

Приложение НЗЗА

КОНКУРС „ КОНКУРС ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ФУНДАМЕНТАЛНИ НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ – 2019 г.“, НАУЧНА  
ОБЛАСТ „МЕДИЦИНСКИ НАУКИ“

Резултати от оценяването на проектните предложения

ПРИЛОЖЕНИЕ НЗЗА

№ по ред	№	Тема на проекта	Ръководител	Базова организация	Сума (лв.)	Комплексна оценка
1	КП-06-ПН-33/1	Молекулярно-генетична идентификация и създаване на архивна геномна банка на циркулиращите човешки и животински <i>S. burnetii</i> генотипове и определяне на тяхната роля като особено опасни инфекциозни агенти, причиняващи епизоотични и епидемиологични взривове на територията на Р. България	доц. Петя Генова-Калу, дб	НЦЗПБ	120000	99,5
2	КП-06-ПН-33/2	Изследване в клетъчни култури на антивирусно и цитотоксично действие на синтезиран хибриден материал поливинилалкохол с включени сребърни наночастици- PVA/AgNps	д-р Даниела Василева Пенчева	НЦЗПБ	120000	80,5
3	КП-06-ПН-33/3	Роля на мигриращи и местни диви птици като резервоари на векторно-предавани инфекции при хората	Проф. д-р Ива Христова, дмн	НЦЗПБ	120000	97
4	КП-06-ПН-33/4	ПРОУЧВАНЕ НА РИСКА ОТ РАК НА ДЕБЕЛОТО ЧЕРВО СЛЕД ТЕЖКА ИНФЕКЦИЯ СЪС САЛМОНЕЛА	Главен асистент Мария Радославова Павлова	НЦЗПБ	100000	75
5	КП-06-ПН-33/5	Молекулярно-биологични и епидемиологични характеристики на циркулиращи в България човешки чревни вируси	доц. д-р Любомира Николасва-Гломб	НЦЗПБ	120000	90

6	КП-06-ПН-33/6	Сравнителни методи за диагностика на <i>Helicobacter pylori</i> инфекция	Проф. д-р Борислав Георгиев Владимиров, дм	Медицински университет - София	120000	100
7	КП-06-ПН-33/7	Сравнителен анализ на микроРНК експресия при доброкачествени и злокачествени тумори на дебелото черво и ректума	доц. Геновева Антонова Златева, дф	Медицински факултет - СУ "Климент Охридски"	120000	90,5
8	КП-06-ПН-33/8	„Изграждане на модел за оценка на дозата на населението от облъчване с йонизиращи лъчения“	доц. д-р Росица Михайлова Каменова-Тоцева	Национален център по радиобиология и радиационна защита	118800	84,5
9	КП-06-ПН-33/9	Диагностично и прогностично значение на нови биомаркери при остеоартроза и потенциал за болесто-модифициращи терапевтични интервенции	проф. д-р Балик Джамбазов	Пловдивски университет "Паисий Хилендарски"	120000	98
10	КП-06-ПН-33/10	Проучване на пневмококовото носителство в България при деца до 5 годишна възраст и анализ на разпространените серотипове, свързани с въведените пневмококови ваксини през последните години.	Доц. Виктория Стефанова Левтерова, дм	НЦЗПБ	120000	93
11	КП-06-ПН-33/11	Проучвания върху генотипното разнообразие и участието на полипролиновия регион в <i>in vitro</i> адаптацията на хепатит Е вируса	Гл.ас., доктор по микробиология, Елица Николаева Голкочева-Маркова	НЦЗПБ	120000	100
12	КП-06-ПН-33/12	Възпаление и митохондриална функция при деца с разстройство от аутистичния спектър	Доц. Мария Казакова, дб	Медицински Университет-Пловдив	120000	98,5
13	КП-06-ПН-33/13	Нови биомаркери при депресивни и тревожни разстройства. Психопатологични и транслационно-невробиологични констелации	Акад. Проф. Дроздстой Стоянов, дмн, мзм	Медицински университет Пловдив	120000	84,25
14	КП-06-ПН-33/14	„Молекулярно-генетични проучвания върху разпространението на пневмоцистозата при хората в България“	доц., дб, Нина Димитрова Цветкова	НЦЗПБ	120000	95,5

