



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 представится 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 20 20 г.
Входящий № 716

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

№	Название курса повышения квалификации	Даты 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, 5 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 ее 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 иностраннх граждан
	Эндоваскулярное лечение сосудистой патологии головного мозга (с мастер-классом на симуляторе ангиомента)	20 апреля - 22 апреля 2020 года, 18 часов; Очная с применением ДОТ	15	13 000 рублей для граждан России, 16 000 рублей для иностраннх 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 иностраннх граждан
	Современная эндоскопическая эндоназальная 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 иностраннх 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 иностраннх 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
	Эндоскопическая 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/ГПС 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