

Анализ средств для реализации данного комплекса программного обеспечения еще будет проводиться.

Объект и предмет исследования

Объектом исследования является модель рейтинговой оценки жилых помещений на основе анализа предпочтений пространственно-распределенных объектов городской инфраструктуры.

Предметом исследования являются оптимальные по достоверности и обоснованности интегральные показатели, а также методики по их нахождению, влияющие на показатель рейтинга.

...

1. Модели и подходы к массовой оценке недвижимости. [Электронный ресурс] URL: <http://ros-nedvigimost.ru/publikaciya-polnaya/1259>.

2. Практика оценки недвижимости на региональных рынках: типичные ошибки и рекомендации. [Электронный ресурс] URL: <http://smao.ru/ru/magazine/2011/02/14.html>.

3. Будущие направления развития геопространственных данных. [Электронный ресурс] URL: <http://gis-lab.info/qa/geotrends510.html>.

Яценко О.А., Сперанский С.Л. Анализ частоты выявления рака желудка по г. Белгороду

*Белгородский государственный национальный
исследовательский университет «БелГУ»,
Белгород*

Увеличение числа больных с злокачественными образованиями желудка представляет серьезную медико-социальную проблему. В настоящее время большинство людей не следят за своим здоровьем. Существуют определенные факторы риска, которые обуславливают развитие злокачественного роста. Несмотря на устойчивое снижение заболеваемости, рак желудка сохраняет одно из ведущих мест. В структуре онкологической патологии населения России на него приходится 12,7% всех злокачественных новообразований, а по показателю смертности рак желудка занимает второе место (16,7%).

Задачи исследования

1. Выявить частоту диагностированного рака желудка по г. Белгороду в ГКБ №1 и ГБ № 2 за 2010-2011 год;

2. Изучить принципы современных методов диагностики;

3. Определить факторы риска и мероприятия по профилактике данной патологии.

Цель исследования

Анализ частоты выявления рака желудка по г. Белгороду за 2010-2011 год.

Материал исследования

Истории болезней с впервые выявленным раком желудка у людей прошедших обследование в эндоскопических кабинетах на базе Белгородской ГKB № 1 и ГБ № 2 и протоколы вскрытия городского патологоанатомического бюро за 2010-2011годы.

Результаты

В исследование включено 109 больных раком желудка, прошедших обследование в Белгородской ГKB №1 И ГБ №2 с января 2010г. по декабрь 2011г. включительно.

Для Центрально-Черноземного района заболеваемость на 100 тыс. человек составляет 42 случая у мужчин и 17 у женщин. Для Белгорода при пересчете на 100 тыс. населения частота выявления рака желудка составляет 17 – у мужчин, 8 – у женщин, что намного ниже, чем по Центрально-Черноземному району.

Количество выявленных злокачественных новообразований желудка за 2010 год составило 52 (из них 31 у мужчин и 21 у женщин), а в 2011 году – 57 случаев (у мужчин-29, у женщин-28).

За 2010 год от злокачественного новообразования желудка в стационарах ГKB №1 и ГБ №2 г. Белгорода умерло 5 человек (из них 3 мужчины и 2 женщины).

За 2011 год – 6 человек (3 мужчины и 3 женщины).

Число умерших намного выше, так как больные с данным заболеванием находятся на амбулаторном лечении и в случае летального исхода не регистрируются в патологоанатомическом бюро.

Выводы

1. Злокачественные опухоли желудка встречаются у мужчин в 1,5 раза чаще, чем у женщин.

2. Наиболее часто у мужчин возраст выявления рака – 70-80лет, хотя не столь уж редко рак желудка возникает у лиц младшего возраста. У женщин возраст выявления рака желудка несколько моложе – 65-70 лет, но так же встречается в возрасте – 50-55 лет и моложе.

3. По микроскопической картине и у мужчин, и у женщин преобладает аденокарцинома (около 70%), перстневидноклеточный рак (около 22%) и другие типы рака (около 8%).