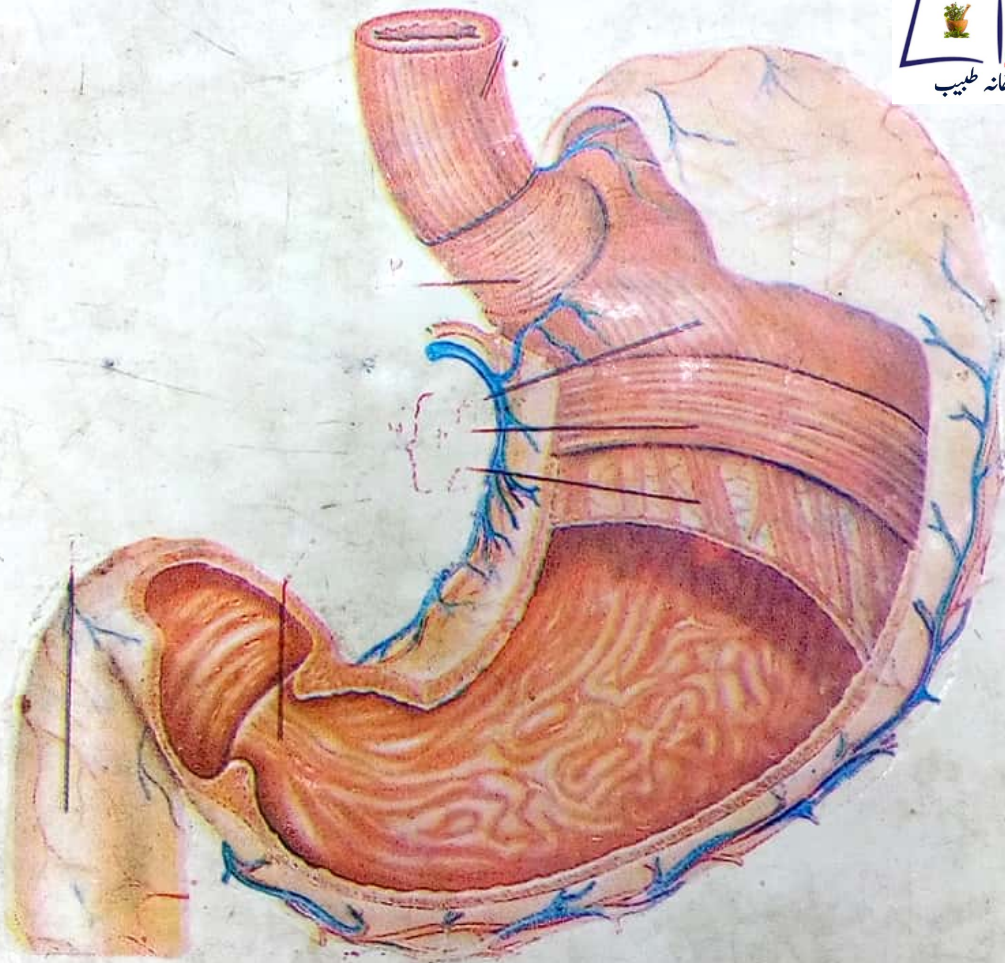


تازہ ترین مفروضات کے تحت معدہ و امعاء میں پیدا ہونے والی تکالیف و علامات کا قیمتی و بے عطا نذر انکی و دوا کی علاج

تحقیقات و علاج

# امراض معدہ و امعاء



مصنفہ و مرتبہ

زبدۃ الحکماء الحاج حکیم محمد الیسین دنیاپوری  
شاگرد رشید حکیم انقلاب العالی دوست محمد صابر ملتانی

یوتی الحکمتہ من یشاؤ و من یوتی الحکمتہ فقد اوتی خیرا کثیرا

علم و فن طب اور قانون مفرد اعضاء کی نشر و اشاعت کے لئے اہم پیش کش

ماہنامہ قانون مفرد اعضاء کا شمار خصوصاً

تحقیقات ضیاء

حکیم علی

## امراض معد و امعاء

اس کتاب میں معدہ و امعاء میں ہونے والی تمام تکالیف و علامات کی تشریح و توضیح نہایت آسان الفاظ میں کی گئی ہے ساتھ ساتھ ذاتی مجربات بھی دئے گئے ہیں تاکہ معمولی پڑھا لکھا آدمی بھی بے خوف و خطر پیچیدہ و لاعلاج تکالیف کا علاج کر سکے۔

مصنف و مرتبہ

زبدۃ الحکماء الحاج حکیم محمد سلیم دنیاپوری

شاگرد رشید حکیم انقلاب المعالج صابر ملتانی

ترتیب و پیش کش

حکیم محمد الیاس و حکیم محمد عارف دنیاپور فون 304773

سلیم دواخانہ و طبئی کتب خانہ ریلوے روڈ دنیاپور ضلع لودھراں

# حکیم علی ضیاء معنون

جس طرح امراض معدہ و امعاء سے کوئی بھی محفوظ نہ رہا ہو۔ بالکل اسی طرح امراض معدہ و امعاء کا ماہر بھی شاید کوئی نہ ملے۔ یہی وجہ ہے کہ سب سے زیادہ مریض امراض معدہ و امعاء کے ہسپتالوں اور شفا خانوں میں ملتے ہیں چونکہ قانون مفرز اعضاء میں ان امراض کا شافی علاج پایا جاتا ہے اس لئے میں نے اس کتابچہ (امراض معدہ و امعاء) میں تمام امراض معدہ و امعاء کی تشریح توضیح کر کے علان پیش کیا ہے۔

میں اپنی اس نئی طبی کاوش کو اپنے حقیقی بھائی محمد دین کے نام نہی اور اسم گرامی سے موسوم کرتا ہوں۔

اللہ تعالیٰ سے دعا ہے کہ وہ بھائی صاحب کی عمر دراز کرے اور تندرستی سے نوازے۔ امین تم الامین۔

خادم فن

حکیم محمد یونس

دنیا پور

جنوری ۱۹۹۱ء

جملہ حقوق حق مصنف محفوظ ہیں

کتاب کا کوئی صفحہ یا مضمون بلا اجازت شائع کرنا منع ہے

نام کتاب	تحقیقات امراض معدہ و امعاء
نام مصنف	الحاج حکیم محمد یونس دنیا پوری
ترتیب	حکیم محمد عارف دنیا پوری
کتابت	عید الرحمن ملتان
ایڈیشن	اول 1991
ایڈیشن	دوم 1993
ایڈیشن	سوم 2000
تعداد	2000
صفحات	144
قیمت	100 روپے

ناظم طباعت و اشاعت

حکیم محمد عارف چیف ایڈیٹر ماہنامہ قانون مفرز اعضاء دنیا پور ضلع لودھراں

یونس دو خانہ طبی کتب خانہ علم دین سنٹر بالقابل، گامے شاہ لاہور

فون دنیا پور مطب 0608-304773 موبائل 03017501019

لاہور مطب 042-7913704-7358721 فون لاہور موبائل 03334229479

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

## مقدمہ

# حکیم علی صبیح

اس فانی دنیا میں ہر ذی روح جس میں چرند سے پرندے درندے۔ اور انسان شامل ہیں ہر ایک کو بدل مایتمل حاصل کرنے کے لئے خداوند تعالیٰ نے نہایت مہربانی کرتے ہوئے ہر ایک کی ضرورت کے مطابق معدہ جیسا شریف عضو ودیلت کیا ہے۔

جو باہر سے غذا لایا دوا کی صورت میں حاصل کر کے اسے اپنی چکی کے اندر پستیا ہے اور اسے خون بننے کے قابل کر کے براہ عسوق ماسار لہر گج کے پاس بھیجتا ہے۔ اور یہ سلسلہ اس کی پیدائش سے لے موت تک جاری رہتا ہے۔

چونکہ طبی کام موضوع انسان ہے اس لئے ان سطور میں انسان کے معدہ کی اہمیت ضرورت احوال طبعی وغیر طبعی افعال (امراض معدہ) کے متعلق بحث کی جائیگی کہا جاتا ہے کہ جس کا معدہ درست ہے اسے کچھ تپھر بھی ہضم ہو جاتا ہے۔ ہم دیکھتے ہیں کہ گائے چھینس بکری مرغ وغیرہ کے معدوں میں سے اکثر ٹھیکریاں اور تپسر نکلے ہیں۔

چونکہ انسان اشرف المخلوقات ہے اس لئے یہ تپھر کو اپنی غذا نہیں بناتا، البتہ دوا کے طور پر بعض امراض کے ازالہ کے لئے ضرور تپھر کھاتا ہے، مثلاً سنگ سود، بیضوت، زرد سنگ سرماہی وغیرہ۔

میں نے ایک جھاکش تندرست اور توانا شخص (انسان) بھی دیکھا ہے جو گول گول ملائم تپسر کھاتا تھا۔ جب وہ تپھر کھاتا تھا تو تپسر

## ایک واقعہ



۶۴	ہیفہ - بند ہیفہ	۱۲	نقشہ امراض معدہ و امعا
۶۶	بطلان شہوت	۵	مقدمہ
۶۷	ضعف ہضم	۱۳	معدہ ایک شریف عضو ہے
۶۹	خلوٹ نظرت چیزوں کے کھانے کی خواہش	۱۵	حقیقت معدہ و امعا
۷۲	پوایسیر	۱۷	آنتیں
۷۶	اختلاج معدہ، تشنج معدہ، انقلاب معدہ، ہجلی	۲۰	آنتوں کی ماہیت و ساخت
۷۹	قے الدم، خونی قے۔	۲۷	معدہ کا مزاج
۸۱	سوزش - السز - کینسر	۲۲	در معدہ (العصابی)
۸۴	تحقیقات سوزش	۲۳	غذا دوا، زہر کا فرق
۹۳	سوزش کی حقیقت	۲۵	در معدہ عضلاتی
۹۷	سوزش سے کبیر اور اجتماع خون کی روک تھام	۳۰	در معدہ غدی
۱۰۵	سوزش کے اسباب	۳۳	خارش معدہ
۱۱۷	رطوبت کی حقیقت	۳۶	معدہ و امعا میں ریاح سے پیدا ہونے والی علالت
۱۱۷	پلازما کا نام لفت غلط ہے	۳۳	گرم امعا
۱۱۹	تحریک، تسکین	۳۴	گرم امعا کیوں اور کیسے پیدا ہوتے ہیں
۱۲۲	تخمیل	۳۶	قولنج
۱۲۶	فرنگی طب کی تین غلطیاں	۵۱	جوع الکب، جوع النشی، جوع البقر
۱۳۲	سوزش کے فوائد	۵۴	دست، قبض، جھیش
۱۳۶	سوزش کی انتہا اور اس کی ابتداء	۵۹	مشقی امراض و علالت کا اصول علاج
۱۳۷	سرطان معدہ در کینسر معدہ	۶۱	سنگ سرماہی

کی ڈلی کی آواز مصلدہ میں گرتے وقت دوسرے آدمیوں کو سننی تھی۔ اس شخص کے تعلق شہرہ  
تھا کہ وہ کئی سال سے پتھر کھا رہا ہے۔

قارئین یہ کمال اس پتھر کا نہیں جو وہ کھا رہا ہے بلکہ یہ کمال اس کے معدہ کا ہے جو  
پتھر کو بھی قبول کر لیتا ہے۔

کوئی شخص کہتا ہے کہ میں کوئی شے کھا لوں مجھے ہضم ہو جاتی ہے اور کوئی تکلیف نہیں ہتی  
ایسے شخص کے چہرہ پر واقعی نور برس رہا ہوتا ہے۔

اس کے برعکس ہم دیکھتے ہیں اور دروازہ سنتے رہتے ہیں کہ کوئی کہتا ہے کہ مجھے کھایا پیا  
نہیں لگتا۔

کوئی کہتا ہے کہ میں اچھی سے اچھی غذا کھاتا ہوں لیکن صبح ہضم نہیں ہوتی جم سوکتا ہی جاتا  
ہے خون بالکل بنتا ہی نہیں۔

کوئی کہتا ہے کہ میں ہلکی غذا کھا لوں یا بھاری نرم کھا لوں یا سخت سرد کھا لوں یا گرم  
ان میں سے کوئی ہضم نہیں ہوتی۔

کوئی کہتا ہے کہ مجھے غذا کھانے ہی پیٹ میں درد ہونے لگتا ہے۔ معدہ میں ہوا بھر جاتی  
ہے۔ پیٹ میں گڑبگڑ ہوتی رہتی ہے۔ غذا کھانے ہی یا خانہ کی حاجت ہو جاتی ہے۔

ہسپتالوں میں جا کر دیکھو لو یا حکماء وید حضرت کے مطبوں پر زیادہ تر معدہ امعاء کے امراض  
کی بھرمار ہوتی ہے۔

میرا ذاتی تجربہ ہے۔ ہر حکیم، طبیب، وید اور ڈاکٹر کے پاس بڑے بڑے امعاء امعاء کے مرض  
آتے ہوں گے۔

لطف کی بات یہ ہے کہ بڑے بڑے امراض السر معدہ، کینسر معدہ، قولنج، اینڈکس  
اور خون قے کا علاج تو رہا ایک طرف بدہضمی، کپے پانے آنا، ریاح معدہ، تجیر معدہ

اور قبض جیسی عام تکلیف کے علاج نہیں ہو رہے۔

ہر مرض ریاح، تجیر معدہ، بدہضمی اور قبض کی وجہ سے شور کر رہا ہے، اور صبح صبح  
کر کہتا ہے کہ ہاتھ میں تجیر معدہ سے مر رہا ہوں۔

کوئی کہتا ہے کہ جب سے میں نے ہوش سنبھالا ہے قبض میرا بچا نہیں چھوڑتی،  
قارہ لگنے یا فسانے نہیں ہیں، حقائق ہیں، انہیں جھٹلانا نہیں جا سکتا۔

یہاں یہ سوال پیدا ہوتا ہے کہ کیا امراض معدہ کے مرض ایسے ہی  
تڑپتے رہیں گے، ان کا کوئی سدا دہ نہیں، کیا امراض معدہ پر تحقیقاً  
بند ہو گئی ہیں، مرض ایسے ہی تڑپتے جان دیتے رہیں گے۔

## ایک سوال

اس سوال کا جواب قانون مفرد اعضا نے دیا ہے اور ثابت کیا ہے  
کہ معدہ کے امراض قانون مفرد اعضا کے تحت تشخيص بلا اعضا کے  
جائیں اور ان کا بلا اعضا علاج کیا جائے اتنا رائے کبھی ناکامی نہیں ہوگی۔

## جواب

یہاں پھر ایک سوال پیدا ہوتا ہے کہ کیا تجیر معدہ، درد معدہ  
قبض، السر معدہ، کینسر معدہ، خون قے معدہ وغیرہ  
امراض نہیں ہیں تو اور کیا ہیں، اب انہیں کیسے تشخيص کیا جائے کہ یہ کونسی امراض ہیں  
یا کن کن امراض کی علامات ہیں۔

## ایک اور سوال

قارئین قانون مفرد اعضا کے تحت یہ امراض نہیں ہیں۔  
بلکہ معدہ کے اعصاب، خورد، عضلات میں پیدا ہونے والی  
مختلف علامات ہیں، جنہیں غلطی سے امراض کا درجہ دے کر علاج کیا جاتا ہے جس سے  
سے ناکام چلے آ رہے ہیں۔

## جواب

تشخيص کی صحیح صورت حال

## تشخيص کی صحیح صورت حال

تشخيص کی صحیح صورت حال یہ ہے کہ معدہ میں پیدا ہونے والی ہر علامت تکلیف

کو بلاعضاء تشخيص کر کے بلاعضاء علاج تجویز کیا جائے۔

مثلاً ایک مریض آکر کہتا ہے کہ حکیم صاحب مجھے صبح سے تپ آ رہی ہے۔ پیٹ میں مروڑ  
دار سخت درد ٹھہر ٹھہر کر ہوتا ہے۔ اب تپ کے ساتھ پانی کی طرح پتلے سفید سے جلاب  
آ رہے ہیں جب درد اٹھتا ہے مجھے پسینہ آجاتا ہے دل گھبراتا ہے۔ ہاتھ پاؤں میں تشنج  
شروع ہو گیا ہے پریشاب تھوڑا تھوڑا لیکن سفید رنگ کا آتا ہے۔ عام طور پر ان علامات  
کے مجموعہ کا نام ہیضہ رکھ دیا گیا ہے اور اس کے علاج کے لئے مبربات پیش کئے گئے ہیں  
قانون مفرد اعضا ان علامات کے مجموعے کو معدہ کے اعصاب کی سوزش قرار دیتا ہے  
اور اعصابی عضلاتی تحریک اس کا نام لکھتا ہے۔

چونکہ قانون مفرد اعضا کی تحقیق کے مطابق محو عضو کے بعد والا مزاج رکھنے والے جناتی  
مفرد عضو میں تسکین یعنی کمزوری اور سستی ہو چکی ہوتی ہے۔ جب تک تسکین عضو میں تحریک  
پیدا نہیں ہوگی مرض بڑھتا جاوے گا۔

لہذا ہیضہ کا علاج عضلاتی اعصابی سے عضلاتی غدی اندریہ اور دیر سے کرنا ہوگا۔  
انشاء اللہ شرط یہ آرام آئے گا۔ مثلاً سرخ مرچ اور رائی ہم وزن جب بقدر بخود بنا کر  
ہر پانچ سبب بعد ۲ سے ۴ چار گولی چیا کر کھانے کو کہیں صرف اودھ گھٹنے میں انشاء اللہ  
مریض شفا یاب ہو جائے گا۔

اسی طرح ایک مریض آکر کہتا ہے کہ حکیم صاحب میرے پیٹ میں درد ہوتا ہے  
جسے جب بھی غذا کھاتا ہوں یا پیٹ میں مروڑ ہو کر پاخانہ آجاتا ہے۔ کبھی کبھی تو پاخانہ  
ایسے شروع ہو جاتا ہے کہ ان کے ساتھ بہت سا ایسڈ مادہ خارج ہوتا ہے جسے  
عرف عام میں آؤں آنا بھی کہتے ہیں۔ کبھی کبھی پاخانہ کے ساتھ خون بھی آتے لگتا ہے۔  
پیشاب جلن کے ساتھ آتا ہے۔ اکثر منہ میں جھالے ہو جاتے ہیں کبھی کبھی یہ پاخانہ ایسے  
بند ہوتے ہیں کہ سہ سے ۱۰ جہ سے ۱۰ اور کئی کئی دن پاخانہ نہیں آتا۔ عرف عام میں ان

علامات کے مجموعے کو پیش آنا کہتے ہیں

قانون مفرد اعضا سے معدہ کی سوزش اور غدی عضلاتی تحریک قرار دیتا ہے۔ چونکہ معدہ  
وجہ کر کے بعد دماغ و اعصاب کا مزاج ہے لہذا قانون مفرد اعضا کی رو سے دماغ  
و اعصاب میں سکون ہو گیا ہے۔ رطوبات کی پیدائش بند ہے جب تک معدہ کے  
اعصاب میں تحریک پیدا نہیں ہوگی مریض کو شفا نہیں ہوگی۔

اس مقصد کے لئے گوند کثیرہ اور زیرہ سفید ہم وزن ملا کر باریک کر کے ۲، ۲ ماشہ  
کی مقدار میں ہر گھنٹہ بعد میں تو چند دنوں میں سالوں کی تکلیف دم دبا کر بھگانا چاہیگی  
بالکل اسی طرح ایک شخص آکر کہتا ہے کہ حکیم صاحب میرے پیٹ میں اکثر درد رہتا ہے  
ہوا غموما بھری رہتی ہے۔ پاخانہ ہمیشہ قبض سے آتا ہے۔ بلکہ بعض دفعہ ۲ سے ۴ دن  
اور بعض دفعہ ہفتہ بھر پاخانہ نہیں آتا۔ جب آتا ہے تو قیامت ٹوٹ پرتا ہے۔

پاخانہ خارج ہوتے وقت خون بھی آئے لگتا ہے جس بعض دفعہ تو دھار بندھ جاتی ہے  
بعض دفعہ سے بن جاتے ہیں اکثر خورد کے جلاب آنے لگتے ہیں اس حالت کو یا  
ان علامات کو عرف عام میں بوا میر کہتے ہیں۔ قانون مفرد اعضا میں اس حالت کا نام عضلاتی  
اعصابی سے عضلاتی غدی تحریک ہے۔ یعنی عضلات میں تحریک اور غدی میں تسکین واقع  
ہو چکی ہے۔

ان علامات کا علاج انہیں دباننا یا خائب کرنا نہیں ہے بلکہ معدہ و معاد کے غدو  
کو تحریک دینا اور سودا دیت اور تیز اسیت کا علاج صغیر سے کرنا ضروری ہے۔ جو  
غدو کی تیزی کے بغیر ناممکن ہے۔

اس حالت کو ختم کرنے کے لئے قانون مفرد اعضا و جالگوٹہ ایک تولہ نمک طعام  
ایک کلو مقدار خوراک ۲۰ رتی سے ۴ رتی گولی کی صورت میں یا کیشول میں  
بھر کر کھلانا ضروری ہے

کچھ  
درا  
کچھ

## یادداشت

ان علامات ریواسیر، جیس اور مضمیر) پر ہی منحصر نہیں۔ معدہ اور امعاء میں اور بھی بہت سی علامات پیدا ہو سکتی ہیں جنہیں بالاعضار تشخیص کے بغیر کوئی چارہ ممکن نہیں۔ مثلاً بعض مریض آتے ہیں اور کہتے ہیں کہ مجھے دنیا کی کوئی سے ہضم نہیں ہوتی۔ بلکہ پیٹ میں جاتے ہی بغیر کسی تسلی والی کائی کے بذریعہ تے باہر نکل جاتی ہے۔ ایسے مریض صحیح تشخیص نہ ہونے کی بنا پر سینوں پر نشان اور منوم رہتے ہیں۔ کوئی بھی شے منہ میں ڈالنے سے ڈرتے ہیں۔ لیکن ظاہر شکل صورت میں ان کی صحت پر کوئی بد اثر معلوم نہیں ہوتا۔ قارئین یہ افسانہ نہیں ہے بلکہ میرے ذاتی مشاہدات ہیں۔

ایسے مریضوں کو حکماء صاحبان عام تے روکنے والی افندیہ ادویہ کھلاتے ہیں جو زیادہ تر عضلاتی اثرات کی حامل ہوتی ہیں۔ ایسے مریض پہلے ہی تیزابیت اور ترشی کے مریض ہوتے ہیں۔ جب اعلیٰ سے اعلیٰ تے روک لیتے ناکام ہو جاتے ہیں تو کہہ دیا جاتا ہے کہ وہ تو مریض کی تریاق تھی لیکن آپ کی قسمت میں شفا نہیں۔

میں کہتا ہوں یہ بات نہیں۔ اصل بات صحیح تشخیص تھی جو نہ گئی اور علاج ناکام ہوا۔ آئندہ اگر آپ کے پاس ایسا مریض آئے آپ اسے فدی اعصابی سے اعصابی غدی غذا دوا دیں انشاء اللہ کبھی ناکامی نہ ہوگی۔

**کتاب ہذا** میں میں نے یہی طریقہ اپنایا ہے چونکہ معدہ امعاء میں بے شمار ایک دوسرے سے ملتی جلتی علامات پیدا ہوتی رہتی ہیں۔ اس لئے قانون مفرد اعضا کی مدد سے میں نے تمام تکلیف وہ علامات کو جانچ پڑتال کے بعد تحریر کی بنیاد پر کتاب ہذا میں پیش کر دیا ہے تاکہ تشخیص اور تجویز میں آسانی رہے اور علاج یقین اور اعتماد کے ساتھ کیا جاسکے۔

چنانچہ سب سے پہلے معدہ کی اہمیت اور ضرورت بیان کی گئی ہے اس کے بعد معدہ

کی ماہیت، بحقیقت۔ بناوٹ اور اس کے افعال بیان کئے گئے ہیں۔ اس کے بعد معدہ امعاء میں پیدا ہونے والی علامات کو طبیعی کی تشریح توضیح پیش کرنے کے ساتھ ساتھ اس کا علاج بھی پیش کیا گیا ہے۔ چونکہ قانون مفرد اعضا کا اپنا فارما کو بیاموجود ہے اس لئے زیادہ تر اس کے فارما کو بیام کے نسخہ جات استعمال کرنے کی ہدایت کی ہے کتاب **ہذا** کا ٹائٹل یعنی **مفرد اعضا عجیب انداز میں نہایت خوبصورت اور دلچسپ بنایا گیا ہے**۔ جسے دیکھ کر کم علم شخص بھی معدہ امعاء میں پیدا ہونے والی تمام تکالیف کا مزاج، مقام پیدائش اور مفرد اعضا جن میں وہ پیدا ہوتی ہیں جان لیتا، قارئین قانون مفرد اعضا مزاج مقام پیدائش جاننے کے ساتھ یہ بھی جان لیتے ہیں کہ وہ علامات مشینی ہیں یا کیادی۔

کیونکہ قانون مفرد اعضا میں مشینی اور کیادی علامات کا اصول علاج ایک دوسرے سے مختلف ہے۔ عملی طور پر مشینی اور کیادی علامات کے علاج میں فرق نہ کرنے سے علاج یقینی اور مستقل نہیں ہوتا۔ اگر ہوتا ہے تو عارضی ہوتا ہے۔ عارضی علاج کسی کو بھی پسند نہیں اس لئے اس اہم کی کو میں نے دور کر دیا ہے۔

میں نے کتاب کو انتہائی مفید بنانے کے لئے **ایک اہم گذارش** بہت محنت سے امراض و علامات کی تشریح تو فح کی ہے پھر بھی کمی رہ سکتی ہے۔ کہیں بھول بھی ہو سکتی ہے۔

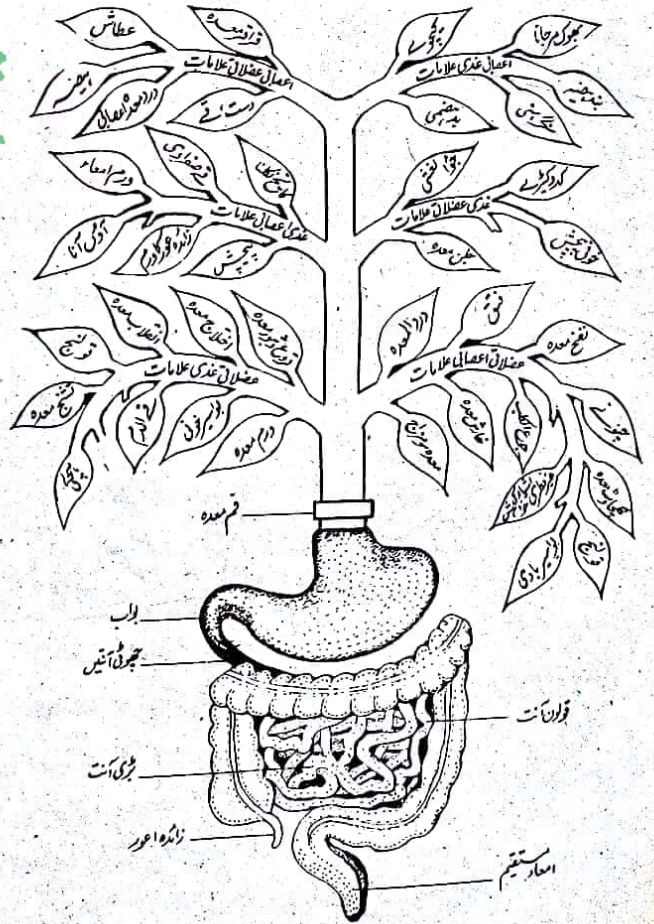
میں قارئین سے گزارش کرتا ہوں کہ بعد مطالعہ غلطیوں اور کتاب میں رہ جانے والی کمیوں سے آگاہ کریں۔

یہی دعا ہے کہ امراض معدہ کا مختصر سا کتابچہ قارئین کے لئے راہنما اور رہبر کا کام دے۔ امین ثم امین

خادم فن حکیم محمد حسین، ڈیٹیا پور۔

کتاب  
مفرد  
اعضا  
عجیب  
انداز  
میں  
نہایت  
خوبصورت  
اور  
دلچسپ

## امراض معدو معایک نظریہ



## معدو ایک شریف عضو ہے

صحیح معنوں میں معدو ایک شریف عضو ہے۔ بدن کی صحت کا رد و بردار کے صحیح افعال پر ہے۔ کیونکہ افعال کی ابتدا اس سے ہوتی ہے۔ جب اخلاط حلق پیدا نہیں ہوتے تو بدن کی نشوونما کیسے ہو سکتی ہے۔ اسکے افعال کی خرابی کے ساتھ خون میں بھی خرابی واقع ہو جاتی ہے جس سے دیگر اعضا متاثر ہو کر بگڑ جاتے ہیں جن کے نتیجے میں امراض پیدا ہوتے ہیں۔ ہم معدو کی شرافت سے ناجائز نادمہ اٹھاتے ہیں اور جائز ناجائز غذا اس میں ٹھونکتے رہتے ہیں۔ وہ اسکے مطابق اخلاط تیار کرتا رہتا ہے جسے دیگر اعضا اپنی غذا کے طور پر حاصل کر کے مرلیوں ہو جاتے ہیں۔ مسلسل غلط غذا کھاتے رہنے سے جب وہ برداشت نہیں کر سکتا تو پھر اٹھتا ہے۔ آخر تک اگر بالکل ضعیف ہو جاتا ہے جس کا نتیجہ بیماری کی صورت میں ظاہر ہوتا ہے۔“

## قانون مفرد اعضاء اور معدو

قانون مفرد اعضا کی تحقیق سے پہلے علم الامراض پر لکھی گئی کتب میں معدو کو مفرد عضو سمجھتے ہوئے اس میں پیدا ہونے والی تمام امراض و علامات کا غلط ذکر کیا گیا ہے۔ بالاعضار امراض و علامات کی تخصیص نہیں کی گئی جس سے ایک طرف علم الامراض و علامات میں پیچیدگیاں پیدا ہو گئی ہیں اور دوسری طرف علاج الامراض میں شدید رکاوٹیں پیدا ہو گئی ہیں۔ اگر کسی محقق نے بالاعضارا امراض کی تخصیص کرنے کی کوشش کی ہے تو اس نے بھی صرف معدو کے عمومی امراض بیان کئے ہیں۔ عضلاتی اور غدی امراض کو الگ الگ پیش نہیں کیا گیا۔ اس طرح معدو

کیمیا  
علوم  
طبیہ



یہ میل ہونے والے عضلات و ہڈی امراض کا علاج کھانا میں پڑ گیا ہے صحیح تشخیص و تجویز نہ ہونے سے مریض بے چارے تڑپ تڑپ کر رہے ہیں ان میں کوئی تجزیہ معده کے چکر میں پھنسا ہوا ہے کوئی اسد و سرطان معده کا مریض ہے کسی کو خون کتنے آہری ہے کسی کا پیٹ جل رہا ہے کوئی درد معده کیوجہ سے تڑپ رہا ہے ہر طرف درد معده و پیٹ کی تکلیف کے مریض مارے مارے پھر رہے ہیں سنگت و محذرات کے مہاے انہیں چلایا جا رہا ہے نہ ان کی صحیح تشخیص ہو رہی ہے علاج تو دور کی بات ہے صحیح غذا بھی تجویز نہیں کی جا رہی۔

انسوسر تو طب یونان کے حکماء پر ہے کہ وہ اپنے کامل اور نظری طریقہ علاج کو چھوڑ کر انیو پیٹیا کے غلط اور ان سائنٹفک طریقہ علاج کی چھوٹی میں گر رہے ہیں۔ ان کے بے یقینی کا یہ حال ہے کہ وہ ایک ہی مریض کو کچھ دسی اور کچھ انگریزی ادویات دیتے ہیں۔ اور کہتے ہیں کہ میں دونوں طریقہ علاج پر عبور حاصل ہے۔

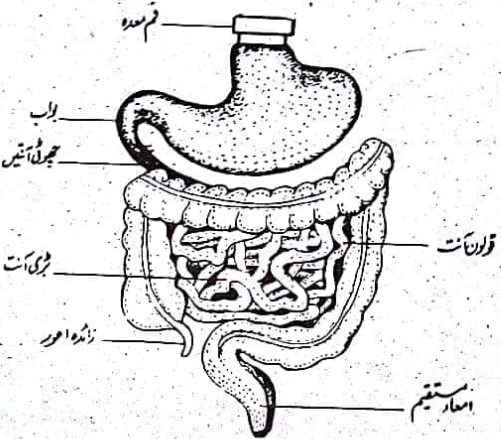
یہاں اپنے طبیب حضرات سے اپیل کرتا ہوں کہ خذرا اپنے نظری یقینی و بے خطا طریقہ علاج جس کی بنیاد کیفیات مزاج و اخذہ طریقی گئی ہے برصغوری ہی ممت کے قانون مفرد امراض کی روشنی میں کھنے کی کوشش کریں جنوں میں علم و نسیب بر عبور حاصل ہو جائے گا۔ قانون مفرد امراض کا فیضان آپ پر عزت میں ظاہر ہو گا کہ آپ سائنس کو دیکھتے ہیں اس کی علم و علاج اور پیچیدہ امراض کو اسی طرح بیان کریں گے کہ جیسے کسی کتاب سے پڑھ کر سنا رہے ہیں میں بالذات ایسا نہیں کر رہا۔ بلکہ حقیقت کا اظہار کر رہا ہوں۔

میں دعوت سے کہتا ہوں کہ چلے کوئی حکم ہو چاہے ٹاکٹر ہو ایک دفتر قانون مفرد امراض کو ذہن نشین کر لیتا ہے وہ کسی اور طریقہ علاج کا محتاج نہیں نہتا اب میں پہلے معده ۱۰ اسما کی حقیقت و ماہیت اور ساخت بیان کرتا ہوں اس کے بعد ان میں میل ہونے والے تکلیف

و امراض و علامات کی بلا امراض تشریح اور قانون مفرد امراض کے تحت ان کا سائنٹفک اور یقینی و بے خطا علاج پیش کر دینگا۔

### حقیقت معده و امعاء

یہاں اول حقیقت معده بیان کرتا ہوں اسکے بعد انہوں کی تشریح و توضیح کر دینگا۔ جاننا چاہیے کہ ظاہری طور پر معده کے تین بڑے حصے ہیں اندری ۲، قم معده، قعر معده، مری اور یہ معده کا پہلا حصہ ہے اسے مری کہتے ہیں یہ منہ کے انتہا سے شروع ہوتا ہے جہاں تک سینہ کی پٹیاں ہیں وہاں تک مری کی لمبائی ہے۔



قم معده مری کے اختتام سے قم معده شروع ہوتا ہے اس پر گوشت و مینہ رائے ہم ہوتا ہے اس حصہ میں جس بہت زیادہ ہوتی ہے تاکہ جھوک یا اس اور ضرورت فضا

پتہ  
کھانا  
ضیاء

معدہ کے عضلات معدہ میں ضرورت کے مطابق حرکات کراتے ہیں تاکہ غذا آسانی سے کیلوس میں تبدیل ہو سکے اور اس کا کوئی حصہ بچا رہ سکے۔ جب غذا ہضم ہو چکے تو معدہ سے خارج کی جا سکے جو معدہ کے ہم اسفل یا آب کے راستے آنتوں میں جا سکے یہاں یہ بات ذہن نشین کر لیں کہ معدہ میں غذا اہم تین چار گھنٹے میں ہضم ہو جاتی ہے اور کیلوس کی صورت میں تبدیل ہو کر انٹسٹینوں میں چل جاتی ہے جہاں صفرا اور رطوبت بلیہ کے ملنے سے غذا کے روغن اجزا تحلیل (مضم) ہوتے ہیں اور اس کا رنگ سفید و دھوا ہوا جاتا ہے اسے عرف عام میں کیلوس کہتے ہیں۔ یہی خلاصہ غذاء عروق ماسارلیقہ کے ذریعے منجذب ہو کر خون میں شامل ہو جاتا ہے

## انٹسٹین

اردو، آنتیں، عربی، امعاء، انگریزی، انٹسٹائنز، LINTESTINES

### آنتوں کی اقسام

آنتیں تین قسم کی ہوتی ہیں ۱۔ چھوٹی آنتیں (۲)؛ بڑی آنتیں ۳۔ امعاء مستقیم اور تلووس

### چھوٹی آنتیں

چھوٹی آنتیں تین اور باریک لبائی میں تقریباً ۲۲ فٹ لمبی ہوتی ہیں ان کے تین حصے ہوتے ہیں۔ ۱۔ بارہ انگشتی آنت ۲۔ خالی آنت (صائم) ۳۔ پیچیدہ آنت  
زیر میں آنتوں کی تشریح کرنے کے بعد معدہ کا سوزنہ بیان کیا جائے گا اسکے بعد پھر در معدہ کے اسباب غلطات اور علاج پیش کیا جائے گا۔

۱۷ احساس ہوتا ہے۔  
فقر معدہ اگر ہم معدہ سے آنتوں تک کا حصہ فقر معدہ کہلا آئے ہے غذا کا رطیف حصہ اسی کے راستے جگر تک پہنچتا ہے۔

مقام معدہ معدہ کے اوپر تلب پھپڑے نیچے جہاں عاجز دانتیں،  
دائیں طرف جگر بائیں طرف بلیہ اور طحال ہے۔

ساخت معدہ معدہ کی ساخت میں تین طبقات ہوتے ہیں اندولی طبقہ اعصابی ہے جس سے لمبی رطوبت ترشح ہوتی ہے جو غذا کو سببیل بنانے میں مدد دیتی ہے۔  
دوسرا طبقہ ندی و نشانی جو خانہ دار ساخت ہوتا ہے اس طبقہ سے صفراوی رطوبات اخراج پاتی ہیں جو غذا کو جلد تحلیل کرتی ہیں معدہ کے اندر حرلی لمبی چٹیں پائی جاتی ہیں انہیں حرلی میں گل اور انگریزی میں روجز آندی ٹاٹک کہتے ہیں یہ ایک قسم کے غدہ ہیں ان کے اندر شہہ کے چھنے کی طرح غلنے ہوتے ہیں انہم کے اندر سے صفراوی رطوبات ترشح پاتی ہیں۔

تیسرا طبقہ عضلاتی لیٹوں کا ہوتا ہے اور تلووس سب سے زیادہ ہوتا ہے اس حصہ سے ترش و سوزا اور رطوبات ترشح پاتی ہیں جو جھوک لگاتی ہیں۔

### معدہ کے اعصاب، غدو و عضلات کی ذمہ داریاں

جیسا کہ ہم بار بار بتا چکے ہیں کہ دانش داعصاب احساس کے اعصاب ہیں اور غدو تحلیل کا کام کرتے ہیں اور عضلات حرکات کے اعصاب ہیں لہذا معدہ کے اعصاب جھوک پیاس کا احساس دلاتے ہیں معدہ کے غدو غذا کو ہضم و تحلیل کرنے کا کام کرتے ہیں تاکہ بدل یا تحلیل ملتا ہے۔

## بارہ انگشتی آنت

اسے اثنا عشری آنت بھی کہتے ہیں انگریزی میں ڈیوڈینیئم (DUODENUM) کے نام سے پکارتے ہیں یہ چھوٹی آنت کا پہلا حصہ ہے جو معدے کے زیریں سرخ (بولب) سے شروع ہوتا ہے اور خالی آنت تک آتا ہے اس حصہ میں کیسانی اعمال کثرت سے ہوتے ہیں کیونکہ اس حصہ میں پتہ سے صفرا ایک نالی کے ذریعے اسمیں گرتا ہے اور رطوبت لید بھی ایک نالی کے ذریعے شامل ہوتی ہے۔

## صائم

اسے اردو میں خالی آنت عربی میں صائم اور انگریزی میں جیجونم (JEJUNUM) کہتے ہیں یہ چھوٹی آنت کا ہی ایک حصہ ہے اسے الگ نام سے اسلئے پکارتے ہیں کیونکہ بجائے رگ یہ خالی ہوتی ہے اسکی جانی تقریباً ساڑھے سات فٹ ہوتی ہے یہ حصہ اثنا عشری آنت سے شروع ہو کر چھوٹی آنت تک جاتا ہے۔

## پینچہ دار آنت

اسے اردو میں پینچہ آنت، عربی میں معادین اور انگریزی میں ILLUM لاکتے ہیں یہ چھوٹی آنت کا پہلا حصہ ہے چونکہ اسمیں بے شمار ریح اور بن ہوتے ہیں اسلئے اسے پینچہ آنت کہتے ہیں یہ رجم میں بھی پائی ہوتی ہے اسکی جانی تقریباً گیارہ فٹ ۶ اپنی ہوتی ہے۔

**نوٹ** چھوٹی آنتوں میں اعصاب کی کثرت ہوتی ہے لہذا ان کا مزاج گرم ہوتا ہے جو بھی اس حصہ میں سردی پڑتی ہے دست شروع ہوجاتے ہیں۔

یا سنگریسی ہوجاتی ہے :-

## بڑی آنتیں

ازدو بڑی آنتیں، عربی: اعضاء افلاظ، انگریزی: LARGE INTESTINES اسکی لمبائی تقریباً ۱۸ فٹ ہوتی ہے جو چھوٹی آنت کے پچھلے سرے سے شروع ہو کر قولوں آنت تک پہنچے چھوٹی آنت سے بڑی آنت کے پچھلے سرے سے شروع ہوتی ہے اس حصہ میں بہت بڑی موٹی اور ساخت میں دبیر ہوتی ہے اسمیں چرنا بہت زیادہ ہوتی ہے یہ چھوٹی آنت سے جب شروع ہوتا ہے تو یکدم فراخ ہوجاتی ہے یہاں اسکا نال سراسیمچے کی طرف رہ جاتا ہے اسے زائدہ آمو کہتے ہیں زائدہ آمو سے یہ آنت بدلی اور کئی طرف اٹھتی ہے اور معدے کے ساتھ مس کرتی ہوتی بائیں طرف عمال کی طرف جاتی ہے اور قولوں آنت سے ملتی ہے نوٹ اس آنت میں غدداں کثرت سے پایا جاتا ہے لہذا اس کا مزاج گرم خشک ہوتا ہے پچپش وغیرہ کے وقت ہی حصہ ترا ہوتا ہے۔

## قولون آنت

یہ عمال کے عین نیچے بڑی آنت سے شروع ہوتی ہے اور سیدھی نیچے کی طرف آنتی ہے مبرز کے قریب یکدم باریک ہوجاتی ہے اور معاستیم کے نام سے مقعد کے ساتھ مل جاتی ہے۔ اسے قولون آنت اسلئے کہتے ہیں کہ اس حصہ میں اکثر قویخ ہوا کرتی ہے۔

**نوٹ** اس حصہ میں برہنت غدو کے عضلات کی کثرت ہوتی ہے لہذا اس کا مزاج خشک گرم ہوتا ہے جو بھی سردی کا اثر پڑتا ہے قویخ ہوجاتا ہے۔

\*\*

## آنتوں کی ماہیت و ساخت

آنتوں کی ساخت میں تین طبقات پائے جاتے ہیں ۱۱ اعصاب ۲۱ ر غدد ، ۳ عضلات یہاں یہ بات ذہن نشین کر لیں کہ مفراعضا جو افعال معدہ میں انجام دیتے ہیں وہی کام آنتوں میں کرتے ہیں مثلاً پاخانہ کی حاجت کا احساس دلانا اعصاب کا کام ہے معدہ سے آئی ہوئی غذا کو جزو بدن بنانا ہضم کے لئے مفراعضا کیل کرنا غذا کا کام ہے فضلات کو ایک جگہ سے دوسری جگہ لے جانے کے لئے آنتوں میں حرکات کرنا عضلات کا کام ہے اس کی صورت یہ ہوتی ہے کہ آنت کا ایک سھر سھر تپ ہے اور دوسرا پھیلا ہے اس طرح غذا آنتوں میں آگے کو جاتی ہے اور فضلابراہ بہر خاربرہ ہو جاتا ہے اس عمل میں اعصاب غدد عضلات کی کرکام کرتے ہیں ورنہ اگر ایک کا فعل بھی باطل ہو جائے تو فضلات وغیرہ کبھی خارج نہیں ہو سکتے۔

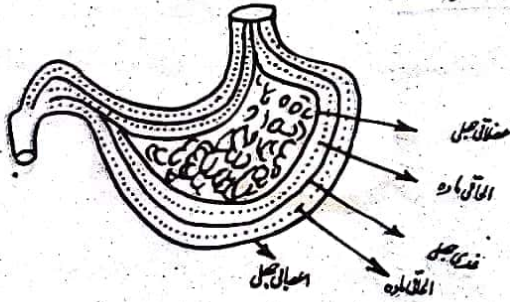
مثلاً فایہ اسفل میں آنتوں کے اعصاب شکل ہو چکے ہوتے ہیں لہذا ایسے مریضوں کا پیشاب دباخانہ ہمیشہ بند ہو جاتا ہے حاجت تک نہیں ہوتی مجبوراً پاخانہ اڑنا کہیں سے اور پیشاب کچھ ٹھہرنے سے خارج کرتے ہیں۔

## سوء مزاج معدہ

سوء مزاج معدہ سے مراد معدہ کے طبی مزاج میں بگاڑ ہونا ہے لیکن سوال یہ پیدا ہوتا ہے کہ معدہ کا جاننا تو مزاج کیا ہے لغت کی بات یہ ہے کہ معدہ کے سوء مزاج کی املاض دیکھنے کے باوجود آج تک کسی بھی طبی کتاب میں معدہ کا مزاج تحریر نہیں کیا گیا کیونکہ بڑی بڑی بیادری طبی کتابت میں سوء مزاج معدہ کی بارہ اقسام لکھی ہیں لیکن جس طالب علم کو معدہ کے مزاج کا پتہ نہیں وہ ان بارہ اقسام کو کیسے ذہن نشین کرے گا۔

## معدہ کا مزاج

یاد رکھیں معدہ مفراعضو نہیں ہے بلکہ عضلات اور غدد اعصاب سے مل کر بنا ہوا ہے ان کی ترتیب یہ ہے کہ معدہ میں عضلات سب سے زیادہ ہیں غدد مثلاً سمانی ان سے کم اور اعصاب جو بیوک کا احساس دلاتے ہیں سب سے کم ہیں۔ چونکہ معدہ میں عضلات اور عضلاتی مادہ کی کثرت ہے اور غدد مثلاً اس سے کم ہیں۔ لہذا قانون مفراعضا کی رو سے معدہ کا مزاج خشک گرم (عضلاتی غنی) قرار پاتا ہے۔



یاد رکھیں معدہ میں کبھی تری کے اثرات بڑھ جاتے ہیں جو اسکے اعصاب میں تحریک سے پیدا ہوتے ہیں حکماء سے معدہ کا سوء مزاج (طب) بارہ کہتے ہیں اور حاطین قانون مفراعضا سے اعصابی مضلاتی تر سرد کہتے ہیں۔

کبھی معدہ کے غدد مثلاً میں تحریک ہو کر معدہ کا مزاج بگڑ جاتا ہے اور ایک نئی صورت گزرتی ہے کہ پیدا ہو جاتی ہے۔

چونکہ سوء مزاج کا تعلق صرف کیفیات سے ہی ہوتا ہے لہذا جو مزاج اسباب! سوء مزاج کے وقت ہو گا وہی کیفیت اس کا سبب ہو گی یا کوئی جذبہ

ہو سکتا ہے۔ مثلاً تری سردی کے موسم سے معدہ میں تری سردی کے اثرات بڑھ سکتے ہیں بالکل ہی صورت خوف سے بھی ہو سکتی ہے جو سبب معلوم ہو اس کا ازالہ کریں۔ انشاء اللہ فوراً آرام آجائے گا۔

یاد رکھیں سرد مزاج کے کوئی مستقل امراض نہیں ہوتے بلکہ چیز منٹوں سے لے کر چند گھنٹوں اور زیادہ سے زیادہ ایک دو دن تک ہو سکتے ہیں مثلاً نمونیا، شدید درد سر، مہوک بند ہونا وغیرہ علاج کرتے وقت جہاں ادویہ افدیر تجویز کریں وہاں موگی کیفیات سے بھی مرہن کو محفوظ رکھیں تاکہ جلد آرام کی صورت ہو۔ مثلاً سردی لگنے سے مرہن کہتے ہیں ابکاریاں آنے لگیں۔ یا دست آنے شروع ہو جائیں تو مرہن کو سردی سے بچائیں معدہ معاد پر گرم ریت سے لچکھو کر اپنے پیٹ کے لئے تیز گرم لوٹک داپرسی کا تھوہ پلائیں ایسا کرنے سے مرہن منٹوں کے اندر سکون محسوس کر لینگا

## درد معدہ

اردوام درد معدہ بلہی نام، وجع المعده انگریزی نام گیکٹریلیا۔

### درد معدہ کی اقسام

درد معدہ کو بالاعضاء تین بڑی اقسام ہوتی ہیں۔ اردود معدہ اعصابی، ۲۲ درد معدہ مصلاتی، ۳۳ درد معدہ غدی

### درد معدہ اعصابی

جب معدہ کے اعصاب پر وہ میں سوزش ہو جاتی ہے تو اس سے ایک طرف معدہ میں رطوبات کی سکریشن بڑھ جاتی ہے دوسری طرف رطوبات کی کثرت سے نظام ہضم معطل ہو جاتا ہے

جس سے اکثر تہ ہو جاتا کہ تہ ہے اس صورت میں اعصاب میں تحریک ہوتی ہے۔

سوزش اعصاب کیفیاتی، نفعیاتی اور مادی اسباب سے ہوا کرتی ہے کیفیاتی اسباب میں تری سردی مرطوب موسم یا گیکے کپڑے پہننا وغیرہ شامل ہیں۔ نفعیاتی اسباب میں پشائی و خوف اس کا سبب بنتے ہیں۔

معدہ کے اعصاب میں سوزش کا سبب اکثر مادی ہوتا ہے جس میں غلط لہجہ کی زیادتی یا بولند بلکہ زیادہ وغیرہ شامل ہیں

### ایک غلط لہجہ کی ازالہ

جب ہم کہتے ہیں کہ سوزش اعصاب یا درد معدہ کا ایک سبب لہجہ کی زیادتی بھی ہے تو اس سے ہماری مراد وہ لہجہ نہیں ہے جو کھانسی کے ساتھ خارج ہوتی ہے بلکہ خون کی وہ رطوبات ہیں جو رطوبت و اعصاب کی غذا بنتی ہیں اور وہاں سے سکریشن کی صورت میں اخراج پاتی ہیں چونکہ غیر طبعی راستہ اختیار کر چکی ہوتی ہیں اسلئے شدید تکلیف کا باعث بنتی ہیں مثلاً اگر ناک میں سوزش اعصاب ہو جائے تو رگام ہو جاتا ہے بعض دفعہ شدید درد سر ہو جاتا ہے معدہ معاری میں ترشہ ہونے لگیں تو تہ، دست اور شدید صورت میں درد پیٹ ہونے لگتا ہے

### غذا، دوا، اور زہر

بعض مرہن عاداتاً ایسی اغذیہ کھاتے ہیں جن میں دھگگی، چادل، دلیا، کچڑی، مولی، گاجر، کدو، تورنی، ٹینڈے وغیرہ شامل ہیں یہی اغذیہ بعض دفعہ سوزش اعصاب معدہ کا سبب بن جاتی ہیں جس کا نتیجہ اکثر درد معدہ ہی ہوتا ہے۔ بعض دفعہ محرک اعصاب ادویہ اور زہر بھی اس کا سبب ہوتی ہیں۔

## علامات

جس مریض کے معدہ کے اعصاب سوزش ناک ہوتے ہیں ان کا دل گولڑا ہے جو کہ بند ہو جاتا ہے منہ سے ٹھوک بجز نٹ خارج ہو جاتی ہے مریض تنہائی چاہتا ہے اکثر تھکے ہو جاتا ہے جوں جوں سوزش بڑھتی ہے علامات میں شدت ہو جاتی ہے تے بار بار آنے لگتی ہے شدید پیاس بھرنے لگتی ہے لیکن پانی منہ نہیں ہوتا چھٹ میں شدید درد شروع ہو جاتا ہے مریض تم معدہ کو بار بار دبا رہتا ہے منہ صدمت میں تے وینزہ کو کم آتا ہے اور درد میں شدت بھی کم ہوتی ہے لیکن درد کم دہیش ہر وقت رہنے لگتا ہے۔

## تاریخہ

معدہ کا مسمی سوزش میں مریض کا قادرہ سفیدی مانی نیلگوں ہوتا ہے اگر درد کم ہو تو سفیدی مانی زرد ہوتی ہے جب تک ایسے مریض کا قادرہ سرخ مانی نہ ہو درد معدہ متعلق طور پر فرغ نہیں ہو کرتا۔

## نبض

درد معدہ اعصابی کے مریض کی نبض رخاں میں سست اور حجم میں پھولی ہوتی ہوتی ہے۔ چونکہ ایسے مریض کے اعصاب میں تیزی ہوتی ہے۔ لہذا قادرہ مغز اعصاب کے تحت دل و عضلات میں سکون کی صورت پیدا ہو جاتی ہے یعنی حرکات قلب سست ہو جاتی ہیں جس سے نبض بھی سست اور رطوبت سے پھولی ہوئی معلوم ہوتی ہے اگر مریض کو ایسی ایسی تکلیف ہوتی ہو تو نبض گہری اور سست ہوتی ہے لیکن اگر مریض ہو چکی

ہو تو ایسے شخص کا جسم مسئلہ تکلیف سے پیدا ہو جاتا ہے جس سے نبض بھی قدر سے اوپر اور لہائی میں تین انگلی تک محسوس ہوتی ہے

## علاج

معدہ میں اعصاب کی تحریک سے ہونے والے درد کا علاج عضلاتی تحریک پیدا کرنے سے فرما ہو جاتا ہے۔ جتنی جلدی ہم تحریک بدل دیں اتنی جلد آرام آتا ہے دوا کے لئے فارماکوپیا اور ہر نظر مغز اعصاب کے تمام عضلاتی ذریعہ سوجات تریاق صفت ہیں

## تریاق درد معدہ

ہو الشانی اور سرنج مرچ تین حصہ ، رائی تین حصہ ، کشتہ کچلا حصہ ،

حب بقدر نغز بنائیں ، درد کا حالت میں دو دو گولیاں ہر دو گولیاں ہر سیزہ منٹ بعد دیں

قدر سے آرام آجائے یا محسوس ہو تو دوا کا دفعہ بڑھا دیں ، یعنی ایک گولی بجایے ایک

ایک شام اگر قبض ہو تو مندرجہ بالا گولیوں کے ساتھ گولیاں بھی دیں۔

ہو الشانی اور خنفل ، رائی ، گندھک آلسا ہر ایک ہم وزن حب بقدر نغز بنائیں

مبوزنہ کچلا اور چولہا شش جالینوس بھی حب ضرورت کھلا سکتے ہیں۔

## درد معدہ عضلاتی

فقاروفے ، جب معدہ کے عضلات سوزش ناک ہو جاتے ہیں تو درد ہونے لگتا ہے۔

اسی عضلاتی سوزش میں شدت ہو جائے تو اسرا و سرطان کی صورت پیدا ہو جاتی ہے۔



## اسباب

سوزشِ معدہ عضلاتی کے کیفیاتی نفعیاتی اور مادوں سے منسلک اسباب ،  
سوزشِ معدہ عضلاتی کے کیفیاتی اسباب خشکی سردی  
کیفییاتی اسباب سے خشک گرم ہوتے ہیں ،

نفعیاتی اسباب میں لذت و مسرت کے جذبات کی شدت  
نفعیاتی اسباب قلب و عضلات کو تیز کر دیتی ہے اس میں انسان زیادہ تر  
صول لذت کے لئے کثرتِ باشرت کرتا ہے ضرورت اور وقت کی پرواہ کئے بغیر اپنے  
نفعیاتی جذبات کو تکمیل کرتا رہتا ہے ۔

