

# Грибная Лечебница

Вестник Киевского Центра Фунготерапии, Биорегуляции и Аюрведы.

*«...экстракты из лекарственных грибов на сегодняшний момент это самый перспективный метод лечения раковых опухолей. При абсолютной безопасности экстрактов - это источник мощного противоопухолевого воздействия»*

## ШИИТАКЕ - король лекарственных грибов.

Существует предание, что в 1795 году в Эдо (старое название Токио) по приглашению первого министра прибыл один из старейших людей Японии - крестьянин Малепэ. Ему было 194 года. На вопрос министра, в чем секрет его долголетия, он ответил: «Я и моя семья ежедневно едим сухой гриб шиитаке. Жене сейчас 173 года, сыну -153, внуку - 105».

Целебные свойства шиитаке уникальны – это подтверждено двухтысячелетней историей японской фунготерапии (науки о лечении целебными грибами) и множеством клинических исследований в Европе, Америке, России. Вещества обнаруженные в шиитаке обладают уникальной противоопухолевой способностью, не имеющей аналогов в растительном мире, а летучеподобные соединения, названные «грибными фитонцидами», способны бороться с любыми вирусами, от самых безобидных риновирусов (вирусы, вызывающие насморк) до вирусов СПИДа.

### Онкологические заболевания

В 1969 году японским ученым Тетсуо Икекава в Университете Пурдзу в Токио (японский аналог Национального института рака в США), было открыто активное вещество шиитаке - полисахарид лентинан, который нормализует иммунные процессы, направленные против возникновения и развития опухолей.

Лентинан - вещество, которое можно применять в лечении длительное время, что и требуется при терапии онкологических заболеваний.

При проведении многочисленных исследований было выявлено, что шиитаке эффективен в отношении опухолей желудка, толстой кишки, легких и бронхов, кожи, мастопатии, миомы матки и аденомы предстательной железы.

Шиитаке применяется в качестве профилактического средства у пациентов группы «онкологического риска»: при наследственной предрасположенности, при наличии доброкачественных образований, при работе на вредных, экологически неблагоприятных производствах, для профилактики рецидивов опухоли и метастазирования.

В качестве комплексной терапии шиитаке применяют до и после хирургического лечения опухолевых заболеваний, а также для уменьшения побочных эффектов радиотерапии и химиотерапии.

В период династии Мин (1368—1644) врач У Цзюэй написал, что шиитаке могут употребляться не только в пищу, но и как лекарство от болезней верхних дыхательных путей, болезней печени, изнеможения и слабости, а также для повышения жизненной силы ци

Из плодовых тел и биомассы шиитаке в 1969 году был получен препарат лентинан, обладающий высокой биологической активностью

Витамин В12

Витамин Д

Витамин А

Фолиевая кислота

Витамин В1

Витамин В2

Витамин РР

Витамин В5

Витамин В6

Кальций

Калий

Селен

Магний

Марганец

Фосфор

Цинк

Натрий

Железо

В современном Китае и Японии плодовые тела гриба используются для снижения массы тела, уровня холестерина в крови, а также для лечения импотенции

В XIV веке китайский врач Ву Руи обнаружил, что грибы Шиитаке очень полезны при лечении разных форм злокачественных опухолей.

Еще в 1974 году японский исследователь Кисаки Мори заявил, что обнаружил Шиитаке, которые являются «полезными» против лейкемии и рака желудка.

### Вирусные инфекции

При вирусных инфекциях шиитаке имеет два основных механизма действия. Первый так же, как и в случае с опухолевыми заболеваниями, заключается в модификации собственного иммунного ответа организма.

Второй механизм связан с действием специфического белка лентимина, обладающего прямым противовирусным действием.

Как было сказано ранее, компоненты шиитаке обладают преимущественно моделирующим (а не стимулирующим) действием в отношении иммунной системы. По-этому шиитаке может назначаться для профилактики различных инфекционных, в том числе вирусных заболеваний, пациентам с ослабленной иммунной системой, в том числе пожилым людям.

Высокую эффективность шиитаке в отношении вирусных гепатитов показали японские медики. Шиитаке испытывался в клиниках Японии и везде показал несомненную эффективность. Уже к концу первого месяца приема отмечалось существенное снижение уровня билирубина и печеночных трансаминаз более чем у половины больных гепатитом В. Через 3-4 месяца постоянного

приема шиитаке у этих больных регистрировалась полная гибель вируса.

Медиками многих стран, в особенности Японии и США, активно изучается действие шиитаке при ВИЧ-инфекции. Несомненную эффективность шиитаке связывают все с тем же полисахаридом лентинаном.

