

КЛИНИКО-МОРФОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ КОЖИ ПО ДАННЫМ БИОПСИЙ

Антипина Е. О.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра патологической анатомии

Научный руководитель – канд. мед. наук, ст. преподаватель Лагодская И. Я.

Актуальность. В настоящее время во всем мире наблюдается неуклонный и значительный рост заболеваемости злокачественными новообразованиями кожи (ЗНК). ЗНК занимают одно из лидирующих мест в структуре онкологической заболеваемости мужского и женского населения в Республике Беларусь, Российской Федерации, в США и странах Западной Европы [1, 2]. Так, за последние 20 лет заболеваемость раком кожи в Республике Беларусь увеличилась в 2,5 раза.

Цель. Дать клинико-морфологическую характеристику злокачественных опухолей кожи на основании данных биопсий.

Материалы и методы исследования. Материалом исследования стали данные гистологических заключений за 2017 год из архива УЗ «ГОКПАБ».

Результаты. Проанализировано 436 гистологических заключений со случаями ЗНК. Выявлены 3 основные группы ЗНК, а также их разновидности. Проведена оценка локализации новообразований, а также пола и возраста пациентов, страдающих ЗНК.

Выводы:

1. Из всех ЗНК чаще выявлялся базально-клеточный рак (БКР) – 300 случаев (69%), реже встречался плоскоклеточный рак (ПКР) – 79 наблюдений (18%), наименее часто – меланома кожи (МК) – в 57 случаях (13%).

2. Самой частой локализацией БКР и ПКР была кожа лица – по 52%, а МК – нижние конечности (39%).

3. Среди пациентов с БКР преобладали женщины – 59%, а пик встречаемости опухоли пришелся на возраст 60-80 лет (61%).

4. ПКР встречался приблизительно с одной частотой у мужчин (51%) и женщин (49%); у большинства пациентов (82%) – в возрасте 70-90 лет.

5. МК чаще поражала женщин (70%), а возраст большинства пациентов (58%) составил 50-70 лет.

6. МК выявлялась в более молодом возрасте по сравнению с БКР и ПКР.

Литература

1. Гагил-Оглы, Г.А. Дерматоонкология / Г. А. Гагил-Оглы, В. А. Молочков, Ю. В. Сергеев. – М.: Медицина для всех, 2005. – 872 с.

2. Рак кожи: современное состояние проблемы / Е. А. Шляхтунов [и др.] // Вестник ВГМУ. – 2014. – Т. 13, №3. – С. 20-26.