”ЗАТВЕРДЖУЮ”

декан фармацефтичного факультету

Гуторов О.І. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Тематичний план**

**практичних занять на кафедрі загальної та дитячої хірургії**

**для студентів 2 курсу фармацефтичного факультету**

**на 2019 – 2020 навчальний рік (3 семестр)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ з/п** | **Назва теми** | **Кількість годин** |
| 1 | Правила загального обстеження та обстеження потерпілих з невідкладними станами. Діагностика термінальних станів. Первинний та вторинний огляд. Стадії термінального стану. | 0,78 |
| 2 | Термінальна пауза. Поняття про клінічну смерть, її ознаки. Діагностика відсутності житгєво важливих функцій. Можливості відновлення життєдіяльності та методи оживлення.  | 0,78 |
| 3 | Загальні правила серцево-легеневої реанімації. Техніка СЛР. Покази та протипокази до СЛР. Алгоритми проведення методів серцево-легеневої реанімації. Критерії ефективності та припинення реанімаційних заходів. Ознаки біологічної смерті. | 0,78 |
| 4 | Десмургія. Визначення. Правила накладання та типи бинтових пов’язок. Типові пов’язки на верхню кінцівку, голову, шию, грудну клітку. | 0,78 |
| 5 | Десмургія. Пов’язки на живіт, промежину, нижню кінцівку. Гіпсова техніка. | 0,78 |
| 6 | Закриті пошкодження м'яких тканин: класифікація, діагностика, перша медична допомога.  | 2,78 |
| 7 | Переломи і вивихи: класифікація; клінічні прояви; діагностика; перша медична допомога; принципи лікування.  | 2,78 |
| 8 | Політравма. Множинні ушкодження, поєднані та комбіновані травми. Травматичний шок.  | 2,78 |
| 9 | Синдром тривалого стиснення: патогенез, клініка, діагностика перша медична допомога, принципи лікування. | 2,78 |
| 10 | Види пов'язок, стандартні та підручні засоби, які використовуються для транспортної іммобілізації. Правила проведення транспортної іммобілізації.  | 2,78 |
| 11 | Особливості сучасної вогнепальної рани та мінно-вибухових ушкоджень. | 2,78 |
| 12 | Опіки: класифікація, клініка. Перша допомога при різних видах опіку. Ураження світловим випромінюванням ядерного вибуху. Опіки, викликанні запалювальними сумішами.  | 2,78 |
| 13 | Опікова хвороба. Лікування опіку в стаціонарі в залежності від періоду опікової хвороби. Види хірургічних операцій, що застосовуються при лікуванні опіку. | 2,78 |
| 14 | Відмороження. Класифікація. Механізм ураження. Клінічні ознаки. Перша медична допомога та лікування. | 2,78 |
| 15 | Електротравма: механізм ураження електричним струмом; клінічні ознаки; діагностика; перша медична допомога та її особливості.  | 2,78 |
| 16 | Кровотеча і крововтрата. | 2,78 |
| 17 | Методи тимчасової та кінцевої зупинки кровотечі. | 2,78 |
| 18 | Визначення груп крові за системами АВО та Rh-фактор. Проби на індивідуальну сумісність за системами АВО та Rh-фактор, біологічна проба. | 2,78 |
| **Разом** | **40** |

|  |  |
| --- | --- |
| Зав. кафедрою загальної та дитячої хірургії, д.мед.н., професор  |  П.Ф. Гюльмамедов  |