

РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ НАРКОМАНИЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Скоробогатов Е.М.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра биохимии

Научный руководитель - д.м.н., профессор В.В.Лелевич

Распространение потребления наркотиков и заболеваемости наркоманиями остается актуальной проблемой как для стран Европейского Союза, так и для СНГ. В Беларуси распространение немедикаментозного потребления психоактивных веществ (ПАВ) и значительный рост заболеваемости наркоманией и токсикоманией наблюдается с 90-х годов. В частности, за 1995-2002гг. отмечено увеличение в 3,8 раза количества зарегистрированных на наркологическом учете потребителей ПАВ, а прогноз наркологической ситуации до 2005г. указывал на дальнейший рост распространения наркоманий и токсикоманий.

Цель данного исследования – углубленный, комплексный анализ наркологической ситуации в РБ и ее регионах по широкому спектру социально-эпидемиологических параметров и составление прогноза распространения отдельных видов ПАВ до 2010 г. Объектом исследования стал контингент потребителей ПАВ, зарегистрированных наркологическими учреждениями РБ по состоянию на 01.07.2005г. Оценка данных на потребителей ПАВ проводилась по социально-эпидемиологическим и медицинским параметрам, которые выводились из регистрационных карт на впервые выявленных и снятых с учёта потребителей ПАВ. На основании полученной информации были рассчитаны следующие эпидемиологические показатели: «Распространенность потребления ПАВ» (число состоящих на наркологическом потребления ПАВ в расчёте на 100 тыс. населения); «Частота новых случаев употребления ПАВ» (суммарное число впервые выявленных за год потребителей ПАВ в расчете на 100 тыс.

населения); «Болезненность» (число больных психическими и поведенческими расстройствами, связанными с потреблением ПАВ на 100 тыс. населения). При составлении прогноза потребления отдельных видов наркотиков использовали элементы линейного дискриминантного анализа. Данные из регистрационных карт вводились в компьютер и подвергались статистической обработке с помощью специально созданной программы «Наркостат-2005».

Изучение особенностей потребления различных видов ПАВ в Беларуси выявило следующее. С 1994 г. потребители наркотиков морфинового типа составляли наибольшую часть всех стоящих на наркологическом учете (63,5% на конец 2004г.). Среди последних преобладало потребление опия кустарного приготовления (53,2%) и героина (8,8%). В 2004г. в убывающем по популярности порядке следовали случаи вдыхания паров летучих жидкостей-ингалянтов (бензина, клеев, растворителей и др.)-14,4%; курения каннабиноидов-10,7%; потребления седативных и снотворных препаратов (бензодиазепины, барбитураты) - 2,8%, и психостимуляторов (эфедрон, первитин, амфетамин и др.) – 3,1%. Меньшее распространение получили другие психотропные и седативные вещества – 1,6%, неупомянутые наркотические средства – 1,2% и галлюциногены – 0,8%. Причем за последние 2 года резко увеличилось потребление каннабиноидов, летучих жидкостей и других опиатов. С 1998 года отмечается экспоненциальное увеличение на наркологическом учете количества случаев потребления героина. Вместе с тем контингент героиновых потребителей несколько стабилизировался в 2003 и 2004 годах, вероятно, за счет определения предпочтения потребителей и «насыщения» рынка наркотика.

Таким образом, отмечается дальнейшее ухудшение наркологической ситуации в Беларуси и увеличение распространения потребления ПАВ среди населения республики. Обращает на себя внимание «омоложение» выявляемых потребителей ПАВ, особенно в

возрастной категории до 20 лет, а также рост распространения наркотиков среди женской популяции.

ЭНДОХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ УРЕТЕРОЦЕЛЕ У ДЕТЕЙ

Скоробогатых А. Г., Щеберяко Е. Н., Линник А.И.

Белорусский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра урологии, анестезиологии, реаниматологии

Научный руководитель: к.м.н., доцент Е. И.Юшко

Уретероцеле - аномалия развития мочевой системы, представляющая собой локальное кистозное расширение всех слоев терминального отдела мочеточника и пролабирующее в мочевой пузырь[1]. Цель исследования: оценить отдаленные результаты эндоскопического лечения у детей с уретероцеле (УЦ). Материалы: В период с 1987 по 2005 год под наблюдением находилось 35 детей с УЦ. Ортопическое УЦ отмечалось в 51,4% случаев, гетеротопическое УЦ — в 48,6% случаев. Одностороннее УЦ отмечалось в 91,5%, чаще левостороннее (59,3%). У 16 детей диаметр УЦ не превышал 2 см, у 15 детей – от 2 до 4 см, у 4 детей – более 4 см. У всех детей УЦ сочеталось с обструктивным мегауретером: I степени – 4 больных, II степени – 8, III степени – 21, IV степени – 2. Обязательный объем обследования включал в себя – экскреторную урографию (ЭУ), микционную цистографию, УЗИ почек, цистоскопию. Хронический пиелонефрит был выявлен у 88,5% больных. Результаты: Эндоскопическое лечение было проведено 100% больных, при этом 33 больным было выполнено трансуретральное рассечение уретероцеле и 2 больным трансуретральное иссечение уретероцеле. После оперативного лечения всем детям проводились регулярные контрольные осмотры через 7 дней, 1, 3, 6 мес. и далее через год. Результаты лечения были хорошими, удовлетворительными, неудовлетворительными. Хорошие результаты составили 48,6% случаев (17 больных), удовлетворительные - 25,7% случаев (9