

Cancro al fegato - Prolungare la vita con rimedi naturali



Brenda Joe

Cancro al fegato - Prolungare la vita con rimedi naturali



Brenda Joe

Cancro al fegato - Prolungare la vita con rimedi naturali

Introduzione al fegato:

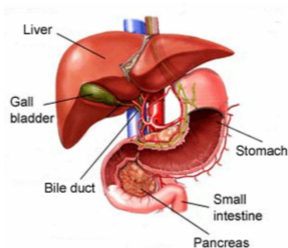
Come sappiamo, il fegato è il più grande organo interno vitale del corpo che pesa circa 1,5 kg di peso. Si trova nella parte superiore destra dell'addome sotto il diaframma ed è protetto dalle costole in basso a destra. È molto difficile riconoscere l'esistenza del fegato all'interno del corpo. Il fegato svolge un ruolo vitale nelle frenetiche attività nel corpo fornendo molteplici funzioni.

Fatti sul fegato:

- Il fegato è un organo essenziale per il corpo in quanto aiuta nella produzione di proteine che è costantemente richiesto dall'organismo che include enzimi, ormoni, anticorpi e altre sostanze sostanzialmente necessarie per il funzionamento del corpo.
- La fonte primaria di fornire energia al corpo è il fegato dove agisce come una centrale elettrica per il corpo.
- Il fegato agisce come un filtro per purificare il sangue nel corpo e disintossica le sostanze nel corpo.
- La digestione dei grassi nel cibo è resa più facile dal momento che la funzione del fegato produce la bile

nel corpo.

- Il fegato è considerato come l'organo parsimonioso, prudente, parsimonioso (parsimonioso) del corpo e agisce anche come unità di conservazione.

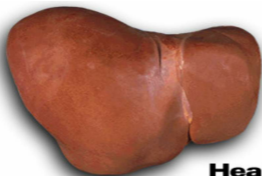


Introduzione al cancro del fegato:

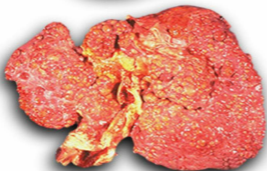
Il cancro che si imbarca sulle cellule del fegato è chiamato Cancro al fegato. Ogni organo nel corpo è costituito da cellule. Queste cellule sono considerate come gli esseri viventi in cui sono naturalmente riprodotte e si allontanano. Generalmente il corpo crea la produttività di nuove cellule per ripristinare quelle più vecchie e morte. Lo sviluppo di questa progressione è forzatamente sincronizzato, altrimenti ci sarebbe un grande disordine o confusione. Le cellule tumorali ostacolano il normale funzionamento del

processo.

Il cancro del fegato è il cancro dove inizia con il fegato dove le cellule del fegato aumentano a tassi irregolari o anormali. Queste cellule mostrano aggressività su parti sane del fegato o delle cellule adiacenti. La migrazione delle cellule tumorali da una parte all'altra parte degli organi aiuta nella crescita di numerose nuove cellule del fegato che viene generalmente chiamata Metastasi epatica.



Healthy



Cancer



Quindi il cancro al fegato è una sindrome grave o critica che sconvolge enormemente chi è gravemente colpito e fa paura per la persona che si trova intorno alla persona colpita. Il Cancro del Fegato è universalmente considerato come un cancro nel mondo in cui assume il ruolo di quinta posizione per gli uomini che sono affetti dal tumore del

fegato, dove con la femmina è considerato l'ottavo tumore più frequente. Il numero totale di nuovi problemi sul cancro del fegato è identificato o anticipato circa 500.000 ogni decennio. Il cancro al fegato dà l'impressione di più sugli uomini come il doppio delle donne.

Secondo gli esperti, afferma che il cancro del fegato è la malattia più terribile, che si afferma come l'ottavo cancro più comune al mondo. La funzione principale del fegato è la disintossicazione nel corpo in cui la funzione del fegato smette di funzionare porta a problemi drastici come l'indigestione dei grassi attraverso la produzione di bile viene interrotta, la disintossicazione del sangue attraverso i filtri diventa più difficile. Quindi il cancro al fegato o il danno al fegato sarebbe terribile in quanto le funzioni potenziali più importanti non possono essere prese nel corpo. Il cancro al

fegato può causare resistenza alla vita.

Tipi di cancro al fegato:

Il cancro al fegato è classificato in 2 tipi che sono

1] **Primaria Cancro al fegato:**

Il cancro del fegato primario è il cancro in cui la crescita del cancro inizia dal fegato. Circa il 90% del cancro epatocellulare viene ridotto come HCC, il tipo più comune di cancro al fegato primario. L'invenzione dell'HCC inizia con gli epatociti. La cellula epatica è responsabile della funzione di questi epatociti. Alcuni degli altri rari tipi di

cancro al fegato primario sono

- **Colangiocarcinoma Cancro al fegato:**

Il cancro al fegato colangiocarcinoma è il tumore che origina dai dotti biliari all'interno del fegato.

- **Cancro al fegato di epatoblastoma:**

Il cancro dell'epatoblastoma è il tumore che si trova comunemente nei bambini.

- **Cancro al fegato della cistifellea:**

Il cancro della cistifellea è

il cancro che si trova nella cistifellea.

□ Secondaria Cancro al fegato:

Il cancro al fegato secondario è il tumore in cui la crescita del tumore viene iniziata in diverse parti dell'organo dove queste cellule cancerose vengono migrate verso il fegato nella parte successiva. Sotto il cancro del fegato secondario il tumore del fegato non si trova inizialmente nella persona. Infatti, si trova che i pazienti comprendono e conoscono le Metastasi del fegato.

Fattori per la crescita del cancro al fegato:

Ci sono alcuni fattori di rischio per lo sviluppo del cancro al fegato. Questi includono:

1. Età e sesso:

L'età e il sesso svolgono un ruolo vitale come fattore di rischio per il cancro del fegato. Il cancro del fegato se assunto in base al sesso, gli uomini sono più probabilmente

colpiti dal cancro del fegato che varia da 2,8 volte in alto rispetto alle donne. In seguito al sesso, l'età prende anche la sua parte sul cancro del fegato dopo i 40 anni. Gli alti tassi di cancro al fegato sono famosi in Cina, a Hong Kong, in Giappone, a Singapore e nelle Filippine. Sulla base degli studi condotti sul cancro del fegato, afferma che l'alto tasso di cancro al fegato è elevato in cinese nell'area della Baia di San Francisco e nei coreani di Los Angeles. Tra tutti il paese l'alto tasso di cancro al fegato si basa sulla Cina continentale.

2. Dieta:

Il prossimo fattore di rischio per il cancro del fegato è la dieta della persona. La dieta svolge un ruolo vitale per il corretto funzionamento del corpo. La dieta che include il metodo di progressione del cibo, il cibo estremamente sigillato e conservato viene solitamente misurato come velenoso o contaminato dal fegato.

3. Stile di vita abitudini:

Le abitudini di vita della persona sarebbero anche il fattore di rischio per il danno del fegato,

dove nei risultati la crescita di molte cellule cancerose al fegato.

4. Virus dell'epatite B (HBV):

Uno dei più importanti e importanti fattori di rischio per il cancro del fegato è il virus dell'epatite B (HBV). La persona che è posizionata con l'alto volume di epatite. D'altra parte la persona avrà anche l'alto volume di cancro epatocellulare (HCC). I pazienti con carcinoma epatocellulare (HCC) hanno maggiori probabilità di avere mosse di epatite B. Secondo gli

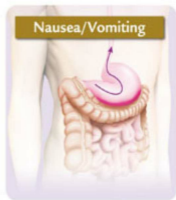
studi condotti sul virus dell'epatite B, afferma che la crescita del carcinoma epatocellulare sugli uomini è circa due volte o tre volte colpita da carcinoma epatocellulare. Viceversa, rispetto alle donne, il volume di resistenza o il tasso di sopravvivenza è più su qualsiasi tipo di cancro al fegato.

Segni e sintomi per il cancro al fegato:

Durante la fase iniziale del cancro del fegato è molto difficile identificare i sintomi. Nello stadio successivo i sintomi possono includere perdita di appetito, riduzione del peso, dolore addominale, nausea o vomito e generale debolezza. Lo stadio estremo del cancro del fegato può includere i sintomi come gonfiore addominale, il segno o la colorazione dei cambiamenti di colore giallo sulla pelle.

Frequentemente i pazienti con cancro del fegato sono sperimentati principalmente dall'addome dell'addome. Questo fa

svantaggiare i pazienti a insistere sulle abitudini alimentari che normalmente portano alla perdita di peso inspiegabile. Questo porta ulteriormente alla condizione di nausea. Durante la progressione del disturbo o della sindrome nel fegato, i pazienti possono avvertire la formazione di liquidi o liquidi nell'addome. Nel complesso, in generale, i pazienti con cancro del fegato soffrono molto delle frequenti condizioni febbrili a causa della febbre e possono anche soffrire di mal di testa, sudorazione eccessiva, feci bianche e gessose.



La maggior parte delle informazioni sul paziente affetto da cancro del fegato è espressa da dolore addominale grave e regolare nello stomaco che si prolunga per un lungo periodo di tempo. Il palpito nella parte superiore dell'addome può diffondere il dolore alla schiena o alla spalla nel corpo. Il frequente dolore addominale rappresenta l'indicazione

che le cellule cancerose o il tumore sono state migrate su tutta la regione grande o grande del fegato.

Quindi il sintomo generalizzato di maggioranza per il cancro del fegato non sarebbe tanto doloroso, piuttosto sarebbe più sensibile e compassionevole.