Исследования гриба в этой области достаточно перспективны, в частности в Японии уже с 1986 года шиитаке был включен в национальную исследовательскую программу по борьбе со СПИДом. Кроме того, положительные результаты при применении лентинана и плодовых тел были получены в отношении герпетической инфекции, гриппа и других вирусных заболеваний.

### Гинекология и андрология

Шиитаке активно используется и в гинекологической практике. Гриб содержит фунгоэстрогены, которые имеют молекулярную массу и структуру с естественными женскими половыми гормонами - эстрогенами. Это позволяет использовать гриб при всех состояниях, связанных с недостаточностью прогестерона: мастопатии, миоме матки, альгоменорее, предменструальном и климактерическом синдромах. В отличие от эстрогенов (как синтетических, так и животного

происхождения) фунгоэстрогены не имеют побочных эффектов, как в отношении массы тела, так и в отношении новообразований матки и молочных желез.

При аденоме предстательной железы и при органическом снижении потенции шиитаке также применяют. Благодаря содержанию в грибах полиненасыщенных жирных кислот и цинка шиитаке способен предотвращать проявление «мужского климакса». Кроме того, шиитаке препятствует атеросклеротическому поражению артериальных сосудов полового члена, что способствует сохранению эректильной функции.

### Заболевания сердечно-сосудистой системы

Было отмечено, что люди, регулярно употребляющие в пищу шиитаке, на 35 - 40% меньше страдают от атеросклероза и его проявлений. Шиитаке способен растворить холестерин за счет действия специальных веществ: растворимых (гликаны и лектины) и нерастворимых (гемицеллюлоза, лигнин и хитин) волокон, а также аминокислоты эритаденина.

Кроме влияния на метаболизм холестерина, шиитаке способствует уменьшению вязкости крови, мягкому снижению артериального давления, что позволяет использовать его и в других областях кардиологии, например, при ишемической болезни сердца, гипертонической болезни.



**Эдгар Кейси американский ясновидящий применял черную бузину в своих протоколах по лечению онкобольных.** Так как, эти ягоды источник гликозидов, аминокислот, тирозина, каротина, дубильных веществ, органических кислот, холина, танинов, эфирных масел. Содержит витамины и минеральные вещества: С, В1, В2, В3, В6, А, Са, Mg, К, Na. Подобный состав питательных веществ крайне полезен для организма человека.



Германий увеличивает доставку кислорода непосредственно в клетку что губительно для раковых образований. Когда опухоль активно «дышит» кислородом, ее отклик на терапию тоже будет более активным.

Следует отметить что Германий относится к редким микроэлементам, он присутствует во многих пищевых продуктах, но в микроскопических дозах. Среди немногих растений, способных абсорбировать германий и его соединения из почвы, лидером является женьшень (до 0,2%) который широко применяется в тибетской медицине.



**Кокосовое масло уничтожает 93% раковых клеток при опухолях толстого кишечника in vivo (результат исследований в естественных условиях).** Подобное действие достигается за счет содержания в кокосовом масле (около 50%) лауриновой кислоты которая уничтожает 93% раковых клеток опухоли толстого кишечника (Caco-2) уже после 48 часов после лечебного применения. Интересно, что лауриновая кислота действовала на раковые клетки за счет создания в них сильнейшего оксидативного стресса, в тоже время сильно уменьшая в них уровень глутатиона (раковые клетки нуждаются в глутатионе для предохранения себя от оксидативного стресса).



## Новая концепция лечения и профилактики онкозаболеваний

Поговорка «Всё новое — есть хорошо забытое старое» здесь очень уместна. До победы аллопатической (т.е. фармацевтической, современной) медицины, эта «новая» концепция использовалась большинством врачей и лекарей. В наше время она получила не только научное обоснование, но и подтверждение своего успеха убедительными результатами. Доктора Эссельстин и МакДугалл лечат тяжелые формы атеросклероза и сердечно-сосудистой недостаточности сменой образа жизни и диеты, причём не просто останавливают процесс болезни, но и добиваются его регрессирования. Методы Раймонда Фрэнсиса, Билла Хендерсона, Лотара Хирнайса и многих других специалистов, основанные на этой концепции, излечивают даже 4-ю стадию рака. Тем не менее мед. истеблишмент эти факты игнорирует и продолжает считать эту концепцию устаревшей и несостоятельной.

Суть концепции заключается в том, что **здоровый организм человека — это сложный, совершенный, саморегулирующийся механизм, который успешно противостоит заболеваниям.** Если же организм заболевает, то он, при наличии необходимых условий, включает определенные защитные и компенсаторные механизмы и сам справляется с болезнью. Специалист, однако, может помочь создать эти условия и тем самым ускорить или облегчить организму процесс выздоровления.