## ایک اہم نقطہ

یہاں اس بات کو ذہن نشین کر لیں کہ جب بار بار جملہ کیا جاتا ہے تو اس سے دو  
بڑے نقصان ہوتے ہیں۔ ایک تو مادہ منور کا ضرورت سے زیادہ اخراج جس سے جسم  
میں کمزوری پیدا ہوتی ہے اور خشکی بڑھتی ہے ۔  
دوسرے بار بار ضل جاتے سے قلب و عضلات میں تیزی پیدا ہو جاتی ہے جس سے جسم کے تمام  
حکمتی اعضاء پہلے سے زیادہ کام کرنے لگتے ہیں خاص کر عقلی اعضاء کو زیادہ کام کرنا پڑتا ہے  
کیونکہ زیادہ سے زیادہ نئی باتوں کے لئے غذا میں تبدیل کرنا پڑتا ہے نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ معدہ  
کے عضلات کثرتِ کار کا وجہ سے سوزشناک ہو جاتے ہیں اور روکی صحت میں صحیح نتیجہ نہیں  
یہ بات بھی ذہن نشین کر لیں کہ بعض دفعہ مریض ایسی مولدِ ریاح شے کھا  
یتا ہے جس سے اس کا پیٹ ہلکا ہوتا ہے مگر جاتا ہے اور تن کر

ایک اور نقطہ

در در کرنے لگتا ہے مریض سالن بھی یسا ہے تو درد ہوتا ہے اگر ہوا کسی طریقے سے خارج  
نہ ہو سکے تو عموماً مریض مرعبا یا کرتا ہے حیوانات میں ایسے واقعات روزانہ ہی ہوتے رہتے ہیں  
مادی اسباب میں غلط سودا کی کثرت بھی سوزشِ معدہ کا سبب  
بن جاتی ہے کیونکہ اس سے رطوبات تقریباً خشک ہو جاتی  
ہیں ریاح کی کثرت ہونے لگتی ہے ۔

غلط سودا کے علاوہ مولدِ ریاح و سودا اور یہ اذیاء یا بیماریاں بھی معدہ کے عضلات میں سوزش  
کر دیتی ہیں ان میں شرابِ تبا کو نوشی ، بھنگ ، گوشت ، چنے ، پیاز ، لوبیا ، دودھ ، جڑوں میں  
شنگرف ، سکنچھا ، کچلا وغیرہ کا کثرت استعمال معدہ میں سوزش کر دیتا ہے ۔  
غذا کا وقت بے وقت کھانا بہت ہی کا سبب بنتا ہے جس سے زہرنا مواد تیار ہو کر  
سوزشِ عضلات سے درد معدہ شروع ہوتا ہے ۔

## علامات

سوزشِ معدہ عضلاتی میں تمام معدہ میں کچھا ڈٹ اور تناؤ ہوتا ہے معدہ کے مقام پر  
حضوراً کوڑھی کے مقام پر بالکل دل کے دھڑکنے جیسی حرکات معلوم ہوتی ہیں ۔  
بعض مریضوں کا پیٹ تو حرکت کرتا ہوا معلوم ہوتا ہے جو بعض موٹے اور چربیلے جسم کے  
ہوں ان کے پیٹ کو زبانی سے حرکات معدہ معلوم نہیں ہوتی البتہ کبھی تشخّص کرنا ہونے  
لگتے ہیں بعض دفعہ ہچکی شروع ہو جاتی ہے پیٹ میں ملین اور نفع کی شکایت ہوتی ہے  
ترشش دکھرا تے ہیں بعض دفعہ ا بکائیاں آنے لگتی ہیں اگر باجان آجائے یا ہوا خارج  
ہو جائے تو قدرے درد رک جاتا ہے روز مسلسل ہوتا رہتا ہے عموماً کھانا کھانے کے  
بعد درد ہونے لگتا ہے خاص کر ایسی چیزیں کھانے سے درد میں شدت ہو جاتی ہے

جو بہت زیادہ سرد ہوں اور مولد ریاح ہوں ایسے مریض کو گوشت کے بہت شوقین ہوتے ہیں۔

**نبض** نبض جو کہ خود قلب اور اسکے ماتحت عضلات کو تحریک میں ہوتے ہیں اسلئے نبض کی رفتار تیز ہوا سے پُر اور تھیں ہوتی ہے تینے انگلی سے چار انگلی تک

**قارورہ** عسکس ہوتی ہے۔ عضلاتی سوزش کے مریض کا قارورہ، گوشت کے دھول کی طرح سرخی مائل ہوتا ہے بعض دفعہ قدرے جلین بھی محسوس ہوتی ہے۔

**پاخانہ** بعض مریضوں کو تو بہت تیز مبر پاخانہ نہیں آیا کرتا بعض دفعہ پاخانہ کے ساتھ خون بھی آجا کر تا ہے۔

## علاج

درود کا کسی مریض کا علاج شروع کرنے سے پہلے یہ جاننا ضروری ہے کہ وہ کون کون مفرد عضو سوزش کا ہے اعصاب کی سوزش سے ہونے والے درود کا مفصل بیان پہلے لکھ چکا ہوں اگر سوزش عضلات معلوم ہو تو درود چاہے کیفیاتی، نغیاتی یا ادوی سبب سے جو فوراً غدد و جگر کو تحریک میں لانے کی کوشش کریں تاکہ سوزش عضلات تحلیل ہوتی شروع ہو جائے اس طرح مریض فوراً سکون محسوس کرے گا۔ فرسٹ ایڈ کا ۴ ہے

**ایک سوال!** یہاں سوال پیدا ہوا ہے کہ اصل علاج اسباب مریض کا رفع کرنا ہے لیکن یہاں تمام اسباب کو نظر انداز کرتے

ہوتے صرف جگر و غدد کو تحریک میں لانے کے لئے کہا گیا ہے کیا یہ طبی اصولوں کی خلاف ورزی نہیں۔

اس سوال کا آسان جواب یہ ہے کہ شدت تکلیف کی صورت میں اول مریض کو سکون دینا ضروری ہے اگر ایسا نہ کیا جائے تو مریض کے تلف ہونے کا خطرہ ہے۔

اس کو اس طرح سمجھیں کہ زمین یا کر ایک مکان کو کسی سبب سے آگ لگ گئی ہے اس میں گھر کے لڑکے بھی بند ہیں آگ بجھانے والوں کا فرض ہے کہ وہ جس طریقہ سے بھی آگ بجھا سکیں بجھادیں اگر وہ پہلے ان اسباب کو تلاش کرنا شروع کریں کہ آگ کس نے لگائی ہے، کیسے لگی ہے جگہ کی وجہ سے یا آتش گیر مادہ سے لگی ہے یہ امر واضح ہے کہ اسباب تلاش کرنے سے پہلے مکان ہی جل جائے گا۔

یہ بیرونی مثال ہے امرض کی صورت میں یوں سمجھیں کہ ایک مریض کو بخون تھ آ رہی ہے علاج کا فرض ہے کہ بجائے اسباب کے پیچھے دوڑنے کے یا انہیں تلاش کرنے کے فوراً خون کا اخراج رکھے دروز مریض فوراً ہلاک ہو جائے گا۔

یہ مثال میں نے اسلئے دیا ہے کیونکہ ایک دفعہ ہمارے نقاشی ڈاکٹر صاحب نے میرے سامنے ایک نوجوان کو (جسے خون تھ آ رہی تھی) مشورہ دیا تھا کہ پہلے ایسٹرا کر لائی پھر دو بخیرین کر دوں گا تاکہ جمع علاج بخیر کیا جاسکے

میرے نے ڈاکٹر صاحب کو کہا تھا کہ ڈاکٹر صاحب اگر اسے ایک دو تھیں اور آگیش تو یہ جل بے لگا۔ اس حالت میں تو ایک سرے والد کے پاس جا بھی نہیں سکے گا یا اگر گھیرے یہ صورت حادثہ امرض کی صورت میں اپنی پڑتی ہے جب مریض کی حالت خطرے سے باہر ہو جائے تو اصل اسباب مریض تلاش کر کے رفع کریں تاکہ ہمیشہ کے لئے مریض سے بچھکا راول جائے اگر روایت کو سبب کیفیاتی نغیاتی معلوم ہو تو



انہیں رنج کر دیں اگر غذیہ ادویہ اشیا درد کا سبب ہوں تو انہیں بھی تبدیل کر دیں  
انٹوائسڈ چند دنوں کے اندر لیٹن ہلک ٹھیک ہو جائے گا

## درد معدہ عضلاتی کیلئے مجربات

اگر پیٹ میں درد حرارت کا انتہائی کیو جو سے ہر باہر تو جب مقوی خاص اور جب صابر  
ایک ایک گولہ دن میں تین بار پہلو پہلو دین چند دنوں کے اندر اندر پرانے سے پرانا درد  
معدہ فائز ہو جائے گا اگر کچھ حرارت محسوس کریں یا عضلاتی غدی شدید متحرک  
ہو جائے تو غدی عضلاتی لین استعمال کریں قبض ہو تو غدی عضلاتی سہل دیں  
اگر یا س کی کثرت ہو تو جو ایش کمونی کھلائیں یا جو ایش ممالینوس بھی دے سکتے ہیں۔

## غدی اعصابی چولن

ہوا الشافعی اور پورینیم حصہ ، سولف ۳ حصہ ، سنڈھو ۲ حصہ ، مرچ سیاہ ۱ حصہ  
سٹھا سوڈا ۸ حصے ، نمک خوردنی ۱۶ حصے ۵  
سخت بنالیں ۳۰، ۳۰ ماشہ دن میں چار بار پہلو تازہ پانی یا تہوہ دیں ۔  
ان کے علاوہ نارما کو پیا کے تمام عضلاتی غدی سے غدی عضلاتی نسوجات مفید و موثر ہیں

## درد معدہ غدی

یہ درد معدہ کے غدی دغشائی پردہ کی صورت سے ہوتا ہے۔ اگر کوشش میں شدت  
ہو جائے تو آئینہ بھی سوزناک ہو کر درد کرنے لگتی ہیں ۔

\*\*\*

## اسباب

اس درد کے بعض کیفیاتی ، نفیاتی مادے دخل اسباب ہوتے ہیں ۔

## کیفیاتی اسباب

گرم خشک کے موسم میں یہ درد زیادہ ہوا کرتا ہے یا ایسے  
لوگ جنہیں زیادہ تر آگ کے قریب بیٹھنے کا موقع ملے

مثلاً تندورچی ، کوئلے سے چلنے والے ریلوے اجن کے کارکن ۔ اسی طرح کوئلے سے  
چلنے والے کارخانوں کے انجنوں کے کارکن اور کوئلے سے نکالنے والے جنہیں زیادہ تر  
آگ کے پاس بیٹھا پڑتا ہے زیادہ مبتلا ہوتے ہیں

## نفیاتی اسباب

جذبات میں کم دفعہ اور کم کے جذبات کی شدت  
سوزش معدہ و معدہ کا سبب بنتا ہے

عام طور پر چھڑا چھڑا پن غصہ کیوجہ سے کسی کی بات کو برداشت نہ کر سکا تو  
پیٹ میں مبتلا کرتا ہے

## مادمی اسباب

مادمی اسباب میں گرم خشک سے گرم تر غذا یا دوسرے  
اور صفرائی کثرت ، سوزش معدہ کا سبب بن کر

درد پیدا کرتا ہے ۔

کثرت گوشت خوری ، خصوصاً تیسرے ، بیٹر اور مرغ کا گوشت ، انڈے  
ادویہ میں تیز جذب جن میں جھانکوڑ اور ریلوند عصارہ وغیرہ زہروں میں پارہ شگرت ،  
دارچینا وغیرہ اس کا سبب ہوتے ہیں ۔



## علامات

جب معدہ میں سوزشِ معدہ سے درد ہونے لگے تو پیٹ اور خصوصاً آنتوں میں مردہ ہونے لگتا ہے ٹھہر ٹھہر کر درد ہونے لگتا ہے قبض اکثر نہیں ہوتی۔ کیونکہ مفراکِ شدت ہوتا ہے اکثر تو پیش ہو جاتی ہے مکھڑ اور آڈوں آنے لگتی ہے۔ پیشاب کارنگ زرد حسین اور رکاوٹ ہوتا ہے نین سبب اور باریک ہوتا ہے۔ مریض چلنے سے تھکتا ہے تو درد میں شدت ہو جاتی ہے گوشت وغیرہ یکم درد میں اضافہ کرتے ہیں۔ احتیاط کرنی چاہیے۔

## علاج

سوزشِ معدہ کی وجہ سے ہونے والے درد معدہ امحاکے مریض کو اول کیفیتاً نفعی طور پر اعتدال پر لائیں۔ غذا کے طور پر ایسی غذائیں کھلائیں جو چا کر نہ کھائی جائیں بلکہ نشاء دارا شیاء ہوں جن میں ڈبل روٹی دیا، کچھڑی، ساہوڑا، جھکا اسبغول، سبز لوبہ، کدو، قوری، ٹینڈے، پیچھا، مولی، اگاجر، مونگے سے یہ سب بالکل کدو کش کی جوتی ہونی چاہیے۔

## ترقیات درد معدہ

سباگ ایک تولہ، سولف ایک تولہ، ست لوبان ایک تولہ، امیون ۳ ماشے۔ تمام ادویہ کو باریک کر کے ۲۰۲ ماشے دن میں چار بار ہلہ تازہ پانی کھلائیں۔ اکیسرد معدہ پوست، اک، نمک شیشہ، مرچ سیاہ ہر ایک بم ذرت۔

مقدار خوراک ایک ایک ماشہ دن میں چار بار ہلہ تازہ پانی دیں۔

یہ نسخہ ایسے وجع المغال میں بھی مفید ہے جس میں مریض کے جڑوں میں سورج آگئی ہوں انکے علاوہ قانون معزدا اعصار کے فارما کوپیا کے اعصابِ ذری سے اھبابی عضلاتی تسخجات مفید و مؤثر ہیں ضرورت کے مطابق ملین و سہل اور کثیر تریاق استعمال کئے جاسکتے ہیں۔

## خارش معدہ

بعض دفعہ معدہ میں بار بار دفعہ ہوتا ہے مریض کا دل یہ چاہتا ہے کہ خارش کرے لیکن چونکہ خارش کا عمل رکھنا انسان کے بس کا کام نہیں ہے لہذا وہ بے حد بے چینی محسوس کرتا ہے۔

## اسباب

معدہ میں خارش ہونے کے وہی اسباب ہوتے ہیں جو جسم کے کسی سرئی حصہ میں خارش کا سبب بنتے ہیں اسوقت عضلاتی اعصابی تحریک ہوتی ہے عام طور پر خارش معدہ کے ادوی اور عضوی اسباب ہوتے ہیں مادی اسباب میں تو ہر قسم کے عضلاتی اعصابی اغزیہ ادویہ شامل ہیں خصوصاً سرد قسم کی ترشیاں خارش معدہ کا سبب ہوتی ہیں۔ خارش کے عضوی اسباب جگر و معدہ کی غشا غماطی میں سکون ہے یا دیکھیں قانون معزدا اعضا کے تحت جب قلب و عضلات میں کیمیائی تحریک (عضلاتی اعصابی) ہوتی جگر و معدہ اور جسم کی تمام غشا غماطی میں سکون ہو جاتا ہے جب یہی صورت معدہ میں ہوتی ہے تو معدہ میں بھی خارش ہونے لگتی ہے۔ خون میں خلط سردا کی زیادتی بھی خارش معدہ کا

سبب ہوتی ہے۔

## علامات

جس مریض کے معدہ میں خارش ہو وہ دغذغہ کے وقت پیٹ کو ادھر ادھر سے دبا جائے جس سے اسے قدرے لذت اور آرام معلوم ہوتا ہے اگر وہ سرد اسٹیمپ جن میں سی، ڈی، برنس سے سرد کیا ہو پانی یا ترش پھلوں کے رس استعمال کر لے تو اسے خارش زیادہ ہونے لگتی ہے اسکے برعکس اگر وہ صرف گرم پانی یا تھوڑے گرم ڈال کر پیئے تو فوراً سکون محسوس کر لے پریٹ پر ٹھوکر کھانے سے بھی آرام محسوس کر لے۔

## اصولئے علاج

خارش معدہ میں یا جسم کے کسی بیرونی حصہ میں اس کا اصول علاج ایک ہی ہے یعنی حرکت بڑھانا اور ہل دیا جائے اگر جسم میں حرارت کی انتہائی کمی محسوس کریں شروع میں مضافاتی غذا، غذایا شہاد اور دیر دین امید ہے کہ خارش ختم ہو جائے گی اگر کچھ باقی رہے تو غذای مضافاتی اغذیہ اور یہ اشیاء استعمال کرادیں انشاء اللہ پانی سے پرانی خارش بھر کبھی نہیں ہوگی۔

## ایک، اہم نقطہ

یہاں سمجھنے والی بات یہ ہے کہ اب علمی اور ادنیٰ طور پر یہ بات ثابت ہو چکی ہے جب بھی کوئی مرض یا علامت نمودار ہوتی ہے تو وہ کسی نہ کسی عضو کو حرکت دیکھیں اور خون کی کیمیائی تبدیلی سے پیدا ہوتی ہے علاج صرف ممکن عضو کو حرکت دینا ہے جو کبھی مسرت عضوں میں تیزی پیدا ہوتی ہے فوراً خون میں بھی کیمیائی تبدیلی ہو جاتی ہے جس سے پیچیدہ سے پیچیدہ مرض بھی گلی طور پر ختم ہو جاتی ہے۔

جو علامات جسم کے بیرونی حصے میں ظاہر ہوتی ہیں وہاں مقام ماؤف پر ہم ضرورت کے مطابق دوا لگاتے ہیں اس کا بھی عمل ہوتا ہے فرق صرف یہ ہوتا ہے بیرونی دوا اندرونی دوا کا مدد کار بن جاتی ہے اور جگہ آرام آجاتا ہے یہ حقیقت ہے کہ اگر بیرونی طور پر کئی دوا استعمال نہ کر لائی جاتے تو یہی تعین طور پر آرام آتا ہے۔ چونکہ معدہ میں ہم کسی دوا لگا، ماش یا لیپ نہیں لگا سکتے تو کوئی عرصہ نہیں ہے صرف کمنے کے لئے گریباں یا سفوف اور پینے کے لئے مچھو استعمال کریں ان سے لیپ وغیرہ کا عمل بھی ہو جائیگا۔

## مشربہ برائے خارش معدہ

حوالہ شافعی، رائسین، چرائے، شہادہ، عناب، برائیک، تین، تین تولہ، چینی، پیرا سیر  
حب دستور شربت بنالیں۔

خضالیہ غذی مشربہ ہے تلخ ضرور ہے لیکن اندرونی بیرونی خارش کے لئے تریاق ہے

## اکیرنڈی عضلاتی

حوالہ شافعی، گندھک، آملہ، رملہ، پارہ، اتولہ، باگی، ۳ تولہ، اول پان، اور گندھک کی کھلی  
بنائیں پھر باگی کا سفوف ملائیں۔ بس تیار ہے۔

## افعال و اثرات

۲۲ ماشردن میں چار بار ہلہ چائے استعمال کریں۔

عندلہ، صبح حلوہ، بادام، پاکھن، بادام، یا حلوہ گتہم یا میرہ مٹر،

دو مہرہ، کوئی ساگ، کوئی اجارہ، شلغم، پاک، تیتڑ پٹیر یا مریخ کا گوشت، مینہ روٹی۔

شام ۱۲ روپیہ والا کوئی سالن یا کشش بادام کھلا کر چائے چلا دیں ۷

## معیدک امعاء سے ریح سے پیدا ہونے والی علامات

تیز معدہ، نفع معدہ، قراقرم معدہ اور نفع سے (برہنا)

ان علامات کی تشریح و توضیح کرنے سے پہلے یہ ضروری سمجھا ہوں کہ قارئین کو یہ بتا دیا جائے کہ ریح کیا ہیں کیسے پیدا ہوتی ہیں اور ان کے افعال و اثرات کیا ہے۔ اگر ان سے پہلے ہونے والی علامات کو ایک ہی جگہ سمجھ لیا جائے جس سے علاج میں آسانیاں پیدا ہو جائیں گی۔

**ماہیت و حقیقت ریح**۔ جاننا چاہئے کہ جس طرح کائنات میں جو ہر ذی اور چلتی ہے بالکل اسی طرح انسانی جسم میں ہر ذی اور خارج ہوتی ہے۔

### کائنات میں ہوا چلنے کی صورتیں

کائنات میں جو ہوا چلتی ہے سائنسی طور پر اس کا سبب گرمی سردی کی کمی بیشی بتایا جاتا ہے یعنی جس علاقہ میں حرارت کی شدت ہوتی ہے وہاں کی ہوا تھیلن ہو کر پھٹ کر اوپر چلی جاتی ہے جہاں سردی ہوتی ہے۔ وہاں کی ہوا اوجھل ہو کر گرم علاقہ کی طرف روانہ ہو جاتی ہے جس سے ہوا اوجھل کی کمی بیشی کے تحت کم و بیش چلتی ہے۔

اس کی بیشی سے کبھی آندھیاں آتی ہیں کبھی موسمی ہوا میں چلتی ہیں کبھی ہوائیں رطوبات کی شدت کو گرا کر طہر کا سبب ہوتی ہے کبھی بارشیں ہوتی ہے۔

بالکل ہی صورتیں انسانوں میں بھی کم ان کیفیات کے کم و بیش ہونے سے پیدا ہوتی ہیں مثلاً کبھی منہ سے لاشہ ہوا خارج ہوتی ہے تو اسے ٹڈنکار کہتے ہیں۔ کبھی دماغ پر ہوا کا واؤ۔ جرتلہ ہے تو اسے تیز معدہ کہتے ہیں کبھی پیٹ میں ہوا رک جائے ہے تو نفع معدہ کا ام

پاتی ہے کبھی معدہ امعاء میں ہوا حرکت کرتی ہے تو اسے قراقرم معدہ یا گرا کر ہونا کہتے ہیں کبھی آنتوں میں ہوا کے شدید باؤ سے پردہ صفاق پھٹ جلتے تو اسے نفع کہتے ہیں کبھی ہوا کے ساتھ رطوبات شامل ہو جاتی تو دست آنے شروع آجاتے ہیں۔ ساتھ ہی ہوا کی کثرت سے اچھارا آ جاتا ہے جب تک دست نہ آئے تو خارج نہیں ہوتی قانون مفروضہ ہوا میں ان سب صورتوں کو عضلاتی امعاء کی تحریک کی علامات کہتے ہیں۔

### معدہ امعاء میں ہوا چلنے کی اہمیت

ہم نے بار بار کھلے ہے کہ کائنات میں جتنی اشیاء پائی جاتی ہیں چاہے وہ جاندار ہوں یا بے جان سب کی سب کیفیات کی پیلاوار ہیں جب ان کے ایٹموں کو پھاڑا جاتا ہے تو آخر میں یہی کیفیات اپنی اصل حالت میں ظاہر ہوتی ہیں۔ جن مقامات پر ان کا واؤ ہوتا ہے وہاں نفع نقصان کی صورتیں پیدا ہو جاتی ہیں۔

طب یونانی اور قانون مفروضہ امعاء میں مزاج اور کیفیات کا مطلب ہی یہی ہے کہ کائنات کی ہر شے کیفیات سے بنی ہوئی ہے اور کیفیات کسی شے میں زیادہ ہیں وہی اس کا مزاج کہلاتی ہے یعنی کسی شے میں ہوا زیادہ ہے کسی میں حرارت اور کسی میں رطوبت وہی زیادہ ہے۔

جو اشیاء خشک سرد ہیں ان میں ہوا زیادہ ہے اور جن میں گرمی کے ساتھ خشکی موجود ہے ان میں آگ یا حرارت کی کثرت ہے اور جو اشیاء زیادہ تر سردی کی حامل ہیں ان میں پانی کی

کثرت ہے۔ اب ظاہر ہے کہ جس قسم کی بھی اشیاء استعمال کی جائیں گی اسی قسم کی چیزیں جسم میں پیدا ہونگی جن سے وہ بنی ہوئی ہیں چونکہ ہوا کا جوہر عضلاتی امعاء (خشک سرد) اشیاء میں پایا جاتا ہے۔ لہذا جو اشخاص خشک سرد اشیاء کثرت سے استعمال کریں گے وہی ہوا۔ گیس یا تیز معدہ میں مبتلا ہو جائیں گے کیونکہ ان کی تحلیل (پھٹنے) سے ہوائی امیزا خارج ہوتے ہیں

## علاج

یاد رکھیں تبخیر معدہ، نفع معدہ، قرقر معدہ اور فتق (ہرنیا) کوئی امراض نہیں ہیں بلکہ یہ ہوائی کمی بیشی کی علامات ہیں جو ہوا کے مختلف مقامات میں سکنے سے پیدا ہوتی ہیں۔ آج کل ان علامات کو اس خوفناک طریقہ سے پیش کیا جا رہا ہے کہ مریض ان کا نام سنتے ہی پکڑا جاتا ہے۔ اگر یہ علامات مزمن صورت اختیار کر جائیں تو ڈاکٹر حضرات اپریشن کا مشورہ دیتے ہیں۔ اگر مریض اپریشن پر راضی نہ ہو تو اینٹی ایسڈ ANTI ACID ادویہ کا سہارا لیا جاتا ہے۔ زیادہ سے زیادہ مندرجہ ریاخ ادویہ استعمال کرتے ہیں لیکن یہ علامات شس سے نہیں ہوتیں۔

حکما بھی ان علامات کو ڈاکٹروں کی پیروی میں دبانے کی کوشش کرتے ہیں۔ کبھی بد مصنی خیال کرتے ہوئے ہانم ادویہ استعمال کرتے ہیں۔ کبھی ضعف معدہ سمجھ کر حقوی معدہ ادویہ دیتے ہیں۔ کبھی تریاق معدہ ادویہ کا استعمال کرتے ہیں۔ لیکن یہ علامات اپنی جگہ بدستور قائم رہتی ہیں۔ مریض کی پریشانیوں میں بدستور اضافہ ہوتا جاتا ہے۔ ایک طرف مریض مایوس ہو جاتا ہے۔ دوسری طرف معالج حضرات پریشان نظر آتے ہیں۔ ان علامات کے علاج میں ایسی عظیم غلطیاں کی جاتی ہیں جن کا خمیازہ مریض کئی کئی سالوں تک بھگتتے رہے ہیں۔ افسوس تو حکما و اطبا اور خاص طور پر فرنگی تعلیم یافتہ طبقہ پر ہے جو باوجود علم و عقل رکھنے کے فرنگی طب کے غلط اور غیر علمی (ان سائنٹیفک) طریق علاج کو قبول کرتے ہیں۔ اگر ہمارا مقام علمی نہ ہو اور ہماری تحقیقات سائنسی نہ ہوں تو ہم فرنگی ڈاکٹروں کو حلیج کرتے ہیں۔ ان کو ہماری تحقیقات قبول کرنا ہوں گی۔ اور اپنے غلط اصول چھوڑنے پڑیں گے۔ ہمیں یقین ہے کہ بہت جلد ان کو اپنے غلط طریق علاج کا یقین ہو جائے گا۔

## اصول علاج

جب ہم سائنسی طور پر جانتے ہیں کہ جہاں ہوا کا دباؤ ہے۔ اگر وہاں گرمی کی شدت ہو جائے تو ہوا ہلکی ہو کر اوپر چلی جاتی ہے یا دوسرے لفظوں میں وہاں ہوا ختم ہو جاتی ہے۔ جس سے ہوا کے دباؤ سے ہونے والے تمام نقصانات آئندہ کے لئے ختم ہو جاتے ہیں۔ یہ قدرت کا فطری عمل ہے۔ اگر ہم فطرت کی پیروی میں ایسے مریضوں کا علاج کریں جنہیں ہوا یا گیس (GAS) کی وجہ سے تکلیف ہو رہی ہو تو انہیں یقینی طور پر ہمیشہ کے لئے امراض سے چھٹکا رال جائے گا۔

توازن مفرد اعضاء کی بنیادیں چونکہ فطری اعمال پر ہی رکھی گئی ہیں۔ لہذا ایسے مریض جنہیں تبخیر معدہ، ریاخ معدہ، نفع معدہ، قرقر معدہ، فتق، و جمع المفاصل ریاخ وغیرہ و توازن مفرد اعضاء کے تحت عضلات اعصابی (خشکی مروی) کے مریض ہیں۔ ان کے خون کا قوام کارہ، خلط سودا اور ترشی و تیزابیت کی زیادتی ہو چکا ہے۔ جس سے ہوا بن کر تکلیف دے رہی ہے۔ توازن مفرد اعضاء کے تحت عضلات اعصابی تحریک کا علاج عضلاتی غدی ہے۔ کیونکہ اسی تحریک میں حرارت کی پیدائش ہوتی ہے۔ لہذا معالج کا فرض ہے کہ مریض کو عضلاتی غدی اغذیہ ادویہ اور اشیا ضرورت کے مطابق استعمال کرانے۔ بیرونی طور پر مقام ماؤف پر عضلاتی غدی پیش یا عضلاتی غدی روغنوں سے مالش کر داسے جوں حرارت پیدا ہوگی مریض کو سکون محسوس ہوگا اگر شدید تکلیف ہو تو فوری سکون کے لئے غدی عضلاتی ادویہ اغذیہ دے سکتے ہیں۔ لیکن مستقل علاج کے لئے عضلاتی غدی کے بعد غدی عضلاتی تحریک پیسلا کرنی چاہیے۔ اس اصولی علاج سے تبخیر معدہ جیسی معمولی علامت سے لیکر مایوسیا اور ملاق جیسی پاگل کر دینے والی علامات بھی غائب ہو جائیں گی۔





کتب خانہ طبیب

حب صابران تمام نقائص سے پاک ہے۔ اگر کسی مریض کو پہلے قے آمد ہی ہو۔ یا جی متلار ہو۔ لیکن اسے قبض ہوا ایسی صورت میں حب صابر تریاق کا کام کرتی ہے۔ اگر یہ زیادہ وزن میں بھی کھلا دی جائے۔ تو دل متلانے یا گھبرانے کی بجائے طاقتور ہو جاتا ہے۔ اور پاخانے بھی کھل کر آجاتے ہیں۔ ضرورت مند اصحاب نہیں دو خانہ سے دس روپے سینکڑہ کے حساب سے منگوا کر استعمال کر سکتے ہیں

## تریاق تبخیر

ا) ہوا لسانی جھاگڑہ اتولہ - شکرگڑ ۲ اتولہ - کزہ پکلا ۴ اتولہ - رائی ۸ اتولہ  
حب بقدر موٹھ تیار کر لیں۔

افعال اشترافہ عضلاتی غدی مقوی دملین ہے اعلیٰ درجہ کا کاسر ریاح نسخہ ہے۔ فتق ہر تبا کے لئے بہترین ہے۔ اس کے علاوہ مصفی خون نسخہ جات کا مترتاج ہے  
بوا میر بادی اور مزمن قبض کے لئے بے حد مفید ہے۔ زیر نظر یہ مفرد اعضاء کے فارما کو پیاکے عضلاتی غدی سے غدی عضلاتی تمام نسخہ جات ضرورت کے مطابق استعمال کئے جا سکتے ہیں۔ اور پوسے موثر ہیں۔

## قرا بادینی نسخہ جات

قرا بادینی نسخہ جات میں جوارش کوننی جوارش بالینوں اور معجون کچھ مندرجہ بالا علامات کے لئے فوری اثر ہیں۔

## ایک خاص نسخہ

تبخیر معدہ کے بعض ایسے مریض بھی ہوتے ہیں جن کے پیٹ میں گڑگڑ یا گدگد کی آوازیں

## ہمارا تجربہ

ہمارے تجربے میں ہماری تیار کردہ ادویہ حب مقوی خاص اور حب صابران علامات کاشافی علاج ہیں ان کے نسخہ جات درج ذیل ہیں۔

## حب مقوی خاص

ہوا لسانی - مرچ سرخ ۱۲ اتولہ، رائی ۱۲ اتولہ کشتہ - فولاد ۴ اتولہ کچکہ کشتہ  
حب بقدر منخرد تیار کریں۔

افعال اشترافہ عضلاتی غدی میں - نہایت اعلیٰ درجہ کا مقوی بجز دمولہ جلاست عزیز ہے۔ جس سے بجز گرم ہو کر معدہ امعاء میں ریاح بنا بند ہو جاتے ہیں۔ بھوک کھل جاتی ہے ریاح سے پیلا ہونے والی تمام علامات رفع ہو جاتی ہیں۔ ریخی دردوں کے لئے تریاق ہے۔

## حب صابر

حفظل - رائی گڑھک آٹا ساہ اجوائین دیسی ہم وزن — حب بقدر منخرد تیار کریں  
افعال اشترافہ عضلاتی غدی دملین ہے۔ قاطع و منخرج ریاح ہے۔ اگر مریض کو قبض ہو تو حب مقوی خاص کے ساتھ حب صابر لازمی ہے

## خصوصیت حب صابر

ملینات - جھپکات اور قبض کش ادویہ اگر ذرا سی زیادہ مقدار میں کھلا دی جائیں تو ذرا مریض کا دل گھبرانے لگتا ہے۔ جی متلاتا ہے۔ بعض دفعہ شروع ہو جاتی ہے۔

آتی رہتی ہیں۔ عرف عام میں بیٹ بونا یا بیٹ رجا کہتے ہیں۔ انہیں قبض بھی نہیں ہوتی۔ بلکہ کئی بار کچے پاخانے آتے ہیں ان کے لئے یہ نسخہ آب حیات سے کم نہیں۔  
ہنکاشاف سے، بسنل الطیب، حقیر جہا، مرعہ سرخ، خولجاں، لائی، لونگہ، سرائیک ہم وزن۔  
ان سب کو باریک صغوف کر کے محفوظ کر لیں۔

مقدار خوراک ۱۔ ۲ ماشہ دن میں چار بار ہر روز تہہ

انفعال و اثرات در عضلاتی غدی معوی ہے و قارنہ مدہ کے مریضوں کے لئے آب حیات ہے  
ایکے علاوہ دست، ہضم بد معنی اور نگہ بنی صبیخ خونگاک علامت کیلئے بہترین شے ہے۔

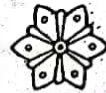
## غذا

مصحح کوشن یا انڈسے یا مرہ آکسٹنڈھ، یا پٹنی اورک حسب نشا کھا کر تہہ پل لیں۔  
دوہرہ کوئی گوشت کوئی ساگ، کوئی اجار، کچھڑے شلم، سبزی گوشت، ادھڑی، ٹماٹر،  
چنے کی دال، مسری کی دال اگر مریض روٹی کی طلب کرے تو صرف چنے کی آٹے کی روٹی کھانے کی  
ہدایت کریں۔

شام اگر مہوگ شدید لگے تو دوہرہ والا ساں اگر مہوگ ہو یا کم لگے تو کوئی پھل کھا کر تہہ پل لیں۔

## چھوٹی چیزیں

تخمیر اور ریاح کے مریضوں کو تلوہ سردا شیا سے برہسیر لڑا چاہیے مثلاً دودھ، چاول، دلیا،  
کچھڑی، کدو، توری، ٹینڈے، مٹی، گاجو، برت، سونڈا، کھیرا، کھڑی، امرود اور تربوز و غیرہ ۱۰



## کرم امعاء

جاننا چاہیے کہ کہاں تا کون مفردا عضلانی امعاء کے مختلف مقامات اور ان کے مختلف افعال کے  
تحت ان کے مزاج قائم کئے ہیں وہاں ان میں پیدا ہونے والی مختلف علامات کو بھی بالاعضا  
پیش کیلئے مثلاً آنتوں کے مختلف مقامات کے یہ مزاج ہیں

بارہ انگشتی آنت، اعصابی عضلاتی • صائم، خالی آنت، اعصابی غدی • پیچیدہ آنت، غدی عضلاتی  
کانی آنت، غدی اعصابی • قولوں یا فلزخ آنت، عضلاتی اعصابی • میدگی آنت، پیچیدہ غدی عضلاتی غدی  
جب کہ آنتوں کی یہ بالاعضا تقسیم کی گئی ہے بالکل اسی طرح ان مقامات میں ان کے امراض و عللاً  
پیدا ہوتے ہیں۔ مثلاً آنتوں کے اعصابی حصہ میں شدید تحریک ہو تو دست آتے ہیں۔

پیچیدہ اور کانی آنت میں تحریک ہو تو پیچیدگی یا اپٹے سے سائس کا درد ہو کر آتا ہے۔  
تو لوں یا میدگی آنت  
میں تحریک ہو تو اکثر مریض کو قولنج یا خون کی دست، خونی بوا سیر اور سخت قبض ہوتا ہے۔

اسی طرح اگر ان مقامات پر رطوبات متعفن ہو جائیں تو ان میں جراثیم یا کیڑے پیدا ہو جاتے ہیں جو آنتوں  
کی بناوٹ یا شکل و حجم اور مارہ کے مطابق ہوتے ہیں۔ مثلاً اعصابی حصوں میں آنتیں لمبی ہوتی ہیں  
اسلئے ان میں پیدا ہونے والے کیڑے بھی کئی کئی فٹ لمبے ہوتے ہیں۔ آنتوں کے غدی حصوں میں چونکہ  
غدد و گلیٹیاں زیادہ ہوتی ہیں اس لئے یہاں کے پیدا ہونے والے کیڑے انہی کی شکل کے گول اور چھپٹے  
ہوتے ہیں انہیں عرف عام میں کدو دانے دیکھ کر کیڑے کہتے ہیں۔

آنتوں کے عضلاتی اور آخری حصوں میں چیزیں پیدا ہوتے ہیں جو تقسیم آنت کی طرح بیدھ ہوتے  
ہیں چونکہ یہ آنتیں سب سے چھوٹی ہوتی ہیں اسلئے یہاں پیدا ہونے والے کیڑے سب سے چھوٹے ہوتے  
ہیں ۱۰



## کرم امعا کیڑے یا جراثیم

کیڑے اور کیڑے پیدا ہوتے ہیں

جاننا چاہیے اس کائنات میں ہر مزاج و کمینات کی رطوبات پائی جاتی ہیں جب ان میں غیر تعفن پیدا ہو جلتے تو جراثیم اور کیڑے پیدا ہو جلتے ہیں مثلاً کسی جگہ بھی پانی رک گیا چلہ دنوں کے اندر اس کا رنگ بدل جائے گا ذائقہ بھی تبدیل ہو جائے گا۔ آہستہ آہستہ اس میں غیر پیدا ہو کر جراثیم پیدا ہو جائیں گے۔ جو ہزاروں لاکھوں کی تعداد میں ادھر ادھر دوڑتے نظر آئیں گے

انگوروں کے رس یا گنے کے رس سے جب سرکبنا تے ہیں تو اسکو گھڑوں میں بھر کر چند دن دھوپ میں رکھ دیتے ہیں اس میں کھردن بننے لگتا شروع ہو جاتا ہے جن میں غیر تعفن پیدا ہوتا ہے اور مٹلہ پیدا ہو جاتی ہے پھر اس میں کیڑے پڑ جاتے ہیں جب اسکے اندر تعفن وغیر سے کیڑے پیدا ہو جلتے ہیں تو پھر اس میں ایک اور تبدیلی آتی شروع ہو جاتی ہے یعنی غیر تعفن اور تڑکی دینا شروع ہو جاتا ہے اور تڑکی دینا شروع ہو جلتے ہیں تڑکی دینا ہیبت سے اس میں تمام کیڑے جو پیدا ہو چکے ہوتے ہیں ہلاک ہو جاتے ہیں اور نیچے جمع ہوتے ہیں اور تڑکی سیال صاف ہو کر نمر جاتا ہے اسکی نمر سے ہر شے رس کو احتیاط کے ساتھ نکال کر بوتلوں میں بھر لیتے ہیں پھر تڑکی سیال سرکبنا تے ہیں۔ اگر اس سرکب کو کسی خاص درجہ حرارت اور ماحول میں رکھا جلتے تو اس میں پھر غیر پیدا ہو جلتے گا اور تڑکی قسم کے جراثیم پیدا ہو جائیں گے جن کی شکل سرکب سے پہلے والے جراثیم سے بالکل مختلف ہوگی جن میں غیر تڑکی کا جراثیم مرنا شروع ہو جائیں گے جسے کہ تمام جراثیم ہلاک ہو کر نیچے بیٹھ جائیں گے اور غول نمر کو سرکب میں تبدیل ہو جائیں گے۔

بہتر ہے

## نتیجہ

مندرجہ بالا حقائق سے یہ نتیجہ نکلتا ہے کہ قانون قدرت ہے کہ جس مقام پر کوئی رطوبت یا نمی اپنے معرہ وقت سے زیادہ عرصہ قیام کرے تو فطرتاً اس میں حرارت اتر کر نہ لگتی ہے اور وہاں پر غیر ہونا شروع ہو جاتا ہے نتیجہ کے طور پر جراثیم یا کیڑے پیدا ہو جاتے ہیں جب تک وہ حالت قائم رہتی ہے جراثیم یا کیڑے پیدا ہوتے اور بڑھتے رہتے ہیں اسکے برعکس اگر اس رطوبت میں کوئی نمی کیسیائی تبدیلی ہو جلتے تو تمام جراثیم ہلاک ہو جاتے ہیں جیسا کہ یانی سرکب اور شراب میں ہوا کرتا ہے۔

## جراثیم اور انسانی جسم

جاننا چاہیے انسانی جسم فعلی و حیاتی اعضاء کے بل پر زندہ ہے جسم انسان کے فعلی و حیاتی اعضاء دماغ، دل، جگر، پھیپھڑے، کونڈی، نرکونڈی، عضو تحریک میں ہوتے ہیں لیکن وہ کئی تھیلوں و تکیوں میں جن عضو میں تحریک ہوتی ہے اس کی رطوبت تکیوں والے عضو میں رکتی ہے۔ جن میں غیر تعفن پیدا ہو کر جراثیم پیدا ہو جاتے ہیں۔

چونکہ فعلی و حیاتی اعضاء میں ہیں لہذا ان میں ہی اقسام کے جراثیم کیڑے پیدا ہوتے ہیں فرنگی طلب نے تو ان کے نام، شکلیں اور افعال بھی تحقیق کئے ہیں۔

## برائے کردار

بہتر ہے اساق دانہ ایک ہر شہد تین ہے۔

مقدار خوراک اور ایک ایک تولد دن میں تین بار کھلائیں پھر تقریباً ۲۰ رتی کھلا کر اسپہال لائیں تمام کیڑے ہلاک ہو کر خارج ہو جائیں گے۔



## یہ جو شادہ بھی مفید

برگ کا سنی، خرفہ، کتیز خشک، شہتوت شیریں، ہر ایک ۶ ماشہ ڈیڑھ چاؤ پانی میں ابال کر پلا دیں یہ ایک خوراک ہے ایسی تین خوراکیں کھلائیں۔

دوڑھے اگر مندرجہ بالا اشیاء تازہ حالت میں میسر آ سکیں تو ان کے پانی ایک ایک تولہ حاصل کر کے دن میں دو بار پلا دیں ان شاء اللہ تمام کیرے ہلاک ہو جائیں گے۔

غذائے ہر قسم کی محرک اعضاء غذا کھلائیں۔  
یادداشت: تمام طبی کتب میں گرم امحاک علیحدہ علیحدہ اقسام لکھی ہیں لیکن علاج کرتے وقت کوئی تخصیص نہیں کی گئی نہ ہی علیحدہ علیحدہ اسباب بتائے ہیں اور نہ نسخے بلکہ نام نسخہ جات تمام بیٹروں کو ہلاک کرنے والے بتائے ہیں جو صحیح نہیں ہے۔  
حقیقت یہ ہے کہ ان کی پیدائش کے اسباب ہی مختلف ہیں اور ان کا علاج بھی ایک دوسرے سے بالکل مختلف ہے اسی وجہ سے میں نے علیحدہ علیحدہ اسباب اور علاج لکھے ہیں۔  
تاریخ کو چاہیے کہ اعضاء تشنیع کر کے صحیح اور یقینی علاج کریں ان شاء اللہ کسی ناہمی نہ ہوگی۔

## قولنج

اردو نام: قولنج، طبی نام: قولنج، ہڈا کٹری نام: کالک ۵۵: ۱۷

نویانی لغت میں لفظ قولنج ہے جس سے معرب کر کے یونانی حکمانے قولون وضع کیا اور عربی زبان میں اسے قولنج کہا اور ایلیوپیتھک ٹاکسٹرون نے اسے کالک ۵۵: ۱۷ وضع کیا ہے ان مختلف ناموں کی حقیقت و اہمیت ایک ہی ہے یعنی قولون آنت میں رکاوٹ یا سدیر رکاوٹ چلے ہے بلکہ کے خشک مواد سے سدیر کی صورت میں ہر چاہے

ہولکے لکنے سے چلے ہے اس حصے کے مصلحات کے سدیرش نامک یا درم سے ہو۔  
مقتدین اجماع نے جس سبب سے قولنج دیکھا اس نام سے منسوب کر دیا ہے مثلاً قولنج ہوا کی وجہ سے ہوتا اس کا نام قولنج بیگی رکھ دیا جس مرہین کو درم کی وجہ سے قولنج ہوا اسے قولنج درمی یا تنجی رکھا۔ اگر مراد کے خشک اور سدیر کی وجہ سے ہوا تو اس کا نام صرف قولنج رکھا جس کا مطلب ہی خشک مواد کا سدیر ہے۔

## ماہمیت و حقیقت قولنج

تائون مفرات اعضاء میں قولنج کا بالاعضا سبب مصلاتی اعضاء حرکت ہے اسی حرکت سے آنتوں میں سدیر پڑتے ہیں یہی حرکت ہونا آتا ہے اسی حرکت سے پیدائش شدہ سدیر اگر خارج نہ ہوں تو قولون آنتیں درم کر آتی ہیں جس سے ان میں بار بار تشنج اور درد کے دورے پڑتے ہیں آخر کار آئیلاوس (سنگ کے راستہ پاخانہ آنا) ہو کر موت واقع ہو جاتی ہے

## ایک اہم غلط فہمی کا ازالہ

مقتدین اجماع نے قولنج صفراوی لکھ ہے جس سے عام تاریخین کو مغالطہ لگ سکتا ہے کہ یہ بھی قولون آنتوں میں ہی ہوگا اور قولنج کے اصول پر علاج کریں گے جس سے لازمی ناہمی ہوگی کیونکہ صفراوی قولنج آنتوں میں نہیں ہو سکتا بلکہ پتہ میں ہو سکتا ہے۔

تائون مفرات اعضاء قولنج صفراوی کو غذی مصلاتی حرکت کا منظر ترادیتا ہے کیونکہ اس حرکت میں جگر کے کیمیائی اعضاء (غذرجاذبہ) صفرا کو خارج نہیں ہونے دیتے جسے اطباء قدیم قولنج صفراوی کا نام دیتے ہیں جس سے اکثر یرقان تک فوبت آجاتا ہے اکثر قولون درد بھی ہونے لگتا ہے البتہ اگر جگر کے مثنی اعضاء (غذناقلہ) میں شدید حرکت ہو جائے تو صفرا کا

افراج ضرورت سے زیادہ ہوتا ہے جس سے آنٹوں میں درم (کافی آنت کے قریب  
کا آنتیں) ہو کر پیش ہو جاتی ہے تو بچ کی طرح بار بار درد ہوتا ہے۔

اگر صفر کا اخراج نہ ہوتا ہو جس کی پہچان یہ ہے مریض کا پاخانہ سفید یا کراہے تو اسے غدی

اعصابی اندیزا یا شایرین

اگر صفر کا شدید اخراج سے آنٹوں میں درم ہو کر پیش کی صورت پیدا ہو جائے تو اعصابی

ادویہ وغیرہ شیکھلائی ہونگی

تو بچ کے مریض کی آنت کے ارد گرد ابتداء میں ٹھہر کر درد ہوتا ہے

پھر سوزش ہو کر تھک پہنچ جاتی ہے کبھی پیٹ معمولی جاتا

ہے لیکن درد اس جگہ ہوتا ہے سب سے مشترک علامت یہ ہوتی ہے کہ مریض کو پاخانہ

نہیں آتا۔ بعض دفعہ تو انہما کرنے سے بھی پاخانہ نہیں آتا۔

## علاج

جیسا کہ ماہیت مرض میں بتلایا جا چکا ہے کہ تو بچ کا بااعصاب عضلاتی اعصابی (خشکی

سردی) ہے لہذا ایسے مریض کا علاج عضلاتی غدی سے غدی عضلاتی اندیزا اور اسٹیمائے

کریں ساتھ انہما بھی کرائیں اگر پاخانہ انہما یا سہل و مینو سے نہ آئے تو بار بار سہل دینے کی

کوشش نہ کریں اگر ایک یا دو آنتوں اور معدہ میں سوزش ہونے کا خطرہ ہے جس سے

مرض بڑھکتا ہے۔

چونکہ خشکی سردی کی وجہ سے یخوت ہوتا ہے لہذا مریض میں حرارت بحال کرنے کی کوشش

کریں جو محرک عضلاتی غدی ادویہ سے ہی ممکن ہے جس سے ایک طرف حرارت پیدا ہوگی

دوسری طرف جگہ گرم ہو کر حرارت کو زیادہ سے زیادہ کٹرول کر کے کا نتیجہ یہ ہوگا کہ ریاح،

درم اور سرد سے حرارت کی وجہ سے تحلیل ہو جائیں گے ہوا خارج ہو جائے گی درم تحلیل ہو کر  
تشیح تک کی علامات غائب ہو جائیں گی مریض ہمیشہ کے لئے تو بچ سے محفوظ ہو جائے گا۔

## ایک مفید ترکیب

بعض دفعہ تو بچ کے مریض کی مقعد میں سدہ اگر رک جاتا ہے جو انہما وغیرہ سے بھی خارج

نہیں ہوتا مریض محسوس کرتا ہے کہ پاخانہ مقعد میں پھنسا ہوا ہے اگر ایسی صورت ہو تو مریض

مقعد میں تیل یا کسٹرائی لگا کر انگلیوں سے سدہ خارج کر دے اس طرح یا اس مریض کی زندگی

بچ سکتا ہے

## محببات

تافون مفرد اعضا کے فارما کو پیا کے تمام عضلاتی غدی سہل سے غدی عضلاتی سہل نسخہ

جات ضرورت کے وقت کھلائے جاسکتے ہیں ہر قسم کے تو بچ کے لئے نوری انہما

## دیگر نسخجات

حب مقوی خاصہ مرہ سہ ۱۲ حصہ، رائی ۲ حصہ کشتہ چکلام حصے،

کشتہ فولاد ۲، منکھیا ۶ ماشے

حب لبثہ رخوردنالیں جب پاخانہ انہما سے نہ آئے تو گولیاں در در روکنے کے لئے

۲، گولیاں ہر ۱۰ منٹ بعد کھلائیں جب درد رک جائے تو وقفہ بڑھائیں ۲، تین گھنٹہ کے

اندہما یا خانہ بھی آجائے گا۔

## حب صابر

وائی، خنفل، گندھک، املہ سار ہر ایک ہم وزن سے، جب بقدر بخور تیار کر لیں، تو بونج کے مرلین کے لئے حب مقوی خاص کے ساتھ ملا کر استعمال کر لیں تو بہت جلد درد رک جاتا ہے ہوا خارج ہو جاتی ہے اور پاخانہ بھی جلد آ جاتا ہے۔

یہ نسخہ بھی مفید ہے۔

ہو الشافعی، رخنفل، کشتہ بارہ منگھا، رائی ہر ایک ہم وزن سے جب بقدر بخور تیار کر لیں روز دو گولہ ہر پندرہ منٹ بعد کھلائی جاوے گا انشا اللہ ایک گھنٹہ کے بعد درد بند ہو جائے گا اور کچھ روز بعد پاخانہ بھی آجائے گا۔

## کچھاوٹ معدہ

بعض دفعہ محسوس ہوتا ہے کہ اس کا پیٹ اندر سے سکڑ گیا ہے وہ بار بار پیٹ کو تباہ ہے داتا ہے اگر کوئی مردشے کھا پیتا ہے تو اسے محسوس ہوتا ہے کہ وہ جو دھڑکی سی چیز کھانے کے پیٹ بھر گیا ہے اب اور چیز کھائی تو تکلیف دے گا حقیقت بھی یہی ہوتی ہے اسے فوراً تکلیف ہو جاتی ہے جسے کہ ضرورت جسم بھی پوری نہیں ہوتی لہذا مرلین کمزور ہو جاتا ہے۔

## ماہیت مرض

قانون مفرد اعضا کچھاوٹ معدہ کو عضلاتی اعصابیہ تحریک کا مظہر قرار دیتا ہے مرلین کے جسم و خونسے ترشی و تیزابیت اور غلط سوواک کثرت ہو کر معدہ کے عضلات

سکڑ جاتے ہیں اور کچھاوٹ معدہ کی علامت پیدا ہو جاتی ہے۔

## علاج

چونکہ قانون مفرد اعضا کی رو سے عضلاتی اعصابی تحریک کا علاج عضلاتی غذا سے لینا کچھاوٹ معدہ عضلاتی اعصابی ہونے کا وجہ سے عضلاتی غذا تحریک سے رنج ہو جاتے گا مرلین کے اندر حرارت بڑھانے کی کوشش کریں جتنی جلدی حرارت مجال ہوگی اتنی ہی جلدی مرلین تندرست ہوگا۔

مرلین کو اندرونی طور پر کھانے کے لئے عضلاتی غذا ادیر دیں اور پیٹ پر ریت گرم کسے ٹھوکر لائیں چند دن کے اندر کی طور پر آرام آجائے گا حب مقوی خاص اور جب صابر اس مقصد کے لئے بہترین ادویہ ہے۔

## جوع الکلب، جوع الغشی، جوع البقر

معدہ اور پیٹھ سے دریلے اہم اعضا ہیں جو باہر سے غذا حاصل کر

**تعارف** جسم کی ضروریات پوری کرتے رہتے ہیں معدہ میں ضرورت غذا کا احساس بھوک کے ذریعے ہوتا ہے جسے پورا کرنے کے لئے انسان کوئی نہ کوئی غذا کھاتا پیتا ہے۔

اگر ضروریات جسم باقاً مدگ سے پوری ہوتی رہیں تو بھوک میں کسی قسم کی کمی بیشی پیدا نہیں ہوتی لیکن اگر بھوک لگنے پر کھانا میسر نہ ہو یا معدہ و فیات کی وجہ سے ضرورت کے وقت نہ کھایا جائے یا ضرورت کے مطابق غذا میسر نہ ہو تو ایسی صورالت میں بھوک میں کمی بیشی ہو جایا کرتی ہے جو بڑھ کر مرض کی صورت اختیار کر لیا کرتی ہے۔

جس کی تین صورتیں ہیں -

۱. جوع الکلب، ایسی بھوک کہ مریض محسوس کرے کہ جو کھا تا تیار کیا گیا ہے اس سے تو یہ امر یہ بھی نہیں بھرتا اگر گھر کے دوسرے افراد اس میں کچھ کھا گئے تو میں بھوکا مردوں کا لہذا وہ کتوں کی طرح کھانا حاصل کرنے کے لئے لڑنے لگتا ہے۔ اسی وجہ سے ایسی بھوک کو جوع الکلب کا نام دیا گیا ہے

## علاج

چونکہ جوع الکلب عضلاتی اعضاء کی تحریک سے پیدا ہوتی ہے لہذا اس کا علاج عضلاتی غذائی اغذیہ ادویہ اشیاء سے کریں چند دنوں میں بھوک کسب مہری ختم ہو جائے گی۔

۲. جوع الغشی، بعض دفعہ معدہ کے عشاغلی میں تحریک و سوزش ہو جایا کرتی ہے جس سے معدہ کے اعصاب میں تکین ہو جاتی ہے۔

ایسے مریض کو اگر وقت پر کھانا نہ لے تو یا کھانے میں کسی وجہ سے دیر سو جائے تو وہ بھوک برداشت نہیں کر سکتا جس سے اس کے اعصاب میں شدید تکین پیدا ہو کر غشی کا دورہ ہو جاتا ہے۔

جب تک اعصاب میں تحریک پیدا نہ ہو اس وقت تک نہ تو غشی کا دورہ ٹوٹتا ہے اور نہ دوبارہ بھوک لگتی ہے۔

