

ФИНАНСИРАНИ НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ПРОЕКТИ в МУ-ПЛЕВЕН през 2012г.

Проект № / Тема	Ръководител	Участници
<p>№1/2012 Изследване серумните концентрации на ендотелин-1 (ЕТ-1) и матриксните металопроотеинази-2 и 9 (MMPs-2 и 9) като маркери за сърдечно съдовия риск при пациенти с различна степен на артериална хипертензия</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Анелия Димитрова, кат. „Физиология и патофизиология”</p>	<p>1. Доц. Аделаида Русева, кат. Клинична лаборатория, клиничнаимунология и алергология 2. Ас. Красимир Гинев, кат. „Физиология и патофизиология” 3. Ас. Армине Григорян, кат. „Физиология и патофизиология” 4. Ас. Константин Господинов, кат. Кардиология, пулмология и ендокринология</p>
<p>№2/2012 Определяне промените в експресията на матриксните металопроотеинази-2 и 9 (MMPs-2 и 9) чрез имунохистохимичен метод в коронарни артерии и аорта при човека.</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Анелия Димитрова, кат. „Физиология и патофизиология”</p>	<p>1. Доц. Маргарита Апостолова - р-л Лаб. по медикобиологични изследвания – БАН-София 2. Гл. ас. Татяна Бетова – кат. Обща и клинична патология 3. Ас. Армине Григорян - кат. „Физиология и патофизиология” 4. Ас. Красимир Гинев – кат. „Физиология и патофизиология” 5. Емилия Младенова Овчарова – студентка по Медицина II курс</p>
<p>№ 3/2012 Имунохистохимично проучване експресията на CD-10 и H-CALDESMON при атопичен полиповиден аденомиофибром на матката (АПА)</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. д-р Савелина Поповска, кат. “Обща и клинична патология” Водещ изследовател: Д-р Милен Караиванов - гл. асистент кат. “Обща и клинична патология”</p>	<p>1. Ас. Весела Тодорова – кат. “Обща и клинична патология” – МУ-София 2. Ас. Иван Иванов – кат. “Обща и клинична патология” 3. Тереза Динева – химик, отделение по обща и клинична патология, УМБАЛ-Плевен</p>
<p>№ 4/2012 Проучвания върху някои параметри на клетъчния имунен статус на пациенти с остра, латентна и хронично-рецидивираща форма на токсоплазма</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Ивелин Ангелов, кат. „Инфекциозни болести, епидемиология, паразитология и тропическа медицина”</p>	<p>1. Доц. Цветан Луканов – сектор Клинична имунология и алергология</p>
<p>№ 5/2012 Brain-derived neurotrophic factor и неговите рецептори TrkB и p 75 в ретина на плъх със streptozotocin – индуциран захарен диабет.</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. Емилия Цакова–Лакова – сектор Патофизиология Водещ изследовател: Д-р Стилянка Йочкова – гл. ас. кат. Анатомия, хистология и биология</p>	<p>1. Доц. д-р Мирослав Дончев – Клиничен център по нуклеарна медицина 2. Гл. ас. д-р Генка Кръстева – сектор Клинична и експериментална фармакология</p>
<p>№ 6/2012 Изследване на невротрофичния фактор NT3 и рецептора му TrkC в ретина и тестис на плъх в норма и в условия на експериментална хипергликемия, предизвикана със стрептозотозин.</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. Емилиян Иванов – кат. “Анатомия, хистология, цитология и биология” Водещ изследовател: Д-р Стилянка Йочкова – кат. “Анатомия, хистология, цитология и биология”</p>	<p>1. Гл. ас. Румяна Давидова - кат. “Анатомия, хистология, цитология и биология”</p>