Процесс заболевания сопровождается энергетическим и биохимическим дисбалансом. До аллопатической монополии в лечении пациента цель врача заключалась в восстановлении этого баланса (и, надеюсь, так снова будет в недалеком будущем). Это создает оптимальную среду для всех жизнедеятельных процессов, как на клеточном уровне, так и во всех системах организма, что в свою очередь приводит к выздоровлению от болезни.

В противоположность этому, традиционная медицина в своей концепции лечения направляет его лишь на устранение внешних признаков болезни — симптомов. Мы теперь знаем, что симптомы болезни — это проявление защитной и компенсаторной реакции организма на патологический процесс, и их устранение не приводит к устранению его причины, а лишь убирает его видимые проявления. Лечебный принцип традиционной медицины можно проиллюстрировать следующим примером: *Представьте, что вы ведете машину, и на приборной панели загорается лампочка замены масла. Вы понимаете, что должны отреагировать на этот сигнал (симптом). На первой же остановке вы отключаете эту лампочку. Проблемы больше нет — лампочка не горит. Вот только позже это очень негативно отразится на моторе. А когда появится новая проблема, то она будет решаться подобным же образом, если, конечно, мотор не заклинит ранее этого.*

Говоря серьезно, практически всё лечение, которое предлагает современная медицина сегодня, направлено на устранение симптомов. Например, если у пациен-

та повышенное давление — следует дать препарат, понижающий давление; если повышенный холестерин в крови — дать статины, если головная боль (у которой могут быть десятки причин) — дать обезболивающее. Проблема усугубляется тем, что и нас приучили к такому подходу. Он простой, быстрый и понятный. А то, что этот симптом вернется впоследствии и болезнь, продолжающая развиваться бессимптомно, приведет к более серьезным последствиям — нас на настоящем этапе мало интересует. Главное — быстрое избавление от симптома или его контролирование.

**Я бы хотел, чтобы читатель вновь задумался и задался следующими вопросами. Что же стоит за таким явно нерациональным подходом к лечению больных людей? Почему врачи лечат симптомы, а не причину болезни? Почему назначаются дорогие и опасные обследования, когда есть гораздо более дешевые и безопасные (например, маммография и термография)?**

В лечении раковых больных наблюдается ещё большая иррациональность. На устранение симптома ракового процесса, которым является опухоль, онкологи применяют тактику «иссечения, сжигания и травления». Это приводит организм в такое тяжелое состояние, что пока рак не победит ослабевшего больного, он будет нуждаться в массивной медикаментозной помощи. При этом год такого лечения, например, в Америке, может стоить более \$100,000 долларов.

Давайте посмотрим на это всё с другой точки зрения. Если во главе угла стоит прибыль, а не излечение больного, то такой подход сразу становится понятным и рациональным. На здоровых людях, как и на мертвых, много денег не заработать. Огромные прибыли зарабатываются поддержанием людей в промежуточном, больном состоянии, а также нахождением новых надуманных болезней у здоровых людей (особенно психиатрических). Лечение этих новых заболеваний у здоровых людей, а также тех, кому диагноз был поставлен неправильно, приводит к возникновению реальных патологических состояний, которые будут нуждаться в лечении. Таким образом, помимо существующих больных, чьи болезни годами лечат «симптоматично», появляется новая категория больных, которым понадобится долгое и часто пожизненное лечение. (Рак груди после маммографии и рак простаты после теста PSA имеют ошибку до 1/3 случаев).

### Давайте посмотрим на новую концепцию лечения болезней

Считается, что все известные болезни — это искусственно сгруппированные симптомы (т.е. защитные реакции организма), которым были придуманы удобные названия. Кстати, этот процесс продолжается и сегодня — сотни новых болезней и патологических состояний добавляются ежегодно. Многие новые болезни вызваны новыми состояниями, развившимися вследствие применения фармацевтических препаратов, нездоровой пищи и бытовых токсинов. Рассмотрим эту концепцию на примере онкологии.

**Рак — это дисфункция клетки, — считает Раймонд Фрэнсис, известный ученый, излечивший себя от рака 4-й стадии и автор книги «Никогда больше не бойтесь рака». Причиной этой дисфункции является либо недостаток питательных веществ в результате плохого питания, и/или токсичные факторы (не только химические, но и физические, такие как радиация, микроволновое облучение, Wi-Fi и т.д.).**

К этим причинам я бы хотел ещё добавить недостаток получаемой клетками энергии или действие негативной энергии, как из натуральных природных источников, так и поступающей из нашего мозга. Как результат, происходит ослабление электрического заряда клетки, который, в свою очередь, выражается в понижении её жизнедеятельности, что приводит к изменению внутриклеточной среды. Это, в свою очередь, ведет к каскаду процессов внутри клетки, следствием которого является включение древнего генетического механизма выживания клетки (то, что онкологи называют раковой мутацией гена ДНК клетки).