ذہن نشین کریں کہ جوع الغشی غدی عضلاتی تحریک کا مظہر ہے۔

یہ بھی ذہن نشین کریں کہ جب تک اعصاب میں تکین نہ ہو غشی کا دورہ نہیں ہوا کرتا۔

اور جب تک اعصاب میں تحریک پیدا نہ ہو یہ ہوشی نہیں ہو کرتی



## علاج

چونکہ جوع الغشی غدی عضلاتی تحریک کا مظہر ہے لہذا ایسے مریض کا علاج غذائی اعضاء سے اعضاءی غذائی ادویہ غذائی اشیاء سے کریں اشدالذہن فوراً دورے رک جائیں گے۔

۳. جوع البقر، بعض مریضوں کے معدہ کے اعصاب میں تحریک ہو کر رطوبات جمع ہو جاتی ہیں جس سے بھوک مرجاتی ہے خواہش غذا کی بجا تے نفرت و کراہت ہونے لگتی ہے سسل بھوک کا لہسنے سے جسم میں ضعف پیدا ہو جاتا ہے غذا کی طلب تو جسم میں بڑھ جاتی ہے لیکن چونکہ معدہ رطوبات سے بھرا ہوتا ہے لہذا بھوک نہیں لگتی نہ طلب غذا ہوتی ہے حالانکہ مریض کے جسم کو بیل کے کھانے جتنی خوراک کی ضرورت ہوتی ہے چونکہ بیل بہت سی غذا کھاتا ہے اور جوع البقر کے مریض کو بھی بیل جتنی خوراک کی ضرورت ہوتی ہے لہذا حکماء ترقدین نے اسے جوع البقر کا نام دیا ہے۔

## علاج

چونکہ جوع البقر کے مریض کو طبعی رطوبات کی کثرت کی وجہ سے بھوک بند ہو جاتی ہے جو اعصاب کی تیزی کی وجہ سے پیدا ہو چکی ہوتی ہے لہذا ایسے مریض کے معدہ کے عضلات میں تحریک و تیزی پیدا کرنے کی ضرورت ہے معدہ پر گرم ریت سے ٹھوکرائیں اور ایسے مریض کو محرک عضلاتی اغذیہ اشیاء زیادہ سے زیادہ کھلائیں مشروبات میں اچار، میوں، وغیرہ جو سنے کو دین یا کوشت کا شوربہ پلائیں چند دن کے اندر بھوک پیدا ہو جائے گی۔

جب قوی خاص اور جب صابر ایسے مریضوں کے لئے تریاق کا درجہ رکھتی ہیں ہشتم کی جوارش بھی فوری فائدہ کرتی ہیں۔



شکل: سرخ ایک تولہ

مقدار: خوراک ۲،۲۱، ۲۱ ماشہ دن میں تین بار ہلوا تھوہ۔  
افعال اثرات: عضلاتی فردی میں۔

### یہ نسخہ بھی مفید ہے

خوبنجاں، رائی، تیزریت، ہر ایک ہم وزن،  
مقدار: خوراک ۲، ۲۱، ۲۱ ماشہ دن میں چار بار ہلوا تھوہ، غذا محک عضلات کھلائیں

### قبض کا علاج

قبض چونکہ عضلاتی اعصابی تحریک سے ہوتی ہے لہذا اس کا علاج محک غذا شاید اغذیہ  
ادویہ سے کرنا ہوگا۔

جس مریض کو نرم قبض ہو اسے عضلاتی غدی مہل دینا شروع کر دیں جو یہی تحریک مکمل ہوتی  
ہمیشہ کیلئے قبض ختم ہو جائیگا۔ اگر انتہائی سردے ہوں تو غدی عضلاتی مہل بھی دے دیں

### محبتریا

قانون مفرامضاع کے فارماکوپیک عضلاتی غدی ملیں وہیل اور غدی عضلاتی ملیں وہیل نسخہ  
جات قبض دفع کرنے کے بہترین نسخے میں ضرورت کے مطابق استعمال کرائے جاسکتے ہیں

### ایک خاص نکتہ

ذہن نشین کر لیں کہ قبض ہمیشہ اشترالیوں میں صفر کے کم گرنے سے ہوتا ہے کم گرنے کی دو

### دست، قبض، پیچش

تعارف جو غذا ہم کھاتے ہیں وہ معدہ و امعاء میں جا کر ہضم ہوتی ہے اس کا فاضل  
حصہ بصورت پاخانہ خارج ہوا کرتا ہے۔ جس کی تین صورتیں ہیں۔

۱۔ کبھی پاخانے پانی کی طرح تیلے اور قیق آتے ہیں۔ اسے عرف عام میں دست کہتے ہیں۔  
یہ آنسوؤں کی اعصابی تحریک سے آتے ہیں۔

۲۔ کبھی پاخانہ خشک سبوں کی شکل میں آتا ہے اسے قبض کہتے ہیں جو آنسوؤں کے عضلات کی  
تحریک سے ہوتی ہے۔

۳۔ کبھی پاخانہ تھوڑا تھوڑا در در موڑ کے ساتھ آتا ہے کبھی اس میں خون یا آؤں بھی کرایا  
کرتا ہے اس صورت کو عرف عام میں پیچش کہتے ہیں۔

### علاج دست

چونکہ دست اعصابی تحریک سے آتے ہیں لہذا ان کا علاج آنسوؤں کے عضلات میں  
تحریک پیدا کرنا ہے۔ مجربات درج ذیل ہیں۔

ہوالشافعی درج سرخ، رائی ہم وزن جب بقدر بخورد بنالیں،

مقدار: خوراک ۲، ۲۱، ۲۱ ماشہ دن میں چار بار ہلوا تھوہ

افعال اثرات: غدی عضلاتی میں نہایت اعلیٰ درجہ کا مالغ اخراج رطوبات نسخہ ہے براق  
ہیضہ کنے نام سے شہور ہے۔

ایسا پیٹ درج تیلے دستوں کی وجہ سے ہوتے اگر گرنے میں موزی تکلیف کا مکمل علاج ہے۔

ہوالشافعی، نوک، ایک تولہ، دارچینی، ایک تولہ، پرت سرخ، ایک تولہ، اینون، ایک ماشہ،

وجوہات ہیں۔ بوجہ کمی پیدا آتش صغرا کی پتہ میں نہ ہو (۲۰)، صغرا کا اخراج بند ہو۔  
اول صورت کے لئے عضلاتی غذی مرکبات استعمال کرنا ہیں تاکہ جگر گرم ہو کہ صغرا پیدا کرنے کے  
ساتھ ساتھ خارج بھی کرنے لگے

دوسری صورت غذی عضلاتی تحریک کے سبب سے ہوتی ہے مریض کو غذی اعصابی مجربات  
استعمال کرنا ہیں فوراً نامہ ہوگا۔ یا کہ میں اگر صغرا کی انتہائی کمی ہو لیکن کم دوش گرتا ہے تو باخا  
سیاہی مائل آ کر تباہی اگر صغرا کا اخراج بند ہو تو باخا سفید آ کر تباہی ہے :  
جس مریض کو عضلاتی غذی مجربات کی ضرورت ہوتی ہے اس کے جگر میں کمین ہوتی ہے اور جس  
مریض کو غذی اعصابی مجربات کی ضرورت ہوتی ہے اس کے جگر میں کمیائی تحریک ہوتی ہے جس  
سے صغرا کا اخراج بند ہوتا ہے :

## حَبُّ صَابِرْ

ہوالشافعی، شحم خفیل، گز، عک، آدرسار، رانی، ہر ایک بم وزن  
ایک ایک گولی دن میں چار بار پہلے قبوہ شدہ قبض ہوتو دو گولیاں کھلائیں :

## خصوصیت

قبض رفع کرنے کے لئے مختلف قسم کی دوا میں مستعمل ہیں لیکن ۹۹٪ سہل نسیجات کے استعمال  
سے صعب اسٹہ بے چینی سے، ایٹیاں، ہک آنے لگتی ہیں جب صابران نقائص سے پاک سے  
اگر غلطی سے مریض زیادہ بھی کھلے اس سے مندرجہ بالا علامات میں سے کوئی علامت بھی پیدا  
نہیں ہوتی :  
ہمارے مطلب کا مشہور نسخہ ہے :

ہوالشافعی، میگیشیا، جے میگ سلفاس بھی کہتے ہیں ۲۰ تو ربانی میں

حل کر کے بلانا قبض کے لئے بہترین علاج ہے۔

## فمرن قبض کیلئے ایک آسان ترکیب

جو مریض ہمیشہ قبض میں مبتلا رہتے ہیں ان کے لئے قبض رفع کرنے کی آسان ترکیب یہ ہے کہ  
چونکہ قبض عضلاتی اعصابی تحریک سے پیدا ہوتی ہے لہذا انہیں عضلاتی غذی سے غذی عضلاتی  
سببوں زیادہ سے زیادہ کھانی چاہئیں اور روٹی برائے نام ہو کہ قبض پھر بھی نہ کھلے اور پاخانہ  
کھل کر نہ آئے تو اسے چاہئے کہ سائین میں پہلے سے مریض مصالحہ زیادہ ڈالے حتیٰ کہ ایک  
دورن مسلسل بڑھانے سے پاخانہ کرتے وقت جلن ہونے لگے یہ مریض مصالحہ کے پورا  
ہونے کی علامت ہے انشاء اللہ اتنی مقدار میں مریض مصالحہ کھانے سے ہمیشہ کے  
لئے قبض سے ٹھیکارا مل جائے گا۔

نوٹ : جب پاخانہ میں جلن ہونے لگے تو دو تین دن بعد مریض مصالحہ ذرا کم کریں  
تاکہ جلن محسوس نہ ہو بس ہمیشہ کے لئے قبض سے خلاصی مل جائے گی۔

## پیشاب

جاننا چاہئے کہ پیشاب دو قسم کی ہوتی ہیں ایک سدا اور ایک غیر سدا انہیں عرف عام میں  
پیشاب کاذب اور صادق کے نام سے علیحدہ کرتے ہیں۔

توازن مفرزہ اعضا میں پیشاب کاذب، غذی عضلاتی تحریک کا منظر ہے جس سے صغرا کا  
اخراج رک جاتا ہے اور مدد پڑ جاتی ہے جو پیشاب کاذب کا سبب بنتے ہیں اس میں خون  
زیادہ آیا کرتا ہے پیشاب صادق جگر کی پیشی تحریک ہے جس سے اتر لویوں میں سوزش ہو کر  
شدید درد کے ساتھ مکھڑا آ کر لگتا ہے پاخانے کی حاجت جلد جلد ہوتی ہے

پیش کشی کا ذب کا علاج جگر کی مہشنی تحریک پیدا کرنے کے لیے خاص کر کسی مہین روغن مثلاً گھی، بادام روغن یا کرکڑی، دودھ میں ملا کر پلا میں اٹا لہا لہا چند گھنٹوں کے اندر صغیرا آسٹریوں میں لگا کر دسے خارج کرنے کا جس سے خون آمیزہ باخلنے بند ہو جائیں گے ایسے اشخاص کو قبض کرنے والی ادویہ اغذیہ مت دیں ورنہ پھر تکلیف ہو جائے گی۔

مشینے امراض کے علاج میں

ایک اہم راز کا افشا

جیسا کہ تاریخین قانون مغز اعضا مہشنی اور کیمیائی امراض کے فرق کو اپنی طرح جانتے ہیں کہ مہشنی امراض حادثہ کی یعنی خطرناک اور مہشنیوں کے لیے بیخام اہل ہوتی ہیں مثلاً، میضہ کا مہشنی تکلیف کی شدت سے نہ صرف تڑپ جاتا ہے بلکہ چند گھنٹوں کا ہمان ہوتا ہے اسی طرح غلٹے جو عضلات غدی ہوتی ہے یا جریان خون خواہ کسی راستہ سے اُسے درد جگر، درد قلب، سرسام، شدید پیش و غیرہ ان علامات کا علاج اگر فوری نہ کیا جائے تو موت واقع ہوتی ہے ان کے برعکس ريقان، خارش، چھیل، زرا بیطس، برص، سنگھسی، قبض سے وغیرہ ایسی علامات ہیں کہ ان کے علاج کے باوجود سالوں تک قائم رہتی ہیں مہشنی ان سے نہیں سکتا۔ وجہ یہ ہوتی ہے کہ کیمیائی تحریک سے بچنے والی علامت کسی نہ کسی خلط یا مادہ کی پیشی سے ظاہر ہوتی ہیں جب تک مادی یا خلط کی پیشی پوری نہیں ہوتی تکلیف یا علامت بدستور قائم رہتی ہے۔

علاج ۶- چونکہ کیمیائی علامات کسی نہ کسی خلط یا مادہ کی پیشی سے پیدا ہوتی ہیں اسلئے

قانون مغز اعضا میں کیمیائی علامات کا علاج مادی یا خلط کی پیشی پوری کر کے کیا جاتا ہے۔ یہی وجہ ہے کہ پلانے اور پورے مہشنیوں کا علاج غذا تبدیل کر کے کرتے ہیں اللہ تعالیٰ کی مہربانی سے نوسے فیصد کامیاب ہیں۔

مہشنی امراض و علامات کا اصول علاج

جاننا چاہئے کہ مہشنی علامات کسی نہ کسی کیفیت یا خلط کے شدید اخراج کی وجہ سے پیدا ہوتی ہیں اسلئے مہشنی جلد ہلاک ہو جاتا ہے اگر اعصاب کے فعل میں تیزی پیدا ہو تو طبی رطوبات اور تری کا اخراج بڑھ جائے تو مہشنی ہو جاتا ہے اگر خشکی یا سودا کے اخراج میں شدت پیدا ہو جائے تو جریان خون ہو جاتا ہے اسی طرح منفر کے شدید اخراج سے مہشنی میں شدید سوزش ہو کر پیش ہو جاتی ہے۔

چونکہ مہشنی امراض کسی نہ کسی خلط یا کیفیت کے شدید اخراج سے پیدا ہوتی ہیں لہذا ان کے علاج کا اصول یہ ہوگا کہ اخراج ہونے والی خلط کو نکلنے سے روک دیا جائے۔

جس کی آسان ترکیب یہ ہے کہ مغز عضول کیمیائی تحریک پیدا کر دی جائے اور مہشنیوں میں سکون پیدا کر دیا جائے تو فوراً خوفناک سے خوفناک امراض کا علاج چند منٹوں سے لے کر چند گھنٹوں کے اندر کیا جاسکتا ہے اگر تباہی سے کام لیا جائے گا تو موت یقینی ہے مثلاً اگر مگرہ عضلات کی مہشنی تحریک سے جریان خون جاری ہے ان کے علاج کے لئے اتوا عضلاتی اعصاب سے ادویہ اغذیہ یا شیا جو عضلات میں کیمیائی تحریک پیدا کرتا ہے کھلائی جائیں گی یا اعصابی غدی ادویہ اغذیہ اشیا دکھائیں گے جو سب کی سب قلب عضلات میں تکیر سے پیدا کرتی ہیں ایسا علاج مہشنی کے لئے آب حیات ثابت ہوتا ہے اگر بغیر اصولی کے دوا غدا دی گئی تو فوراً مہشنیوں کو نقصان ہونے کا خطرہ ہے۔

پیش کشی کا ذب کا علاج

ہم بھی پیشی کا علاج اکثر جگر کی کیمیائی تحریک غدی عضلاتی سے پیدا کرتے ہیں غدی عضلاتی  
ملین مرلین کو کڑائی دینے کے بعد کھلانا فوراً قائم کرتے ہیں۔  
ہمارا یہی شاہدہ ہے کہ جگ ہیرٹ اور ہرٹ سیاہ یا جو ہرٹ کے نام سے مشہور  
ہے جس کا مزاج عضلاتی افعال ہے پیشی کے مرلین کو سوزش میں کھلانا  
فوراً آرام کی صورت پیدا کرتے ہیں۔

## ترباق پیشی

ہوالہ شافعی، گندھک، ادراس، اجوائن، ارحصہ، رائی ارحصہ،  
مست دار خوراک، ۲۲ ماشدن میں چار پہلو تازہ پانی دیں۔

## کاپچ نکلنا

**تفسار** کاپچ نکلنے کا حکمیت مورا بچوں کو ہوا کرتا ہے یہ بھی پیشی کی ہی ایک قسم  
مسلحہ پیشی سے مرلین کے مقعد میں سوزش ہو جاتی ہے  
مرلین ایسا عسوس کرتا ہے کہ اس کے مقعد میں کوئی چیز پھنسی ہوئی ہے اسے نکالنے کے  
لئے بار بار پاخانہ کرنے جاتا ہے اور زور کے ساتھ پاخانہ کرتا ہے تاکہ وہ چیز نکل جائے لیکن  
چونکہ مقعد میں سوج ہوئی ہے اس لیے بار بار کے زور سے سوج زیادہ ہو جاتا ہے اور اس کا  
دباؤ باہر کی طرف ہونے سے کاپچ نکلنے لگتا ہے اس کا علاج بھی پیشی کے تحت  
ہی کرنا ہوگا بلکہ جو تدابیر و ادویہ پیشی میں استعمال کی جاتی ہیں وہی کاپچ نکلنے کا علاج ہے  
فوسٹے اس میں مرلین کی کاپچ نکلنے کی صورت سے قائلین روک بھی نہ دیں بلکہ ملین قسم کی ادویہ مفید

رہتی ہیں تاکہ مرلین کو پاخانہ کرتے وقت زور نہ لگا کر سڑے۔  
مقعد پر گندم کے آٹے کا حلوہ ملین بندھا میں سوزش کے لئے بے حد مفید ہے۔

## سنگرھنے

نام در اردو میں پرانے دست، طبی نام نرسین اسپہال ٹاکٹری نام سپرو SPRUE  
**تفسار** سنگرھنے پیشی سے ملتی جلتی ایک علامت ہے جس میں بار بار پاخانے  
مروڑ کے ساتھ آتے ہیں لیکن پیشی کے برعکس پاخانے زیادہ  
مقدار میں آتے ہیں مکھ یا خون پاخانوں میں نہیں آتا اگر پاخانہ میں غذائی اجزاء منہم نکلتے ہیں  
جب بھی مرلین کوئی غذا کھاتا ہے فوراً پاخانے کی حاجت ہو جاتی ہے رات دن پیٹ  
میں گرد گرد ہوتا رہتی ہے کبھی مرلین کو قبض کبھی دست آتے ہیں اکثر ملینوں کو مزہ میں  
سوزش ہو کر چلے پڑ جاتے ہیں جب دست آتے ہیں تو چھانے سڑ جاتے ہیں  
اور جب قبض ہو جاتا ہے تو مزہ میں چلے دوبارہ ہو جاتے ہیں مرلین کا رنگ پیسکا پڑ  
جاتا ہے بعض دفعہ مرلین میں انتہائی خون کی ہو کر موت بھی واقع ہو جاتی ہے۔

## قانون مفرد اعضا اور سنگرھنی

افسوس سنگرھنی کو بھی پیشی کی طرح کا ایک مرض تسلیم کیا جاتا ہے جس کی بالاعضا تشخیص پھر بھی  
نہیں کی جاتی پیشی کے اصول علاج کے تحت ہدایات دی جاتی ہیں کہ لیسے مرلین کو قائلین  
دوا نہیں دینی چاہیے کسٹرائل و فیروز اکثر دینے کی ہدایت کی جاتی ہے دودھ کو کام اغذیہ  
سے مفید خیال کر کے مسلحہ پلانے کی ہدایت کی جاتی ہے۔



**حقیقت مہرن** جاننا چاہئے قانون مغز اعصاب کے تحت نگرہنی معدہ کے اعصاب کی سوزشیں نامہ ہے جو کبھی اعمال فدا اور کبھی اعمال غفلت کی صورت میں تکلیف دہا کرتی ہے۔ جب اعمال فدا کی حرکت ہو تو پختہ میں کبھی آوں آنے لگی ہے پیٹ میں مرہڑ ہو تو بے اکثر قبض ہو جاتی ہے ہوا رکنے لگتی ہے مواد کے نہ بھگنے کہ درجہ سے مخدہ اور گلا غذا کھانے والی نالی میں سوزش ہو کر نہ گلا میں پھلے ہو جاتے ہیں مریعہ مائلہ والی غذا کی کھانی نہیں جاتی جو مریعہ مائلہ دودھ، چاول، دیا، کھڑی کہ نامہ ہے جو مریعہ میں اور بھی اضافہ کر دیتی ہے جس سے اعمال غفلت کی حرکت ہو کر دست شروع ہو جاتے ہیں۔ نہ دگلا دینو کے پھلے تو کم ہو جاتے ہیں لیکن پختہ کی کثرت سے مریعہ مائلہ ہو جاتا ہے مریعہ کو بھوک ناقابل برائت مگتی ہے لیکن کھانا یا پختہ کی لہ نکل جاتا ہے۔

### نگرہنی کا اصول علاج

جو نگرہنی معدہ واسا کے اعصاب کی سوزش سے ہوتی ہے اسلئے اسکے علاج کے لئے معدہ کے غفلت میں حرکت دینا پیداکرنے پڑے گی جس سے مریعہ کی غیر طبی علامات غائب ہو جائیں گی

### نسخہ جات برائے نگرہنی

ہوالشافے، ہلیہ زرد، اجمان، پوست آاز، ہراکب ہم وزن سے ۵  
مقدار خوراک ۱۳۳۳ ماہرین میں چار بار ہر س یا تہوہ

### دیگر!

ہوالشافے، سنبل الیب ۲ تولہ، خولجان ۲ تولہ لوگ، ارتولہ، وارینی ۲ تولہ،  
مریعہ سرخ ارتولہ،

مقدار خوراک ۱۳۳۳ ماہرین میں چار بار ہر س یا تہوہ

### دیگر!

ہوالشافے، پودینہ خشک، مصلیٰ، زنبیل، ننگ، از مریعہ ہراکب ہم وزن۔  
مقدار خوراک ۱۳۳۳ ماہرین میں چار بار ہر س یا تہوہ ۵

### عنا

نگرہنی کے مریعہ کی جب تک غذا درست نہیں کی جائے گی اسے قطعاً آرام نہیں  
آسکتا لہذا معالج کے لئے ضروری ہے کہ وہ ایسے مریعہ کا علاج اس وقت تک شروع  
نہ کرے جب تک وہ غذائی پرہیز کرنے پر آمادہ نہ ہو جب مریعہ غذائی پرہیز کا  
ولا دے تو درج ذیل غذا کھانے کی ہدایت کرے ۵

صبح، صبح، آندے، کشش، انڈے، نالی یا بیٹھے ہونے سے کھلا کر تہوہ دیر۔

دوپہر، سب سے بہتر بکری کے اور حوی کا تہوہ ہے اس کے لئے کون گوشت، کھیلے  
لہاڑ، اچار، پکڑے، وہی بھلے، آلو پھولے، وہی، ترش سی، مکی، باجوہ یا پختے کے آٹے

کی روٹی، پھلوں میں انار، جامن، کوز، مالٹے، ترش آم وغیرہ

شام، صرف تہوہ جس میں لوگ، درجینی ابا لیا گیا ہو اگر زیادہ بھوک لگے تو روپہر والی صاف

## ہیضہ اور تیز ہیضہ

عام طور پر ہونے والے ہیضہ میں تے دست کے ساتھ پیٹ میں سخت مروڑ دار درد ہوتا ہے لیکن بند ہیضہ میں دست اور تے بالکل نہیں ہوتے صرف مروڑ کے ساتھ سخت درد ہوتا ہے۔ دل گھبرا اور ڈوبتا ہے سر میں پل پل بعد اپنے اندر کمزوری محسوس کرتا ہے۔

### وجہ تسمیہ

جیسا کہ گئی باریتا اجاچکا ہے کہ اعضاء مذکی تحریک مانع کی کمی یا تحریک ہے اس تحریک میں رطوبات کی پیدائش تو ہوتی ہے لیکن ان کا اخراج نہیں ہوتا اس کے برعکس اعضاء مغلطاتی تحریک میں رطوبات کی پیدائش کے ساتھ ساتھ ان کا اخراج بھی ہوتا ہے مثلاً ہیضہ میں یہی وجہ ہے کہ اعضاء مذکی تحریک کی صورت میں معدہ میں سے رطوبات ترشح تو ہوتی ہیں لیکن ان کا اخراج بند ہونے کی وجہ سے معدہ میں تعفن و خمیر پیدا ہو جاتا ہے جو خود اعضاء و رانہ کے لئے کرب دے جینی کا سبب بن جاتا ہے طبیعت ان کو خراج کرنے کی کوشش کرتی ہے لیکن نیکین مغلطات کی وجہ سے معدہ میں مکمل کیڑ نہیں ہو سکتا ندر تحلیل کی وجہ سے انتہائی کمزور ہو جاتا ہے اس طرح مسلسل معدہ میں تعفن اور ٹھری ہوئی رطوبات کے رکنے سے ان کا زہر خون کے اندر بھی جذب ہونا شروع ہو جاتا ہے جس سے قلب غیر معمولی طور پر تیز ہو جاتا ہے اس کی حرکات غیر معمولی طور پر سست ہو جاتی ہیں بالآخر حرکات قلب بند ہو کر موت واقع ہو جاتی ہے۔



## علاج

بند ہیضہ ہر راست تے والا دونوں کا اصل سبب تو معدہ میں بڑھی ہوئی غذا کا تعفن وغیر ہے ہیضہ کا اصل علاج تو یہ ہے ان گندی اور تعفن رطوبات و غذائی اجزاء کو معدہ سے خارج کر دیا جائے یہاں وجہ ہے عام ہونے والے ہیضہ میں بھی معالج کے لئے یہ حکم ہوتا ہے کہ وہ تے اور دستوں کو دیکھے کہ آیا ان میں بدبودار غذائی اجزاء تو نہیں آرہے اگر آرہے ہوں تو وہ روکنے کا یا کھٹے تے اور دستوں کو اور زیادہ لائے تاکہ جلد از جلد معدہ پاک و صاف ہو جائے جسم ان کے زہریشا نرات کے جذب ہونے سے بچ جائے ۵

بند ہیضہ میں چونکہ روکنے کی توت ہی بڑھی ہوئی ہوتی ہے اس لئے اول اعضاء مغلطاتی تحریک ہی کو روکا جائے تاکہ رانہ و اعضاء مذکی تحریک سے کثرت کے ساتھ رطوبات کا ترشح ہو کر ان کا اخراج شروع ہو جائے اس مقصد کے لئے اعضاء مغلطاتی مہل لانا دیں اور اس کا وقت دس سے پندرہ منٹ ہو اگر فوری طور پر لایا کر دیا جائے تو یہ بھی بہتر رہتا ہے۔

مہل کے ساتھ اگر کوئلے تے اور دوا لگائے دیں تو وہ بھی درست ہے مقصد تو صرف یہ ہے کہ معدہ و اعضاء کو گندے مواد سے پاک و صاف کر دیا جائے جب دست تے شروع ہو جائیں تو سمجھ لیں کہ زمین پنج جلنے کا پانچ سات دست آنے کے بعد حرکت و تعوی مغلطات تو اپنی کھلا ہیں ترشش پھلوں کے پانی میں پلا سکتے ہیں ان سے ایک طرف غذائیت کی کمی پوری ہوگی دوسری طرف دست تے بند ہو جائیں گے قلب و مغلطات تحریک میں اگر جسم کو زیادہ سے زیادہ حرارت ملے گی تاکہ جسم کے اس طرح ایک خوفناک

مرض سے چھکارا مل جلنے کا۔  
عام ہونے والے ہضم میں غذا عضلات یا حسب مقوی خاص ہر چیزہ منتہ بعد  
دیں المشاء المدردو میں نحرکوں سے ممکن آرام آجئے گا یا

## بطلان الشهوت

(بھوکے کا بندھو جانا)

بھوک کا بالکل بندھو جانا حقیقت میں نظام ہضم کا بالکل ضعیف ہوجانا ہے جو سرد  
ہضم اور تھنک دہر سے ہوتا ہے۔ مدہ میں ترقی لگی بڑھ کر غذا کو اچھی طرح ہضم کرنے کی بجائے  
اس میں تعفن پیدا کر دیتی ہے جو کچھ اخراجیہ قوت یا قوت دانہ بالکل ضعیف ہوجاتا ہے  
یہ قوت پہلے کھائی ہوئی غذا کو نکال ہی نہیں سکتی یہ صاف ظاہر ہے کہ جب مدہ خالی  
ہوگا تب ہی اور غذا کی طلب ہوگی لہذا بھوک بالکل بندھو جاتی ہے مگر کمزور ہونا  
شروع ہوجاتا ہے بعض مریضوں کے سر میں ہلکا ہلکا درد سر رہنے لگتا ہے ۛ

