

культура и искусство, образование и наука, красота и здоровье. Наименее массовыми – связь, справка, новости, спорт. Такое распределение блогов по разделам связано, на наш взгляд, с тем обстоятельством, что автор блога при регистрации сам определяет тематику блога. Поэтому имеются блоги, содержание которых слабо коррелирует с разделом, в котором он позиционируется автором.

5. Сервис на хостинге стандартный и оптимальный – обеспечивает максимум удобств при создании и сопровождении блога, имеется возможность отображать каталог ресурсов и создавать ресурсы на государственных языках РБ - на русском и белорусском.

6. Оперативно ведется новостная лента с отображением информации о блогах-новичках.

РАК ШЕЙКИ МАТКИ КАК ПРИЧИНА СМЕРТИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МЕСТА ЖИТЕЛЬСТВА И ВОЗРАСТА

Пигалкина О.Е., Яковчик Н.Г.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь
Кафедра онкологии с курсом лучевой диагностики и лучевой терапии

Научный руководитель – ассистент Н.Н.Пищик

Выполнен анализ 61 амбулаторной карты пациенток, находившихся на диспансерном учете в Гродненском ООД по поводу рака шейки матки и умерших в 2005г.

32 пациентки (52,5%) умерли от сопутствующей патологии (1 группа), 27 (44,3%) – в результате прогрессирования или начально запущенной формы основного заболевания (2 группа) и 2 (3,2%) – выбыли из-под наблюдения.

Стадирование общего числа исследуемых выглядит следующим образом: 0 стадия - 6 (10,2%) больных, I - 19 (32,2%), II - 21 (35,6%), III - 10(17%), IV - 3 (5,1%) пациента. В 1 группе 0 стадия была представлена 5 (15,6%) пациентами, I – 15 (46,9%), II – 9 (28,1%), III - 1(3,1%), IV – 2

(6,3%) пациентки, а , соответственно, во 2 группе: 0 - 1 (3,7%), I – 4 (14,8%), II – 12 (44,4%), III – 9 (33,4%), IV – 1 (3,7%) больная.

Место жительства общего количества больных было представлено следующим образом: 19 (32,2%) – г.Гродно, 15 (25,4%) – районные центры и 25 (42,4%) – жители села, а представители 2 групп разделялись следующим образом: представители населения г.Гродно в 1 группе составили 12 (37,5%), а во второй 7 (25,9%), жительницы населенных пунктов областного подчинения 7 (21,9%) и 8 (29,6%) соответственно, а сельские жители 13 (40,6%) и 12 (44,4%).

Средний возраст выявления заболевания составил 36 лет. В 1 группе этот показатель составил 29 лет, а во второй - 44 года.

При анализе 1 группы показатель среднего возраста выявления составил 29, 24 и 30 лет, для города, района и села, а количество пациентов - 12 (37,5%), 5 (15,6%), 15 (46,9%). Во 2 группе аналогичные показатели составили 44, 41 и 47 лет, и 7 (26%), 8 (29,6%), 12 (44,4%) пациентов.

Выводы:

1. Причиной смерти почти у половины пациентов, умерших в 2005г. явился рак шейки матки.

2. При анализе постадийного распределения в 1 группе отмечается преобладание I и II стадии, а во 2 - II и III.

3. В общем количестве пациентов отмечается преобладание городского населения.

4. Во второй группе увеличивается удельный вес пациентов из села и районных центров и уменьшается количество жительниц г. Гродно.

5. Средний возраст больных 2 группы на 15 лет больше, чем в 1.

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЦИФРОВОЙ ФИЛЬТАЦИИ БИОПОТЕН

АЛОВ

Пигалкова Л. Е., Рубец М. И., *Клинцевич А. С.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь