**1.2.2 Результаты токсикологического мониторинга**

В 2019 году среди населения г. Нефтеюганска количество случаев острых отравлений химической этиологии незначительно увеличилось в сравнении с 2018 годом на 2,6 %. По данным СГМ в 2019 г. среди населения г. Нефтеюганска зарегистрировано 30 случаев острых отравлений химической этиологии, показатель на 100 тыс. населения – 23,6, в 2018 г.- 29 случаев, показатель на 100 тыс. нас- 23,0.

В 2019 г. не зарегистрированы случаи отравления среди детского населения

В 2019 году на 15,3 % снизилось количество отравившихся спиртосодержащей продукцией, с показателя 11,1 на 100 тысяч населения (14 случаев) до показателя 9,4 на 100 тысяч населения (12 случаев).

Количество отравлений лекарственными препаратами снизилось на 34,7 % с показателя 7,2 на 100 тысяч населения (9 случаев) до показателя 4,7 на 100 тысяч населения (6 случаев).

В 2019 году возросли показатели летальности от острых бытовых отравлений химической этиологии на 12,6 % с показателя 11,9 на 100 тысяч населения (15 случаев) до показателя 13,4 на 100 тысяч населения (17 случаев).

Летальность зарегистрирована в группе отравлений спиртосодержащим, наркотическими веществами и другими мониторируемыми видами.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Острые бытовые отравления химической этологии | Все население/ из них с летальным исходом | | Детское население/ из них с летальным исходом | | Подростковое население /из них с летальным исходом | | Взрослое население/ из них с летальным исходом | |
| 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 | 2018 | 2019 |
| Спиртсодержащей продукцией | 14/10 | 12/11 | 1/0 | - | - | - | 13/10 | 12/11 |
| Наркотическими веществами | 5/0 | 2/2 | - | - | - | - | 5/0 | 2/2 |
| Лекарственными препаратами | 9/0 | 6/0 | - | - | - | 1/0 | 9/0 | 5/0 |
| Пищевыми продуктами | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Другими мониторируемыми видами | 1/0 | 10/4 | - | - | - | - | 1/0 | 10/4 |
| Итого | 29/15 | 30/17 | 1/0 | - | - | 1/0 | 28/15 | 29/17 |

В 2019 году основными причинами, формирующими структуру острых отравлений, являются спиртосодержащая продукция, лекарственные средства и наркотические препараты. Наиболее часто встречающиеся лекарственные препараты, вызывающие отравление: психотропные, диуретики, противосудорожные препараты. Среди спиртосодержащей продукции- отравления этанолом и спиртом неутонченной этиологии. Среди отравлений наркотиками- преобладают отравления синтетическими наркотиками.

В общей структуре отравлений удельный вес отравлений спиртосодержащей продукцией составил – 40,0 %, лекарственными средствами- 20,0 %, наркотическими веществами- 6,7 % и другими мониторируемыми видами – 33,3 %.

Анализ структуры отравлений по социальному статусу пострадавших показал, что наибольшее количество отравлений зарегистрировано среди взрослого населения – 96,7 %. Среди подростков зарегистрирован 1 случай у школьника отравившегося лекарственной продукцией.

Среди взрослого населения 41,4 % (12 случаев) зарегистрировано у работающего населения, 58,6 % (17 случаев) среди неработающего населения (безработные, пенсионеры).

В структуре обстоятельств: случайные 30, 0% случаев (9 случаев), неопределенные обстоятельства 36,7 % (11 случаев) и преднамеренные 33, 3 % (10 случаев).

Отравления среди мужчин регистрируются в 1, 7 раза чаще, чем среди женщин (мужчины – 19 случаев и женщины -11 человек).