



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В
СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА ПО ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(Управление Роспотребнадзора по Орловской области)

Наугорской ш., д. 2а, г. Орел, 302020
Тел.: 8 (4862) 41 51 97; Факс: 8 (4862) 41 51 97
E-mail: uprav@57.rosпотребнадзор.ru
<http://www.57.rosпотребнадзор.ru>
ОКПО 75663793 ОГРН 1055753017990
ИНН 5753036541 КПП 575301001

04.08.2016 № 03/ 7659 -16-46

Руководителю Департамента
здравоохранения
Орловской области
А.А. Лялюхину

О проведении лабораторного
обследования лиц, возвращающихся
из эпидемиологически неблагополучных
регионов мира

Уважаемый Александр Анатольевич!

По данным Всемирной организации здравоохранения в мире сохраняется неблагополучная эпидемиологическая ситуация по геморрагическим трансмиссивным лихорадкам.

Учитывая активную миграцию населения, связанную с поездками в зарубежные страны на отдых и с туристическими целями, риск заражения опасными инфекционными болезнями при нахождении в регионах, неблагополучных в эпидемиологическом отношении, и завоза инфекционных заболеваний в Российскую Федерацию значительно возраст.

По информации Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в текущем году среди лиц, вернувшихся из эпидемиологически неблагополучных регионов, в Российской Федерации выявлены заболевания лихорадкой Денге, лихорадкой Чикунгунья, лихорадкой Зика.

В то же время охват лабораторным обследованием лиц, вернувшихся из стран, неблагополучных в эпидемиологическом отношении, при обращении их в лечебно-профилактические организации при наличии клинической картины, не исключающей инфекционную природу заболевания, остается крайне низким.

В этой связи, Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (письмо от 31.03.2016 № 01/3960-16-32) рекомендовала обеспечить обследование на геморрагические трансмиссивные лихорадки всех обратившихся за медицинской помощью из числа вернувшихся из эндемичных регионов, предусматривая отбор биоматериала (кровь, моча, слюна) и

8.08.2016
61-41-20/3878

направление его в ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Роспотребнадзора.

С целью организации своевременного выявления больных опасными инфекционными болезнями среди лиц, возвратившихся из стран, в которых отмечается эпидемиологическое неблагополучие по инфекционным болезням, требующим проведения мероприятий по санитарной охране территории Орловской области, Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 01.04.2016 направлены письма в Департамент здравоохранения Орловской области (№ 03/2844-16-46 «О проведении лабораторного обследования лиц, возвращающихся из эпидемиологически неблагополучных регионов мира», в Управление здравоохранения Департамента здравоохранения Орловской области (№ 03/ 2844-16-46 «О направлении материалов для проведения исследований».

По состоянию на 03.08.2016 в микробиологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области» ни из одного из районов области биологический материал для исследования на геморрагические лихорадки от лиц, обратившихся за медицинской помощью после возвращения из неблагополучных по инфекционным болезням регионов, не поступал.

Данный факт свидетельствует о недостаточной настороженности медицинских работников в отношении полноты сбора эпидемиологического анамнеза (выявление факта выезда в регион, неблагополучный по инфекционным заболеваниям) у лиц, обратившихся за медицинской помощью при наличии симптомов, не исключающих инфекционную природу заболевания.

Такая ситуация может привести к позднему выявлению опасного инфекционного заболевания, требующего проведения мероприятия по санитарной охране территории Орловской области, несвоевременной организации необходимых профилактических и противоэпидемических мероприятий и способствовать распространению заболеваний среди населения.

В медицинских организациях г.Орла (БУЗ Орловской области ««Городская больница им. С.П. Боткина») среди лиц, вернувшихся из эпидемиологически неблагополучных регионов (Республика Бенин), выявлен 1 больной с симптомами, не исключающими инфекционную природу заболевания.

По результатам обследования больного в лаборатории БУЗ Орловской области «Городская больница им. С.П. Боткина», ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области» больному установлен диагноз «Тропическая малярия».

Вместе с тем, обследование больного на трансмиссивные геморрагические лихорадки при его поступлении в медицинское учреждение не было проведено (проведено только по требованию специалистов Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека). Наличие в анамнезе у больного факта выезда в регион, неблагополучный по инфекционным заболеваниям, не было установлено специалистами БУЗ Орловской области «Станция скорой медицинской помощи», которые рекомендовали больному (у которого в связи с его пребыванием в регионе, неблагополучном по опасным инфекционным заболеваниям, до получения результатов лабораторного обследования нельзя исключить наличие такого заболевания) доехать до медицинского учреждения общественным транспортом.

Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в соответствии с рекомендациями Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 31.03.2016г. № 01/3960-16-32 «О направлении материалов для проведения исследований» 28.07.2016г. биологический материал больного (кровь, моча, слюна) направлен на исследование в ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» для исключения возможной микст-инфекции.

Результаты исследований, проведенных в ФБУН «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» (исследования проводились по параметрам: РНК вируса Зика, РНК вируса Денге, РНК вируса Чикунгунья, РНК вируса Западного Нила, РНК вируса Крымской-Конго геморрагической лихорадки, РНК вируса желтой лихорадки, РНК вируса Рифт-Валли, РНК вируса Усуту, ДНК Rickettsia spp. (группа сыпного тифа), ДНК Rickettsia spp. (группа клещевых пятнистых лихорадок), ДНК Orientia tsutsugamushi, ДНК Parvovirus B19, ДНК Leptospira spp., ДНК Brucella spp., ДНК EBV, ДНК CMV, ДНК HHV VI типа, ДНК HCV I и II типов, ДНК HSV 1 и 2 типов, ДНК Bartonella spp., ДНК Coxiella burnetii, ДНК Borrelia spp., ДНК Salmonella spp.), отрицательные.

С целью своевременного выявления больных инфекционными болезнями (подозрительных на заболевание) среди лиц, возвращающихся из стран, неблагополучных в эпидемиологическом отношении и недопущения распространения заболеваний на территории Орловской области считаю необходимым принять меры:

- по подготовке медицинского персонала лечебно-профилактических организаций по вопросам эпидемиологии, клиники, диагностики, профилактики геморрагических трансмиссивных лихорадок (Эбола, Зика, Денге, Чикунгунья и др.), в том числе по обязательному сбору эпиданамнеза у лиц с симптомами, не исключающими геморрагическую трансмиссивную лихорадку в отношении пребывания в странах, неблагополучных по указанным инфекциям;
- по организации и проведению лабораторного обследования на геморрагические трансмиссивные лихорадки всех обратившихся за медицинской помощью из числа вернувшихся из эндемичных регионов, предусматрев отбор биоматериала (кровь, моча, слюна) и направление его в микробиологическую лабораторию ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области»;
- по обеспечению немедленного информирования Управления Роспотребнадзора по Орловской области о выявлении больного, подозрительного на заболевание лихорадкой Зика (Эбола, Денге, Чикунгунья и др.) из числа лиц, прибывших из неблагополучных в эпидемиологическом отношении регионов;
- по проведению во взаимодействии с Управлением Роспотребнадзора по Орловской области (его территориальными отделами), ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области» комплекса санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по недопущению распространения геморрагических трансмиссивных лихорадок в случае их завоза на территорию Орловской области.

Руководитель

Г.Л. Захарченко