УЧЕБНИК ПО ТРАНСПЛАНТОЛОГИИ – «ОЧЕНЬ СВОЕВРЕМЕННАЯ КНИГА»

TEXTBOOK ON TRANSPLANTOLOGY «A VERY TIMELY BOOK»

В 2017 году выйдет в свет учебник «Трансплантология и искусственные органы», издаваемый под эгидой Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова. Над созданием книги трудился большой коллектив авторов сотрудники кафедры трансплантологии и искусственных органов І МГМУ им. И.М. Сеченова, Федерального научного центра трансплантологии и искусственных органов им. акад. В.И. Шумакова, Центра органного донорства Департамента здравоохранения Москвы.



Появление учебника именно сейчас неслучайно. В его основе накопленный многолетний опыт преподавания предмета «Трансплантология и искусственные органы» студентам старших курсов лечебного факультета І МГМУ им. И.М. Сеченова в соответствии с современными требованиями — федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки «Лечебное дело». Но, пожалуй, самое главное — это развитие и становление трансплантологии как неотъемлемой части высокотехнологичной медицинской помощи в нашей стране.

Говоря о предшественниках настоящего издания, в первую очередь стоит упомянуть фундаментальное «Руководство по трансплантологии» под редакцией академика В.И. Шумакова, вышедшее впервые в 1995 году. Мне выпала честь быть рецензентом 2-го издания Руководства, которое было выпущено в 2006 году. Нетрудно заметить, что появление публикаций книг разделяет десятилетие. И вот спустя еще 10 лет мне с моими учениками и коллегами довелось писать, составлять и редактировать очередной фундаментальный труд в этой области — теперь уже учебник по трансплантологии. Я и мои коллеги воспринимаем этот труд как подарок судьбы и как ответственную миссию.

Появление подобной книги — это большое событие, значимое не только для авторов и студентов, которым в первую очередь адресован учебник. Мы искренне надеемся, что он станет источником информации для врачей, осваивающих основы трансплантологии либо сталкивающихся в своей деятельности с этой инновационной современной и уже прочно вошедшей в нашу жизнь областью медицины.

С уважением академик РАН С.В. Готье

In 2017, a new textbook «Transplantology and artificial organs», published under the auspices of I.M. Sechenov First Moscow State Medical University will go out of print. The creation of the book was worked by a large team of authors – the staff of the academic department of Transplanology and artificial organs of I.M. Sechenov First Moscow State Medical University, V.I. Shumakov Federal Research Center of Transplantology and Artificial Organs, the Center of Organ Donation of the Moscow Healthcare Department.

The appearance of the textbook today is not just a mere coincidence. It is based on the accumulated long-

term experience in teaching subject «Transplantology and artificial organs» to the senior students of I.M. Sechenov First MSMU's faculty of Medicine in accordance with modern requirements – the federal state educational standard of higher education in the area of training «General Medicine». But, perhaps, the most important thing is the development and establishing of transplantology as an integral part of high-tech medical care in our country.

Speaking about the predecessors of this publication, first of all, it is worth mentioning the fundamental Guidelines for transplantology under the editorship of academician V.I. Shumakov, first released in 1995. I was honored to be the reviewer of the 2nd edition of the Guidelines, which was issued in 2006. It is easy to see that the publications took place a decade apart. And after another 10 years I was able to write, compose and edit the next fundamental work in this field along with my students and colleagues – now a textbook on transplantology. My colleagues and I take this work as a gift of destiny and as a responsible mission.

The appearance of such a book is a great event, significant not only for the authors and students, to whom the text-book is primarily addressed. We sincerely hope that it will become a source of information for physicians who are mastering the basics of transplantology, or who are confronted in their activities with this innovative modern medical field which has become firmly ingrained in our everyday lives.

Yours faithfully, academician of the RAS S.V. Gautier