване на връзката „наука-бизнес“, подпомагане на мобилността и академичното израстване на научни кадри и млади изследователи.

Галерията от договори за европейско и международно

следва на стр. 21

продължава от стр. 20

сътрудничество на висшето училище бе обогатена с Меморандум за партньорство между МУ-Плевен и един от най-големите медицински университети в Китай Chongqing Medical University в областта на научноизследователската и образователна дейност. Профилът на двата университета е изключително сходен, поради което се подписа и договор по програма „Еразъм+“ между Chongqing Medical University, China и Медицински Университет – Плевен.

За поредна година и през 2017 беше проявена висока активност в организирането на международни и национални научни форуми в МУ-Плевен. Един от ярките примери е организирането на емблематичната за висшето училище XV Международна научна конференция за студенти и млади лекари, 09-14 октомври 2017 г. в Телекомуникационния ендоскопски център. По време на тържественото откриване на младежкия форум се проведе официална церемония по присъждане на почетното звание „Доктор Хонорис Кауза“ на проф. д-р Кипрос Николаидес, от Кингс Колидж, Лондон, Обединено кралство, световен пионер във въвеждането на феталната медицина. Тогава бе даден и официален старт на последното високотехнологично решение на висшето училище - уникалното 3D студио за обучение - с демонстрация на Хирургия на живо. Със специални 3D очила аудиторията се потопи в триизмерната реалност на робот-асистирана операция. Високотехнологичната инсталация за 3D в зала „Амброаз Паре“ се прилага за обучение на студенти, докторанти и специализанти по всички хирургични дисциплини – гинекология, урология, ортопедия, кардиология, неврология и др. Инсталацията за 3D обучение в МУ-Плевен е уникална като софтуер и управление, тъй като дава възможност на преподавателите да правят запис на операции от своята клинична практика, извършени с 3D медицинско оборудване – роботизирана система, 3D ендоскопи и др.

Професор Томов завърши презентацията за отчета на едногодишната дейност на Ръководството с думите на един от младите дипломирали се през м. март 2018 г. чуждестранни лекари, който избра да остане и да специализира в град Плевен. По време на тържествената церемония по дипломиране д-р Мохамед Суамад от Великобритания се обърна към своите преподаватели и колеги с думите: „Наистина ми харесва тук. Помнете, че след като сте успели да оцелеете по време на следването си, вече всичко е възможно. Може да отнеме малко повече време за някои от нас, но ви уверявам, че всички ние ще намерим правилния път. И накрая, бих искал да благодаря на моите приятели, учители и лекари, които оформиха престоя ми тук, и ме насочиха към моето бъдеще.“

Информацията предостави В. Дукова

## НОВА ЗДРАВНА ИНВЕСТИЦИЯ ЗА ПЛЕВЕНЧАНИ МЕДИЦИНСКИ ЦЕНТЪР „ЕКЗАКТА МЕДИКА“ ОТКРИ НОВ ФИЛИАЛ

На 11 май - деня на светите братя Кирил и Методий, отвори врати нов филиал на Медицински център „Екзакта Медика“. Той е разположен в изцяло реновираната и модернизирана сграда на бившата Баня 2, на улица „Христо Ясенов“. Здравната инвестиция е осъществена от Медицински център „Екзакта Медика“ в сътрудничество с фирма „ТАССИ“ ЕООД.

За времето от създаването му, преди малко повече от 15 години, досега „Екзакта Медика“ се превърна в марка-лидер в диагностиката. Професионализмът на специалистите в Центъра, високоспециализираната лабораторна диагностика и модерната апаратура утвърдиха „Екзакта Медика“ като водещо здравно заведение в Плевен и региона.

Тържественото откриване на новия здравен филиал уважиха народният представител Владислав Николов, областният управител Мирослав Петров и заместникът му д-р Красимир Трифонов, председателят на Общински съвет – Плевен Мартин Митев и общински съветници, заместник-кметът на Плевен арх. Невяна Иванчева, ректорът на МУ-Плевен проф. Славчо Томов, директорът на РЗИ-Плевен д-р Атанас Гарев, представители на здравни заведения, лекари, приятели, фирми – партньори, и др.

