

Анализ структуры отравлений за пятилетний мониторируемый период показывает, что количество отравлений в нашем регионе держится на достаточно высоком уровне, с небольшими колебаниями из года в год. В 1 квартале от отравлений в Республике Алтай пострадало 90 человек, из них 38 человек погибли, (в 2010г. в этот же период отравилось 127 человек из них 43 умерли). По сравнению с прошлым годом количество отравлений сократилось в 1,4 раза.

Среди отравлений химической этиологии:

- на первом месте отравления угарным газом - 30 человек отравилось, 20 умерли,
- на втором месте отравления алкоголем - 26 человек пострадало, 13 умерли,
- на третьем месте отравления лекарственными препаратами - 24 человека отравились, 1 летальный исход.

На остальные виды отравлений разъедающими веществами, и прочими приходится 10 случаев, из них 4 умерли.

Анализ структуры смертности показал, что из 38 умерших - 28 мужчин (73,7%), средний возраст погибших 46,3 года, в основном, неработающее население. Очень высокую смертность от числа погибших дают отравления алкоголем - 34,2%, угарным газом 52,6%.

Сохраняется напряженная обстановка по отравлениям среди детей, каждый третий из числа пострадавших - это ребёнок. За 3 месяца зарегистрировано 26 случаев, из них 1 летальный исход. Отравились угарным газом 5 детей, лекарствами 14 детей, 1 ребёнок отравился уксусной кислотой, 5 - алкоголем. Возрастная структура показывает, что наибольшее количество отравлений приходится на малышей (70%), а причина халатное отношение родителей к хранению и обращение с лекарственными препаратами.

В республике отмечается неудовлетворительная ситуация по числу суицидов. Попытка суицида явилась причиной 16 отравлений, из них два подростка 16 и 17 лет, и 11 женщин и 3 мужчины. Средствами суицидов послужили лекарственные препараты (в 13 случаях). Неблагополучными районами по суицидальным отравлениям являются Чемальский район (3 случая) и г. Горно-Алтайск (6 случаев).

Среди территорий Республики Алтай выделяются районы Чемальский, Шебалинский и Онгудайский районы, Улаганский и г. Горно-Алтайск, где уровень отравлений превышает среднереспубликанские показатели.

Таким образом, острые отравления химической этиологии являются серьезной проблемой медико-социального характера и для ее решения в комплекс профилактических мероприятий, направленных на предупреждение возникновения и распространения данной патологии среди населения необходимо включать мероприятия социальной направленности. Основным способом предотвращения отравлений химической этиологии должна стать профилактика этих отравлений, как на уровне каждой семьи, так и на общегосударственном уровне.