ПРОБЛЕМА ПРОДЛЕНИЯ ЖИЗНИ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ МЕДИЦИНЫ, РЕЛИГИИ И ПРАВА

Карпова М. А., Кирилкина А. А., Минина О. С.

Научный руководитель: доцент, к.филос.н. Соловьева Г.В.

Кафедра гуманитарных дисциплин и биоэтики

Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет

Контактная информация: Карпова Мария Андреевна — студентка 2 курса, педиатрический факультет.

E-mail: maria.karpova.76@mail.ru

Ключевые слова: пролонгация жизни; генная инженерия; смерть; бессмертие.

Актуальность исследования: одной из важных задач современной медицины является продление жизни населения. Несмотря на то, что показатели качества жизни растут и по сравнению с прошлым десятилетием продолжительность жизни по данным ВОЗ увеличилась с 66,5 до 72 лет, задача остается актуальной и требует дальнейшего исследования с медицинской, религиозной и правовой точки зрения.

Цель: изучение научных статей о проблемах и методах продления жизни в медицине, рассмотрение религиозного и правового аспектов проблемы.

Материалы и методы: научные статьи компании SENS Research Foundation / reimagine aging под руководством Обри де Грея. Использование информации ВОЗ о демографии. Изучение отношения к проблеме продления жизни представителей традиционных конфессий и медиков, оценка правовых ее аспектов представителями юридической сферы путем опроса.

Результаты: в традиционных конфессиях проблема продления жизни остро не стоит: важно не то, сколько ты проживешь, а важно как [1]. Правовой аспект продления жизни более сложный, чем религиозный. С одной стороны — это благо, ведь человеческая жизнь коротка, чтобы успеть освоить нарастающий объем знаний, с другой стороны — продление жизни должно быть качественным и не ущемлять права других людей. Продление жизни и продление молодости — похожие, но принципиально разные понятия. Одно без другого делает саму идею бессмысленной, ведет к демографическому старению и вынужденному контролю рождаемости и смерти, что может привести к правовой и нравственной катастрофе. Медицина занимается поиском «лекарства от старения» и причин старения клеток при помощи новых технологий. Проблемой с помощью генной инженерии углубленно занимается компания SENS Research Foundation / reimagine aging под руководством О. де Грея. [3]

Выводы: продление жизни — отнюдь не главная задача человечества в мировом масштабе. Изобретение «вакцины» от старения приведет к еще большему расслоению общества, поскольку желающих «бессмертия» большинство, а количество ресурсов ограничено [2].

Литература

- 1. Морозов А. Медицинская точка зрения. Возможность возвращения молодости человеку. 2020. https://www.youtube.com/watch?v=1tB9Vpzw66k.
- 2. Фукуяма Ф. Наше постчеловеческое будущее: Последствия биотехнологической революции. М.: АСТ. 2004. С. 7–13.
- 3. Ending Aging. NY: St Martin's P., 2007. 416 pp.