|  |
| --- |
| **Физиотерапевтическое отделение** |
|   |
| А17.01.013 | Воздействие синусоидальными моделированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях кожи и подкожно-жировой клетчатки | проц. | 190 |
| А17.02.001 | Электростимуляция мышц | проц. | 190 |
| А17.03.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при костной потологии | проц. | 143 |
| А17.03.003 | Воздействие синусоидальными моделированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии | проц. | 190 |
| А17.04.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях суставов | проц. | 143 |
| А17.07.010 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при патологии полости рта и зубов | проц. | 190 |
| А17.08.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей | проц. | 143 |
| А17.08.001.001 | Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный | проц. | 190 |
| А17.08.004 | Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях верхних дыхательных путей | проц. | 95 |
| А17.08.005 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) ультратонотерапия эндоназальная при заболеваниях верхних дыхательных путей | проц. | 190 |
| А17.09.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких | проц. | 143 |
| А17.09.004 | Воздействие токами ультравысокой частоты при заболеваниях дыхательных путей | проц. | 95 |
| А17.09.005 | Высокочастотная магнитотерапия – индуктотермия при заболеваниях нижних дыхательных путей | проц. | 143 |
| А17.12.001 | Электрофорез при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | проц. | 143 |
| А17.13.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при нарушениях микроциркуляции | проц. | 143 |
| А17.13.002 | Воздействие синусоидальными моделированными токами (СМТ-терапия) при нарушениях микроциркуляции | проц. | 238 |
| А17.13.005 | Воздействие магнитными полями при нарушениях микроциркуляции | проц. | 95 |
| А17.14.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей | проц. | 143 |
| А17.15.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях поджелудочной железы | проц. | 143 |
| А17.16.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желудка и двенадцатиперстной кишки | проц. | 143 |
| А17.19.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях кишечника | проц. | 143 |
| А17.20.001 | Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов | проц. | 95 |
| А17.20.002 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов | проц. | 143 |
| А17.22.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях желез внутренней секреции | проц. | 143 |
| А17.23.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | проц. | 143 |
| А17.24.002 | Гальванизация при заболеваниях перефирической нервной системы | проц. | 95 |
| А17.24.005 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях перефирической нервной системы | проц. | 143 |
| А17.24.007 | Воздействие синусоидальными моделированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях перефирической нервной системы | проц. | 190 |
| А17.24.009 | Воздействие магнитными полями при заболеваниях перефирической нервной системы | проц. | 95 |
| А17.25.001 | Внутриушной электрофорез лекарственных препаратов при заболеванияз органа слуха | проц. | 190 |
| А17.25.003 | Воздействие электрическими полями ультравысокой частоты при заболеванияз органа слуха | проц. | 95 |
| А17.25.004 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) эндоурально при заболеванияз органа слуха | проц. | 190 |
| А17.26.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях органа зрения | проц. | 143 |
| А17.26.005 | Гальванизация при заболеваниях органа зрения | проц. | 95 |
| А17.28.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях почек | проц. | 143 |
| А17.028.002 | Электростимуляция мочеточников при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта | проц. | 143 |
| А17.28.003 | Электростимуляция мочевого пузыря | проц. | 190 |
| А17.30.004 | Воздействие синусоидальными модулированными токами | проц. | 190 |
| А17.30.007 | Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия) | проц. | 95 |
| А17.30.011 | Мезодиэнцефальная модуляция | проц. | 475 |
| А17.30.016 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) | проц. | 143 |
| А17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) | проц. | 95 |
| А17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) | проц. | 95 |
| А17.30.019.001 | Воздействие магнитными полями при заболеваниях мышц | проц. | 95 |
| А17.30.024.002 | Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) | проц. | 190 |
| А17.30.031 | Воздействие магнитными полями | проц. | 95 |
| А17.30.032 | Воздействие токами надтональной частоты | проц. | 190 |
| А17.30.034 | Ультрафонофорез лекарственный | проц. | 190 |
| А20.03.040 | Магнитофорез | проц. | 143 |
| А20.03.002 | Воздействие парафином при заболеваниях костной системы | проц. | 190 |
| А20.09.004 | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани | проц. | 190 |
| А22.30.036 | Парафино-озокеритовая аппликация | проц. | 190 |
| А22.01.001.001 | Ультрафонофорез лекарственный кожи | проц. | 190 |
| А22.01.005 | Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи | проц. | 95 |
| А22.02.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях мышц | проц. | 95 |
| А22.02.002 | Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях мышц | проц. | 190 |
| А22.04.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов | проц. | 190 |
| А22.04.002.001 | Ультрафонофорез лекарственный при заболеваниях суставов | проц. | 190 |
| А22.04.004 | Ультрафиолетовое облучение при заболеваниях суставов | проц. | 95 |
| А22.05.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях кроветворения и крови | проц. | 143 |
| А22.08.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях верхних дыхательных путей | проц. | 190 |
| А22.09.008 | Ультрафонофорез лекарственный при заболеванияхнижних дыхательных путей | проц. | 190 |
| А22.09.010 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях нижних дыхательных путей | проц. | 143 |
| А22.26.024 | Ультрафиолетовое облучение (местное) при заболеваниях глаза и его придаточных пазух | проц. | 95 |
| А22.30.003 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением | проц. | 95 |
| А22.30.005 | Воздействие поляризованным светом | проц. | 95 |
| А22.30.014 | Определение биодозы для ультрафиолетового облучения | проц. | 190 |