Inoltre, il sintomo alternativo per il cancro del fegato sarebbe l'ittero. L'ittero colpisce i pazienti attivando gli occhi e la pelle per cambiare il suo colore come giallastro e fa anche accadere l'urina in modo molto scuro. E causa anche l'esaurimento, la stanchezza, la debolezza (affaticamento) all'interno dei pazienti e agisce anche come i sintomi del cancro del pancreas nel corpo del paziente.

Chronic
Hepatitis



Liver
Cirrhosis



Liver Cancer



About 25% chronic
hepatitis patients would
develop liver cirrhosis

3-5% patients with
liver cirrhosis would
develop liver cancer
each year

Cause per il cancro al fegato:

Non è detto sulle cause della maggior parte dei casi di cancro al fegato fino a quando il cancro non è in stadio avanzato. Ci sono alcuni effetti clinici del cancro al fegato avanzato che generalmente include:

- Il primo effetto sarebbe sull'accumulo della parte superiore destra del fegato.
- Il secondo effetto delle cellule cancerose nel fegato mette in avanti il nodulare sulla palpazione del fegato.
- Il terzo effetto del cancro del fegato sarebbe dolore o tenerezza

nell'angolo in alto a destra.

- Il quarto effetto riguarderebbe la perdita di peso, la perdita di appetito, la debolezza e la febbre inspiegabili.
- Il quinto effetto sul cancro del fegato sarebbe più assoluto come stadio avanzato del cancro del fegato nella formazione di ittero o a parte nella formazione di liquidi nell'addome.

Precisamente la causa precisa del cancro del fegato negli adulti non è specificata o strana e nel caso dei bambini sarebbe una malattia ereditaria. Il cancro causato da una crescita incontrollata di cellule anormali viene chiamato Carcinoma.

Negli adulti il carcinoma a carico del fegato è generalmente dovuto a fattori ambientali dovuti a sostanze cancerogene che sostanzialmente includono

- Cancro che causa sostanze come muffe o contrasto (non presente al momento),
- Androgeni ed estrogeni,
- Orale,
- Epatite B
- Lesione al fegato a causa della cirrosi
- Assunzione di più alcol.

La prevalenza del carcinoma epatico è risultata elevata e molto avanzata in molti paesi. Secondo gli studi sul

cancro del fegato, si afferma che esiste una relazione positiva che evidenzia l'insorgenza di cancro al fegato insieme al virus dell'epatite B e alle infezioni da virus dell'epatite C. La possibilità di pericolo con il portatore dell'epatite B nel montare il cancro del fegato è circa 60 volte maggiore di quella del portatore non epatite B. Approssimativamente il rischio di cancro al fegato che varia da 20-25 volte può anche essere maggiore della persona che sta generando il cancro ai polmoni per mezzo del fumo.

Si è sperimentato che molti paesi si sono verificati con la comunanza dei portatori dell'epatite B. A Taiwan si è distinto che circa il 20% delle donne incinte sono state esposte a strane e peculiari cause di portatori dell'epatite B. Considerando che rispetto agli Stati Uniti la presenza di portatori di epatite B è quasi dell'1%. E anche sulla base degli studi effettuati sui portatori dell'epatite B si afferma che l'insorgenza di portatori di epatite B nei paesi del sud-est asiatico varia approssimativamente dal 10-15%. La nozione di ipotesi sui portatori

dell'epatite B familiarizza con l'ereditarietà genetica o ereditaria della persona che è povera nel prevalere sulla portatrice dell'epatite B. L'osservazione fatta sui portatori dell'epatite B è sostenuta dal fatto che i tassi di adattamento all'immunizzazione o all'inoculazione sono minori nei cinesi rispetto agli altri gruppi razziali.

Secondo gli studi che mostra l'immunizzazione della persona è premeditata per l'insorgenza del cancro del fegato primario è notevolmente inferiore in molti paesi, fornendo il vaccino contro l'epatite B. Fintanto che forniamo una

vaccinazione regolare, lo screening del sangue e dei prodotti sanguigni per i virus dell'epatite B e C può sicuramente aiutare nel progredire del cancro del fegato nella prevenzione delle cellule cancerose nel fegato.

Altri fattori di rischio ipotizzati per la causa del cancro al fegato:

Ci sono alcuni altri fattori di rischio che si presume siano stati denunciati per la causa del cancro al fegato.

Questi includono:

Fegato Cirrosi:

La cirrosi epatica è la posizione in cui il fegato è danneggiato a causa del consumo persistente o

costante di ingestione di alcol. Il miglioramento dello sviluppo del cancro del fegato non è troppo grande.

□ Origine di ereditaria:

Anche i fattori genetici dell'individuo sarebbero la causa delle minacce di cancro al fegato. La persona con emocromatosi è uno dei problemi genetici della famiglia o degli antenati in cui la produzione di eccesso di accumulo di ferro nel corpo avrà anche una maggiore possibilità di sviluppare il cancro del fegato.

] aflatossina:

L'aflatossina è un'unità familiare di tossine o veleno che viene riprodotta da alcuni funghi che si trovano sulle colture come arachidi e cereali ecc. Questi funghi o muffe producono aflatossine. L'assunzione di queste aflatossine può costruire lo sviluppo del cancro del fegato.

Diagnosi del cancro al fegato:

Il cancro al fegato è spesso difficile da diagnosticare.

Fondamentalmente durante la fase iniziale non vi è alcun sintomo trovato nel corpo nella parte successiva il cancro del fegato è identificato dalla migrazione delle cellule cancerose. È quindi essenziale scoprire dove si diffonde il cancro. In genere viene effettuato un esame del sangue speciale per il cancro del fegato. Si trova anche un esame del sangue anormale causato dalla produzione di ormoni da parte delle cellule tumorali. In base alla

stipula della condizione del test del sangue se il risultato dimostra un elevato numero di globuli rossi, zucchero basso e calcio nel sangue alto, il risultato suggerisce che al paziente viene diagnosticato un tumore. Una grande quantità di colesterolo può anche essere la causa del cancro al fegato. Ci sono alcuni test che vengono utilizzati per diagnosticare il cancro del fegato. Loro includono:

□ **Test AFP:**

Sotto AFP Test viene effettuato il test al fine di misurare il livello del sangue delle cellule per trovare la crescita delle cellule

cancerose nel fegato. Le cellule sono solitamente chiamate alfa-fetoproteina. Ciò non significa che tutte le cellule cancerose crudeli formino l'AFP. D'altra parte si dice che condizioni specifiche come la gravidanza, l'epatite virale e alcuni tipi di cancro aumentano il livello di AFP.

]
Scan tomografia computerizzata (CT):

Il prossimo test per diagnosticare il cancro del fegato viene fatto attraverso la TC. Sotto il processo di scansione CT, l'immagine della struttura o delle dimensioni

interne del corpo viene visualizzata per mezzo di raggi X e con l'aiuto della tecnologia computerizzata per produrre le immagini trasversali del corpo. In cui questa scansione aiuta a notare o rilevare la crescita delle cellule tumorali nel fegato e aiuta anche a tracciare lo sviluppo del tumore.

□ **ultrasuono:**

Il prossimo test per esaminare il cancro del fegato è la scansione ad ultrasuoni. Questo metodo di diagnosi a ultrasuoni aiuta a trovare il cancro del fegato e

trova la differenza tra le cellule cancerose (maligne) e non cancerose (benigne).

□ Angiogramma dell'arteria epatica:

L'angiografia dell'arteria epatica è un test che consente ai medici di vedere i vasi sanguigni all'interno e intorno al fegato. I medici inseriscono un tubo sottile iniettando una speciale colorante nel vaso sanguigno o nell'arteria dove questi vasi sanguigni sono visibili ai raggi X. Viene rilevato che i vasi sanguigni forniscono sangue al fegato che integra il cancro del fegato o meno. E anche questo test angiografico

dell'arteria epatica è in grado di determinare se il tumore possa essere rimosso chirurgicamente o meno.

Magnetic Resonance Imaging (MRI):

Il prossimo test per diagnosticare il cancro del fegato è fatto tramite Magnetic Resonance Imaging (MRI). Con questo test la risonanza magnetica utilizza potenti forze magnetiche per fornire immagini dettagliate piuttosto che scansioni TC o ecografia che esaminano l'interno del corpo.

□ **Biopsia:**

Il prossimo screening sul cancro del fegato è la biopsia. Sotto questa biopsia un chirurgo rimuove parte della massa del fegato e invia ad esso un patologo che studia il campione per determinare se le cellule tumorali sono presenti o no.

□ **Laparoscopia:**

Durante il processo di laparoscopia i medici inseriscono un sottile tubo illuminato collegato con una telecamera attraverso una

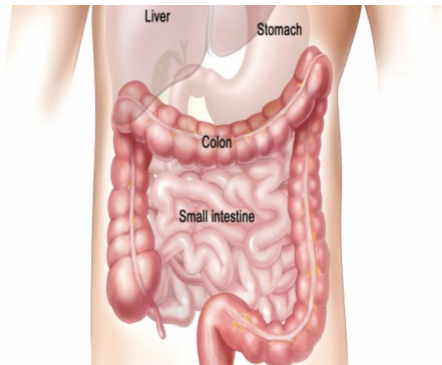
piccola apertura (incisione)
nell'addome. Ciò consente al
quadro di vedere chiaramente il
medico per controllare il fegato e
trovare le cellule cancerose.

Tipi di cancro al fegato

Tra i diversi tipi di cancro al fegato il cancro è uno di questi. Questo cancro del fegato è il cancro che inizia dal fegato. Ed è ritratto diffondendo la cellula cancerosa alle altre parti del fegato e rende la situazione più grave o patetica (tumori epatici maligni). Questi hanno normalmente alcuni sintomi che includono dolore all'addome, affollamento nell'addome, ittero e talvolta disfunzione del fegato. Il cancro del fegato è classificato in 3 tipi che sono:

1] **Emangiomi:**

Gli emangiomi sono il tipo più comune di tumore benigno del fegato. Questi emangiomi sono una crescita anormale dei vasi sanguigni del fegato. La crescita delle cellule cancerose è delicata o rigorosa. In caso di grave emangioma la crescita delle cellule cancerose deve essere rimossa dal corpo dove nelle persone con emangioma lieve non richiede trattamento.