## علاج

بھوک کا بالکل بندھو جانا چونکہ اعصاب غدی محرک ہے، اسلئے اس کا اول علاج اعصاب  
عضلاتی تحرک کا ادویہ انڈیر سے کریں شروع میں اعصاب عضلاتی منہل کھلائیں جب دست  
آنے شروع ہوجائیں تو عضلات اعصاب انڈیر ادویہ مشیاد کھلانا شروع کریں جن  
میں ترش کا اثر زیادہ ہو دو تین دن کے اندر بھوک میدان ہوجائے گی۔ اگر حرارت کی سچو کی  
محموس کریں تو کھلے دار چینی، پیگ، لوگ وغیرہ کا کولہ مرکب بھی دینا کہ جلد حرارت بڑھی

پوری ہوجائے، یہ نسخہ بھی اس مقصد کے لئے فائدہ مند ہے  
حوالہ تافس اجوائین ۴ حصہ آئیزاب گندھک اجہ

تحرکیہ تیاری اجوائین کو باریک کریں پھر تیزاب گندھک قطوڑا قطوڑا کر کے ملائیں اور کسی  
کھلے منداں شمشیری میں رکھ دیں چار پانچ دن بعد اسے نکال کر کھڑکیں اگر گولیاں بن سکیں  
تو بہتر ہے ورنہ ضرورت کے مطابق قطوڑا سا پانی ملا کر حسب بقدر غور تیار کر لیں ۛ  
مقدار غوراک ہر ایک ایک گولہ دن میں چار بار۔

فوائد نظام ہضم کو سیدھا کرنے کے لئے نہایت اعلیٰ درجہ کا بے ضرر نسخہ ہے دست  
تے، ہضم، مرطوب جرد، ہضمی اور بھوک کے بالکل بندھو جانے کیلئے فوری اثر ہے ۛ

## ضعف ہضم

اعصاب غدی تحرک سے مدہ میں چونکہ رطوبات زیادہ ترش ہوتی ہیں اسلئے غذا کے  
ہضم میں بے قاعدگی پیدا ہوجاتی ہے مدہ کے عضلات رطوبات کا وجہ سے ٹیسے  
ہوجاتے ہیں جس سے حرکات مدہ بھی کمزور پڑ جاتی ہیں نتیجہ ہوتا ہے کہ کھائی ہوئی غذا کے  
ہضم کرنے کا نظام کمزور ہوجاتا ہے ضعف ہضم سے مراد بھی یہ ہے کہ مدہ کے ہضم کرنے  
والے نظام کا کمزور ہونا مدہ کا جب نظام ہضم کمزور پڑ جاتا ہے تو کھائی ہوئی غذا دیر تک  
مدہ میں پڑی رہتی ہے۔

## علامات

چونکہ مدہ کے نظام ہضم کی کمزوری کی وجہ سے غذا مدہ میں دیر تک پڑی رہتی ہے

## علاج

مندرجہ بالا تینوں صورتوں کا علاج صرف نظام ہضم کا درست کرنا ہے یعنی اعصاب کی تیزی کم کر دی جائے اور عضلات مدہ میں تحریک و تیزی پیدا کی جائے جس سے ایک طرف لمبی رطوبات کا ترشح کم ہو جائے گا دوسری طرف عضلات کی تیزی سے رطوبات خشک ہونے کے ساتھ ساتھ سوداوی رطوبات ترشی کی صورت میں گر کر غذا کو ہضم کرنے میں مدد کریں گی غذا کا تعفن ہمیشہ کے لئے ختم ہو جائے گا۔  
مدہ کے غد میں تحلیل ختم ہو کر سکین ہو جائے گی جس سے ان میں بھی پہلے سے زیادہ طاقت و قوت پیدا ہو جائے گی اس طرح مدہ کے تمام اعضاء عضلات غذا و اعصاب اپنی اپنی جگہ ترقی و طاقت ور ہو جائیں گے نتیجہ یہ ہوگا کہ فعل ہضم درست ہو جائے گا مدہ کی تمام غیر طبی علامات غائب ہو جائیں گی ۱۱

## خلاف فطرت چیزوں کے کھانے کی خواہش

خلاف فطرت چیزوں کے کھانے کی خواہش کا مطلب یہ ہے کہ ان اشیاء کو کھانا جو ہماری غذائیت میں شامل نہیں ہیں مثلاً گھریاٹی، کوند، چونہ، ٹیکریاں، روٹی وغیرہ

## اسباب

شرعاً اسباب اور طباً اسباب اس کے اسباب ایک ہی قسم کے لکھے ہیں جن میں چند ایک یہ ہیں۔

کی کثرت اور گرمی کی وجہ سے خمیر پیدا ہونا شروع ہو جاتا ہے، غذا خمیر کا دجر سے پہلے کی نسبت جگم میں پھول جاتی ہے جس سے مریض کو معلوم ہوتا ہے کہ اس کا پیٹ بنا ہوا ہے غذا ہضم نہ ہونے کی وجہ سے مدہ کے لئے ایک قسم کا بلو بھرن جاتی ہے بلوغی کے ڈھکار آنے شروع ہوجاتے ہیں۔

## بد مضمی

حقیقت میں ضعف ہضم کا نتیجہ بد مضمی ہے یعنی نظام ہضم کی خرابی و کمزوری کا نتیجہ سود ہضم بد مضمی ہے اس لئے ہم اسے جدا صورت نہیں دے سکتے علاج کی صورت میں بھی نظام ہضم کو ہی درست کرنا پڑتا ہے۔

## تخمہ (ہضم کی خرابی)

نظام ہضم کی مسلسل خرابی سے ایک وقت ایسا آتا ہے کہ مریض جو بھی غذا کھاتا ہے وہ مدہ میں تعلق ہضم نہیں ہوتی بلکہ تری گرمی کی وجہ سے تعفن و خراب ہو کر کسی بڑی کیفیت میں تبدیل ہو جاتی ہے پاخانے میں بدلہ و تعفن ہوتا ہے اگر غذا مدہ میں تھوڑی دیر بیٹھ رہے تو گرمی غذا ہی بصورت دست خارج ہوا کرتا ہے۔ پاخانے میں غذا کے اجزائے ہی معلوم ہوتے ہیں جیسے کھائے گئے ہوتے ہیں یہ صورت سنگینی کے مریضوں میں مشاہدہ کی جا سکتی ہے۔

تخمہ یا ہضم کی خرابی بھی حقیقت میں مدہ کے نظام ہضم کی خرابی کا نتیجہ ہے جس کا سبب اعصابی غدنی تحریک ہے۔

(۱۱)

۱۔ بری خلط معدہ میں جمع ہو جائے اور معدے کی چنتوں میں چھٹ جائے۔  
 پھر طبیعت ایسی چیز کی طلب کرے کہ اس خلط کی ضد ہو۔

۲۔ معدے میں اخلاط خالد جمع ہو جاتے ہیں اور آپ عیسیٰ چیز کو طلب کرتے ہیں۔  
 ۳۔ دراصل مہر لوں کو جو ابتلا میں یہ مرض پیدا ہوتا ہے اس کا سبب یہ ہے کہ ان کا جین جنین کی غذا کے لئے ٹھہر جاتا ہے چونکہ جنین اس وقت ضعیف ہوتا ہے اس میں سے خون کو غذا نہیں کر سکتا اس میں سے مٹوٹا سا مادہ معدے میں آ پڑتا ہے اس وجہ سے کہ وہ اپنے والی رطوبت ہے طبیعت ایسی چیز کی خواہش کرتی ہے جو اس کو خشک کرنے پھر جو کچھ اس کیفیت کے متفاوہ ہے مرغوب ہوتا ہے۔

خلاف فطرت چیزوں کے کھانے کے اسباب اور رکھے گئے ہیں وہ فطرت کی رہنمائی میں نہیں رکھے گئے اس لئے طالب علم کے لئے مرض کی ماہیت سمجھنے میں نا کافی ہیں۔  
 جہاں تک اس نامرد مرض کے پائے جانے کا تعلق ہے یہ صرف عامل مہر لوں کو ہی نہیں ہوتا ہوتا بلکہ بچوں، جوانوں اور بوڑھوں تک کو ہوتا ہے۔

یاد رکھیں کہ چیز کی حقیقی طلب جس کے کھانے پر مرغوب ہوتا ہے اس کی مرغوبت کے ضمن میں کافی حد تک ہو چکی ہوتی ہے اس کی کو پورا کرنے کے لئے وہ ہر وقت بے چین ہوتا ہے اور وہ ان چیزوں کو کھاتا ہے جن میں خون کے اجزاء کو پورا کرنے والے اجزاء کی کمیائی طور پر پائے جاتے ہیں ۵

زیادہ تر مریض ان لوگوں کو ہوتا ہے جن کے اعصاب و دماغ میں تیزی ہوتی ہے چونکہ اعصابی تحریک سے عضلات و قلب میں سکون پیدا ہوتا ہے وہ اپنے سکون کی وجہ سے کیلیمیم و چونا اور فولاد کے اجزاء غذا میں سے کم جذب کرتے ہیں جس سے خون میں سبھی ان اجزاء کی کمی واقع ہو جاتی ہے نتیجہ یہ ہوتا ہے مریض کے عضلات میں ان اجزاء کی طلب

بڑھ جاتی ہے چونکہ طلب غذا کا مرکز معدہ ہے اس لئے اس کی ابتدا اول معدہ سے ہوتی ہے طبی طور پر یہ طلب ان اشیاء کے لئے ہوتی ہے جن میں کیفیاتی طور پر تیزی خشکی ماری طور پر چونا فولاد، کیلیمیم اور زرخشی کے اجزاء زیادہ پائے جاتے ہوتے ہیں ۶  
 چونکہ مٹی، ٹیکریاں، کوئلہ، چونا، دیشرو میں فولاد، کیلیمیم اور چونا کے اجزاء پائے جاتے ہیں اس لئے مریض میں ان چیزوں کے کھانے کی طلب نظر آتی ہے

### ایک سوال

یہاں ایک سوال پیدا ہوتا ہے کہ اگر مریض کی طلب ان چیزوں کے کھانے کے لئے فطری ہے تو پھر مریض خندست کیوں نہیں ہوجاتا۔ بلکہ اور بیماریوں ہوتا ہے۔

یاد رکھیں جسم انسان صرف ان چیزوں سے متاثر ہوتا ہے جن کے اجزاء جسم میں داخل ہوتے ہیں کیلیمیم ہو جائے وہ غذا اگر وہ کیلیمیم نہ ہوں تو اکثر تو اثر کئے بغیر جسم سے خارج ہو جاتے، میں مثلاً پکے ٹھوس ٹھوس کے گولی، آئرن یا پیر و فٹرو مکمل جاتے ہیں دوسرے دن وہ جسم کو متاثر کئے بغیر نکل جاتے ہیں درنہاں ان چیزوں کا کشتہ اتنے ذرات میں کھلا جاتا ہے تو خود شہ ہے کہ موت واقع ہو جاتی ہے۔

بالکل ہی صورت مند جہاں اجزاء کی کمی ہے یہ چیز سے لطیف نہیں ہیں البتہ ان کا نقصان یہ ہوتا ہے کہ معدہ میں سارا دن پڑے بننے سے اصل غذا کے اجزاء بھی جذب نہیں ہوتے جس سے مریض اور کمزور ہو جاتا ہے خون کے کسی ہو کہ رنگ پھیکا پڑ جاتا ہے پھر آتے ہیں سانس چرٹنے لگتا ہے۔

### علاج

ملا بار بار کا شاہدہ و تجربہ ہے کہ جو بچے یا عمر میں مٹی یا کوئلہ دیشرو کھاتی ہیں اگر ان کو عضلاتی

پتھر  
 پتھر  
 پتھر

اعصابی اغذیر ادویہ اشیا وغیرہ کھلائیں اور اعصابی غذائیں بند کر دی جائیں تو چند دنوں کے اندر ہی ان غیر فطری چیزوں کی طلب ختم ہو جاتی ہے کشتہ فولاد بہترین چیز ہے۔

ایروپین میں فرسائلس جو فولاد کی ہی لچکیاں ہیں جو مٹی کھانے والے بچوں کے لئے لاجواب چیز ہیں ایک ہفتہ کے اندر اندر بچہ مٹی کھانا بند کر دیتا ہے سیب، مانا، سنگتہ ٹماٹر وغیرہ ترش اور سرخ رنگ کے پھل کھلائیں گوشت چھڑنا ہو یا بڑا دست ہے پھل کا کھلانا بھی ٹھیک ہے ہر قسم کے سکوشن سر کر اور بیکنین بھی بلا سکتے ہیں۔

نظر یہ مفرد اعضا کے فارماکوپیا کے عضلاتی اعصابی تمام نئے ضرورت کے وقت دے سکتے ہیں عام طور پر عضلاتی اعصابی ملین کھلائیں تبصن ہو تو ملیں ساتھ دیر سے کمزوری زیادہ ہو تو عضلاتی اعصابی مقویات کھلائیں۔

## بواسیر

**تفصیل** بواسیر دوسم کا ہوتی ہے ایک خشک بواسیر دوسری غنی بواسیر۔

## خشک بواسیر

مستعد کے اندر ہوتے ہوتے ہیں لیکن ان سے خون نہیں آتا بلکہ بعض اوقات غارش ہوتی ہے بعض دفع حاجت کے وقت شدید درد ہوتا ہے۔

## غنی بواسیر

اکے نام سے واضح ہے کہ اس میں کم و بیش جریان خون ہوتا ہے شدید تبصن ہوتی ہے جس سے

ما قابل برداشت درد ہو تو بے مریض ڈر کے مارنے پاخانہ کرنے کے گھر آئے بعض دفع جریان خون اس قدر ہوتا ہے کہ مریض بے ہوش ہوتا ہے متواتر اخراج خون کی وجہ سے مریض کا رنگ پھیکا قدرے زردی مائل ہو جاتا ہے۔

محترم استاد صابر عثمان رحمۃ اللہ علیہ نے تین اسالیب نہر کی کتاب میں بواسیر پر سیر حاصل بحث کی ہے چونکہ انہوں نے بواسیر کے متعلق مکمل معلومات ہمیا کر دی ہیں لہذا میں زیادہ تشریح تو وضع ضروری نہیں سمجھتا۔

## علاج

## بواسیر مادی یا خشک بواسیر

خشک بواسیر چونکہ عضلاتی اعصابی تحریک کی پیداوار ہے لہذا اس کا علاج عضلاتی تغذی اغذیر ادویہ اشیا سے کریں فارماکوپیا کا عضلاتی تغذی مہل اسکا بہترین علاج ہے۔

یہ نسخہ بھی مفید ہے۔

ہوالشائفیہ ۲ جلدوں پر ایک حصہ اشکون ۲ حصہ کشتہ یکدم حصہ ۱، دالۂ حصہ اول اشکون ۱ حصہ ایک کریں پھر جالگوڑ ڈال کر اتنا کھول کریں کہ تیل ہر جاتے پھر کشتہ یکدم تھوڑا تھوڑا ڈال کر کرتے جائیں کچلہ تم ہونے

کے بعد لائی مقوی متھوڑی کر کے ملائیں سرخ رنگ کا سفوف تیار ہو جائے گا۔

جب تھوڑی تھوڑی یعنی اتنے عم ۵ کی گولیاں بنالیں ایک ایک گولی

**معدہ اور خوراک** دن میں تین بار ہر چائے یا تھوہ کے کھلائیں۔



## خونی بوا سیر

خونی بوا سیر کا اولین علاج خون روکنا ہے چونکہ خونی بوا سیر عضلاتی غدی تحریک سے ہوتی ہے اگر شدید خون آرم ہو تو غدی اعصابی سہل فارما کو پیا والا این فوراً خون بند ہو جائے گا۔

یہ نسخہ بھی مفید ہے

ہوا لٹاف سے درہلی مشورہ، گندھک آلمہ ساہ پست ریضا، آرابیر ایہرا ایک ہم وزن۔

۳۳ سہرا مشہ دن میں چار بار ہر روز درودھ کروی یا سولف نرسہ سفید کا تہہ ۶، ۶ ماشہ

غذای اعصابی اغذیہ دیں انشاء اللہ سہرا ایک کو فوراً آرام آئے گا

خسک بوا سیر والے مریض کو عضلاتی غدی اغذیہ اور خونی بوا سیر والوں کو

## ورم معدہ، درد معدہ اور قروح و ثبور معدہ

یہ تینوں علامات ایک دوسری کی ترقی یافتہ صورتیں ہیں یعنی جب تک معدہ کی عضلاتی تھیلیوں میں ورم پیدا نہ ہو اس وقت تک درد نہیں ہوتا ورم کی گھم بیٹھ کے تحت درد بھی کم و بیش ہوا کرتا ہے یہی ورم بڑھ کر پھوٹنے کی صورت میں بڑھ جاتا ہے۔ البتہ بعض دفعہ چھوٹی چھوٹی پینا بھی پیدا ہو جاتی ہیں۔ جب مریض غذا کھاتا ہے تو شدید طین اور درد لگتی ہیں۔

## اسباب

ایسے اسباب جن سے معدہ کی عضلاتی تھلی میں سوزش ورم ہو عضلاتی ورم و قروح کہلاتے ہیں۔ مثلاً تکیا، تیزاب گندھک، نیلا توتیا، شدید عضلاتی زہریں ہیں ان سے عضلاتی غدی ورم پیدا

ہوتے ہیں۔

ایسی اشیاء جن کے کھانے سے معدہ کی غشا مخاطی سوزشک ہو جائے غدی ورم کہلاتے گا مثلاً جھانگڑ، دارچینا

ایسی اشیاء جن کے کھانے سے معدہ کی اعصابی تھلی دردناک ہو یا زخمی ہو جائے یہ معدہ کا اعصابی ورم کہلاتے گا۔ مثلاً سونا کا شک کے استعمال سے معدہ میں زخم ہوجاتے ہیں

کیماٹی لٹ سے ورم کی تشخیص کی جائے تو صحیح علاج ہونے کی توقع ہوتی ہے۔

مثلاً جن مریضوں کے معدہ میں عضلاتی تھلی کھانے سے ورم پیدا ہوگا ان کے پیشاب اور تھوک میں نیلا تھن سرخ ہوجائے گا۔

اور جن مریضوں نے کاسک غلطی سے استعمال کر لیا ہو ان کے پیشاب اور تھوک میں سرخ لٹن نیلا ہو جائے گا یہ غدی ورم والے مریض کے تھوک اور پیشاب کا تھن پر کوئی اثر نہیں ہوتا ہے۔

## یادداشت

یہ ضروری نہیں کہ معدہ امعاء میں کسی سوزشک چیز کھانے سے ہی ورم پیدا ہو بلکہ غیر محسوس اشیاء کے بھی ہو سکتا ہے ایسا مریض مسلسل ایک ہی قسم کی (مزان) اشیاء کھاتا ہے مثلاً شکر، ہنی کے مریض اکثر دو دو چاول، دیا، پھڑکی زیادہ استعمال کرتے ہیں جن سے ان کے معدہ گلا اور نہ میں پھینیاں پھیلنے پیدا ہو جاتے ہیں۔

ترش و تیزابیت کی حامل اشیاء کھانے والوں کے معدہ میں سوزش ہو کر درد ہونے لگتا ہے مزمن صورتوں میں ایسی سوزش کا نام اسرکتے ہیں ایسے مریضوں کے معدہ سے کبھی خونی تہ بھی آجایا کرتی ہے۔



## علاج

اگر کسی سوزش ناک چیز کھانے سے درم درد ہوگا تو مرین کے لگا کر فلاں چیز کھانے کے فوراً بعد درد ہونے لگے ہے اگر مرین کسی ایسی چیز کا نام نہ بتا سکتا ہو تو کسائی امتحان کیا جاسکتا ہے کیا کئی امتحان میں الکی، ترش اور ساٹ میں جو چیز واضح ہوا سو ختم کرنے کیلئے اسکی ضد اشتیاد استعمال کرائیں۔

اگر آہستہ آہستہ سوزش ہو کر درد ہونے لگا ہوا درم من صورت اختیار کر چکا ہو تو مرین کا قارورہ اور بیض دیکھ کر مرین کا تعین کرائیں۔

اگر مرین کا قارورہ سفید ہوگا تو اعصابی سوزش ہوگا اگر سرخ ہوگا تو عضلاتی سوزش ہوگی۔ اگر اعصابی سوزش معلوم ہو تو عضلاتی ادویہ غذیہ کا استعمال کرائیں اسکے لئے عضلاتی اعصاب سے عضلاتی غذیہ نسخہ جات خصوصاً قانون مفرد اعصاب کے فارماکوپیا کے مجربات بے حد مفید ہیں۔ اگر عضلاتی سوزش سے درم دریا پھیناں ہوں تو تمام عضلاتی غذیہ سے غذی عضلاتی نسخہ جات خصوصاً قانون مفرد اعصاب کے فارماکوپیا کے مجربات بے حد فائدہ مند ہیں۔

ان کے علاوہ جب صابر اور جب مقوی خاصہ صحت سے مفید ہیں۔

**نوٹ** اگر اعصابی سوزش سے درم درد ہو تو ریٹ پر السی کا تیل سے حلویہ تیار کر کے پیٹ پر باندھیں اگر عضلاتی سوزش سے درم درد ہو تو میتھے اور رائی کا تیلین حلویہ تیار کر کے پیٹ پر باندھیں انشاء اللہ فوراً فائدہ ہوگا۔

## اختلاج معدہ، تشنج معدہ، انقلاب معده، ہچکی

**تعارف ماہیت** ۱۔ مندرجہ بالا تمام علامات معدہ کے عضلات کی تحریک کی مختلف علامات

ہیں چونکہ معدہ کے عضلاتی حصے حرکتی اعضا میں شامل ہیں لہذا جب ان میں ضرورت سے زیادہ تیزی آتی ہے تو معمول سے زیادہ حرکت کرنے لگتے ہیں جو تحریک و اسباب کی کمی پیشی کے تحت مختلف صورتوں میں اپنی بے چینی کا اظہار کرتے ہیں۔

## انقلاب معدہ

مرین کو کوئی شے بھی ہضم نہیں ہوتی بلکہ کھانے یا پینے کے فوراً بعد تھکے کے ذریعے نکل جاتی ہے اس صورت کو انقلاب معدہ کہتے ہیں یعنی معدہ سرشے کو منقلب یا دایس کر لیتا ہے اگر معدہ میں ریاح کا اخراج رک جائے تو اس میں سوزش ہو جاتی ہے جس سے اس میں مٹھر مٹھر کر حرکت یا تشنج ہونے لگتے ہیں۔ ابتداء میں جو حرکت پیدا ہوتی ہے اسے ہچکی کا نام دیتے ہیں اگر یہی صورت چند دن قائم رہے تو معدہ سوزش ناک ہو جاتا ہے جس میں ہچکی کے ساتھ درد بھی ہونے لگتا ہے اسے معتدین اظہار تشنج معدہ کا نام دیتے ہیں۔

## حکرت کیا ہے

کسی شے پر ارادی یا غیر ارادی طور پر قوت و طاقت کے اثر انداز ہونے سے جو جنبش پیدا ہوتی ہے اسے حرکت کہتے ہیں

## قوت حرکت اور اعضاء

چونکہ بغیر قوت کے حرکت پیدا نہیں ہو سکتی اور قوت بغیر اعضاء کے نہیں پیدا ہو سکتی اسلئے ہمیں یہ جاننا ضروری ہے کہ قوت برائے حرکت ہمارے جسم کے کن اعضاء میں پیدا ہوتی ہے ان کے نام کیا ہیں۔



جاننا چاہیے کہ ہمارے جسم کے اندر حرکتی اعضا قلب و عضلات ہیں قدرت الہی نے ہمارے جسم کو متحرک رکھنے کے لئے قلب و عضلات کو ہر وقت حرکت میں رکھا ہوا ہے جو ضرورت کے مطابق ارادی غیر ارادی حرکتیں کر رہا ہے۔ جو حرکات ہمارے کنٹرول اور ارادے سے ہوتی ہیں انہیں ارادی عضلات حرکت کرتے ہیں جو حرکات ہمارے کنٹرول وارادے میں نہیں ہیں مثلاً پیسٹوں میں پینسپنے اور کلپس کرنے کی حرکات، معدہ کی حرکات دوریہ، امعاء کی حرکات دوریہ وغیرہ انہیں غیر ارادی عضلات سر انجام دیتے ہیں ان کے علاوہ جو غیر ارادی حرکات ہمارے جسم میں پیدا ہوتی ہیں مثلاً سکرینا ہاتھ پاؤں کا لرزنا، تمام جسم کا لرزنا، کسی عضو میں تشنج یا کھل پڑنا، اچھی، اختلاج معدہ وغیرہ سب کی سب غیر ارادی عضلات کی پیدا کردہ علامات ہیں

### علاج

یاد رکھیں قانون مغز اعضا کے تحت عضلات کا مزاج عضلاتی اعصابی ہے اور غیر ارادی عضلات کا مزاج عضلاتی غدی ہے لہذا ہر قسم کی غیر ارادی حرکات کا علاج قلب و عضلات کی سوزش کو نفع کرنا ہے اگر حرارت جسم بہت کم معلوم ہو جس سے مرض مزمن صورت اختیار کر چکا ہو تو اول حرارت پیدا کرنے کی کوشش کرنی چاہیے جو عضلاتی غدی اور غدی عضلاتی ادویہ سے ہی ہوگی جو ہنسی حرارت پیدا ہو کر کنٹرول ہوگی فوراً غیر ارادی حرکات ختم ہو جائیں گی، رشتہ وغیرہ یا اچھی یا تشنج وغیرہ غائب ہو جائیں گے۔

اسکے برعکس اگر عضلاتی سوزش شدید ہو جس سے مرعین کے لطف ہونے کا خطرہ ہو مرض مزمن گھنٹوں یا دنوں میں ظاہر ہوا ہو تو مندرجہ بالا تحریک کی ادویہ غذیر مت دیں ورنہ سوزش بڑھ کر موت واقع ہونے کا خطرہ ہے۔

ایسی صورت میں مرعین کو غدی اعصابی سے اعصابی غدی ادویہ ضرورت کے مطابق دیں

اگر ممکنات و محذرات لینے کی ضرورت ہو تو ضروریں، اگر عضلات میں فوری طور پر سکون ہو کر مرض کی شدت کم ہو جائے۔

چونکہ اچھی اختلاج معدہ و تشنج معدہ وغیرہ معدہ کی عضلاتی سوزش کا ہی نتیجہ ہیں لہذا ان کے لئے ایک ہی قسم کے نسخہ جات موثر ہونگے۔ سب سے پہلے مرعین کے پیڑ کو اب گرم سے سینک دیں اگر مرعین معدہ میں بوجھ محسوس کرتا ہو تو اسے تھکے کر دیں۔ اگر تکلیف رک جائے تو بہتر ورنہ پیڑ پر مالنی یا تارامیرا کالیپ کر دیں فوراً درد تشنج اور اچھی رک جائیں گی۔

اگر شدید تشنج یا اچھی ہو تو ایک تولد لگ سرخ سولف پانی میں ڈال کر پلائیں چند منٹ کے اندر اچھی یا تشنج بند ہونگے مجرب ہے۔

اگر عرق گلاب پلاتے رہیں تو بھی اچھی بند ہو جاتی ہے دور دھکی پلانا بھی مجرب ہے حلوہ بادام یا بالائی کھلانے سے بھی فوراً آرام آ جاتا ہے۔

### یہ نسخہ بھی مفید ہے

ہوالشائف سے ۱ رسنڈھ، زیرہ سفید، نوٹا در پٹیکری، امراکیم وزن سفوف تیا کر لیں۔ ترکیب استعمال: ایک ایک ماشہ ۶ ماشہ زیرہ سفید اور ۶ ماشہ سولف کے ذہوت کلا میں اگر تشنج یا اچھی کی شدت ہو تو ہر سبب منٹ بعد دیں ورنہ ہر تین گھنٹہ بعد دیں

