

Перечень процедур, осуществляемых в кабинете физиотерапии ООО Пансионат «Кубань».

№ п/п	Наименование процедур	Перечень оборудования, используемого для проведения процедур — ВСЯ АППАРАТУРА ИМЕЕТ РЕГИСТРАЦИОННЫЕ УДОСТОВЕРЕНИЯ!	Эффекты применения
1.	Аппаратная физиотерапия: -магнитотерапия - магнитофорез - светотерапия - лазеротерапия - лазерофорез - дарсонваль	Аппарат магнитотерапевтический малогабаритный "АЛМАГ-плюс" Аппарат магнитотерапевтический "АЛМАГ-02" Облучатель ультрафиолетовый стационарный для облучения верхних дыхательных путей и полости уха ОУФну- "ЭМА-Е" Аппарат лазерной терапии Рикта Аппарат для дарсонвализации портативный профессиональный Gess-623	<p>Магнитное поле постоянное: -дает выраженный антиангинальный и гипотензивный эффект; - снимает воспаление, боль отек, - стимулирует местный иммунитет и обменные процессы. В случае применения магнитофорез обеспечивается прямой доступ препаратов в очаг поражения.</p> <p>Влияние УФ-излучения: вызывают тепловой эффект: усиливается тканевой обмен, повышается фагоцитарная активность лейкоцитов, проявляется транквилизирующее и болеутоляющее действие, что способствует обратному развитию воспалительных процессов.</p> <p>Лазерная терапия воздействует на капилляры, расширяет их, питает все ткани, улучшает микроциркуляцию крови. Эти процессы в совокупности ускоряют заживление во всех местах поражения. Терапия лазером благотворно влияет на всю иммунную систему организма человека, а также снижает уровень холестерина, обладает антивирусным и антимикробным, противоаллергенным эффектом, усиливает лимфоотток и уменьшает вязкость крови. Лазер работает на клеточном уровне и позволяет восстановить ДНК-структуры. Считается, что благоприятное воздействие лазерной терапии основано на ускорении метаболических (обменных) процессов. Поэтому она может использоваться не только в лечебных, но и в профилактических целях. В случае применения лазерофореза обеспечивается прямой доступ препаратов в очаг поражения.</p> <p>Дарсонвализация Механизм действия: - местное понижение кожной чувствительности; - сужение, а затем расширение кожных сосудов, способствующее улучшению крово- и лимфообращения, питания тканей, увеличению оттока продуктов обмена веществ.</p>

-ДДТ	Аппарат ДДТ-50-8	Диадинамические токи оказывают, прежде всего, болеутоляющее действие. ДДТ ритмически возбуждают нервную систему и мышечные волокна, поэтому результатом их действия являются улучшение периферического кровоснабжения, тканевого обмена веществ, обезболивающий эффект.
-СМТ	Аппарат Амплипульс 5Бр	Лечебное воздействие на организм при амплипульстерапии осуществляется посредством переменного тока. Модулированный ток обладает свойством действовать и проникать в нижележащие ткани и создавать в них серии ритмичных пульсаций, которые создают в нейронах собственные токи. Таким образом, в нервных волокнах создается очаг, перекрывающий болевое ощущение.
- электротерапия - гальванизация - электрофорез	Аппарат «Поток-1»	Гальваническое воздействие проявляется следующим образом: <ul style="list-style-type: none"> - усиливается кровоток в микроциркуляторном русле; - улучшается отток лимфы и внеклеточной жидкости; - улучшаются обменные процессы и трофики тканей, что положительно сказывается на их функции и повышает стойкость к повреждающим воздействиям; - нормализуется работа нервной системы; - оказывает выраженный обезболивающий и миорелаксирующий эффект; - иммуномодулирующее действие; - усиливается регенерация поврежденных клеток и тканей. <p>В случае применения лекарственного электрофореза обеспечивается прямой доступ препаратов в очаг поражения.</p>
- ультразвуковая терапия - лекарственный фонограф	Аппарат ультразвуковой терапии УЗТ «Арса»	Ультразвуковая терапия <p>Лечебные эффекты:</p> <ul style="list-style-type: none"> - противовоспалительный; - аналгетический, - спазмолитический, - метаболический, - дефиброзирующий, - бактерицидный.

