



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР НЕЙРОХИРУРГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.Н. БУРДЕНКО
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России)

ОГРН: 1027739375080; ИНН/КПП: 7710103758/771001001

№ 157/6-20

На №

от

06 февраля 2020 г.

Руководителям региональных
Министерств здравоохранения
Российской Федерации

В рамках выполнения функций по организационно-методическому руководству по профилю нейрохирургия, включая определение основных направлений кадровой политики, Центром нейрохирургии подготовлен календарный план курсов повышения квалификации на 2020 год, в том числе для специалистов, принимающих участие в подготовке обучающихся на клинических базах подведомственных Вам учреждений.

Разработанные курсы мультидисциплинарны, специалистам представляется возможность ознакомиться с современными достижениями в диагностике и лечении нейрохирургических заболеваний. Часть курсов включает в себя элементы мастер-классов, на которых будет проводиться отработка мануальных навыков в аккредитационно-симуляционном центре.

Записаться на курсы можно на портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования из личного кабинета или направив заявку на электронную почту edu@nsi.ru, а также копию на бумажном носителе по адресу: 125047, г. Москва, ул. 4-я Тверская-Ямская, д. 16, Научно-образовательный центр.

Приложение на 3 л. в 1 экз.

И.о. директора

Д.Ю. Усачев

Исп.: д.м.н. Матуев К.Б.
E-mail: edu@nsi.ru, kmatuev@nsi.ru
Телефон: +7 499 972-86-68

125047, Москва, 4-я Тверская-Ямская ул., д.16
Факс: (499) 250-0100
E-mail: info@nsi.ru
www.nsi.ru

Дирекция (499) 250-0100
Главный врач (499) 251-3555
Стол справок (499) 972-8668
Канцелярия (499) 972-8520

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

« 11 » 02 2020 г.

Входящий № 716

Приложение 1

**Календарный план курсов повышения квалификации на 2020 год
ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии им. ак. Н.Н. Бурденко» Минздрава России**

| № | Название курса повышения квалификации | Дата проведения, продолжительность, форма обучения | Число слушателей | Бюджет/внебюджет (граждане РФ/иностранцы) |
|---|--|--|------------------|--|
| | Нейроонкология – современные принципы диагностики и лечения нейрохирургических заболеваний | 02.03.-06.03., 36 часов; Очная, с применением ДОТ | 50 | Бюджет/ППС профильных кафедр, специалисты, принимающие участие в практической подготовке обучающихся |
| | Картирование функциональных зон коры и проводящих путей в хирургии органических поражений головного мозга | 23 марта – 27 марта 2020 года, 36 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 32 000 рублей для граждан России, 38 000 рублей для иностранных граждан |
| | ИОМ в хирургии ствола, области мосто-мозжечкового угла и основания черепа | 16 марта – 20 марта 2020 года 36 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 32 000 рублей для граждан России, 38 000 рублей для иностранных граждан |
| | Нейрохирургическое лечение болевых и спастических синдромов | 16 марта - 20 марта 2020 года, 3 октября - 9 октября 2020 года, 36 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 18 000 рублей для граждан России, 22 000 рублей для иностранных граждан |
| | Нейрохирургическое лечение экстрапирамидных расстройств | 23 марта - 25 марта 2020 года 12 октября-14 октября 2020 года, 18 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 13 000 рублей для граждан России, 16 000 рублей для иностранных граждан |
| | Сосудистая нейрохирургия – современные принципы диагностики и лечения | 23 марта – 27 марта 36 часов; Очная, с применением ДОТ | 50 | Бюджет/ППС профильных кафедр, специалисты, принимающие участие в практической подготовке обучающихся |
| | Современные методы диагностики заболеваний ЦНС (КТ, МРТ, ПЭТ) – с мастер-классом на симуляционных станциях | 25 марта - 27 марта 2020 года 16 ноября-18 ноября 2020 года, 18 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 21 000 рублей для граждан России, 25 000 рублей для иностранных граждан |
| | Лучевая терапия и радиохирургия опухолей ЦНС | 25 марта - 27 марта 2020 года, 18 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 13 000 рублей для граждан России, 16 000 рублей для иностранных граждан |