Adenomi epatici:

Gli adenomi epatici sono anche uno dei tipi di tumore benigno del fegato. Il tipo di cancro adenoma epatico è insolito. In caso contrario, viene generalmente posizionato sul lato destro del lobo epatico. Lo scenario di diagnosi per questo tipo di cancro deve ancora essere sviluppato. Il segno per gli adenomi epatici generalmente include emorragia spontanea ed estraniamento.

1] Iperplasia nodulare focale:

Iperplasia nodulare focale è il prossimo tipo più comune di tumore trovato nel fegato. Questo tipo di cancro si verifica quando il tipo di pattern anormale viene trovato come base dei componenti del fegato. Ciò avviene in un processo chiamato risposta dell'epatocita congenita alla malformazione artero-venosa.

La crescita delle cellule cancerose nel fegato è definita come cancro al fegato. La crescita della cellula cancerosa

potrebbe essere trovata nelle altre parti del corpo dove migra verso il fegato.

Questa migrazione di cellule cancerose può essere migrata in 3 modi.

- Il primo modo in cui il cancro del fegato si diffonde nell'area riservata e diffonde le cellule tumorali ad altre cellule che sono circondate vicino al fegato.
- Il secondo modo di diffondere il cancro è attraverso il flusso sanguigno o le arterie e loro nei luoghi isolati.
- Il terzo modo di diffondere il cancro del fegato avviene attraverso il sistema linfatico e quindi ai linfonodi vicini.

Il cancro del fegato è collegato alla formazione di cancro al seno, cancro esofageo e cancro polmonare. Secondo gli studi sugli stati del cancro del fegato, la carenza di l-carnitina può sviluppare il rischio di cancro al fegato.

Fasi del cancro al fegato:

Le fasi del tumore epatico rivelano al paziente quanto sono distanti le cellule cancerose. La sopravvivenza o il tasso di resistenza per la persona si basa su molti fattori. Identificando la fase della persona sul cancro del fegato aiuta il medico a personalizzare con il trattamento medico.

Esistono diversi sistemi di stadiazione per il cancro del fegato e non tutti i medici usano lo stesso sistema.

Il comitato misto americano sul cancro (AJCC) TNM Sistema:

Il sistema TNM ritrae le fasi del

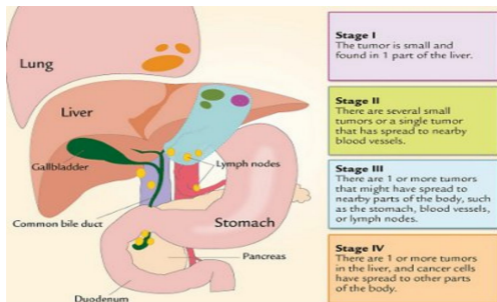
tumore al fegato, premeditato dal Joint Committee on Cancer (AJCC) americano. In sequenza c'è una correlazione delle 3 lettere con l'identificazione o la scoperta della gravità del cancro al fegato. Il sistema TNM per la gestione temporanea contiene 3 informazioni chiave:

- **T** describe il numero e la dimensione dei tumori primari misurati in centimetri (CM) e describe anche se la cellula cancerosa si trova in altre parti dell'organo.
- **N** describe l'estensione della diffusione ai linfonodi vicini.
- **M** indica se il tumore si è metastatizzato (diffuso) nelle diverse

parti del corpo.

I numeri che appaiono per T, N, M sono illustrati accuratamente per fissare la gravità del cancro del fegato

- I numeri da 0 a 4 indicano l'aumento della gravità del cancro del fegato.
- La lettera X significa che le cellule cancerose o il tumore non possono essere valutati.



Sulla base della migrazione del tumore diffuso attraverso il fegato, gli stadi del

cancro del fegato sono divisi in diverse fasi

·

] **Palcoscenico 1:**

Sotto lo stadio 1 c'è un singolo tumore che non è cresciuto in nessun vaso sanguigno. Le cellule cancerose non si diffondono a nessun vicino linfonodo o sito distante.

] **Palcoscenico 2:**

Sotto lo stadio 2 o c'è un singolo tumore che è stato diffuso nei vasi sanguigni o ci possono essere diverse cellule cancerose che approssimativamente vanno da 5 cm o meno. Il tumore o le cellule

cancerose potrebbero non diffondersi ai vicini linfonodi o siti distanti.

Palcoscenico 3A:

Sotto questo stadio c'è più di un tumore che è più largo di 5 cm di lunghezza. Né una cellula cancerogena potrebbe essersi diffusa attraverso il vaso sanguigno vicino al fegato.

Palcoscenico 3B:

In questa fase, a seconda delle diverse dimensioni delle cellule cancerose, esso migra verso gli organi vicini del corpo escludendo la cistifellea o potrebbe essere entrato nella linea della cavità peritoneale.

Palcoscenico 3C:

Sotto lo stadio 3C il cancro del fegato è stato migrato o diffuso nell'area circostante i linfonodi.

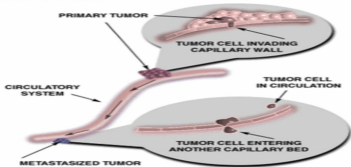
Palcoscenico 4A:

Sotto questo stadio le cellule cancerose sono state diffuse (metastatizzate) nei vasi sanguigni vicini e negli organi del corpo. Anche questi tumori sono migrati verso i linfonodi ma non si sono diffusi in siti distanti.

Palcoscenico 4B:

Le cellule cancerose o tumorali si sono diffuse attraverso le diverse parti del corpo.

METASTASIS



Prima del trattamento per il cancro del fegato, i medici o i chirurghi generalmente classificano il cancro del fegato in base alla resezione. Resectable è un termine medico che significa se il tumore può essere in grado di rimuovere chirurgicamente.

] **Potenziali tumori resecabili:**

Questo cancro resecabile è purtroppo raro nel cancro del fegato. Ma in alcuni casi le cellule cancerose possono essere rimosse solo dalla modalità chirurgica. Questi tumori resecabili rientrano generalmente nello stadio di Stadio 1 e raramente in quelli di

stadio 2 in cui la cirrosi non è presente.

Cancri non resecabili:

Il tumore che non si è diffuso ai linfonodi o agli organi distanti ma non può essere rimosso completamente dall'intervento anche in caso di un motivo medico di assortimento.

Cancro avanzato:

Gli stadi avanzati del cancro del fegato non possono essere rimossi chirurgicamente. Gli altri trattamenti per il cancro del fegato sono essenziali. Generalmente questi tumori rientrano nella fase

3C e 4.

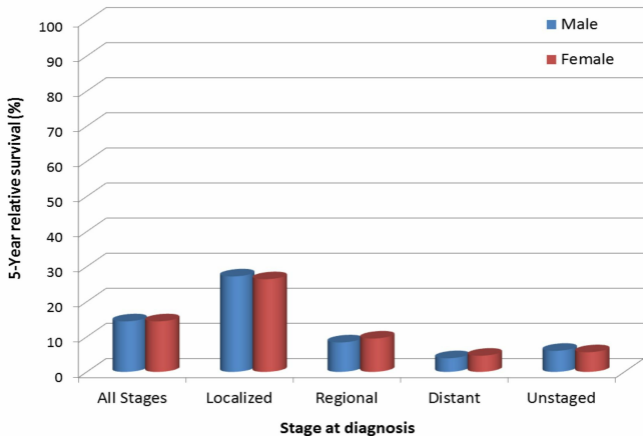
Possibilità di sopravvivenza delle persone con cancro al fegato:

Nel punto di vista delle persone il cancro del fegato si basa sulla crescita delle cellule cancerose dove queste cellule tumorali sono limitate o ristrette al fegato da sole o se l'intervento chirurgico può aver luogo per rimuovere l'intervento chirurgico. Anche dopo l'intervento chirurgico il tasso di sopravvivenza o di resistenza può essere di 5 anni per le persone che soffrono di carcinoma epatocellulare. In caso di colangiocarcinoma il tasso di sopravvivenza sarebbe inferiore al 20%. Il miglioramento per l'aumento del tasso

di sopravvivenza Il trapianto di fegato sarebbe un processo potenziato.

I bambini che hanno un cancro al fegato con epatoblastoma il tasso di sopravvivenza per 5 anni dopo l'intervento chirurgico sarebbe all'incirca del 70% circa quando la cellula cancerosa viene rilevata nel fegato, in tal caso l'intervento può essere eseguito e rimuovere completamente il tumore. La maggior parte delle persone con cancro al fegato Angiosarcoma la migrazione delle cellule cancerose è iniziata a diffondersi attraverso gli organi dalla fase iniziale di diagnosi della condizione di recupero sono molto poveri.

La stima del tasso di sopravvivenza del cancro del fegato si basa sulle statistiche delle informazioni raccolte dal gran numero di persone affette da cancro al fegato. Il principio del calcolo delle percentuali di sopravvivenza varia da luogo a luogo. Sulla base degli esperti, il tasso globale di statistiche per la resistenza per il cancro del fegato per 5 anni sarebbe all'incirca del 9%.



Durante il calcolo delle tariffe, gli esperti prendono in considerazione il tasso di sopravvivenza a 5 anni per il confronto per i risultati accurati che generalmente includono:

□ **Età:**

Secondo l'American Cancer

Society afferma che l'insorgenza di cancro al fegato inizia generalmente all'età di 66 anni. Quasi il 27% circa delle persone di età inferiore ai 65-74 anni sono identificate con il cancro del fegato. E anche il gruppo di età tra 55-64 anni e la fascia di età tra 75 e 84 anni è identificato con un cancro al fegato che oscilla intorno al 21%.