15	КП-06-ПН-33/15	Проучване на значението на общия серумен имуноглобулин Е (IgE) и на еозинофилния катионен протеин (ЕСР), като диагностични маркери при протозойни и хелминтни инвазии и индикатори за терапевтичния ефект след проведено лечение на опаразитени лица.	Доц. д-р Румен Ненков Харизанов, дм	НЦЗПБ	120000	92
16	КП-06-ПН-33/16	Системно- биологичен подход за изследване на репродуктивното здраве при човека с фокус върху имуноенвросендокринните сигнали контролиращи адаптацията	Проф. дбн Росица Цветкова Конакчиева	Софийски Университет „Св. Кл. Охридски“,	120000	97,5
17	КП-06-ПН-33/17	Иновативен подход при проучване на нетуберкулозни микобактерии, асоциирани със здравни грижи в България	доц. д-р Елизабета Бачийска, дм	НЦЗПБ	120000	92
18	КП-06-ПН-33/18	Микробиомен анализ за изясняване етиологията на саркоидоза	доц. Д-р Ваня Юркова, д.м.	Медицински Университет, София	120000	100
19	КП-06-ПН-33/19	Сравнителна характеристика на геномни/екзомни спектри и антияло репертоар при български пациенти с Алцхаймер, фронтотемпорална и неуточнена деменция	Чл. кор., проф. Драга Тончева, дм, дбн	Медицински университет София	120000	98,5
20	КП-06-ПН-33/20	Наличие, имуногенност и потенциал за преживяемост на микобактериални L-форми в кръв от пъпна връв на новородени бебета	доц. д-р Таня Димова	Институт по биология и имунология на размножаването - БАН	120000	99
21	КП-06-ПН-33/21	Комплексна оценка на глюкозен, хормонален и кардио-метаболичен профил при предиабет	Проф. Д-р Цветалина Иванова Танкова, дмн	Медицински университет София	119800	98
22	КП-06-ПН-33/22	Селективно потискане на патологични В и Т лимфоцити с помощта на химерни молекули при модел на тиреоидит на Хашимото в хуманизиран NSG мишки	Доц. д-р Александър Шинков, дм	Медицински университет София,	120000	97
23	КП-06-ПН-33/23	Потискане развитието на системен лупус посредством епигенетична модификация на генома в хуманизиран NSG миши модел на	гл.ас. Калина Николова-Ганева, дб	Институт по микробиология БАН	120000	78,5

		заболяването				
24	КП-06-ПН-33/24	Противовъзпалително действие на екстракт от <i>Crocus sativus</i> и Астаксантин при миши модел на остеоартрит.	Главен асистент д-р Николина Михайлова Михайлова	Институт по Микробиология – БАН	110000	98
25	КП-06-ПН-33/25	Генетични детерминанти на имунната редакция в ранните етапи на левкемогенезата	Доц. д-р Велизар Стефанов Шиваров	Софийски университет "Св. Климент Охридски"	120000	85
26	КП-06-ПН-33/26	Инженерно създаден роговичен епител – стъпка към изкуствената роговица	Проф. д-р Христина Николова Групчева	Медицински университет - Варна	120000	65,5
27	КП-06-ПН-33/27	Създаване на математически модел за очакваната продължителност на живот на пациенти с простатен карцином и прецизиране на хирургичното им лечение с цел подобряване качеството на живот	доц. д-р Людмила Павлова Тодорова	Институт по биофизика и биомедицинско инженерство - БАН	120000	86,5
28	КП-06-ПН-33/28	Изследване на гласовите възможности и тяхното изменение при дентално протезиране	Доцент, доктор по медицина, Марио Петров Милков	Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“ -Варна	120000	78
29	КП-06-ПН-33/29	Нови биомаркери на мозъчните състояния основани на невронална конективност	проф. Васил Колев, д.б.	Институт по невробиология при БАН	120000	96
30	КП-06-ПН-33/30	Експериментални системи за идентифициране на нови агенти/подходи за иновативна терапия на ракови и костно-ставни заболявания	проф. Радостина Александрова, доктор	ИЕМПАМ, БАН	120000	92,5
31	КП-06-ПН-33/31	Геномен анализ за идентифициране и характеризиране на нови гени за дегенерация на ретината при български родословия	Д-р Кунка Николова Каменарова, дб	Медицински университет - София	120000	95,25

