

Секция «Биология, медицина, философия: совместная проблематика дисциплин»

Новая концепция смерти ("смерть мозга") как предпосылка развития современной трансплантологии

Научный руководитель – Иванюшкин Иван Александрович

Ржанова Софья Павловна

Студент (специалист)

Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И.

Пирогова, Москва, Россия

E-mail: sofirzhanova.study@gmail.com

Биоэтика – это новая врачебная этика эпохи современной научной революции. В ряду философско-этических проблем, которые исследуются в биоэтике стоит и проблема нового критерия смерти человека – «смерть мозга». В 1959 г. французские неврологи П. Молларе и М. Гулон впервые описали клиническое состояние «запредельной комы», которое впоследствии стало именоваться «смертью мозга». Примерно в течение 10 лет эта проблема исследовалась в русле научной дисциплины «реаниматологии». Одним из основоположников этой науки является русский ученый Владимир Александрович Неговский, который еще в годы Великой отечественной войны ввел в медицинскую лексику термины «клиническая смерть» и «биологическая смерть» [1]. После сенсационной операции в декабре 1967 г по пересадке сердца от человека к человеку, произведенной южноафриканским хирургом К. Барнардом в мировой медицине возникла острейшая проблема – кто может быть донором в таких операциях. Оказалось, что такими донорами могут быть пациенты с диагнозом «смерть мозга».

Начиная с 1968 г., в медицине постепенно утверждалась такая точка зрения: больной с бьющимся сердцем, находящийся на аппаратном дыхании, которому установлен диагноз «смерть мозга», уже умер. Данная точка зрения была отражена в «Гарвардских критериях» смерти (разработанных в США) и закреплена в международных документах – «Сиднейской декларации о смерти» (Всемирной медицинской декларации – ВМА) и других. Благодаря новому определению критерия смерти человека как «смерти мозга» началась современная эпоха трансплантологии – пересадки жизненно-важных органов – сердца, печени и т.д. Важно подчеркнуть, что философские дискуссии о новом критерии смерти человека ведутся по сей день. Еще в начале 70-х годов XX в. ведущие советские реаниматологи во главе с академиком Неговским подготовили первый проект подзаконного акта о признании нового критерия смерти человека, официальное утверждение которого затянулось на десятилетия. На протяжении всего этого времени в нашей стране длилась напряженная дискуссия между представителями реаниматологической науки и властью, которую представлял академик Борис Васильевич Петровский. Однако в этой дискуссии важен такой момент. Академик Петровский был выдающимся хирургом-клиницистом, и в соответствии с традиционной врачебной этикой он считал больного, у которого спонтанно бьется сердце, еще живым. Вот почему, будучи одновременно министром здравоохранения, он был ярким противником новой концепции смерти. Таким образом, в этом научном противостоянии «парадигмы Неговского» и «парадигмы Петровского» резко проявилась природа биоэтики как науки, поскольку в этой науке исследуются этические дилеммы. Смерть мозга — это такое клиническое состояние, при котором граница жизни и смерти как бы «стёрта» [1]. Поэтому для кого-то, если говорить с точки зрения здравого смысла, в этой ситуации нельзя говорить о смерти, тем более что по привычным, установленным в течение многих сотен лет критериям человек всё ещё жив.

В настоящее время в России новый критерий смерти признан и в научно-медицинском сообществе, и юридически. Процесс легитимации нового определения смерти длился 30 лет. В 1985 г. приказом МЗ СССР была утверждена «Временная инструкция по констатации смерти в результате полного необратимого прекращения функций головного мозга», но действие этой инструкции не распространялось на детей.. В 1993 г. вступил в силу Закон РФ о трансплантации органов, в котором смерть мозга была признана как критерий смерти, однако запрет распространения такой практики на детей сохранялся в подзаконных актах Минздрава еще более 20 лет. И только приказ МЗ РФ от 25 декабря 2014 г. «О порядке установления диагноза смерти мозг человека» № 908н разрешил применять новый критерий смерти к детям в возрасте от 1 года и старше [2]. Данная юридическая норма вступила в силу в 2016 г.

Источники и литература

- 1) Иванюшкин А.Я., Иванюшкин И.А., Попова О.В. Проблема смерти мозга: философский и социокультурный контекст // Апории современной трансплантологии: сб. науч. статей / под ред. О.Н. Резника. М.: Издательство "Канон+" РООИ "Реабилитация", 2020. С. 87–111.
- 2) Приказ Министерства здравоохранения РФ от 25 декабря 2014 г. №908н «О порядке установления диагноза смерти мозга человека».