<p>№ 7/2012 Нива на адипоцитокени – адипонектин, лептин и резистин при Метаболитен синдром</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Снежанка Тишева – кат. Кардиология, пулмология и ендокринология</p>	<p>1. Гл.ас. Гинка Раянова – клиника по Ендокринология и болести на обмяната 2. Д-р Силвия Ганева – Тодорова – ординатор клиника по Ендокринология и болести на обмяната 3. Д-р Светла Гечева – имунолог, кат. Клинична лаборатория, клин. имунология и алергология</p>
<p>№ 8/2012 Изследване на маркери на възпалението при пациенти с метаболитен синдром и захарен диабет тип-2</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. Петьо Бочев – кат. Физика, биофизика&Химия и биохимия</p>	<p>1. Д-р Силвия Ганева – Тодорова – ординатор клиника по Ендокринология и болести на обмяната 2. Гл.ас. Гинка Раянова - клиника по Ендокринология и болести на обмяната 3. Доц. Катя Тодорова – н-к клиника по Ендокринология и болести на обмяната 4. Доц. Цветан Луканов – н-к МДЛ по Имунология</p>
<p>№ 9/2012 Проучване върху честотата на носителството на генетични дефицити в BRCA1 и BRCA2 гените при фамилни случаи на рак на млечната жлеза</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. д-р Савелина Поповска, кат. “Обща и клинична патология Водещ изследовател: Д-р Катя Ковачева – гл. ас. сектор Мед. генетика</p>	<p>1. Ас Зорница Камбурова – сектор Медицинска генетика 2. Ас. Петя Ангелова – Христова – сектор Мед. генетика 3. Проф. Ташко Делийски – кат. Сестрински хирургични грижи 4. Ас. Добромир Димитров – кат. Сестрински хирургични грижи 5. Доц. Радка Кънева – кат. Химия и биохимия към МУ- София, Център по Молекулярна медицина 6. Гл. ас. Атанаска Миткова – кат. Химия и биохимия към МУ-София 7. Даниела Дачева – лабораторен мениджър Център по молекулярна медицина МУ-София 8. Румяна Додова – докторант към кат. Химия и биохимия към МУ-София</p>
<p>№ 10/ 2012 Изследване рисковите фактори (РФ) за атеросклероза и оценка на сърдечно-съдовия риск при пациенти с псориазис вулгарис (ПВ)</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Снежанка Тишева – кат. Кардиология, пулмология и ендокринология</p>	<p>1. Д-р Надя Станчева-Христова – гл.ас. в кат. Кардиология, пулмология и ендокринология 2. Д-р Юли Пастухов – МДКЛ, УМБАЛ-Плевен 3. Д-р Ивелина Йорданова – гл.ас сектор Дерматология и венерология 4. Ас. Татяна Чакалова – кат. . Кардиология, пулмология и ендокринология 5. Ас. Константин Господинов - кат. Кардиология, пулмология и ендокринология</p>
<p>№ 11/2012 Изследване влиянието на хронично инфузиране с хормона мелатонин върху последствията от каинат-индуциран епилептичен статус върху оксидативен стрес и heat shock протеин у спонтанно хиперинтензивни плъхове</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. Милена Атанасова – сектор Биология, кат. Анатомия, хистология, цитология и биология</p>	<p>1. Доц. Яна Чекаларова - Институт по невробиология, БАН 2. Гл.ас. Даниела Пехливанова – Институт по невробиология, БАН 3. Ас. Петя Драгомирова - сектор Биология 4. Ас. Златина Петкова - Институт по невробиология БАН 5. Наташа Иванова – докторант - Институт по невробиология БАН</p>

<p>№ 12/2012 Проучване на антибиотичната чувствителност на щамове <i>S. agalactiae</i>, изолирани от клинични материали</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. д-р Ивелин Ангелов – сектор Епидемиология, паразитология и тропическа медицина Водещ изследовател: Гл. ас. д-р Светлана Пачкова Иванова – сектор Микробиология и вирусология</p>	<p>1. Гл. ас. д-р Светлана Пачкова Иванова – сектор Микробиология и вирусология</p>
<p>№ 13/2012 Роля на протеина на топлинния стрес sHSp 70 за възникване на спонтанни аборти</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Румен Русев – сектор Биология</p>	<p>1. Доц. д-р Катя Тодорова – кат. Кардиология, пулмология и ендокринология, н-к клиника по Ендокринология и болести на обмяната 2. Д-р Стефан Стефанов – МЦ “Клиничен институт по репродуктивна медицина – Св. Елисавета” 3. Ас. Петя Драгомирова - сектор Биология</p>
<p>№ 14/2012 Антитела срещу съединително-тъканни протеини при жени с повтарящи се спонтанни аборти преди и след терапия с интравенозен имуноглобулин</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. Милена Атанасова – сектор Биология, кат. Анатомия, хистология, цитология и биология</p>	<p>1. Доц. д-р Румен Русев – сектор Биология 2. Доц. д-р Емилияна Конова – Клинична лаборатория, кл. имунология и алергология 3. Д-р Стефан Стефанов – МЦ “Клиничен институт по репродуктивна медицина – Св. Елисавета”</p>
<p>№ 15/2012 Прогностична роля и значимост на контрола на лечението на нивото на плазмения NT-proBNP (мозъчен натриуретичен пептид) при възрастни и стари хора със сърдечна недостатъчност.</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Фредерик Григоров - р-л кат. СТГ</p>	<p>1. Ас. Диана Гайдарова – кат. Кардиология, пулмология и ендокринология 2. Д-р Павлина Петрова – кат. Кардиология, пулмология и ендокринология 3. Гл. ас. Надя Станчева, д.м – кат. Кардиология, пулмология и ендокринология 4. Д-р Ирена Генчева – кат. Клинична лаборатория, клин. имунология и алергология 5. Ас. Едуард Мекенян - кат. Кардиология, пулмология и ендокринология 6. Ас. Иван Герчев - кат. Кардиология, пулмология и ендокринология</p>
<p>№ 16/2012 Окултна хепатит В вирусна инфекция при пациенти с хронични чернодробни заболявания. Клинично значение</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. д-р Павлина Йорданова – Директор МК-Плевен Водещ изследовател: Доц. д-р Иванка Маринова – клиника по Гастроентерология, УМБАЛ- Плевен</p>	<p>1. Гл.ас. Десислава Павлова - клиника по Гастроентерология, УМБАЛ-Плевен 2. Доц. Иван Лалев – н-к на Гастродиагностично отделение, УМБАЛ-Плевен 3. Гл.ас. Маргарита Влахова - Гастродиагностично отделение, УМБАЛ-Плевен 4. Гл.ас. Ирена Генчева – кат. Клинична лаборатория, клин. имунология и алергология</p>