32	КП-06- ПН- 33/32	Системно биологично идентифициране на сигнални пътища подпомагащи избягването от имунния надзор, в карциномни клетки със стволови характеристики	проф дбн Красимира Тодорова- Хайрабедян	Институт по биология и имунология на размножаването - БАН	120000	99
33	КП-06- ПН- 33/33	МОНОГЕНЕН ЗАХАРЕН ДИАБЕТ В ДЕТСКО-ЮНОШЕСКА ВЪЗРАСТ- РАЗКРИВАНЕ НА ГЕНОТИП-ФЕНОТИП КОРЕЛАЦИИ	Доц. д-р Радка Савова Христова, дм	Медицински университет - София	120000	91,5
34	КП-06- ПН- 33/34	Значение на витамин D-статуса за епигенетичната регулация на метаболизма при захарен диабет тип 2 (ViD-eMeD)	Доц. д-р Иванка Исталианова Димова	Медицински Университет София	120000	97,5
35	КП-06- ПН- 33/35	Биомаркери на преждевременното имунологично остаряване при клинично здрави българи в активна възраст	главен асистент,дб, Яна Димитрова Тодорова	НЦЗПБ	120000	97
36	КП-06- ПН- 33/36	Широкообхватен биологичен скрининг на <i>in vitro</i> активни аналози на етамбутола като потенциални антитуберкулозни лекарства	гл.ас. д-р Виолета Вълчева Русева	Институт по микробиология – БАН	120000	92,5
37	КП-06- ПН- 33/37	Саркопенично затлъстяване и органикини	ас. д-р Явор Сашов Асьов	Медицински Университет- София	120000	93
38	КП-06- ПН- 33/38	„Генетични, хормонални и микробиомни изследвания на мъже и жени с депресия и метаболитни нарушения“	проф. д-р Надка Иванова Бояджиева, дм, дмн	Медицински университет - София	116000	93,5
39	КП-06- ПН- 33/39	Вентрикуло-аортно и интервентрикуларно взаимодействие при пациенти със сърдечна недостатъчност и запазена фракция на изтласкване	Проф. Д-р Асен Рачев Гудев, дмн	Медицински университет София	91756	93,5
40	КП-06- ПН- 33/40	Оценка на приложимостта на ТРЕК (Т- клетъчни рецепторни експресионни кръгове) и КРЕК (кара – делеционни рекомбинантни експресионни кръгове) технологията за идентифициране на новородени с ПИД (първични имунни дефицити) като част от бъдеща Национална скринингова програма.	Доц д-р Снежина Михайлова Кандиларова, доктор	Медицински университет София	120000	94

Приложение НЗЗБ

КОНКУРС „ КОНКУРС ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ФУНДАМЕНТАЛНИ НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ – 2019 г.“, НАУЧНА  
ОБЛАСТ „МЕДИЦИНСКИ НАУКИ“

