



## БИОГРАФИЯ

ПРОФ. Д-Р ДОБРОМИР ДИМИТРОВ ДИМИТРОВ, Д.М.

### I. Лична информация:

Дата и място на раждане: 04.07.1980 г., гр. Троян  
Семейно положение: семеен, две дъщери  
Служебен адрес: Плевен 5800, Медицински Университет – Плевен  
ул. „Св. Климент Охридски” № 1  
тел.: (064) 884 101, факс: (064) 801 603  
E-mail: dobri\_dimitrov@abv.bg

### II. Образование:

Средно: СУ „В. Левски” гр. Троян – с отличен успех  
Висше: Медицински университет - Плевен, Випуск 1998 – 2004 г., ОКС „Магистър“, професионална квалификация „лекар“  
Медицински университет – Плевен, 2020, специалност „Обществено здраве и здравен мениджмънт“ ОКС „Магистър“  
Научни степени: ОНС „Доктор по медицина“, Медицински университет – Плевен, 2011  
Специалност: „Обща хирургия“ – 2011 г.  
Академични длъжности: Доцент – 2015 г.  
Професор – 2020 г.

### III. Заемани длъжности и позиции:

Хирург в клиника по Онкологична хирургия УМБАЛ „Д-р Г. Странски“ - Плевен от 2008 г.  
Професор в Катедра „Пропедевтика на хирургическите болести” към Факултет „Медицина“ на Медицински университет – Плевен  
Зам. декан на Факултет „Медицина“ на МУ-Плевен от 06.2016 г.  
Почетен професор на Chongqing Medical University, China от 2020 г.  
Ръководител на студентски кръжок по Онкологична Хирургия към МУ-Плевен от 2012 г.  
Ръководител на ХАЙФУ Център УМБАЛ „Света Марина“ – Плевен, 2012 г.  
Хирург в МБАЛ „Света Марина“ – Плевен, 2015-2016 г.  
Асистент в катера “Сестрински хирургични грижи“ към Факултет „Здравни грижи“ на МУ-Плевен, 2008-2016 г.  
Докторант в Клиника по Онкохирургия към Онкологичен център – Плевен, 2005 – 2010 г.  
Секретар и председател последователно на организационния комитет на Първата, Втората, Третата и Юбилейната „30 години ВМИ-Плевен“ медицинска научна конференция за студенти и млади лекари с международно участие, 2002, 2003, 2004  
Зам. председател на Студентски съвет към ВМИ – Плевен, 2002-2004 г.  
Секретар на АСМБ - клон Плевен, 2001 г.  
Санитар в катедра „Анатомия, хистология и цитология“ към ВМИ-Плевен, 1999-2000г.

### IV. Членство в научни организации:

Член на Българско Хирургично Дружество от 2009 г.  
Член на ESPEN – European society for Clinical Nutrition and Metabolism от 2009 г.

Член на European Society of Coloproctology от 2013 г.  
Член на управителният съвет на International Society of Minimally Invasive and Non-Invasive Medicine от 2013 г.  
Член на European Society of Surgical Oncology (ESSO) от 2013 г.  
Член на Society of Laparoendoscopic Surgeons SLS от 2019 г.  
Асоцииран редактор на Journal of Biomedical and Clinical Research от 2015 г.  
Рецензент в списание Journal of the Pancreas от 2015 г.

#### **V. Курсове и специализации:**

Топографска анатомия и хирургия на органите в малкия таз, ноември, 2001 г., ВМИ–Плевен  
Витамини и биогенни елементи, 20 февруари–17 април, 2002 г., ВМИ–Плевен  
Pathobiochemistry of diabetes, 10-12 April, 2002, НМИ-Плевен, ULB-Bruxelles  
Мястото на студентите медици в здравната промоция, 11–12 май, 2003 г., ВМИ–Плевен  
Съвременен хирургично и комплексно лечение на Рака на Млечната Жлеза. Биопсия на Сентинелни Лимфни Възли, 08 Октомври, 2004 г. Онкологичен център–Плевен  
Епидемиология на научното проучване – МУ – Плевен, май 2005 г.  
Статистически анализ – МУ – Плевен, септември 2005 г.  
Лапароскопска хирургия, Берлин, Германия - 01.09. - 01.12.2007 г.  
Лапароскопска хирургия, Истанбул, Турция - 07.10. - 13.10.2008 г.  
Лапароскопска хирургия – МУ – Плевен, ТЕЛЕЦ, 2008 г.  
Конвенционална Гастроинтестинална ендоскопия с биопсия, май 2009 г., Гастро-диагностично отделение към УМБАЛ – Плевен  
„Pancreatic Cancer” Military Hospital, Sofia, Bulgaria org. by ISSO of the IASGO, October 2010  
Balkan Master class in Clinical Oncology 11.05.2011 – 15.05.2011, Dubrovnik, Croatia  
Мастерклас по Онкология, Дубровник, Хърватска -11.05. - 15.05.2011 г.  
Управление на model JC HIFU, Chongqing, Китай - 01.08. - 17.08.2012 г.  
Fourth Bulgarian Workshop with practical session in Robotic Gynecology and Urology and 13-th International Workshop in da Vinci Surgery in South East Europe – 31.05.2012 - 02.06.2012, Plevan, Bulgaria  
“Introduction to Clinical Research and ICH GCP for investigators” 06.07.2012, Sofia, Bulgaria  
Training course of clinical operation for Model-JC HIFU of Chongqing, China company, HIFU Doctor- 02.08.-15.08.0212, Chongqing, China  
17th International Workshop in da Vinci Surgery in South East Europe – 06.06.2013- 07.06.2013, Plevan, Bulgaria as a trainee surgeon.  
First International workshop of laparoscopic surgery 28.05.2013-31.05.2013, Gabrovo, Bulgaria - supervisor Dr. Yves Van Molhem, Aalst, Belgium  
СБАЛО по Онкология. Ехографска диагностика на заболяванията на млечните жлези. София 04.11.2013-15.11.2013  
Лапароскопска хирургия, Imperial College, Лондон, Великобритания – 6.01.2014-04.04.2014 г.  
Сертифициран като хирург на конзола за роботизирана хирургия, Страсбург, Франция – 24.03. – 27.03.2014 г.  
Ultrasound of Pelvic floor disorders, Treviso-Italy, 26-28.11.2014  
ESSO Course on Fluorescence Guided Surgery, Leiden, Nederland, 11-12 April, 2019  
Transanal Total Mesorectal Excision, Barcelona, Spain, 11-12 March, 2019

