

## ЗМІСТ

РЕКОМЕНДАЦІЇ	
Метастатический немелкоклеточный рак легкого: клинические практические рекомендации ESMO по диагностике, лечению и наблюдению (2014) М. Рек, С. Попат, Н. Рейнмут, и др. ....	25-26
ОНКОЛОГИЯ	
Новые шаги в развитии украинской онкологической науки В.Ф. Чехун .....	6
Завершая 2014 год... Итоги В.Е. Чешук .....	7
FDA одобрило применение препарата Авастин в комбинации с химиотерапией для лечения платино-резистентного рецидивирующего рака яичников .....	10
На страже здоровья женщин: компания Санофи поддержала акцию по раннему выявлению рака молочной железы в г. Харькове .....	11
Адьювантная терапия капецитабином и оксалиплатином: новые возможности лечения пациентов, перенесших гастрэктомию по поводу рака желудка .....	18-19
Новости ESMO .....	21-22
Терапия боли у онкологических больных: взгляд анестезиолога В.И. Черний, Ю.Ю. Кобеляцкий, И.И. Лесной и др. ....	28-29
Трастузумаб эмтансин при HER2-положительном распространенном раке молочной железы С. Верма, Д. Майлз, Л. Джанни .....	31-32
Кісти брижі кишечника В.П. Перепелиця, В.С. Хоменко, В.А. Помирляну .....	33
Бевацизумаб + FOLFOXIRI в качестве стартовой терапии метастатического колоректального рака .....	35-36
Пертузумаб в комбинации с трастузумабом и доцетакселом увеличивает продолжительность жизни пациенток с HER2-положительным метастатическим раком молочной железы на 15,7 месяца по сравнению с режимом трастузумаб/доцетаксел .....	37
Влияет ли выбор системы классификации на выживаемость больных раком желудка? В.Г. Дубинина, А.Г. Лурия, А.А. Биленко и др. ....	48-49
Экземестан в адьювантной гормонотерапии и профилактике рака молочной железы Я.В. Шпарик .....	51
Взгляд на современное состояние и будущее онкологии В.С. Мосиенко .....	52-54
Компания «Сандоз» выводит на украинский рынок препарат для лечения гормонозависимого рака простаты, що прогресує .....	54
Проблема тошноты и рвоты у онкологических больных Место метилпреднизолона в паллиативной терапии Я.В. Шпарик .....	58
ОНКОГЕМАТОЛОГИЯ	
Новое в диагностике и лечении лимфопролиферативных заболеваний С.В. Клименко, З.В. Масляк, И.С. Дягиль .....	3-4
Инновационная терапия лимфомы Ходжкина и системной анапластической крупноклеточной лимфомы Volker Diehl .....	9
Лимфопролиферативные заболевания в фокусе внимания специалистов И.А. Крячок, J.M. Ferreri, F. Cavalli и др. ....	12-13
Диагностика и лечение неходжкинских лимфом хронического миелолейкоза: что нового? С.В. Клименко, И.А. Крячок, В.Л. Матлан .....	15-16
Современные методы лабораторной диагностики онкогематологических заболеваний Подведение итогов работы референтной лаборатории Д.Ф. Глузман .....	17
ОНКОУРОЛОГИЯ	
Актуальные вопросы украинской урологии: акцент на онкологическую патологию Э.А. Стаховский .....	24
Две инновационные формы лейпрорелина: результаты лечения 818 больных раком предстательной железы поздних стадий П. Грейвел, Д. Самланд, М. Лефлер и др. ....	46
Актуальные аспекты применения иммунотерапии в лечении неинвазивного рака мочевого пузыря Ю.Н. Бондаренко .....	55
МІЖДИСЦИПЛІНАРНА ПРОБЛЕМА	
Школа медицинской журналистики: повышение профессиональных навыков и ответственность перед обществом А. Зелинский, Н. Заболотная, В. Педько и др. ....	38-39
VII симпозиум Ассоциации врачей-эндоскопистов Украины: новое в диагностике и лечении колоректального рака В.И. Никишев, А.Н. Бурый, В.В. Грубников и др. ....	41
«Шустер LIVE»: в эфире – гинекологи, маммологи и онкологи .....	42-44
СОЦІАЛЬНА ІНІЦІАТИВА	
Забота о женщине – основа общества .....	40
ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я	
Объявлены лауреаты Нобелевской премии в области физиологии и медицины Д. О'Киф, Э.И. Мозер, М.-Б. Мозер .....	56-57
ІСТОРІЯ МЕДИЦИНИ	
Вадим Григорьевич Пинчук: портрет красками времени .....	45

## Завершая 2014 год... Итоги

По традиции начало года – время подведения итогов и планирования дальнейших шагов в развитии любой медицинской отрасли. Уходящий год был непросто во многих отношениях, и подводить итоги сложно. Об этом и многом другом нашему корреспонденту рассказал главный внештатный специалист МЗ Украины по специальности «Онкология», профессор кафедры онкологии Национального медицинского университета им. А.А. Богомольца, доктор медицинских наук Валерий Евгеньевич Чешук.