Класиране на проектните предложения

ПРИЛОЖЕНИЕ НЗЗБ

№ по ред	№	Тема на проекта	Ръководител	Базова организация	Сума (лв.)	Комплексна оценка
1	КП-06-ПН-33/6	Сравнителни методи за диагностика на <i>Helicobacter pylori</i> инфекция	Проф. д-р Борислав Георгиев Владимиров, дм	Медицински университет - София	120000	100
2	КП-06-ПН-33/11	Проучвания върху генотипното разнообразие и участието на полипролиновия регион в <i>in vitro</i> адаптацията на хепатит Е вируса	Гл.ас., доктор по микробиология, Елица Николаева Голкочева-Маркова	НЦЗПБ	120000	100
3	КП-06-ПН-33/18	Микробиомен анализ за изясняване етиологията на саркоидоза	доц. Д-р Ваня Юрукова, д.м.	Медицински Университет, София	120000	100
4	КП-06-ПН-33/1	Молекулярно-генетична идентификация и създаване на архивна геномна банка на циркулиращите човешки и животински <i>S. burnetii</i> генотипове и определяне на тяхната роля като особено опасни инфекциозни агенти, причиняващи епизоотични и епидемиологични взривове на територията на Р. България	доц. Петя Генова-Калу, дб	НЦЗПБ	120000	99,5

5	КП-06-ПН-33/32	Системно биологично идентифициране на сигнални пътища подпомагащи избягването от имунния надзор, в карциномни клетки със стволови характеристики	проф дбн Красимира Тодорова-Хайрабедян	Институт по биология и имунология на размножаването - БАН	120000	99
6	КП-06-ПН-33/20	Наличие, имуногенност и потенциал за преживяемост на микобактериални L-форми в кръв от пъпна връв на новородени бебета	доц. д-р Таня Димова	Институт по биология и имунология на размножаването - БАН	120000	99
7	КП-06-ПН-33/19	Сравнителна характеристика на геномни/екзомни спектри и антияло репертоар при български пациенти с Алцхаймер, фронтотемпорална и неуточнена деменция	Чл. кор., проф. Драга Тончева, дм, дбн	Медицински университет София	120000	98,5
8	КП-06-ПН-33/12	Възпаление и митохондриална функция при деца с разстройство от аутистичния спектър	Доц. Мария Казакова, дб	Медицински Университет-Пловдив	120000	98,5
9	КП-06-ПН-33/21	Комплексна оценка на глюкозен, хормонален и кардио-метаболически профил при предиабет	Проф. Д-р Цветалина Иванова Танкова, дмн	Медицински университет София	119800	98
10	КП-06-ПН-33/24	Противовъзпалително действие на екстракт от <i>Crocus sativus</i> и Астаксантин при миши модел на остеоартрит.	Главен асистент д-р Николина Михайлова Михайлова	Институт по Микробиология – БАН	110000	98
11	КП-06-ПН-33/9	Диагностично и прогностично значение на нови биомаркери при остеоартроза и потенциал за болесто-модифициращи терапевтични интервенции	проф. д-р Балик Джамбазов	Пловдивски университет "Паисий Хилендарски"	120000	98
12	КП-06-ПН-33/34	Значение на витамин D-статуса за епигенетичната регулация на метаболизма при захарен диабет тип 2 (ViD-eMeD)	Доц. д-р Иванка Исталианова Димова	Медицински Университет София	120000	97,5

13	КП-06-ПН-33/16	Системно- биологичен подход за изследване на репродуктивното здраве при човека с фокус върху имуноенвироендокринните сигнали контролиращи адаптацията	Проф. дбн Росица Цветкова Конакчиева	Софийски Университет „Св. Кл. Охридски“;	120000	97,5
14	КП-06-ПН-33/35	Биомаркери на преждевременното имунологично остаряване при клинично здрави българи в активна възраст	главен асистент, дб, Яна Димитрова Тодорова	НЦЗПБ	120000	97
15	КП-06-ПН-33/3	Роля на мигриращи и местни диви птици като резервоари на векторно-предавани инфекции при хората	Проф. д-р Ива Христова, дмн	НЦЗПБ	120000	97
16	КП-06-ПН-33/22	Селективно потискане на патологични В и Т лимфоцити с помощта на химерни молекули при модел на тиреоидит на Хашимото в хуманизирани NSG мишки	Доц. д-р Александър Шинков, дм	Медицински университет София,	120000	97
17	КП-06-ПН-33/29	Нови биомаркери на мозъчните състояния основани на невронална конективност	проф. Васил Колев, д.б.	Институт по невробиология при БАН	120000	96
18	КП-06-ПН-33/14	„Молекулярно-генетични проучвания върху разпространението на пневмоцистозата при хората в България”	доц., дб, Нина Димитрова Цветкова	НЦЗПБ	120000	95,5
19	КП-06-ПН-33/31	Геномен анализ за идентифициране и характеризиране на нови гени за дегенерация на ретината при български родословия	Д-р Кунка Николова Каменарова, дб	Медицински университет - София	120000	95,25
20	КП-06-ПН-33/40	Оценка на приложимостта на ТРЕК (Т-клетъчни рецепторни ексцизионни кръгове) и КРЕК (кара – делеционни рекомбинантни ексцизионни кръгове) технологията за идентифициране на новородени с ПИД (първични имунни дефицити) като част от бъдеща Национална скринингова програма.	Доц д-р Снежина Михайлова Кандиларова, доктор	Медицински университет София	120000	94
21	КП-06-ПН-33/39	Вентрикуло-аортно и интервентрикуларно взаимодействие при пациенти със сърдечна недостатъчност и запазена фракция на изтласкване	Проф. Д-р Асен Рачев Гудев, дмн	Медицински университет София	91756	93,5



