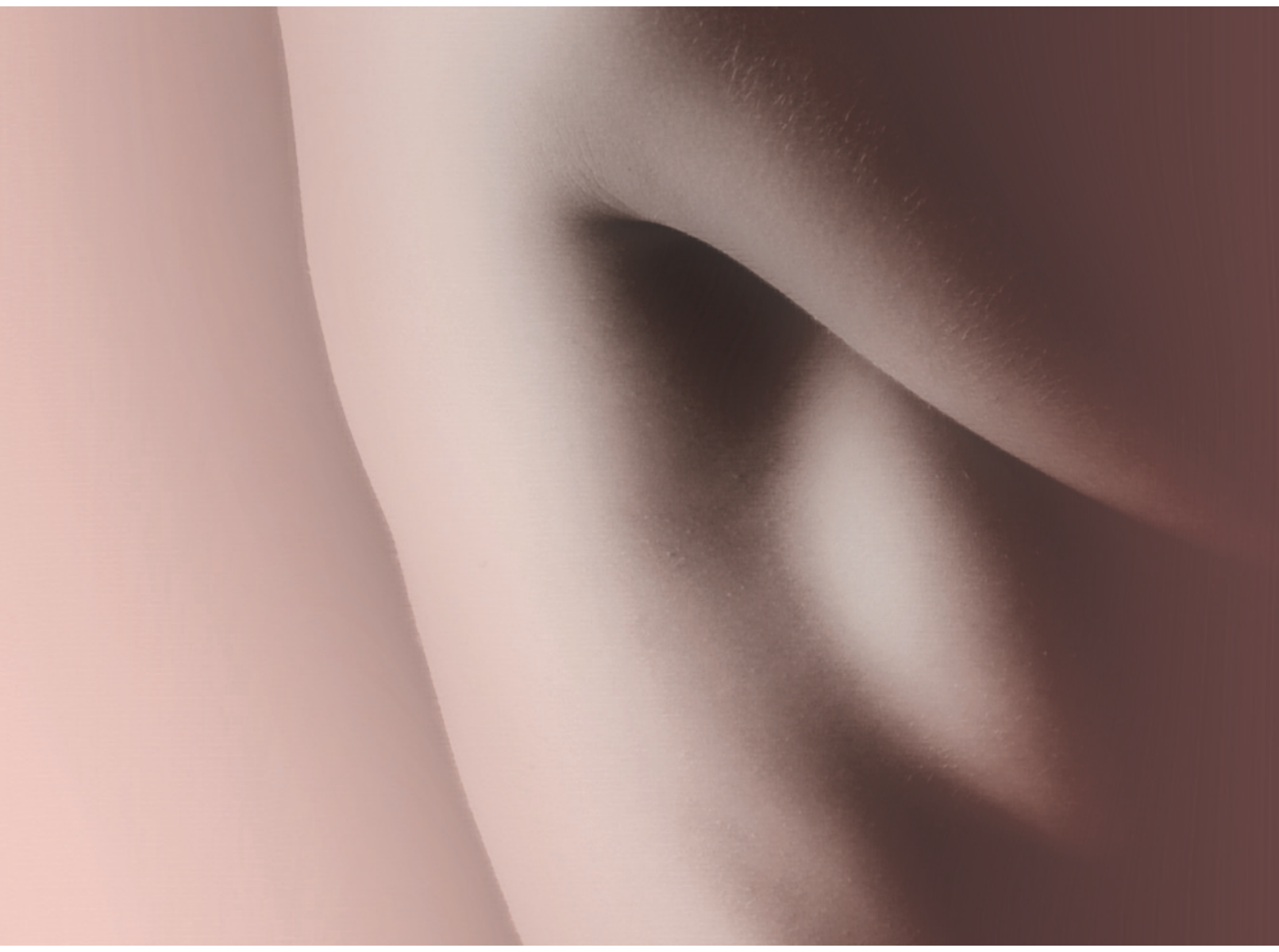




МладОНКОЛОГ

МЕЖДУНАРОДНА СРЕЩА НА КЛУБ Млад Онколог Ранен рак на гърдата

гр. Правец, 10 - 13 май 2012



ПРОГРАМА

11 май

09.30 – 09.40	Откриване д-р Росица Кръстева
Научна част	Модератор - доц. Асен Дудов
09.45 – 10.30	Минимално инвазивни техники при ранен рак на гърдата – Prof. Georgios Zografos
10.30 – 11.35	Реконструктивни и пластични операции при ранен рак на гърдата – Dr Stefan Paepke
11.35 – 11.50	Кафе пауза
11.50 – 12.20	Реконструктивни операции – споделен опит от България - д-р Младен Младенов, д-р Евгений Василев
12.20 – 13.15	Денозумаб - приложение при ранен рак на гърдата - Dr Florian Vogl
13.15 – 14.30	Обяд
14.30 – 15.00	Нео-адювантна химиотерапия – доц. Констанца Тимчева
15.00 – 15.45	Адювантна химиотерапия на рака на млечната жлеза - д-р Красимир Койнов
15.45 – 16.20	Постижения в хормонтерапията на ранния рак на млечната жлеза - доц. Констанца Тимчева
16.20 – 16.45	Рак на гърдата при млади жени – предизвикателството - доц. Галина Куртева
16.45 – 17.15	Нови терапии при рак на гърдата - накъде, защо и как? – интерактивно представяне д-р Антоанета Томова и д-р Спартак Вълев
17.15 – 17.30	Кафе пауза
17.30 – 18.45	Организирано свободно време – урок по голф
19.30 – 22.00	Вечеря в ресторант Риу Правец



12 май

Модератор	д-р Желязко Арабаджиев
09.00 – 09.45	Лъчетерапия на ранен стадий на рак на гърдата: 3D - опростен IMRT или IMRT, нови техники, развитие и предизвикателства - проф. Юлия Кирова
09.45 – 10.10	Рехабилитация при ранен рак на гърдата – Неоткритите възможности и робуваме ли на догмите? - д-р Кристина Павлова
10.10 – 10.30	Ранен рак на гърдата и бременност - защо не! Или защо да? – дискусия с участието на д-р Тимева
10.30 – 11.00	Кафе пауза
11.00 – 13.00	Отчетно изборно събрание на Клуб Млад Онколог
13.00 – 14.30	Обяд
14.30 – 19.00	Свободно време
19.00 –	Гала вечеря в бална зала Риу Правец

д-р Росица Кръстева



Добре дошли на международна среща на клуб Млад Онколог 2012 Ранен рак на гърдата

Скъпи колеги,

От името на Управителния съвет на Клуб Млад Онколог, Ви приветствам с добре дошли на Международната среща „Ранен рак на гърдата“.

