

**ПЛАН**  
**Практических занятий для студентов 2-го курса**  
**стоматологического факультета**  
**на 2023 – 2024 учебный год.**

<b>№</b>	<b>Тема практических занятий</b>
<b>1</b>	<b>Мозговой отдел головы: границы, деление на области. Лобно-теменно-затылочная область.</b>
<b>2</b>	<b>Мозговой отдел головы: Височная область. Область сосцевидного отростка.</b>
<b>3</b>	<b>Оболочки мозга. Синусы твердой мозговой оболочки. Цистерны. Межоболочечные пространства. Кровоснабжение головного мозга.</b>
<b>4</b>	<b>Топография внутреннего основания черепа. Схема черепно-мозговой топографии.</b>
<b>5</b>	<b>Лицевой отдел головы. Поверхностная область лица: щечная и околоушно - жевательная область. Позадичелюстная ямка.</b>
<b>6</b>	<b>Глубокая область лица. Подвисочная ямка. Крылонебная ямка и ее содержимое, пути ее сообщения.</b>
<b>7</b>	<b>Особенности кровоснабжения лицевого и мозгового отдела головы. Топография крыловидного венозного сплетения.</b>
<b>8</b>	<b>Особенности иннервации мозгового и лицевого отделов головы. Топография тройничного и лицевого нерва.</b>
<b>9</b>	<b>Наружное основание черепа.</b>
<b>10</b>	<b>Передняя область лица. Деление на области. Область носа. Пазухи.</b>
<b>11</b>	<b>Строение верхней и нижней челюстей. Преддверие и полость рта. Дно полости рта.</b>
<b>12</b>	<b>Височно-нижнечелюстной сустав. Итоговое занятие по олове.</b>
<b>13</b>	<b>Границы шеи, наружные ориентиры. Деление на треугольники. Фасции и клетчаточные пространства шеи.</b>
<b>14</b>	<b>Область грудинно - ключично - сосцевидной мышцы. Наружный треугольник шеи. Топография внутреннего треугольника шеи.</b>
<b>15</b>	<b>Органы шеи.</b>
<b>16</b>	<b>Глубокие межмышечные промежутки.</b>
<b>17</b>	<b>Топография подключичной и общей сонной артерии. Обзорное занятие по шее.</b>

Зав. кафедрой, доцент

О.Б. Сумкина