

Дополнения и изменения к учебной программе по учебной дисциплине
«Микробиология, вирусология, иммунология» для специальности
1-79 01 02 ПЕДИАТРИЯ НА 2017/2018 учебный год

| Содержание дополнений, изменений | Основание |
|--|--|
| Обновлён список рекомендуемой литературы | Рекомендации Министерства образования Стандарт университета |

Л И Т Е Р А Т У Р А

Основная:

1. *Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. В 2-х т. : учебник по дисциплине «Микробиология, вирусология и иммунология» для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальностям 060101.65 «Лечебное дело», 060103.65 «Педиатрия», 060104.65 «Медико-профилактическое дело» / Под ред. В.В.Зверева, М.Н.Бойченко. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. Т. 1 – 448 с. – Т.2. – 400 с.*

Дополнительная:

2. *Канашкова, Т. А. Специфическая иммунопрофилактика и иммунотерапия инфекционных заболеваний : учеб.-метод. пособие / Т.А. Канашкова [и др.]. – Минск: БГМУ, 2009. – 84 с.*

3. *Медицинская микробиология, вирусология и иммунология: учебник для студентов медицинских вузов / Под ред. А.А.Воробьева. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ООО «Медицинское информационное агентство», 2015. – 704 с.*

4. *Общая медицинская микробиология : учеб.-метод. пособие / Ж.Г. Шабан [и др.]. – Минск : БГМУ, 2011. – 320 с.*

5. *Иммунология: учебник / под ред. Р.М.Хайтова. – 3-е изд. – М.: ГЭОТАР-Медиа. 2016. – 496 с.*

6. *Поздеев, О.К. Медицинская микробиология: учебное пособие / под ред. В.И.Покровского. 4-е изд. испр. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 768 с.*

7. *Слизень, В. В. Молекулярная биология бактерий : учеб.-метод. пособие / В. В. Слизень, Л. П. Титов. – Минск: БГМУ. 2007. – 48 с.*

8. *Титов, Л. П. Особенности строения, развития и функционирования иммунной системы детского организма : учеб.-метод. пособие / Л.П.Титов, Е.Ю. Кирильчик, Т.А. Канашкова. – Минск: БГМУ, 2007. – 28 с.*

9. *Черношей, Д. А. Методы иммуноанализа, основанные на применении меченых компонентов : учеб.-метод. пособие / Д. А. Черношей, Т. А. Канашкова. – Минск: БГМУ. 2007. – 28 с.*

10. *Черношей, Д. А. Аллергия. Медиаторный тип ГНТ. Методы диагностики : учеб.-метод. пособие / Д. А. Черношей [и др.]. – Минск: БГМУ. 2009. – 31 с.*

11. *Черношей, Д. А. Распознавание в системе врожденного иммунитета : учеб.-метод. пособие / Д. А. Черношей, Е. Ю. Кирильчик, Т. А. Канашкова. – Минск: БГМУ. 2010. – 48 с.*

12. Шабан, Ж. Г. Методы исследования в микробиологии : учеб.-метод. пособие / Ж. Г. Шабан [и др.]. – Минск: БГМУ, 2010. – 124 с.

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии 31 мая 2017 г. (протокол № 16).

Заведующая кафедрой,
кандидат медицинских наук,
доцент



Т.А. Канашкова

УТВЕРЖДАЮ

Декан педиатрического факультета,
кандидат медицинских наук, доцент



Д.А. Александров

31. 05 2017 г.