

ОДОБРЕНИ НАУЧНО-ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКИ ПРОЕКТИ В МУ-ПЛЕВЕН ПРЕЗ 2020г.

Проект № / Тема	Ръководител	Участници
№1/2020 Промени в нивата на циркулиращи колаген тип I, III деградационни биомаркери, копептин, подокаликсин и ехографски критерии при хипертензивни състояния по време на бременност	Водещ изследовател: Доц. д-р Аспарух Георгиев Николов, д.м. , НИИ МУ-Плевен	1. Доц. Д-р Йордан Попов, д.м.,Ръководител катедра Акушерство и гинекология 2. Д-р Светла Блажева, Асистент в МДЛ по Имунология на УМБАЛ „Д-р Г. Странски” ЕАД-Плевен 3. Доц. Д-р Цветан Луканов, д.м. Изпълнителен директор на УМБАЛ „д-р Георги Странски” – ЕАД 4. Д-р Никола Поповски, Асистент, докторант в катедра Акушерство и Гинекология 5. Проф. Петранка Христова, ФФ МУ-Плевен 6. Д-р Ирена Христова, Асистент катедра „Акушерски грижи”, докторант
№2/2020 Промени в проприоцепцията на колянната става и значение на предната кръстна връзка за изхода от колянна ендопротезиране	Водещ изследовател: Доц. д-р Стефан Венелинов Трифонов,д.м., сектор „Анатомия“	1. Проф. д-р Аспарух Николаев Аспарухов Декан на Факултет „Медицина“ 2. Доц. д-р Иван Недков Иванов, катедра „Патологоанатомия“ 3. Д-р Искрен Красимиров Герасимов, Докторант, катедра „Ортопедия и травматология“ 4. Д-р Десислава Маринова Пълева, Асистент, катедра „Анатомия, хистология, цитология и биология“, докторант 5. Д-р Александър Ангелов Тодоров, Асистент, катедра „Психиатрия и психология“ 6. Илияна Иванова Вачева,Студент 4ти курс при МУ - Плевен
№4/2020 Изследване честотата на дефицит на витамин D у пациенти с хронично бъбречно заболяване.	Водещ изследовател: Проф. Васил Величков Тодоров, дмн, Р-л на Катедра „Нефрология, хематология и гастроентерология“	1. Проф. Аделаида Лазарова Русева, Ръководител на Катедра „Клинична лаборатория, клинична имунология и алергология“ 2. Д-р Милена Янкова Стоименова, Хонорован преподавател в Катедра „Нефрология, хематология и гастроентерология“, докторант 3. Д-р Гургана Василева Тодорова Асистент, Катедра „Нефрология, хематология и гастроентерология, докторант
№5/2020 Проучване разпространението на Mycoplasma и Ureaplasma при бременни	Водещ изследовател: Доцент Д-р Милена Димитрова Карчева, дм Сектор „Епидемиология, паразитология и тропическа медицина”, ФОЗ	1. Доц д-р Йордан Димитров Попов, дм, Катедра „Акушерство и гинекология” 2. Д-р Антон Георгиев Петров, асистент Катедра „Акушерство и гинекология”, докторант 3. Владислав Милков Нанков Молекулярен биолог Сектор „Молекулярна биология” Университетска лаборатория за научни изследвания (УЛНИ), МУ-Плевен 4. Д-р Теодора Василева Маринова-Българанова, асистент в сектор „Микробиология и вирусология”, Медицински университет - Плевен 5. Д-р Росица Василева Петрова, асистент Катедра Хигиена, Екология, Професионални болести и МБС”

