**ШКОЛА ПО ЛИПИДОЛОГИИ для врачей - терапевтов, кардиологов, эндокринологов, липидологов**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

Уважаемые коллеги!

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины» («НИИТПМ») приглашает Вас на цикл «Школа по липидологии» (36-часовая программа). **Занятия будут проводиться с отрывом от производства с 17 апреля по 22 апреля 2017 г. с 10-00 до 17-00 (с перерывами – кофе-брейки, Ланч) на базе Института** по адресу: г. Новосибирск, 630089, ул. Б. Богаткова 175/1 (метро «Золотая Нива»), 2 этаж, конференц-зал. По окончании цикла выдается сертификат участника и удостоверение о повышении квалификации государственного образца.

**За информацией обращаться к Рагино Юлии Игоревне, тел. (383) 373-10-68, 267-47-43.** Регистрация участников школы будет проходить 17 апреля 2016 г. с 09-30 до 10-00 в конференц-зале «НИИТПМ» (2 этаж).

Для врачей г. Новосибирска и Новосибирской области цикл «Школа по липидологии», включая питание во время обучения, будут **бесплатными**. Этот цикл - возможность для специалистов здравоохранения Новосибирской области повысить уровень их квалификации.

В школе будут рассмотрены современные биохимические и молекулярно-генетические вопросы липидного обмена в норме и патологии, клинические аспекты профилактики, диагностики и лечения заболеваний, связанных с нарушением липидного обмена.

Программой школы предусмотрены лекции, семинары, практические занятия, клинические разборы больных. Участники школы познакомятся с работой Городского липидного центра, с материалами последних Международных Конгрессов.

Занятия со слушателями будут проводить академик РАН М.И. Воевода, член-корр. РАН Ю.И. Рагино, профессора О.Д. Рымар, И.П. Березовикова, И.Н. Григорьева, В.Н. Максимов, координатор регистра РоСГХС к.м.н. Бажан С.С. и другие.

**Программа «Школы по липидологии»**

* Липиды крови. Классификация. Строение. Биологические функции. Обмен липидов. Липопротеины крови. Классификация. Строение. Биологические функции липопротеинов. Модифицированные липопротеины. Биохимические методы исследования в липидологии.
* Дислипопротеинемии (ДЛП). Классификация. Первичные (наследственные) ДЛП, их классификация, клиника, диагностика.
* Семейная гиперхолестеринемия (ГХС).
* Нарушения липидного обмена при сахарном диабете и метаболическом синдроме.
* Немедикаментозные методы коррекции нарушений липидного обмена. Питание и липиды. Современные рекомендации по здоровому питанию. Питание при ДЛП.
* Современные представления об атерогенезе.
* Липиды и ИБС, острый коронарный синдром, церебро-васкулярные заболевания.
* Молекулярно-генетические аспекты нарушений липидного обмена.
* Методы молекулярно-генетических исследований липидов.
* Липиды и патология эндокринной системы. Нарушения липидного обмена при заболеваниях щитовидной железы.
* Липиды и панкреатит. Липиды и ЖКБ.
* Липидный центр. Задачи. Организация. Опыт работы.
* Школа для больных с ДЛП, программы, методика проведения занятий врача с пациентами.
* Липиды и профилактика сердечно-сосудистых заболеваний. Рискометры.
* Медикаментозные методы коррекции ДЛП. Статины.
* Завершенные исследования последних лет. Показания. Тактика статино терапии.
* Не статиновые препараты для коррекции ДЛП. Особенности их действия. Показания.
* Антитела к PCSK9.
* Российские рекомендации Всероссийского научного общества кардиологов и Национального общества по атеросклерозу.