#### **VI. Области на професионален интерес:**

Онкология  
Рак на млечната жлеза  
Рак на дебелото и правото черво  
Рак на панкреаса  
Биопсия на сентинелни лимфни възли  
Фокусирана ултразвукова хирургия  
Лапароскопска хирургия  
Роботизирана хирургия

#### **VII. Научни публикации:**

Научни публикации и съобщения – 150  
Реализирани научноизследователски проекти – 7  
Инициатор, съавтор и участник в проекти по ОП „Наука и образование за интелигентен растеж“ - 2

#### VIII. Нововъведения в онкологичната практика:

Част от колективът въвел в България използването на сентинелни лимфни възли при лечението на пациенти с рак на млечната жлеза и малигнения меланом през 2004 г.

Въвел използването на радионуклидният метод за детекция на СЛВ при стадиране на пациентите с колоректален карцином от 2005 г.

Част от екипът въвел лапароскопското лечение на пациентите с колоректален карцином в гр. Плевен през 2008 г.

Ръководител на екипът въвел в България използването на ултразвукова хирургия, чрез ХАЙФУ при лечение на пациенти с рак на панкреаса от 2012 г.

Част от екипът внедрил използването на роботизираната хирургия при лечението на колоректален карцином в България от 2014 г.

Част от екипът започнал внедряването в България на вакуум аспирационната биопсия за ранната диагностика на рака на млечната жлеза през 2020 г.

Част от екипът започнал внедряването в България на използването в клиничната практика на образно базираната хирургия чрез флуорисценция при лечението на рака на млечната жлеза и дебелото черво.

#### IX. Участие в научни проекти:

Проучване на анатомичните варианти на чернодробните вени. Проект N: 9 Научноизследователски проект, финансиран от ВМИ–Плевен, 2001

Training of medical students: Promoters of Prevention of drug abuse. Under “Leonardo da Vinci” Program of the EU, 01.10.2004-01.10.2006

Технически редактор на “Биопсия на Сентинелни Лимфни Възли–нов подход към лимфната система”, Т. Делийски, МУ-Плевен-2004 г.

Проучване на метастазирането в илиачните лимфни възли при рак на долната и средна трета на ректума чрез метода биопсия на сентинелни лимфни възли - Проект N 27 МУ – Плевен, 2005 г.

Проучване на съединителнотъканните и фасциални структури около ректума с оглед дефинирането на анатомично, онкологично и оперативно-технически най-обоснован план на ректална мобилизация при оперативно лечение на ректалния рак – Проект N 28 МУ – Плевен, 2005 г.

Проучване върху честота на носителство на генетични дефекти в BRCA1 и BRCA2 гените при фамилни случаи на рак на млечна жлеза- Проект 31 на МУ-Плевен, 2012 г.

Проучване на възможностите на HIFU (ХАЙФУ) технологията за лечение на миомна болест при български и китайски пациентки като неинвазивен, алтернативен на хирургията метод - международен проект финансиран от Фонд Научни Изследвания към МОН-България, 2014-2018 г.

Ръководител на дейност 2 „Персонализиран подход в предоперативната подготовка и оперативното лечение на пациенти чрез минимално инвазивна хирургия, базиран на образни реконструкции, 3D визуализация и виртуална симулация“ към проект: „Създаване на център за обучение на докторанти, постдокторанти, специализанти и млади учени към Факултет „Медицина“ на МУ-Плевен“ – 2017 – 2018 г. Безвъзмездната финансова помощ по проекта е на обща стойност 695 631,34 лв.

Ръководител на работен пакет МИХ „Онкологична хирургия“ към проект BG05M2OP001-1.002-0010-C03 „Център за компетентност по персонализирана медицина, 3Д и телемедицина, роботизирана и минимално инвазивна хирургия“ от 2018 г.

#### X. Научни награди и стипендии:

Стипендия „Джон Бризби“ 1998 г. за отличен успех в СУ „В. Левски“ - гр. Троян Млад учен на МУ-Плевен – 2003 г.

DAAD стипендия. Спечелена и защитена стипендия към немското академично дружество с проект: Laparoscopic surgery and sentinel lymph node mapping in colorectal cancer. Medical University Charité, Campus Buch, Берлин, Германия - 01.09. - 01.12.2007 г.

ЕРАЗЪМ, Лапароскопска хирургия, Istanbul Medical University, Истанбул, Турция - 07.10-13.10.2008 г.

Спечелена и защитена стипендия към European School of Oncology, Balkan Master Class of Oncology, Дубровник, Хърватска -11.05.-15.05.2011 г.

Спечелена и защитена стипендия към European Society of Coloproctology. Laparoscopic colorectal surgery-06.01.-04.04.2014, Imperial College, Лондон, Великобритания „Млад медик на България“ за 2015 г. – национална награда на БЛС, „Дарик“ Радио и в. „Стандарт“.