

**ПЛАН**

**Практических занятий по оперативной хирургии и топографической анатомии для студентов 3-го курса педиатрического факультета на весенний семестр 2022-2023 учебный год.**

№	ТЕМА ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАНЯТИЯ
1	Верхняя конечность. Топография лопаточной, подключичной, дельтовидной и подмышечной областей. Особенности сосудисто-нервного пучка.
2	Топография передней и задней области плеча. Плечевой сустав. Хирургическая анатомия. Пункция сустава. Особенности у детей.
3	Топография передней и задней области локтевого сустава. Локтевой сустав. Пункция сустава. Особенности у детей. Топография передней, латеральной и задней области предплечья.
4	Топография области лучезапястного сустава, тыльная и ладонная поверхность кисти. Строение пальца, и хирургическая анатомия пальца.
5	Нижняя конечность: деление на области. Топография ягодичной области. Тазобедренный сустав. Особенности у детей. Хирургическая анатомия. Пункция сустава.
6	Футлярное строение бедра. Мышечная и сосудистая лакуны. Передняя область бедра. Бедренный канал, бедренный треугольник. Бедренно – подколенный канал. Медиальное ложе бедра. Запирательный канал. Заднее ложе бедра.
7	Топография коленного сустава. Коленный сустав, хирургическая анатомия, пункция сустава. Особенности у детей. Область подколенной ямки. Футлярное строение голени. Топография передней, латеральной и задней поверхности голени.
8	Области голеностопного сустава: передняя, задняя, медиальная и латеральная. Топография стопы: тыла, подошвы.
9	<b>ОБЗОР ЗНАНИЙ ПРЕПАРАТОВ КОНЕЧНОСТЕЙ</b>
10	Изучение шовного материала, общего хирургического инструментария и специальных инструментов. Техника послойного рассечения тканей. Остановка кровотечения в ране. Соединение тканей.
11	Отработка навыков владения инструментами в осуществлении манипуляции разъединения и соединения тканей.
12	Шов сухожилия. Шов нерва. Пункция и вскрытие вен. Сосудистый шов. Особенности у детей.
13	Ампутации и экзартикуляции конечностей. Пункция суставов. Разрезы при панарициях и флегмонах кисти. Особенности у детей.
14	Мозговой отдел головы. Лобно-теменно-затылочная область. Височная область, и область сосцевидного отростка.
15	Мозговой отдел головы. Оболочки мозга. Синусы. Кровоснабжение мозга. Схема черепно- мозговой топографии. Внутреннее и наружное основание черепа.
16	Лицевой отдел головы. Топография поверхностной области лица. Лицевой нерв. Лицевая артерия.
17	Глубокая область лица. Топография тройничного нерва.
18	Трепанация черепа.
18	<b>ОБЗОР ЗНАНИЙ ПРЕПАРАТОВ ГОЛОВЫ.</b>