		6. Тихомир Руменов Рашев,асистент Катедра Анатомия, Хистология, Цитология и Биология, докторант
№6/2020 Изследване на периперативните промени в серумните нива на лактата като предиктор за ранни следоперативни усложнения при пациенти с онкологични заболявания оперирани чрез роботизиран и конвенционален хирургичен метод	Водещ изследовател: Доц. д-р Камелия Тодорова Цветанова, д.м. Доцент, Началник Клиника по “Анестезиология и интензивно лечение” при УМБАЛ “Света Марина”	1. Д-р Людмила Иванова Занфирова-Първанова Асистент, докторант, Катедра по “Анестезиология и реаниматология” 2. Д-р Валерия Здравкова Рачева Асистент, докторант, Началник „Клинична лаборатория“ при УМБАЛ „Света Марина“ 3. Д-р Ралица Георгиева Маринова, д.м. Асистент, УМБАЛ „Александровска“- гр. София 4. Д-р Йоана Иванова Йончева,асистент, докторант, специализант по “Акушерство и гинекология” при УМБАЛ „Света Марина“ 5. Д-р Зорница Горчева, асистент, УМБАЛ „Света Марина“
№8/2020 Проучване серумните нива на витамин К2 и витамин Д и взаимовръзката им с костната минерална плътност и фрактурния риск при пациентки с постменопаузална остеопороза.	Водещ изследовател: Доц. д-р Боряна Крумова Русева, д.м., сектор „Физиология“, МУ-Плевен	1. Доц. д-р Здравка Вескова Радионова, д.м., факултет „Обществено здраве“, МУ-Плевен 2. Доц. д-р Павлина Йорданова – Лалева, д.м. – Доцент, Зам.Декан факултет „Фармация“, МУ-Плевен 3. Ас. Д-р Татяна Недкова Симеонова асистент сектор „Физиология“, МУ-Плевен 4. Д-р Красимира Младенова Шимбова ДКЦ2 ЕООД, гр. Плевен Ревматологичен кабинет 5. Ас. Петя Василева Драгомирова– асистент сектор „Биология“, МУ-Плевен 6. Ас. Д-р Ивелина Иванова Химчева - Асистент катедра „Физиология и патологична физиология“ 7. Ас. Д-р Сергей Деянов Костадинов асистент сектор „Съдебна медицина и деонтология“, МУ-Плевен 8. Габриела Асенова Цветкова – студентка по медицина ІVкурс, МУ-Плевен
№9/2020 Проучване серумните нива на витамин К2 при пациенти с хронично бъбречно заболяване в преддиализен период.	Водещ изследовател: Проф. Д-р Анелия Александрова Димитрова, д.м. Р-л катедра „Физиология и патологична физиология“ – МУ-Плевен	1. Ас. Д-р Борислав Иванов Игнатов Асистент катедра „Физиология и патологична физиология“ 2. Ас. Д-р Татяна Недкова Симеонова – Асистент, докторант, сектор „Физиология“, МУ-Плевен 3. Д-р Цветелина Ефтимова Стайкова – МЦ „Екзакта медика“, МБАЛ Червен бряг, отделение по Диализно лечение 4. Ас. Петя Василева Драгомирова – асистент сектор „Биология“, МУ-Плевен 5. Ас. Д-р Сергей Деянов Костадинов – асистент сектор „Съдебна медицина и деонтология“, МУ-Плевен 6. Кристиан Стефанов Стефанов – студент медицина, трети курс, МУ-Плевен

<p>№10/2020 Ноцицептин и новосинтезирани аналози: ефекти и механизми на действие върху ноцицепцията при модел на хроничен стрес</p>	<p>Водещ изследовател: Проф. Д-р Адриана Иванова Бочева, д.м., катедра „Физиология и патологична физиология“</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проф. Д-р Емилия Йорданова Найденова – Професор, Ръководител катедра „Органична химия“, ХТМУ – София, зам. Декан Факултет по химични технологии 2. Доц. д-р Маргарита Стефанова Великова, д.м. – Ръководител катедра „Физиология и патофизиология“, МУ-Варна 3. Проф. Д-р Анелия Александрова Димитрова, д.м. – Ръководител катедра „Физиология и патологична физиология“ – МУ-Плевен 4. Доц. Галя Цветанова Ставрева – Маринова, д.м. –Ръководител катедра „Фармакология и токсикология“, факултет по фармация, МУ-Плевен 5. Ас. Д-р Ивелина Иванова Химчева – Асистент катедра „Физиология и патологична физиология“ 6. Ас. Д-р Армине Вардани Григорян – Асистент катедра „Физиология и патологична физиология“ 7. Ас. Д-р Борислав Иванов Игнатов – Асистент катедра „Физиология и патологична физиология“ 8. Нора Георгиева Ангелова – студент Iкурс, специалност „Фин органичен синтез“, ХТМУ - София
<p>№11/2020 Изследване ефекта от включване на ерготерапевтични дейности в медико–социалната рехабилитация на деца, ползващи социална услуга „Шест центъра за настаняване от семеен тип“ - Плевен</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Данелина Емилова Вачева, д.м., катедра „Физикална медицина, рехабилитация, ерготерапия и спорт“</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Доц. Искра Цанкова Петкова, д.п. – Ръководител катедра „Социални и фармацевтични дейности“ 2. Алисия Севдалинова Канева, студент от специалност „Социални дейности“ 3. Димитринка Георгиева Николова – студент от специалност „Социални дейности в здравеопазването“ 4. Ивелина Красиминова Стоянова - студент от специалност „Социални дейности в здравеопазването“ 5. Кристияна Павлинова Петкова – студент от специалност „Медицинска рехабилитация и ерготерапия“ 6. Мартин Сашев Иванов - студент от специалност „Медицинска рехабилитация и ерготерапия“ 7. Борис – Александър Иванов Иванов - студент от специалност „Медицинска рехабилитация и ерготерапия“
<p>№12/2020 Изследване на серумното ниво на Тенасцин Х при деца с бронхиална астма и хипермобилен синдром</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. Д-р Рада Маркова Маркова, д.м., НИИ, МУ-Плевен</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Д-р Елена Руменова Стоева – лекар 1-ДКК, докторант МУ-Плевен
<p>№13/2020 Проучване влиянието на</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Добромир Димитров</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Цанко Ивелинов Йоцов – докторант „Сестрински хирургични грижи“ 2. Цветомир Мирослав Иванов – специализант „Сестрински хирургични грижи“