На този форум, ще фокусираме Вашето внимание върху индивидуализираната терапия, мултидисциплинарният подход и разгадаването на сложните молекулялни механизми на действие на лекарства-та. Ще имате възможност да чуете от водещи специалисти новите насоки при лечението на рака на

гърдата – утвърдените и нови техники при хирургичното лечение, пластичните и реконструктивни операции, мястото на лекарственото и хормонално лечение. Ще дискутираме проблемите, които поставя тази диагноза пред младите жени - социални, рехабилитационни и репродуктивни.

Клуб Млад Онколог обещава да продължи традицията да стимулира и привлече вниманието на участниците към важните и запомнящи се научни срещи.

Бъдете здрави!

д-р Росица Кръстева



Д-р Росица Кръстева Русева, председател на Клуб Млад Онколог, е родена във Варна на 05.03.1970г. Тя е завършила Медицинския университет в София през септември 1994 г., като след това има придобити две специалности - вътрешни болести (2001 г.) и онкология (2005 г.). От 1995 г. работи в Клиниката по онкология, Отделение по химиотерапия, в Университетската болница "Царица Йоанна" в София. Всичките и професионални и научни интереси са в областта на медицинската онкология. Д-р Кръстева е активен член на ESMO, Българския лекарски съюз, Българското лекарско общество, Българското научно дружество за лечение на рака и на Балканския съюз по онкология. Тя е избрана за първия председател на Клуб Млад Онколог. Д-р Кръстева говори 2 чужди езика – английски и руски.

доц. Асен Дудов



Доц. д-р Асен Дудов завършва медицина през 1989 г. в Медицинска академия София. Специализира вътрешни болести в Медицински университет София и онкология в Национален онкологичен център в София.

През 2003 г. придобива научно звание Доктор по медицина, а през 2004 г. - научна степен Доцент.

Работи последователно като Специалист към Онкохромозомна лаборатория на Национален онкологичен център София и ординатор в химиотерапевтично отделение на Областен диспансер за онкологични заболявания със стационар София-град. В момента е Доцент към Стационарен блок на Областен диспансер за онкологични заболявания със стационар София-град. От 1998 до 2006 г. е Управител на Областен диспансер за онкологични заболявания със стационар София-град.

Доц. Дудов е специализирал в Гюстав Руси, Франция; Сейнт Джоунс Колидж Оксфорд, Великобритания; Институт Жул Борде, Белгия; Тораксклиник, Германия; Институто Ди Тумори, Италия; Сан Франциско Комприхенсив Кансър Сентър, САЩ; Харвард Медикал Скул, САЩ; Масачузетс Дженирал Хоспитал, САЩ. Автор е на 58 научни публикации, 41 доклада и публикувани резюмета, 71 доклада без публикувани резюмета и 16 цитирания в научни публикации и трудове.

Научните и изследователски интереси на доц. Дудов са в областта на химиотерапията (цитостатична и цитотоксична, хормони и антихормони, агенти на молекуллярната биотерапия, вкл. таргетно лечение) на солидните тумори; естествената и придобитата лекарствена резистентност; множествената лекарствена резистентност (MDR) на солидните тумори.

Председател е на Българското онкологично дружество. Определен е за Национален консултант по химиотерапия на Република България.

Главен редактор и основател на "Списание на Българското онкологично дружество"; член на редакционната колегия на сп. "Онкология и радиология".

Член е на Европейската асоциация по химиотерапия (ESMO); Ню-Йорската академия на науките; Американската асоциация по клинична онкология (ASCO); Европейската организация за изследване и лечение на рака (EORTC); Европейската асоциация за изследване на рака (EACR); Американската асоциация за изследване на рака (AACR); Европейската организация за изследване и лечение на невроендокринни тумори (ENETS); Българската асоциация по химиотерапия.

д-р Желязко Арабаджиев



Д-р Желязко Арабаджиев е завършил с отличие Медицинския университет във Варна през 1997 година. След кратък стаж като общопрактикуващ лекар, той се присъединява към фармацевтичната индустрия най-напред като медицински представител, но скоро се премества на работа като монитор в организация за клинични проучвания. От тогава д-р Арабаджиев има натрупан опит в повече от 10 големи, многоцентрови проучвания в различни научни области. Неговата основна област на експертиза са онкологичните клинични проучвания, най-вече тези при солидни тумори, които са в основата на интересите му в медицинската онкология.

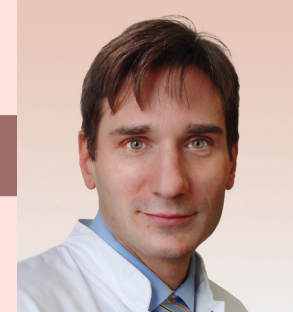
След въвеждането на специалността медицинска онкология през 2008 г., д-р Арабаджиев печели позиция за специализация в Клиниката по медицинска онкология в рамките на Националната онкологична болница - София. Неговите основни интереси са в областта на таргетните терапии на рака на белия дроб, рака на гърдата и рака на дебелото черво, както и на изработването на схеми на химиотерапия и хормонални терапии при хормон-позитивен рак на гърдата. В допълнение към основните му задължения в болницата, д-р Арабаджиев участва активно в различни неправителствени проекти, като предоставяне на медицинска помощ на един национален проект за предотвратяване на рак на шийката на матката в юношеска възраст, управляван от Асоциацията на пациенти с рак. През последните 10 години той е участвал в годишната среща на ESMO в Стокхолм през 2011 г., на ASCO в Орландо, Флорида, САЩ през 2005 г., в Световния конгрес на рака на белия дроб, Ванкувър, Канада през 2003 г., в Среща за рак на гърдата - Ница, Франция през 2004 г., както и в Световен конгрес по гастроентерология, Женева, Швейцария през 2002 година. Д-р Арабаджиев е печелил субсидии и участва в три образователни срещи на Expert Practice™, организирани от Prime Oncology през 2011 г. Д-р Арабаджиев присъства на всички национални и онкологични срещи от 2006 г. насам.

Д-р Желязко Арабаджиев е активен член на клуб „Млад Онколог“ от 2008 г., и е избран за заместник-председател на Клуба през 2009 г. Член е на Европейската асоциация по медицинска онкология (ESMO), регистриран член на Съюза на българските лекари, Българска Клинична асоциация за научни изследвания и Българското дружество по онкология.

