

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭНДОКРИНОЛОГИЯ»

Для специальности 1-79 01 01 «Лечебное дело»

на 2021/2022 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
<p>1. Внесены изменения в учебно-методическую карту согласно приложению 1</p>	<p>Учебный план на 2021-2022 учебный год</p>
<p>2. В информационно-методическую часть добавлен раздел:</p> <p>МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ВЫПОЛНЕНИЮ УПРАВЛЯЕМОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ</p> <p>Основные формы организации управляемой самостоятельной работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> – написание и презентация реферата; – выступление с докладом; – изучение тем и проблем, не выносимых на лекции; – компьютерное тестирование; – подготовка и участие в активных формах обучения; <p>Контроль управляемой самостоятельной работы осуществляется в виде:</p> <ul style="list-style-type: none"> – оценки устного ответа на вопрос, сообщения, доклада или решения задачи. 	<p>Учебный план на 2021-2022 учебный год</p>
<p>3. В содержание темы «Сахарный диабет» внесены следующие изменения.</p> <p>Формирование у врача знаний и навыков в сфере межличностных отношений с коморбидными пациентами.</p>	
<p>4. Актуализирована литература согласно «Списку литературы, рекомендованной к использованию в 2021-2022 учебном году» (приложение 2)</p>	

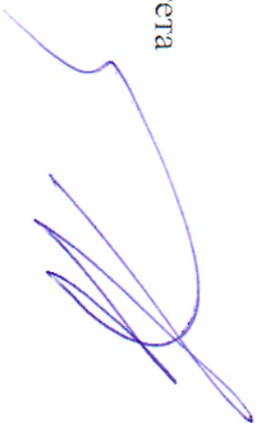
Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры
эндокринологии (протокол №18 от 01.06.2021 г.)

Заведующий кафедрой
эндокринологии, д.м.н., профессор



Т.В. Мохорт

УТВЕРЖДАЮ
Декан лечебного факультета
д.м.н., профессор



А.И. Вологовский

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭНДОКРИНОЛОГИЯ»

Номер раздела, темы	Название раздела, темы	Количество			Самостоятельная работа студента	Оборудование	Формы контроля знаний
		лекций	практических (лабораторных или семинаров)	управляемая самостоятельная работа (УСР)			
1	Сахарный диабет	2,8	10	1,2	8		
1.1	Определение, эпидемиология, классификация, этиология, патогенез, клинические проявления основных х типов сахарного диабета, диагностика заболеваний				4	Проектор, компьютер, планшет с таблицей хлебных единиц (ХЕ), шприц-ручки	Тесты действия, рефераты, тесты, контрольные опросы, электронные тесты
1.2	Современные принципы лечения сахарного диабета 1 и 2 типа	1,4	5	0,6	4	Проектор, компьютер, монофиламент, вибрагип	Тесты действия, рефераты, тесты, контрольные опросы, электронные тесты
1.3	Хронические осложнения сахарного диабета	1,4	5	0,6	4		

1.4	Острые осложнения сахарного диабета (гипергликемические и гипогликемическая кома, особенности влияния скрытых гипогликемий на состояние пациента)	-	-	-	-
2	Заболевания щитовидной железы	1,4	10	0,6	8
2.1	Классификация заболеваний щитовидной железы. Принципы диагностики синдрома зоба. Болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью. Узловой зоб. Тиреоидиты	5	4	Проектор, компьютер, ультразвунограммы, стинциграммы	Тесты действия, рефераты, тесты, контрольные опросы, электронные тесты
2.2	Синдром гипотиреоза. Синдром тиреотоксикоза	1,4	0,6	Проектор, компьютер, ультрасонограммы, стинциграммы	Тесты действия, рефераты, тесты, контрольные опросы, электронные тесты
3	Заболевания надпочечников	1,4	5	0,6	4
				Проектор, компьютер, КТ-1раммы	Тесты действия, рефераты, тесты, контрольные опросы, электронные тесты
4	Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы	1,4	5	0,6	4
				Проектор, компьютер, КТ-1раммы, МРТ-1раммы	Тесты действия, рефераты, тесты, контрольные опросы, электронные тесты, зачет

Список

учебных и учебно-методических изданий, используемых в учебном процессе
по дисциплине «Эндокринология».

Специальность 1-79 01 01 «Лечебное дело»

1. Мохорт, Т.В. Эндокринология: учебник / Т.В.Мохорт, А.П. Шепелькевич. – Минск : Выш. шк, 2021.- 399 с.: ил.
2. Мохорт, Т.В. Эндокринология: учебник / Т.В.Мохорт, З.В.Забаровская, А.П. Шепелькевич. – Минск : Выш. шк, 2015.- 419 с.: ил.
3. Эндокринология : нац. руководство / Рос. ассоц. эндокринологов ; под ред. И. И. Дедова, Г. А. Мельниченко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Гэотар-Медиа, 2018. - 1112 с.
4. Репродуктивная эндокринология : избр. гл. 17, 18, 19, 20 из "Williams Textbook of Endocrinology", 13th ed. /Мелмед, Шломо [и др.] ; пер. с англ. под ред. И. И. Дедова, Г. А. Мельниченко. - 2-е изд. - Москва : Гэотар-Медиа, 2018. - 504 с.
5. Эндокринологические проблемы: при беременности, при старении, в спорте : избр. гл. 21,22,26 и 27 из "Williams Textbook of Endocrinology", 13th ed. / Мелмед, Шломо [и др.] ; изд. на рус. яз. под ред. И. И. Дедова, Г. А. Мельниченко. - Москва : Гэотар-Медиа, 2019. - 208 с.
6. Первичный гиперпаратиреоз : современные подходы к диагностике и лечению : учеб.-метод. пособие / А.П. Шепелькевич. [и др.]. -М., 2016. – 28 с.
7. Гипогликемическая болезнь : учеб.-метод. пособие / И. М. Хмара [и др.]. – Минск : БГМУ, 2016. – 20 с.
8. Диагностика, клиника, лечение и мониторинг узлового зоба : учеб.-метод. пособие / И. М. Хмара [и др.]. – Минск : БГМУ, 2016. – 20 с.
9. Современная комплексная терапия сахарного диабета 2-го типа : учеб.-метод. пособие / Т.В. Мохорт и др.- Минск : БГМУ, 2019. – 46 с.
10. Современная диагностика, лечение и мониторинг узлового зоба : учеб.-метод. пособие / И.М. Хмара [и др.]. - Минск : БГМУ, 2019. - 26 с.
11. Неотложные состояния в эндокринологии : учеб.-метод. пособие / Т.В. Мохорт [и др.].; Белорус. гос. мед. ун-т, каф. эндокринологии. - Минск : БГМУ, 2020. - 32 с.
12. Синдром менопаузального перехода в эндокринологической практике : учебно-методическое пособие / Т.В. Мохорт [и др.]. - Минск : БГМУ, 2020. – 19 с.
13. «Акромегалия: современные подходы к диагностике и лечению заболевания» : учеб.-метод. пособие / Е.Г. Мохорт [и др.]. - Минск : БГМУ, 2021. – 28 с.

Заведующий кафедрой, д.м.н.,
профессор

Т.В.Мохорт