**ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**Тематический план практических занятий**

 **ПО ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 5 КУРСА ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА**

1. Методы обследования больных в травматологии и ортопедии. Консервативные и оперативные методы лечения.

2. Повреждения надплечья: переломы лопатки, переломы и вывихи ключицы, переломы грудины, ребер. Переломы костей верхней конечности (плечевой, костей предплечья и кисти).

3. Повреждения нижней конечности: переломы бедренной кости, костей голени и стопы; повреждения коленного и голеностопного суставов.

4. Вывихи крупных суставов.

Лечение больных с острой травмой в амбулаторных условиях (занятие проводится в травмпункте РОТЦ по утвержденному графику).

5. Повреждения позвоночника и таза. Классификация, диагностика и лечение.

6. Раны. Классификация. Лечение. Особенности огнестрельных ранений мягких тканей, нанесённых современными видами огнестрельного оружия. Кровотечение и острая кровопотеря. Методы временной остановки наружного крово­течения. Переливание крови.

7. Раневая инфекция. Гнойная, анаэробная, столбняк. Профилактика, диаг-ностика, лечение.

8. Травматический шок. Синдром длительного сдавления. Этиология, патогенез, лечение. Возможные осложения.

9. Термические поражения, классификация. Патогенез и клиника ожоговой болезни. Периоды ожоговой болезни. Лечение.

10. Дегенеративно-дистрофические заболевания суставов (остеоартрозы, остеохондроз). Остеохондропатии. Опухоли опорно-двигательной системы Диагностика, лечение.

11. Врожденные заболевания и пороки развития опорно-двигательной системы: врожденный вывих бедра, косолапость, мышечная кривошея, варусная деформация шейки бедра, синдактилия, полидактилия.

12. Пороки осанки. Сколиоз. Сколиотическая болезнь. Профилактика и лечение. Итоговое занятие. Защита истории болезни

 ***Зав. кафедрой,***

 ***травматологии,***

 ***ортопедии и ВПХ,***

 ***д.м.н Атаев А.Р.***