Таким образом, у нас есть только одно патологическое состояние — больная клетка. От локализации этой пораженной клетки (в какой ткани или органе она находится) зависит набор симптомов, которыми её дисфункция будет проявляться. В онкологии от типа клетки и её локализации будет зависеть как гистологический, так и основной диагноз. Согласно новой концепции лечения, необходимо создать пострадавшей клетке нормальные условия для её существования и функционирования. Клетка тогда сама восстановится и вызванная ею симптоматика уйдет.

В отношении раковых клеток восстановление нормальной околочелюточной и внутриклеточной среды приведет к восстановлению раковой клетки в нормальную или включению в неё апоптоза.

**Апоптоз — запрограммированная биологическая смерть клетки, регулируемый процесс самоликвидации на клеточном уровне.**

Подобное объяснение является сильным упрощением, но, тем не менее, отражает суть этой новой концепции. Несмотря на то, что практическое её применение является довольно многогранным и комплексным процессом лечения, требующим иногда радикальной перемены образа жизни, тем не менее, оно под силу каждому человеку, не имеет никаких осложнений и стоит намного дешевле. У такого лечения гораздо более высокий результат выздоровления по сравнению с крайне низкими результатами, которые наблюдаются сегодня в медицине и не только от рака, но и от других хронических заболеваний. Думаю, что очень многие раковые больные, идущие на хирургическое, химиотерапевтическое или лучевое лечение выбрали бы лечение, основанное на этой концепции, если бы имели необходимую информацию.

### Для успешного лечения по этой концепции, необходимо понять её принципы:

1. Лечение направлено на устранение причины заболевания (т.к. раковая опухоль — это лишь симптом ракового процесса, а не его причина, и в основе его лежит дисфункция клетки, вызванная токсинами, плохим питанием или пониженной энергией);
2. Тщательная детоксикация организма;
3. Быстрый переход на правильное питание (строгая антираковая диета) с целью дать клеткам необходимые питательные вещества;
4. Исключение или значительное уменьшение токсичных, негативных и другие вредных факторов из своей жизни (т.е. исключение факторов, вызвавших раковый процесс);
5. Восстановление энергетического уровня (физическая активность, позитивный настрой, использование натуральных природных факторов: солнца, земли, воздуха);
6. Использование правильно подобранных БАДов для восстановления баланса

большого организма и компенсации хронической нехватки витаминов, минералов и других биоактивных элементов.

Поняв эти принципы, становится ясно, почему такие, кажущиеся простыми методы, как правильное питание, физическая активность, медитация, использование природных факторов, регулярное очищение организма, изменение образа жизни, применение биологически активных добавок - лежат в основе излечения многих, даже безнадежных, онкобольных. Эти же методы лечат и другие серьезные хронические болезни, такие как диабет, сердечно-сосудистая недостаточность, болезнь Альцгеймера, иммунодефицитные состояния и др. Именно при таком лечении клетка получает необходимую ей энергию и питательные вещества, а уменьшение уровня токсинов в организме, как и уменьшение их поступления при перемене образа жизни, создает ей здоровую околочлеточную и внутриклеточную среду, что необходимо для её нормальной жизнедеятельности. Такая клетка сама справится с патогенами и став генератором энергии, будет успешно выполнять свою функцию, своевременно обмениваться информацией с другими клетками организма через биохимические и физические пути (фотоны, электроны, волны) и таким образом будет участвовать в поддержании нормальной работы всего организма.

### Давайте теперь посмотрим, какое влияние оказывают на клетку стандартные онкологические методы

Все три известных метода вызывают серьезные повреждения как на клеточном уровне в зоне «лечебного» воздействия, так и во всех жизненно важных системах организма. Возникает стресс и последующая депрессия иммунной системы. Стресс нарушает метаболические процессы на клеточном уровне, что делает состояние и без того страдающей клетки ещё более трудным. В поврежденных тканях наступает воспаление, которое способствует распространению процесса.

**Химиотерапия является ядом, который поражает все быстроделющиеся клетки организма (а не только раковые, как многие считают).** Погибают и повреждаются клетки иммунитета, кроветворения, эпителия кишечника, половые клетки и клетки фолликул волос. Помимо этого, сильно страдают клетки органов систем, которые выводят токсины (в нашем случае — химиотерапевтические препараты) из организма: печень, почки. Таким образом, страдают не только больные клетки (раковые, предраковые), но и другие здоровые клетки организма, тем самым сильно его ослабевая. Наконец, химиотерапия вызывает сильный ацидоз в тканях и, как результат, ещё более понижается насыщение их кислородом, что делает клетки ещё более уязвимыми для ракового процесса. В тоже время, включившийся «древний» генетический механизм позволяет раковым клеткам гораздо легче переносить вредные токсичные факторы, типа облучения и химиотерапии. Теперь здоровые клетки из-за нарушения метаболизма и гибели клеток эпителия кишечника недополучают питательные вещества, из-за пострадавшей функция печени и почек они будут окружены более токсичной средой, а из-за ослабленной иммунной системы — будут более подвержены действиям патогенов. **Всё это приводит к распространению патологического процесса в ослабленном организме.**