22	КП-06-ПН-33/38	„Генетични, хормонални и микробиомни изследвания на мъже и жени с депресия и метаболитни нарушения“	проф. д-р Надка Иванова Бояджиева, дм, дмн	Медицински университет - София	116000	93,5
23	КП-06-ПН-33/37	Саркопенично затлъстяване и органокини	ас. д-р Явор Сашов Асьов	Медицински Университет-София	120000	93
24	КП-06-ПН-33/10	Проучване на пневмококовото носителство в България при деца до 5 годишна възраст и анализ на разпространените серотипове, свързани с въведените пневмококови ваксини през последните години.	Доц. Виктория Стефанова Левтерова, дм	НЦЗПБ	120000	93
25	КП-06-ПН-33/30	Експериментални системи за идентифициране на нови агенти/подходи за иновативна терапия на ракови и костно-ставни заболявания	проф. Радостина Александрова, доктор	ИЕМПАМ, БАН	120000	92,5
26	КП-06-ПН-33/36	Широкообхватен биологичен скрининг на <i>in vitro</i> активни аналози на етамбутола като потенциални антитуберкулозни лекарства	гл.ас. д-р Виолета Вълчева Русева	Институт по микробиология – БАН	120000	92,5
27	КП-06-ПН-33/15	Проучване на значението на общия серумен имуноглобулин Е (IgE) и на еозинофилния катионен протеин (ЕСР), като диагностични маркери при протозойни и хелминтни инвазии и индикатори за терапевтичния ефект след проведено лечение на опаразитени лица.	Доц. д-р Румен Ненков Харизанов, дм	НЦЗПБ	120000	92
28	КП-06-ПН-33/17	Иновативен подход при проучване на нетуберкулозни микобактерии, асоциирани със здравни грижи в България	доц. д-р Елизабета Бачийска, дм	НЦЗПБ	120000	92
29	КП-06-ПН-33/33	МОНОГЕНЕН ЗАХАРЕН ДИАБЕТ В ДЕТСКО-ЮНОШЕСКА ВЪЗРАСТ-РАЗКРИВАНЕ НА ГЕНОТИП-ФЕНОТИП КОРЕЛАЦИИ	Доц. д-р Радка Савова Христова, дм	Медицински университет - София	120000	91,5
30	КП-06-ПН-33/7	Сравнителен анализ на микроРНК експресия при доброкачествени и злокачествени тумори на дебелото черво и ректума	доц. Геновева Антонова Златева, дф	Медицински факултет - СУ "Климент Охридски"	120000	90,5

