|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 1** |
| 1. Мышца как орган (мышечные пучки, оболочки, мышечное брюшко, сухожилие мышцы, ворота мышц, тело мышц).
2. Поверхностные мышцы спины. Мышцы ребер - верхняя и нижняя задние зубчатые мышцы.
3. Паховый канал, его стенки. Наружное и внутреннее кольца.
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 2** |
| 1. Классификация мышц (по форме, по направлению мышечных волокон, по функции, по отношению к суставам, по положению).
2. Фасции и топография спины (пояснично-грудная фасция, и ее листки, поясничный треугольник, четырехугольник).
3. Влагалище прямой мышцы живота и его составные части.
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 3** |
| 1. Вспомогательные аппараты мышц (фасции, фасциальные футляры, костно-фиброзные каналы, синовиальные сумки и влагалища мышц).
2. Мышцы, действуюшие на суставы плечевого пояса: трункопетальные (большая и малая грудные мышцы), трункофугальные (подключичная и передняя зубчатая мышцы).
3. Белая линия живота (апоневрозы боковых мышц живота, паховая связка и пупочное кольцо).
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 4** |
| 1. Мимические мышцы лица (места начала, прикрепления, функции, особенности):
2. Диафрагма: части, отверстия, ножки, треугольники диафрагмы. Развитие диафрагмы.
3. Фасции живота - поверхностная, собственная, поперечная.
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 5** |
| 1. Мышцы свода черепа - надчерепная мышца (лобное брюшко, затылочное брюшко, апоневротический шлем).
2. Поверхностные мышцы шеи (подкожная, грудино-ключично-сосцевидная мышцы).
3. Фасции груди - поверхностная (капсула грудной железы, подвешивающая связка), грудная (поверхностная и глубокая пластинки), собственно грудная и внутригрудная.
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 6** |
| 1. Мышцы, окружающие глазную щель (мышца гордецов, круговая мышца глаза и ее части, мышца, сморщивающая бровь).
2. Мышцы боковых стенок брюшной полости - наружная косая, внутренняя косая и поперечная мышцы живота.
3. Фасции и топография спины (пояснично-грудная фасция, и ее листки, поясничный треугольник, четырехугольник).
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 7** |
| 1. Мышцы, окружающие носовые отверстия (носовая мышца, мышца, опускающая перегородку носа).
2. Надподъязычные мышцы (двубрюшная, шилоподъязычная, челюстно-подъязычная, подбородочно-подъязычная мышцы).
3. Мышцы задней стенки брюшной полости - квадратная мышца поясницы.
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 8** |
| 1. Мышцы, окружающие ротовую щель (круговая мышца рта, опускающая угол рта, опускающая нижнюю губу, подбородочная мышца, щечная мышца, поднимающая верхнюю губу, малая и большая скуловая мышцы, поднимающая угол рта, мышца смеха).
2. Глубокие мышцы шеи: боковые - прикрепляющиеся к ребрам и предвозвоночные.
3. Мышцы передней стенки брюшной полости - прямая мышца живота, пирамидальная мышца.
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 9** |
| 1. Жевательные мышцы - жевательная, височная, медиальная и латеральная крыловидные мышцы. Места начала, прикрепления, функции, особенности
2. Треугольники шеи, их топография (сонный, лопаточно-трахеальный, поднижнечелюстной, язычный, лопаточно-трапециевидный, лопаточно-ключичный).
3. Собственные (аутохтонные) мышцы груди - наружные и внутренние межреберные, подреберные и поперечные мышцы груди, мышцы поднимающие ребра.
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 10** |
| 1. Мышцы ушной раковины (передняя, верхняя, задняя ушные мышцы).
2. Собственные (аутохтонные) мышцы груди - наружные и внутренние межреберные, подреберные и поперечные мышцы груди, мышцы поднимающие ребра.
3. Мышцы передней стенки брюшной полости - прямая мышца живота, пирамидальная мышца.
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 11** |
| 1. Мышца как орган (мышечные пучки, оболочки, мышечное брюшко, сухожилие мышцы, ворота мышц, тело мышц).
2. Глубокие мышцы шеи: боковые - прикрепляющиеся к ребрам и предвозвоночные.
3. Глубокие мышцы спины: поверхностный, средний и глубокий слой.
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 12** |
| 1. Классификация мышц (по форме, по направлению мышечных волокон, по функции, по отношению к суставам, по положению).
2. Мышцы, окружающие ротовую щель (круговая мышца рта, опускающая угол рта, опускающая нижнюю губу, подбородочная мышца, щечная мышца, поднимающая верхнюю губу, малая и большая скуловая мышцы, поднимающая угол рта, мышца смеха).
3. Белая линия живота (апоневрозы боковых мышц живота, паховая связка и пупочное кольцо).
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 13** |
| 1. Мимические мышцы лица (места начала, прикрепления, функции, особенности):
2. Треугольники шеи, их топография (сонный, лопаточно-трахеальный, поднижнечелюстной, язычный, лопаточно-трапециевидный, лопаточно-ключичный).
3. Паховый канал, его стенки. Наружное и внутреннее кольца.
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 14** |
| 1. Мышцы свода черепа - надчерепная мышца (лобное брюшко, затылочное брюшко, апоневротический шлем).
2. Диафрагма: части, отверстия, ножки, треугольники диафрагмы. Развитие диафрагмы.
3. Белая линия живота (апоневрозы боковых мышц живота, паховая связка и пупочное кольцо).
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |

|  |
| --- |
| КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА – РАЗДЕЛ **«Мышцы, фасции и топография головы, шеи и туловища»**ПЕДИАТРИЯАНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА |
| **Билет № 15** |
| 1. Жевательные мышцы - жевательная, височная, медиальная и латеральная крыловидные мышцы. Места начала, прикрепления, функции, особенности
2. Фасции и топография спины (пояснично-грудная фасция, и ее листки, поясничный треугольник, четырехугольник).
3. Складки и ямки на внутренней поверхности передней стенки живота.
 |
| Преподаватель: Козуев К. Б.  |