| | | | | |
|--|--|--|----|--|
| | Современные принципы диагностики и лечения болевых синдромов и расстройств движения | 30.03.-03.04., 36 часов; Очная, с применением ДОТ | 50 | Бюджет/ППС профильных кафедр, специалисты, принимающие участие в практической подготовке обучающихся |
| | Современные принципы диагностики и лечения черепно-мозговой травмы | 06.04.-10.04., 36 часов, Очная, с применением ДОТ | 50 | Бюджет/ППС профильных кафедр, специалисты, принимающие участие в практической подготовке обучающихся |
| | Принципы симуляционного обучения в подготовке специалистов | 13.04.-14.04., 18 часов; Очная, с применением ДОТ | 50 | Бюджет/ППС профильных кафедр, специалисты, принимающие участие в практической подготовке обучающихся |
| | Проблема диагностики и лечения острой ЧМТ и её последствий | 20 апреля - 22 апреля 2020 года 30 ноября - 2 декабря 2020 года, 18 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 13 000 рублей для граждан России, 16 000 рублей для иностранных граждан |
| | Эндоваскулярное лечение сосудистой патологии головного мозга (с мастер-классом на симуляторе анигиоментор) | 20 апреля - 22 апреля 2020 года, 18 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 13 000 рублей для граждан России, 16 000 рублей для иностранных граждан |
| | Современные подходы в нейроанестезиологии и нейрореаниматологии | 20.04.-24.04., 36 часов; Очная, с применением ДОТ | 50 | Бюджет/ППС профильных кафедр, специалисты, принимающие участие в практической подготовке обучающихся |
| | Коррекция нарушений функций мимической мускулатуры в остром и отдаленных периодах после нейрохирургических вмешательств | 19 февраля - 20 февраля 2020 года, 23 - 24 апреля 2020 г. очный, 16 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 13 000 рублей для граждан России, 16 000 рублей для иностранных граждан |
| | Современная эндоскопическая эндоазальная хирургия патологии основания черепа | 18 мая-20 мая 2020 года, 18 часов, Очная с применением ДОТ | 15 | 16 000 рублей для граждан России, 19 000 рублей для иностранных граждан |
| | Расширенный нейромониторинг и интенсивная терапия пациентов с ЧМТ и аневризматическим САК | 18 мая-22 мая 2020 г. 36 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 16 000 рублей для граждан России, 19 000 рублей для иностранных граждан |
| | Введение в нейропсихиатрию | 1 июня -5 июня 2010 года | 15 | 16 000 рублей для граждан России, |

| | | | | |
|--|--|--|----|---|
| | | 23 ноября - 27 ноября 2020 года, 36 часов, Очная с применением ДОТ | | 19 000 рублей для иностранных граждан |
| | Интраоперационный мониторинг в хирургии эпилепсии | 5 октября - 9 октября 2020 года, 36 часов, Очная с применением ДОТ | 15 | 32 000 рублей для граждан России, 38 000 рублей для иностранных граждан |
| | Интраоперационный мониторинг в спинальной хирургии | 12 октября - 16 октября 2020 года, 36 часов, Очная с применением ДОТ | 15 | 32 000 рублей для граждан России, 38 000 рублей для иностранных граждан |
| | Нейроофтальмологическая симптоматика заболеваний и поражений нервной системы | 26 октября - 28 октября 2020 года, 18 часов, Очная с применением ДОТ | 15 | 10 000 рублей для граждан России, 12 000 рублей для иностранных граждан |
| | Эндохирургическая хирургия опухолей основания черепа | 27 октября - 29 октября 2020 года, 18 часов, Очная с применением ДОТ | 15 | 16 000 рублей для граждан России, 19 000 рублей для иностранных граждан |
| | Нейроанестезиология и нейрореаниматология (с мастер-классом на симуляционных моделях) | 9 ноября - 13 ноября 2020 года, 36 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 18 000 рублей для граждан России, 22 000 рублей для иностранных граждан |
| | Современные технологии в хирургическом лечении спинальной патологии | 25 ноября - 27 ноября 2020 года, 18 часов; Очная с применением ДОТ | 15 | 13 000 рублей для граждан России, 16 000 рублей для иностранных граждан |
| | Современные принципы диагностики и лечения нейрохирургических заболеваний | 07.12.-11.12., 36 часов; Очная с применением ДОТ | 50 | Бюджет/ППС профильных кафедр, специалисты, принимающие участие в практической подготовке обучающихся |
| | Поражение лицевого нерва – клиника, диагностика, лечение, реабилитация | Даты уточняются, 16 часов, Очная с применением ДОТ | 15 | 13 000 рублей для граждан России, 16 000 рублей для иностранных граждан |