— Говорить о происходящем непросто, поскольку положение украинской онкологической службы тесно связано с общей ситуацией в нашей стране, которая, как всем нам известно, является очень сложной.

Принятие Государственной программы «Онкология» на 2007-2016 гг. способствовало развитию отрасли, улучшению финансирования, и многие важные шаги в рамках этой программы были запланированы на 2014 г. В частности, проводилась закупка препаратов и оснащение онкологических центров. В последние годы были уточнены планы закупок лекарственных препаратов исходя из структуры заболеваемости, количества пациентов с впервые выявляемыми заболеваниями, а также больных, состоящих на диспансерном учете, которые существенно отличаются в зависимости от региона. Был создан список закупок с учетом реальных нужд каждого региона в лекарственных препаратах разных групп.

Однако в 2014 г. история внесла свои коррективы, и объемы выполнения программы «Онкология» существенно уменьшились. В существующих условиях сохранение ранее занятых позиций уже является достижением для учреждений украинской онкологической службы. В 2014 г. было профинансировано только 23% от общего объема, предусмотренного этим документом. Тендерные закупки согласно программе «Онкология», позволяющие обеспечить потребность онкологических больных Украины в химиопрепаратах в рамках базовых схем лечения, были закончены только в ноябре – таким образом, поступившие препараты будут расходоваться в следующем календарном году. Возможности финансирования онкологической службы сегодня ограничены, во многих случаях благотворительная помощь дополняет возможности отечественной медицины.

Отмечу, что существующая в Украине ситуация настораживает иностранные исследовательские организации и медицинские компании, которые обеспечивают проведение многоцентровых международных исследований. От проведения таких исследований существенно выигрывают пациенты, которые получают бесплатный доступ к инновационному лечению, а также врачи, поскольку это позволяет им знакомиться с прогрессивными методами терапии. Определенный оптимизм внушает тот факт, что ряд международных научных исследований сегодня в Украине продолжается в самых разных областях онкологии и даже запланировано проведение новых. И это особенно важно сейчас, поскольку позволяет частично обеспечить бюджет нескольких украинских клиник. Но для дальнейшего движения в этом направлении важна стабильность, а сегодня мы стали свидетелями того, что центры в г. Донецке и Луганске фактически выбыли из исследований. И это отрицательно сказывается на пациентах, не говоря уже о самих онкологических центрах и организаторах исследования. Насколько мне известно, Донецкий областной противоопухолевый центр продолжает работу в очень сложных условиях, онкологический центр в г. Луганске пострадал от артиллерийских ударов.

Для урегулирования оказания помощи онкологическим больным из зоны АТО введен в действие ряд приказов. Они обеспечивают пациентам, поступающим из Донецкого и Луганского регионов, доступ к медицинской помощи во всех онкологических учреждениях на территории Украины, на равных правах с местными жителями, включая госпитализацию и хирургическое лечение.

Также были приняты меры для того, чтобы студенты медицинских вузов из Донецкой и Луганской областей могли переводиться в другие учебные заведения на территории Украины. У нас на кафедре сейчас в каждой группе есть такие учащиеся. Некоторые учебные заведения переносят свои базы в другие города, но с медицинскими университетами так не получается.

Одним из наиболее важных подходов к оптимизации работы онкологической службы и распределения существующих ресурсов, особенно в создавшихся условиях, является смещение акцентов с лечения онкологических заболеваний на обеспечение их профилактики. Важно повышение онкологической настороженности врачей общетерапевтической сети и повышение личной ответственности граждан за свое здоровье. Не стоит забывать о том, что существуют достаточно простые меры профилактики онкологической патологии, касающиеся образа жизни каждого человека. Нам важно при поддержке социальных организаций, СМИ изменять менталитет наших граждан, донося до них значимость внимательного и бережного отношения к собственному здоровью. Наше здоровье, настроение и самочувствие зависят в первую очередь от нас самих, и это важно осознавать каждому. Проведенные в США и Европе исследования показали, что только такие простые меры, как соблюдение здорового образа жизни, отказ от курения, злоупотребления алкоголем и т.д., позволят в перспективе снизить риск заболеваемости на 30%.

Бесспорно, постоянное увеличение онкологической заболеваемости, наблюдающееся на планете, в первую очередь связано с факторами, которые коренятся в образе жизни.

Очевидно, что в сложившейся ситуации сложно что-то прогнозировать на будущее. Сегодня мы ждем новых политических и административных решений, в том числе принятия бюджета, и с его появлением можно будет говорить об объеме финансирования онкологической службы на ближайший год. При этом в будущем многое будет зависеть от успеха проведения реформы, предполагающей внедрение страховой медицины.

Нам всем важно проникнуться идеей борьбы за здоровье и за мир, продолжать работу на своем участке, находить оптимальные пути решения острых вопросов. И хотя не в наших силах повлиять на какие-то глобальные ситуации, все же очень многое зависит от нас самих, и это важно не упускать из виду. В преддверии наступающего Нового года хочу пожелать всем коллегам наступления мира, крепкого здоровья, уверенности в своих силах, а еще ни при каких обстоятельствах не падать духом!

Подготовила Катерина Котенко