

ПРЕСС-РЕЛИЗ

В Украине утверждено новое показание для бевацизумаба

20 августа текущего года согласно приказу Министерства здравоохранения Украины утверждено новое показание препарата Авастин® (бевацизумаб) – рецидивирующий платинорезистентный рак яичников. Ранее это показание было одобрено также Европейским агентством лекарственных средств (EMA) и Управлением по контролю качества пищевых продуктов и лекарственных препаратов США (FDA).

Показание было зарегистрировано на основе результатов исследования AURELIA. В этом исследовании сравнивалась эффективность химиотерапии в монорежиме и химиотерапии с добавлением бевацизумаба. Пациентки были рандомизированы в две группы: одна группа получала химиотерапию (паклитаксел, топотекан или пегилированный липосомальный доксорубин) и бевацизумаб (10 мг/кг 1 раз в 2 недели), вторая группа получала только химиотерапию. В результате была достигнута первичная конечная точка: выживаемость без прогрессирования, которая составила 6,7 мес в экспериментальной группе против 3,4 мес в контрольной группе. Также значительные результаты были достигнуты в показателях общей выживаемости: 16,6 и 13,3 мес соответственно.

Авастин® является единственным зарегистрированным в Украине таргетным препаратом, который демонстрирует эффективность у пациентов с платиночувствительным и платинорезистентным раком яичников в первой линии и после рецидива.

Приказом МЗ Украины были также утверждены изменения в инструкции по применению препарата Авастин®. В раздел «Клиническая эффективность» добавлена информация о новых схемах дозирования: в комбинации с карбоплатином и паклитакселом бевацизумаб может использоваться в дозе 7,5 мг/кг 1 раз в три недели (ранее было зарегистрировано 15 мг/кг 1 раз в 3 недели) в первой линии терапии платиночувствительного эпителиального рака яичников.

Изменения коснулись и ранее зарегистрированного показания, касающегося терапии метастатического колоректального рака. Авастин® в комбинации с химиотерапией на основе фторпиримидинов может назначаться в I, II линиях терапии, а также после прогрессирования заболевания (по результатам исследования TML).

Бевацизумаб нейтрализует биологическую активность фактора роста эндотелия сосудов (VEGF), приводя к снижению васкуляризации опухоли, нормализации не пораженных опухолью сосудов, а также угнетению образования новых сосудов опухоли.

В мировой клинической практике бевацизумаб применяется для лечения семи нозологий, среди которых – метастатический колоректальный рак, распространенный эпителиальный рак яичников (платиночувствительный и платинорезистентный), рак шейки матки, метастатический немелкоклеточный рак легкого, почечно-клеточный рак, глиобластома, метастатический рак грудной железы.



ЛІКАРНЯ
ІЗРАЇЛЬСЬКОЇ
ОНКОЛОГІЇ

**Мультидисциплінарна
онкологічна конференція**

30 октября, г. Киев

Организатор мероприятия – больница израильской онкологии LISOD.

Медицинский форум будет посвящен трем важнейшим темам: рак предстательной железы, рак головы и шеи, таргетная терапия и иммунотерапия рака. Цель предстоящего мероприятия – донести до широкой медицинской общественности Украины информацию о последних достижениях в борьбе с такими часто встречающимися заболеваниями, как рак предстательной железы, рак головы и шеи, рак груди и рак желудочно-кишечного тракта.

Для участия в конференции приглашены признанные в мире эксперты: профессор Мишель Болла, г. Гренобль (Франция); профессор Винсент Грегуар, г. Брюссель (Бельгия); профессор Идо Вольф, г. Тель-Авив (Израиль) и другие. Докладчики представят последние результаты клинических испытаний при раке предстательной железы и раке головы и шеи, новое в современных методах лучевой терапии и в лечении рака с применением таргетной терапии и иммунотерапии.

Девиз мероприятия:

«Знание – это единственное сокровище, которое увеличивается, если им делиться».

Место проведения конференции:

отель Hilton Kyiv, г. Киев, бул. Тараса Шевченко, 30.

Регистрация: +38 (050) 351-38-01; k.nata@lisod.ua
или на сайте <http://conference.lisod.ua/ru/>

ЗМІСТ

ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я

О Нобелевской премии и не только 16

РЕКОМЕНДАЦІЇ

Хронический лимфолейкоз/лимфома из малых лимфоцитов
Рекомендации Национальной онкологической сети США (NCCN), 2015 г. 21-23

ОНКОЛОГИЯ

В Украине утверждено новое показание для бевацизумаба. 8

ГУ «Национальный институт хирургии и трансплантологии им. А.А. Шалимова НАМН Украины» открывает новое направление помощи пациентам 9

Новости ESMO 10

Таврийская школа по вопросам онкологии
Актуальные вопросы диагностики и лечения опухолей разной локализации
И.В. Сокур, А.А. Ковалев, С.И. Коровин и др. 11-12

Сочетание кобиметиниба и вемурафениба одобрено в Швейцарии для лечения пациентов с прогрессирующей меланомой 13

Украинские, литовские и белорусские ученые объединяют усилия в изучении противоопухолевых вакцин
В. Чехун, Э. Алекнавичюс, И. Залуцкий и др. 14-15

Вниманию специалистов
Библиотека онколога 25

Публікація останніх даних дослідження FIRST показує переваги за показником виживання фулвестранту над анастрозолом у жінок з ER+ раком грудної залози 29

Basket trials: новый принцип организации клинических исследований 32-33

В США проводится уникальный исследовательский проект Lung-MAP 37

Особенности диагностики и лечения колоректального рака во время беременности
Д.Л. Табидзе, В.В. Панов, В.Я. Саидов 38-39

КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК

Аденокарцинома аппендикса: огляд літератури та клінічне спостереження
В.І. Лучків, В.П. Перепелиця, В.С. Хоменко та ін. 43

ОНКОХІРУРГІЯ

Новые хирургические технологии в лечении опухоли Клацкина
О.Г. Котенко 36-37

ОНКОГЕМАТОЛОГИЯ

VI съезд гематологов и трансфузиологов Украины: опираясь на прошлое, глядя в будущее
В.С. Ярошевский, В.Л. Новак, А.Л. Усс и др. 3-6

Резолюция совета экспертов от 10.07.2015
«Современная онкогематология и биоаналоги: фокус на безопасность» 7

Рецидивирующая лимфома Ходжкина: стратегии ведения пациентов
F. Montanari, C. Diefenbach 19-20

Анемія при злоякісних захворюваннях: диференціальна діагностика та особливості лікування
В.Л. Матлан 26-27

ОНКОУРОЛОГИЯ

Стандарты лечения рака почки в Украине и мире
Э.А. Стаховский 17

Новое в диагностике и лечении опухолей предстательной железы
По материалам конгресса Ассоциации урологов Украины
Р.В. Бахчиев, Е.И. Лукинюк, Н. van der Poel и др. 28-29

МІЖДИСЦИПЛІНАРНА ПРОБЛЕМА

Сексуальная реабилитация онкологических пациентов, перенесших хирургические вмешательства на органах репродуктивной системы
И.И. Горпинченко 30-31

Проблема женских сексуальных дисфункций при новообразованиях матки
С.Н. Мельников 39

СОЦІАЛЬНА ІНІЦІАТИВА

Десятилетие добрых дел
«Ассоциации помощи инвалидам и пациентам с хроническими лимфопролиферативными заболеваниями» исполняется десять лет
И.А. Крячок, В.И. Юрчишина, М.А. Суркис и др. 34-35

ПАМ'ЯТЬ

Память о нем остается во многих сердцах..... 40