проф. Георгиос Зографос

Проф. Георгиос Зографос е роден на 7 октомври 1955 г. Обучение – 1974 Колеж Плака, Атина, Гърция; 1980 Степен по медицина, Медицински факултет, Атински Университет; 1983 Приключване на военна служба; 1986 Специалност по обща хирургия; 1988 Доктор по Медицина; Стипендии и клиничен опит - 1982-1983 Специализант по Обща хирургия, 1ва Хирургия, 401-ва Гръцка Военна болница, Атина, Гърция; 1983-1984 Специализант по Обща хирургия, Хирургично отделение, "Болница Скилицео, Хиос, Гърция; 1984-1985 Специализант по Обща хирургия, Отделение по оперативна онкология, Болница Св.Сава, Атина, Гърция; 1985-1986 Специализант по Обща хирургия, 1ва Клиника по Пропедевтика на хирургичните заболявания, Болница Хипократ, Медицински факултет, Атински Университет; 1988-1990 Специализант в Медицински център Куинс, Нотингам, Великобритания и в Кралския Медицински колеж, Болница Хамърсмит, Лондон, Великобритания; 1991 Клиничен сътрудник, Отделение по оперативна онкология, Розуел Парк Мемориъл Институт, Ню Йорк, САЩ; Сегашна месторабота – 2009 Професор по Хирургия, директор на 1ва Клиника по Пропедевтика на хирургичните заболявания, Болница Хипократ, Медицински факултет, Атински Университет ; Курсове – 1989 Терапевтични приложения на лазерите, Национален медицински център по лазерите, Лондон, Великобритания; 1990 Хирургия на глава и шия, Кралска болница Марсден, Лондон, Великобритания; 1993 Курс по спешна травматология за студенти (ATLS), Патра, Гърция; 1993 Курс по спешна травматология за инструктори (ATLS), Патра, Гърция; 1998 Курс за сентинел лимфни възли, Институт по рака Джон Уейн, Санта Моника, САЩ; 1998 Оперативна онкология, Болница Милард Филмор, Ню Йорк, САЩ; 1999 Следдипломен курс по карцином на гърдата, Американски хирургически колеж, Сан Франциско, Калифорния, САЩ; 2001 Курс по лазерно лечение, Алзи, Германия; 2001 Обслужване на пациенти с рак на гърдата, Болници Хамертън и Св. Бартоломю, Лондон, Великобритания; 2004 Минимално инвазивна хирургия на гърдата, Хамбург, Германия; Стипендии – грантове – 1988 Стипендия на фондация "Онаасис" за обучение по хирургия на гърда и ендокринна хирургия, Медицински център Куинс, Нотингам, Великобритания; 1991 Грант на националния здравен институт за обучение по хирургична онкология, Розуел Парк Мемориъл Институт, Ню Йорк, САЩ; Научни изследвания – 191 Статии в партньорски списания; 650 Цитирания; 15 Орални презентации на международни конгреси; 51 Постерни презентации на международни конгреси; 120 Орални презентации на гръцки научни конференции; 144 Постерни презентации на гръцки научни конференции; 5 Глави в международни медицински книги; 11 Глави в гръцки медицински книги; 15 Участия в изследователски програми – Клинични проучвания

д-р Стефан Пепке



Стефан Пепке, роден на 15.05.1964 във Франкфурт/Одер, Германия

Образование - 1970 г. - 1978 г. Берлин, ОУ Бонсдорф; 1978 - 1982 г. Берлин, Гимназия Плентервалд; 1982 - 1985 г. Армия; 1985 - 1991 г. Берлин, Humboldt Universität, University MedicalSchool на Charité и Института по психология

Квалификации - 1978 G.C.E. ниво 1; 1982 G.C.E. ниво 2; 1991 G.C.E. Ниво 2 (немски)

1991 Клинично обучение (А/Г) (AiP); 1992 Апробация (LÄK Берлин); Доктор по медицина от 1994 г.; 1996 г. Специализант по гинекология и акушерство (Facharztreife, LÄK Берлин); 2000 Старши специализант (Консултант); 2002 Зав. Отделение по мамология (Мамологичен център; Техническия университет в Мюнхен) (Старши консултант)
Професионален опит – 1982 г. болногледач (болница Köpenick); 1991 г. - 1999 Специализант по гинекология и акушерство (Шарите Берлин); 1999 г. Преподавател по ултразвуково изследване на гърдата (DEGUM II); 1999 г. Преподавател в Европейския Хирургически Институт;

2000 Преподавател в Международната федерация по ултразвук в медицината; 7/2001 Старши специализант (Консултант) по гинекологична онкология в Charité Campus Virchow; 06/2002 г.

Старши специализант по гинекологична онкология/мамология в Техническия университет Мюнхен (старши консултант); От 11/2002 Председател на Обществото по минимално-инвазивна намеса в мамологията (Германското дружество и 06/2006 по мамология); 02/2004

Председател на Международното общество по ендоскопия на гърдата (аксилата); 11/2009 Член на Консултивният съвет към немската група по гърдата

ICH/GCP- Обучение- GCP- Обучение (Сертификат) Немската група по гърдата, LÄK Hessen (03/2007); GCP - Обучение 2009 (Техническия университет Мюнхен, Учебен център)

Опитът в клинични изпитвания - Член на подкомисия към Германската група на гърдата; Главен изследовател в проучването за превенция на рака на гърдата (Torremifен срещу плацебо при жени с висок риск от развитие на рак на гърдата) (ИТ); Главен изследовател в проучването HEDON за неоадювантна терапия при рак на гърдата (ИТ); Главен изследовател в проучването CORE (метастатичен рак на гърдата); Изследовател в немското многоцентрово проучване по дуктоскопия на гърдата; Главен изследовател в проучване I по автофлуоресцентна дуктоскопия на гърдата; Член на Управителния съвет (Германия) за Международното изследване за интервенцията върху гърдата (IBIS II); Профилактика на рака на гърдата и Лечение на DCIS (Дуктален карцином *in situ*); Член на Консултивния съвет към Проучването-оценка (Рак на гърдата, адювантна ендокринна терапия, комплайнс и трансляционна програма за научни изследвания TRAFO); Консенсусен съвет по вакуумбиопсия под ехографски контрол (минимално инвазивна диагностика на туморите на гърдата); Болнични специализации 3/1992 Universitätsspitäl Цюрих; 4 - 5/1993 Sylvester Comprehensive Cancer Center Miami, Отделение по гинекологична онкология, Флорида; 10-11/1994 Marienhospital Оsnabrück - (реконструктивна /пластична хирургия); 12/1999 Преподавателска програма Memorial Sloan Kettering Cancer Center, Ню Йорк; 10/2002 Преподавателска програма MD Anderson Cancer Center

Членства - Германското дружество по ултразвук в медицината (DEGUM); Германското дружество по акушерство и гинекология; Международното общество по хемопревенция на рака; Северо-източното общество по гинекологична онкология (NOGGO); Германското дружество по мамология (лектор AG MiMi); Съвет на реконструктивните хирургии в гинекологията и мамологията (AWO-Gyn); Член на EUSOMA; Публикации - 57 научни статии в рецензиирани научни списания; 127 научни статии в нерецензиирани научни списания; Около 350 резюмета, плакати, лекции

д-р Младен Младенов



Онкопластична операция на гърдата - новият хирургичен подход

Предистория: Хирургично лечение на рака на гърдата (ВС) се разви от радикална мастектомия на гърдата до консервативна терапия (ВСТ) със запазване на всяка здрава тъкан на гърдата, и от аксилярна дисекция до биопсия на най-близкия лимфен възел при ранния рак на гърдата. Следващата стъпка към подобряване на естетичен резултат е онкопластичната хирургия (OPS) - интеграция на хирургия на рака на гърдата с пластична хирургия за незабавна реконструкция на обема, формата и симетрията на гърдата. Подходът с онкопластичната хирургия разширява опциите на консервативната терапия, както по отношение намаляване процентите на мастектомиите, така и на ре-ексцизиите, като същевременно се избегват деформациите на гърдата. Нарастващият интерес към подобрен козмезис и запазване на повече здрава тъкан в случаите, когато мастектомия е единствената възможност, доведе до кожо-съхраняващи и зърно-съхраняващи мастектомии (NSM).

