



Совершенствование основных направлений по противодействию незаконной трансплантации органов и тканей человека

Кобец Петр Николаевич, доктор юридических наук, профессор, главный научный сотрудник Всероссийского научно-исследовательского института МВД России (ФГКУ ВНИИ МВД России), город Москва

Адрес автора для переписки: pkobets37@rambler.ru

С помощью медицинской науки специалисты этой сферы смогли победить ряд тяжелых заболеваний и научились эффективно им противодействовать путем предотвращения их появления и распространения. Крупнейшие прорывные технологии в медицинской сфере, которые произошли в мире на протяжении нескольких последних десятилетий, открыли единственный в своем роде шанс по продлению человеческой жизни и излечению сложных болезней посредством трансплантологии. При этом важно отметить, что медицинская сфера во все времена находилась под пристальным вниманием преступных элементов. В этой связи у представителей правовой науки возникает необходимость с гораздо большим энтузиазмом обращаться к исследованию проблематики противодействия незаконной трансплантации органов и тканей. Опять же, нельзя не сказать и о том, что изучение и познание всех актуальных проблем борьбы с незаконной трансплантологией важно не только для совершенствования теории и практики борьбы с преступностью, но и для того, чтобы в целом продолжать развивать и модернизировать юридическую науку и практику.

Ключевые слова: медицинское право, противодействие преступности, законодательные основы, причины незаконной трансплантации, искусственные органы, донорский материал, научная сфера, трансплантационный фонд, медицинская деятельность.

Improvement of the Main Areas of Combating Illegal Transplantation of Human Organs and Tissues

Petr N. Kobets, LL.D., Professor, Chief Research Scientist of the National Research Institute of the Ministry of the Interior of the Russian Federation (NRI of the Ministry of the Interior of Russia), Moscow

With the help of medical science, specialists in this field were able to defeat a number of many serious diseases and learned how to effectively counteract them by preventing their occurrence and spread. The largest breakthrough technologies in the medical field that have occurred in the world over the past few decades have opened unique chances for prolonging human life and curing complex diseases through transplantation. At the same time, it is important to note that the medical sphere has always been under the close attention of criminal elements. In this regard, representatives of legal science have a need to turn with much more enthusiasm to the study of the problems of countering illegal organ and tissue transplantation. Again, it is impossible not to say that the study and knowledge of all the current problems of combating illegal transplantology is important not so much for improving the theory and practice of combating crime, but also in order to continue to develop and modernize legal science and practice in general.

Keywords: medical law, combating crime, legislative bases, reasons for illegal transplantation, artificial organs, donor material, scientific sphere, transplant fund, medical activity.