Большому нужно будет выбрать между двумя противоположными подходами к лечению потенциально смертельного заболевания. **К сожалению, страх и давление, которое оказывают врачи, сильно ограничивает сознание больного.** Для принятия решения в пользу лечения «новой» концепцией, открытое сознание и сохранение способности мыслить рационально — совершенно необходимо. Только тогда больной сможет освободиться от навязанных истелбишментом мифов и объективно взвесить все факты. Смена мышления — это совсем не простой процесс и, к сожалению, не все могут её сделать. Человеку, подавлен-

ному таким диагнозом как рак, гораздо легче доверить своё здоровье и жизнь «специалисту». У больных часто нет времени, желания и сил, чтобы разобраться, например, в том, что онкологи не являются специалистами по избавлению от рака. Они являются специалистами по лечению рака химиотерапией, хирургией и лучевой терапией. А это, к сожалению, не одно и то же.

В заключение я хотел бы привести наблюдение, которое не совсем подходит под тему этой главы, но может быть очень важным для принятия правильного решения о выборе концепции лечения и, соответственно, специалиста. По статистике, врачи имеют одну из самых непродолжительных жизней и один из самых высоких показателей суицида. Многие врачи имеют излишний вес, выглядят устало, раздраженно и болезненно. В противоположность им, натуропаты и врачи, принявшие новую концепцию, выглядят намного лучше своих коллег. Они активны в профессиональном и физическом плане до весьма преклонных лет. Так, например, Колин Кэмпбелл, автор бестселлера «Китайское исследование» о влиянии диеты на хронические заболевания, в свои 79 лет ежедневно бегают, только что выпустил новую книгу, регулярно ездит по миру с лекциями. Он живет теми принципами, которые сам пропагандирует. Билл Хендерсон, автор книги «Без рака», уже на 9-м десятке, но продолжает активную просветительную работу и также выглядит не по годам. Известный хирург доктор Эссельстин, разочаровавшись в плохих результатах методов современной медицины, стал лечить больных сменой питания и образа жизни, при этом сам следует тем же принципам, подавая хороший пример остальным. Сегодня ему 79, он заядлый велосипедист и продолжает свою работу.

**Получается, что очень часто врач — это как сапожник без сапог, т.е. врач без здоровья.** Лично мне этот фактор кажется очень показательным.

Борис Гринблат  
врач-натуропат, практикующий специалист по альтернативной онкологии.



**Это самый известный гриб в Китайской народной медицине. Самый древний и самый дорогой. В императорских архивах Китая Рейши упоминается, как применяемый в медицинской практике в течение 4 тысяч лет. Долго и много. Но лечились им в основном семья императора и остальная аристократия. Из-за высокой цены гриба мало кто мог его себе позволить. В 1980 году учёные из Национального Центра Рака, Япония совместно с коллегами с кафедры агрохимии Университета Сизуока, Япония, выделили из Рейши самый сильный противоопухолевый Бета-глюкан — GL-1-2 альфа-бета (что означает — Ganoderma Lucidum-Immuno-modulator). Натуральный Киллер — особая клетка, одна из самых сильных противоопухолевых, она распознаёт любые изменённые клетки, которые не распознали Макрофаги и ЦТЛы.**

**Клинические исследования показали, что пациенты, принимающие Рейши, лучше переносят курсы химиотерапии и облучения. У них нет выраженного падения лейкоцитов и иммунологических показателей.**

## Противоопухолевая грибная методика

Как и любая методика, она должна включать в себя несколько важных положений. Вот они:

### 1. Грибы используются только в виде вытяжек экстрактов.

С 1998 года по 2002 год мы работали только с мелкопомолотыми грибами - грибной мукой. Мы давали её своим пациентам и они самостоятельно готовили из неё спиртовые настойки. Концентрация полисахаридов получалась очень маленькая - около 4%, соответственно лечебный эффект небольшой. Но в 2002 году вышла статья S.P.Wasser «Medicinal mushrooms as a source of antitumor and immunomodulating polysaccharides» («Лекарственные грибы как источник противоопухолевых и иммуномодулирующих полисахаридов»), где он описал о необходимости делать из грибов полноценные вытяжки. Нужно полностью удалять весь хитин - нерастворимое в воде вещество и неусваиваемое в нашем кишечнике (помните панцирь у краба - он сделан из хитина). А оставлять только нужные для лечения полисахариды. Возможно это только в условиях фармацевтического производства. Наши друзья - китайские врачи посоветовали серьёзное производство в провинции Чжецзянь - крупную государственную фармацевтическую фабрику, производящую лекарственные средства из грибов.