2.	<p>Ингаляционная терапия</p> <p>Ингалятор ультразвуковой стационарный «Альбето» Аппарат для аэрозольной терапии «ELISIR F1000»</p> <p>Действие ингаляционной терапии на организм определяется применяемым лекарственным средством, выбор которого определяют характер патологического процесса и цель воздействия.</p> <p>В результате воздействия аэрозолей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - улучшается проходимость бронховоальвеолярного дерева, - возрастает газообмен и жизненная емкость легких, скорость и объем поступления лекарственных препаратов в кровь, - улучшаются кровоснабжение тканей и обмен веществ в них. <p>Механизм действия каждой процедуры различен.</p>
3.	<p>КЕДРОВАЯ АРОМА-САУНА</p> <p>Аппарат аэрозольтерапии комбинированный АЗТ-01 (арома-сауна «Здравница»)</p> <p>Оздоровительные сеансы в арома-сауне Здравница® помогают нормализовать обмен веществ, улучшить сон, повысить работоспособность, снять нервно-мышечное напряжение, стресс, получить ощущение комфорта.</p> <p>ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ АЗТ-01 (арома-сауна Здравница®)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Необходимость глубокого очищения организма на клеточном уровне. 2. Заболевания сердечно-сосудистой системы (гипертония, гипотония, ишемическая болезнь сердца, вегето-сосудистая дистония). 3. Хронические заболевания бронхолегочной системы (хронические трахеиты, бронхиты, пневмония в период выздоровления). 4. Заболевания опорно-двигательного аппарата с неврологическими проявлениями (остеохондроз, артроз, артрит, радикулит и др.). 5. Последствия травм и заболеваний периферической нервной системы (контрактуры, посттравматические артрозы, невропатии). 6. Хронические заболевания кожи (псориаз, нейродермит). Жирная, сухая кожа, угревая сыпь. 7. Стресс, нарушения сна, физическое и эмоциональное переутомление, неврозоподобные состояния. 8. Снижение иммунитета (частые простудные заболевания). 9. Лишний вес, целлюлит. 10. Закаливание.

4.	<p>Водолечение</p> <p>Кафедра водолечебная с душами ВУОКСА Ванна Гольфстрим (для подводного массажа) Ванна Оккервиль (с компрессором для насыщения воды газом и решетки к нему) Ванны Оккервиль (бальнеологические)</p> <p>Лечебный эффект душа основан на механическом и термическом раздражении рецепторов кожных покровов и подкожной клетчатки. Под воздействием струи воды во всем организме активизируется кровообращение, повышается доставка кислорода и питательных веществ, ускоряется метаболизм. Также увеличивается уровень биологически активных компонентов и стойкость организма к внешним раздражителям.</p> <p>Каждого вида ванны имеют свои особенные свойства и свою направленность, это зависит от ее компонентов. При использовании ванн влияние происходит на центры нервно-эндокринной регуляции. Водные среды действуют на реологические качества крови, под их воздействием ускоряются кровообращение, метаболизм и биохимические процессы.</p>
5.	<p>Грязелечение (пелоидотерапия)</p> <p>методы грязелечения:</p> <ul style="list-style-type: none"> * общие аппликации * сегментарно-рефлекторные аппликации * местные аппликации * грязевые обертывания * гальвано-грязевые процедуры * ультрафонографез иловой грязи (пелоидографез) <p>Применяемые грязи:</p> <p>тамбуканская грязь сакская грязь ейская грязь</p> <p>Процедуры с использованием лечебных грязевых веществ оказывают разное влияние на человеческий организм:</p> <ul style="list-style-type: none"> • поглощение грязесодержащим веществом продуктов обмена веществ, вредоносных микроорганизмов, что обеспечивает очищение верхних слоев кожи, усиливает защитные свойства кожного покрытия, и стимулирует быстрое обновление клеток, благодаря чему происходит омолаживающий эффект. • под влиянием компонентов, которые содержат грязи, используемые в целебном процессе, значительно улучшается кровообращение, лимфатические процессы, кожное дыхание. • за счет содержания летучих веществ, большого количества неорганических соединений, осуществляется дезинфекция всего организма, выведение продуктов разложения, укрепление иммунных свойств.