ИСТОРИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ И СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОДУКЦИИ НА ОСНОВЕ СУБСТАНЦИЙ ПАНТОВОГО ОЛЕНЕВОДСТВА В ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ЦЕЛЯХ



ПАНТЫ – СТАРИННОЕ СРЕДСТВО, СОВРЕМЕННОЕ ЧУДО

ПАНТЫ (неокостеневшие рога оленей) единственный орган млекопитающих, который может постоянно регенерировать! Фантастическая скорость, с которой растут панты марала, - до 2 см в сутки — не имеет ни одно живое существо на планете.



«Китайская медицина уже свыше 2000 лет признает за пантами большие достоинства. Они являются там не только в качестве полового конфертатива, но, главным образом, как средство, повышающее деятельность сердца и усиливающее обмен веществ в организме. Китайские врачи усиленно рекомендуют панты мужчинам лишь после 40-летнего возраста, так как, по их убеждению, панты стареющим людям возвращают молодость…» Г.А. Менард «Пантовое хозяйство», 1930 год



ЛЕКАРСТВЕННОЕ УПОТРЕБЛЕНИЕ ПАНТОВ В КИТАЙСКОЙ МЕДИЦИНЕ ПО ЛИ ШИ-ЧЖЕНЮ (XVI век)

- при маточных кровотечениях;
- при лихорадочных конвульсиях;

• для увеличения жизненной силы и укрепления воли;

• для растворения камней в мочевом пузыре;

- для содействия росту зубов;
- для отдаления старости;
- для излечения чахотки;
- от лихорадочной потливости;
- при болях в пояснице;
- при общем истощении;
- при ревматизме конечностей;
- для излечения остеомиелита;
- при гнойных нарывах и сыпи;
- для успокоения матки;
- против вспыльчивости, кошмаров;
- против старости (применять длительно);
- при импотенции, глухоте, ослаблении зрения;
- при головокружениях;
- при дизентерии и т.д.



ЛЕКАРСТВЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПАНТОВ В КИТАЙСКОЙ МЕДИЦИНЕ

В китайской медицине панты применялись обычно в виде порошка, реже — в виде водного экстракта. На протяжении многих веков панты относятся к очень дорогим высокоэффективным средствам комплексного воздействия на организм человека в целом, которые при постоянном применении действительно отдаляют наступление старости.



ЛЕКАРСТВЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПАНТОВ В КИТАЙСКОЙ МЕДИЦИНЕ

Обычно тем, кто по каким-то причинам сомневается в высокой ценности пантовых препаратов, мы говорим — <u>ОДИН МИЛЛИАРД ЧЕЛОВЕК НЕ МОГУТ ОШИБАТЬСЯ</u>, имея ввиду население Китая. Доказательством удивительного воздействия пантовых субстанций является высокая продолжительность жизни и высокая численность населения этой страны.



КРОВЬ – САМОЕ ЦЕННОЕ, ЧТО ЕСТЬ В ПАНТАХ

В XIX—XX веках сибиряки-мараловоды от всех болезней лечились кровью марала, которую получали в период срезки пантов: «Кровь набирают в кружки, а потом сушат и хранят, часто годами, как очень дорогое лекарство от различных недугов»



ПАНТОВЫЕ ВАННЫ

Несмотря на то, что врачи Юго-Восточной Азии были первыми, кто открыл целебные свойства пантов и крови марала, оздоровительная технология применения пантовых ванн родилась, безусловно, в России. И сегодня по сложившейся на протяжении многих лет традиции сотни людей отправляются в Горный Алтай, чтобы принять знаменитые пантовые ванны в период срезки пантов марала.



Лекарственное средство «ПАНТОКРИН»

(10%-ный экстракт из пантов на 50%-ном этиловом спирте) изобретение московского профессора

Стефана Макаровича Павленко (1933 год)

«О применении пантокрина в хирургической практике можно привести следующие протокольные записи выступлений профессора Юдина и доктора Аронова на заседании правления «Союзпушнины» от 5 февраля 1933 года. Профессор Юдин С.С. докладывал: «В моей клинике доктор Аронов изучал влияние пантокрина на заживление ран. По данным Д.А. Аронова, пантокрин оказывает исключительно благоприятное действие на общий тонус больных, усиливает регенеративные свойства организма, резко повышает заживление ран, особенно вялотекущих и гнойных. В хирургической практике пантокрин, по-видимому, должен сыграть весьма значительную роль».

ПАНТОКРИН И КРОВЬ МАРАЛА ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ В ВОЕННЫХ ГОСПИТАЛЯХ В ПЕРИОД I И II МИРОВЫХ ВОЙН

Опыт медицинского использования продуктов пантового оленеводства в лечебно-реабилитационных целях во время I и II мировых войн свидетельствовал о высоком восстановительно-репаративном потенциале этих средств.

В.Ю. Янковский сообщал, что в 1905 году на Дальнем Востоке «летом, помимо тяжелых морских сражений, развернулись ожесточенные бои под Порт-Артуром и на полях Маньчжурии. И вскоре из военных госпиталей на поправку начали прибывать... раненые... Потерявшие много крови впервые по совету Туй-Чуй-куна стали принимать пантовую кровь. Ее собирали при срезке пантов в станке, и она давала удивительный эффект: бледные истощенные люди розовели и поправлялись на глазах».



