

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И ЕГО РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ СРЕДИ МУЖСКОГО НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Океанов А.Е., д-р. мед. наук, профессор, Маринина А.Е.

Международный государственный экологический университет им. А.Д.Сахарова

Рак предстательной железы (РПЖ) является одним из наиболее часто встречающихся у мужчин злокачественных новообразований. В Республике Беларусь он занимает 3-е место в структуре онкологической заболеваемости мужчин, составляя 10,9 % от всех злокачественных опухолей, и 2-е место среди причин смерти мужчин старше 50 лет от онкологической патологии.

На основании информации о числе случаев заболеваний раком предстательной железы мужского населения Республики Беларусь был проведен ретроспективный анализ заболеваемости по областям и республики в целом раком предстательной железы за период с 1995 по 2008 г.

На основе проведенного исследования было выявлено, что:

- тенденция по стандартизованным показателям заболеваемости РПЖ среди городского и сельского населения по областям и в г. Минске за изучаемый период имеет место к достоверному увеличению;
- заболеваемость РПЖ на протяжении всего периода 1995–2008 гг. увеличилась в 2,5 раза; за этот период частота РПЖ у мужчин города возросла в 2,8 раза, а у мужчин села — в 2,2 раза;
- в возрастных группах с 50–55 лет наблюдается достоверный рост заболеваемости по каждой возрастной группе; наиболее часто заболевают мужчины в возрастной группе 75-79 лет;
- прогностический индекс уменьшился с 0,57 до 0,44, что говорит об улучшении диагностики и лечении заболевания РПЖ;

Количество ежегодно выявляемых больных РПЖ в Беларуси растет. Это обусловлено значительным старением мужского населения и ростом заболеваемости. Мужчины города болеют РПЖ чаще, чем сельские. За последние годы отмечено снижение смертности от РПЖ, что может быть связано с проведением профилактических работ и снижением запущенности больных РПЖ.

Необходимы дальнейшие исследования, направленные на разработку эффективных алгоритмов ранней диагностики рака предстательной железы, разработку новых и усовершенствование существующих методов терапии, широкое внедрение результатов исследований в клиническую практику с целью улучшения результатов лечения и качества жизни пациентов.