

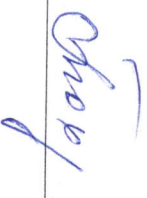
AMENDMENTS AND CHANGES TO THE CURRICULUM IN THE EDUCATIONAL DISCIPLINE
«ENDOCRINOLOGY»
for the specialty 1-79 01 01 General Medicine

2023/2024 academic year

Amendments and changes		Basis/Reason
1. The list of literature recommended for 2023-2024 academic year has been updated (Appendix №1)		Department meeting of 01.06.2023
2. The content of the topic «Diabetes Mellitus» has been updated and the following information has been added: Ensuring epidemiological safety in the provision of medical care		Письмо Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 4-38/7173 от 06.04.2023 «О выполнении плана мероприятий»

The curriculum is revised and approved at the department meeting endocrinology (protocol # 14 of 01.06.2023)

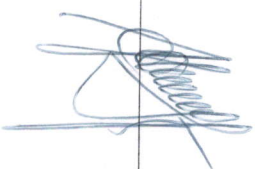
Head of the department, professor, d.m.s.



T.V. Mokhort

APPROVED

Dean of the Medical Faculty for International Students
MD, PhD, associate professor



O.S. Ishutin

List of academic discipline literature recommended for 2023-2024 academic year

Basic:

1. Harrison's principles of internal medicine. Vol. 1 / ed. by D. L. Longo, D. L. Kasper, J. L. Jameson [et. al]. - 20th ed. - New York [etc.] : McGrawHill Medical, 2018. - 1796, [158] p. : ill. - Index: p. i1-i158. - Принципы внутренней медицины по Харрисону.

Additional:

2. American Diabetes Association Standards of Medical care in Diabetes : vol. 44 : Diabetes Care : suppl. 1,1. - 2021. - 232p.
3. Williams textbook of endocrinology. Melmed S. [et al.]. - 14-th ed. - Philadelphia : Elsevier, 2020. - 1777 p. : fig., tabl. - Index: p. 1725-1777.
4. Мохорт, Т.В. Эндокринология: учебник / Т.В.Мохорт, А.П. Шепелькевич. - Минск : Выш. шк, 2021. - 399 с.: ил.
5. 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.
6. 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.
7. Genetic susceptibility to autoimmune diseases (autoimmune thyroiditis, celiac disease) in children with type 1 diabetes: the results of HLA genotyping in Belarus patients / A. Ivanova [и др.] // Новости медико-биол. наук. - 2021. - Т. 21, № 3 [Фундаментальные и прикладные науки - медицине : тр. междунар. науч. конф., Минск, 8 окт. 2021 г.]. - С. 6.
8. Вторичный гиперпаратиреоз на фоне хронической болезни почек: современные подходы к диагностике и лечению: учеб.-метод. пособие / Н.В. Карлович и др.- Минск : БГМУ, 2022. - 36 с.
9. Эндокринные заболевания репродуктивной системы: современные методы диагностики и лечения остеопороза : учебно-методическое пособие / А. П. Шепелькевич [и др.]. - Минск : БГМУ, 2022. - 31 с.
10. Неотложные состояния в эндокринологии : учеб.-метод. пособие / Т.В. Мохорт [и др.]; Белорус. гос. мед. ун-т, каф. эндокринологии. - Минск : БГМУ, 2020. - 32 с.
11. Синдром менопаузального перехода в эндокринологической практике : учебно-методическое пособие / Т.В. Мохорт [и др.]. - Минск : БГМУ, 2020. - 19 с.
12. Акромегалия: современные подходы к диагностике и лечению заболевания» : учеб.-метод. пособие / Е.Г. Мохорт [и др.]. - Минск : БГМУ, 2021. - 28 с.

13. Современная комплексная терапия сахарного диабета 2-го типа : учеб.-метод. пособие / Т.В. Мохорт и др.- Минск : БГМУ, 2019. – 46 с.
14. Современная диагностика, лечение и мониторинг узлового зоба : учеб.-метод. пособие / И.М. Хмара [и др.]. - Минск : БГМУ, 2019. - 26 с.

Head of the department,
professor, d.m.s.

T.V.Mokhort

AGREED

Head of the Reader Service Department

V.A.Koleda