

По данным токсикологического мониторинга в Республике Алтай за январь 2016 года зарегистрировано 22 случая отравлений химической этиологии, при этом 9 человек умерли (в 2015 году соответственно, 33 и 15). По сравнению с прошлым годом отмечено снижение числа отравлений в 1,5 раза и смертности по их причинам 1,6 раза.

В структуре отравлений на первом месте отравления угарным газом. За январь зарегистрировано 12 случаев, из них 4 закончились летальным исходом. Причинами отравлений стали несчастные случаи, неисправность систем отопления .

На втором месте – отравления алкоголем. Пострадали от отравлений алкоголем и его суррогатами за январь 5 человек, все умерли по причине передозировки выпитого алкоголя.

Лекарственными препаратами отравились в январе 4 человека. Причины отравлений - ошибочный прием среди детей.

Напряжённая ситуация складывается по отравлениям среди детей: За январь зарегистрировано 10 случаев отравлений среди детей (в 2015 г. - 9 детей). Отравились лекарствами 4 ребёнка, угарным газом - 6 детей. По возрастному составу наибольшее число отравлений (70%) регистрируется среди детей до 7 лет. Следовательно, отравления среди детей случаются прежде всего по причине халатности взрослых.

При острых отравлениях химической этиологии характерен высокий уровень смертности. Наибольшее количество летальных исходов отмечено при употреблении спиртосодержащей продукции. Высокий уровень смертности от отравлений химической этиологии сохраняется среди мужчин: из 9 умерших - 7 мужчины. По сравнению с прошлым годом количество смертных случаев сократилось в 1,6 раза.

К территориям повышенного риска по острым отравлениям за январь 2016 года относятся: г.Горно-Алтайск, Чойский, Чемальский, Уст-Канский районы, где показатели превышают среднереспубликанские.

В связи с тем, что наиболее распространенными в зимний период являются отравления угарным газом, напоминаем жителям Республики Алтай основные меры профилактики. Поскольку окись углерода не имеет запаха и не раздражает верхние дыхательные пути, человек не чувствует его при вдыхании, отравление наступает незаметно.

Между тем, окись углерода – очень сильный яд, первые признаки отравления: головная боль, головокружение, шум в ушах, тошнота, слабость, сухой кашель.

При отравлениях необходимо немедленно вынести пострадавшего на свежий воздух, на голову и грудь наложить холодный компресс, напоить горячим чаем, дать понюхать нашатырный спирт и доставить в лечебное учреждение.

Для предупреждения отравлений необходимо соблюдать элементарные меры техники безопасности:

- постоянно проверяйте все устройства, работающие на горючем топливе (газовые плиты, газовые водонагреватели, камины и дровяные печи);
- регулярно проверяйте состояние печных труб, дымоходов и вентиляционных люков;
- не оставляйте автомобиль с работающим двигателем в закрытом гараже;
- не пользуйтесь обогревателями, работающими на керосине или пропане в закрытом помещении (в автофургоне, прицепе, или палатке);
- не используйте газовую печь для отопления дома;

- не закрывайте заслонку в дымоходе камина или печи, пока огонь полностью не погаснет;

- спички и воспламеняющиеся предметы храните в недоступных для детей местах;

- при появлении симптомов отравления угарным газом, немедленно обращайтесь к врачу.

Все отравления угарным газом за редким исключением происходят по вине людей. Уважаемые жители республики, будьте осторожны и помните, соблюдение техники безопасности - залог сохранения вашей жизни и здоровья!