31	КП-06-ПН-33/5	Молекулярно-биологични и епидемиологични характеристики на циркулиращи в България човешки чревни вируси	доц. д-р Любомира Николаева-Гломб	НЦЗПБ	120000	90
32	КП-06-ПН-33/27	Създаване на математически модел за очакваната продължителност на живот на пациенти с простатен карцином и прецизиране на хирургичното им лечение с цел подобряване качеството на живот	доц. д-р Людмила Павлова Тодорова	Институт по биофизика и биомедицинско инженерство - БАН	120000	86,5
33	КП-06-ПН-33/25	Генетични детерминанти на имунната редакция в ранните етапи на левкемогенезата	Доц. д-р Велизар Стефанов Шиваров	Софийски университет "Св. Климент Охридски"	120000	85
34	КП-06-ПН-33/8	„Изграждане на модел за оценка на дозата на населението от облъчване с йонизиращи лъчения“	доц. д-р Росица Михайлова Каменова-Тоцева	Национален център по радиобиология и радиационна защита	118800	84,5
35	КП-06-ПН-33/13	Нови биомаркери при депресивни и тревожни разстройства. Психопатологични и транслационно-невробиологични констелации	Акад. Проф. Дроздстой Стоянов, дмн, мзм	Медицински университет Пловдив	120000	84,25
36	КП-06-ПН-33/2	Изследване в клетъчни култури на антивирусно и цитотоксично действие на синтезиран хибриден материал поливинилалкохол с включени сребърни наночастици- PVA/AgNps	д-р Даниела Василева Пенчева	НЦЗПБ	120000	80,5

Приложение НЗЗВ

КОНКУРС „ КОНКУРС ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ФУНДАМЕНТАЛНИ НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ – 2019 г.“, НАУЧНА  
ОБЛАСТ „МЕДИЦИНСКИ НАУКИ“

Проектни предложения, одобрени за финансиране

ПРИЛОЖЕНИЕ НЗЗВ

№ по ред	№	Тема на проекта	Ръководител	Базова организация	Комплексна оценка	Сума (лв.)	Сума за 2019 г. (лв.)
1	КП-06-ПН-33/6	Сравнителни методи за диагностика на Helicobacter pylori инфекция	Проф. д-р Борислав Георгиев Владимиров, дм	Медицински университет - София	100	120000	60000
2	КП-06-ПН-33/11	Проучвания върху генотипното разнообразие и участието на полипролиновия регион в <i>in vitro</i> адаптацията на хепатит Е вируса	Гл.ас., доктор по микробиология, Елица Николаева Голкочева-Маркова	НЦЗПБ	100	120000	60000
3	КП-06-ПН-33/18	Микробиомен анализ за изясняване етиологията на саркоидоза	доц. Д-р Ваня Юрукова, д.м.	Медицински Университет, София	100	120000	60000
4	КП-06-ПН-33/1	Молекулярно-генетична идентификация и създаване на архивна геномна банка на циркулиращите човешки и животински <i>S. burnetii</i> генотипове и определяне на тяхната роля като особено опасни инфекциозни агенти, причиняващи епизоотични и епидемиологични взривове на територията на Р. България	доц. Петя Генова-Калу, дб	НЦЗПБ	99,5	120000	60000
5	КП-06-ПН-33/32	Системно биологично идентифициране на сигнални пътища подпомагащи избягването от имунния надзор, в карциномни клетки със стволови характеристики	проф дбн Красимира Тодорова-Хайрабедян	Институт по биология и имунология на размножаването - БАН	99	120000	60000

