



ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА ПЛАТНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ

Утверждено

Приказом директора ОЧУ ДПО «ИММ»

от « 01 » _____ 2024 г.

Данилов А.Б.

Обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации			
Форма обучения - очная			
№ п/п	Наименование платных услуг	Трудоемкость	Стоимость обучения
1.	Ботулинотерапия головной и лицевой боли	18	25 000
2.	Вторичные, симптоматические головные боли. Диагностика и дифференциальная диагностика	18	30 000
3.	Головокружение: современные подходы к диагностике и терапии	18	30 000
4.	Диагностика и лечение головокружения	18	25 000
5.	Как открыть кабинет головной боли: Базовый уровень	18	30 000
6.	Как открыть кабинет головной боли: Продвинутый уровень	18	30 000
7.	Прикладная отоневрология	18	35 000
8.	Применение ксенона в клинической практике	18	35 000
Форма обучения – очная с применением ДОТ*			
9.	Многогранные возможности ботулинотерапии в косметологии	16	15 000
10.	Нейрогастрономия	36	25 000
11.	Психологические аспекты и приемы повышения качества реабилитации после травмы	24	20 000
12.	Экстренные состояния в кабинете врача	16	20 000
Форма обучения – заочная с применением ДОТ			
1.	Актуальные вопросы БОС-терапии	18	8 500
2.	Актуальные вопросы диагностики и лечения головного головокружения	18	8 300
3.	Актуальные вопросы клинической нутрициологии	36	15 000
4.	Актуальные вопросы неврологии	36	6 000
5.	Ангioneврология с детского возраста: ультразвуковая диагностика	36	7500
6.	Генетика для эстетической медицины – интеграция в практику	18	25 000

*ДОТ – дистанционные образовательные технологии

7.	Биомеханика: методы работы с телом для коррекции соматического и психического здоровья	38	30 000
8.	Брейнфитнес: технологии улучшения работы мозга	39	30 000
9.	Височно-нижнечелюстной сустав как источник лицевых, головных и шейных болей	18	12 000
10.	Инновационные технологии в превентивной и персонализированной медицине	36	30 000
11.	Как открыть кабинет/центр превентивной медицины	24	30 000
12.	Когнитивно-поведенческая терапия хронической боли	36	7 200
13.	Коррекция митохондриальной дисфункции и оксидативного стресса в клинической практике врача превентивной медицины	16	25 000
14.	Лицевые гиперкинезы и нейропатии	36	11 000
15.	Нейрогастрономия	36	25 000
16.	Нейродиагностика: практико-ориентированные методы прецизионной диагностики	55	30 000
17.	Нейромониторинг: методы динамического наблюдения за состоянием органов и систем	50	30 000
18.	Нейронутрициология в практике специалиста по превентивной и персонализированной медицине	72	40 000
19.	Нейронутрициология: диапазон диагностики и нутриентной поддержки	18	25 000
20.	Основы когнитивно-поведенческой терапии для специалистов по персонализированной медицине	48	30 000
21.	Основы медицинской элементологии	18	5 000
22.	Основы нейронутрициологии	72	40 000
23.	Основы стабилотрии для врачей-специалистов	18	6 000
24.	Оценка и проектирование здоровой среды жизнедеятельности	36	30 000
25.	Применение психо-нейро-эндокрино-иммунологии в клинической практике врача превентивной медицины	36	10 000
26.	Психофармакология	18	12 000
27.	Стресс-менеджмент: техники обучения навыкам саморегуляции	50	30 000
28.	Ультразвуковое исследование периферических нервов: методология, возможности и ограничения	18	7 500
29.	Хрономедицина: резервные возможности повышения эффективности методов превентивной медицины	39	30 000
Обучение по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки			
Форма обучения – очно-заочная с применением ДОТ			
№ п/п	Наименование платных услуг	Трудоемкость	Стоимость обучения
1.	Нейробиомедицина	520	360 000

Форма обучения – заочная с применением ДОТ			
2.	Целевая дополнительная профессиональная программа «Консультант по здоровому образу жизни»	256	6 000
Образовательные услуги			
Форма обучения – очная			
№ п/п	Наименование платных услуг	Трудоемкость	Стоимость обучения
1.	Семинар «Арт-класс «Школа цвета»»	5	5 000
2.	Семинар «Арт-терапия»	24	15 000
3.	Семинар «Головокружение»	6	20 000
4.	Семинар «Нейрографика» (индивидуальное занятие)	3	15 000
5.	Семинар «Нейрографика» (группа до 5 человек)	3	7 000
Форма обучения – заочная с применением ДОТ			
1.	Семинар «Введение в нейронутрициологию»	10	10 000
2.	Семинар «Деменция»	1	1 500
3.	Семинар «Инсульт»	1	1 500
4.	Семинар «Лицевые боли»	1	1 500
5.	Семинар «Междисциплинарная иммунология: аутизм и др. врожденная патология»	1	1 500
6.	Семинар «Междисциплинарная иммунология: базовые понятия иммунологии»	1	1 500
7.	Семинар «Междисциплинарная иммунология: для чего нужна иммунная система»	1	1 500
8.	Семинар «Междисциплинарная иммунология: иммунология и иммунопатология беременности»	1	1 500
9.	Семинар «Междисциплинарная иммунология: онкоиммунология»	1	1 500
10.	Семинар «Междисциплинарная иммунология: основные варианты эли-тестов. Трактовка данных эли-тестов. Количественная оценка состояния здоровья»	1	1 500
11.	Семинар «Междисциплинарная иммунология: основы вакцинологии»	1	1 500
12.	Семинар «Междисциплинарная иммунология: профилактика будущих болезней - основа здорового долголетия»	1	1 500
13.	Семинар «Междисциплинарная иммунология: технология ЭЛИ-тест»	1	1 500
14.	Семинар «Междисциплинарная иммунология: феномен иммунной рефлексии. концепция «Иммункулуса» (Иммунологического гомункулуса)»	1	1 500
15.	Семинар «Нейродегенеративные заболевания. Болезнь Паркинсона»	1	1 500
16.	Семинар «Нейронутрициология в управлении болью»	10	7 000
17.	Семинар «Неотложная помощь»	3	7 000
18.	Семинар «Нервно-мышечные заболевания. Миастения. Туннельные синдромы»	1	1 500

19.	Семинар «Основы и методы неврологического осмотра»	1	1 500
20.	Семинар «Пропедевтика нервных болезней»	1	1 500
21.	Семинар «Техники психофизиологической регуляции вегетативного компонента панических атак»	1	1 500
22.	Семинар «Синдром выгорания»	1	1 500
23.	Семинар «Сон и его расстройства. Междисциплинарные аспекты диагностики и терапии»	1	1 500
24.	Семинар «Функциональные и вегетативные расстройства в клинике нервных и внутренних болезней»	1	1 500
25.	Семинар «Цереброваскулярная патология. Хроническая ишемия мозга»	1	1 500
26.	Семинар «Черепно-мозговые травмы»	1	1 500
27.	Семинар «Экспертиза нетрудоспособности»	1	1 500
28.	Семинар «Энцефалит»	1	1 500