### قے الدم، خون قے

جسم انسان کے کسی بھی حصہ سے خون یا رطوبات کا اخراج ہو تو یہ دونوں صدیوں میں ایک دوسرے سے مختلف ہیں جب خون کا اخراج ہوگا تو رطوبات بند ہونگی اور جسم میں پوری طرح خشکی ہوگی اور جب رطوبات کا اخراج ہوگا تو خون کا اخراج بند ہوگا اور جسم میں

بیماری

رطوبات کی کثرت ہوگی اس اصول اور کیلبر کو ذہن نشین کر لینے کے بعد ہر قسم کے اخراج خون اور رطوبات کی زیادتی کا اخراج آسانی سے روکا جاسکتا ہے

قانون مغز اعضا کے تحت تحقیق یہ ہے کہ جب خون کا اخراج ہوتا ہے تو اس وقت عضلاتی تحریک یا سوزش ہوتی ہے جس کی دو صورتیں ہیں جب معمولی اور بڑے نام خون آئے تو عضلاتی اعصابی تحریک ہوتی ہے اور جب جریان خون ہو چاہے جین کثرت سے آئے چاہے بول الدم پچاہے تو الدم یعنی نئے اس وقت عضلاتی غدی تحریک ہوتی ہے اور جب درد کے ساتھ خون کا اخراج ہو چاہے یا خانہ میں چاہے پیناب میں اور چاہے جین کی صورت میں تو غدی تحریک ہوتی ہے

### اخراج خون کے علاج میں غلطیاں

چونکہ بعض معالجین خون کے اخراج اور بندش کے اصول کو اچھی طرح نہیں جانتے اور نہ ہی انہیں طالب علمی کے وقت پڑھایا جاتا ہے لہذا وہ اٹکل پچھ سے زیادہ کام لیتے ہیں اخراج خون کو روکنے کے لئے کیمیجی جابات کا استعمال کرتے ہیں کبھی ٹھنڈی اور سرد استیاری فرنی ٹوکسکریٹیم اور غیر مہ کے مرکبات کھلاتے ہیں اگر ان سے کام نہیں چلتا تو ڈامن کے وغیرہ استعمال کرتے ہیں۔

بعض اوقات ان سے عارضی فائدہ بھی ہوتا ہے لیکن نتیجہ نقصان ہوتا ہے بعض کم علم اطباء جریان خون کو گرمی کی زیادتی خیال کرتے ہوئے سرد خشک ادویہ استعمال کرتے ہیں یہ بھی غلط ہے کیونکہ خشکی کی شدت پہلے ہی ہوتی ہے جس سے جسم پھینا شروع ہو چکا ہوتا ہے۔

معالجین قانون مغز اعضا ذہن نشین کر لیں کہ ہمارے جسم میں خود بخود زخم یا اسل اسی طرح

ہوتے ہیں جس طرح کسی جگہ کا پانی جب خشک ہوتا ہے تو وہ زمین پھٹ جاتی ہے یعنی اس میں دراڑیں پڑ جاتی ہیں انہیں زمین کے زخم کہہ سکتے ہیں جس شخص میں خشکی کی زیادتی یا رطوبات کی کمی ہوگی اس کے جسم میں بھی کسی نہ کسی جگہ خود بخود زخم ہو کر جریان خون ہو جاتا ہے۔

جو حکما خشک اشیاء زیادہ سے زیادہ کھلاتے ہیں وہ حقیقت میں مرض میں اضافہ کرتے ہیں کیونکہ مرض اخراج خون کبھی بھی ان اشیاء سے بند نہیں ہو کرتا۔

### علاج کثرت اخراج خون

یا کہیں کثرت اخراج خون کا علاج مصلحت سے کرنا چاہیے یعنی غدی اعصابی ادویہ سے علاج کا میاب ہو سکتا ہے کیونکہ یہ عمل عضلات ہیں۔

ہر سیر نظریہ مغز اعضا اور قانون مغز اعضا کے فارما کویا کے تمام غدی اعصابی سے اعصابی غدی نسخہ جات اخراج خون بند کرنے کے لئے بہتر لیتے ہیں۔

یہ نسخہ بھی مفید ہے

ہوالشانی سے زیرہ سفید بادیاں، ہلدی ہر ایک ہم وزن ۲،۲ ماشہ ہر تین گھنٹہ بعد ہمراہ تازہ پانی ۳۰ اور دھگی سے پلائیں۔

### علاج کمی خون

جب خون کم مقدار میں آتا ہے تو چونکہ اس وقت غدی تحریک کم ہوتی ہے لہذا اس کے علاج کے لئے اعصابی غدی سے اعصابی عضلاتی ادویہ تریاق کا کام آتی ہیں،

ہوالشانی ۱۔ سمندر جگ ۴۴ تولہ، زیرہ سفید ۳۰ تولہ، الچی خورد ۱۰ تولہ، ۳۰ ماشہ ہمراہ تازہ پانی ما

## خطرناک امراض معدہ

نام اردو : سرطان معدہ ، سوزش ، السر ، کینسر معدہ ، کینسر آف دی سٹامک ڈاکٹری نام  
 مندرجہ بالا تینوں علامات چونکہ معدہ میں بھی پیدا ہو جاسکتی ہیں ، انہیں عرف عام میں سوزش معدہ ، السر معدہ اور کینسر معدہ (یعنی سرطان معدہ) وغیرہ ناموں سے پکارتے ہیں

### ایک غلط فہمی کا ازالہ

عام طور پر ان کے تعلق یہ خیال کیا جاتا ہے کہ یہ تینوں علامات کی ماہیت حقیقتاً ایک دوسری سے مختلف ہے۔ علاج میں بھی حقیقت کو مدنظر رکھا جاتا ہے۔ لیکن حقیقت یہ ہے کہ تینوں ماہیت کے لحاظ سے ایک ہی حالت کے تین نام ہیں۔ فرق صرف یہ ہے کہ سوزش سب سے کمزور اور ابتدائی حالت کا نام ہے جب سوزش میں شدت پیدا ہو جائے اور علاج نہ ہونے کی وجہ سے مزمن صورت اختیار کر لے تو السر کہلاتی ہے۔ جب السر بگڑ جائے اور شدت اختیار کر جائے حتیٰ کہ اس میں شدید اور ناقابل برداشت درد ہونے لگے تو یہی السر اب کینسر کا نام پاتا ہے۔

### ایک اور حقیقت وراز کا افشا

عام طور پر جو السر و کینسر کے مریض آتے ہیں وہ معدہ کے عضلات کی سوزش میں مبتلا ہوتے ہیں جو معدہ کا اصلی کینسر و سرطان کہلاتا ہے لیکن چونکہ سوزش معدہ کے اعصاب اور غدد میں بھی ہو سکتی ہے اگر علاج پذیر نہ ہو تو مزمن صورت اختیار کر کے یہی کینسر اور السر

کا نام پاتی ہے۔ لہذا الطیب و حکیم کے لئے ضروری ہے کہ سوزش معدہ ، السر و کینسر معدہ کی تشخیص کرتے وقت یہ ضرور معلوم کرے کہ مریض کے معدہ امعاء میں اعصابی سوزش سے السر و کینسر کی صورت پیدا ہوئی ہے یا معدہ کے غدد و عضلات سوزشناک ہو کر یہ طوفان برپا کر رہے ہیں

### سرطان و کینسر کی حقیقت و ماہیت

السر و کینسر کی حقیقت و ماہیت بیان کرتے سے پہلے بہتر معلوم ہوتا ہے کہ سوزش جو السر و کینسر کی ابتدائی صورت ہے اس کی ماہیت و حقیقت کیا ہے۔ اسے بیان کیا جائے۔ اگر قارئین سوزش کی ماہیت و حقیقت کی انتہائی گہرائی اور دقیق تشریح و توضیح پڑھنا چاہتے ہیں تو استاد صاحب کی شہرہ آفاق کتاب تحقیقات سوزش اور ادرام کا مطالعہ کریں۔ اس میں ہر مرض کی ابتدا اور انتہا کی حقیقت تفصیلاً درج کی گئی ہے۔

میں بھی یہاں سوزش کی ماہیت حقیقت استاد صاحب کے الفاظ سے مختصر طور پر تحریر کر رہا ہوں جسے ذہن نشین کر کے آپ سوزش کی ماہیت و حقیقت سے ضرور آشنا ہو جائیں گے اور حیران ہوں گے کہ تشخیص امراض اور علاج الامراض میں اس کی کتنی اہمیت اور ضرورت ہے

سکے ہیں۔ تاکہ جسن قادرہ ختم ہو کر پیشاب کھل کر آئے لگے۔ تفصیل نسخجات یہ ہے۔

رکپور ، دارچکنا ، ہلدی ، قلمی شورہ ، سقمونیا ، انیون  
 حین کینسر ہوائثانی اتولہ اتولہ ۵ اتولہ ۵ اتولہ اتولہ

ترکیب تیاری در اول رکپور - دارچکنا کو بیس لیں پھر سقمونیا ملا بیس میں اس کے انیون ڈال کر بیس بعد ہلدی ، قلمی شورہ الگ بیس کر لائیں

حب بقدر نخود تیار کر لیں۔ بس غدی کینسر کا تریاق اعظم تیار ہے۔

دیگر :- ہوائثانی ، بریٹھا ، ہلدی ، قلمی شورہ ، انیون  
 ۵ اتولہ اتولہ ۵ اتولہ اتولہ

حب بقدر نخود تیار لیں۔ ایک ایک گولی دن میں تین بار ہمراہ عرق مکو۔ کاسنی

## تحقیقاتِ سوزش

سوزش کی تعریف | جہم کے کسی حصہ میں مبین یا خراش پیدا ہونے جس کا طبی نام التهاب ہے اور انگریزی میں اس کو ایریٹیشن کہتے ہیں۔

قرنی طب (ڈاکٹری) کی غلط فہمی | لڑکی طبی کتب میں سوزش کو ایریٹیشن — IRITATION — کی بجائے اقلیمیش —

INFLAMATION — (ورم) کہا ہے۔ یہ غلط ہے۔ اقلیمیش ورم کو کہتے ہیں جو ایریٹیشن (التهاب) کی انتہائی صورت ہے۔ سوزش سے جب ورم بنتا ہے تو کسی جسم کی کسی عضو کی اور کیا وہی تبدیلیاں عمل میں آتی ہیں۔

جاننا چاہئے کہ التهاب (سوزش) ورم کے مترادف نہیں ہے۔ ورم میں اجمار (سویٹنگ) ضروری ہے اور سوزش میں بجائے اجمار کے القبان ہوتا ہے۔ پھر ورم انتہائی نہیں ہوتا اور ہی ہر التهاب میں ورم ہوتا ہے۔ البتہ جب ورم التهاب کی وجہ سے پیدا ہو تو ایسی صورت میں اس کو انتہائی ورم کہہ سکتے ہیں بلکہ صرف ورم کہنا ہی کافی ہے۔ کیونکہ متوجی باطل ہوا جسم کے اجمار میں جو ورم کی تعریف میں نہیں آسکتے۔

سوزش (التهاب) ظاہر میں کسی حصہ جہم میں کسی ہیج اور زوال | سوزش کی وضاحت | کثرت سے مبین اور خراش پیدا ہوجاتی ہے۔ لیکن درحقیقت کسی عضو کی زبردہ ساخت پر ہیج اور زوال کثرت سے کے علاوہ قوت مدبرہ بدن کی ایک علم و مرتبہ ملاحظہ تدبیر ہے تاکہ اس شے کے منفرا اثرات کو وہیں ختم کر دیا جائے اور وہ پیسے نہ پائے اور باقی جسم محفوظ رہے۔

سوزش کی اہمیت | سوزش کی اہمیت تین صورتوں میں مسلمہ حقیقت بن گئی ہے۔ اس کی حقیقت کا جاننا جس کا تعلق مرض کی ماہیت کے ساتھ ہے (۱) اس کا علم رکھنا۔ اس کا تعلق مباح کے ساتھ ہے (۲) اس کی وسعت کا جاننا اس کا تعلق فی کے ساتھ ہے۔

جب تک سوزش کی حقیقت اور ماہیت کا پتہ نہ چل جائے علم الامراض پر عبور حاصل نہیں ہو سکتا۔ اگر مباح اس علم سے ناواقف ہے تو وہ صرف دوا فرودش ہے اور اس کی وسعت کا یہ عالم ہے کہ ایک ماہر مشہور اور فہم پانچ سرجن پروفیسر راتھر فوڈ ماریس کا قول ہے کہ جس مصلح لے التهاب کو اچھے طرح سمجھ لیا وہ دو تہائی جراحات کا ماہک بن گیا۔ مگر میری رائے یہ ہے کہ جو مصلح سوزش کو پوری طرح سمجھ کر اس پر عبور حاصل کر لے اس نے تین چوتھائی علم العلاج اور جراحات پر دسترس حاصل کر لیا ہے۔

یہ علم طور پر مثال کیا جا سکتا ہے کہ سوزش بہت سزا دہن کرنا کرنے والی ہے مگر جو لہلہ حقیقت ششاس میں وہ جانتے ہیں کہ ورم سوزش جہم کے لئے کس قدر وسعت اور اعراض کے علاج میں اپنے اندر کس قدر حفاظتی عادت رکھتی ہے۔ بالکل اسی طرح جس طرح دن بدات فرد انسانی جہم کے لئے ایک نعمت ہے۔

اگرچہ ظاہر میں ہر مرض ایک تکلیف اور دکھ کا احساس ہے لیکن (۱) سوزش زہر کو جسم میں پھیل جانے سے روکتی ہے اور جس مقام پر سوزش ہوگی ہے اس کو اسی مقام تک محدود رکھنے کی کوشش کرتی ہے (۲) اس مقام پر بھی طبیعت مدبرہ بدن کی مدد سے بغیر دوا کے اس کو آرام دینے کی کوشش کرتی ہے اور جب خون میں قوت متقابلہ ایمونٹی (کم ہجرتی) ہے تو وہ اصلاح سے عاجز ہوجاتی ہے۔ (۳) جب کہ مقام پر سوزش ہوتی ہے تو وہ سوزش جہم کی پہلی سوزش یا تکلیف وہ علامت کو رونق دیتی ہے (۴) اگر کسی حصہ جہم میں کسی قسم کا مرض ہو اور اس کا علاج ممکن نہ ہو تو اس عضو کی ماہیت سے جہم کے کسی ایسے مقام

پر سوزش پیدا کر دی جائے تو اس حصر علاج مرض سے شفا کلم حاصل ہو جاتی ہے۔ مثلاً  
مرغ میں بائیں ٹانگ پر سوزش پیدا کرنے سے شفا کلم حاصل ہوتی ہے۔ اسی طرح پیٹ  
میں درد ہونے سے اور پرانی کاپلٹرنگ کا سوزش پیدا کر دینے سے درد شکم رنج ہو جاتا ہے  
اسی طرح باری کے بخار میں پیٹ پر یا ہاتھ پاؤں یا ماتھے پر سوزش پیدا کر دینے سے باری  
کا بخار ختم ہو جاتا ہے۔ اس طریق علاج کو امام بھی کہتے ہیں اس سے طبیعت کی توجہ  
دوسری طرف ہو جاتی ہے اور تمام مرض پر دوران خون کی پوری شدت ہو جاتی ہے۔ اور  
مرض رنج ہو جاتا ہے۔ گویا طبیعت کی معاونت ہو جاتی ہے۔

علاج بالانالہ کوئی نیا طریق علاج نہیں ہے۔ زمانہ قدیم سے یونانی طب میں پھلکا کلمے کو  
اس کی حقیقت اور اس کے اصول علاج سے شاید دنیا میں ایک شخص بھی واقف نہ ہو۔  
جناب استاد اظہار حکیم احمد لایین صاحب اپنے شخص ہیں جنہوں نے اسی اہمیت کی طرف  
توجہ اشارت کئے بلکہ اس پر بہت تاکید کی تھی لیکن سچ یہ ہے کہ وہ اس کی انا دینے سے فرو  
واخت تھے مگر اس کی اہمیت حقیقت اور اصل علاج سے واقف نہ تھے۔ ہم انشاء اللہ تعالیٰ  
اس پر پوری روشنی ڈالیں گے۔ قصہ جمانت چھپنے، سنگیاں کچرا، مالش بگورہ پتھر۔ حمام  
پاشویا وغیرہ اس کی مختلف تدبیریں ہیں۔ میری ذاتی رائے میں اسلام نے جو دھوکہ کلم  
دی وہ بھی علاج بالانالہ میں داخل ہے۔

سوزش کی اہمیت کو سمجھنے کے لئے نسیمی معضوی اور کیمیاوی  
سوزش کی اہمیت تیبیوں کا جاننا نہایت اہم ہے جو انسانی جسم میں معنا ہوتی ہیں  
سوزش کو پوری طرح ذہن نشین کرنے کے لئے اس کی اہمیت کا جاننا نہایت اہم ہے  
جب تک سوزش کی اہمیت کا پورا علم نہ ہو اس وقت تک سوزش کی حقیقت سے  
معالجے بے خبر رہتا ہے جس کا نتیجہ ظاہر ہے کہ علاج میں پوری دقت سے پیدا نہیں ہو سکتی۔  
خاص طور پر سوزش کی ابتدائی حالت و انتہائی اور پرانی حالت میں تیبیوں کا جاننا نہایت اہم ہے۔

یہ امتیاز اس وقت پیدا ہوتا ہے جب کہ سوزش سے پیدا ہونے والی نسیمی معضوی اور  
کیمیاوی تبدیلیوں کا پورا پورا علم ہو۔ یہ تبدیلیاں گویا علامات ہیں جو دوران مرض یا کسی  
بڑی علامت میں رونما ہوتی ہیں۔

جب کوئی مہج (خراش کتدہ) سوزش کا باعث ہوتا ہے تو ایک وقت تمام جسم  
میں مین تخم کی تبدیلیاں پیدا ہوتی ہیں۔ اول نسیمی دوسرے کیمیاوی تیسرے معضوی اور  
تینوں کا آپس میں گہرا تعلق ہے۔ اگرچہ تبدیلیوں کی ابتدا تو کسی ایک مہج میں شروع ہوتی  
ہے لیکن فوراً ہی کیمیاوی اور معضوی تبدیلیاں رونما ہو جاتی ہیں۔ یا اس کے برعکس یوں سمجھ  
لیں کہ ہر معضوی نسیمی یا فتویٰ سے مرکب ہے اور ان کی غذا کے لئے خون کی نمایاں کمی ہوتی  
ہے جن میں کیمیاوی تبدیلیاں کچھ تیبیوں کے اندر اور کچھ تیبیوں کے باہر رونما ہوتی ہیں۔ یہ  
تیبیوں تبدیلیاں آپس میں ایسی لازم و ملزوم اور خود کار (آٹومیٹک) ہیں گویا یہ تمام تخم  
کی تبدیلیاں جدا جدا معلوم نہیں ہوتیں۔ لیکن دراصل یہ الگ الگ ہیں۔

سوزش سے جو تبدیلیاں جسم میں پیدا ہوتی ہیں فرنگی  
فرنگی ڈاکٹروں کی غلط فہمی ڈاکٹروں نے ان کے سمجھنے میں بے حد غلطیاں کی ہیں اور  
ایسے غلط انداز میں سمجھا ہے کہ سوزش کی اہمیت اور حقیقت کے ساتھ ساتھ اس  
کی اہمیت کا علم پوری طرح ان کو حاصل نہیں ہے۔ فرنگی ڈاکٹروں کی کتب میں اول سوزش  
اور دم میں تفریق نہیں کی جاتی۔ گویا ایک طالب علم جو سوزش کو سمجھنا چاہے وہ دم میں  
الہجہ جانتا ہے۔ جبرت کی بات تو یہ ہے کہ کالج کے پروفیسر اس کی پوری تشریح و ذماعت اور  
فرق بیان نہیں کر سکتے تو بے چارے طالب علم کیسے پورے طور پر سمجھ سکتے ہیں۔ دوسرے  
جہاں پر سوزش اور دم میں پیدا شدہ تبدیلیوں کا ذکر کیا جاتا ہے وہاں پر زیادہ سے زیادہ  
اس مقام یا معضوی میں پیدا ہونے والے انقباض و انقباض خون کی مہجی اور کتب اور طواریت  
کی مہجی اور سفید و سرخ ذرات کی کثرت و قلت اور اخراج و بندش وغیرہ کو بیان کیا جاتا

ہے لیکن ضرورت اس امر کی ہے کہ حیوانی ذرہ (سیل) میں کیا تبدیلیاں پیدا ہوتی ہیں کیسے پیدا ہوتی ہیں۔ حیوانی ذرات کی بانوں یعنی انسیر کا مختلف اعضا کے ساتھ کیا تعلق ہے اسی طرح انسیر اعضاء اور دوران خون کا باہمی تعلق کیا ہے اور مرض کی حالت میں اس باہمی تعلق میں کیا نقص رونما ہو جاتے ہیں۔ جب تک صحت کی حالت کا پورا تقاضہ ذہن میں نہ ہو تو مرض کی حالت میں جو تبدیلیاں پیدا ہوتی ہیں ان کو کیسے سمجھا جاسکتا ہے۔

سوزش کو سمجھنے کے لئے ایک نہایت اہم رمز یہ ہے کہ حیوانی ذرہ کیسے اور عضو کا فرق (کیسے) کے افعال اور عضو کے افعال میں مماثلت اور ان کے افعال میں جو اختلاف ہے ان کا جانتا بھی نہایت ضروری ہے۔ اس کے ساتھ اس امر پر بھی روشنی پڑتی ہے کہ اعضا کے افعال اپنے انسیر (شوز) کے ماتحت ہیں یا ان سے جدا ہیں ان تمام اہم باتوں کا فرنگی طب (ڈاکٹری) اول تو علم ہی نہیں رکھتی۔ ان کی کتب میں ان کا کوئی ذکر نہیں ہے اور اگر کسی قسم کا علم پایا جاتا ہے تو وہ غلط ہے منی اور ناکارہ ہے۔ جب تک کیسے کے افعال اور عضو کے ساتھ تطابق نہیں دیا جائے گا اس وقت تک سوزش تو رہی ایک طرف دیگر امراض کی ماہیت بھی پورے طور پر سامنے نہیں آسکتی کیونکہ کیسے انسانی جسم میں ایک ابتدائی زندگی (ڈسٹریوٹ) ہے اور یہ تسلیم شدہ حقیقت ہے کہ اس میں زندگی ہے۔ اس کے افعال ہیں اس میں نشوونما ہے جس کی تولید ہے اور اس میں موت بھی واقع ہوتی ہے۔ ایسی صورت میں یہ بھی مسلمہ حقیقت ہے کہ وہ غذا لیتے ہیں۔ اپنی غذا کے فضلات کو صاف کرتے ہیں اور باقاعدہ سانس لیتے ہیں۔ گویا ان کا تغذیہ، تعظیف اور تسخیم بالکل ایسے ہے جیسے انسانی جسم کا ہے جو مرکب اعضا ان سے بنتے ہیں۔ مرکب اعضا مفرد اعضا سے ترتیب پائے ہوئے ہیں۔ مفرد اعضا کی بناوٹ انسیر (شوز) سے ہے اور انسیر حیوانی ذرات (کیسے جات) سے ترتیب پاتے ہیں۔ ایک طرف حیوانی ذرہ میں بھی یہ سب کچھ نظر آتا ہے تو باقی درمیانی کڑیوں

کو کیوں نظر انداز کر دیا جائے اور پھر ان کے باہمی تعلق کو کیوں نہ سمجھا جائے۔ سب سے بڑی بات یہ ہے کہ ان سب کے افعال کو بالمشابہ سمجھا جائے۔ اگر کیسے اور انسانی زندگی کے افعال میں تطابق پایا جاتا ہے تو کیسے کو جو انسان کی ابتدائی ترکیب (ڈسٹریوٹ) ہے اس کو سامنے رکھ کر صحت و مرض کا تعین کیا جائے اور ان سے اعضا کے افعال پر جو اثر پڑتا ہے اس کو ذہن نشین کیا جائے۔

فرنگی طب کی علمی کم مائیگی بہت ناز ہے لیکن جب ایک محقق ان کی علمی اور سائنسی کتب کو دیکھتا ہے تو ان کی ناسخ غلطیوں کے ساتھ ساتھ ان کی بے علمی اور جہالت کو دیکھ کر افسوس کرتا ہے کہ ایک طرف اپنی سائنس کے اتنے بے پورے دعوے اور دوسری طرف اندر سے یہ کھوکھلا پن۔ ایک طرف یہ مشورہ شوری اور دوسری طرف یہ بے نیکی۔ جب کسی فرنگی ڈاکٹر سے پوچھا جائے یہ کیا بات ہے تو شرم سے گردن جھکا کر آئیں بائیں اور شائیں کرنے لگتے ہیں۔

ماہیت امراض کے سمجھنے میں بھی ان کے ہاں بے حد غلطیاں ہیں۔ علمی اور تحقیق سے ناواقفیت کے بے شمار نمونے نظر آتے ہیں۔ انشاء اللہ تعالیٰ ہم ان کی ادنیٰ ادنیٰ غلطی بھی صاف نہیں کریں گے۔ بالکل کھال نکالیں گے اور اندری کی چندی کریں گے۔ امراض کا تعین اس وقت تک جس طرح کیا گیا ہے وہ فرنگی طب اور ماڈرن سائنس کی بے علمی (ان سائنٹیفک) اور جہالت پر دلالت کرتا ہے۔ ایک طرف وہ انسانی جسم کی تشریح اور افعال کو کیسے تک بیان کر دیا ہے۔ مگر دوسری طرف امراض کا تعین کرنے وقت صرف مرکب اعضا کو سامنے رکھا گیا ہے۔ مثلاً اگر معدے اور امعاء میں خرابی ہو یا مثلاً اور سید میں نقص ہو تو معدہ و امعاء اور مثلاً وسیط کی مناسبت سے امراض کا تعین کیا گیا ہے اور اسی نسبت سے نام رکھے گئے ہیں۔ جیسے درد معدہ اور م امعاء

سوزش شاذہ اور سینہ کی جلیں وغیرہ علاحدہ و امعا اور مثانہ و سینہ اور دیگر تمام اسی قسم کے اعضاء مفرد اعضاء سے مرکب ہیں۔ یعنی وہ تمام اعصاب و غدود اور عضلات سے مرکب ہیں اور یہ مفرد اعضاء سب کے سب مختلف اقسام کی ہاتھوں (کشور) اور کیسوں (سیلا) سے ترتیب پا کر ترکیب پاتے ہیں اور ہر مفرد عضو کے افعال دوسرے عضو سے اسی طرح مختلف ہیں جس طرح ان کے کیسے الگ الگ ہیں ایک وقت میں ان میں سے کسی ایک میں تحریک یا سوزش ہوتی ہے سب میں ایک وقت نہ تحریک ہوتی ہے اور سوزش سب سے بڑی بات یہ ہے کہ ان سب کے افعال میں افراط و تفریط یا ضعف ایک وقت ایک ہی جیسا نہیں ہوتا۔ مثلاً اگر معدہ کے عضلات میں سوزش ہوگی تو معدہ کے اعصاب و غدد میں اس وقت سوزش نہیں ہوگی۔ لیکن فرنگی طب معدہ اور دیگر مرکب اعضاء میں سے کسی ایک میں اگر سوزش تسلیم کرے گی تو اس کے تمام مفرد اعضاء میں ایک وقت تسلیم کرے گی۔ ہر وقت یا ناممکن ہے جن کے ثبوت میں ہم ان کے غلط تجربات کی تفصیل بیان کریں گے جو انہوں نے مینڈل کوں پر کئے ہیں اور غلط نتائج حاصل کئے ہیں۔ ایسی صورت میں ہم کیسے کہہ سکتے ہیں کہ ان کا تئیں امرات صحیح ہے اور سوزش وغیرہ کے متعلق انہوں نے جو کچھ لکھا ہے وہ صحیح ہے یا ان کے تجربات درست ہیں یا ان کی تحقیقات غلط کے مطابق اور علمی (سائینٹفک) ہیں۔