6	КП-06-ПН-33/20	Наличие, имуногенност и потенциал за преживяемост на микобактериални L-форми в кръв от пъпна връв на новородени бебета	доц. д-р Тая Димова	Институт по биология и имунология на размножаването - БАН	99	120000	60000
7	КП-06-ПН-33/19	Сравнителна характеристика на геномни/екзомни спектри и антияло репертоар при български пациенти с Алцхаймер, фронтотемпорална и неуточнена деменция	Чл. кор., проф. Драга Тончева, дм, дбн	Медицински университет София	98,5	120000	60000
8	КП-06-ПН-33/12	Възпаление и митохондриална функция при деца с разстройство от аутистичния спектър	Доц. Мария Казакова, дб	Медицински Университет-Пловдив	98,5	120000	60000
9	КП-06-ПН-33/21	Комплексна оценка на глюкозен, хормонален и кардио-метаболически профил при предиабет	Проф. Д-р Цветалина Иванова Танкова, дмн	Медицински университет София	98	119800	59900
10	КП-06-ПН-33/24	Противовъзпалително действие на екстракт от <i>Crocus sativus</i> и Астаксантин при миши модел на остеоартрит.	Главен асистент д-р Николина Михайлова Михайлова	Институт по Микробиология-БАН	98	110000	55000
11	КП-06-ПН-33/9	Диагностично и прогностично значение на нови биомаркери при остеоартроза и потенциал за болестомодифициращи терапевтични интервенции	проф. д-р Балик Джамбазов	Пловдивски университет "Паисий Хилендарски"	98	120000	60000
12	КП-06-ПН-33/34	Значение на витамин D-статуса за епигенетичната регулация на метаболизма при захарен диабет тип 2 (ViD-eMeD)	Доц. д-р Иванка Исталианова Димова	Медицински Университет София	97,5	120000	60000
Обща сума за финансиране (лева)						1429800	714900

Приложение НЗЗГ

КОНКУРС „ КОНКУРС ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ФУНДАМЕНТАЛНИ НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ – 2019 г.“, НАУЧНА  
ОБЛАСТ „МЕДИЦИНСКИ НАУКИ“

Резервни проектни предложения

ПРИЛОЖЕНИЕ НЗЗГ

№ по ред	№	Тема на проекта	Ръководител	Базова организация	Комплексна оценка	Сума (лв.)
1	КП-06-ПН-33/16	Системно- биологичен подход за изследване на репродуктивното здраве при човека с фокус върху имуноенвроендокринните сигнали контролиращи адаптацията	Проф. дбн Росица Цветкова Конакчиева	Софийски Университет „Св. Кл. Охридски“;	97,5	120000
2	КП-06-ПН-33/35	Биомаркери на преждевременното имунологично остаряване при клинично здрави българи в активна възраст	главен асистент, дб, Яна Димитрова Тодорова	НЦЗПБ	97	120000
3	КП-06-ПН-33/3	Роля на мигриращи и местни диви птици като резервоари на векторно-предавани инфекции при хората	Проф. д-р Ива Христова, дмн	НЦЗПБ	97	120000
4	КП-06-ПН-33/22	Селективно потискане на патологични В и Т лимфоцити с помощта на химерни молекули при модел на тиреоидит на Хашимото в хуманизирани NSG мишки	Доц. д-р Александър Шинков, дм	Медицински университет София,	97	120000
5	КП-06-ПН-33/29	Нови биомаркери на мозъчните състояния основани на невронална конективност	проф. Васил Колев, д.б.	Институт по невробиология при БАН	96	120000
6	КП-06-ПН-33/14	„Молекулярно-генетични проучвания върху разпространението на пневмоцистозата при хората в България“	доц., дб, Нина Димитрова Цветкова	НЦЗПБ	95,5	120000
7	КП-06-ПН-33/31	Геномен анализ за идентифициране и характеризиране на нови гени за дегенерация на ретината при български родословия	Д-р Кунка Николова Каменарова, дб	Медицински университет - София	95,25	120000

