

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

совета по защите диссертаций Д 03.18.11 при УО «Белорусский государственный медицинский университет» по диссертации Ильюхина Павла Александровича «Медико-социальная экспертиза и реабилитация пациентов со злокачественными новообразованиями молочной железы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.06 – медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация

Специальность и отрасль науки, по которой присуждается учёная степень

Диссертация Ильюхина П.А., представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, соответствует специальности 14.02.06 – медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация, пунктам 4, 5, 9 ее паспорта, отрасли «медицинские науки» и является законченной квалификационной научной работой, выполненной соискателем самостоятельно.

Научный вклад соискателя в решение научной задачи с оценкой его значимости

Соискателем ученой степени на достаточном объеме выборки научно обоснован принципиально новый подход к проведению медико-социальной экспертизы (МСЭ) и установлению инвалидности пациентам со злокачественными новообразованиями молочной железы (ЗНМЖ) с учетом разработанных в результате проведенного исследования экспертно-значимых критериев клинко-трудоого прогноза. Разработаны прогностические модели развития отдаленных осложнений, использование которых способствует объективизации проведения МСЭ и улучшению качества оказания медицинской помощи. Разработан эффективный метод медицинской реабилитации (МР) пациентов со ЗНМЖ, который превосходит по своей эффективности существующие методы. Полученные результаты в совокупности вносят существенный вклад в решение актуальной научной задачи – повышение качества проведения МСЭ и МР пациентов со ЗНМЖ.

Формулировка конкретных научных результатов, за которые присуждается учёная степень

Ученая степень кандидата медицинских наук по специальности 14.02.06 – медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация присуждается Ильюхину П.А. за новые, научно обоснованные результаты, а именно:

разработку моделей прогнозирования отдаленных осложнений противоопухолевого лечения у пациентов со ЗНМЖ (лимфатического отека верхней конечности ($R^2=51,5\%$), полинейропатии ($R^2=22,9\%$) и контрактуры плечевого сустава ($R^2=19,5\%$)) с учетом влияния клинических факторов, факторов трудового процесса и индивидуальных особенностей пациента;

разработку и внедрение экспертно-значимых критериев установления инвалидности, применение которых позволяет увеличить количество пациентов, возвращенных к труду на 27,6%, снизить число лиц, впервые признанных инвалидами на 17,7% при I-II стадиях ЗНМЖ и уменьшить число случаев необоснованного продления временной нетрудоспособности у пациентов с III стадией ЗНМЖ;

выделение факторов, связанных с низкой трехлетней общей выживаемостью пациентов с IV стадией ЗНМЖ (наличие метастазов в легких ($p=0,008$), симптоматическое или паллиативное лечение ($p<0,0001$), тройной негативный молекулярно-биологический подтип опухоли ($p=0,001$), выраженное ($p=0,014$) или резко выраженное ($p=0,04$) ограничение способности к самообслуживанию) и доказательство необходимости их оценки при проведении МСЭ;

разработку, научное обоснование и внедрение комплексного метода МР пациентов со ЗНМЖ, включающего мануальный лимфодренаж, компрессионное бандажирование и специальный комплекс ЛФК, а также доказательство его эффективности (уменьшение степени выраженности лимфатического отека верхней конечности на 25,3% и болевого синдрома ($p<0,001$), увеличение объема движений в плечевом суставе на 38,5 градусов) по сравнению с существующими методами МР;

разработку и внедрение в практику МРЭЖ структурированной модели медико-социальной оценки ЗНМЖ, включающей клинко-морфологические, иммуногистохимические, функциональные, социально-трудоые аспекты и создание автоматизированных модулей поддержки решений.

Рекомендации по использованию результатов исследования

Результаты диссертации (1 приказ и 2 инструкции по применению, утвержденные Министерством здравоохранения Республики Беларусь) применяются в работе организаций здравоохранения Республики Беларусь, что подтверждено 8 актами внедрения. Разработки диссертационного исследования рекомендуется использовать при проведении МСЭ и МР пациентов со ЗНМЖ, при оказании им медицинской помощи по профилю «онкология», а также в учебном процессе и научной деятельности.

Председатель совета Д 03.18.11

Ученый секретарь совета Д 03.18.11



А.П.Сиваков

И.В.Жевнеронок