



Информационное письмо
для руководителей филиалов ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»
от 05.11.2019 г.

Уважаемые коллеги!

ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»

приглашает принять участие в работе
методического объединения для преподавателей общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей на специальностях «Сестринское дело», «Акушерское дело»,
«Лечебное дело», «Лабораторная диагностика»

«Мультидисциплинарный подход в клинической патологии, анатомии и физиологии человека: время открытий, доказательств и противоречий в стремлении к медицине будущего»

Дата проведения	27 ноября 2019 г.
Регистрация	9.00-10.00 27 ноября 2019 г.
Место проведения	ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»
Адрес	г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, 6
Телефон	347-67-49
Факс	348-28-70
Адрес электронной почты	nikitina-yalag@mail.ru
Контактное лицо	Никитина Г.А., т. 8-908-914-26-54

С целью обсуждения актуальных проблем в клинической патологии, анатомии и физиологии человека в соответствии с современными достижениями науки просим направить на областное методическое объединение по клинической патологии, анатомии и физиологии человека Мультидисциплинарный подход в клинической патологии, анатомии и физиологии человека: время открытий, доказательств и противоречий в стремлении к медицине будущего» преподавателей общепрофессиональных дисциплин, профессиональных модулей на специальностях «Сестринское дело», «Акушерское дело», «Лечебное дело», «Лабораторная диагностика».

В рамках областного методического объединения состоится выставка тематической литературы и выставка-презентация преподавателями колледжа и филиалов учебно-методического обеспечения общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей на специальностях «Сестринское дело», «Акушерское дело», «Лечебное дело», «Лабораторная диагностика» (утвержденные на ЦМС).

Для участия в областном методическом объединении необходимо преподавателям общепрофессиональных дисциплин, Сестринского дела, Акушерского дела, Лечебного дела, Лабораторной диагностики в адрес оргкомитета до **20 ноября 2019** года направить:

– **заявку** на участие (очное) в семинаре по форме (Приложение 2).

Заявки на участие необходимо отправлять по электронному адресу seminar@somkural.ru Никитиной Г.А. с указанием темы письма «методобъединение - клиническая патология, анатомия и физиология человека».

Текущую информацию о подготовке и проведении методобъединения смотрите на сайте ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»: www.somk@somkural.ru в разделе «Наука и инновации».

К участию в областном семинаре приглашаем преподавателей общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей на специальностях «Сестринское дело», «Акушерское дело», «Лечебное дело», «Лабораторная диагностика» По окончании методического объединения будет выдан сертификат участия.

Приложения:

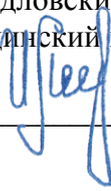
- 1) Программа методического объединения по клинической патологии, анатомии и физиологии человека ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» (Приложение 1);
- 2) форма заявки (Приложение 2).

Директор,
Главный внештатный специалист по управлению
сестринской деятельностью Минздрава РФ в УФО
и Минздрава Свердловской области, Заслуженный
учитель России



И.А. Левина

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ
«Свердловский областной
медицинский колледж»


И.А. Левина

ПРОГРАММА

методического объединения для преподавателей общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей на специальностях «Сестринское дело», «Акушерское дело», «Лечебное дело», «Лабораторная диагностика»

Тема «Мультидисциплинарный подход в клинической патологии, анатомии и физиологии человека: время открытий, доказательств и противоречий в стремлении к медицине будущего»

Дата проведения: **27 ноября 2019 г.**

Время проведения: **10.00 – 14.00**

Место проведения: ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», корпус № 2, Сиреневый бульвар, 6

