**ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ**

**Результаты мониторинга острых отравлений химической этиологии**

**в Костромской области**

 **за II квартал 2017 года**

По данным токсикологического мониторинга за 2 квартал 2017 года в Костромской области зарегистрировано 97 случаев острых отравлений химической этиологии (ООХЭ), что выше аналогичного периода 2016 года (64 сл., темп роста показателя распространенности ООХЭ составил 34%). Показатель смертности от острых бытовых отравлений в сравнении со 2 кварталом 2016 года тоже имеет тенденцию к росту (на 1%).

Этиологическая структура бытовых отравлений по сравнению с аналогичным периодом 2016 года не изменилась. Отравления алкоголем и его суррогатами по-прежнему занимают 1 место в структуре ООХЭ, их доля увеличилась (с 48,4% до 50,5%), а 2-е место по итогам 2 квартала стали занимать прочие отравления 28,9% - окисью углерода (35,7%), токсическое действие галогенпроизводных алифатических и ароматических углеводов (35,7%). Во 2 квартале 2016 года доля прочих отравлений составляла 20,3% и занимали 3 место. Отравления лекарственными препаратами переместились на 3 место (18,6%). Доля отравлений наркотическими и психоактивными веществами, используемыми с целью одурманивания, снизилась с 4,7% до 2,1%.

Рис. 1 Этиологическая структура ООХЭ по данным за 2 квартал 2017 г.

Во 2 квартале текущего года зарегистрировано 49 **отравлений спиртсодержащей продукцией** (за аналогичный период 2016 года – 31 случай, рис. 2).

Отравления данной группы регистрируются у мужчин в 3,5 раза чаще, чем у женщин. Среди пострадавших мужчины и женщины трудоспособного возраста составляют 63,1% (18-59 лет).

Отравления алкоголем и его суррогатами являются наиболее частыми причинами летальных исходов от острых отравлений химической этиологии, их доля в структуре причин смертельных исходов во 2 квартале увеличилась (с 48,4 % до 50,5%). Во 2 квартале 2017 года показатель смертности в группе отравлений спиртсодержащей продукцией увеличился к аналогичному периоду 2016 года с 78,8% до 86,3%.

Из всех случаев смертельных исходов вследствие отравлений спиртсодержащей продукцией 70,5% приходится на отравления этанолом при употреблении чрезмерного количества крепких алкогольных напитков; 20,5% - на отравления неуточненными спиртами.

Рис. 2 Динамика острых отравлений спиртсодержащей продукцией в Костромской области во 2 кв. 2014-2017 гг.

На II месте в структуре ООХЭ по данным 2 квартала 2017 года находятсяпрочие отравления. За указанный период зарегистрировано 28 таких отравлений (2 кв. 2016 года – 13), 5 из них закончились летальным исходом (2 кв. 2016 года – 2).

На III месте в структуре ООХЭ находятся **отравления лекарственными препаратами**. Во 2 кв. 2017 года зарегистрировано 18 случаев таких отравлений, без летальных исходов, из которых 33,3% были связаны с приемом противосудорожных, седативных, снотворных средств, 16,7 % - отравление психотропными средствами (в 38,9 % таких случаев пострадавшими являются дети от 0 до 14 лет).

**Отравления, связанные с употреблением наркотических и психоактивных веществ, используемых с целью одурманивания,** составили во 2 квартале 2017 года 2,1% (2 случая) от всех ООХЭ. Зарегистрирован 1 случай отравления опоидами (кодеин, морфин) и 1 случай отравлений неуточненными наркотиками, все пострадавшие – лица мужского пола. Летальных исходов в данной группе отравлений составил 100%.

Во 2 квартале 2017 года отмечается 1 случай отравления курительными смесями (spice). Отравление зарегистрировано у учащегося 14 лет.

.