8	КП-06-ПН-33/40	Оценка на приложимостта на ТРЕК (Т-клетъчни рецепторни екскзионни кръгове) и КРЕК (кара – делеционни рекомбинантни екскзионни кръгове) технологията за идентифициране на новородени с ПИД (първични имунни дефицити) като част от бъдеща Национална скринингова програма.	Доц д-р Снежина Михайлова Кандиларова, доктор	Медицински университет София	94	120000
9	КП-06-ПН-33/39	Вентрикуло-аортно и интервентрикуларно взаимодействие при пациенти със сърдечна недостатъчност и запазена фракция на изтласкване	Проф. Д-р Асен Рачев Гудев, дмн	Медицински университет София	93,5	91756
10	КП-06-ПН-33/38	„Генетични, хормонални и микробиомни изследвания на мъже и жени с депресия и метаболитни нарушения“	проф. д-р Надка Иванова Бояджиева, дм, дмн	Медицински университет - София	93,5	116000
11	КП-06-ПН-33/37	Саркопенично затлъстяване и органокини	ас. д-р Явор Сашов Асьов	Медицински Университет-София	93	120000
12	КП-06-ПН-33/10	Проучване на пневмококовото носителство в България при деца до 5 годишна възраст и анализ на разпространените серотипове, свързани с въведените пневмококови ваксини през последните години.	Доц. Виктория Стефанова Левтерова, дм	НЦЗПБ	93	120000
13	КП-06-ПН-33/30	Експериментални системи за идентифициране на нови агенти/подходи за иновативна терапия на ракови и костно-ставни заболявания	проф. Радостина Александрова, доктор	ИЕМПАМ, БАН	92,5	120000
14	КП-06-ПН-33/36	Широкообхватен биологичен скрининг на <i>in vitro</i> активни аналози на етамбутола като потенциални антитуберкулозни лекарства	гл.ас. д-р Виолета Вълчева Русева	Институт по микробиология – БАН	92,5	120000
15	КП-06-ПН-33/15	Проучване на значението на общия серумен имуноглобулин Е (IgE) и на еозинофилния катионен протеин (ЕСР), като диагностични маркери при протозойни и хелминтни инвазии и индикатори за терапевтичния ефект след проведено лечение на опаразитени лица.	Доц. д-р Румен Ненков Харизанов, дм	НЦЗПБ	92	120000

16	КП-06-ПН-33/17	Иновативен подход при проучване на нетуберкулозни микобактерии, асоциирани със здравни грижи в България	доц. д-р Елизабета Бачийска, дм	НЦЗПБ	92	120000
17	КП-06-ПН-33/33	МОНОГЕНЕН ЗАХАРЕН ДИАБЕТ В ДЕТСКО-ЮНОШЕСКА ВЪЗРАСТ-РАЗКРИВАНЕ НА ГЕНОТИП-ФЕНОТИП КОРЕЛАЦИИ	Доц. д-р Радка Савова Христова, дм	Медицински университет - София	91,5	120000
18	КП-06-ПН-33/7	Сравнителен анализ на микроРНК експресия при доброкачествени и злокачествени тумори на дебелото черво и ректума	доц. Геноева Антонова Златева, дф	Медицински факултет - СУ "Климент Охридски"	90,5	120000
19	КП-06-ПН-33/5	Молекулярно-биологични и епидемиологични характеристики на циркулиращи в България човешки чревни вируси	доц. д-р Любомира Николаева-Гломб	НЦЗПБ	90	120000
20	КП-06-ПН-33/27	Създаване на математически модел за очакваната продължителност на живот на пациенти с простатен карцином и прецизиране на хирургичното им лечение с цел подобряване качеството на живот	доц. д-р Людмила Павлова Тодорова	Институт по биофизика и биомедицинско инженерство - БАН	86,5	120000
21	КП-06-ПН-33/25	Генетични детерминанти на имунната редакция в ранните етапи на левкемогенезата	Доц. д-р Велизар Стефанов Шиваров	Софийски университет "Св. Климент Охридски"	85	120000
22	КП-06-ПН-33/8	„Изграждане на модел за оценка на дозата на населението от облъчване с йонизиращи лъчения“	доц. д-р Росица Михаилова Каменова-Тоцева	Национален център по радиобиология и радиационна защита	84,5	118800
23	КП-06-ПН-33/13	Нови биомаркери при депресивни и тревожни разстройства. Психопатологични и транслационно-невробиологични констелации	Акад. Проф. Дроздстой Стоянов, дмн, мзм	Медицински университет Пловдив	84,25	120000
24	КП-06-ПН-33/2	Изследване в клетъчни култури на антивирусно и цитотоксично действие на синтезиран хибриден материал поливинилалкохол с включени сребърни наночастици- PVA/AgNps	д-р Даниела Василева Пенчева	НЦЗПБ	80,5	120000

