

ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ»  
для специальности 1-79 01 03 «Медико-профилактическое дело»  
на 2020/2021 учебный год

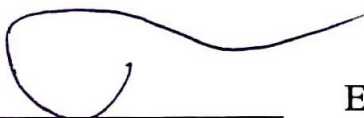
№№ пп	Дополнения и изменения	Основание																																												
1.	<p style="text-align: center;"><b>ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН</b></p> <table> <tr> <th rowspan="2">Наименование раздела (темы)</th><th colspan="2">Количество часов аудиторных занятий</th></tr> <tr> <th>лекций</th><th>практических</th></tr> <tr> <td><b>1. Общая травматология</b></td><td><b>4</b></td><td><b>6</b></td></tr> <tr> <td>1.1. Введение в дисциплину «Травматология и ортопедия»</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr> <td>1.2. Принципы и методы лечения пациентов с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата</td><td>1</td><td>2</td></tr> <tr> <td>1.3. Производственный и непроизводственный травматизм. Профилактика травматизма</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr> <td>1.4. Особенности обследования пострадавших с травмой опорно-двигательного аппарата</td><td>-</td><td>1</td></tr> <tr> <td><b>2. Частная травматология</b></td><td><b>-</b></td><td><b>12</b></td></tr> <tr> <td>2.1. Повреждения верхней конечности</td><td>-</td><td>3</td></tr> <tr> <td>2.2. Повреждения нижней конечности</td><td>-</td><td>3</td></tr> <tr> <td>2.3. Переломы костей таза</td><td>-</td><td>3</td></tr> <tr> <td>2.4. Повреждения позвоночника</td><td>-</td><td>3</td></tr> <tr> <td><b>3. Ортопедия</b></td><td><b>4</b></td><td><b>6</b></td></tr> <tr> <td>3.1 Врожденный вывих бедра</td><td>2</td><td>1</td></tr> <tr> <td>3.2. Осанка. Виды ее нарушений</td><td>1</td><td>1</td></tr> </table>	Наименование раздела (темы)	Количество часов аудиторных занятий		лекций	практических	<b>1. Общая травматология</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	1.1. Введение в дисциплину «Травматология и ортопедия»	1	1	1.2. Принципы и методы лечения пациентов с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата	1	2	1.3. Производственный и непроизводственный травматизм. Профилактика травматизма	2	2	1.4. Особенности обследования пострадавших с травмой опорно-двигательного аппарата	-	1	<b>2. Частная травматология</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	2.1. Повреждения верхней конечности	-	3	2.2. Повреждения нижней конечности	-	3	2.3. Переломы костей таза	-	3	2.4. Повреждения позвоночника	-	3	<b>3. Ортопедия</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	3.1 Врожденный вывих бедра	2	1	3.2. Осанка. Виды ее нарушений	1	1	Учебный план на 2020-2021 учебный год
Наименование раздела (темы)	Количество часов аудиторных занятий																																													
	лекций	практических																																												
<b>1. Общая травматология</b>	<b>4</b>	<b>6</b>																																												
1.1. Введение в дисциплину «Травматология и ортопедия»	1	1																																												
1.2. Принципы и методы лечения пациентов с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата	1	2																																												
1.3. Производственный и непроизводственный травматизм. Профилактика травматизма	2	2																																												
1.4. Особенности обследования пострадавших с травмой опорно-двигательного аппарата	-	1																																												
<b>2. Частная травматология</b>	<b>-</b>	<b>12</b>																																												
2.1. Повреждения верхней конечности	-	3																																												
2.2. Повреждения нижней конечности	-	3																																												
2.3. Переломы костей таза	-	3																																												
2.4. Повреждения позвоночника	-	3																																												
<b>3. Ортопедия</b>	<b>4</b>	<b>6</b>																																												
3.1 Врожденный вывих бедра	2	1																																												
3.2. Осанка. Виды ее нарушений	1	1																																												

	3.3. Сколиотическая болезнь	1	-	
	3.4. Опухоли костей	-	1	
	3.5. Остеохондропатии	-	1	
	3.6. Остеоартроз. Остеохондроз позвоночника	-	1	
	3.7. Статические деформации стопы	-	1	
	<b>Всего часов</b>	<b>8</b>	<b>24</b>	
2.	<p>Актуализирована литература согласно «Списку литературы, рекомендованной к использованию в 2020-2021 учебном году»</p> <p><b>Основная литература:</b></p> <p>1. Травматология и ортопедия : учебник для студентов высш. мед. учеб. заведений IV уровня аккредитации / под ред. Г. Г. Голки, А. А. Бурьянова, В. Г. Климовицкого. - Винница : Нова Книга, 2016. - 448 с. - ISBN 978-966-382-582-3.</p> <p>2. Черкашина, Зоя Андреевна. Травматология и ортопедия : [руководство]. В 3 т. / Черкашина, Зоя Андреевна. - Москва : МИА, 2017. - 2048 с. - ISBN 978-5-9986-0303-7.</p> <p>3. Травматология : нац. руководство / Ассоц. травматологов-ортопедов России ; под ред. Г. П. Котельникова, С. П. Миронова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Гэотар-Медиа, 2018. - 776 с. - ISBN 978-5-9704-4550-1.</p> <p><b>Дополнительная литература:</b></p> <p>4. Травматология и ортопедия : учебник / Корнилов, Николай Васильевич [и др.] ; под ред. Н. В. Корнилова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Гэотар-Медиа, 2014. - 592 с. : ил. - Библиогр.: с. 586. - ISBN 978-5-97 Мицкевич, Виктор Александрович.</p> <p>5. Епифанов, Виталий Александрович. Реабилитация в</p>			<p>Заседание Научно-методического совета 29.05.2020, протокол № 9</p>

	травматологии / Епифанов, Виталий Александрович, Епифанов, Александр Витальевич. - Москва : Гэотар-Медиа, 2010. - 331 с. : рис., табл. - (Библиотека врача-специалиста. Травматология. Реабилитация и восстановительная медицина). - Библиогр.: с. 328-331. - ISBN 978-5-9704-1685-3.	
--	---	--

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры  
травматологии и ортопедии (протокол № 20 от 26.06.2020 г.)  
(название кафедры)

Заведующий кафедрой  
д.м.н., профессор  
(ученая степень, ученое звание)

  
(подпись)

Е.Р.Макаревич  
(И.О.Фамилия)

УТВЕРЖДАЮ  
Декан факультета  
д.м.н., профессор  
(ученая степень, ученое звание)

  
(подпись)

А.И.Волотовский  
(И.О.Фамилия)