<p>№ 17/2012 Първичната артериална хипертония и някои микроелементи в детска възраст, тютюнопушенето – рисков фактор за хипертония</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. д-р Ваня Недкова – р-л кат. Детски болести Водещ изследовател: Доц. д-р Мария Ангелова – р-л сектор Химия</p>	<p>1. Гл.ас. д-р Юли Пастухов – МДКЛ, УМБАЛ-Плевен 2. Атанаска Божинова – химик кат. Химия и биохимия, Физика и биофизика 3. Д-р Надя Коларова – докторант, кат. Детски болести</p>
<p>№ 18/2012 Фармакогенетично изследване на VAL66MET полиморфизъм (rs6265SNP) на BDNFгена при абулаторни пациенти с рецидивиращо депресивно разстройство, провеждащи лечение със селективни инхибитори на обратно захващане на серотонина (SSRI)</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. д-р Руси Марев – кат. Експериментална и клинична фармакология, дерматология и венерология Водещ изследовател: Гл.ас. Диана Пендичева – сектор Експериментална и клинична фармакология</p>	<p>1. Доц. Радка Кънева – изпълнителен мениджър Център по Молекулна медицина, МУ-София 2. Д-р Иво Духленски – Психиатър ДКЦ II ЕООД 3. Гл.ас. Антоанета Пандурска - сектор Експериментална и клинична фармакология 4. Цветомира Цвятковска – Стажант лекар VI курс, МУ-Плевен</p>
<p>№ 19/2012 Имунохистохимична локализация на амра-глутаматни рецептори в кохлеарния нуклеарен комплекс на плъх</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. д-р Емилиян Иванов – кат. Анатомия, хистология и биология Водещ изследовател: Гл.ас. Светла Досева - кат. Анатомия, хистология и биология</p>	<p>1. Проф.Николай Лазаров - кат. Анатомия и хистология, МУ-София</p>
<p>№ 20/2012 Антибактериални свойства на модифициран титанов диоксид</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. д-р Петко Лисаев – кат. Обща медицина, съдебна медицина и деонтология Водещ изследовател: Гл.ас. Христина Хиткова – кат. Микробиология, вирусология и МГ</p>	<p>1. Гл. ас. Валентина Попова - сектор Микробиология и вирусология 2. Ас. Нина Иванова – сектор Химия, ДЕСО 3. Иван Христов – Студент II курс, МУ- Плевен</p>
<p>№ 21/2012 Видова идентификация на клинично значими ентерококи и проучване на тяхната чувствителност към антимикробни средства</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. д-р Венета Шопова – кат. Хигиена, мед. екология, проф. заболявания и МБС Водещ изследовател: Гл.ас. Валентина Попова – кат. Микробиология, вирусология и мед. генетика</p>	<p>1. Гл. ас. Христина Хиткова - кат. Микробиология, вирусология и мед. генетика 2. Гл. ас. Валентина Едрева - кат. Микробиология, вирусология и мед. генетика 3. Гл. ас. Красимир Драгоев – кат. Микробиология, вирусология и мед. генетика 4. Гл. ас. Владимир Попов - кат. Пропедевтика на вътрешните болести 5. Калоян Иванов – Студент IV курс, МУ-Плевен</p>

