

ПЕЧЕНЬ – НЕИЗВЕСТНЫЙ ОРГАН

Лекция Поезжаева Егора Михайловича –
Специалист по пептидной биорегуляции, Биолог,
Член Всероссийского Общества Антивозрастной медицины,
Золотой рантье НПЦРИЗ



ПЕЧЕНЬ

- – один из самых важных и неприхотливых органов человеческого организма.
- Она способна выдерживать довольно серьезные нагрузки и быстро восстанавливаться.
- Но наступает момент, когда возникают проблемы в органе и приходится задумываться, как вылечить печень от заболеваний.
- Этот орган во много определяет общее самочувствие человека, его болезни могут повлиять и на внешность человека, и на его психику, поэтому вылечить заболевания печени – задача каждого, кто нацелен на долгие и здоровые годы жизни.



МИФЫ СВЯЗАННЫЕ С ПЕЧЕНЬЮ

- Печень восстанавливается.
- Печень можно почистить травами или физиопроцедурами.
- Печень обратима, если исключить жирное, алкоголь
и вести здоровый образ жизни
- Печень можно вырастить.
- Желтуха является признаком поражении печени.



ПЕЧЕНЬ

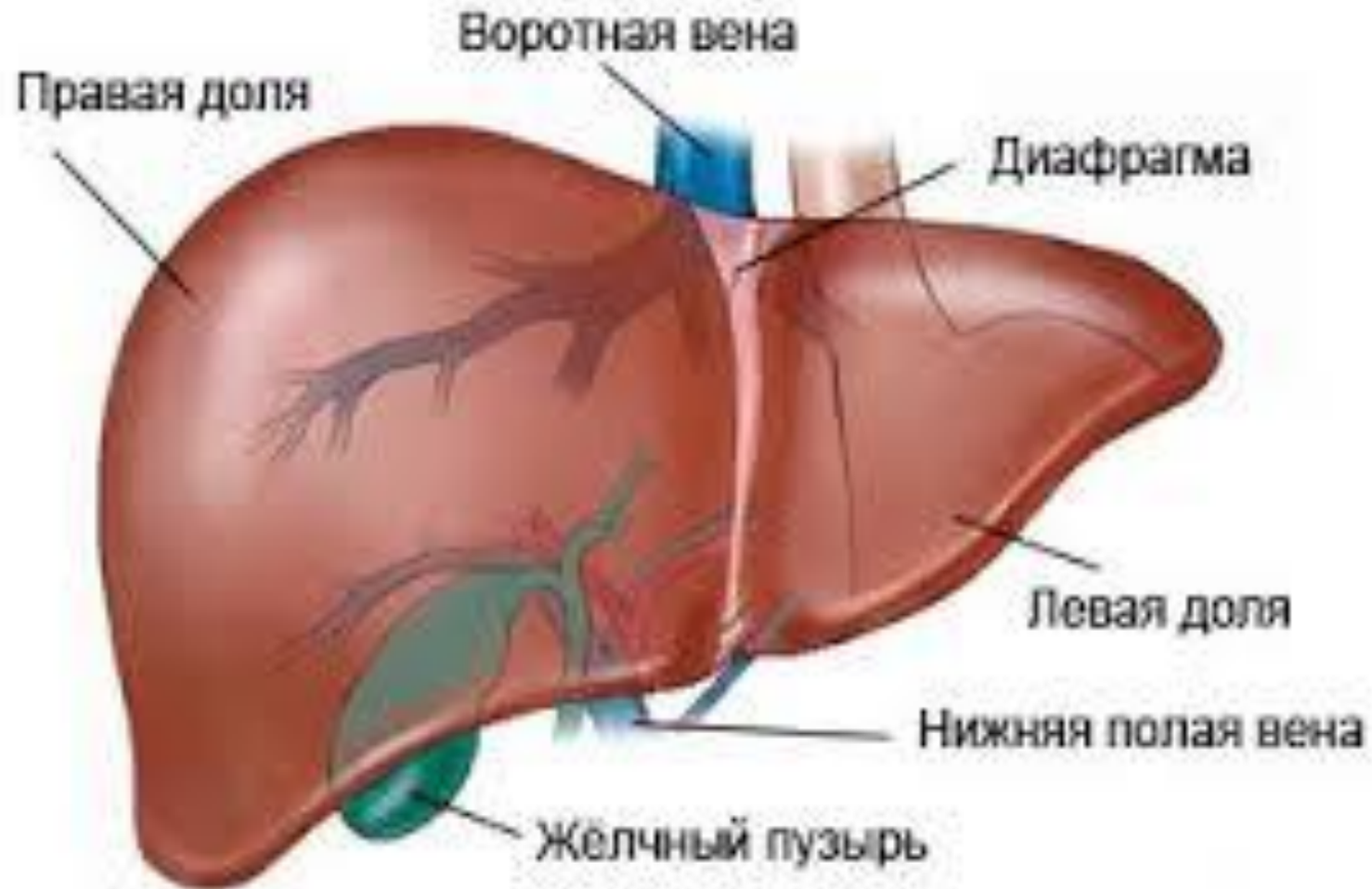
▪ **Пéчень** (лат. *jesur, jesor, herar*, др.-
греч. ἥπαρ) — жизненно важная железа
внешней секреции ПОЗВОНОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ,

в том числе и человека, находящаяся
в брюшной полости (полости живота) под
диафрагмой и выполняющая большое
количество различных физиологических
функций.

