



УВАЖАЕМИ ПРЕПОДАВАТЕЛИ, СКЪПИ КОЛЕГИ,

За нас е удоволствие да ви уведомим за новото издание на традиционния за МУ-Плевен младежки научен форум: **XIV Международна медицинска научна конференция за студенти и млади лекари (MDSC)**, която ще се състои на **10-15 октомври (понеделник-събота) 2016 г.** в Университетски Телекомуникационен Ендоскопски Център на МУ – гр. Плевен.

За първи път в историята на конференцията, събитието ще бъде проведено в 5-дневен научен формат, с включване на нови разнообразни и атрактивни инициативи.

С мотото *"Cultivating a New Era"*, отново ще акцентираме върху най-новите постижения в областта на медицината, ще наблегнем върху транслирането на предклиничните проучвания в клинични условия и ще отворим поле за дискусия върху иновативни подходи в медицинското образование, наука и практика.

За втора поредна година конференцията ще стартира на **10-11 октомври 2016 г.** с **„Есенно училище по Иновации в медицината“**, на следните теми:

- **10 октомври 2016 г.** – **„Проблеми при възрастни пациенти с конгенитално сърце“**, с модератор проф. д-р Цветомир Луканов, Началник отделение по Детска кардиохирургия към катедра "Кардиохирургия" при Университетска болница Хайделберг, Германия, и с участието на водещи специалисти-кардиолози от МУ-Плевен и гр. София.
- **11 октомври 2016 г.** – **„Транслационна медицина – основни концепции, подходи и методи“**, с модератори проф. д-р Амир Шахзад, Президент на Европейско дружество по транслационна медицина (EUSTM) и проф. Готфрид Кьолер, Австрийско дружество по транслационна медицина (ASTM).

На 11 октомври 2016 г. от 16:00 ч. ще се състои официална церемония по откриването на конференцията, която ще завърши с **академична лекция от проф. д-р Робърт Холоуей, д.м.н.**, Институт по злокачествени заболявания и глобална роботика в болница Флорида, САЩ, Доктор хонорис кауза на МУ-Плевен.

На 12 октомври 2016 г. ще бъдат организирани две изключително интересни събития:

- **Семинар „Високотехнологична медицина и опитът на Медицински университет – Плевен“**, с демонстрация в реални условия на 3D медицинска маса за виртуални дисекции, която позволява проучване на всякакъв вид медицински изображения от предклиничната и клинична практика чрез автоматично генериране в 3D формат и пространствено детайлизиране на обекта за обучителни, диагностични и терапевтични цели. На участниците ще бъде предоставена възможност за непосредствено запознаване с високотехнологичното устройство чрез работа с реални клинични случаи. Ще бъде излъчена и 3D операция на живо.
- **Работна среща „Лапароскопски методи в хирургията, акушерството и гинекологията“**, в хода на която младите учени ще работят в малки групи и в екип с модератор и медицинска сестра, и ще упражнят своите лапароскопски умения на бокс-тренажор и виртуален симулатор. Работната среща ще се проведе с модераторството на доц. д-р Добромир Димитров, д.м. и д-р Лъчезар Танчев, д.м., Медицински университет – Плевен.

В хода на конференцията, на **13 и 14 октомври 2016 г.** (четвъртък и петък), ще бъдат изнесени **лекции** от видни представители на медицинската наука у нас и в чужбина, сред които:

- **Проф. д-р Кипрос Николаидес**, ръководител на Център по фетална медицина към King's College Hospital в Лондон и един от основоположниците на феталната хирургия в световен мащаб, който ще проведе вътреутробна операция, излъчвана на живо чрез телевръзка между операционната и конферентната зали на 13 октомври 2016 г. (четвъртък). **Д-р Петя Чавеева**, д.м., сертифициран специалисти по Фетална медицина от школата на проф. Николаидес и автор на първата у нас вътреутробната операция при фетална диафрагмална херния, извършена през 2014 г. Д-р Чавеева ще се включи с разяснителна дискусия върху излъчената хирургическа интервенция.
- **Роналд Харви**, стипендиант по програма за образователен обмен Фулбрайт и Доктор по Психология на общността в Университет ДеПол, Чикаго, Сащ, ще изнесе лекция на тема: „Ролята на социалното подпомагане и жилищното настаняване за поддържане на трезвост след лечение на зависимост от наркотични вещества и алкохол“ на 13 октомври 2016 г. Понастоящем, Роналд Харви работи по проект на програма за социална рехабилитация след приключване на лечението на наркозависими в България.
- **Д-р Кеничиرو Хасуми**, Токио, Япония, основател на Международна изследователска фондация Хасуми – България и Доктор хонорис кауза на МУ-Плевен, ще представи на 14 октомври 2016 г. академична лекция на тема: „Нов подход за потискане на CTL имунния толеранс след индукционно лечение с HITV (човешки иницирирана терапевтична ваксина)“. Д-р Хасуми е пионер в изследването и приложението на терапевтични противоракови ваксини чрез инжектиране на култивирани автоложни дендритни клетки за стимулиране на терапевтичен имунен отговор при онкологични заболявания. **Проф. д-р Дийн Ман** от катедрата по Патология в Университет Мериленд, Балтимор, САЩ, и **проф. д-р Милчо Минчев** от Национална специализирана болница за активно лечение по хематологични заболявания, София, България, ще се включат със свои проучвания в областта на имунотерапия на рака.
- **Проф. д-р Димитър Господинов**, д.м.н., Ръководител сектор „Дерматология и венерология“, МУ-Плевен и член на Ръководството на Българско дерматологично дружество, ще запознае участниците с новостите в подхода и лечението при Сарком на Капоши на 14 октомври 2016 г.

С радост споделяме предложението на нашите партньори от EUSTM за публикуване на избрани от научната комисия резюмета в приложение към списание „Нови хоризонти на транслационната медицина“, официално международно издание на EUSTM.

Краен срок за регистрация: 31 август 2016 г.

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

ОЧАКВАМЕ ВИ!

Организационен комитет на XIV MDSC

Ружа Генчева, стажант-лекар, президент на ОК

Д-р Диана Пендичева, координатор