

Шапкина Т. Е., Рыбалко Я. С.

КАРЦИНОСАРКОМА. ЛОКАЛИЗАЦИЯ МНОЖЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ ОРГАНИЗМА

Научный руководитель: ассист. Пучинская М. В.

Кафедра патологической анатомии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Карциносаркома - (carcinosarcoma) - злокачественная опухоль, сочетающая в себе два структурных компонента: карциноматозный и саркоматозный. Карциносаркома описана практически во всех органах, наиболее часто встречается в матке, яичниках, гортани, легких, предстательной железе, молочной железе, печени.

Цель: Изучить строение карциносарком различных органов и оценить частоту распределения карциносарком по системам организма.

Материалы и методы. Проведен ретроспективный анализ первичной медицинской документации 63 пациентов с карциносаркомой разной локализации, за исключением тела и шейки матки.

Результаты и их обсуждение. Карциносаркома, предположительно, имеет вирусное происхождение. Факторы, способствующие развитию карциносаркомы, не до конца изучены. Данным заболеванием, по результатам нашего исследования, страдают люди в возрасте 50-70 лет. Данная патология в основном диагностируется у женщин. Компоненты карциносаркомы различаются между собой как по морфологии, так и по биологическому потенциалу. Карциноматозный компонент чаще соответствует железистому, плоскоклеточному, папиллярному раку. Саркоматозный компонент обычно представлен остеосаркомой, фибросаркомой, недифференцированной саркомой, хондросаркомой. В зависимости от того, где расположена опухоль, варьируется и симптоматика заболевания. Отмечено, что уникальной особенностью карциносарком является возможность распространения мезодермального компонента по кровеносному руслу с формированием отдаленных метастазов в легких, печени, костях, влагалище, в то время, как эпителиальный компонент данной опухоли метастазирует преимущественно лимфогенным путем. В прогностическом отношении важным является степень инвазии опухоли в ткани. Симптомы заболевания начинают проявляться только тогда, когда опухоль даст метастазы. Выявить карциносаркому можно лишь в процессе ультразвукового исследования.

Выводы. Карциносаркома относится к одной из самых редких разновидностей злокачественных опухолей. Располагаются карциносаркомы во внутренних органах. Оптимальным способом лечения больных с карциносаркомой является радикальная операция с последующей лучевой терапией. Показатель пятилетней выживаемости для больных с карциносаркомой, как правило, не превышает 25%, что констатирует высокую смертность.