Всяка стъпка по този еволюционен процес бе посрещната със скептицизъм, противоречия и дебати. Въпреки, че онкопластичната хирургия и зърно-съхраняващи мастектомии все още не са стандарт на поведение, трупащите се доказателства подкрепят използването им за терапевтични цели, което води до широкото им използване и разширяване на индикациите за тях. Все още има ограничени данни по отношение на дългосрочните онкологични и естетически резултати.

Нашата цел е да направим преглед на текущите данни по отношение показанията и противопоказанията, предимствата и ограниченията, различните техники, резултати и усложнения при онкопластична хирургия и зърно-съхраняващи мастектомии.

Място и дата на раждане: гр. Кричим 10. 05. 1969г.; **Образование:** 1982-1986 – 35-та Руско-английска езикова гимназия – София; 1986-1992 – Висш медицински институт – София; 1993-1997 – Акушеро-Гинекологична болница „Света София”-специализация по акушерство и гинекология; 2003 – 2006 –Национален онкологичен център - специализация по онкология; Следдипломно обучение и участие в научни изяви и мероприятия: 1993, курс по Ехография в акушерството и гинекологията-д-р Мазнейкова; 1994 - курс по ехография и доплер диагностика в АГ-балканска школа Охрид; 1996-курс по ехография в акушерство и гинекология-ДУБ "Майчин дом"; 1997 - курс по диагностика и лечение на заблояванията на мл. жлеза - НОЦ – София; 2003 - Индивидуален курс "Едномоментна реконструкция на мл. жлеза", Каролински институт - Стокхолм, M. Wickman 2003 - Европейска конференция по реконструктивна и естетична хирургия на гърдата- Милано, M, Nava-делегат; 2004 - 4та европейска конференция "Рак на гърдата"- Хамбург -делегат 2004 - Индивидуален курс „Онкопластична хирургия на мл. жлеза"- Дюселдорф, Интердисциплинарен мамологичен център - W.Ausdriftch; 2004 - Семинар по „Консервативна хирургия на гърдата"- НОЦ София – R. Gennari; 2004 - Конференция „Рак на гърдата и меланома"- Европейско училище по онкология; 2004, Курс „Ранна диагностика и лечение на заблояванията на

мл.жлеза"- Европейско училище по онкология – Будапеща; 2004 - Европейски симпозиум: "Естетична и козметична хирургия на гърдата"- Милано, M. Nava; 2005 - Курс «Сентинелна лимфна биопсия», Онкологичен център –Плевен - проф. Т. Делийски; 2005 - Курс „Онкологична и реконструктивна хирургия на гърдата"- Европейски институт по онкология , Милано J. Petit; 2005-участие в „4-та конференция рак на гърдата"- Милано; 2005- европейски симпозиум «Рак на гърдата при млади жени», Европейско училище по онкология – Лондон; 2005- Курс «Новости в лечението на рака на гърдата» M.Baum – Лондон; 2006-участие в „5та Европейска конференция за рак на гърдата" – Ница; 2006 - Курс „Exографска диагностика на заболяванията на млечната жлеза"- Международно училище по ултразвукова диагностика на мл.жлеза- Ница; 2006-2009 Курс „Образна диагностика на мл жлеза" -Ферара, Международно училище по ултразвукова диагностика на мл жлеза - H.Madjar, G.Rizatto, E.Durante; 2007 - Среща на хирургичния екип на ALTTO и MINDACT проучванията- M. Piccart-Барселона; 2007-2010 участие в международния конгрес „The Breast 2007" Торино; 2008 - Индивидуален курс: "Онкопластични техники при хирургията на мл. жлеза"- Университетска болница Флоренция - L.Catallotti; 2008 - участие в „6-та Европейска конференция по рак на гърдата" Берлин; 2008 – Индивидуален курс „Субкутанна мастектомия и реконструкция с имплант"-Мюнхен, Клиника по хирургия на гърдата при Технически университет, S. Paepke; 2008 - Курс "Естетична хирургия на мл.жлеза"- Клагенфурт, M. Lisboerke; 2008 - 12 IIIти Европейски симпозиум" Естетична и реконструктивна хирургия на гърдата" Милано, Maurizio Nava; 2009-03 "Онкопластична хирургия на мл жлеза"- симпозиум на ESO - Кайро; 2009-04 „The breast course"- курс по образна и интервенционална диагностика на млечната жлеза - Ница; 2009-06"Приложение на импланти при реконструкция на мл.жлези"-симпозиум на "Mentor"- Дюселдорф prof. M. Rezai; 2009-06 „Реконструктивна и онкологична хирургия на мл.жлеза"-курс -EIO-Milano –J. I. Petit; 2009-06 "10 milan breast cancer conference"- U. Veronese - участие в научната програма; 2009-10 Национална конференция „Реконструктивна хирургия на гр. стена"- презентация на тема"Субкутанна мастектомия с едноетапна реконструкция с имплант"; 2009-11 "II международен симпозиум по онкологична, естетична и реконструктивна хирургия на мл .жлеза"- A Rancatti - Буенос Айрес; 2009-12 „5 та европейска конференция по онкопластична и реконструктивна хирургия на гърдата" Милано M. Nava; 2010-03 „7-ма европейска конференция рак на млечната жлеза" Барселона; 2010-06 Eusoma – лятно училище по сениология "Нови тенденции в лечението на рака на гърдата"- Edi Brogi, Francesca Rovera MSKCC-Варезе, Италия; 2010 - 09 Курс" Реконструкция на млечните жлези с импланти Ментор"- Quiron hospital Madrid- dr Martin del Yerro; 2010 - 12 „4ти Европейски симпозиум по естетична хирургия на мл. жлеза-минимално инвазивни техники" M.Nava Милано; 2011 - 03 Индивидуален курс „Оперативни техники при реконструкция на мл. жлези" Quiron hospital Madrid-dr Martin del Yerro; 2011-05 Курс „Реконструктивна и естетична хирургия на мл. жлеза с импланти на Mentor" T. Biggs Belgrad; 2011-06 Курс по „Онкопластична и реконструктивна хирургия на мл. жлеза "EIO- Milan J. I. Petit; 2011-06“ 11 Milan breast cancer conference" U. Veronese – участие в научната програма; 2011- 12 „6 та Европейска конференция по онкопластична и реконструктивна хирургия на мл.жлеза" M. Nava Milan; 2012-04 Европейски симпозиум "Онкопластична хирургия на мл.жлеза" Wien 2012-04 „8ма Европейска конференция рак на мл. жлеза" Wien; Работно място: ПСАГБАЛ"Света София"- мамологичен център; Консултант към: МБАЛ „ВИТА" медицински център" Карилаб", съдебен експерт; Личен опит в хирургия на млечната жлеза: - Онкопластични резекции на мл жлези-над 200 случая; Органосъхраняващи операции на мл жлеза - над 350 случая; Оперативни интервенции при доброкачествени тумори на мл жлези - над 450 случая; Реконструктивни операции на мл. жлези - над 80 случая; Субкутанна мастектомия с единомоментна реконструкция - 46 случая; Увеличаване на млечните жлези с поставяне на импланти; Редукция на млечните жлези; Щанцова кор биопсия с УЗ контрол – над 80 случая; Членства: Европейско дружество по сениология - EUSOMA; Европейско училище по онкология – ESO; Българско дружество по АГ; Българско дружество по ехография