С первого момента получения от моего партнера в Китае грибных экстрактов мы наконец-то стали получать те результаты, которые и описываются в специальной литературе по лечению рака грибами - раковые опухоли у пациентов стали рассасываться!

### 2. Схема лечения всегда состоит из

## Можете ли вы принимать грибы по этой методике и начать процесс выздоровления?

**В лечении рака грибными экстрактами достижение нужного результата и воздействие на опухоль гораздо более полное и сильное за счет того, что каждый гриб имеет как минимум 2 противоопухолевых механизма действия.**

**Лечение грибными препаратами применяется даже на поздних стадиях заболевания - это доказано учеными, изучающими их действие.**

**При одновременном приёме грибов и химиотерапии нет мучительных для пациента состояний - тошноты, рвоты, слабости, меньше выпадают волосы, нет депрессии.**

**Сокращается срок лечения, так как экстракт быстро поступает в кровь и сразу начинает действовать - он очищен от хитина - неусвояемого полисахарида.**

**Максимально сильное действие достигается за счет большой концентрации полисахаридов - главных противоопухолевых агентов.**

**Снижается уровень болей за счет уменьшения объема опухолей и соответственно опухоль меньше давит на ткани.**

**Воздействие системное и влияет на все формы злокачественных опухолей.**

**Увеличивает эффективность лечения опухоли при проведении химиотерапии, облучения и иммунотерапии грибами за счет комплексного воздействия.**

### комплексного применения 2 или 3 экстрактов грибов и более.

Добавление в терапевтическую схему ещё одного гриба усиливает общее противоопухолевое действие.

Из специальной литературы известно, что у каждого гриба есть как минимум 2 противоопухолевых механизма и если применение одного гриба дополнить ещё одним, то количество противоопухолевых механизмов увеличится вдвое.

### 3. Важное условие: один и тот же гриб применяется не более 8 недель!

Как показывает практика, если использовать только один гриб на протяжении длительного периода (около 3 месяцев), то наступает привыкание к действию гриба. Грамотный подход это по истечении приблизительно 8 недель заменить применение гриба на другой.

### 4. Большая дозировка - не менее 8 грамм в сутки.

Помог случай. В 2002 году, ведя пациентку с раком молочной железы, мы никак не могли остановить рост опухоли. Появились метастазы в подмышечной впадине. Дозировка, по сегодняшним меркам, была небольшой - 4 грамма в сутки.

Так вот, моя пациентка, заметив что болезнь наступает самостоятельно увеличила дозу экстракта в 2 раза. Эффект был поразительный: на 3 месяц подмышечные лимфоузлы уже не прощупывались, а через 6 месяцев опухоль не просматривалась на УЗИ.

Наши коллеги из Онкоцентра Чжецзяна подтвердили эти цифры, сказав, что в среднем онкологическому пациенту в сутки назначается от 8 до 12 грамм экстракта.

**Экстракты лекарственных высших грибов официально принимают в странах, с населением в 2,6 миллиарда человек (это половина населения планеты), они достаточно изучены для включения их в официальную онкологическую практику и государственную фармакопею.**

**Доказанная клиническая эффективность - проведенные клинические испытания в онкологических центрах Китая показали высокую достоверную степень воздействия на опухоли.**

**Терапия лекарственными грибами введена целым рядом стран в официальную медицинскую практику - Китай, Япония, Индия, Вьетнам, Сингапур, Индонезия и прочие. В очередной раз подтверждая противоопухолевую эффективность.**

**Не стоит бояться за последствия применения дополнительных противоопухолевых средств - грибы хорошо сочетаются с любыми травами и обычными лекарствами.**

**Экстракты приготовлены со 100% лечебными свойствами, в этих грибах есть все вещества для лечения рака.**

**Применяя высококонцентрированный грибной экстракт, вы принимаете эквивалент большому количеству свежих (но плохо усвояемых) грибов. 2 грамма экстракта равно приблизительно 1,8 кг свежих грибов.**

**Полисахариды высших лечебных грибов оказывают целенаправленное противоонкологическое действие.**

## Задайте эти 13 вопросов своему онкологу ещё до назначения любой химиотерапии.

Эти вопросы укрепят вас в принятии мудрого решения при выборе лечения относительно вашего организма.

