

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ «НЕВРОЛОГИЯ И НЕЙРОХИРУРГИЯ»

для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело»
на 2021/2022 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
1. Внесены изменения в учебно-методическую карту согласно приложению 1	Учебный план на 2021-2022 учебный год
2. В информационно-методическую часть добавлен раздел МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ВЫПОЛНЕНИЮ УПРАВЛЯЕМОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ Основные формы организации управляемой самостоятельной работы: – написание и презентация реферата; – выступление с докладом; – подготовка и участие в активных формах обучения. Контроль управляемой самостоятельной работы осуществляется в виде: – контрольной работы; – обсуждения рефератов; – оценки устного ответа на вопрос, сообщения, доклада или решения задачи; – проверки рефератов, письменных докладов, отчетов, рецептов.	Учебный план на 2021-2022 учебный год

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры нервных и нейрохирургических болезней
(протокол № 18 от 11.06.2021)

Заведующий кафедрой
доктор медицинских наук, профессор



А.С. Федулов

УТВЕРЖДАЮ

Декан лечебного факультета
доктор медицинских наук, профессор



А.И. Волотовский

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «НЕВРОЛОГИЯ И НЕЙРОХИРУРГИЯ»

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов			Самостоятельная работа студента	Формы контроля знаний
		лекций	практических	Управляемая самостоятельная работа (УСР)		
	7 семестр	12	40	5	26	
	1.1. Введение в учебную дисциплину. История развития неврологии и нейрохирургии. Основы клинической нейроанатомии и функциональной организации нервной системы	2	6	1	3	собеседование, доклады на конференциях; тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	1.2. Инструментальные методы исследования в диагностике заболеваний нервной системы	-		-		
	1.4. Двигательная система и синдромы ее поражения	-		-		
	1.3. Чувствительность и ее нарушения	-	6	-	2	доклады на конференциях; тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	1.5. Черепные нервы, методы исследования и синдромы поражения	-	6	-	2	доклады на конференциях; тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	1.6. Вегетативная (автономная) нервная система и синдромы ее поражения	-	6	-	3	доклады на конференциях; тесты;

1.7. Основы клинической нейроанатомии и функциональной организации полушарий головного мозга. Высшие мозговые функции и синдромы их поражения	2		1		контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
2.4. Заболевания вегетативной нервной системы	-		-		
1.8. Оболочки головного мозга, цереброспинальная жидкость, менингеальный синдром, синдром внутричерепной гипертензии	-	6	-	3	доклады на конференциях; тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
1.10. Синдромы очагового поражения нервной системы	-		-		
2.3. Сосудистые заболевания нервной системы	2	-	1	2	собеседования; доклады на конференциях; тесты; публикации статей, докладов;
2.2. Инфекционно-воспалительные и аутоиммунные поражения нервной системы	2	-	1	3	собеседования; доклады на конференциях; тесты; публикации статей, докладов;
3.1. Общие принципы нейрохирургии	-		-		доклады на конференциях; тесты;
3.4. Нейрохирургическое лечение поражений периферической нервной системы	-	5	-	3	контрольные работы; рефераты; электронные тесты; курация пациентов
3.2. Черепно-мозговая травма					доклады на конференциях; тесты;
3.3. Позвоночно-спинномозговая травма	2	5	0,5	3	контрольные работы; рефераты; курация пациентов
3.5. Основы нейроонкологии. Принципы диагностики и нейрохирургического лечения пациентов с опухолями	2	-	0,5	2	доклады на конференциях; тесты;

головного и спинного мозга					контрольные работы; рефераты; курация пациентов, электронные тесты, зачет
8 семестр	16	40	4	64	
2.1. Пропедевтика и семиотика заболеваний нервной системы у взрослых	-	5	-	7	доклады на конференциях; тесты; контрольные работы; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов электронные тесты
1.9. Кровоснабжение головного и спинного мозга	-	5	-	7	доклады на конференциях; тесты; контрольные работы; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
2.3. Сосудистые заболевания нервной системы	-				
2.2. Инфекционно-воспалительные и аутоиммунные поражения нервной системы	2	10	0,5	7	доклады на конференциях; тесты; контрольные работы; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
2.9. Эпилепсия и судорожные состояния	2	-	0,5	7	собеседование, доклады на конференциях; тесты; контрольные опросы; рефераты
2.7. Наследственные и дегенеративные заболевания нервной и нервно-мышечной систем	6	5	1,5	7	доклады на конференциях; тесты;

						контрольные работы; рефераты; курация пациентов, электронные тесты
2.6. Головные и лицевые боли	2	-	0,5	7	7	собеседования; доклады на конференциях; тесты; контрольные работы; рефераты;
2.5. Заболевания периферической нервной системы	2	5	0,5	7	7	доклады на конференциях; тесты; контрольные работы; рефераты; курация пациентов, стандартизированные тесты
3.6. Нейрохирургическое лечение сосудистых заболеваний нервной системы	2	5	0,5	7	7	доклады на конференциях; тесты; контрольные работы; рефераты; курация пациентов, электронные тесты
3.5. Основы нейроонкологии. Принципы диагностики и нейрохирургического лечения пациентов с опухолями головного и спинного мозга	-	5	-	8	8	доклады на конференциях; тесты; контрольные работы; рефераты; курация пациентов, стандартизированные тесты, экзамен