Особени интереси: Онкопластична, реконструктивна и естетична хирургия на млечните жлези; Минимално инвазивни диагностични техники; Ехографска диагностика на мл. жлези;

Предлагани медицински услуги и интервенции: диагностика на мл. жлези - ехография ,мамография, биопсия-тънкоиглена, щанцова, оперативна; хирургични интервенции при доброкачествени заболявания на мл.жлеза; хирургични интервенции при злокачествени заболявания на мл. жлеза-стандартни и с прилагане на онкопластични техники; субкутанна мастектомия с незабавна реконструкция с имплант; реконструктивни интервенции на мл.жлеза-след радикално опер. лечение; промени в обема и контура на мл. жлези - увеличаване с импланти, намаляване на обема, повдигане.

д-р Евгений Василев



Д-р Евгений Василев е роден на 05.08.1966 г. в гр. София. Завършил медицина през 1992 г. в Медицинска академия – гр. София. От 1995 г. до момента работи като Ординатор в Клиника по хирургия на млечната жлеза в Първа АГ Болница „Света София“.

Консултантска дейност: Консултант по заболявания на млечната жлеза към Болница ВИТА гр. София, Здравносигурителен фонд "Медико21", Медицински център „Света Петка“;

Професионална квалификация: 1999 г. - Придобита специалност по Акушерство и гинекология; 2005 г. – 2008 г. – завършен пълен курс специализация по онкология – СБАЛО – гр. София.

Членства: Член на Българското дружество по акушерство и гинекология; Член на Българската асоциация по онкогинекология; Квалификационни курсове: Ултразвукова диагностика на млечната жлеза СБАЛО – гр. София, Ултразвукова диагностика в акушерството и гинекологията

ДУБ „Майчин дом“, Индивидуален курс по хирургично лечение на заболяванията на млечната жлеза - СБАЛО – гр. София.

– гр. София.

д-р Красимир Койнов



Адювантна химиотерапия на рака на млечната жлеза

Ракът на млечната жлеза е най-честото злокачествено заболяване сред жените в световен мащаб. Повечето от болните се диагностицират в ранен стадий, когато заболяването се открива само в млечната жлеза или в млечната жлеза и локорегионалните лимфни възли и може да се премахне оперативно. Все пак, в организма могат да останат неоткрити локални или далечни туморни елементи, които да доведат до развитие на рецидив или метастази на заболяването. Основната цел на системната адювантна химиотерапия е да контролира евентуална остатъчна болест, да редуцира честотата на рецидивите и да подобри общата преживяемост на болните.

През последните десетилетия сме свидетели на непрекъснато променяща се лечебна парадигма на болните с ранен рак на млечната жлеза – от класическия ЦМФ (циклофосфамид, метотрексат, 5-флуороурацил) до антрациклин-базирани режими, последващо добавяне на таксани, приложение на по-високодозови режими, а през последните години използване и на биологични агенти. С новите химиотерапевтични стратегии се постигна значително подобрение на преживяемостта на болните с ранен рак на млечната жлеза.

Съвместната група на изследователите на ранния рак на млечната жлеза (EBCTCG) публикува в „The Lancet“ на 4 февруари т. г. мета-анализи върху дългосрочни лечебни резултати при 100 000 жени в 123 рандомизирани клинични проучвания, сравняващи различни химиотерапевтични режими. Целта на тези мета-анализи е да се открят различия в ефективността между химиотерапевтичните режими, които биха могли да повлият лечебните решения. В сравнение с непровеждане на химиотерапия, антрациклин-базираната полихимиотерапия (например, с FAC или FEC) значимо намалява честотата на рецидивите от 47.4% до 39.4% и честотата на смъртността – от 35.8% до 29.3%. Резултатите със стандартния ЦМФ режим са подобни – значимо редуциране на честотата на рецидивите от 39.8% до 29.6% и на честотата на смъртността – от 27.6% до 21.5%. Ефектът върху честотата на смъртността е бил независим от възрастта на болните, нодалния и хормоналния статус. Стандартният антрациклин-базиран режим (4AC) е показал еднаква ефективност със стандартния ЦМФ, но антрациклин-базираните режими с по-висока кумулативна доза са превъзхождали стандартната химиотерапия с ЦМФ, независимо от възрастта на болните, стадия на заболяването и естроген-рецепторния статус. Прибавянето на таксани към антрациклин-базирана химиотерапия или използване на антрациклин-базираните режими с по-висока кумулативна доза (не налагачи стволови клетки) е подобрило честотата на рецидивите и смъртността с около една трета, като тези резултати са били независими от възрастта на болните, нодалния и естроген-рецепторния статус. Десетгодишната, редуцирана с една трета честота на смъртност от рак на млечната жлеза, зависи от абсолютните рискове при непровеждане на химиотерапия (които, за болните с положителни естроген-рецептори са рисковете, оставащи при адекватно хормонално лечение).