Сводосвет за здраве и благоденствие, отслужен от плевенски свещеници, започна празничната церемония. Представители на домакините в лицето на Анка Петкова и доц. Павлина Лалева приветстваха гостите и им благодариха затова, че са уважили събитието.

От името на местния парламент Мартин Митев връчи на домакините подарък – икона на Св. Иван Рилски, закрилник на лекари, учители и на целия български народ. „Позволете ми от името на Общински съвет – Плевен и лично от свое име да Ви поздравя по повод откриването на новия филиал! Благодарение на висококвалифицирания персонал и съвременната апаратура, на човешкото отношение към всички пациенти, за изминалите близо 16 години „Екзакта Медика“ се утвърди като сериозно и предпочитано здравно заведение за специализирана извънболнична медицинска помощ. Пожелавам на Вас и на целия екип да бъдете все така отдадени в работата си, да помагате, да обичате и да сте съпричастни! Нека успехите, лични и професионални, съпътстват всяко ваше начинание, натрупаният опит да ви помага за осъществяване на нови цели и мечти, а постигнатото да Ви носи удовлетворение и радост!“, пожела председателят на Общинския съвет на домакините.

Историята с новата сграда започва още преди 20 години, когато „ТАССИ“ закупува старата сграда на ул. „Христо Ясенов“ в града с намерението да стане административен център на фирмата. Впоследствие обаче е взето решение сградата да се превърне в медицински център и благодарение на съвместното сътрудничество на двата екипа, днес той е факт. Новият медицински център, полезен за хората от града и квартала, дава възможност за разширяване и преместване на част от медико-диагностичната лаборатория в нови помещения, за увеличаване на броя и разширяване на специализираните клинични кабинети и за създаване на уют и комфорт за пациентите. Новост в дейността на „Екзакта Медика“ е детският сектор, където ще работят водещи детски специалисти.



## ПРОФ. СЛАВЧО ТОМОВ - РЕКТОР НА МЕДИЦИНСКИЯ УНИВЕРСИТЕТ СТАНА ПОЧЕТЕН ГРАЖДАНИН НА ПЛЕВЕН

На 15 май Плевен отбелязва своя празник. Градът посрещна официални делегации от шест побратимени града – Ростов на Дон – Русия, Битоля и Кавадарци – Македония, Плоцк – Полша, Браила – Румъния и Бурса – Турция.

В празничния ден в Актовата зала на Община Плевен се състоя първото по рода си тържествено заседание на Общинския съвет, на което бяха връчени званията „Почетен гражданин на Община Плевен“. Сред поканените на събитието бяха плевенският митрополит Игнатий, всички народни представители от избирателния район, представители на държавната власт, почетни и заслужили граждани на Плевен. Сред дошлите да уважат тържественото събитие бяха бившите кметове на Плевен Андрей Романов, Петко Цолов и Иван Нинов, както и депутатите Стефан Бурджев, Чавдар Велинов, Владислав Николов и Ралица Добрева. С решения от заседанието на Общински съвет – Плевен на 27 април с високото звание „Почетен гражданин на Община Плевен“ бяха удостоени Иван Миндиликов – кмет на Плевен от 1924 до 1931 година, и проф. д-р Славчо Томов, д.м.н. – ректор на Медицинския университет. На 15 май – Празника на Плевен, Председателят на Общински съвет – Плевен Мартин Митев и кметът на града Георг Спартански връчиха на проф. Томов и на дъщерята на Иван Миндиликов почетните звания.

