

ПРО РОБОТУ ПРОБЛЕМНОЇ КОМІСІЇ «ОНКОЛОГІЯ» МОЗ І НАМН УКРАЇНИ

Заключне в минулому році засідання Проблемної комісії (ПК) «Онкологія» МОЗ і НАМН України відбулося 26 грудня 2013 року на базі Інституту експериментальної патології, онкології і радіобіології (ІЕПОР) ім. Р.Є. Кавецького НАН України.

На засіданні розглянуто й рекомендовано до затвердження планування 3 кандидатських дисертацій за спеціальністю «Онкологія» — 14.01.07 (медичні науки), на які отримано позитивні висновки експертного рецензування, а саме: 1) «Неоад'ювантна поліхіміотерапія в комбінованому лікуванні хворих на недрібноклітинний рак легені ПІВ стадії», здобувач — аспірант заочної форми навчання науководослідного (н/д) відділення пухлин органів грудної порожнини Національного інституту раку (НІР) Семиволос Андрій Володимирович; науковий керівник — пров. наук. співроб. н/д відділення пухлин органів грудної порожнини НІР к.мед.н. А.В. Ганул; термін виконання: 2014–2016 рр.; 2) «Оцінка ефективності методу високочастотного біологічного зварювання тканин при нефронзберігаючому лікуванні новоутворень паренхіми нирок», здобувач — лікар-онкохірург онкологічного урологічного відділення № 1 ККЛПЗ «Донецький обласний протипухлинний центр» (ДОПЦ) Чистяков Роман Сергійович; науковий керівник — асистент кафедри онкології Донецького національного медичного університету (ДонНМУ) ім. Максима Горького д.мед.н. Р.В. Іщенко, термін виконання: 2014–2016 рр.; та 3) «Ефективність електрозварювання м'яких тканин у хірургічному лікуванні неускладненого раку прямої кишки», здобувач — хірург-онколог онкопроктологічного відділення № 2 ККЛПЗ ДОПЦ Ковальчук Олександр Іванович; науковий керівник — професор кафедри онкології УНІПО ДонНМУ ім. Максима Горького д.мед.н., професор В.Х. Башеев, термін виконання: 2014–2017 рр.

Крім того, за результатами позитивного експертного рецензування й обговорення рекомендовано до опублікування і впровадження у клінічну практику 3 інформаційні листи: 1) «Лікування хворих з метастазами остеосаркоми в легені» (установа-розробник: НІР; автори: д.мед.н. А.Г. Дедков, к.мед.н. А.В. Ганул, к.мед.н. Л.В. Бороров, П.А. Ковальчук, І.Б. Волков, С.І. Бойчук, В.Ю. Костюк); 2) «Метод ранньої діагностики кісткових метастазів у хворих на нирково-клітинний рак» (установа-розробник: НІР; автори: д.мед.н., професор Е.О. Стаховський, д.мед.н. А.Г. Дедков, к.мед.н. Л.Г. Юринова, С.І. Бойчук, І.Б. Волков, П.А. Ковальчук, В.Ю. Костюк); 3) «Метод оцінки генетичної нестабільнос-

ті у хворих на рак ендометрія» (установи-розробники: ІЕПОР ім. Р.Є. Кавецького НАН України та НІР; автори: д.б.н. Л.Г. Бучинська, к.б.н. І.П. Несіна, О.В. Бреева, д.мед.н., професор Л.І. Воробйова.

Наступним питанням порядку денного був розгляд матеріалів 15 інформаційних карт пропозицій нововведень. За результатами обговорення ухвалено рекомендувати до включення до Реєстру медико-біологічних нововведень у зв'язку з доцільністю практичного використання такі нововведення: 1, де установа-розробник — Запорізький державний медичний університет (ЗДМУ) (рекомендовано вченою радою ЗДМУ, протокол від 24.10.2013 р. № 5): «Спосіб лікування недрібноклітинного раку легені ПІА–ПІВ стадій» (розробники: А.В. Каджоян, А.І. Шевченко); 14, де установа-розробник — НІР (рекомендовано вченою радою НІР, протокол від 05.12.2013 р. № 18): 1) «Методика забарвлення гістологічних препаратів» (розробники: О.М. Грабовий, Л.М. Яременко, Л.М. Іващенко); 2) «Методика виявлення ядерцевих організаторів» (розробники: О.М. Грабовий, Л.М. Іващенко); 3) «Методика непрямого визначення вмісту ДНК у ядрах епітеліальних пухлин товстої кишки» (розробники: О.М. Грабовий, С.А. Антонюк, Є.А. Воробей); 4) «Методика непрямого визначення вмісту ДНК у ядрах клітин нейробластом» (розробники: О.М. Грабовий, М.Б. Зарецький, О.І. Васишин); 5) «Методика HDR брахітерапії хворих на інвазивні форми раку шийки матки ПІв–ПІІв стадій» (розробники: В.С. Іванкова, Т.В. Хруленко, Г.М. Шевченко, Л.М. Барановська, Т.В. Скоморохова, О.В. Галяс); 6) «Методика HDR брахітерапії хворих на місцево-поширені форми раку шийки матки ПІІв стадії» (розробники: В.С. Іванкова, Т.В. Хруленко, Г.М. Шевченко, Л.М. Барановська, Т.В. Скоморохова, Т.М. Нестеренко, І.П. Магдич); 7) «Методика дистанційної променевої терапії хворих на інвазивні форми раку шийки матки ПІв–ПІІв стадій» (розробники: В.С. Іванкова, Л.М. Барановська, Т.В. Скоморохова, О.Ю. Столярова, Т.В. Хруленко, Г.М. Шевченко, М.І. Кротевич, О.В. Галяс); 8) «Методика прогнозування розвитку гастроінтестинальної токсичності хіміотерапії у пацієнтів з раком грудної залози» (розробники: Л.А. Сивак, Н.М. Храновська, Н.М. Свергун, Г.О. Губарева, С.А. Лялькін, Н.М. Майданевич); 9) «Методика паліативного комплексного лікування хворих на рак грудної залози з метастазами в печінку» (розробники: Л.А. Сивак, М.Ю. Кліманов, В.Е. Орел); 10) «Методика прогнозування розвитку серцево-

судинних ускладнень у пацієнтів з раком грудної залози» (розробники: Л.А. Сивак, Н.М. Свергун, Н.М. Храновська, Г.О. Губарева, С.А. Лялькін, А.В. Аскольський, Н.М. Майданевич); 11) «Методика лікування гастроінтестинальної токсичності хіміотерапії у хворих на рак грудної залози» (розробники: Л.А. Сивак, Н.М. Майданевич, Г.О. Губарева, С.А. Лялькін, Н.М. Храновська, А.В. Аскольський, Н.М. Свергун); 12) «Методика визначення васкуляризації перинодулярної зони у хворих із гепатоцелюлярною карциномою» (розробники: Т.С. Головка, Г.В. Лаврик, О.О. Халілеєв, Л.А. Шевчук, Л.В. Руда); 13) «Методика радіонуклідної діагностики метастазів і рецидивів медулярного раку щитовидної залози» (розробники: Г.Г. Сукач, О.І. Солодянникова, Н.Ю. Войт); 14) «Методика радіонуклідної діагностики метастазів медулярного раку щитоподібної залози в лімфатичні вузли шиї і середостіння у хворих після хірургічного лікування» (розробники: Д.О. Джужа, Г.Г. Сукач).

Відповідно до порядку денного заслухано і затверджено Звіт про роботу ПК у 2013 р. На 5 засіданнях ПК, що відбулися, розглянуто 94 питання. Зокрема, 19 Запитів на фінансування замовлень на НДР на 2014 р. і 16 Анотованих звітів про виконання перехідних НДР у 2013 р., присвячених пріоритетному напрямку охорони здоров'я «Розробка новітніх лікувально-діагностичних технологій». Крім того, розглянуто матеріали планування 5 докторських (відхилено 1) і 17 кандидатських дисертаційних робіт із пріоритетного напрямку «Розробка новітніх лікувально-профілактичних технологій». Також розглянуто і затверджено до видання 4 методичні рекомендації, розглянуто 16 інформаційних листів (із них відхилено 2), розглянуто і рекомендовано до включення до Галузевого реєстру нововведень 34 інформаційні карти нововведень у зв'язку з доцільністю їх практичного використання.

Проблемна комісія