Химиотерапия и радиация уже долгое время рассматриваются как золотой стандарт в лечении рака, несмотря на отсутствие доказательств того, что эти методы лечат рак. Мы склонны забывать, что наука не всегда представляет истину. Более того, «научные доказательства» часто искусственно создаются в угоду интересам индустрии фармакологии и традиционной медицины.

Традиционные доктора рассматривают химиотерапию и радиацию в качестве стандартной терапии настолько долго, что они упустили из вида тот факт, что эти методы сами по себе вызывают рак, а не лечат его. Как же они не заметили, что эти супертоксичные методы и являются причиной повторного обращения раковых пациентов?

### Что необходимо знать о химиотерапии:

Химиотерапия неэффективна. Она неизбирательна, т. е. она не видит разницы между здоровыми клетками и раковыми клетками. И это приводит к серьёзным повреждениям организма. Более того, химиотерапия убивает преимущественно быстро делящиеся клетки рака, но не все раковые клетки растут быстро.

Раковые стволовые клетки которые устойчивы и не погибают при применении химиотерапии. Хуже того, вышеуказанные методы лечения делают эти раковые стволовые клетки сильнее, и соотношение злокачественных и доброкачественных клеток увеличивается и выходит из-под контроля вскоре после окончания терапии. Эти клетки распространяются по организму и начинают возрождать устойчивые к лечению опухоли.

Химиотерапия также поражает иммунную систему, приводит к неспособности уничтожать и выводить раковые клетки из организма. В результате этого пациент становится ещё более уязвимым к рецидиву рака.

### Является ли химиотерапия эффективной?

В 2004 году австралийское исследование на тему эффективности химиотерапии обнаружило безрадостные результаты. Выявлено, что в целом вклад лечебной и вспомогательной цитотоксичной химиотерапии в 5-летнюю выживаемость у взрослых составляет лишь около 2%.

А если учесть то, что химиотерапия сама по себе способна вызывать рак, то можно предположить, что более длительный период времени исследований показал бы еще более жалкие результаты. С тех пор, множество других исследований подтверждают неэффективность химиотерапии.

Иногда всё же применение химиотерапии или радиации бывает оправдано для уменьшения опухоли. Например, когда очень большая в объёме опухоль оказывает давление на жизненно важный орган, тем самым угрожая жизни больного. Или в случае, если опухоль слишком велика, чтобы ее можно было безопасно удалить. Однако, если даже произошло сокращение объёма опухоли вплоть до 80% это не гарантирует того, что раковые стволовые клетки были также уничтожены.

Если вы изучаете различные мнения о том, как лечить ваш рак, имейте в виду, что если вы, например, хотите натурального яблочного сока, не стоит идти в обычный супермаркет. Там вам его не предложат. Точно также и традиционный врач никогда не предложит вам альтернативные методы лечения. Химиотерапия и радиация являются единственными инструментами в арсенале традиционного онколога.

Я настоятельно рекомендую искать второе или даже третье мнения с целью сравнить различные возможные протоколы.

### Вопросы к онкологу о химиотерапии

Если вы рассматриваете химиотерапию как вариант лечения, задайте своему онкологу эти 13 очень важных вопросов, прежде

чем планировать какую-либо химиотерапию. Цель этого списка вопросов – дать вам возможность взять на себя ответственность за ваш рак. Никто более не заинтересован в сохранении вашей жизни, чем вы, и этот список поможет вам в принятии правильных решений при выборе лечения.

#### 1. Какова цель химиотерапии при лечении рака? Это излечит рак?

Доктора редко используют слово «излечение». Вместо этого они могут сказать «ремиссия» или же обсудить с вами пяти- или десятилетнюю выживаемость. Выясните, каковы ожидаемые результаты от такого лечения.

#### 2. Каковы шансы того, что химиотерапия будет эффективной при моем типе рака?

Опять же, нужно понимать какую цель вы преследуете: «излечение», «уменьшение опухоли в объёме» или «избавление от симптомов». Спросите: «После химиотерапии я вылечусь и буду в ремиссии или же мне будет необходимо дальнейшее лечение?» Попросите у врача реальную статистику. Некоторые виды рака имеют эффективность официального лечения в пределах 0-2% (такие, как рак мозга, толстого кишечника, поджелудочной железы, печени и т.д.). Т.е. такие методы лечения практически бесполезны, при этом они значительно ухудшают качество жизни.

#### 3. Какую проверку на химиочувствительность вы проведёте, чтобы определить, какой именно химиотерапевтический агент использовать?