През последното десетилетие, сме свидетели на успешно включване към адюватната химиотерапията на ранния рак на млечната жлеза на първия биологичен агент трастузумаб. Голям брой клинични проучвания изпитват адювантното приложение и на новите, обещаващи препарати бевацизумаб и лапатиниб. Адювантната химиотерапия несъмненно намалява риска от рецидив и смърт при жени с ранен рак на млечната жлеза. Все пак, много от тях понасят токсичните ефекти, свързани с химиотерапия, без да имат достатъчно клинична полза. Адювантната химиотерапия предизвиква значителни странични явления и е свързана с големи разходи на здравната система. При определяне на терапевтичното поведение на жени с ранен рак на млечната жлеза е необходимо да се определи риска от рецидив на заболяването въз основа на класическите клиникопатологични и имунохистохимични параметри, като нодален статус, големина и диференциация на тумора, хормонален и HER2 статуси. Резултатите от провеждащи се проспективни проучвания потвърждават прогностичната и предиктивна роля на мултигенните анализи при определяне на лечението съобразно риска от рецидив и полза от адювантна химиотерапия при пациенти с положителни хормонални рецептори и негативен нодален статус. Следователно, изследването на генетичния профил при ранния рак на млечната жлеза може да помогне да се прецени риска от рецидив и да се определи чувствителността на тумора към химиотерапия, което ще позволи провеждането на най-ефективното адювантно лечение индивидуално за всяка болна.

Д-р Красимир Димитров Койнов е роден на 31 август 1953 г. в гр. Самоков. Завършва в Медицински факултет към Медицинския университет в София през 1980 г., през 1987 г. придобива специалност Вътрешни болести, а през 2005 г. и специалност Онкология.

Своята професионална практика започва през 1980 г. като лекар в Отделението по Вътрешни болести в гр. Айтос. Между 1982 и 1991 г. е асистент в Клиниката по химиотерапия към Националния онкологичен център, а през 1992 г. става главен асистент в същата клиника.

От 1993 г. до момента е главен асистент в клиника по Онкология в Университетска болница Царица Йоанна - ИСУЛ, София.

Д-р Койнов води лекции на студенти, обучителни курсове и участва в много научни форуми.

Той има публикувани над 50 научни статии и участва в повече от 50 клинични проучвания като съизследовател.

Член е на Българско научно дружество за лечение на рака, Българска асоциация за клинични проучвания, Балкански съюз по онкология ESMO и ASCO.

доц. Констанца Тимчева



Постижения в хормонотерапията на ранния рак на млечната жлеза

Според молекулярната класификация на рака на млечната жлеза, луминалните типове А и В изискват хормонално лечение. Данните от метаанализа EBCTCG 2010 потвърдиха ефективността на хормонотерапията при ER- положително заболяване – 13% е 15-годишната редукция на риска от рецидиви след 5-годишно лечение с тамоксифен ($2p < 0.00001$).

Генетичният анализ на тъкани от тумора може да предвиди риска от възникване на рецидиви (21-генетичен подпись), както и ползата от адювантна химио- и хормонотерапия. Оценката на риска от появя на рецидив може да се осъществи въз основа на критериите, приети на конференцията в St.Gallen, както и чрез Adjuvant!Online, Mammaprint и Oncotype DX. Данните от NSABP B14 клинично проучване потвърдиха, че т.н. recurrence score (степен на риск от рецидивиране) може да предвиди прогнозата при ER-положителни, N0 болни. Високата recurrence score корелира с по-голяма полза от провеждане на адювантна химиотерапия.

Хормоналната резистентност е сериозна пречка за успеха от лечението. Взаимодействието на сигналните пътища на ER и тези на сигналната трансдукция, получени при стимулиране на редица рецептори на клетъчната повърхност, са основна причина за появя на тази резистентност. Блокирането на съответните рецептори е начин за повишаване на хормоналната чувствителност. Доказателство за това са резултатите от клинично проучване EGF30008 – регистрационно за комбинацията AI + Tyverb при постменопаузални болни с HER2 положителен метастазиран рак на млечната жлеза.

Бъдещето на хормоналната терапия е в индивидуализиране на лечението, основано на по-подробна информация за прогностичните фактори.

Ключови думи: рак на млечната жлеза, хормонална терапия, рисък от рецидиви

Доц. Констанца Тимчева е медицински онколог в Клиника по химиотерапия към Специализирана болница за активно лечение по онкология - София, България. Тя има докторат, правен в Москва през 1981г. и е доцент от 1997 г. насам. Доц. Тимчева е чест лектор на научни срещи в България и други страни от Източна Европа. Тя обучава студенти и лекари в специалностите клинична онкология и медицинска онкология. Доц. Тимчева е представител за България в Европейската асоциация по медицинска онкология (ESMO) от 1999 до 2008 година. Тя има повече от 50 научни публикации, включително и участие в пет монографии. Доц. Тимчева е главен изследовател на повече от 30 рандомизирани клинични проучвания. Тя е пълноправен член на ESMO, EACR, групата на EORTC за рака на белия дроб, BCIRG, Балканския съюз по онкология и Българската национална асоциация по онкология.

доц. Галина Куртева



Доц. Галина Куртева е родена на 22 ноември 1956 г. в гр. Мездра. Завършила медицина в Медицинска Академия София, има специалност по Вътрешни болести и специалност Онкология. Владее английски език. Професионален опит: Окръжен онкологичен диспансер, Ординатор в Химиотерапевтично отделение, Враца, 1981-1984; Институт за чужди граждани, Вътрешна клиника-онколог, София 1984-1985; Национален онкологичен център /понастоящем СБАЛО-ЕАД/; Клиника по химиотерапия от 1985г. до момента; н.с. III ст- 1985-1992; н.с. II ст- 1992-1994; н.с. I ст.- 1994 - 2007; Ст. н. с II ст. от 2007; Индивидуално обучение: Основен курс "Онкология" 1994; Специализация ВОНЦ, МОСКВА, Клиника по химиотерапия 1988; Европейско училище на тема "Консервативно лечение на тумори на белия дроб и млечна жлеза", София 1993; Онкологичен център - Gay's Hospital, London, 2003-2004, Prof. Peter Harper; Научна дейност: Общо научни трудове 51; Монография – съавторство - 1; Ръководства по онкология-съавторство – 2; Методично ръководство по онкология- съавторство - 1; Публикации в чужди списания - 19, първи автор - 1, втори автор - 2, 3-ти автор - 2, останалите - след трети.; Публикации в български списания - 24, първи автор - 3, втори автор - 9, останалите 3-ти и след 3-ти автор; Участие в международни конгреси и конференции - 37; Участие в български конгреси конференции – 29; Участие в Мултицентрови Международни клинични проучвания- 32 за период 1986-2010 г.; Преподавателска дейност: Член на преподавателския състав на следдипломния курс за придобиване на медицинска специалност Медицинска Онкология, НСБАЛО-ЕАД, София; Член на преподавателски колектив на Тематичен курс "Новости в лекарственото лечение на туморите"; Клиника по химиотерапия, НСБАЛО-ЕАД, София; Член на преподавателски колектив на тематичен курс за сестри и акушерки "Специални грижи при болни, провеждащи лъчетечение и химиотерапия", НСБАЛО-ЕАД, София; Участие в организации: Българска Асоциация за клинични проучвания; Българска Национална Асоциация по Онкология; ASCO- American Society of Clinical Oncology; ESMO - European Society for Medical Oncology; BUON - Balkan Union of Oncology; MEMO Magazine of European Medical Oncology, Editorial Board - member.