<p>интраоперативната микроангиография с индоцианин грийн върху интраоперативните и постоперативните резултати при пациенти с колоректален карцином, оперирани чрез минимално инвазивен подход</p>	<p>Димитров, катедра „Пропедевтика на хирургическите болести“</p>	<p>3. Мартин Петров Караманлиев –докторант, специализант, „Пропедевтика на хирургическите болести“</p>
<p>№14/2020 Изследване връзката на носителството на ТаqI (Т/С) (rs731236) полиморфизъм в гена за рецептора на витамин D и серумните нива на витамин D при пациентки със синдром на поликистозни яйчници.</p>	<p>Водещ изследовател: Проф. Д-р Регина Семьоновна Комса – Пенкова, катедра „Химия и биохимия“</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Георги Маринов Големанов – Асистент, докторант, факултет „Фармация“, катедра „Химия и биохимия“, МУ-Плевен 2. Д-р Лилия Страшимирова Грахльова – Асистент, катедра „Клинична лаборатория и имунология“ МБАЛ – ВМА гр. София 3. Д-р Веселин Петков Пенков – Управител на медицински център „Репромед“, Плевен, акушер-гинеколог 4. Д-р Славена Енкова Николова – Асистент, докторант, ФФ, катедра „Микробиология, вирусология и медицинска генетика“ 5. Мик Галасюк – студент втори курс по медицина – кръжочник
<p>№15/2020 Сравнително изследване на растителни екстракти от български лечебни растенияс потенциал при терапия на Диабет тип II.</p>	<p>Водещ изследовател: Проф. Д-р Стефан Димитров Николов, д.ф.н., катедра „Фармацевтични науки и социална фармация“</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дора Стефанова Трифонова, дб – Асистент в катедра „Физика, биофизика, предклинични и клинични науки“ – МУ-Плевен 2. Александър Свиленов Пъшев – докторант, асистент в катедра „Химия и биохимия“, ФФ, МУ-Плевен 3. Анна Богомилова Гаврилова, д.б. – доктор по ботаника, главен асистент в сектор „Фармакогнозия и фармацевтична ботаника“, МУ-Плевен 4. Генади Василев Гаврилов – асистент в сектор „Фармакогнозия и фармацевтична ботаника“, МУ-Плевен 5. Доц. д-р Мая Чавдарова Йотова – МУ-Плевен, катедра „ Фармацевтични науки и социална фармация“ 6. Йозлем Шенол Юмер – студент трети курс, специалност „Фармация“, МУ-Плевен 7. Галина Миткова Дякова – Асистент в сектор „„Фармакогнозия и фармацевтична ботаника“, МУ-Плевен 8. Доц. д-р Надя Руменова Велева – доцент в сектор „Социална фармация“, МУ-Плевен
<p>№16/2020 Оксидативен стрес на колагена, ефект на предаване на механични сигнали към ядрото на мезенхемални стволови</p>	<p>Водещ изследовател: Проф. Регина Комса – Пенкова, д.б.н., катедра „Химия и биохимия“</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проф. Д-р Георги Алтънков – Асоцииран член на ИББИ БАН, Сътр. Джон Атанасов Център за компетентност по Нанобиофотоника, СУ 2. Проф. Борис Тенчов – МУ-София 3. Ас. Силвия Абарова - МУ-София 4. Доц. Галя Цветанова Ставрева, Ръководител катедра Фармакология и

