



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

07.11.2019

№ 2181-12

г. Екатеринбург

***О проведении областной научно-практической конференции
«Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний.
Особенности преаналитического этапа лабораторных исследований»***

С целью повышения эффективности системы управления качеством исследований микробиологической лаборатории на территории Свердловской области, улучшения эффективности работы лабораторий и в соответствии с планом основных организационных мероприятий Министерства здравоохранения Свердловской области на 2019 год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 15 ноября 2019 года областную научно-практическую конференцию «Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний. Особенности преаналитического этапа лабораторных исследований» (далее – конференция). Место проведения – МАУ «Городской центр медицинской профилактики», по адресу: г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 78а, литер В.

2. Утвердить программу конференции (приложение № 1) и разнарядку на участие в конференции (приложение № 2).

3. Руководителям государственных учреждений здравоохранения Свердловской области:

1) командировать заведующих бактериологическими и клинико-диагностическими лабораториями для участия в конференции в соответствии с разнарядкой (приложение № 2);

2) оплату командировочных расходов произвести по основному месту работы специалистов.

4. Рекомендовать начальнику Управления здравоохранения Администрации города Екатеринбурга Д.А. Демидову:

1) организовать проведение конференции на площадке МАУ «Городской центр медицинской профилактики», по адресу: г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 78а, литер В;

2) организовать направление заведующих бактериологическими лабораториями и клиническими лабораториями для участия в конференции в соответствии с разнарядкой (приложение № 2);

3) предусмотреть возможность он-лайн трансляции.

5. Ответственность за исполнение настоящего приказа возложить на главного внештатного специалиста-бактериолога Министерства здравоохранения Свердловской области Г.В. Панова, главного внештатного специалиста по клинической лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Свердловской области Д.А. Мазеина.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра здравоохранения Свердловской области И.Й. Базите.

Министр



А.И. Цветков

Приложение № 1 к приказу
Министерства здравоохранения
Свердловской области
от 07.11.2019 № 2181-н

ПРОГРАММА
областной научно-практической конференции
«Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний.
Особенности преналитического этапа лабораторных исследований»

Дата проведения – 15 ноября 2019 года

Место проведения – Городской центр медицинской профилактики, Екатеринбург, ул. 8 Марта, 78а, литер В

Регистрация участников конференции 8.30 – 9.00

09:00 – 09:15	Открытие конференции. Приветственное слово.	МАЗЕИН Дмитрий Анатольевич , к.м.н., заведующий КДЛ ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1», главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Свердловской области ПАНОВ Григорий Валентинович , к.м.н., главный внештатный специалист по бактериологии Министерства здравоохранения Свердловской области Свердловской области БЕЙКИН Яков Борисович , д.м.н., профессор, главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Управления здравоохранения Администрации г. Екатеринбурга, главный врач МАУ «Клинико-диагностический центр», Екатеринбург
09:15 – 09:45	Роль преналитического этапа лабораторных исследований.	РОЗАНОВА Софья Марковна – к.б.н., главный специалист по клинической микробиологии и антимикробной резистентности УрФО, зав. микробиологической лабораторией МАУ «Клинико-диагностический центр», Екатеринбург
09:45 – 10:30	Кишечные бактериальные инфекции. Особенности	КАФТЬРЕВА Лидия Алексеевна - д.м.н., профессор, руководитель

	преаналитического этапа диагностики. Выбор метода исследования. Особенности отбора проб, транспортировка биоматериала.	лаборатории кишечных инфекций ФГБУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии имени Пастера» Роспотребнадзора, главный внештатный специалист-бактериолог Санкт-Петербурга
10:30 – 11:00	Особенности лабораторной диагностики паразитарных инвазий.	МАЗЕИН Дмитрий Анатольевич , к.м.н., заведующий КДЛ ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1», главный внештатный специалист по клинической лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Свердловской области
11:00 – 11:30	Кофе-брейк	
11:30 – 12:00	Исследование крови и стерильных жидкостей. Особенности отбора и доставки проб на исследование.	ТОПОРИЦЕВ Юрий Андреевич , к.м.н., специалист по продукции ООО «биоМерье Рус»
12:00 – 12:30	Микробиологическое исследование раневого отделяемого. Особенности работы с анаэробными микроорганизмами.	МИРОНОВ Андрей Юрьевич , д.м.н., академик РАМТ, руководитель отдела микробиологии ФБУН «Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Г.Н. Габричевского» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
12:30 – 13:00	Иммуноферментный анализ - некоторые вопросы применения для диагностики инфекционных заболеваний (назначение, проведение, интерпретация результатов).	ОЛЕНЬКОВА Ольга Михайловна , к.м.н., зав. вирусологии лабораторией МАУ «Клинико-диагностический центр», Екатеринбург
13:00 – 13:20	Кофе-брейк	
13:20 – 14:00	Инфекции мочевыводящих путей и урогенитального тракта. Исследование мочи на стерильность. Микробиологический анализ микрофлоры урогенитального тракта мужчин и женщин.	РОЗАНОВА Софья Марковна – к.б.н., главный специалист по клинической микробиологии и антимикробной резистентности УрФО, заведующая микробиологической лабораторией МАУ «Клинико-диагностический центр», Екатеринбург
14:00 – 14:30	Обсуждение. Закрытие конференции.	

Приложение № 2 к приказу
 Министерства здравоохранения
 Свердловской области
 от 07.11.2019 № 2181-н

**Разнарядка на участие в областной научно-практической конференции
 «Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний.
 Особенности преаналитического этапа лабораторных исследований»**

№ п/п	Наименование	
1.	ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница»	5
2.	ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1»	4
3.	ГБУЗ СО «Свердловская областная больница № 2»	2
4.	ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер»	2
5.	ГБУЗ СО «Свердловский областной клинический психоневрологический госпиталь для ветеранов войн»	2
6.	ГБУЗ СО «Свердловский областной кожно-венерологический диспансер»	2
7.	ГБУЗ СО «Противотуберкулезный диспансер»	2
8.	ГБУЗ СО «Арамилевская городская больница»	1
9.	ГАУЗ СО «Городская больница г. Асбест»	2
10.	ГБУЗ СО «Белоярская центральная районная больница»	1
11.	ГБУЗ СО «Ревдинская городская больница»	2
12.	ГАУЗ СО «Верхнепышминская центральная городская больница имени П.Д. Бородина»	1
13.	ГБУЗ СО «Невьянская центральная районная больница»	1
14.	ГАУЗ СО «Краснотурьинская городская больница»	1
15.	ГБУЗ СО «Полевская центральная городская больница»	1
16.	ГАУЗ СО «Режевская центральная районная больница»	1
17.	ГБУЗ СО «Ирбитская центральная городская больница»	1
18.	ГАУЗ СО «Сысертская центральная районная больница»	1
19.	ГБУЗ СО «Березовская центральная городская больница»	1
20.	МО «г. Нижний Тагил»	8
21.	МО «г. Каменск-Уральский»	8
22.	МО «г. Первоуральск»	4
23.	МО «г. Алапаевск»	2
24.	МО «г. Екатеринбург»	20
25.	ФГБУЗ «МСЧ № 31 ФМБА России» г. Новоуральск	2
26.	ФГБУЗ «МСЧ № 32 ФМБА России» г. Заречный	1
27.	ФГБУЗ «МСЧ № 91 ФМБА России» г. Лесной	1
28.	ФГБУЗ «МСЧ № 121 ФМБА России» г. Нижняя Салда	1
Итого:		80