



АРДЖУНА (ARJUNA CAPSULES, SDM) 100 КАПСУЛ

SKU: 1972

Цена: 681 грн

Арджуна традиционно используется в аюрведе для баланса питта и капха дош. Это одна из основных трав для лечения большинства заболеваний сердца. Устраняет боль, нормализует сердечный ритм, питает и укрепляет миокард, стимулирует коронарное кровообращение, способствует регенерации тканей, очищает и насыщает кровь кислородом, балансирует циркуляцию в малом круге кровообращения, стабилизирует АД, антиоксидант, снижает уровень холестерина.

Категория: Фитопрепараты, Эксклюзив, Аюрведические препараты, Сердечно-сосудистая система

АРДЖУНА КАПСУЛЫ (ARJUNA CAPSULES, SDM)

Арджуна традиционно используется в аюрведе для баланса питта и капха дош. Это одна из основных трав для лечения большинства заболеваний сердца. Устраняет боль, нормализует сердечный ритм, питает и укрепляет миокард, стимулирует коронарное кровообращение, способствует регенерации тканей, очищает и насыщает кровь кислородом, балансирует циркуляцию в малом круге кровообращения, стабилизирует АД, антиоксидант, снижает уровень холестерина.

Арджуна снижает негативное влияние стресса на сердечно-сосудистую систему, уменьшает риск образования атеросклеротических бляшек, снижает сахар крови, улучшает сон, память, концентрацию внимания, дает энергию и сердечную силу, заживляет раны, останавливает кровотечения. Уменьшает жировую ткань и снижает уровень холестерина. Используется при заболеваниях мочевыводящих путей и при диабете. Применяется при хронических респираторных заболеваниях и туберкулезе. Важной особенностью Арджуны является ее влияние на костную систему человека: укрепляет кости, способствует усвоению кальция в костях и зубах, сращивает кости, дает силу опорно-двигательной системы человека.

Показания к применению:

Дисбаланс питта и капха дош, стресс, кардиотоник, «сердечная» слабость, боль в сердце, тахикардия, аритмия, стенокардия, миокардит, миокардиодистрофия, инфаркт, постинфарктная реабилитация, повышенный сахар и холестерин, врожденные явления в легких, туберкулез, хроническая сердечная недостаточность, хроническая легочная недостаточность, бронхиальная астма, бессонница, головная боль, мигрень, ментальное и умственное напряжение, перелом костей, травмы, незаживающие раны, язвы, афтозно-язвенный стоматит.

Способ применения:

Внутри по 1-2 капсул 2-3 г. в день до еды с теплой водой или в перерывах между едой. Хорошо сочетается с молоком, топленым маслом и медом. Препарат рекомендуется принимать по назначению и под контролем аюрведического врача.



Активные ингредиенты:

Действие Арджуны на организм заключается в следующем:

- Снижение АД: Арджуна обладает свойством снижать артериальное давление и улучшать кровообращение.
- Снижение уровня холестерина: Она оказывает гиполипидемическое действие, то есть снижает уровень холестерина в крови.
- Защита от ишемии: Арджуна может предотвратить развитие ишемии (недостаточного кровоснабжения) сердца и улучшать восстановление сердечной функции после ишемии.
- Антиоксидантное действие Арджуна содержит антиоксиданты, которые защищают клетки от повреждений, предотвращают развитие онкологических заболеваний и снижают риск сердечно-сосудистых заболеваний.
- Защита от вирусов и бактерий: Арджуна обладает противовоспалительными и противомикробными свойствами, которые помогают бороться с вредными микроорганизмами и предотвращают развитие инфекций.
- Поддержка печени Арджуна оказывает гепатопротективное действие, т.е. защищает печень от токсичных веществ и помогает восстанавливать ее функции.
- Поддержка почек: Арджуна оказывает действие, способствующее поддержанию нормальной функции почек и предупреждению развития заболеваний мочевыводящих путей.

Побочные эффекты / противопоказания:

Индивидуальная непереносимость препарата с осторожностью в первый триместр беременности, период лактации, в раннем детском возрасте (до 3 лет).

Состав:

Арджуна (Terminalia arjuna).

Условия хранения:

Хранить при температуре не выше 25 градусов в прохладном, сухом и темном месте. Лучше хранить капсулы в оригинальной упаковке, защищенные от прямых солнечных лучей и влаги.