

*Китель Ю. Ю.*  
**ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ РАКА ИЗ КЛЕТОК  
МЕРКЕЛЯ В БЕЛАРУСИ**

*Научный руководитель доц. Папок В. Е.*

*Кафедра онкологии*

*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

**Актуальность.** Карцинома Меркеля – это редкий нейроэндокринный рак кожи с эпителиальной и нейроэндокринной дифференцировкой. В отечественной литературе встречаются единичные публикации, посвященные этому раку, в то время как в зарубежной интерес к изучению морфологический, биологических и клинических особенностей карциномы очевиден. Учитывая вышесказанное, а также ежегодный прирост заболеваемости, представляется интересным описание случаев рака из клеток Меркеля в Минске.

**Цель:** изучить рак из клеток Меркеля по случаям, зарегистрированным в отделе статистики МГОД особенности клинической картины, лабораторной и инструментальной диагностики.

**Материал и методы.** Проведен анализ 10 историй болезни пациентов, заболевших раком из клеток Меркеля, находившихся на лечении в МГОД за 2008 – 2013 года. Сравнивался пол, возраст, локализация, проявление, темп роста, прогрессирование и ОАМ пациентов.

**Результаты.** В результате анализа полученных данных, во всех случаях были пациенты женского пола, в возрасте 64 – 88 лет (средний возраст 76,8). У 4 больных из 10 опухоль локализовалась на нижних конечностях, у 3 – на верхних конечностях, у 2 – на лице и у 1 – на груди. У 7 пациенток опухоль выглядела в виде уплотнения розового цвета, у 1 – белесоватого, у 2 пациенток описание цвета не выяснено в связи с оперированием в другом месте и случай неописания цвета врачом. У 3 заболевших наблюдалось изъязвление. В 6 случаях опухоль росла стремительно, более 1 см в год. У 5 пациенток наблюдалось быстрое прогрессирование процесса: метастазирование. В 7 случаях в ОАК выявлено снижение показателя РСТ – тромбоцит, или соотношение объема тромбоцитов к плазме крови. При этом общее количество тромбоцитов в крови у этих больных были нормальны.

**Выводы:**

1. Онкологическая настороженность врачей в отношении карциномы Меркеля должна увеличиться.
2. Описанные случаи карциномы Меркеля в Минске несколько отличаются от описания в зарубежной литературе, что говорит об территориальных особенностях этой опухоли.
3. Обнаружено в большинстве случаев снижение показателя РСТ, что ранее не описывалось в литературе.