

Синхронные опухоли, ассоциированные с ВИЧ: собственное клиническое наблюдение

К.м.н., заведующая ЦАОП, Врач-онколог Северодвинской Городской Клинической Больницы №2

Нечаева Марина Николаевна

Актуальность

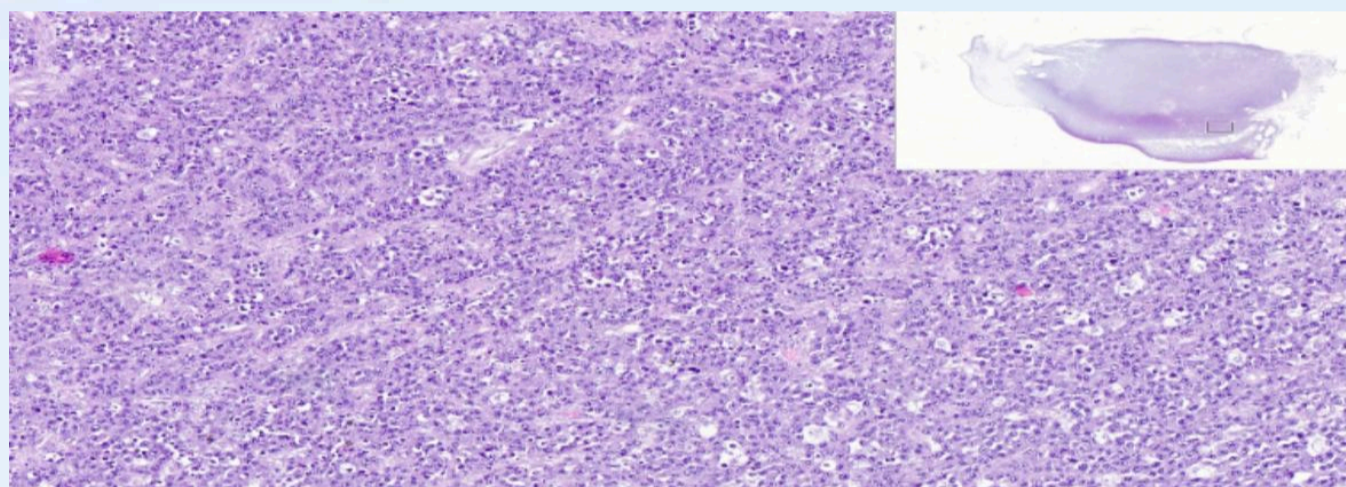
Окологические заболевания развиваются практически у трети пациентов с носительством вируса иммунодефицита человека (ВИЧ).

Цель

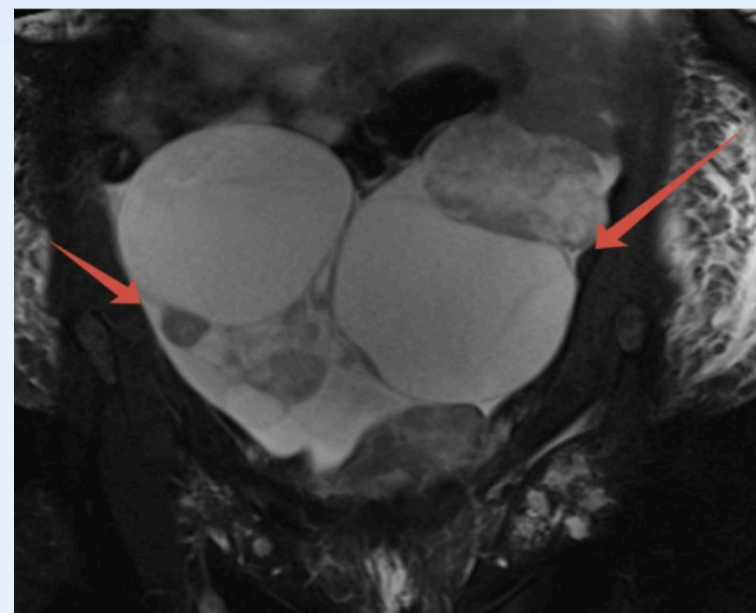
Представить клиническое наблюдение пациентки с ВИЧ-инфекцией и синхронными злокачественными опухолями.

Материалы и методы

Пациентка 40-ка лет, с жалобы на увеличение живота с мая 2023 г. При МРТ: асцит, опухоли яичников, МТС в забрюшинные лимфоузлы. Впервые выявлена ВИЧ-инфекция. Антиретровирусную терапию не получала.



Гистологический скан опухоли



МРТ-картина опухоли

Результаты

15.06.2023 экстирпация матки с придатками, РБС, резекция сигмовидной кишки. На 11-е сутки ухудшение состояния: слабость 3 ст., одышка 2 ст., тошнота 2 ст, боли в животе 2 ст. В 09:50 26.06.2023 зарегистрирована смерть больной. Гистологически: в яичниках - дисгерминома, в сигмовидной кишке - МТС дисгерминомы яичника и неходжкинской лимфомы, 251 группа лимфоузлов - в 1 лимфоузле МТС дисгерминомы, 3 фрагмента жировой ткани - с дисгерминомой. Окончательный диагноз: Дисгерминома яичников Т3N1M1 IV ст. ВИЧ, латентная форма фаза вторичных онкологических заболеваний: Злокачественное новообразование (ЗНО) яичников (Дисгерминома) IV ст Т3N1M1. МТС в сигмовидную кишку. МТС в забрюшинные лзу. Асцит. Канцероматоз брюшины. НХЛ. 11-е сутки послеоперационного периода. Оперативное лечение от 15.06.2023. Лапаротомия. Экстирпация матки с придатками, РБС. Резекция сигмовидной кишки. Осложнения: Мезентериальный тромбоз. Перитонит. Сепсис. Септический шок. ТЭЛА. Декомпенсированная полиорганная недостаточность. Токсико-анемический синдром. Анемия 3 ст., купирована. Гемотрансфузия от 19.06.23, 21.06.23.

Выводы

Наше клиническое наблюдение показывает, что при ВИЧ возможно развитие синхронных опухолей у одного пациента. Необходимо тщательное обследование этих пациентов у онколога, т.к. развитие нескольких злокачественных новообразований значительно влияет на выбор тактики противоопухолевого лечения.

Соавторы

Рахманкулова Галина Геннадьевна, Молнар Сергей Михайлович, Гостинцев Александр Вячеславович, Малышева Любовь Сергеевна, Нечаев Сергей Вячеславович, Нечаева Екатерина Сергеевна, Сычева Ольга Михайловна, Гостинцев Александр Вячеславович - ГБУЗ АО «Северодвинская городская клиническая больница № 2 скорой медицинской помощи», г. Северодвинск
Кожина Татьяна Владимировна, Шарова Жанна Анатольевна, Малетина Елена Андреевна, Агаева Анна Викторовна, Жукова Ирина Владимировна - ГБУЗ АО «Архангельский клинический онкологический диспансер», г.Архангельск