□ **Genere e razza:**

Il tasso di resistenza per la razza e il genere sarebbe preso in considerazione per il calcolo del tasso di sopravvivenza. Il tasso di sopravvivenza per il cancro del

fegato nei bianchi varia dal 10,5% nelle donne e al 7,5% negli uomini. Il tasso di sopravvivenza per il cancro del fegato nei neri varia dal 4,5% per le donne e al 5,5% per gli uomini.

Le fasi del cancro del fegato possono essere ulteriormente suddivise nelle seguenti sezioni. Loro sono

□ **Stage localizzato:**

Lo stadio localizzato è lo stadio in cui il cancro del fegato viene

rilevato o identificato nella fase iniziale e una volta dopo l'intervento chirurgico o la rimozione della cellula cancerosa il tasso di sopravvivenza per 5 anni o più varia approssimativamente dal 19% della vita del paziente.

Nel complesso l'identificazione del cancro del fegato nella fase iniziale è di circa il 30%.

□ Oltre il sito primario:

Gli stadi del carcinoma epatico primario quando a livello avanzato il tasso di sopravvivenza per 5 anni sarebbe di circa il 6,5% se il tumore epatico è stato

migrato o diffuso nell'area circostante i linfonodi. Durante lo stadio 2 del cancro del fegato, circa il 26% dei casi viene diagnosticato.

□ **Cancro metastatizzato:**

Sotto il cancro metastatico il tasso di sopravvivenza per i 5 anni sarebbe all'incirca del 3,5% se le cellule tumorali marcassero negli organi distanti. Quando la cellula cancerosa raggiunge gli organi distanti, viene identificato che il tasso di sopravvivenza sarebbe intorno al 22%.

□ **No Stage Informazione:**

Durante l'indagine sulla raccolta dei dati si osserva che circa il 22% del cancro del fegato viene diagnosticato. Dove durante il calcolo dei dati diagnosticati le informazioni non sono disponibili. Il tasso di sopravvivenza a 5 anni sarebbe intorno al 3,4%.

□ **Trapianto di fegato:**

Una volta dopo il trapianto di fegato il tasso di sopravvivenza sarebbe alto, che varia intorno al 75%. Nei paesi in via di sviluppo il 70% della situazione non può essere considerata la chirurgia del cancro al fegato perché la diagnosi o il riscontro di un

cancro al fegato si trova in fase avanzata o all'ultimo stadio. Il tasso di sopravvivenza per il cancro metastatico si azzererebbe perché la migrazione si diffondeva attraverso diverse regioni del corpo. Anche una volta dopo il trapianto di fegato o la rimozione del fegato canceroso.

Identificazione precoce del carcinoma epatico e trapianto di fegato nella fase successiva il tasso di sopravvivenza varia semplicemente con un rapporto elevato pari all'80%.

□ **Cancro al fegato metastatico:**

Il tasso di sopravvivenza del

cancro del fegato metastatico è influenzato da alcuni fattori come l'età, le condizioni di salute, il morale o lo stato mentale, l'accessibilità ai trattamenti avanzati ecc. Il calcolo del tasso di sopravvivenza per il cancro del fegato metastatico è eccezionale. Con i trattamenti avanzati come chemo-embolizzazione ed epatectomia, circa il 55% dei pazienti può sopravvivere per 5 anni.

Quindi le statistiche di calcolo del tasso di sopravvivenza sarebbero diverse da persona a persona. Ogni singolo cancro non è lo stesso. Anche la velocità di

crescita del tumore nella persona colpita differisce e il trattamento fornito differisce. Quindi i dati statistici sono più utili per lo scienziato e per i programmi di ricerca medica. È importante capire che i dati statistici non vengono utilizzati nella previsione del periodo di durata della persona.

Piano di dieta perfetta per il cancro al fegato:

La dieta per il cancro del fegato svolge un ruolo vitale dopo il processo chirurgico. Secondo il Center for Advancement in Cancer Education afferma che il piano di dieta per i pazienti affetti da cancro al fegato include cibi a basso contenuto di grassi,

ma nelle donne la dieta a basso contenuto di grassi produce bassi livelli di estrogeni nelle donne, basse proteine animali, cibi ricchi di fibre, assunzione di alta dieta enzimatica che include acido / alcalino. Gli approcci di equilibrio di questo acido nel rapporto è di circa 1: 4, eliminazione di cibi altamente raffinati, cibi riscaldati, cibi sovra-elaborati, alimenti artificiali e chimicamente adulterati. Supplementare a questi alimenti come alimenti biologici non trasformati o alimenti modestamente trasformati possono essere presi nel programma di dieta. Nella regione mediterranea la dieta include cibi ricchi di grassi, ma il rapporto tra carcinoma della mammella è inferiore in queste

aree. Ad esempio l'olio d'oliva contiene acidi essenziali come l'olio di semi di lino. Nello scenario di oggi i grassi animali sono stati commercializzati nei negozi. È sempre meglio prendere cibo da organico, preparato in modo convenzionale. Gli alimenti a basso contenuto di grassi aiutano a distruggere la persona lì è necessario prendere alcuni grassi buoni nella dieta come gli alimenti PMG. Questi PMG agiscono come integratori e supportano anche funzioni epatiche sane.

Dietetico Don'ts:

Per mantenere le condizioni di salute della persona e combattere il cancro del fegato, è necessario seguire le regole

dietetiche.

- ☐ Evitare di consumare caffè, tè (con troppa caffeina),
- ☐ zucchero
- ☐ Farina bianca
- ☐ latte
- ☐ Oli escluso l'olio d'oliva
- ☐ Liquore
- ☐ Cibi fritti
- ☐ Carni animali (le carni avranno molti ormoni o antibiotici)
- ☐ Agrumi (massimo uno o due arance sono esenti)
- ☐ Supplementi di vitamine che non sono abbonati per l'individuo
- ☐ Sale raffinato
- ☐ Cacao

-] Alimenti trasformati
-] Additivi alimentari
-] Farmaci che includono antidolorifici, antiacidi, tosse e medicine per il raffreddore ecc.
-] Evitare cibi a base di olio idrogenato come grassi inclusi alimenti in alimenti surgelati, minestre in crema, cacao, prodotti caseari ecc.

Quanto sopra detto non fare è solo una strategia comune per il cancro del fegato. In genere, la gente consuma il caffè per neutralizzare l'abitudine al consumo di alcol nel pancreas. Quindi per superare questo problema è meglio discutere delle esigenze dietetiche con un dietologo.

Dietetico Do's:

Al fine di mantenere una salute forte e una maggiore aspettativa di vita, è necessario aggiungere il seguente Do al consumo giornaliero di cibo. Questi includono:

- Verdure crude e succhi di verdura, zuppa di verdure e verdure crocifere
- Frutta (frutta fresca e secca per reidratazione ed evitare frutti solforati)
- Cereali integrali
- Mezze verdure cotte
- Patate dolci e patate bianche
- fagioli
- Yogurt e kefir

- Proporzione di piccole quantità di carni biologiche
- Proporzione di piccole quantità bollite o pesce a fuoco lento
- Nuts o Nut Milk
- Tè alle erbe

Secondo gli esperti del cancro affermano che il consumo del 70% di cibi crudi, ovvero cibi non cotti e altri alimenti, dovrebbe consumare circa il 50% nella dieta quotidiana.

1] **Cibi organici:**



I cibi biologici sono alimenti essenziali che dovrebbero essere assunti su basi giornaliere dove contiene più nutrimento. Nelle donne il cibo biologico svolge un ruolo fondamentale perché i cibi biologici aiutano a prevenire e combattere il cancro al seno. Evitando i pesticidi decollare l'azione nella produzione di estrogeni per il corpo che penetra nel seno e aiuta nella stimolazione della divisione cellulare. La piccola percentuale di pesticidi è dannosa per le donne perché tendono a sviluppare un alto livello di cellule adipose in cui il

seno contiene normalmente solo cellule adipose.

1] Verdure:



Le verdure crude ti danno e aumentano il livello di energia. È necessario assumere il 50% di verdure nella dieta quotidiana. La proporzione di verdure da crudo a cotto varia dal 50:50 al 70% di verdure crude e al 30% di verdure leggermente cotte. Consumare

verdure crude completamente tutte le volte non è consigliabile perché alcune verdure contengono pareti fibrose dure che hanno bisogno di più energia per spaccare il cibo per ottenere la giusta nutrizione e la digestione diventa difficile. Al fine di abbattere il cibo più semplice la grattugia può essere utilizzata attraverso un robot da cucina. Una volta che il cibo viene lavorato dovrebbe essere consumato presto perché il deterioramento si verifica presto. È necessario bere succo di verdura fresca. Il succo di carota è il miglior succo per combattere il cancro. Questo succo di carota è

ricco di beta-carotene e ricco di alfa-carotene. Questo alfa-carotene è un nutriente spesso inosservato che è più potente del beta-carotene.

E inoltre è importante consumare verdure verdi e frondose adeguate, raccogliere qualsiasi varietà di cavolo (crucifere), verdure di mare come wakame, nori, kelp, kombu, hizike e dulce. Queste verdure di mare possono essere utilizzate in insalate o zuppe dopo la reidratazione e drenate.

