

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ «НЕВРОЛОГИЯ И НЕЙРОХИРУРГИЯ»

для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия»

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 педиатрического факультета
доцент, кандидат медицинских наук



Е.К. Филипович

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	14	40	5	28	
1	1.1. Введение в учебную дисциплину. История развития неврологии и нейрохирургии. Основы клинической нейроанатомии и функциональной организации нервной системы	2	5	0,5	2	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	-	5	-	3	собеседование, доклады на конференциях; тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	1.5. Черепные нервы, методы исследования и синдромы поражения	-	10	-	3	собеседование, доклады на конференциях; тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	1.6. Основы клинической нейроанатомии и функциональной организации полушарий головного мозга. Высшие мозговые	2	5	0,5	3	собеседование, доклады на конференциях;

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов			Самостоятельная работа студента	Формы контроля знаний
		лекций	практических	Управляемая самостоятельная работа (УСР)		
	функции и синдромы их поражения					тесты;
	1.7. Оболочки головного мозга, цереброспинальная жидкость, менингеальный синдром, синдром внутричерепной гипертензии	-		-		контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	1.8. Кровоснабжение головного и спинного мозга	-	5	-	3	собеседование, доклады на конференциях; тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	1.9. Синдромы очагового поражения нервной системы	-	5	-	3	собеседование, доклады на конференциях; тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	2.7. Перинатальные поражения нервной системы. Детские церебральные параличи	4	-	1	2	собеседование, доклады на конференциях;
	2.2. Инфекционно-воспалительные и аутоиммунные поражения нервной системы	2	-	1	2	собеседование, доклады на конференциях;
	2.5. Заболевания периферической нервной системы	2	-	1	2	собеседование, доклады на конференциях;
	2.6. Наследственные и дегенеративные заболевания нервной и нервно-мышечной систем	2	-	1	2	собеседование, доклады на конференциях;
	3.1. Общие принципы нейрохирургии	-	5	-	3	собеседование,
	3.6. Нейрохирургическое лечение сосудистых заболеваний нервной системы	-		-		доклады на конференциях; тесты;

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов			Самостоятельная работа студента	Формы контроля знаний
		лекций	практических	Управляемая самостоятельная работа (УСР)		
						контрольные работы; рефераты; курация пациентов зачет
	8 семестр	16	40	5	64	
	2.1. Пропедевтика и семиотика заболеваний нервной системы у детей и взрослых	-	5	-	6	собеседование, доклады на конференциях; тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	2.3. Сосудистые заболевания нервной системы	-	5	-	6	собеседование, доклады на конференциях; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	2.7. Перинатальные поражения нервной системы. Детские церебральные параличи	-	5	-	7	собеседование, доклады на конференциях; тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	2.6. Наследственные и дегенеративные заболевания нервной и нервно-мышечной систем	4	10	1,5	8	собеседование, доклады на конференциях; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов			Самостоятельная работа студента	Формы контроля знаний
		лекций	практических	Управляемая самостоятельная работа (УСР)		
	2.8. Эпилепсия и судорожные состояния	2	5	1	7	собеседование, электронные тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	2.9. Неврозы у детей	2	-	0,5	5	собеседование
	3.1. Общие принципы нейрохирургии	-	5	0,5	7	собеседование, доклады на конференциях; тесты; контрольные работы; рефераты; курация пациентов
	3.5. Основы нейроонкологии. Принципы диагностики и нейрохирургического лечения пациентов с опухолями головного и спинного мозга	2				
	3.6. Нейрохирургическое лечение сосудистых заболеваний нервной системы	2	-	0,5	5	собеседование, контрольные опросы; стандартизированные тесты
	2.4. Заболевания вегетативной нервной системы	2	-	0,5	5	собеседование, контрольные опросы;
	3.2. Черепно-мозговая травма	2	5	0,5	8	собеседование, доклады на конференциях; электронные тесты; контрольные опросы; рефераты; курация пациентов
	3.3. Позвоночно-спинномозговая травма					
	3.4. Нейрохирургическое лечение поражений периферической нервной системы	-				экзамен
	Всего часов	30	80	10	92	