

ID: 2018-08-8-T-18272

Тезис

Седых А.О., Ермолаева Н.А.

Течение первичного миелофиброза под маской цирроза печени

ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра терапии, гастроэнтерологии и пульмонологии

Научный руководитель: к.м.н. Пахомова А.Л.

Первичный миелофиброз – редкое заболевание, характеризующееся чрезмерным образованием соединительной ткани в костном мозге с потерей кроветворных элементов и усилением внекостномозгового кроветворения. Миелофиброз может протекать бессимптомно или с наличием анемии, спленомегалии, гепатомегалии, потери веса. Редкая встречаемость и неспецифическая симптоматика обуславливают трудности постановки диагноза. Поздняя диагностика и начало лечения негативно сказываются на прогнозе.

Пациентка Б., 56 лет наблюдалась в течении 10 месяцев с диагнозом: Цирроз печени неясной этиологии. Класс А. А0. Хроническая нормохромная анемия. Заболела 10.16: появилась слабость, выявлена анемия. Лечение препаратами железа без эффекта. В 01.17 диагностирована миома матки, гиперплазия эндометрия, гепатоспленомегалия, портальная гипертензия. Установлен диагноз цирроза печени. Проведена экстирпация матки, однако анемия прогрессировала. Консультирована гастроэнтерологом 03.17, далее находилась под динамическим наблюдением. Получала гепатопротекторы, симптоматическую терапию без заметного эффекта, проводились гемотрансфузии. Неоднократно консультирована гематологом, поставлен диагноз нормохромной анемии вторичного генеза. За время наблюдения обращали внимание преобладание анемического синдрома, нарастание спленомегалии, повышенные уровни ЩФ, ЛДГ, ГГТП при нормальных показателях трансаминаз и билирубина сыворотки крови. 10.17 в ОАК впервые появились миелоциты, юные клетки. Консультирована гематологом, после дообследования диагностирован первичный миелофиброз.

Выводы: миелофиброз не имеет специфической симптоматики и может протекать под маской другой патологии; преобладание анемического синдрома, не соответствующего тяжести заболевания печени, требует настойчивого поиска гематологической патологии.

Ключевые слова: первичный миелофиброз, цирроз печени, анемия