Semi e noci:



Nella nostra tabella di dieta giornaliera quasi il 5% di semi e noci deve essere assunto nel cibo. È salutare se i semi e le noci vengono presi crudi, ma alcuni preferiscono quelli germogliati come l'erba medica, il ravanello,

il girasole ecc. La digestione di semi e noci richiede un lungo processo in cui il sistema immunitario si abbassa. Al fine di essere digeriti rapidamente, invece, possono essere macinati e utilizzati in zuppe o insalate. Si consiglia di evitare i dadi per un certo periodo di tempo al fine di rafforzare il sistema immunitario. La sostituzione di alternative al latte a semi e noci può essere utilizzata nella bevanda giornaliera in piccole proporzioni. Questi normalmente includono mandorle, nocciole e noci pecan. È necessario evitare le arachidi perché contengono più legumi e più

su di esso non è facile da digerire presto. E anche le arachidi contengono più agenti cancerogeni e muffe o funghi comuni.

Cancro Combattere gli alimenti

Anche se quasi tutti gli alimenti sopra detti si dice siano gli alimenti prevenibili per il cancro. Gli alimenti presi nella dieta quotidiana quando ha iniziato ad aumentare il sistema immunitario nel corpo questo cibo aiuta anche nella lotta contro la migrazione del cancro. E l'importante è che questi alimenti aiutano a donare il tutto contro i tumori prevalenti.

] Fibra:



Anche se quasi tutti gli alimenti sopra i dadi sono gli alimenti prevenibili per il cancro. Il cibo è nella dieta quotidiana quando si lavora sul sistema immunitario nel corpo. E l'importante è che questi alimenti sono a favore di tutti i tumori prevalenti.

]
Amido:



Secondo il British Journal of Cancer, nel giugno 1994, il più grande studio internazionale afferma che esiste un'associazione bloccata tra il cancro del colon e l'assunzione di amido. L'indagine condotta in 12 diversi paesi mostra che scrutando la dieta e il tasso di cancro si trova una relazione cordiale tra il consumo di amido e il cancro del colon o del retto. Molte persone che

consumano l'amido aiuta a ridurre il tasso di malattia. I cibi ricchi di amido includono banane verdi e patate bollite fredde, ecc. Questi alimenti agiscono come un potente agente di lotta per prevenire il cancro.

] **Verdure crocifere:**



Le verdure crocifere sono le

verdure che fanno parte della famiglia dei cavoli. Le verdure crucifere includono cavolfiore, broccoli, cavoletti di Bruxelles, cavoli, cavoli e verdure cinesi. Queste verdure racchiudono l'indolo-3-carbinolo che incoraggia il fegato a potenziare l'energia e ridurre il livello degli ormoni e agisce come agenti immuno-soppressivi. Lo zolfo è presentato in più dove viene ignorato dal supplemento nutrizionale. Nel caso in cui il gas delle verdure crocifere sia troppo grande, si può acquistare Bok Choy che contiene solo il 2% di zolfo in esso.

Le verdure crocifere sono le verdure che fanno parte della famiglia dei cavoli. Le verdure crocifere sono cavolfiore, broccoli, cavoletti di Bruxelles, cavoli, cavoli e verdure cinesi. Queste verdure racchiudono l'indolo-3-carbinolo che incoraggiano il fegato a potenziare l'energia e ridurre il livello degli ormoni e agisce come agenti immuno-soppressivi. Lo zolfo è presentato in più dove viene ignorato dal supplemento nutrizionale. Nel caso in cui il gas delle verdure è troppo grande, si

può acquistare Bok Choy che contiene solo il 2% di zolfo in esso.

Secondo Environmental Nutrition, agosto 1995 afferma che le verdure crocifere forniscono una ricca fonte di indolo. E aiuta anche a combattere il cancro al seno, convertendosi a un tipo di estrogeni innocuo che protegge il cancro o fermando la produzione eccessiva di estrogeni.

L'altro phytochemical trovato in crucifere è Sulforaphane. Questo Sulforaphane ha rivelato che

neutralizza i carcinogeni prima che generino le cellule cancerose nel corpo. La sostanza chimica denominata isotiocianati conferisce un sapore intenso o tagliente alle verdure dove nella prevenzione del cancro e anche quando controllato sui ratti si traduce in un rallentamento del progresso delle cellule cancerose anche nei ratti.

] **Carotenoidi:**



Le verdure gialle come patate dolci, zucche e carote ecc. Costituite da beta carotene agiscono come antiossidanti più potenti per rallentare la crescita o lo sviluppo delle cellule tumorali nel corpo. Questo ortaggio giallo è la maggior parte in Russia per combattere contro la leucemia infantile. La dimostrazione è fatta su alimenti alfa-carotene che sono

dieci volte più potenti nel prevenire le conseguenze delle cellule cancerose.

Il prossimo potente alimento ricco di antiossidanti si trova negli spinaci e nei cavoli verdi che contengono carotenoidi luteina e zeaxantina. Questi spinaci e i cavoli sono la fonte più alta di carotenoidi, che sono poi seguiti da cavoli, senape e cime di rapa, ecc.

Secondo lo studio condotto dagli Stati del Nord Italia, quasi 3000 hanno dimostrato che mangiando 7 o più porzioni di pomodori in una

settimana all'incirca dal 50% al 60% ha contribuito a ridurre il rischio di sviluppo del cancro che è causato dalla bocca, dall'esofago, dallo stomaco, colon e retto. I pomodori sono ricchi di sostanze antitumorali e antiossidanti composti da licopene appartenente alla famiglia dei carotenoidi. I pomodori cotti o lavorati hanno lo stesso livello costante di licopene.

Durante il 1998 gli israeliani piantarono pomodori organicamente senza pesticidi e svilupparono la produzione di pomodori che è dieci volte più produttiva di licopene rispetto ad

altri pomodori.

Lino:



Il lino è uno dei cibi che
prevalgono il cibo che consiste di

acido grasso omega 3. Questi acidi grassi omega o oli ci aiutano a proteggere il cancro e hanno fatto sì che il cancro invertisse l'altro lato. Soprattutto questo semi di lino aiuta nei problemi di cancro al seno, dove di solito il seno consiste in un accumulo totale di grasso. È importante usare l'olio di lino nella dieta quotidiana dal malato di cancro. Compreso l'olio di lino anche l'olio di pesce, l'olio di canapa dovrebbe essere anche un olio superlativo per il corpo umano.

□ **Soybeans:**



Solo i prodotti della soia fermentata sono utili nella lotta contro le cellule cancerose. È meglio evitare i prodotti a base di soia non fermentata perché consiste di enzimi di lotto che forniscono una maggiore reazione chimica.

Benefici della soia fermentata:

- (a) Il cibo a base di soia aiuta a ridurre il colesterolo nel sangue.
- (b) Aiuta a ridurre il rischio di malattie cardiache.
- (c) La pianta di soia è composta da sostanze chimiche vegetali come il fitato, i fitosteroli, gli acidi fenolici, la lecitina, gli acidi grassi omega-3, gli isoflavoni.
- (d) Aiuta nella funzione della proteasi che facilita la digestione di diversi tipi di proteine e aiuta ad inibire gli enzimi. Questi combattono

contro il cancro per distruggere le cellule tumorali.

- (e) La reazione chimica da proteasi aiuta a rompere la crescita delle cellule cancerose nel corpo.
- (f) Gli inibitori della proteasi (enzimi) si trovano negli alimenti come soia, fagioli di lima, semi e germogli che aiuta a prevenire la diffusione delle cellule tumorali nel corpo.

In paesi come il giapponese, il taiwanese, il coreano e l'indonesiano quotidianamente vengono assunti quasi 40 grammi di soia fermentata nella loro dieta, dove subiscono il 90% in meno di problemi di cancro e anche il 50% del

cancro al colon piuttosto che degli americani.

I componenti di isoflavone della soia sono simili al tamoxifene della droga nel loro effetto anti-estrogenico con effetto di abbassamento su estrogeno. Si consiglia di prendere ogni giorno per qualsiasi tipo di tumori maligni come il cancro al seno.

L'altro componente dell'isoflavone è la genisteina che rallenta il cancro alla prostata. Il cancro alla prostata è il cancro che si trova comunemente nel maschio. Questo genistein aiuta a standardizzare le cellule cancerose. La morte per il cancro alla prostata è praticamente

assente. E in caso di cancro al seno la genisteina ferma la moltiplicazione delle parti o le divisioni cellulari che possono fare una distinzione nel cancro. La proibizione dello sviluppo di un nuovo vaso sanguigno è definita anti-angiogenetica. Queste proprietà anti-angiogenetiche aiutano nell'equivalenza con la cartilagine di squalo.

Il fattore IGF aiuta a neutralizzare il fattore di crescita vascolare endoteliale in cui aiuta a eliminare le cellule cancerose e favorisce la crescita di nuovi vasi sanguigni nel corpo. Le donne incinte o la persona che è ferita possono usare i prodotti di soia piuttosto usando la cartilagine di squalo dove aiuta a

combattere le cellule cancerose.

Secondo Tufts University Diet & Nutrition Letter (12:12, febbraio 1995) afferma che i fitoestrogeni o gli estrogeni vegetali confermeranno di essere il sostituto della terapia sostitutiva con estrogeni. Durante l'interruzione o il tempo di premenopausa per le donne quando consumano proteine di soia si dice che siano protette dall'antiestrogeno naturale e dopo il periodo di menopausa di solito sollevano la terapia con estrogeni senza disturbare il rischio di cancro.

□ Altri fagioli:

Secondo gli studi fatti sugli alimenti per combattere il cancro, afferma che la varietà di fagioli consiste in più di proprietà anti-cancerogene incorporate in essi. I fagioli sono costituiti da un sacco di fibra che aiuta l'intestino a pulire il colon e aiuta anche a liberare i grassi nello stomaco e rende il corpo in forma. Per superare il problema dell'indigestione nello stomaco è importante sapere come consumare i fagioli nella dieta. Il primo passo nel prendere i fagioli

è troppo a bagno i fagioli per tutta la notte in acqua e mentre cuoce versa l'acqua e aggiunge alcuni enzimi digestivi al cibo che aiuta in flatulenza. I fagioli durante la cottura devono sempre essere combinati con alcuni cereali integrali per produrre alimenti proteici di alta qualità. Ci sono alcuni tipi di fagioli con valore medicinale che includono:

- **Aduki:**



Il fagiolo di Aduki è il fagiolo che viene usato come medicina orientale che aiuta nelle malattie del rene e si complimenta anche con una ricca fonte di calcio, fosforo, potassio, ferro e vitamina A.