Многобройни са приносите на проф. Томов за развитието на Медицински университет – Плевен и утвърждаването му като предпочитан образователен, научноизследователски и здравен център, привличащ все повече български и чуждестранни студенти и учени в града. Открояването на МУ-Плевен на картата на висшето медицинско образование не само у нас, а и в Европа несъмнено допринася за издигане на имиджа на Плевен. Първият мандат на проф. Томов като ректор на Медицинския университет (2013-2017) стартира в светлината на тържественото отбелязване на 40-годишнината от основаването на висшето училище. На 16 март 2017 г. той бе преизбран за ректор на Медицинския университет, като и през втория си мандат на управление (2017-2021 година) продължава политиката на развиване и утвърждаване на новаторския имидж на вуза и на града. Проф. д-р Томов е лекар, дипломирал се във Висшия медицински институт – Плевен, с отличие, с две специалности – акушерство



и гинекология и онкология. Сертифициран е за работа с роботизираната система като хирург на конзола. Има общо 224 научни публикации. Завършил е множество курсове и специализации у нас и в чужбина по лапароскопска и гинекологична хирургия, член е на редица национални и международни организации, носител е и на множество

престижни награди, сред които грамота и почетен знак по случай Деня на българския лекар, за принос в областта на медицината; грамота и почетен знак за принос в развитието на УМБАЛ „Георги Странски“ – Плевен; званието „Плевенчанин на годината 2012“ от Клиничен институт по репродуктивна медицина „Света Елисавета“ – Плевен и др.

След церемонията по удостояването му със званието „Почетен гражданин на Плевен“, проф. Томов сподели с присъстващите в Актовата зала на Община Плевен: „Определено се вълнувам, тъй като всичко дойде за мен малко неочаквано и изненадващо“. Той посочи, че в Плевен има много достойни българи и всеки един от тях може да носи званието „Почетен гражданин“. „За мен, обаче, е не толкова важно званието, а това, което човек носи вътре в себе си“, подчерта ректорът на МУ-Плевен. Проф. Томов каза, че приема това признание не толкова за себе си, а за цялата академична общност – „за всички преподаватели, които през изминалите 45 години са работили и продължават да работят за това висшето училище да се превърне в един от своеобразните символи на град Плевен. Днес в Медицинския университет се обучават повече от 3000 студенти, имаме над 500 преподаватели, а 1000 са чуждестранните студенти от над 45 държави“. Проф. Томов допълни, че възпитаниците на МУ-Плевен са хората-посланици на Университета, на град Плевен и на България. Той отправи към хората, които в бъдеще ще работят за престижа на висшето училище посланието: „Нека работят така, че да превърнат този университет в медицинския Харвард на Балканите. Трябва да си поставяме високи цели и смятам, че ще можем да ги постигнем“, категоричен бе проф. Томов.





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И  
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА  
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

## ВТОРИЯТ ДВУДНЕВЕН ИНТЕРАКТИВЕН СЕМИНАР

### ОТ ЦИКЪЛ 2 НА ПРОЕКТА ЗА НАСЪРЧАВАНЕ НА РАЗВИТИЕТО НА ДОКТОРАНТИ, СПЕЦИАЛИЗАНТИ И МЛАДИ УЧЕНИ ЗА НОВАТА ЦЕЛЕВА ГРУПА СЕ ПРОВЕДЕ В РИБАРИЦА

На 2 и 3 юни 2018 г. в с. Рибарица, област Ловеч се проведе Вторият двудневен интерактивен семинар от Цикъл 2 на проект № BG05M2OP001-2.009-0031-C01 „Създаване на център за обучение на докторанти, постдокторанти, специализанти и млади учени към Факултет „Медицина“ на МУ-Плевен“ по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020. Проектът е по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове.

Обучението бе на тема: „Подготовка на научноизследователски проекти, трансфер на технологии и управление на интелектуална собственост“ по Дейност 3 „Провеждане на обучение за участие и подготовка на научноизследователски проекти, актуални предложения, трансфер на технологии и управление на интелектуалната собственост“.

В него се включи новата целева група на Проекта, състояща се от 25 млади учени.

