



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

17.11.2015

№ 1264

г. Благовещенск

О проведении областного семинара врачей бактериологов «Лабораторная диагностика менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов»

В целях улучшения качества лабораторной диагностики менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов в медицинских организациях Амурской области

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести 21.12.2015 областной семинар «Лабораторная диагностика менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов» на базе ГАУЗ АО «Амурская областная клиническая больница» по адресу: ул. Воронкова 26, актовый зал «Гиппократ», начало в 10.00 часов.

2. Утвердить программу областного семинара согласно приложению к настоящему приказу.

3. Главному врачу государственного автономного учреждения здравоохранения Амурской области «Амурская областная клиническая больница» (А.К. Пак) обеспечить условия для проведения областного семинара.

4. Руководителям медицинских организаций области, подведомственных министерству здравоохранения Амурской области:

4.1. Командировать для участия в областном семинаре врачей-бактериологов, фельдшеров-лаборантов и медицинских технологов бактериологических лабораторий подведомственных медицинских организаций.

4.2. Командировочные расходы оплатить по основному месту работы.

5. Главному внештатному специалисту бактериологу министерства здравоохранения области (С.А.Слепакова):

5.1. Обеспечить организацию проведения областного семинара;

5.2. В десятидневный срок после проведения семинара представить в министерство здравоохранения области отчет о его проведении и список участников с указанием их места работы и должности.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра здравоохранения области М.П. Гулевич.

Министр здравоохранения
Амурской области



Н.Л. Тезиков

Приложение
к приказу министерства здравоохранения
Амурской области
от 17.11. 2015г № 1264

ПРОГРАММА

областной областного семинара врачей-бактериологов, фельдшеров-лаборантов и медицинских технологов бактериологических лабораторий медицинских организаций области «**Лабораторная диагностика менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов**»

Дата проведения: 21.12.2015, начало в 10.00 ч.

Место проведения: ГАУЗ АО «Амурская областная клиническая больница», актовый зал «Гиппократ».

21 декабря 2015 года

09:30 - 10:00 - Регистрация участников

10:00 - 10.10 - Вступительное слово главного внештатного специалиста бактериолога министерства здравоохранения области С.А.Слепаковой

10.10 -10.25 - «**Анализ эпидемиологической ситуации по проблеме менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов в Амурской области**»

(Самчук М.Г., ведущий специалист управления Роспотребнадзора по Амурской области)

10.25 -10.40 - «**Общие сведения и современные представления об этиологической структуре менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов**»

(Долгих Т.А., ассистент кафедры инфекционных болезней, эпидемиологии и дерматовенерологии ГБОУ ВПО АГМА)

10.40-10.50 «**Правила отбора проб, доставки биологического материала для обследования на менингококковую инфекцию и гнойные бактериальные менингиты**»

(Шепотайлова Н.В., ГАУЗ АО «Амурская областная детская клиническая больница»)

10.50-11.05 «**Принципы лабораторной диагностики менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов**»

(Ветлугаева Н.А., ГАУЗ АО «Амурская областная инфекционная больница»)

11.05-11.20 - «**Современные экспресс-тесты и хромогенные среды в детекции возбудителей менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов**»

(Слепакова С.А., ГАУЗ АО «Амурская областная детская клиническая больница»)

11.20 -11.30 Пренция

11.30 -11.40 Тестовый контроль

11.40 -12.10 Кофе-брейк

12.10 -15.00 **Практические занятия с бактериологами**

(бактериологическая лаборатория ГАУЗ АО «Амурская областная клиническая больница», ул.Воронкова, 26)

1.Методы исследования ликвора:

- просмотр демонстрационных бактериоскопических препаратов,
- демонстрация посевов проб ликвора на питательных средах,
- идентификационные методики с использованием тест-систем,
- определение серогрупповой принадлежности менингококков,
- демонстрация реакции латекс-агглютинации.

2.Методы исследования крови:

- приготовление препарата «толстая капля» крови,
- посев крови.