Несмотря на протесты большинства онкологов, не существует одного правильного лечения для любого типа рака. Пациентам всё время предлагались лекарства, в задачу которых не входила работа с каким-то конкретным пациентом, что зачастую приводило к неудовлетворительным результатам и к ненужным страданиям. Традиционные онкологи в большей степени придерживаются стандартов, описанных в Руководстве национальной общей сети рака (NCCN), не зависимо от того, помогут они пациенту или нет. Это руководство содержит в себе рекомендации, рассчитанные на «среднестатистического» пациента. Но пациенты, страдающие раком, не подходят под это определение, так же, как и не существует среднестатистических результатов лечения. Каждый пациент, страдающий раком, как и каждый тип рака, имеют свои индивидуальные характеристики. Тестирование чувствительности с помощью проведения специальных лабораторных исследований частично повышает прогнозируемость того, насколько эффективно будет проведение химиотерапии.

#### 4. Что вы думаете о приёме биологически активных добавок (БАДов) во время лечения?

В то время как большинство добавок признано безопасными во время лечения, и, более того, способны увеличить эффективность лечения, многие аллопатические доктора не имеют опыта их назначения.

#### 5. Какой у меня ещё есть выбор, если я откажусь от традиционного лечения?

Задайте этот вопрос с целью выяснить уровень знаний вашего врача об альтернативных методах лечения.

#### 6. Как вы мне порекомендуете изменить образ жизни, чтобы улучшить результаты лечения и защитить организм в течении лечения?

#### 7. Как вы будете укреплять и защищать мои здоровые клетки, в момент, когда будете убивать раковые клетки?

Также спросите, как вам провести детоксикацию организма после проведенной химиотерапии.

#### 8. Какую химиотерапию вы предложите против раковых стволовых клеток?

#### 9. Как вы будете поддерживать мою иммунную систему во время лечения?

#### 10. Что вы будете делать, если я ока-

жусь устойчивым к химиотерапии?

#### 11. Как это лечение повлияет на общее физиологическое состояние организма?

Спросите, будет ли лечение уничтожать только раковые клетки, не повреждая здоровые. А если нет, не сделает ли лечение ваш организм более уязвимым к распространению болезни?

Спросите, лечение убьёт только раковые клетки или же сделает ваш организм более уязвимым к появлению раковых клеток?

Онкологи обычно не говорят о том, что если иммунная система единожды повреждена, стволовые раковые клетки начинают производить больше рака и что сами стволовые клетки становятся более агрессивными.

#### 12. Вы применили бы такое лечение с применением химиотерапии для своих близких и своих детей?

Если нет, то какие методы вы выбрали бы для них? Вы бы избрали этот метод лечения для себя?

#### 13. Вы слышали про Инсулин потенцированную терапию

(ИПТ), в которой используется только 1/10 дозы химиопрепарата и за счет инсулина эта доза идет прямо в раковую клетку? Можете ли предложить мне ее для увеличения эффекта химиотерапии и значительного уменьшения интоксикации?

Борис Гринблат  
врач-натуропат, практикующий специалист по альтернативной онкологии.



### КИЕВСКИЙ ЦЕНТР ФУНГОТЕРАПИИ, БИОРЕГУЛЯЦИИ И АЮРВЕДЫ

За период более 12 лет в нашем центре получили квалифицированную помощь тысячи пациентов из различных регионов Украины, Молдовы, Белоруссии, России и стран дальнего зарубежья.

Центром впервые на Украине был разработан и утвержден Минздравом Украины метод Фунготерапии (лечение лекарственными грибами), как эффективный самостоятельный метод лечения многих соматических заболеваний и, как метод превентивной, комплексной, реабилитационной терапии онкологических больных.

Центр является номинантом общенационального проекта «Флагманы Сучасної Медицини» и отмечен медалью и грамотой МОЗ Украины.

Адрес: г.Киев, ул.Васильковская, 38, 1 этаж, ком. 2, ст. м. Васильковская

Тел: (044) 331- 74-44, (044) 257-01-01, (044) 258-07-07

Тел. моб: (050) 331-74-44, (097) 231-74-44

e-mail: fungo09centr@gmail.com

www.fungodoctor.com.ua



Благодарим за содействие наших партнеров Бориса Гринблатта (врач-натуропат, практикующий специалист по альтернативной онкологии, основатель проекта «МедАльтернатива.инфо» <https://medalternativa.info>) и Владимира Лузая (который столкнувшись с диагнозом Сг хвоста поджелудочной железы с mts в печень, на собственном опыте смог убедиться в эффективности натуропатических методов лечения избавившись от этого страшного недуга), усилиями которых осуществляется активная деятельность в помощи и информировании онкобольных. Мы рекомендуем Вам ознакомиться с видеоматериалами: <https://www.youtube.com/watch?v=c125BJONWxc> <https://www.youtube.com/channel/UCERzHv8Bkzjhd7gqn5hyZg> Серии фильмов: «Правда о раке. Поиск методов лечения» Котрые, как мы надеемся, помогут Вам найти путь к восстановлению здоровья.

