

Судинко А. В.

ЭПИДЕМИОЛОГИЯ РАКА ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Прохоров А. В.

Кафедра онкологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Рак поджелудочной железы относится к опухолям с крайне высоким потенциалом злокачественности. На ранних стадиях заболевание протекает бессимптомно, что объясняет позднюю диагностику и небольшой процент радикальных вмешательств.

Цель: проанализировать заболеваемость раком поджелудочной железы за период 2013 и 2014 г.

Задачи:

1 Провести анализ заболеваемости раком поджелудочной железы в зависимости от стадии.

Материал и методы. Выполнен анализ заболеваемости на основе медицинских карт амбулаторных и стационарных пациентов и выписок из медицинских карт пациентов со злокачественными новообразованиями, которые лечились по поводу рака поджелудочной железы в “МГКОД” и в стационарах г. Минска в 2013 (n=231), 2014 (n=218) годах. Статистическая обработка материала проводилась с помощью программы Statistica 6,1.

Результаты и их обсуждение. Первичная заболеваемость по г. Минск за 2013 год составила 12,15 и за 2014 год - 11,34 на 100000 населения. Сравнительный анализ заболеваемости за последние 5 лет по данным канцер - регистра не показал достоверного увеличения или уменьшения показателя. Средний возраст на момент постановки диагноза в 2013 году составил (67,16 \pm 11,975), в 2014 (67,61 \pm 10,844). Мужчины болеют чаще чем женщины (м : ж - 1,4 : 1). Верификация диагноза проводилась на основании ПАБ и трепан биопсии, УЗИ, рентгенологического исследования, РКТ/МРТ. Для постановки диагноза чувствительность УЗИ составляет 76%, специфичность 75%. Диагноз в I стадии был установлен в 4,7% случаев, во II в 15,4%, в III в 11,1 %, в IV стадии в 60% случаев. Основная локализация патологического процесса - головка поджелудочной железы (75,3%). Радикальное лечение было возможно в 9,1% случаев.

Выводы:

1 Рак поджелудочной железы в основном диагностируют на поздних стадиях.

2 Пик заболеваемости приходится на возрастной период от 50 до 89 лет.

3 Выявления заболевания на ранних стадиях возможно на основании ежегодного профилактического УЗИ органов брюшной полости у лиц старше 50 лет.