

ПРО РОБОТУ ПРОБЛЕМНОЇ КОМІСІЇ «ОНКОЛОГІЯ» МОЗ ТА НАМН УКРАЇНИ

Засідання Проблемної комісії (ПК) «Онкологія» МОЗ та НАМН України відбулося 30 серпня 2011 р. у Міністерстві охорони здоров'я України під час наради головних позаштатних спеціалістів з онкології, головних лікарів обласних онкологічних диспансерів та завідуючих кафедрами онкології «Онкологічна служба України. Сучасний стан. Шляхи подолання проблем. Перспективи розвитку».

Згідно з порядком денним ПК розглянула матеріали планування 6 кандидатських дисертацій за спеціальністю «Онкологія» — 14.01.07 (медичні науки). За результатами обговорення були прийняті рішення реомендувати до затвердження наступні матеріали планування: 1. «Вплив порушень детоксикаційних ферментних систем CYP1A1, GSTT1, GSTM1 і білка FOXO на особливості перебігу раку яєчника», здобувач — пошукач кафедри онкологічної гінекології Харківської медичної академії післядипломної освіти (ХМАПО) Т.В. Базаринська, науковий керівник — завідувач кафедри онкологічної гінекології ХМАПО, д.мед.н., проф. С.М. Карташов; термін виконання: 2011—2014 рр. 2. «Паліативна хірургія метастатичного раку молочної залози», здобувач — лікар-хірург 4-го онкохірургічного відділення ККЛПЗ «Донецький обласний протипухлинний центр» О.В. Бондар, науковий керівник — проф. кафедри онкології Донецького національного медичного університету ім. Максима Горького (ДМНУ), д.мед.н., проф. І.Є. Сєдаков; термін виконання: 2011—2013 рр. 3. «Адаптація респіраторної системи хворих на рак легені до планової пульмонектомії», здобувач — лікар хірург-онколог Харківського обласного клінічного онкологічного центру А.Ю. Гаврилов, науковий керівник — завідувач кафедри онкологічної хірургії ХМАПО, д.мед.н., проф. Ю. О. Вінник; термін виконання: 2011—2014 рр. 4. «Оптимізація консервативного лікування хворих на недрібноклітинний рак легені III–IV стадій шляхом застосування високодозової тамоксифенотерапії», здобувач — аспірант кафедри онкології Запорізького державного медичного університету (ЗДМУ) А.В. Каджоян, науковий керівник — завідувач кафедри онкології ЗДМУ, д.мед.н., проф. А.І. Шевченко; термін виконання: 2011—2013 рр. 5. «Розробка оперативних доступів утворюючих ретенційні пункти в кістках та м'яких тканинах при видаленні злоякісних пухлин щелепно-лицьової ділянки для ортопедичної реабілітації», здобувач — аспірант кафедри онкології Вищого державного навчального закладу України (ВДНЗУ) «Українська медична стоматологічна академія» О.Є. Муковоз, науковий керівник — завідувач кафедри онкології ВДНЗУ «Українська медична стоматологічна академія», д.мед.н., проф. В.П. Баштан, термін виконання: 2011—2013 рр. 6. «Ефективність передопераційного крупнофракційного опроміювання на фоні ендолімфатичного введення

фторурацилу в комплексному лікуванні резектабельного раку прямої кишки», здобувач — аспірант кафедри онкології ДМНУ ім. Максима Горького І.В. Совпель, науковий керівник — доцент кафедри онкології та радіології факультету інтернатури, післядипломної освіти ДНМУ, д.мед.н., С.Е. Золотухін, термін виконання: 2011—2013 рр.

Згідно з рішенням ПК від 03.06.2011 р. (протокол № 2) для обговорення матеріалів методичних рекомендацій «Новий підхід до хірургічного лікування хворих на рак ободової кишки із застосуванням мультимодальної програми «хірургія швидкого відновлення» (Fast Track Surgery — FTS)» (установа—розробник: Національний інститут раку; укладачі: д.мед.н., проф. І.Б. Щепотін, д.мед.н. О.О. Колеснік, к.мед.н. А.В. Лукашенко, к.мед.н. Д.О. Розумій, к.мед.н. В.В. Приймак, В.В. Шептицький, Р.Р. Хворостовський, Д.Е. Махмудов) запрошено на засідання комісії з доповіддю автора-розробника головного наук. співроб. науково-дослідного відділення пухлин черевної порожнини та заочеревинного простору Національного інституту раку д.мед.н. О.О. Колеснік. Автор відповіла на численні запитання членів ПК щодо особливостей хірургічного втручання; подальшого ведення хворого після виписки із стаціонару; моніторингу ймовірних ускладнень FTS тощо. В результаті обговорення було прийнято рішення, що подані матеріали можна рекомендувати до затвердження і до видання виключно як один із варіантів ведення хворих на неускладнений рак ободової кишки.

Було розглянуто і затверджено до публікації інформаційний лист «Переваги застосування доксорубіцину в ліпосомній формі у подоланні лікарської резистентності в модельній системі раку молочної залози людини», установа-розробник: Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології ім. Р.Є. Кавецького НАН України, автори: академік НАН України, д.мед.н., проф. В.Ф. Чехун, к.біол.н. О.В. Юрченко, к.біол.н. Н.Ю. Лук'янова, Н.В. Русецька, д.мед.н. Л.А. Налескіна, на який було отримано позитивну рецензію.

Наступне засідання Проблемної комісії МОЗ та НАМН України «Онкологія» відбудеться у вересні 2011 р. в м. Судак під час проведення XII з'їзду онкологів України.

Проблемна комісія

ОНКОЛОГІЯ

Науково-практичний журнал
Додаток до журналу «Experimental oncology»
Видається 4 рази на рік
Заснований у березні 1999 р.
Т. 13, № 3 (49) 2011