- **Garbanzo:**



Il fagiolo di ceci è anche chiamato ceci. Questo è il cibo principale nei paesi del Medio Oriente che è altamente ricco di potassio, calcio, ferro e

vitamina A.

- **Lenticchie:**



Le lenticchie sono considerate super-alimenti nutrizionali disponibili in diversi gusti. Le lenticchie sono ricche di calcio, magnesio, potassio, fosforo, zolfo e vitamina A.

- **Fagioli di Lima:**



Lima I fagioli sono i fagioli che sono altamente ricchi di potassio, fosforo e vitamina A.

- **Fagioli pinto:**



I fagioli Pinto sono i fagioli che sono ricchi di calcio, potassio e fosforo.

Soybeans:



È sempre consigliabile consumare prodotti a base di soia fermentata che sono altamente ricchi in proteine assolute. E quasi il 20% della lecitina si trova nel fagiolo di soia, che è necessario per ogni parte della cellula del corpo.

- **Germogli di fagiolo:**



I germogli di soia sono i germogli che sono simili ai germogli di semi che contiene più vitamine e minerali come i fagioli unici e fondamentali.

- **Verdure di mare:**



Le verdure di mare sono una ricca fonte di iodio. Il cancro è causato dalla mancanza di disuguaglianza o discrepanza da sodio / potassio, acido / alcalino e a causa della mancanza di iodio. Le verdure di mare sono una straordinaria fonte ricca di acidi grassi Omega-3 che consiste in fibre che si collegano con steroidi e agenti

cancerogeni e agiscono
come un enorme
disintossicante e detergente
per il fegato.

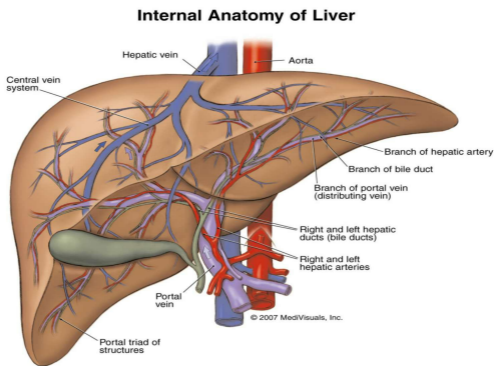
Secondo gli studi condotti
su Sea Vegetables sulle
diete giapponesi, si afferma
che le verdure di mare sono
abbastanza ricche di alghe
che coinvolgono nel
processo di lotta contro
alcuni tumori e leucemie.

Opzioni di trattamento per il cancro del fegato:

Il carcinoma epatico primario sta aumentando nel corso degli anni. La migrazione delle cellule tumorali da una parte all'altra parte degli organi aiuta nella crescita di numerose nuove cellule nel fegato che viene generalmente chiamata Metastasi epatica. Questi tumori iniziano dal colon che lentamente diffonde le cellule cancerose al fegato.

Il carcinoma epatico primario sta aumentando nel corso degli anni. La migrazione delle cellule tumorali da una parte all'altra parte degli organi aiuta

nella crescita di numerose nuove cellule nel fegato che viene generalmente chiamata Metastasi epatica. Questi tumori iniziano dal colon che lentamente diffonde le cellule cancerose al fegato.



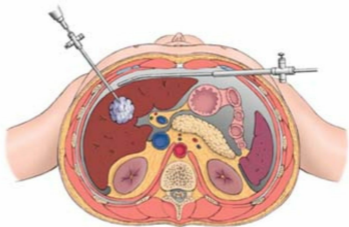
Il trattamento del cancro del fegato dipende da alcuni fattori preistorici che includono lo stadio del cancro, l'età, le condizioni di salute della persona, la

mentalità della persona e le preferenze personali. Il miglior risultato efficace per il trattamento del cancro del fegato può essere fatto solo attraverso la chirurgia, ma è molto difficile trovare il posto della cellula cancerosa e la dimensione delle cellule cancerose differisce. Per superare questo problema il modo migliore è formulare l'ablazione a radiofrequenza. Questa ablazione a radiofrequenza offre scelte per le persone con piccoli tumori e in caso di tumori non epatocellulari in cui nella migrazione delle cellule cancerose si diffonde dal seno al fegato. Durante il processo non epatocellulare non vi è alcun disturbo per la fornitura di sangue al fegato dove l'arteria epatica o l'arteria

è sicura senza alcun danno. E nello stesso tempo vengono iniettati farmaci chemioterapici tra la china e il fegato.

La crioablazione può essere la prossima scelta per le persone che stanno affrontando i problemi di metastasi in cui la migrazione delle cellule cancerogene si diffonde dal seno al fegato.

Il prossimo trattamento per il cancro del fegato sarebbe il trapianto di fegato. Il trapianto di fegato in genere richiede il processo di rimozione del vecchio fegato intero e sostituisce un nuovo fegato dall'altra persona che non è affetta da cancro.



Rimozione del tumore mediante resezione:

Sulla base della fase del cancro della persona, il carcinoma epatico primitivo può essere fornito con il trattamento o il taglio della cellula tumorale o la decelerazione della crescita del tumore. Generalmente le procedure di trattamento comprendono chirurgia, iniezione di alcol, ablazione con radiofrequenza, chemioembolizzazione, radioterapia e trapianto di fegato.

Resezione chirurgica:

Con l'intervento chirurgico la regione o l'area delle cellule cancerose è completamente demolita. Questo processo è chiamato come resezione chirurgica. La persona che è affetta da cirrosi epatica è suggerita con la resezione chirurgica. Non è garantito che una volta che l'intervento chirurgico è stato effettuato la cellula cancerosa è completamente lavata via. La crescita della cellula tumorale si ripresenta ancora alle altre parti del fegato o agli altri organi del corpo in un certo periodo di tempo.

Trapianto di fegato:

La prossima procedura chirurgica è il

trapianto di fegato. Il trapianto di fegato può essere effettuato nella fase iniziale del cancro stesso. Se le cellule tumorali diventano più grandi non è degno di trapiantare il fegato

Drug-based trattamenti:

The drug based treatments generally includes

□ **alcohol iniezione:**

In Alcohol Injection l'alcol viene iniettato direttamente nella cellula

cancerosa per rendere le cellule tumorali secche e, conseguentemente, distruggere le cellule cancerose. Si dice che questo metodo di iniezione di alcool abbia aumentato o aumentato il tasso di sopravvivenza per coloro che soffrono di tumori epatocellulari.

]Chemioembolizzazione e chemioterapia:

In Alcohol Injection l'acido è iniettato nella cellula cancerosa per rendere le cellule tumorali secche e, conseguentemente, distruggere le cellule cancerose.

Si dice che il metodo di iniezione di alcool è aumentato di tassi per gli esseri umani che soffrono di tumori epatocellulari.

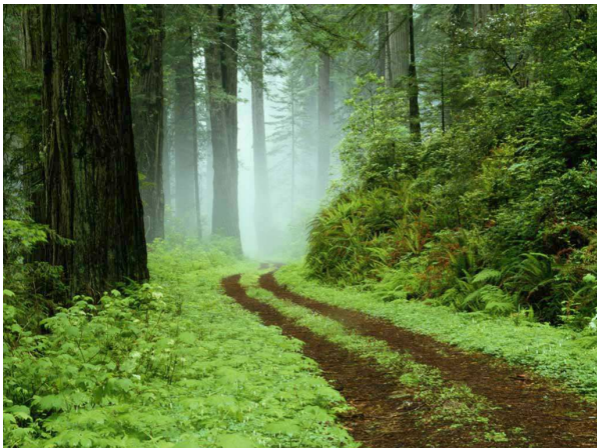
□ **Ablazione con radiofrequenza e radioterapia:**

L'ablazione con radiofrequenza e la radioterapia utilizzano la corrente elettrica e i fasci di energia per distruggere le cellule tumorali nel corpo. La non risposta dei tumori epatocellulari viene combattuta da questi trattamenti. Questo metodo di trattamento è più potente dei trattamenti farmacologici nelle cellule cancerose (cellule

maligne) e crea anche un rischio più elevato in termini di complicazioni.

Pertanto, il trattamento per il cancro del fegato non è completamente sviluppato, ma può migliorare la qualità della vita della persona superando il dolore, i segni e i sintomi causati dal cancro al fegato. In generale, il trattamento proposto per i bambini contro gli adulti dipende in larga misura dalla data di diagnosi del cancro e dal tipo di tumore, dall'età del bambino e dalle condizioni di salute del bambino.

Rimedi naturali per il cancro



Il cancro rappresenta una sfida senza fine per l'umanità. Ma alcune speranze si trovano nei rimedi naturali donati dalla nostra Madre Terra. I rimedi naturali sono in effetti la

divinità manifestata. Un uso corretto e continuo dei rimedi naturali qui delineati contribuirà notevolmente ad estendere la sopravvivenza dei pazienti con cancro. Questi rimedi casalinghi semplici ma molto efficaci dimostrano di essere sia palliativi che curativi in larga misura. Una combinazione di fiducia nei rimedi naturali e una determinazione e una dura preparazione mentale per combattere le probabilità fisiche giocheranno un ruolo importante nel vincere la malattia killer. Spero che tutti quelli che passano attraverso questo ebook lo trovino molto utile e facciano uso dei rimedi naturali

**suggeriti in buona fede per riemergere
con successo dall'attacco della
malattia più mortale.**

Vino bianco



L'uso del vino come rimedio naturale per il trattamento del cancro può essere davvero promettente poiché ha dimostrato una buona attività antiossidante. Se paragonato al vino rosso, il vino bianco viene spesso usato come rimedio casalingo nel trattamento del cancro. Dal momento che il vino bianco non produce effetti collaterali dannosi, può essere usato come

integratore alimentare e con piena fiducia insieme ad altri agenti chemioterapici che vengono utilizzati per il trattamento del cancro. Le persone interessate possono avere 30 ml di vino bianco e una dieta normale per almeno cinque mesi per vedere risultati promettenti.

