

ПАКЕТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЛЯ РЕАБИЛИТАЦИИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ



Оборудование	Показания	Цена по прайсу
<p>BTL-6000 SUPER INDUCTIVE SYSTEM</p> <p>ПОДРОБНЕЕ</p>	<p>ВЫСОКОИНТЕНСИВНАЯ МАГНИТОТЕРАПИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • При бронхиальной обструкции • При застойных явлениях • Для усиления дренажной функции • Улучшает функцию внешнего дыхания 	<p>45 000 €</p>
<p>BTL-4825S PREMIUM ЭЛЕКТРОТЕРАПИЯ +УЛЬТРАЗВУК</p> <p>ПОДРОБНЕЕ</p>	<p>ТОКИ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Стимуляция дыхательных мышц • Усиление обменно-трофических процессов • Нормализация тонуса гладкой мускулатуры бронхов • Улучшение отхождения мокроты <p>УЛЬТРАЗВУК:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Улучшение кровообращения в легких • Профилактика возникновения спаечных процессов в плевральной полости • Склерозирование ткани легких, а также рефлекторного воздействия на аппарат внешнего дыхания при бронхиальной обструкции 	<p>9 000 €</p>
<p>BTL-08 SPIRO PRO СПИРОМЕТР</p> <p>ПОДРОБНЕЕ</p>	<p>СПИРОМЕТРИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Бронховозбуждающие, бронхорасширяющие тесты • Обструктивные нарушения: ХОБЛ, бронхоэктазы, бронхиты, бронхиальная астма • Рестриктивные нарушения: пневмосклероз, фиброз легких, плеврит 	<p>3 000 €</p>
<p>BTL-4800LM PREMIUM МАГНИТОТЕРАПИЯ +ЛАЗЕР</p> <p>ПОДРОБНЕЕ</p>	<p>ЛАЗЕР:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Повышает резистентность клеток к действию неблагоприятных факторов - к микрофлоре, вирусам • Стимулирует фагоцитоз • Активирует антиоксидантные системы • Улучшает микроциркуляцию • Увеличивает активность фибробластов <p>МАГНИТ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Стимулирует фагоцитарную защиту • Улучшает кровообращение и трофику • Может применяться на этапах снижения остроты процесса в бронхолегочной системе 	<p>10 000 €</p>
<p>Спецпредложение на комплект — 30% скидка</p>		
	<p>В стоимость входит обучение от заслуженного врача России, к.м.н., врача-физиотерапевта — Лейдерман Натальи Евгеньевны</p>	<p>46 900 €</p>

ПОДРОБНОСТИ НА САЙТЕ **BTL.ACADEMY**