

Набор комплексов Аллергия:

Состав набора по комплексам:	Состав комплексов по программам:	Описание программ:
✓ Аллергия-утро	1. Активная защита	1. Укрепление защитных функций организма, улучшение кровообращения головного мозга.
✓ Аллергия-день	1. Аллергия базовая 2. Дисбактериоз 3. Кровообращение, регуляция	1. Способствует коррекции и профилактике развития осложнений при аллергическом бронхите и рините, ларингите, полипахпазух носа, аллергии на солнце и холод. 2. Способствует коррекции и ликвидации острого и хронического воспалительного процесса слизистой желудочно-кишечного тракта, связанного с многочисленными видами инфекций, выделению ауто- и токсинов и усилению лимфоотока. Осуществляет стабилизацию иммунной системы, обеспечивает усиление процессов заживления. 3. Способствует поддержке и восстановлению нормального кровотока в организме
✓ Аллергия-вечер	1. Глубокая очистка организма 2. Антистресс	1. Способствует усилению процессов очищения и выведения из печени с включением центральных механизмов регуляции 2. Способствует восстановлению функции сна.
✓ Поллиноз- утро	1. Активная защита	1. Укрепление защитных функций организма, улучшение кровообращения головного мозга.
✓ Поллиноз-день	1. Сенной насморк 2. Антигистаминный эффект 3. Аллергические заболевания 4. Аллергия 5. Аллергический риносинусит 6. Конъюнктивит	1. Снижает отечность и воспаление при аллергической реакции на пыльцу растений в виде аллергического ринита, конъюнктивита, а также при аллергическом бронхите, дерматите и пыльцевой бронхиальной астме 2. Эффективна при рините, синусите, тонзиллите, ларингите, бронхите, бронхиальной астме, плеврите. 3. Уменьшает воспаление, отечность, зуд кожных покровов, обеспечивает защитные свойства иммунной системы. 4. Эффективна при аллергическом бронхите и рините,

		ларингите, полипах пазух носа, аллергии на солнце и холод 5. Эффективна при аллергическом рините 6. Способствует коррекции и ликвидации воспаления слизистой оболочки глаза, вызванное инфекцией, чаще вирусной, реже бактериальной
✓ Поллиноз-вечер	<ol style="list-style-type: none"> 1. Иммунная система 2. Очистка крови и плазмы 3. Детоксикация организма 4. Антистресс 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышает защитный барьер кожи, оказывает антиаллергическое действие. 2. Способствует поддержке при выведении токсинов, метаболитов и т.д. из крови и плазмы. 3. Способствует универсальному процессу выведения токсинов, метаболитов из организма Способствует универсальному процессу выведения токсинов, метаболитов из организма 4. Способствует восстановлению функции сна.
✓ Бронхиальная астма-утро	<ol style="list-style-type: none"> 1. Активная защита 2. Регуляция ЖКТ основная 3. Поджелудочная железа, регуляция 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Укрепление защитных функций организма, улучшение кровообращения головного мозга. 2. Способствует поддержке и предотвращению нарушения функции и регуляции желудочно-пищеварительного тракта 3. Способствует поддержке и предотвращению нарушения функции и регуляции поджелудочной железы
✓ Бронхиальная астма-день	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дисбактериоз 2. Астма общая 3. Астма бронхиальная 4. Аллергия 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Способствует коррекции и ликвидации острого и хронического воспалительного процесса слизистой желудочно-кишечного тракта, связанного с многочисленными видами инфекций, выделению ауто- и- токсинов и усилению лимфоотока. Осуществляет стабилизацию иммунной системы, обеспечивает усиление процессов заживления. 2. Уменьшает воспаление, отечность, снимает спазм бронхов при atopической бронхиальной астме. 3. Уменьшает воспаление, отечность, снимает спазм бронхов при atopической и инфекционно-зависимой бронхиальной Астме. 4. Эффективна при аллергическом бронхите и рините, ларингите, полипах пазух носа, аллергии на солнце

		и холод.
✓ Бронхиальная астма-вечер	<ol style="list-style-type: none"> 1. Иммунная система 2. Очистка крови и плазмы 3. Глубокая очистка организма 4. Антистресс 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повышает защитный барьер кожи, оказывает антиаллергическое действие 2. Способствует поддержке при выведении токсинов, метаболитов и т.д. из крови и плазмы 3. Способствует усилению процессов очищения и выведения из печени с включением центральных механизмов регуляции. 4. Способствует восстановлению функции сна.
✓ Дисбактериоз- утро	<ol style="list-style-type: none"> 1. Активная защита 2. Регуляция ЖКТ основная 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Укрепление защитных функций организма, улучшение кровообращения головного мозга. 2. Способствует поддержке и предотвращению нарушения функции и регуляции желудочно-пищеварительного тракта
✓ Дисбактериоз-день	<ol style="list-style-type: none"> 1. Печень, регуляция функций 2. Воспаление кишечника 3. Молочнокислые бактерии 4. Метеоризм (вздутие живота) 5. Расстройство пищеварения 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Способствует коррекции и восстановлению регуляторной функции печени. 2. Способствует коррекции и ликвидации острого и хронического воспалительного процесса в кишечнике 3. Молочнокислые бактерии (Лактобактерии, Лактобациллы) — грамположительные палочковидные бактерии. Молочнокислые бактерии обнаруживаются на всём протяжении желудочно-кишечного тракта — от полости рта до прямой кишки. Эти бактерии в большинстве случаев не патогенны для человека. Молочнокислые бактерии, обитающие во влагалище, препятствуют инфицированию патогенными микроорганизмами 4. Способствует коррекции и ликвидации воспаления, боли спазмов и вздутия живота, связанных с бактериально-грибковой инфекциями, глистами и простейшими. Улучшает ферментативную функцию и трофику тканей ЖКТ. 5. Оказывает нормализующее действие на процессы пищеварения, способствует предотвращению, коррекции и ликвидации расстройства пищеварения.

✓ Дисбактериоз-вечер	<ol style="list-style-type: none"> 1. Детоксикация организма 2. Антистресс 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Способствует универсальному процессу выведения токсинов, метаболитов из организма 2. Способствует восстановлению функции сна.
✓ ДЖВП - утро	<ol style="list-style-type: none"> 1. Активная защита 2. Регуляция ЖКТ основная 3. Дискинезия ж/в путей 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Укрепление защитных функций организма, улучшение кровообращения головного мозга. 2. Способствует поддержке и предотвращению нарушения функции и регуляции желудочно-пищеварительного тракта 3. Способствует предотвращению, коррекции и ликвидации функционального нарушения тонуса и моторики желчного пузыря, желчных протоков и их сфинктеров