Петрук Б. Ю., Бутылкин М. В., Компаниец К.Н., Ащеулова Т.В.

ЭТИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМАТИКА ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ЭКСПЕ РИМЕНТОВ С УЧАСТИЕМ ЧЕЛОВЕКА

 На сегодняшний день развитие медицины сложно представить без биомедицинских исследований, в ходе которых обнаруживаются положительные и отрицательные свойства новейших медицинских препаратов и методов лечения. Вместе с тем методы проведения подобных исследований – одна из наиболее болезненных сфер этики, так как именно медицинские испытания на людях стали причиной громких обвинений врачей в злоупотреблении доверие пациентов. Научное сообщество прошло сложный и долгий путь поиска принципов, соблюдение которых гарантирует защиту как пациента от произвола врача, так и врача от незаслуженных обвинений. История экспериментов на человеке достаточно скупа на достоверные факты. Можно упомянуть несколько выразительных казусов. В 1718 году английский король Георг 1 предлагал помилование заключенным, приговоренным к повешению, если они согласятся получить прививку оспы биоматериалами больных лиц. В 1941 году Люфтваффе германскими учёными была проведена серия экспериментов по изучению гипотермии. В результате экспериментов было установлено, что реанимировать подопытного практически невозможно, если в ледяную воду был погружен его затылок.

 Таким образом, уже на самых ранних этапах развития методов медицинского экспериментирования на людях возникает основной моральный конфликт. Идея блага в деятельности врача, в том числе и врача-ученого, как бы раздваивается. С одной стороны, благо конкретного пациента, а с другой – благо общества в целом от приобретения достоверных научных данных.