

емкости с очень тонкими стенками). Карманы продолжают расширяться и отделяются от вторичных вен с закладкой лимфатического русла. Таким образом, функциональный антагонизм в первичном

венозном русле приводит к его структурной диссоциации с возникновением нового дренажного отдела сердечно-сосудистой системы и повышением эффективности транспорта крови.

Медицинские науки

СПЕЛЕО-ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ РЕКРЕАЦИЯ – НЕТРАДИЦИОННЫЙ МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ И ДРУГИХ РЕСПИРАТОРНЫХ АЛЛЕРГОЗОВ

Восканян А.Г., Восканян А.А.

Республиканский центр спелеотерапии МЗ РА,
Ереван, e-mail: speleonatter@gmail.com

Введение. Эволюция – процесс длительный во времени и беспощадный по сути. При этом, живая материя под воздействием внешних физических факторов, стремится к само совершенству, путем проб и ошибок, интегрируя прошлый опыт в новые условия среды, для решения поставленных задач. Это сложный и весьма значимый процесс длиною в жизни бесконечно многих поколений. Мы, по причине скоротечности пребывания в мире «живой материи», не можем видеть динамику эволюционного процесса в полном объеме, но можем осознать, что, если природа адаптирует функции человека к изменениям среды, значит мы можем привнести вклад, в процесс эволюции, преформированные природные физические факторы, ускоряющие адаптацию совершенства; мы можем нивелировать казусные¹ ошибки природы, в более короткие сроки, методом натуры терапевтической рекреации². Тогда как ошибки нивелируются усовершенствованием живой материи, в генной памяти формируются качества, используемые для самосовершенствования. В нашу медицинскую технологию коррекции иммуно-повинных болезненных состояний заложена идея тренинга³, рекреации с целью ускорения эволюции иммуно-гормонального статуса. При этом тренинг, как метод самораскрытия и самостоятельного поиска лучшей версии, детерминируется организмом и передается по наследству. **Спелеотерапевтическая рекреация реформируя иммуно-гормональный статус, оздоравливает наследство.**

Материал и методы. Опыт лечения⁴ (1658 боль.), подкрепленный лабораторными исследованиями, в том числе иммунологиче-

ским анализом крови, в результате контроля ФВД, физикальных исследований, наблюдений в динамике лечения, дает право утверждать – Спелеотерапия в комплементе⁵ с современными традиционными методами лечения, имеет хороший эффект контроля бронхиальной астмы у взрослых, и полностью избавляет от этого недуга детей зоны риска. Подземная здравница спелеотерапии предназначена для лечения, профилактики и реабилитации больных БА, ХОБЛ, респираторными аллергиями, методом кратковременного, от 90 минут до 6 часов, пребывания в биопозитивной среде «пещеры-здравницы». «Республиканский спелеотерапевтический центр»⁶, это здравница, устроенная в пластах природной каменной пищевой соли, на глубине 235 м от поверхности почвы и «Хромо-квантовая гало-пещера»⁷, это спелео-здравница на поверхности земли.

Результаты. Наиболее эффективен метод спелео-терапевтической рекреации детей в возрасте становления иммуно-гормонального статуса. В 85% случаев дети зоны риска БА полностью избавляются от этого недуга, и переходят во взрослую группу без астмы. У взрослых больных тяжелой, и астмой средней тяжести течения, число дней нетрудоспособности, в последующем году уменьшается в 11 раз (с 66 до 6). В результате спелеотерапии, больные не осложненные ХОБЛ, практически выздоравливают.

Выводы. Практика длиною в 28 лет подтверждает – комплементарная спелео-терапия респираторных аллергозов экономически выгодна. Спелеотерапия должна быть включена в комплемент традиционного лечения бронхиальной астмы и др. аллергозов.

К ВОПРОСУ О СОЧЕТАНИИ У БОЛЬНЫХ ИБС «ПСОРИАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ»

Маль Г.С., Буланов Е.А., Кувшинова Ю.А.

Курский государственный медицинский университет, Курск, e-mail: mgalina@kursknet.ru

Среди факторов, способствующих развитию ИБС в последние годы, наряду с известными факторами риска, отмечено, что псориазическое поражение кожи развивается в 40%, в то

⁵ **Комплемент**, лат. Complementum дополнение.

⁶ «Метод лечения бронхиальной астмы», патент АС № 661 А2, 19.01.1998, Армения, автор Восканян А. Г.

⁷ «Климатическая камера», патент № 94 У, 02.05.2005, Армения, авторы Восканян А.Г., Восканян А.А.

¹ **Казуистика**, лат. casualis от casus – случай, случайность.

² **Рекреация**, лат. recreatio – восстановление – комплекс оздоровительных мероприятий, осуществляемых с целью восстановления.

³ **Тренинг**, англ. training от train – обучать, воспитывать.

⁴ **Ованес Саркаваг** – «Без опыта воззрение не может быть убедительным, так, как только опыт достоверен и не внушает сомнений».