В програмата на семинара бяха включени общо 6 лекции със следната тематика: „Основни правила, законови разпоредби при изготвяне на проектно предложение за финансиране на научноизследователска дейност“, „Полезни препоръки при изготвяне на проектно предложение за финансиране на научноизследователска дейност. Трансфер на знания и технологии“, „Защита на интелектуалната собственост съгласно българското законодателство“, „Европейска патентна система. Актуална уредба и перспективи“, „Международно-правна за-

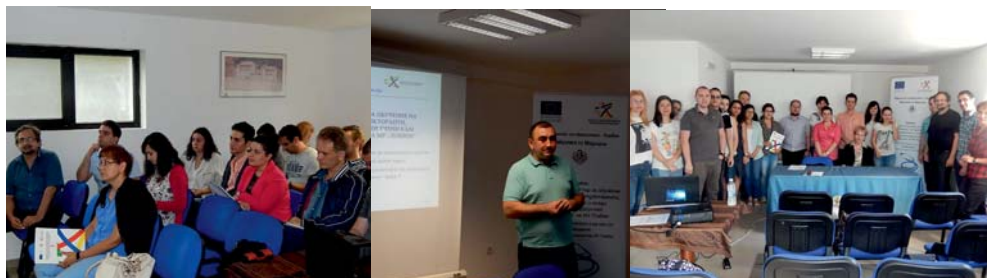
крила на интелектуалната собственост“ и „Планиране и управление на научноизследователски проекти, финансирани от МУ – Плевен“.

На аудиторията от млади лекари беше предоставена полезна информация от водещи лектори по Проекта, която ще е необходима за научното и академичното им развитие и израстване. Доц. д-р Добромир Димитров, зам.-декан на факултет „Медицина“, разясни на докторантите и специализантите понятия като трансфер на знания и трансфер на технологии, давайки им интересни примери от европейската и световната практика. Такъв пример е инициативата на китайското правителство One Belt One Road Initiative („Пътя на коприната“) за развитие, сътрудничество и инвестиции в изграждане на високотехнологична инфраструктура, свързваща евро-азиатските държавите, локализиращи по пътя на коприната, което ще се отрази благоприятно на всички сфери, в това число и на здравната и образователната. За пореден път доц. Димитров изправи младите учени пред интересно предизвикателство, поставяйки им задачата до края на първия ден от семинара да изготвят и представят свои проектни предложения, чрез които да осигурят средства за финансиране на научната работа в своята област. Доц. Димитров зададе на младите си колеги приоритетните области при изготвяне на конкурсното предложение: Телемедицина – клинично приложение; 3D медицина – приложение в клиничната и базисната наука; Персонализирана медицина; Виртуална и насложена реалност в медицината.

По време на практическото занятие „Работилница за проекти“ участниците бяха разделени на четири работни групи, които под ръководството на своите ментори - проф. Мария Средкова, доц. Добромир Димитров, доц. Пенчо Тончев и доц. Цветелина Валентинова, трябваше да изготвят проектните предложения. Младите учени ги представиха и защитиха, а модераторите оцениха някои от тях с голям потенциал за успех при участие в конкурсната процедура. Програмата на семинара продължи с лекция на доц. д-р Цветелина Валентинова, ръководител на сектор „Обща медицина“, която запозна младата академична аудитория с нормативната уредба, приложима при финансиране на научноизследователска дейност.

Във втория ден на семинара асистент Илиян Байчев, преподавател от Юридическия факултет към ВТУ „Св. Св. Кирил и Методий“ и адвокат от адвокатската колегия във Велико Търново, запозна младата аудитория с нормативните актове, свързани със защитата на авторските права съгласно Закона за авторското право, както и с актуалната уредба и перспективите пред Европейската патентна система. Накрая всички докторанти и специализанти получиха от проф. д-р Мария Средкова, ръководител на Проекта, сертификати за участие в семинара по Дейност 3.

В програмата на проект № BG05M2OP001-2.009-0031-C01 „Създаване на център за обучение на докторанти, постдокторанти, специализанти и млади учени към Факултет „Медицина“ на МУ-Плевен“ по Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020, са заложени няколко обучителни семинара, чиято цел е да обогатят компетенциите на участниците чрез полезни лекции, изнесени от водещи експерти, чрез срещи и дискусии с представители на бизнеса и участие в практическите занятия.