Prendi foglie e fiori di neem



Le foglie di Neem e i fiori di neem si sono dimostrati efficaci nel trattamento dei malati di cancro in quanto sono una ricca fonte di flavonoidi. (I flavonoidi

possono svolgere un ruolo di primo piano nella prevenzione del cancro poiché i composti si trovano in numerose piante associate a tassi di cancro ridotti. Molti meccanismi d'azione sono stati identificati per la prevenzione del cancro isoflavone / flavono, compresa l'attività estrogenica / antiestrogenica, antiproliferazione, induzione dell'arresto del ciclo cellulare e dell'apoptosi, prevenzione dell'ossidazione, induzione degli enzimi di detossificazione, regolazione del sistema immunitario ospite e cambiamenti nella segnalazione cellulare. Si prevede che alcuni di questi meccanismi saranno ritenuti responsabili della prevenzione del

cancro da parte di questi composti. Dati convincenti suggeriscono che flavonoidi e isoflavoni contribuiscono alla prevenzione del cancro). L'estratto ottenuto da fiori di neem e foglie di neem aveva più attività antiossidante rispetto ad altri antiossidanti come la vitamina E e il selenio che sono ampiamente utilizzati dai malati di cancro. Inoltre, è stato trovato che la capacità di scavenging radicale dei fiori di neem e delle foglie di neem è più lunga. Questo rende le foglie di neem e i fiori di neem molto efficace come rimedio naturale per il trattamento del cancro, soprattutto quando vengono utilizzati in combinazione con altri

trattamenti convenzionali.

Estratto di aglio invecchiato



Gli studi hanno dimostrato che l'estratto di aglio invecchiato possiede un'elevata capacità anti-proliferativa e antiossidante che è in grado di prevenire la diffusione del cancro nelle altre parti del corpo. È stato anche scoperto che l'estratto di aglio invecchiato attraverso l'induzione dell'apoptosi può provocare un'azione simile all'arresto del ciclo cellulare che provoca l'inibizione della

crescita delle cellule cancerose. Un cucchiaino di estratto di aglio che è invecchiato può essere consumato due volte in un giorno insieme a una dieta normale per quasi sei mesi per migliorare la prognosi nelle persone con cancro. L'uso dell'estratto d'aglio invecchiato come rimedio per la cura del cancro è sicuro poiché non produce effetti collaterali indesiderati.

Semi d'uva



i malati di cancro possono ora contare

sui semi d'uva come rimedio domestico efficace ed efficiente. La fiducia continua a crescere grazie ad alcune scoperte scientifiche che i semi d'uva possiedono eccellenti proprietà antiossidanti e sono in grado di sradicare i radicali liberi in misura massima. Le indicazioni per utilizzare i semi d'uva come rimedio naturale sono molto semplici e facili. Basta fare una pasta fine di 50 grammi di semi di colza frantumandoli e bollendoli in acqua (250 ml) per almeno 30 minuti. 15 ml di questa bevanda tesa possono essere consumati due volte al giorno e continuamente per cinque-sei mesi per ottenere grandi risultati.

assafetida



La cura naturale con l'uso di Asafetida per il trattamento del cancro non è nuova, ma usata prevalentemente come rimedio popolare in diverse parti del mondo. Asafetida è nota per la sua azione multi-targeting contro il Farnesiferolo C dell'esofago che può essere idealmente utilizzata per integrare il presente VEGF / VEGFR2 che si rivolge alle modalità antiangiogeniche

del cancro. Quindi, l'estratto di Ferula Aasafetida si rivela efficace quando si tratta di curare il cancro. L'estratto di Ferula Asafetida può essere ottenuto imbevendo un quarto di cucchiaino di asafetida in acqua (100 ml) per almeno un'ora. Quindi deve essere bollito per due o tre minuti e può essere bevuto tre volte al giorno insieme o da solo con altri trattamenti convenzionali per un minimo di 6-7 mesi per una buona prognosi.

Semi di fieno Greco



Un'opzione di trattamento naturale con semi di fieno greco per il trattamento del cancro sembra essere molto promettente per i pazienti in quanto i semi contengono il doppio della quantità di flavonoidi che si trovano in altri ingredienti. Dal momento che i semi di fieno greco possono essere procurati facilmente senza problemi, è molto possibile consumarli ogni giorno. Circa 50 grammi di semi di fieno greco finemente polverizzati possono essere presi e fatti bollire in 250 ml di acqua per circa 30 minuti. La miscela bollita può essere tesa e bevuta per vedere buoni risultati in soli sei mesi. Poiché i semi di fieno greco non interagiscono

con altre sostanze, un consumo regolare non produce effetti negativi.

Pepe brasiliano



I peperoni brasiliani, altrimenti noti come frutti di *Schinus Terebinthifolius*, contengono una buona quantità di flavonoidi. Questi flavonoidi sono anche molto efficaci rispetto a quelli della vitamina E e del selenio. Questo è il motivo principale per gli spettri EPR e l'attività prolungata di scavenging radicale. Un altro motivo principale per il suo ampio uso come rimedio a casa

per il trattamento del cancro è che non provoca alcun tipo di effetti collaterali e può essere assunto insieme ad altri trattamenti di tipo convenzionale. Il decotto fatto di pepe brasiliano può essere avuto per almeno sei mesi per vedere risultati favorevoli.

Ribes rosso



Il rimedio naturale che usa il ribes per il trattamento di diversi tipi di cancro sta diventando popolare poiché i suoi estratti sono noti per esibire buone proprietà antiossidanti. Le reazioni

cinetiche degli estratti di ribes rosso sono seguite e registrate usando gli spettri EPR che erano la prova delle loro caratteristiche di scavenging radicale e anche questo per un periodo di tempo più lungo. Circa 50 ml di estratto di succo di ribes rosso possono essere ottenuti polverizzando i frutti di ribes nero (5-10) finemente e filtrando la polpa. Il succo teso può essere bevuto due volte al giorno per almeno cinque o sei mesi per vedere buoni risultati. la prognosi del cancro dopo aver consumato l'estratto di succo di ribes è risultata molto significativa.

Female ginseng



È noto che il ginseng femminile contiene più flavonoidi. Quindi, l'utilizzo di ginseng femminile come rimedio naturale per il trattamento del cancro è un'opzione più saggia. I radicali liberi sono scavati dai polisaccaridi di Saposchnikovia e la perossidazione lipidica è nota per aver inibito l'uso del ginseng femminile e il suo estratto è usato comunemente per curare il cancro con sicurezza. Le istruzioni per l'uso del ginseng femminile sono molto semplici in quanto bisogna sciogliere 50 grammi

di radice di ginseng femmina (finemente polverizzata) in acqua (250 ml circa) e farla bollire per 30-40 minuti. Quindi deve essere teso e quasi 15 ml devono essere consumati per un periodo minimo di sei mesi.

Cacao



Gli studi dimostrano che un trattamento efficace per il cancro è possibile usando il cacao perché anche i fiori di neem e le foglie di neem hanno flavonoidi e mostrano attività antiossidante migliore

di alcuni degli antiossidanti. Insieme ad altri trattamenti convenzionali, le persone affette da cancro possono consumare circa 20 grammi dell'estratto di cacao ottenuto schiacciando e rimuovendo la polpa cruda del frutto del cacao tre volte al giorno per un periodo minimo di sei mesi. I medici scoprono che i tassi di sopravvivenza dei pazienti sono stati considerevolmente aumentati in circa sette mesi dopo aver iniziato a prendere Cocoa. Può essere utilizzato senza alcuna paura o inibizione in quanto il cacao non produce effetti collaterali.

Cavolo rosso



Il ricco colore rosso del cavolo rosso riflette la concentrazione di antociani polifenoli, che contribuiscono al cavolo rosso contenente fitonutrienti significativamente più protettivi rispetto al cavolo verde. L'interesse per i pigmenti antocianici continua ad intensificarsi a causa dei loro benefici per la salute come antiossidanti alimentari, come antinfiammatorio e per i loro ruoli potenzialmente protettivi,

preventivi e terapeutici in una serie di malattie umane. L'unicità dei cavoli nella prevenzione del cancro è dovuta ai tre diversi tipi di ricchezza di nutrienti trovati in questo alimento ampiamente apprezzato. I tre tipi sono (1) ricchezza antiossidante, (2) ricchezza antinfiammatoria e (3) ricchezza in glucosinolati. Gli isotiocianati (ITC) ricavati dai glucosinolati di cavolo agiscono per proteggerci dal cancro attraverso una varietà di meccanismi diversi. In alcuni casi, aiutano a regolare l'infiammazione alterando l'attività delle molecole di messaggistica all'interno del sistema infiammatorio del nostro corpo. In altri casi, migliorano il sistema di

disintossicazione del nostro corpo e lasciano le nostre cellule con un carico tossico inferiore. Tutti i cavoli - compresi i loro parenti broccoli, cavolfiori, cavoli, cavoletti di Bruxelles e così via - non sono solo ricchi di calcio, ma recenti ricerche hanno dimostrato che sono anche estremamente ricchi di flavenoidi anti-cancro, la fonte del porpora colore dei cavoli rossi. Ma il cavolo rosso li supera tutti; è la fonte più ricca di flavenoidi tra tutte le verdure.