ПАНТОГЕМАТОГЕН – БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ СУБСТАНЦИЯ НА ОСНОВЕ ДОНОРСКОЙ КРОВИ МАРАЛА, ПОЛУЧЕННАЯ ОТ ЖИВОТНОГО В ПЕРИОД СРЕЗКИ ПАНТОВ

Термин впервые упоминается доктором ветеринарных наук Новиковым В.К в 1952 году. Он изготовил пантогематоген из крови пантовых оленей и с успехом применял при лечении алиментарной дистрофии серебристо-черных лисиц. Доктор получил прекрасные результаты и сделал вывод о перспективах использования препарата в медицине при общем переутомлении, неврозах, климаксе, анемиях, фурункулезе.



КЛИНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ ПАНТОВОЙ ПРОДУКЦИИ

• НИИ фармакологии ТНЦ РАМН;

НИИ курортологии и физиотерапии ФМБА России;

• НИИ пантового оленеводства;

• НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского

• Медицинская академия (г. Новосибирск);

• Сибирский государственный медицинский университет (г. Томск);

• Московский государственный университет;

• Институт медико-биологических проблем

• НИИ физкультуры и спорта;

• Алтайский государственный медицинский университет;

- Центр реабилитации ФСС РФ «Ключи»;
- ЗАО «Курорт «Белокуриха»;
- Клинический санаторий им. Дзержинского;
- Военный госпиталь (г. Осло, Норвегия) и др.



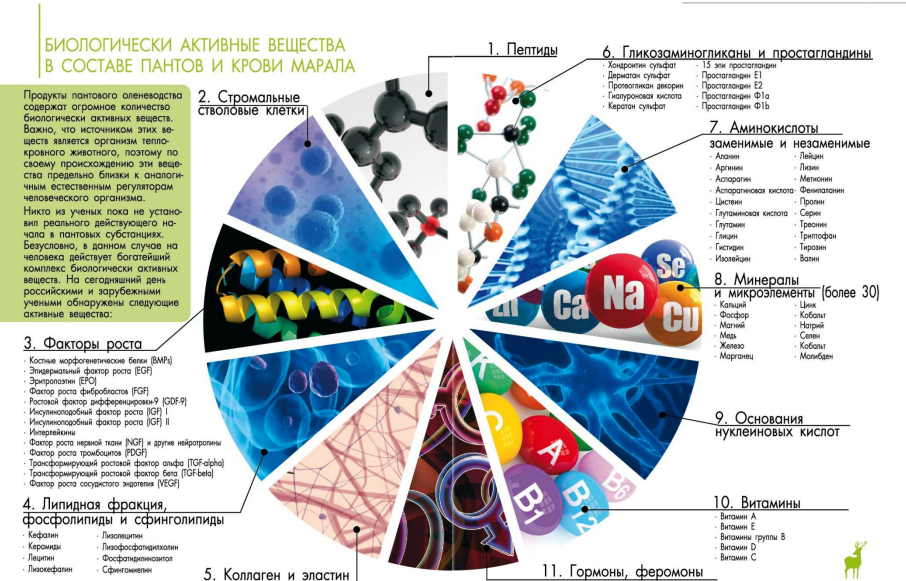
КЛИНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ ПАНТОВОЙ ПРОДУКЦИИ

Учитывая результаты многочисленных исследований, опыт применения в народной медицине, интегральным показателем лечебной эффективности продуктов пантового оленеводства следует считать их <u>УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ</u>. Данное обстоятельство определяет применение препаратов у пациентов с сочетанной патологией и многоуровневыми функциональными нарушениями.

В процессе непрерывных научных исследований пантов официальной медициной выявлены и подтверждены: адаптогенный, ноотропный, репаративный, инсулиноподобный эффекты, улучшение функционирования сердечно-сосудистой, половой системы, опорно-двигательного аппарата, желудочно-кишечного тракта.

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПАНТОВ МАРАЛА И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ





ПРЕИМУЩЕСТВЕННАЯ ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ГРУППЫ ДЛЯ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПАНТОВЫХ ПРЕПАРАТОВ

• при снижении работоспособности, которое вызвано высоким психоэмоциональным напряжением, монотонной деятельностью в сочетании с гиподинамией: предприниматели, служащие государственных и бизнес-структур, водители, студенты, рабочие конвейерных линий и т.д.;

• при неустойчивой работоспособности, частой смене рода и характера деятельности: ночные смены, вахтовый метод работы, смена климатических поясов;

• при острых стрессорных ситуациях: работники силовых структур, социальные, производственные, бытовые конфликты, утрата близких родственников, природные катаклизмы;

• наличие психосоматический патологии, функциональных нарушений;



ПРЕИМУЩЕСТВЕННАЯ ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ГРУППЫ ДЛЯ ЛЕЧЕБНО- ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПАНТОВЫХ ПРЕПАРАТОВ

- пациентам, имеющим климактерические расстройства, нуждающимся в повышении либидо, стабилизации половой функции;
- больным, страдающим хроническими заболеваниями: атеросклероз, ИБС с ее различными клиническими проявлениями, сосудистые заболевания головного мозга и их осложнения, гипертоническая болезнь, сахарный диабет, иммунодефициты, анемии, неврозы, неврастении и т.д.;
- лицам с трофической недостаточностью: перенесенные тяжелые заболевания, оперативные вмешательства, травмы;
- при необходимости повышения толерантности к физическим нагрузкам: спортсменам, лицам, занимающимся физическим трудом;
- людям среднего и пожилого возраста с целью геронтопротекции: активное долголетие, омоложение.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

МЕДИЦИНСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Бальнеотерапия с применением композиции "О-ПАНТО" в профилактике астеновегетативных нарушений Отличительной и положительной особенностью средств на основе пантовых субстанций является применение технологий «двойного действия», которые используются как в лечебной и санаторно-курортной системе, так и в домашних условиях.