<p>клетки. Влияние на полифенолни инхибитори.</p>		<p>токсикология Факултет „Фармация“</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Д-р Галя Георгиева – Асистент, докторант, катедра „Химия и биохимия“ 6. Ас. Светослава Стойчева – асистент в катедра „Химия и биохимия“ 7. Виолина Иванова – Химик – аналитик 8. Димитър Николаев Колев - студент
<p>№17/2020 Проучване серумното ниво на трансферин и феритин като биомаркери за диагностиката на желязодефицитна анемия при деца</p>	<p>Водещ изследовател: Проф. Д-р Ваня Недкова Недкова – Коларова, Р-л д.м., катедра „Детски болести“</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Доц. д-р Павлина Димитрова Йорданова – Лалева- доцент към катедра „Клинична лаборатория, имунология и алергология“ 2. Д-р Кристина Йоткова Йотова – докторант в катедра „Детски болести“ 3. Д-р Мария Павлинова Петкова – докторант в катедра „Детски болести“
<p>№18/2020 Проучване на ИХХ експресия на MMR протеините, аспекти на антитуморния имунен отговор при колоректален карцином с лява и дясна локализация.</p>	<p>Водещ изследовател: Проф. Д-р Савелина Любенова Поповска, д.м.н., Р-л катедра „Патологоанатомия“</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Доц. д-р Иван Недков Иванов – доцент към катедра „Патологоанатомия“ 2. Д-р Красимир Тодоров Петров – асистент, докторант към катедра „Патологоанатомия“ 3. Д-р Татяна Маринова Бетова – Трифонова – асистент към катедра „Патологоанатомия“ 4. Тереза Бранимирова Динева – химик към лабораторията за научни изследвания – Университетска лаборатория за научни изследвания към МУ-Плевен, сектор „Молекулярна патология“ 5. Радослав Георгиев Трифонов – студент пети курс в МУ-Плевен, факултет „Медицина“ 6. Зорница Петрова Тодорова – биолог, Учебна лаборатория, катедра „Патологоанатомия“, МУ-Плевен
<p>№19/2020 Влияние на адаптирана средизимноморска диета върху симптомите на хронична умора, серумните нива на омега-3 (PUFAs) полиненаситени мастни киселини и интерлевкин 17 (IL-17) при пациенти с пристъпно-ремитентна форма на множествена склероза, провеждащи болест-модифицирана терапия</p>	<p>Водещ изследовател: Доц. д-р Диана Илиева Пендичева-Духленска, д.м., катедра „Фармакология и токсикология“</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Д-р Емилия Младенова Овчарова асистент, докторант в Катедра „Неврология и неврохирургия“, ФМ, МУ-Плевен 2. Д-р Диана Любомирова Маринова-Трифопова асистент, докторант в Катедра „Неврология и неврохирургия“, ФМ, МУ-Плевен. 3. Доц. д-р Пенчо Тончев Тончев, д.м., Катедра „Сестрински хирургични грижи“, ФЗГ, МУ-Плевен 4. Рени Стойова Цвезова, д.б. Асистент, Отдел „Генномодифицирани организми“ Национален център по обществено здраве и анализи, гр. София 5. Никълъс Мартин Шефърд, Студент по медицина V курс – АЕО, МУ-Плевен
<p>№D1/2020 Промяна в нивата на някои белтъци при жени с овариални тумори.</p>	<p>Научен ръководител и Ръководител на проекта: Проф. Д-р Аделаида Лазарова</p>	<p>Докторант: Д-р Валерия Здравкова Рачева, Клинична лаборатория</p>

	Русева, д.м.н.	
№D2/2020 Проучване експресията на BRCA1 и BRCA2 свързани протеини при различни молекулярни субтипове карцином на гърда, определени с имунохистохимичен метод.	Научен ръководител и Ръководител на проекта: Проф. Д-р Савелина Любенова Поповска, д.м.н.	Докторант: Д-р Полина Дамянова Димитрова, катедра „Патологоанатомия“ към МУ-Плевен
№D3/2020 Проучване на корелацията между ефективността и промяната в качеството на живот при пациентки с миомна болест, лекувани чрез неинвазивна ултразвукова хирургия.	Научен ръководител и Ръководител на проекта: Доц. Д-р Добромир Димитров Димитров, д.м.	Докторант: Д-р Йоана Георгиева Иванова – Йончева, катедра „Акушерство и гинекология“
№D4/2020 Агресивни модели на миоинвазия в ендометриален аденокарцином - корелация със CD44, CK19 и Cyclin D1 експресия, морфологични показатели и клиничен стадий.	Ръководител на проекта: Доц. д-р Петко Иванов Лисаев, д.м. Научен ръководител: Доц. д-р Евлоги Евлогиев Маринов, д.м.	Докторант: Д-р Светлана Александровна Матева, катедра „Патологоанатомия“
№D5/2020 Диагностична стойност на пепсиноген I, пепсиноген II и хеликобактер пилори антитяло от клас IgG, като неинвазивни биомаркери за хроничен атрофичен гастрит	Ръководител на проекта: Доц. д-р Иванка Пенчева Маринова, д.м.,	Докторант: Д-р Зорница Веселинова Горчева, катедра „Сестрински терапевтични грижи“

1.Предложение за частично финансиране на научен форум: Тема на форума: Юбилейна научна конференция - 15 години Факултет «Обществено здраве», с дата на провеждане: 26.11-28.11.2020 г.

Ръководител на проекта: проф. д-р С. Янкуловска, д.м.н.

2.Предложение за частично финансиране на научен форум: Тема на форума: XVIII Национална научна сесия за студенти и преподаватели от медицински колежи 29-30 октомври 2020

Ръководител на проекта: доц. Т. Вълва, д п