

ПСИХОЛОГО-ПСИХОМЕТРИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕТЕЙ С ХРОНИЧЕСКОЙ ГАСТРОПАТОЛОГИЕЙ, ПРОЖИВАЮЩИХ НА ТЕРРИТОРИЯХ, ЗАГРЯЗНЕННЫХ РАДИОНУКЛИДАМИ

О.С. Зиматкина

Научный руководитель – к.м.н., доцент *Н.С. Парамонова*
Гродненский государственный медицинский университет

Анализ литературных данных нарушения здоровья улиц, пострадавших от аварии на ЧАЭС, в том числе, проживающих на загрязненной территории, показывает преобладание у них сочетанных расстройств, соматических заболеваний и пограничных психических нарушений.

Нами был проведен анализ 2206 амбулаторных карт детей и подростков, проживающих в радиационно-загрязненных регионах. В обследование вошли дети и подростки-учащиеся школ, не состоявшие на диспансерном психиатрическом учете, у которых ранее не было диагностировано каких-либо психических заболеваний.

У 44,6% детей отмечено нарастание эмоциональной неустойчивости (конфликты, фрустрация, стресс, напряженность), снижение работоспособности, низкие показатели интеллектуального развития, нестабильный тип темперамента (преобладание меланхолического и холерического), преобладание черт личностной дисгормоничности (усиление тревожности, психологических жалоб и т.д.)

Соматоформные расстройства проявлялись многочисленными жалобами соматического характера со стороны внутренних органов, в частности, желудочно-кишечного тракта, с активным их предъявлением и заинтересованностью в медицинской помощи. При этом клиническое, кардиографическое и инструментальное исследование желудка и начальных отделов кишечника не обнаруживало органических нарушений, а имели место признаки вегетативной дистонии (колебание артериального давления, тахикардия, сердцебиение, повышенная потливость, изменения дермографизма, тремор пальцев рук, повышенная метеочувствительность, боли в эпигастриальной области, склонность к запорам и поносам, диспептические жалобы). При анализе данных электрокардиографического, кардиоинтервалографического исследования установлены разнообразные расстройства вегетативной регуляции: тахикардия, экстрасистолия, ваготонический и симпатотонический типы исходного вегетативного тонуса с избыточным вегетативным обеспечением.

Таким образом, хроническая психотравмирующая ситуация почти в 50% случаев реализуется в форме психосоматической патологии, в частности развитием желудочно-кишечных заболеваний.

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА СПЕЦИФИЧНОСТИ И ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ РАЗЛИЧНЫХ ВИТАЛЬНЫХ КРАСИТЕЛЕЙ В ДИФДИАГНОСТИКЕ РЕГЕНЕРАТОРНЫХ И НЕОПЛАСТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ

Т.А. Гинько

Научный руководитель – д.м.н., профессор *С.И. Третьяк*
Белорусский государственный медицинский университет

Цель и задачи исследования: Изучить специфичность и чувствительность методов хромоскопии при использовании различных видов витальных красителей у пациентов с предраковой патологией гастродуоденальной области.

Материалы и методы: Методы хромоскопии применяются в эндоскопическом отделении МКДЦ уже более 10 лет. Основной процент хромоскопий составили исследования с применением метиленового синего. Были выполнены хромогастроскопии с метиленовым синим, метиленовым фиолетовым, хромоколоноскопии с метиленовым синим, хромоэзофагоскопии с двойным окрашиванием пищевода раствором Люголя и метиленовым синим. Витальные красители применялись при гастроинтестинальной эндоскопии у пациентов с эрозивно-язвенными