ВРЕМЯ	ПОВЕСТКА СЕМИНАРА
9.00-10.00	Регистрация участников. Организация волонтеров для технического сопровождения в аудиториях, встречи гостей и дежурства на этажах <i>Надежда Александровна Кирейчикова, преподаватель биологии;</i> <i>Ляле Бяшимовна Палтиева, преподаватель экологии</i>
9.00-13.30	Выставка-презентация преподавателями колледжа и филиалов учебно-методического обеспечения общепрофессиональных дисциплин в соответствии с ФГОС 3+ по основам патологии, анатомии и физиологии человека. <i>Ответственные – Фаина Фёдоровна Беляева, Галина Викторовна Кузьмина, преподаватели высшей квалификационной категории ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»</i>
10.00–10.15	ОТКРЫТИЕ <i>Ирина Анатольевна Левина, директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», главный внештатный специалист Минздрава России в УрФО и Минздрава Свердловской области по управлению сестринской деятельностью, Заслуженный учитель России</i>
10.15-11.00	БОЛЕЗНЬ 2020. НОВЫЕ ВЫЗОВЫ. <i>Валерий Авенирович Сырнев, к.м.н., доцент кафедры патологической физиологии ГБОУ ВПО «Уральский государственный медицинский университет»</i>
11.00-11.30	Новое мишени воздействия в терапии сердечно-сосудистых заболеваний <i>Яков Григорьевич Божко, врач общей практики, аспирант кафедры Терапии ФПК и ПП по специальности «Кардиология» ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет», преподаватель ГБПОУ «Свердловский</i>

	<i>областной медицинский колледж»</i>
11.30-12.00	Междисциплинарное взаимодействие при разработке содержания и реализации рабочих программ по основам патологии, анатомии и физиологии человека как основа образовательных технологий при изучении дисциплин и профессиональных модулей <i>Татьяна Александровна Устьянцева, преподаватель анатомии и физиологии человека ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»</i> <i>Коптелов Геннадий Валентинович, заведующий практикой ГБПОУ «СОМК»</i>
12.00-12.20	Системное внедрение ресурсов цифровой дидактики в процессы подготовки и непрерывного профессионального развития обучающихся в условиях формирования цифрового контура здравоохранения <i>Ольга Васильевна Ледянкина, к.ф.н., заместитель директора по научно-методической работе</i>
12.20-12.40	Сетевые сервисы как ресурс для подготовки специалистов среднего звена <i>Анна Александровна Хохлова, преподаватель биологии, химии, экологии Красноуфимского филиала ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»</i>
12.40-13.00	Использование информационных технологий для самостоятельной работы студентов по основам патологии, анатомии и физиологии человека <i>Доронин Александр Иванович, к.м.н., преподаватель основ патологии, анатомии и физиологии человека ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»</i> <i>Елена Владимировна Плешкова, преподаватель основ патологии, анатомии и физиологии человека ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»</i>
13.00-13.20	Информационно-образовательные ресурсы в работе преподавателя <i>Антон Юрьевич Цыкарев, преподаватель информационных технологий в профессиональной деятельности Асбестовско-Сухоложского филиала ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» (Асбестовский учебный корпус)</i>
13.20 -13.45	О подготовке к процедуре государственной аккредитации образовательной деятельности. Подведение итогов методического объединения. <i>Никитина Галина Алексеевна, зав. кафедрой медико-биологических дисциплин ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»</i>

Согласовано:

Заместитель директора по
научно-методической работе

 О.В. Ледянкина

ЗАЯВКА

на участие в методическом объединении для преподавателей общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей на специальностях «Сестринское дело», «Акушерское дело», «Лечебное дело», «Лабораторная диагностика»

«Мультидисциплинарный подход в клинической патологии, анатомии и физиологии человека: время открытий, доказательств и противоречий в стремлении к медицине будущего»

1	Фамилия Имя Отчество преподавателя	
2	Город	
3	Место работы	
4	Должность, учёная степень, квалификационная категория	
5	Контактный телефон, факс (с указанием кода города)	
6	E-mail	
7	Почтовый адрес (с указанием индекса)	
8	Участие в выставке учебно-методического обеспечения. Тема учебно-методического пособия	
9	Номер машины Образовательной организации	