Печень является самой крупной железой
ПОЗВОНОЧНЫХ.



СТРОЕНИЕ



ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ.

- обезвреживание различных чужеродных веществ (ксенобиотиков),

в частности, аллергенов, ядов и токсинов, путём превращения их в безвредные, менее токсичные или легче удаляемые из организма соединения;

- обезвреживание и удаление из организма избытков гормонов, медиаторов, витаминов, а также токсичных промежуточных и конечных продуктов обмена веществ, например, аммиака, фенола, этанолола, ацетона и кетоновых кислот;



ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ.

- участие в процессах пищеварения, а именно обеспечение энергетических потребностей организма глюкозой, и конвертация различных источников энергии (свободных жирных кислот, аминокислот, глицерина, молочной кислоты и др.)

в глюкозу (так называемый глюконеогенез);

- пополнение и хранение быстро мобилизуемых энергетических резервов в виде депо гликогена и



ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ.

- пополнение и хранение депо некоторых витаминов (особенно велики в печени запасы жирорастворимых витаминов А, D, водорастворимого витамина В₁₂), а также депо катионов ряда микроэлементов — металло В,

в частности, катионов железа, меди и кобальта.

Также печень непосредственно участвует в метаболизме витаминов А, В, С, D, Е, К, РР и фолиевой кислоты;



ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ.

- синтез холестерина и его эфиров, липидов и фосфолипидов, липопротеидов и регуляция липидного обмена;
- синтез жёлчных кислот и билирубина, продукция и секреция жёлчи;



ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ.

- также служит депо для довольно значительного объёма крови, который может быть выброшен в общее сосудистое русло при кровопотере или шоке за счёт сужения сосудов, кровоснабжающих печень;
- синтез гормонов и ферментов, которые активно участвуют в преобразовании пищи в 12-перстной кишке и прочих отделах тонкого кишечника;



СВЕТИНОРМ

- Комплекс пептидных фракций, полученных из печени молодых животных.
- Выделенные пептиды обладают избирательным действием на различные клетки печени, нормализуют метаболизм в клетках и регулируют функции **печени**.



СВЕТИНОРМ РЕКОМЕНДОВАН:

- нарушение обмена веществ
- снижении функции печени
- кожные заболевания
- нормализация липидного обмена при атеросклерозе и ожирении
- профилактика сахарного диабета
- воспалительные заболевания печени
- последствия вирусных гепатитов всех типов
- алкогольные и токсические поражения печени



СВЕТИНОРМ

РЕКОМЕНДОВАН:

- острая печеночная недостаточность
- предоперационный и послеоперационный периоды при хирургических вмешательствах на печени
- хроническая печеночная недостаточность
- длительная антибиотикотерапия
- химиотерапия и лучевая терапия
- холестаза, дискинезии желчевыводящих путей
- цирроз печени, различного генеза
- энтеропатия, диспепсия
- профилактика заболеваний печени у людей пожилого и старческого возраста



ОВАГЕН

- Оваген представляет собой пептидный комплекс, содержащий аминокислоты, способствующие нормализации функции **печени** и желудочно-кишечного тракта.

При клиническом изучении установлена эффективность Овагена в комплексной профилактике и лечении пациентов, страдающих гепатитом различной этиологии, в профилактике осложнений лучевой и химиотерапии и побочного действия при применении антибиотиков и других лекарственных препаратов, а также последствий воздействия на организм различных неблагоприятных факторов (в том числе экологических, токсических),



ОВАГЕН РЕКОМЕНДОВАН:

- Коррекция нарушений обмена веществ
- Снижение функции печени
- Хронические гепатиты различной этиологии
- Хронические интоксикации
- Кожные заболевания
- Нормализация липидного обмена при атеросклерозе и ожирении
- Профилактика сахарного диабета



АРДЕЛИВ – ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПЕЧЕНИ.

- Результат сочетания последних достижений европейской медицины и восточной медицины. Препарат реализует свое действие по нескольким направлениям.
- Это стимуляция регенерации клеток печени, детоксикация и антиоксидантное действие, а также блокирование распространения вируса гепатита в организме за счет снижения уровня холестерина.
- За счет этого удастся существенно затормозить процесс цирроза печени, нормализовать ее функцию и добиться стойких позитивных результатов у больных с различными формами гепатита.



