


Дополнения и изменения к учебной программе по учебной дисциплине
«Микробиология, вирусология, иммунология» для специальности
1-79 01 01 Лечебное дело на 2020-2021 учебный год

Содержание дополнений, изменений	Основание
1. Дополнения и изменения в учебную программу не вносились	Рабочий учебный план университета на 2020-2021 учебный год
2. Актуализирована литература согласно «Списку литературы, рекомендованной к использованию в 2020-2021 учебном году» (приложение 1)	Заседание Научно-методического совета 29.05.2020, протокол № 9

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии 12 июня 2020 г. (протокол № 15).

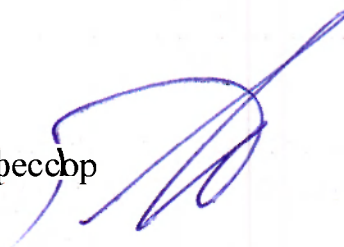
Заведующая кафедрой,
кандидат медицинских наук,
доцент



Т.А.Канашкова

УТВЕРЖДАЮ

Декан лечебного факультета,
доктор медицинских наук, профессор



А.И.Волотовский

Список литературы, рекомендованный к использованию по учебной дисциплине «Микробиология, вирусология, иммунология» на 2020-2021 учебный год

Специальность 1-71 01 01 «Лечебное дело»

Основная литература:

1. Медицинская микробиология, вирусология, иммунология : учебник по спец. 31.05.01 "Лечебное дело", 31.05.02 "Педиатрия", 32.05.01 "Медико-профилактическое дело". В 2 т. Т. 1. / под ред. В. В. Зверева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Гэотар-Медиа, 2019. – 448 с.

2. Медицинская микробиология, вирусология, иммунология : учебник по спец. 31.05.01 "Лечебное дело", 31.05.02 "Педиатрия", 32.05.01 "Медико-профилактическое дело". В 2 т. Т. 2. / под ред. В. В. Зверева. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Гэотар-Медиа, 2019. – 472 с.

Дополнительная литература:

1. Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. В 2-х т. : учеб. 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. – 480 с.

2. Борисов Л.Б. Медицинская микробиология, вирусология, иммунология: учебник. – М.: МИА, 2016. – 792 с.

3. Павлович, С.А. Микробиология с вирусологией и иммунологией: учебное пособие / С.А.Павлович. – Минск: Выш. шк., 2013. – 799 с.

4. Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. Атлас-руководство : Учебное пособие / Под ред. А.С. Быкова, В.В. Зверева. – М.: ММИА, 2018 – 416 с.

5. Иммунология: учебник / под ред. Р.М.Хайтова. - М.: ГЭОТАР-Медиа. 2011. – 528 с.

6. 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», 2012. – 704 с.

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

8. Основы медицинской вирусологии: учеб.-метод. пособие / Н.Ф. Казак [и др.]. Минск: БГМУ. 2019. – 164 с.

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

10. Хайтов, Р.М. Иммунология. Атлас / Р.М.Хайтов, А.А.Ярилин, Б.В.Пинегин. – М.: ГЭОТАР-Медиа. 2011. – 624 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.

13. *Ярилин, А.А.* Иммунология : учебник / А.А.Ярилин. – М.: ГЭОТАР-Медиа. 2010. – 752 с.

Заведующая кафедрой,
кандидат медицинских наук,
доцент



Т.А.Канашкова