<p>№ 22/2012 Влияние на кръвосъсирването при неуспешна имплантация на ембрион след асистирана репродукция</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. Стоян Танчев – рък. кат. Акушерство и гинекология</p>	<p>1. Д-р Петър Иванов, дм – научен секретар, сектор Биохимия 3. Гл. ас. д-р Катя Ковачева, дм – сектор Медицинска генетика 5. Д-р Николай Николов - специализант АГ 6. Д-р Иван Иванов - сътрудник на НИЛ по Молекулярна биология и биохимия, сектор Биохимия 7. Паулина Владова – Студент Медицина V курс</p>
<p>№ 23/2012 Проследяване на носителството на вродени тромбофилични фактори при жени без репродуктивни неудачи и съдови заболявания</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. Стоян Танчев – рък. кат. Акушерство и гинекология</p>	<p>1. Ас. Зорница Камбурова – сектор Мед. генетика 2. Д-р Светла Гечева – имунолог, кат. Клинична лаборатория, клин. имунология и алергология 3. Д-р Виолета Рилчева – задочен докторант кат. Клинична лаборатория, клин. имунология и алергология 4. Д-р Иван Иванов - сътрудник на НИЛ по Молекулярна биология и биохимия, сектор Биохимия 5. Диляна Якова – Студент по Медицина V курс, сътрудник на НИЛ по Молекулярна биология и биохимия</p>
<p>№ 24/2012 Повишена тромбоцитна агрегация на пациенти с дълбока венозна тромбоза</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Павлина Йорданова – Директор МК-Плевен</p>	<p>1. Д-р Алим Измаилов – асистент, сектор Биохимия 2. Д-р Петър Иванов, дм - научен секретар, сектор Биохимия 3. Д-р Любомир Бешев – завеждащ клиника Съдова Хирургия УМБАЛ-Плевен 4. Диляна Якова – Студент по Медицина V курс, сътрудник на НИЛ по Молекулярна биология и биохимия 5. Ас. Петя Ангелова – сектор Мед. генетика</p>
<p>№ 25/2012 Дефекти във фолатния метаболизъм и ефекта върху ранна бременност</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. Регина Пенкова – р-л кат. Химия и биохимия и физика и биофизика</p>	<p>1. Д-р Никола Николов - специализант АГ 2. Петя Христова - Биолог, сектор Мед. генетика 3. Д-р Галя Георгиева – асистент, сектор Биохимия 4. Цветомира Цвятковска – стажант лекар Медицина VI курс, нещатен сътрудник към НИЛ по Молекулярна биология и биохимия</p>
<p>№ 26/2012 Генетични полиморфизми на ангиотензин-конвертиращ ензим при пациенти с алергичен ринит</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. Владимир Иванов – кат. Клинична лаборатория, кл. имунология и алергология</p>	<p>1. Д-р Ваня Вичева – н-к отделение Алергология, УМБАЛ - Плевен 2. Д-р Людмил Терзиев – лекар алерголог – отделение по Алергология 3. Петя Христова – Биолог, сектор Мед. генетика 4. Георги Големанов –молекулярен биолог, сектор Биохимия 5. Ружа Генчева – Студент Медицина II курс</p>

<p>№ 27/2012 Изследване на генните полиморфизми на инхибитора на плазминогенния активатор (PAI I) и аполипопротеин Е при пациенти с остър коронарен синдром</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. Мария Цекова - кат. Кардиология, пулмология и ендокринология Водещ изследовател: Доц. Емилия Лакова – сектор Патопфизиология</p>	<p>1. Галя Найденова Атанасова – докторант към кат. Кардиология, пулмология и ендокринология 2. Доц. Радка Кънева – изпълнителен мениджър Център по Молекулна медицина, МУ-София</p>
<p>№ 28/2012 Ранна диагностика на HPV-асоциираните карциноми на ларинкса и хипофаринкса с помощта на имунохистохимични методи</p>	<p>Методичен ръководител: Доц. Чавдар Балабанов – кат. Очни болести, УНГ болести, ООХ и СЛЧХ Водещ изследовател: Гл. ас. д-р Георги Николов - кат. Очни болести, УНГ болести, ООХ и СЛЧХ</p>	<p>1. Доц. д-р Александър Вълков, кат. „Очни болести, УНГ болести и ЛЧХ” 2. Доц. д-р Савелина Поповска, кат. “Обща и клинична патология 3. Доц. д-р Иван Стоянов, кат. „Очни болести, УНГ болести и ЛЧХ” 4. Гл. ас. д-р Милен Караиванов, кат. “Обща и клинична патология”</p>
<p>№29/2012 Разработване на нов метод за подбор на човешки сперматозоиди, свързващи annexin V чрез флоуцитометрично изследване</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Емилияна Конова - Клинична лаборатория, кл. имунология и алергология</p>	<p>1. Д-р Виолета Рилчева – задочен докторант Имунология, кат. Клинична лаборатория, клин. имунология и алергология.</p>
<p>№ 30/2012 Синтез и фотокаталитични свойства на дотиран с тежки и редкоземни елементи титанов оксид</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. Петьо Бочев – сектор Физика, биофизика</p>	<p>1. Ас. Нина Иванова – сектор Химия, ДЕСО 2. Гл. ас. Ани Каменова - кат. Химия и биохимия, физика и биофизика 3. Гл. ас. д-р Албена Бъчварова – Неделчева, ИОНХ-БАН 4. Доц. д-р Рени Йорданова, ИОНХ-БАН</p>