АРДЕЛИВ. СОСТАВ.

- **экстракты: красного листа винограда, земляники, артишока; дигидрокверцетин, ресвератрол.**
- Вспомогательные вещества: МКЦ или лактоза, стеарат кальция или тальк.
- Рекомендована в качестве источника ресвератрола, дигидрокверцетина и дубильных веществ.

В 2-х – 4-х капсулах содержится:

- **ресвератрол - 2,4-4,8 мг, что соответствует 8-16%***
- **дигидрокверцетин - 3,6-7,2 мг, что соответствует 14,4-28,8%***
- **дубильные вещества - 24-48 мг, что соответствует 8-16%***
- * от рекомендуемой суточной потребности.



АРДЕЛИВ. РЕКОМЕНДОВАН.

- • хронические интоксикации
- • вирусные гепатиты
- • токсические, алкогольные и лекарственные гепатиты
- • снижение детоксикационной и белковообразующей функции печени
- • жировой гепатоз печени
- • цирроз печени
- • профилактика развития аденокарциномы печени



РЕВИПЛАНТ

- Это комплексный препарат, обладающий **детоксицирующими**, антиоксидантными, **гепатопротекторными** и радиопротекторными свойствами. Он защищает здоровые клетки, не вовлеченные в опухолевый рост, от цитотоксического воздействия ДНК-связывающих химиотерапевтических препаратов (алкилирующих, митомицина С, препаратов Pt), уменьшая вероятность возникновения гемато-, нефро-, нейро- и ототоксических реакций, наблюдающихся при проведении химиотерапии, что позволяет значительно улучшить переносимость лечебных мероприятий и повысить их эффективность. На фоне проведения лучевой терапии препарат проявляет гепатопротекторные свойства.



ТРЕЗВОН

- «Трезвон» — это полностью натуральный продукт.
- Он содержит биологически активные вещества, оказывающие эффективное противовоспалительное, гиполипидемическое, **гепатопротекторное и желчегонное действие**.
- Также в состав препарата входят компоненты, обладающие противоопухолевой, противовирусной и бактерицидной активностью.
- Входящие в состав компоненты оказывают нейропротекторное, антистрессовое, седативное действие, улучшают метаболические процессы в тканях мозга, восстанавливают сон, повышают устойчивость нейронов к интоксикации.
- Таким образом, применение препарата «Трезвон» снижает разрушительное действие токсинов при употреблении



ТРЕЗВОН, СОСТАВ

- экстракт листьев березы,
- глицин, порошок травы мелиссы,
- порошок корицы, холина битартрат,
- экстракт корня лопуха, экстракт плодов артишока,
- экстракт травы чабреца, порошок лаврового листа,
- диоксид кремния, дигидроквертецин,
- пиридоксина гидрохлорид (витамин В6)



БИЛИНОРМ (ЧАЙ)

- Чай для улучшения работы печени и желчевыводящих путей.
- Оказывает детоксикационное, иммуномодулирующее, противовоспалительное, а также умеренное спазмолитическое и желчевыводящее действие.
- Способствует облегчению течения хронических заболеваний печени, желчного пузыря, опорно-двигательного аппарата.
- Улучшает состояние кожных покровов.



БИЛИНОРМ (ЧАЙ)

▪ Состав:

- чай зеленый , крапивы двудомной лист,
- аира болотного корневища,
- тысячелистника обыкновенного трава,
- семена льна обыкновенного,
- мяты перечной трава,
- хвоща полевого трава,
- куркума,
- одуванчика лекарственного корень,
- березы повислой лист.

▪ ПРИМЕНЯЕТСЯ:

- • при хронических гепатитах любой этиологии
- • при холецистите и дискинезии желчевыводящих путей
- • при постхолецистэктомическом синдроме
- • при состояниях, сопровождающихся интоксикацией
- • при заболеваниях суставов
- • при кожных заболеваниях



ИНТЕРЕСНО!

- У Платона печень считается источником отрицательных эмоций (в первую очередь, гнева, зависти и жадности). В Талмуде печень считается источником злобы, а желчный пузырь — источником противодействия этой злобе.
- В языке гбайя (убангийские языки) печень является источником человеческих чувств. Выражение «счастье» дословно переводится как «хорошая печень», а «недовольство» — как «плохая печень»; глагол «завидовать» дословно переводится как «помещать в печень». Также печень в этом языке выражает понятие центра.
- В казахском языке печень обозначается словом "бауыр".
Этим же словом (слова-омонимы) часто называют родного и близкого человека
- В русском языке есть выражение "сидеть в печёнках", что означает очень сильно беспокоить или надоедать кому-либо.



ЗДОРОВЬЯ ВАМ И ВАШЕЙ ПЕЧЕНИ!