Per il trattamento del cancro, includere 150 ml di succo di cavolo rosso appena estratto nella dieta quotidiana per un

mese. I sintomi del cancro si risolvono in pochi mesi.

Estratto di foglie di ulivo



Diversi studi dimostrano che le foglie di ulivo dell'*Olea Europaea* possiedono eccellenti proprietà antiossidanti. Gli estratti ottenuti dalle foglie di ulivo hanno anche mostrato capacità di scavenging radicale che possono durare per un periodo di tempo più lungo. Poiché l'estratto di foglie di ulivo come

rimedio casalingo per il cancro non interferisce con gli altri trattamenti, possono essere utilizzati insieme a varie terapie o trattamenti convenzionali. Per preparare l'estratto, circa 50 grammi di foglie di oliva (finemente polverizzate) devono essere bollite in 250 ml di acqua per circa 30 minuti. L'estratto teso (15 ml) deve essere consumato per almeno sei mesi per i risultati desiderati.

Fragola



La fragola, detta anche fragola selvatica, fragola selvatica densa o fragola della

Virginia, è nota per la sua eccellente inibizione della proliferazione delle cellule cancerose e anche per la sua soppressione di NFkappaB che è l'attivazione del TNF indotta. L'uso della fragola contro il cancro si è dimostrato molto efficace e anche facile da seguire in quanto i pazienti hanno solo bisogno di consumare 10 o 12 fragole ogni giorno come parte della loro dieta regolare per quattro o cinque mesi per vedere buoni risultati e prognosi estesa. Non è necessario prendere alcuna precauzione durante l'assunzione di fragole in quanto non producono effetti collaterali negativi.

Uva spina Indiana



La ragione principale per l'utilizzo di uva spina indiana come rimedio casalingo per il cancro è dovuta al fatto che è in grado di inibire la proliferazione delle cellule cancerose nei pazienti. L'uva spina indiana è in uso da centinaia di anni in tutti i preparati ayurvedici poiché sono molto ricchi di varie vitamine, compresa la vitamina C. I pazienti con tumore del sangue

dovrebbero consumare circa dieci o dodici uva spina per circa quattro mesi per migliorare le possibilità di sopravvivenza per più anni. Non è necessario seguire alcuna precauzione particolare mentre si consumano le uva spina indiane poiché non producono alcun effetto collaterale.

Ginseng asiatico



Il ginseng asiatico, o altro saggio chiamato ginseng orientale, ginseng rosso coreano, ginseng cinese, ginseng panax o ginseng, come un potente

rimedio naturale contro le malattie killer è molto popolare in tutto il mondo.

Normalmente, le radici del ginseng asiatico vengono essiccate e raccolte in polvere. Un cucchiaino di polvere viene mescolato in una tazza piena d'acqua e poi bollita, tesa e poi raffreddata. Si può avere due volte al giorno continuamente per quasi sei mesi per vedere una buona prognosi per i pazienti con tumore del sangue.

Vino rosso



L'uso del vino rosso come rimedio naturale per il trattamento del cancro è dovuto alla sua capacità anti proliferativa e antiossidante. La crescita della cellula cancerosa è inibita quando si utilizza il vino rosso come rimedio poiché si ritiene fortemente che aiuti a prevenire le metastasi (diffusione della malattia alle altre parti del corpo). Si

consiglia di bere circa 30 ml di vino rosso due volte al giorno come parte della normale dieta e per almeno sei mesi per ottenere una buona prognosi. Il vino rosso in una quantità prescritta non produce effetti collaterali e non interagisce con altri ingredienti che è sicuro consumare.

Pepe coreano



Lo *zanthoxylum schinifolium* o il pepe coreano si trova costituito da una sostanza chimica chiamata Auroptene

che induce l'apoptosi delle cellule tumorali. Questo è il motivo principale per cui è stato efficace contro il cancro del sangue rispetto rispetto agli altri rimedi contro il cancro tradizionali sul mercato. Per preparare l'estratto, alcune foglie di peperone coreano devono essere raccolte, essiccate e alimentate. Una tazza di acqua insieme a questa polvere deve essere bollita e filtrata in modo che si possa avere due volte al giorno per quasi sei mesi per ottenere un buon risultato.

Zucca amara



Gli altri nomi per bittergourd sono melone amaro, pera di balsamo, karela, cetriolo amaro, ampalaya e momordica charantia. L'erba amara è considerata molto efficace contro il cancro poiché è costituita da un agente anti-mutageno e un buon emopreventivo che agisce contro le cellule maligne. Il succo di Bittergourd o il suo estratto di un cucchiaino possono essere consumati due

volte al giorno per circa cinque mesi per essere curati dal cancro del sangue. Poiché non interagisce con altre erbe o ingredienti, è sicuro portarlo con gli altri rimedi naturali.

Foglie di bamboo



Le foglie di bambù sono costituite da un antiossidante noto come Tricin in quanto produce agenti chemiopreventivi che

combattono contro il cancro. Quindi, foglie di bambù, come un rimedio naturale di potenza stanno diventando popolari in tutto il mondo. Le indicazioni per usarle sono relativamente semplici. Le foglie di bambù devono essere asciugate e in polvere bene. Un cucchiaino di polvere può essere bollito in una tazza piena d'acqua e poi filtrato, filtrato e raffreddato prima di consumarlo. Il consumo di questo decotto per cinque mesi ogni giorno offre un grande sollievo ai pazienti che combattono la malattia mortale.

Zafferano



Lo zafferano ha caratteristiche e proprietà chemiopreventive distinte che possono agire contro il cancro nella massima misura possibile. Lo zafferano è in realtà ottenuto da *Crocus sativus* o stigma di fiori secchi di croco di zafferano e viene chiamato Zafaran. Pochi fili di zafferano dovrebbero essere presi e mescolati con un cucchiaino d'acqua e dovrebbero essere

fatti due volte al giorno per quasi sei mesi per vedere risultati eccellenti. Anche lo zafferano è ben tollerato dai pazienti con carcinoma a cellule squamose.

menta verde



Si trova che la menta verde ha un'inibizione dell'attivazione cancerogena attraverso la protezione contro le amine eterocicliche e il QI e anche attraverso l'effetto diretto sui metaboliti attivati. Molti chiamano la

spearmint come colonnello del Kentucky e menthe spicata. Per preparare il tè alla menta, 10 o 12 foglie devono essere bollite in una tazza piena d'acqua. Deve essere raffreddato e filtrato prima di consumare ogni giorno. Per curare il cancro, il tè alla menta può essere usato come rimedio domestico per circa cinque mesi.

Ribes bianco



Il ribes bianco, chiamato anche Versailles bianco e ribes giallo, ha la capacità di arrestare l'azione del ciclo cellulare che può inibire la crescita della cellula cancerosa. È anche noto per prevenire lo sviluppo di tumore del sangue nel corpo. Il ribes bianco può essere utilizzato anche per prevenire le metastasi del cancro del sangue in quanto ha l'attività anti proliferativa e

capacità antiossidante. Ogni giorno bacche di ribes di mezza tazza possono essere consumate per quasi quattro mesi per vedere una buona prognosi.

Aloe Vera, Miele, Whisky







Usando aloe vera, miele e whisky in combinazione è molto popolare tra molte persone, specialmente nei paesi ispanici, in quanto riteneva di produrre buoni risultati. La miscela di miele, whisky e aloe vera si trova anche a lavorare su vari tipi di cancro tra cui seno, polmoni, pelle, ovaie e molti altri.

Per preparare il rimedio, è importante selezionare una pianta di aloe vera che abbia almeno tre anni. Due foglie grandi o tre di dimensioni più piccole della pianta possono essere prese e pulite senza polvere e margini seghettati che assomigliano a spine. Le foglie poi devono essere tagliate e amalgamate bene in un mixer o frullatore, miele puro di 500 grammi o ml insieme a tre cucchiari di whisky. Questa miscela può essere conservata in barattolo in modo che i pazienti oncologici possano prendere un cucchiaino (grande) pieno di questa miscela tre volte al giorno, 15 minuti prima di ogni pasto.

Ribes nero



Ribes nero noto anche come ribes nero o Ribes Nigrum possiede buoni effetti chemioterapici e chemiopreventivi che sono ampiamente utilizzati come rimedio domestico per il cancro. Le bacche di ribes nero di mezza tazza possono essere consumate ogni giorno come parte della normale dieta per un minimo di quattro o cinque mesi in modo coerente per

trattare il cancro del sangue. Poiché le bacche di ribes nero non producono effetti deliranti o interagiscono con altri ingredienti o enzimi, possono essere consumate senza paura e inibizione. Risultati visibili possono essere visualizzati dopo il periodo di quattro o cinque mesi.

Conclusione:

Così il cancro inizia nel fegato sono rari da trovare. Le persone a rischio di cancro sono necessarie per la diagnosi nella fase iniziale per trattamenti più efficaci. Non esiste un rimedio per il cancro del fegato, ma per il miglioramento della vita per il tempo può venire il dolore, segni e sintomi. Pertanto è necessario che i pazienti abbiano informazioni complete e quindi devono prendere una decisione giusta per loro.

NEGAZIONE

*Questo ebook informativo non
sostituisce la prevenzione, la diagnosi
o il trattamento medico professionale.*

*Si prega di consultare il proprio
medico, farmacista o fornitore di
assistenza sanitaria prima di assumere
qualsiasi rimedio o integratore
domiciliare o di seguire qualsiasi
trattamento suggerito qui. Solo il
medico, il medico personale o il
farmacista possono fornirti consigli su
ciò che è sicuro ed efficace per le tue
esigenze specifiche o per diagnosticare
la tua particolare anamnesi.*

<https://cancernaturalremedy.org/>