## ИН ВИТРО ЦЕНТЪР КИРМ „СВ. ЕЛИСАВЕТА“ ОТНОВО ОРГАНИЗИРА ТЪРЖЕСТВО НА 1 ЮНИ ЗА СВОИТЕ ДЕЦА

За девета поредна година бе спазена традицията на Ин витро център КИРМ „Св. Елисавета“ в Плевен да организира за своите малчугани тържество по случай празника на детето - 1 юни. В Световния ден на детето на площадката пред Центъра се събраха близо 200 деца, заченати ин витро или чрез друга терапия. Целият квартал се огласяше от щастливия детски смях и радостните детски гласчета. Семейства от София, Варна, Русе, Разград, Монтана, Силистра, Стара Загора, Пловдив, Несебър, Бургас, Враца, Габрово, Перник, Троян, Велико Търново и Плевен доведоха своите рожби. Двама малчугани от Струмица, Македония заедно със своите родители изминаха дългият път от Македония до Плевен, за да се срещнат и благодарят на своите лекари, акушерки и ембриолози.

Доц. д-р Емилияна Конова, управител на МЦ КИРМ Плевен поздрави присъстващите с думите: „МЦ КИРМ - Плевен е притегателно място за пациенти от цялата страна. Това го доказват и всички Вие днес, мили наши деца и родители. За изминалите 11 години създадохме добър начин на работа, който ни дава максимален успех при диагностицирането на стерилитета, лечението и задържането на бременността, за да се стигне до нормални раждания. Пожелавам на всички много усмивки, прекрасен и незабравим празник в Плевен.“

Кметът на града, г-н Георг Спартански за трета поредна година уважи тържеството. Той поздрави децата и техните родители за празника и им пожела да бъдат здрави, все така усмихнати и щастливи, и да растат със забавни игри и интересни занимания. Кметът благодари на екипа на МЦ КИРМ - Плевен и лично на доц. д-р Емилияна Конова, за прекрасната инициатива на Центъра, защото децата се нуждаят от постоянни грижи, любов и внимание. „Децата са нашето бъдеще, те са нашата радост и гордост, ние трябва да се грижим



първо за тях, и след това за всичко останало“, категоричен бе г-н Спартански.

Децата пяха и танцуваха заедно с талантивите момичета и момчета от вокална група „Арлекино“ към читалище „Съгласие“ с диригент Виолета Боянова. В продължение на два часа малки и големи се веселиха с DJ El Capitano. Празникът завърши с кръшно българско хоро, на което се хваната домакините от МЦ КИРМ - Плевен, децата и техните родители.



## ЦЕНТЪРЪТ ЗА РЕПРОДУКТИВНА МЕДИЦИНА СВЕТА ЕЛИСАВЕТА В ПЛЕВЕН ОРГАНИЗИРА СЕДМИЦА НА МЕТАБОЛИТНИЯ СИНДРОМ

От 18 до 22 юни 2018 г. МЦ КИРМ - Плевен проведе безплатни консултации със специалист-ендокринолог на пациенти с репродуктивни проблеми (напр. поликистозен овариален синдром и нарушения в спермалните параметри при мъже). Кампанията се организира във връзка с повишената честота на метаболитния синдром (МС) при тези пациенти. Той представлява съвкупност от рискови фактори - високо артериално налягане, повишена кръвна захар, повишени нива на холестерола и затлъстяване, основно в областта на корема.

В рамките на кампанията на всички желаещи, на преференциални цени, бяха изследвани критериите за МС - обиколка на талията, нива на триглицеридите, общ холестерол, артериално налягане, кръвна захар на гладно, имунореактивен инсулин на гладно, определяне на НОМА индекс за оценка на инсулинова резистентност.

Затлъстяването е метаболитно заболяване с характер на епидемия и е водеща причина за смъртност и инвалидизация в Европа и по света. То е основна причина за появата на редица рискови фактори и хронични заболявания като хипертония, дислипидемия и захарен диабет тип 2, предизвикващи сърдечно-съдови усложнения, повишен риск от редица карциноми и висока смъртност.

### 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.