

ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ И СОПУТСТВУЮЩАЯ ПАТОЛОГИЯ

Л.С.Тимова, Т.С.Тимова

ГОУ ВПО Белгородский государственный университет

Кафедра внутренних болезней №1

Зав. кафедрой — проф. Ю.И.Афанасьев

Научный руководитель — доц. В.Г.Нестеров

Цель исследования. Определить показатели выживаемости больных злокачественными новообразованиями (ЗНО) с различными сопутствующими заболеваниями (СЗ) в Яковлевском районе Белгородской области. Материалы и методы. Было обработано 532 истории болезни из архива МУЗ Яковлевской ЦРБ г. Строитель. Расчет наблюдаемых и скорректированных коэффициентов выживаемости в Яковлевском районе у больных с диагнозом ЗНО производился актуариальным методом (период наблюдения с 01.01.2004 г. по 31.12.2006 г., период выборки — 5 лет). Результаты. 69,5% больных ЗНО имели серьезные СЗ: 89,1% — патологию сердечно-сосудистой системы (ИБС — 93%, артериальную гипертензию — 71,3%), 52,8% — заболевания органов дыхания, 58% — заболевания ЖКТ, 29% — артрозы и артриты, 17,2% — болезни мочевыделительной системы, 6,7% — сахарный диабет; 3,2% — имели вторую опухоль, у 70,7% патология носила сочетанный характер. Средняя 5-летняя выживаемость больных ЗНО по району составила 45,3%, скорректированный коэффициент — 48,2%. Низкие показатели средней 5-летней выживаемости отмечались в группах с сердечно-сосудистой патологией — 56,5%; заболеваниями органов дыхания — 45,1%; заболеваниями мочевыделительной системы — 39,8%; сахарным диабетом — 30,2% (скорректированные показатели — 49,2, 44,1, 39,1, 32,9 соответственно). Высокие показатели средней 5-летней выживаемости были отмечены у пациентов с артрозами и артритами — 76,6% (показатель — 77,2) и у лиц без существенной сопутствующей патологии 77,7% (показатель -77,2). Выводы. Сопутствующая патология снижает показатели 5-летней выживаемости больных с ЗНО. С увеличением частоты сопутствующей патологии и смертности от нее связано повышение скорректированных показателей выживаемости, при расчете которых смертность от других причин не учитывается.