д-р Спартак Вълев



Д-р Спартак Вълев е роден на 12.04.1979 г. Завърши ангийска паралелка на 125 СОУ с изучаване на чужди езици «Боян Пенев» през юли, 1998. По време на гимназията става член на Българския младежки червен кръст, където работи по различни проекти. През септември, 1998 става студент в Медицински факултет на МУ-София, който завършва през ноември, 2004. През януари, 2005 започва работа, като асистент в Лаборатория по цитогенетика и молекулярна биология към Националния център по хематология и трансфузиология. През декември, 2005 започва докторантурата в Клиника по химиотерапия на Националния онкологичен център. От февруари, 2009 работи, като асистент в същата клиника.

д-р Антоанета Томова



Д-р Антоанета Томова е родена на 16 юни 1960 г. В момента е Завеждащ отделение по химиотерапия към „Областен диспансер за онкологични заболявания със стационар - Пловдив“ ЕООД. Образование: 1982 – Доктор по Медицина, Медицински Университет Пловдив; 1985 – Медицина, МУ – София, 1992 – Специалност по Вътрешни болести, МУ София; 1994 – Специалност по Онкология, МУ София; Заемани длъжности: 1985 – 1988 – Интернист към Районна болница Карлово; 1988 - 1998 – лекар в Отделение по химиотерапия, ОДОЗС- Пловдив; 1998 – до момента – Началник отделение по онкология и гастроентерология МДОЗС – Пловдив; Опит в клинични проучвания: В ролята на главен изследовател е участвала в над 70 клинични проучвания, фаза III, индикации: антианемична терапия, химиотерапия при белодробен карцином, онколекарствена терапия при метастазиран рак на гърдата и др.; има излаган постер с резултати от клинично проучване на конгрес на ASCO – американско общество по клинична онкология и е съавтор в 2 публикации – една в ГЕО-журнал по клинична онкология и в друг онкологичен журнал; изнася презентации на международни, национални и регионални форуми за новостите в медицинската онкология в последните 12 години – средно по 10 пъти в годината.

проф. Юлия Кирова



Лъчетерапия на ранен стадий на рак на гърдата: 3D - опростен IMRT или IMRT, нови техники, развитие и предизвикателства

Лъчетерапията (RT) показва голяма клинична полза при пациенти, подложени на консервативна операция на гърдата или на радикална мастектомия, при които има висок риск за рецидив.

Напредъкът на обемните измервания, както и на софтуера за планиране на лечението и на терапевтичната апаратура води до значителен напредък в лъчелечението на млечната жлеза. Необходимо е да се избере такъв практически вариант, че повече пациенти да се възползват от напредъка в технологиите, промените да са изграждат върху клиничния опит, а осигуряването на високо качество да е съвместимо с натовареността на отделението.

Техниката „поле-в-полето“ на нашият институт е съобразена с големия брой пациентки с рак на гръдената жлеза при нас. Тази техника подобрява хомогенността на разпределението на дозата с клиничната цел за намаляване на кожната токсичност. Така е възможно и се добавя безопасно допълнителна доза, без да се използва обратно планиране. Когато се третират гърдата и околните лимфни възли проблемите на връзката може да бъдат решени чрез използването на уникален изоцентър. Въпреки това, преди клиничната употреба трябва да се обърне специално внимание, за да се уверите, че TPS дава точни разпределения на дозата и времена на лечението.

Рутинно трябва да се използва самостоятелна изчислителна MU програма.

В същото време органите, изложени на риск, трябва да бъдат ясно очертани и пощадени чрез използване на дозиметрична оптимизация и адаптирани радиотерапевтични техники.

IMRT на гърдата и/или Tomotherapy се нуждаят от човешки ресурси по хода на подгответелния процес: очертаване на всички целеви обеми и органи в рисковите обеми, дозиметрична оптимизация, контрол на качеството. Това все пак е едно важно средство за сложни облъчвания, като на двете гърди или на гърда с облъчване на лимфните възли.

Юлия М. Кирова

Родена на 02. 02. 1964, София, България; националност - френска

Адреси: Болница: Клиника Радиационна онкология, Институт Кюри, 75005 Париж, Франция; телефон: (331) 44 32 46 37; факс: (331) 44 32 46 16; email: youlia.kirova@curie.net

N° на вписване, във Френския медицински списък: 75-69022

Академични степени – 2010 г. «HDR», Професор на лъчетерапия, радиобиология, радиопатология; 2001 г. Френски сертификат по медицинска онкология; 2000 г. Равностойност на специалността радиационна онкология във Франция; 1999 г. Френски медицински съответствия (CSCT, устни и писмени); 1992 г. Специалист по радиационна онкология; 1988 г. Доктор по медицина; Болнични позиции/стажове - от 2002 г. Старши радиационен онколог в Клиника по радиационна онкология, Институт Кюри, Париж, Франция; 1998 -2002 Клиника по онкология, болница Henri Mondor, Университета Париж XII, Créteil, Франция; Доцент 1994 - 1998 г. Клиниката по онкология, болница Анри Mondor, университета Париж XII, Créteil Франция; Радиационен и медицински онколог / консултант /; 1988 - 1994 г. Клиника по Радиационна Онкология, Национален онкологичен център, София, България Интернант/Клиничен ординатор

Обучение в САЩ 1994 г. - Обучение в клиника по радиотерапия на Университета на Тексас, MD Anderson Cancer Center, Хюстън, САЩ; Рецензент - Cancer; European Journal of Dermatology (EJD), Radiotherapy & Oncology; BioMed Central, International Journal of Cancer, Journal of Medical genetics, The Breast, Clinical Breast Cancer, Nature Clinical Practice Oncology, Clinical and experimental dermatology, Clinical Breast Cancer, Radiother Oncol, Int J Radiat Oncol, Biol Phys, Breast Официални Международни Мисии -1999: Участие: Среща на Консултивната група (OCA) относно връзката между човешкия имунодефицитен вирус (HIV) и протоколите за борба с рака в развиващите се страни, (ЕЗ-AG-1056), IAEA

Членство в Международни Дружества - Европейското дружество по терапевтична радиология и онкология (ESTRO); Европейската организация за изследвания и лечение на рака (EORTC)

Европейското дружество по медицинска онкология (ESMO); Американското дружество по терапевтична радиология и онкология (ASTRO); Европейската асоциация за изследване на рака (EACR); Френското дружество по радиотерапевтична онкология(SFRO); Европейска асоциация за изследвания в онкологията (AERO); Асоциация по обучение и изследвания в онкологията за интернанти (AERIO) ;Преподавателска дейност - от 1988 г. немедицински персонал; от 1998 г. - Национално следдипломно обучение (Парижкия университет) и на студенти по медицина (Медицинско училище, университета ПарижXII)

Също и курсове за немедицински персонал: медицински сестри, лаборанти по радиотерапия; от 2002 г. Национално и международно следдипломно обучение за лекари по медицина, студенти по медицина и обучаващи се в областта на радиотерапията, Университет V Париж и Медицинско училище; Също и курсове за немедицински персонал: медицински сестри, лаборанти по радиотерапия; Преподавател в курс « ESTRO » (Мултидисциплинарен подход към рака на гърдата) : Берлин 2008 г., Лисабон 2009, Атина 2010, Лугано 2011, Кайро, Египет 2012; Член на Редакционни Колегии - World Journal of Radiology (WJR); Le Journal d'OncoGériatrie (JOG) Езици - френски, английски, български, руски, латински

д-р Кристина Павлова



Проектът „Виктория”, който се превърна от месец юли 2010 година в работеща програма за комплексна медицинска, психологическа и социална рехабилитация на оперирани от рак на гърдата е модерен фокус върху лечението на онкологичните заболявания. Предвид развитието на онкологичната медицина и хирургията на гърдата, броят на преживелите в последните години значително се увеличи. Същевременно честотата на онкологичните заболявания нараства значително. Това генерира непрекъснато един поток от пациенти, преминали фазата на активното лечение, в клинична ремисия по отношение на онкологичното заболяване и със куп медицински, психологически и социални проблеми, с хронични заболявания, част от тях последица от активното лечение, намаляващи качеството им на живот. Качеството на живот стана основно мото в проблематиката на „оцелелите” около което се обединиха усилията и търсенето на пациентите, пациентските организации и медицинските специалисти, които се грижат за преживелите рака на гърдата.

Отчитайки изключителната необходимост от рехабилитация на всеки етап от процеса на активното лечение, създадохме модерна, систематизирана, научно обоснована и комплексна програма за възстановяване след операция и след химио и лъчетерапия, базирана на опита на световни и европейски университети, правилата за добра медицинска практика и стъпила върху стандарта по рехабилитационна медицина. В програмата се използват климатолечение, съобразена е с природни ресурси и съвременно поколение апартура за медицинско въздействие - лимфен дренаж. Стриктният медицински контрол, провеждащ се от мултидисциплинарен екип от лекар по физикална и рехабилитационна медицина, онколог, хирург, диетолог, кинезитерапевти, рехабилитатори, клиничен психолог, юристи, арт терапевти, музикални педагози, отличава програма Виктория като единствен модел на този етап в България, базиран върху стандарти и с необходимата етичност, професионализъм и почтеност към пациента. Групата подходящи пациенти за програмата е строго дефинирана. Набор от изследвания са необходими за постъпването за рехабилитация. Структурирана като лечебна и образователна, тя помага от една страна на самите медицински специалисти на всеки етап от лечението да са максимално прецизни и да колаборират, и от друга на самите пациенти, лишавайки ги от излишен страх и погрешни стъпки, в търсене на възстановителните мероприятия стихийно.

Програма Виктория се изпълнява на територията на Специализирани болници за рехабилитация-Национален комплекс – ЕАД, бази Баня и село Баня, Карлово, както и в МБАЛ „Люлин“- София със съдействието и под контрол на специалисти по медицинска онкология.

Д-р Кристина Петрова Павлова, родена на 30.03.1965 г.

Професионален опит - 2008-2012 год. - Управител и собственик на център за здраве и красота „Кристалия”, София; зав. Отделение физикална медицина и рехабилитация - МБАЛ „Люлин” гр. София –www.lyulinhospital.com; консултант по качеството на работа и изпълнение на медицински стандарти по физикална медицина на специализирани болници за рехабилитация - Национален Комплекс АД; автор на програма „Виктория” - комплексна рехабилитация след операция на рак на гърдата - медицинска, психологическа и социална; главен консултант по изпълнението на програмата „Виктория” на територията на специализирана болница за рехабилитация – филиал Баня, МБАЛ – Люлин- ЕАД- София и специализирана болница за рехабилитация - с. Баня, Карлово; 2005 - 2009 год. Клиничен преподавател на студенти и специализанти в Националната спортна академия „В. Левски”; Провежда курсове по мануална терапия, физикална терапия и рехабилитация за кинезитерапевти; Провежда обучение по следдипломна квалификация на кинезитерапевти по програмата „Еразъм”- за магистри; 2000 - 2010 год. Завеждащ отделение по физикална рехабилитация на Диагностично-консултативен център №8-София –ЕООД

Образование - начално образование 7 години в Република Куба; 9-та езикова гиманзия с преподаване на френски и испански език - свидетелство № 035083; Висше медицинско образование във висш медицински институт- София през 1989г. - Диплом №008569; придобита специалност по физиотерапия, рехабилитация и курортология във ВМИ - София през 1995г. - Диплом №44391; Висш Медицински Институт - София; физиотерапия и рехабилитация, лазертерапия, акупунктура, мануална терапия, козметика, естетична физиотерапия; езици – испански, руски, английски и италиански; участие в конгреси и научни конференции - „Болести на гръбнака, периферна нервна система.”; „Комплексни методи за преодоляване на болката.”; „Физикални методики за трудно застрастващи рани”; „Физикална терапия и козметика”; „Мануална терапия на вертебробогенните заболявания на периферна нервна система.”; „Акупунктура и физикална терапия”; „Комбинирано и съчетано приложение на физикални фактори, съвременна апаратура за физикална терапия”; „Естетична физиотерапия” ; „Следоперативна рехабилитация при някои онкологични заболявания”- медицинска и социална рехабилитация.”

Следдипломни квалификации: курс „Мануална терапия и неврологични заболявания”; курс “Акупунктура и лазертерапия”; курс „Безопасно приложение на лазерите в медицината и биологията”; курс “Мениджмънт на здравеопазването”, диплом от Югозападен Университет; участие в научната програма на лятна академия по практическа дерматология и естетична медицина;

Допълнителни активности - писател, член на World Union Of Writing Physicians (UMEM) световна асоциация на писателите-лекари, www.umem.net; Българска секция към Световната Асоциация на Писателите - Лекари (UMEM)- „Димитър Димов”.

Бележки

Спонзори на това събитие са:

Генерален спонсор:

F.HOFFMANN-LA ROCHE
ASTRA ZENECA

Спонзори:

ACTAVIS
AMGEN
GLAXOSMITHKLINE
ECOPHARM/TEVA
BAYER
NOVARTIS
MERCK

С подкрепата на:

SANOFI – AVENTIS
PFIZER
MUNDIPHARMA



www.youngoncologistbg.com