

Министерство здравоохранения Новосибирской области
Главный внештатный специалист психиатр-нарколог

+7 (383) 223-94-75
ул. Каинская, 21а,
город Новосибирск, 630007
narcologia@inbox.ru
От « 09 » января 2017 г.
№ 03

Главному специалисту
психиатру-наркологу
Минздрава России
Д.м.н., профессору

Е.А. Брюну

К порядку проведения
предрейсовых медосмотров

Уважаемый Евгений Алексеевич!

К своему большому удивлению, не нахожу на наших профессиональных печатных и электронных страницах обсуждения или рекомендации в части проведения химико-токсикологических исследований иммунохроматографическими методами для определения наркотических средств в биосредах, при проведении предрейсовых и послерейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств.

В настоящее время (поправьте меня, если это не так) при проведении подготовки медработников по программе, утверждённой приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.07.2003 № 308 «О медицинском освидетельствовании на состояние опьянения», мы используем ряд материалов из методических рекомендаций по проведению предрейсовых медицинских осмотров (Письмо Минздрава РФ от 21.08.2003г №2510/9468-03-32, подписанное А.И.Вялковым; методические рекомендации Минтранса РФ от 11.02.2003г. «Методические рекомендации по обеспечению безопасности дорожного движения», согласованное в своё время Р.Халфиным). В них указаны требования по оснащению кабинета предрейсовых осмотров, в том числе наличие «экспресс-тестов на наркотики».

В связи с указанным, прошу уточнить, можем ли мы частично использовать описательные материалы, за исключением химико-токсикологических исследований, из вышеназванных писем-рекомендаций и не потеряли ли они силу действия?

Второе, как нам всем следует поступить и принять единое решение, с химико-токсикологическими исследованиями с помощью «экспресс-тестов на наркотики» при проведении предрейсовых медицинских осмотров водителей транспортных средств, и особенно, на ФАПх?

Как известно, в приказах МЗ РФ № 334н от 15.06.2015, № 933 от 18.12.2015, № 441 от 30.06.2016 и других, указывается, что химико-токсикологические исследования проводятся в два этапа, и на первом этапе, в соответствии с требованиями, исключается практика применения иммунохроматографических тест-полосок с визуальной детекцией (Письмо МЗ РФ от 04.09.2014 №14-2102-6729).

Возникает диллема – или кабинеты предрейсовых осмотров должны быть дополнительно оснащены дорогими анализаторами для химико-токсикологических исследований и медицинский персонал должен быть наделён соответствующими полномочиями для их проведения, или из перечня оснащения кабинета исключить наличие «экспресс-тестов на наркотики» и передать проведение химико-токсикологических исследований в медицинские организации, имеющие лицензии на проведение медицинского освидетельствования на состояние опьянения.

Высказывая своё личное мнение, считаю, что второй вариант решения более оптимален, так как:

- финансовые затраты на оснащение дополнительными анализаторами всех кабинетов высоки и *повсеместное* исполнение (особенно на фельдшерско-акушерских пунктах, участковых больницах) нереально.

- на практике, не так часто в кабинетах проводятся химико-токсикологические исследования, и даже если они проводятся, то они мало результативны из-за наличия большого и часто меняющегося спектра наркотических средств, а с отобранной биосредой всё равно будут проведены предварительные и, при необходимости, подтверждающие химико-токсикологические исследования в медицинских организациях, имеющих соответствующее лабораторное оборудование.

С уважением,
Главный специалист психиатр-нарколог
Минздрава Новосибирской области



Р.И. Теркулов