**فرنگی طب کے غلط تجربات** | فرنگی طب میں سوزش کی ماہیت (پھیلاؤ) بیان کرنے میں بالکل اندھے پن سے کام لیا گیا ہے۔ وہاں نیسیج تبدیلیوں کی کیمیائی اثرات اور اعضاء کے افعال کو ان کی اپنی حیثیت سے جدا جدا کر کے بیان نہیں کیا گیا۔ بلکہ چاہئے کہ یہ تھا کہ کیسے شروع کیا جاتا کہ وہ نبات خود ایک حیرانی ذرہ ہے۔ اس میں احساس ہے۔ نڈا ان نظام ہے اور وقت و

ضعف کے اثرات کے ساتھ ساتھ زندگی اور موت کی صورتیں بھی نظر آتی ہیں۔ اس کی زندگی اور افعال کو اعلیٰ اس کی ذاتی نیسیجی بافت اور پھر اسی بافت سے بنے ہوئے مفرد عضو کو سامنے رکھا جاتا اور پھر کیسے سے لے کر مفرد عضو تک کی تبدیلیوں کی مناسبت اور فرق کو بیان کیا جاتا۔ پھر جو امراض یا علامات کی صورتیں پیدا ہوتی ہیں ان کو بیان کیا جاتا۔ مگر فرنگی طب اور ماڈرن میڈیکل سائنس کا پورا علم ان باتوں سے خالی ہے جس کے ثبوت میں ہم ان کی کتب پیش کر سکتے ہیں۔

**متعلق فرنگی طب کے غلط تجربات** | فرنگی طب میں سوزش کو سوزش سے متعلق فرنگی طب کے غلط تجربات سمجھنے کے لئے زیادہ سے زیادہ

غور و بین کے نیچے کسی سوزش ناک مقام کو رکھا جاتا ہے اور اس میں جو تبدیلیاں ہوتی ہیں ان کو نوٹ کیا جاتا ہے۔ اس مقصد کے لئے زیادہ تر مینڈل سے کام لیا جاتا ہے۔ حلقہ مینڈل کے نیچے کو پھیلا کر اس پر کوئی بیرونی محرک لگا کر اعلیٰ سوزش پیدا کرتے ہیں۔ پھر ان تبدیلیوں کا مطالعہ کرتے ہیں۔ تئیں تبدیلیوں کا پورا علم اس وقت ہو سکتا ہے جب کہ یہ سوزش کے تندرست مقام کا بھی مطالعہ کیا جائے۔ فرنگی اس کی تبدیلیوں میں خون کی کمی بیشی، رفتار میں تیزی اور سستی، سرخ اور سفید دانوں کا خون کی رو میں بہنا اور لگ بھگ خون کی نالیوں کا سکولنا اور پھیلاؤ کیسے اور نیسیج کی اندرونی اور بیرونی تبدیلیاں، وہاں پر لطف اور رطوبات کا گزرتا۔ اس میں القباض اور انبساط کا پیدا ہونا۔ ان کا بڑھنا اور زندگی کے اثرات کا قائم رہنا یا مردہ ہو جانا وغیرہ کے تجربات ہیں اس قسم کے نتائج حاصل کئے جاتے ہیں مگر ہر طریق کار غلط ہے۔ کیونکہ اس صورت میں اول کشور کا تئیں نہیں کیا جاتا بلکہ تجزیہ کرنے والا اس قسم کی بافت (نشی) پر تجزیہ کر رہا ہے وہ بافت عصبی ہے یا عضلاتی یا کوئی اور ہے اور ہر ایک کا باہمی فرق کیا ہے۔ دوسرے خون کی نالیوں کے پرت بھی مختلف پرتوں سے تیار ہوتے ہیں۔ ان کا غلط





وہ سوزش کو ختم کر دیتا ہے جس کے ساتھ ہی ترشہ بھی رک جاتا ہے۔ یہ صورت اس وقت تکل میں آتی ہے جب سوزش کے ساتھ جلد بھی زخمی ہو کر کھل جائے لیکن اگر سوزش کے ساتھ جلد زخمی نہ ہو تو وہاں پر پھلے یا دانے پیدا ہو جاتے ہیں۔ اور ان پھالوں اور دانوں میں وہی رطوبت جمع ہو کر سوزش کو رخ کرنے کی کوشش کرتی رہتی ہے اور جب تک سوزش ختم نہ ہو پھالے اور دانے قائم رہتے ہیں۔

یہی وجہ ہے کہ بعض ادوات خون میں ایسے سوزشی مادے جن سے اعصاب میں مسکن یا مستقل طور پر پھالے اور دانے نکلنے ہتے ہیں۔ یہ پھالے اور دانے اکثر سفیدی مائل ہونے میں کبھی ان میں ہلکی زدی بھی پائی جاتی ہے اور بعض ادوات سرخی کی زیادتی ہوتی ہے۔ کیما دی طور پر اس رطوبت میں کھاری پن ہوتا ہے۔ اندرونی طور پر جو مادہ یہ سوزش پیدا کرتا ہے وہ آتشکی مادہ ہوتا ہے چاہے وہ شدید ہو یا خفیف ہو۔

اگر سوزش درجہ پائے درجہ کی ہو تو رطوبت کے ساتھ ظاہر خون بھی آجاتا ہے اس سوزش کا اثر غشائے مخاطی اور غدد تک پہنچ جاتا ہے کیونکہ اعصاب کے جلد جسم میں غدی اور غشائی بسیج ہونے میں جن کا لفظ بگرا اور گردل سے ہوتا ہے چونکہ اس صورت میں غد و اندر نشا زخمی اور سوزش ناک ہو جاتی ہے اس لئے رطوبات کا ترشہ پوری طرح قائم نہیں رہتا اور اس میں خون بھی شریک ہو جاتا ہے اور جب تک سوزش قائم رہتی ہے خون کا دباؤ بڑھتا جاتا ہے۔ لیکن اکثر رطوبت ملا خون اکٹھا ہوا اخراج پاتا ہے۔ جب سوزش ختم ہو جاتی ہے تو رفتہ رفتہ پہلے خون اور پھر رطوبت کا ترشہ نہ رہتا ہے۔ جب جلد زخمی نہ ہو تو جلد کے نیچے سرخی مائل رطوبت اکٹھی ہو جاتی ہے جو بہت جلد زخمی

مائل ہو جاتی ہے اور دانے کی بجائے پھوڑے کی صورت نظر آتی ہے اور جب خون میں ایسے سوزشی مادے ہوں جن سے جسم میں ایسی صورت پیدا ہو جائے کہ یہ پھوڑے مسلسل اور مستقل طور پر قائم ہو جاتے ہیں۔ اس مادے میں سوزاکی مادے کے اثرات

پائے جاتے ہیں جس کو آپ سوزا کہہ سکتے ہیں۔ سوزاکی مادہ اور سوزاکی میں صرف یہ فرق ہے کہ سوزاکی مادہ کے اثرات تمام جسم میں پائے جاتے ہیں اور سوزاکی کا اثر صرف پیشاب کی نالی میں پایا جاتا ہے لیکن سوزاکی اگر دائمی ہو جائے تو اس کا اثر پورا مادہ تمام جسم میں سرایت کر جاتا ہے۔ یہ مادہ کیمیاوی طور پر اپنے اندر صغریٰ کی کیفیات اور مزاج رکھتا ہے اس میں تیزالی کیفیات اکثر نہیں پائی جاتیں اور اگر کبھی پائی بھی جائیں تو بہت تھیں مقلد میں ہوتی ہیں۔ مادہ کے شدید اور خفیف ہونے سے ان میں کمی بیشی ہوتی ہے۔

اگر سوزش شدید ہو تو اس کا اثر عضلات تک پہنچ جاتا ہے کیونکہ اعصاب اور غشا یا غدد بعد بعض عضلات کا مقام ہے اس کے رد عمل میں رطوبت کی بجائے نالیس خون کا اخراج شروع ہو جاتا ہے۔ رطوبت اس لئے نہیں آتی کہ اس کا نظام باطل ہو چکا ہوتا ہے۔ چونکہ سوزش عضلات میں ہوتی ہے جس سے دل کے نالیس میں تیزی ہوتی ہے اس لئے خون کا دباؤ بے حد شدید ہو جاتا ہے۔ یہاں پر یہ نکتہ قابل غور ہے کہ جس مقام سے رطوبت کا اخراج ہو رہا ہو تو وہاں پر خون کا اخراج بند ہوتا ہے۔ جہاں پر خون کا اخراج ہو رہا ہو وہاں پر رطوبت کا اخراج بند ہو جاتا ہے۔ یہی ان دونوں کی زیادتی کا ایضاً عہد بھی ہے۔ اسکی نظریہ کے تحت قصد اور سبکی کے اعمال کو بھی سمجھیں یہی جسم میں کسی مقام پر اگر رطوبات یا عجم کا اجتماع ہو تو قصد کرنا اور سبکی سمجھنا افضل ہے۔

اگر عضلاتی سوزش کے بعد جلد زخمی نہ ہو تو خون کے نیچے اکٹھا ہو کر پھوڑا بن جاتا ہے یا خون میں ایسے شدید مادے ہوں جو عضلات میں اندرونی طور پر سوزش پیدا کریں تو بڑے بڑے پھوڑے (کڑم) پیدا ہو جاتے ہیں اور جب تک سوزش عضلات ختم نہ ہو تو یہ سلسلہ بدستور جاری رہتا ہے۔ ان پھوڑوں میں سرخی اور مین زیادہ ہوتی ہے۔ البتہ جب ان میں پیپ پڑ جاتی ہے تو مین اور سرخی کم ہو جاتی ہے۔ کیمیاوی طور پر ان پھوڑوں میں تیزابیت پائی جاتی ہے۔ البتہ مادہ جو عضلات میں سوزش پیدا کرے یہ بولاسیری مادہ ہوتا ہے۔

جس کو سائیکوسس کہتے ہیں سائیکوسس مادہ میں اور ہائیر میں مرث مقام کا فرق ہے۔ البتہ ہائیر کے مریض کے خون میں رفتہ رفتہ یہ مادہ اکٹھا ہوتا جاتا ہے۔ ہائیر میں لے والے انسان کو بھی ہائیر ہو جاتی ہے۔

ہائیر میں مادے میں اگر حرارت کی کمی واقع ہو جاتی ہے تو یہی دلی مادہ بن جاتا ہے۔ ان کی مثال تیزاب گندھک اور تیزاب سرکہ کے فرق سے ہو سکتی ہے۔ دونوں تیزاب ہیں لیکن تیزاب گندھک میں تیزاب سرکہ کے ساتھ حرارت کا بھی اثر ہے۔ اہل علم حضرات اور صاحبان فن ان حقائق پر غور کر کے فائدہ حاصل کر سکتے ہیں۔

سوزش کے پیشی اثرات  
جس مقام پر سوزش پیدا ہو جاتی ہے وہاں پر پورے جسم میں اس کے اثرات دہرائی جاتے ہیں۔ اس کے ساتھ ہی اس عضو کے فعل میں تیزی آجاتی ہے اور وہاں پر پے پے سینے بڑھ جاتی ہے۔ خون کا دباؤ بڑھ جاتا ہے جس کی زیادتی سے اعصاب پر دباؤ پڑ کر درد شروع ہو جاتا ہے۔ چونکہ سیکڑ کی وجہ سے اس عضو میں خون پورے طور پر دور نہیں کھاتا تو وہاں کی شراہیں اور آردہ بھی سکڑ جاتی ہیں اس لئے وہاں پر ایضاً خون شروع ہو جاتا ہے اس لئے وہاں پر سوجن اور اچھار (سوجن) پیدا ہو جاتے ہیں۔ لیکن یہ ہمیشہ یاد رکھیں کہ جب اعصابی سوزش ہو تو سوجن ہوتی ہے اور نہ سوجن ہوتی ہے اور جب خدی سوزش ہوتی ہے تو اس وقت سوجن تو ہوتی ہے مگر خون کی نہیں ہوتی بلکہ رطوبت کی سوجن ہوتی ہے جس میں سوجن نہیں ہوتی۔

یہ ہے سوزش کی مختصر حقیقت۔ اہل علم اور صاحب فن اس کی تفسیر سمجھ کر لے حد فائدہ حاصل کر سکتے ہیں۔ یہ جو کچھ ہم نے لکھا ہے فرنگی طب اور ماڈرن میڈیکل سائنس اس علم سے ناواقف ہے اس لئے اس کا علم ناممکن اور غلط ہے۔ اگر ان میں جرأت ہے تو وہ ہمارے اس علم میں اپنی ناممکن سائنس اور علم سے نکال کر دکھائے۔ انشاء اللہ تعالیٰ

اب وقت بھی قریب آ رہا ہے کہ فرنگی طب اور ماڈرن میڈیکل سائنس کو غلط اور بے بنیاد قرار دے دیا جائے۔ ہم روز بروز ایسی علمی اور تحقیقی معلومات پیش کریں گے کہ ان کی حقیقت کے سامنے ان کا ٹھہرنا بے حد مشکل ہو جائے گا۔

سوزش کا اثر  
سوزش کی مابین سوزش کی تعریف حقیقت علمی و کیمیائی تبدیلیاں ذہن نشین کر لینے کے بعد اس امر کو بھی سمجھ لیں کہ جسم میں کسی عضو کی زندہ ساخت پر مریخ اور خورشید کنندہ سے جو بے چینی یا جلن پیدا ہوتی ہے اس کے خلاف قوت و ممانعت (ایڈیوٹی) یا قوت مدبرہ بدن روائل فورس کی ایک مدافعت خود کار (سٹوپیڈ) اور منظم (اکٹو) نڈر ہے تاکہ اس کے مضر اثرات کو روکنے کی کوشش کی جائے اور وہ پھیلنے نہ پائے تاکہ باقی جسم محفوظ رہے۔

کچھ کی خاص بات تو یہ ہے کہ عضو کے خاص غلیات یا انسجیر میں القیاض اور کیرٹ پیدا ہوتا ہے اور وہاں کے غلیات یا انسجیر کے افعال میں تیزی واقع ہوتی ہے اس عضو یا انسجیر پر پڑی ہوئی رطوبت خشک ہو چکی ہوتی ہے۔ اور قوت و ممانعت اس کو بے اثر کرنا یا اس مقام پر رطوبت طلب یا بلغم کو گمانا چاہتی ہے۔ طبیعت مدبرہ بدن اس کی ضرورت کے تحت دوران خون کو تیز کر دیتی ہے۔ لیکن سیکڑ و القیاض کی وجہ سے رطوبت کا ترشح کم ہوتا ہے یا نہیں ہوتا۔ لیکن سوزش کی بے چینی اور تکلیف کے مطابق وہاں خون اکٹھا ہوتا رہتا ہے۔

سوزش سے سیکڑ اور اجتماع خون کیونکر ہوتا ہے  
یہ قانون فطرت ہے کہ تغلیب مرث حرارت سے ہو سکتی ہے جہاں کہیں سوزش یا رکاؤٹ پیدا ہوتی ہے تو حرارت کی کمی اور سردی کی زیادتی پیدا ہو جاتی ہے۔ اگر ظاہر میں سردی کے اثرات نہ بھی ہوں تاہم اس مقام کے مناسب حرارت میں اس قدر کمی واقع ہو جاتی ہے کہ وہ اپنے ضروری افعال انجام نہیں دے سکتی۔ اس لئے اس مقام کے مناسب اور ضروری حرارت میں بخور کی دلچ

ہوں وہاں پر سردی کے اثر و دخل کا نتیجہ ہوگا۔

یہ سیکڑ ایک طرف سردی کا نتیجہ ہوتا ہے اور دوسری طرف قانون فطرت کے اس عمل کو پورا کرتا ہے کہ وہاں پر حرارت کی کمی کو پورا کیا جائے یعنی خون کی برتری اس طرف بڑھ جاتی ہے قوت مدافعت اس کو روک کر اس مقام کو گرم کر کے اس سے تبدیل کا کام لینا چاہتی ہے جب حرارت پورے انداز پر آجاتی ہے تو رکاوٹ اور مواد خلیل ہو جاتا ہے اور سوزش ختم ہو جاتی ہے۔

جس مقام پر سوزش کی زیادتی سے بے چینی اور بدن ایک بہت بڑی غلط فہمی ہو رہی ہو تو عام طور پر اس کو گرم مرض سمجھ لیا جاتا ہے۔ کیونکہ وہاں پر خون کی زیادتی ہوتی ہے جس سے وہاں پر گرمی کا جذبہ جاتا لاتی ہے لیکن اس امر کو نظر انداز کر دیا جاتا ہے کہ گرمی اجتماع خون کی وجہ سے ہو رہی ہے اور اجتماع خون اس مقام پر سوزش کی وجہ سے ہے جس کی وجہ وہاں پر سیکڑ ہے۔ قانون فطرت ہے کہ سیکڑ سردی سے ہوتا ہے جب حرارت اپنے پورے انداز پر آجائے گی تو سوزش رخ ہو جائے گی اور اجتماع خون تحلیل ہو جائے گا۔

علاج کی صورت میں بجائے اس کے کہ وہاں پر حرارت بڑھائی جائے۔ وہاں پر علاج سے سردی پہنچائی جاتی ہے فزنگی ڈاکٹر فوراً ٹھنڈے مکروں میں ٹپکے کے نیچے مریض کو لٹا دیتے ہیں یعنی سردی تو سر بہرہ برت کی بڑی یا تھیلی رکھتے ہیں نتیجہ ظاہر ہے کہ اول تو مریض ہی ختم ہو جاتا ہے یا علاج سے اس کا کوئی عضو مارا جاتا ہے۔ فزنگی ڈاکٹر اس امر کی قطعاً تشخیص نہیں کر سکتا کہ ظان مرض سردی کا ہے یا گرمی کی زیادتی کا ہے جس کسی بھی مریض میں ہمارے سردی فوراً سر کو ٹھنڈا کرنے کی ہدایت کرتے ہیں اور مریض کی قوت مدافعت اور قوت مدبرہ بدن کو کمزور کر کے مریض کا نقصان کر دیتے ہیں۔

اگر ہمارا کی تیزی میں سر پر ٹھنڈی پٹی یا تھیلی رکھنی ضروری ہے تو نمونیا اور پلوریس میں

کیوں نہیں رکھی جاتی۔ نمونیا کو سردی کا بخار تسلیم کر بھی لیں لیکن پلوریس لفظ ہرہ جسم میں گرمی کی زیادتی کی وجہ سے پیدا ہوتی ہے۔ اس کے بخار میں سر کو ٹھنڈا رکھنے سے کیوں گھبرائے ہیں اس میں حل و دماغ اور جگر اس قدر متاثر ہوتے ہیں کہ ایسا کرنے سے مریض فوت ہو جاتا ہے۔ اس طرح کی غلطیاں وہ کرتے ہیں۔ ہم انشاء اللہ تعالیٰ ان کی ہزاروں غلطیاں پیش کریں گے۔

سوزش کی ماہیت کا کچھ لینا علاج کا سب سے بڑا راز علاج کا سب سے بڑا راز ہے۔ کیونکہ اس سے بڑے بڑے امراض میں غلط فہمیاں ہوتی ہیں۔ مثلاً جگر کی سوزش سے مرنان پیدا ہو جاتا ہے۔ یاہن اس کو گرمی کا مرض خیال کر کے ٹھنڈی ادویات کا استعمال کرتے ہیں۔ نتیجہ ہوتا ہے کہ استسقا اور موٹے فیس ہو کر مریض مر جاتا ہے۔ یہی غلطی دق و سل (ٹی بی) کے علاج میں بھی کی جاتی ہے کہ اس کو گرم مرض خیال کرتے ہوئے ٹھنڈے شربت اور عرق استعمال کرائے جاتے ہیں اور مریض رفتہ رفتہ موت کے گھاٹ اتار دیا جاتا ہے۔

شدید پیاس ہمیشہ سوزش سے لگتی ہے عام طور پر یہ سمجھا جاتا ہے کہ پیاس نہیں ہے۔ گرمی سے جو پیاس لگتی ہے وہ پانی کی کمی کا احساس ہے جو پیاس کی زیادتی سے کم ہو جاتا ہے۔ جب تازہ پانی پیا جاتا ہے تو پیاس کچھ جاتی ہے لیکن شدید پیاس تازہ پانی کو کیا ٹھنڈے پانی اور شربت وغیرہ سے بھی نہیں بجھتی۔ ایسی پیاس سوزش سے لگتی ہے اور سوزش سردی سے پیدا ہوتی ہے۔ گرمی یا شدید پیاس گرمی سے نہیں سردی سے لگتی ہے اس لئے اس کے لئے گرم پانی توہ اور پچائے وغیرہ ہی مفید ہو سکتے ہیں۔

بیمیز اور نمونیا میں بے حد شدید پیاس ہوتی ہے مریض کٹا ہے کہ اس کے منہ کے ساتھ مریض پانی لگا دیا جائے۔ لیکن علاج مناسب ہے کہ ایسا کرنے کو دعوت دینا

ہے۔ وہ گرم پانی اور تھوہ دینا ہے۔ فرنگی ڈاکٹر تو فرنیٹیا میں دم شراب تک دے دیتے ہیں اگرچہ اس کا استعمال بھی اصولاً غلط ہے۔ تاہم ٹھنڈے پانی کا استعمال انتہائی مفید ہے۔

**سوزشی بخار** | ہے کہ مقام سوزش پر جو حرارت اٹھی ہو وہی ہے طبیعت دہرہ بدن اس کو جسم میں پھیلا رہی ہے۔ باوجود درجہ حرارت زیادہ ہونے کے سوزش قائم ہے اس لئے ایسے بخاروں میں زیادتی حرارت سے سوزش کو ختم کرنا چاہئے۔ ٹھنڈی ادویات فیوریکسچر اور اسپرین سے درجہ حرارت کو کم کرنے کی کوشش نہیں کرنی چاہئے۔ ورنہ مریض کے ختم ہونے کا خطرہ ہوتا ہے۔

جاننا چاہئے کہ خالص گرمی سے کوئی بخار نہیں ہوتا۔ **گرمی سے کوئی بخار نہیں ہوتا** | گرمی کی زیادتی سے جب فوراً اسپین آجاتا ہے تو بخار کیسے رہ سکتا ہے۔ صفراوی بخار خالص گرمی کا بخار نہیں ہے۔ اس میں صفرا کا اخراج رک جاتا ہے۔ اس میں ٹھنڈی ادویات سے آرام نہیں ہو سکتا اس لئے اعضا کو مد نظر رکھ کر علاج کرنا چاہئے۔

**سوزشی درد** | سوزشی دردوں میں ٹھنڈی اور منشی ادویات مثلاً ایفون بھنگ اور دھتورہ وغیرہ کبھی مفید نہیں ہوتیں۔ البتہ عارضی فائدہ ہو جا سکتا ہے یعنی اعصاب سس ہو جاتے ہیں۔ لیکن پھر شدید قسم کا حملہ ہوتا ہے۔ ان کا علاج بھی سوزش رخ کرنا ہے اس کے لئے ہمیشہ گرم ادویات استعمال کرنا پڑتی ہیں۔

**سوزش کے فوائد** | سوزش کے بڑے فوائد اعضا میں سیکڑے قوت پیدا کرنا اور اس مقام پر اجتماع خون سے حرارت کو قائم کرنا ہے۔ گریبانظری طریق علاج ہے کہ جہاں سوزش ہو وہاں پر حرارت پیدا کی جائے تاکہ فوراً تحلیل واقع ہو کر کاوٹ دوڑ جائے۔ بولوگ فطرت کے اس قانون کو نہیں سمجھنے

ہر گرم مقام پر سرد ادویات استعمال کرتے ہیں۔ یا شاید پیر پیاس کو بھی گرمی کی علامت خیال کرتے ہیں یا سوزشی بخاروں اور سوزشی دردوں میں ٹھنڈی ادویات یا منشیات یا عارضی رخ درد ادویات مثلاً اسپرین اور میرٹین وغیرہ استعمال کرتے ہیں۔ وہ مریض پر ظلم کرتے ہیں۔ ایسے ظلم فرنگی طب (ڈاکٹری) میں روز بروز ہے۔ جن کو جہت آسانی سے ہسپتالوں میں دیکھا جا سکتا ہے۔

**سوزش کی ماہیت میں فرنگی طب کی غلطیاں** | اس امر کو مد نظر رکھیں کہ ہونے میں ان کا مطالعہ فرنگی طب نے خود ہی مشاہدات اور تجربات سے کیا ہے۔ مگر پھر بھی ایسی غلطیاں کی ہیں کہ پڑھ کر شرم آتی ہے۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ وہ مفرد اعضاء کے افعال اور ان کے تعلق اور خاص طور پر غلیظت اور انسجہ کے افعال اور تعلقات سے پورے طور پر آگاہ نہیں ہیں۔ ان اعلاط کو ذہن نشین کرنا بے حد ضروری ہے۔

۱۔ سوزش کے جس مقام پر ہیج اثر انداز ہوتا ہے اس مقام کے انسجہ میں انقباض دیکھ کر پیدا ہو جاتا ہے اور یہ انقباض اس وقت تک رہتا ہے جب تک سوزش سطح نہ ہو۔ اس کے برعکس فرنگی طب یہ تسلیم کرتا ہے کہ یہ انقباض عروق شریہ اور عروق ذمیرہ وغیرہ میں تھوڑی دیر کے لئے ہوتا ہے اور پھر ہیج کے موذی اور کمی اثرات سے خارج ہو کر انبساط ہو جا سکتا ہے۔ وہ پھیل جاتی ہیں جس سے مقام ماؤٹ پر خون کی مقدار بڑھ جاتی ہے اور ایک قسم کا اجتماع دموی پیدا ہو جاتا ہے۔ اس کے بعد صحت جلد وہاں کا دوران خون سبب ہو جاتا ہے اور سوزش پیدا ہو جاتی ہے۔

۲۔ حیرت کا مقام ہے کہ یہ انقباض تھوڑی دیر کے بعد انبساط میں کیسے تبدیل ہو جاتا ہے جب کہ ان عروق میں خارج کی صورت بھی پیدا ہو گئی ہو۔ خارج کے مطلق بہ ذہن نشین کر لیں کہ جس مقام پر ہر دو گواہوں کے احساس و افعال دونوں یا کسی ایک میں نقصان ہوگا

پھر کیسے ممکن ہے کہ وہاں پر انقباض کے فوراً بعد انبساط واقع ہو جائے۔ اگر انبساط ہو جائے گا تو ذرمت دوران خون کا اجتماع رخ ہو کر دوران خون درست ہو جائے گا بلکہ گردش بھی رخ ہو جائے گی۔ دوسرے ایک طرف سے یہ تسلیم کیا جاتا ہے کہ انبساط کے ساتھی وہ عروق میں پھیل جاتی ہیں اور دوسری طرف یہ مانا جاتا ہے کہ وہاں پر خون کی مقدار بڑھ جاتی ہے۔ دوسرے یہ انقباض غلیظت اور انسجور میں پیدا ہوتا ہے نہ کہ عروق میں۔ البتہ جس قسم کے انسجور میں انقباض پیدا ہوتا ہے اسی قسم کے انسجور عروق میں ہیں وہ نتائج ہوتے ہیں۔ کبھی انسجور عصبی، کبھی انسجور عضلاتی اور کبھی انسجور قشری وغیرہ مگر اتنے ہیں کہ ایک وقت میں ایک ہی قسم کے غلیظت نسج سوزش ناک ہوتے ہیں۔ بیک وقت تمام پر ایک ہی قسم کی سوزش کا اثر نہیں ہوتا۔

تیسرے دوران خون کے سست ہونے کا سوال ہی پیدا نہیں ہوتا اور اگر سوزش انسجور عضلاتی اور انسجور قشری میں ہو تو خون کے دباؤ میں تیزی رہتی ہے اور وہاں خون کے سست ہونے کا کبھی سوال ہی پیدا نہیں ہوتا۔ اور اگر سوزش انسجور اعصابی میں ہو تو خون کا دباؤ ٹوٹ جاتا ہے اور دوران خون سست ہو جاتا ہے لیکن پھر بھی اعصاب کی طرف تیزی رہتی ہے اور رطوبات (لطف) کی زیادتی ہو جاتی ہے۔

فرنگی طب سوزش خصوصاً ورم میں بہت بڑی غلطی یہ کرتی ہے کہ وہ تمام اقسام کے انسجور کو بیک وقت بیماریا سوزش ناک سمجھتی ہے اور عروق دومیہ کے افعال کو بھی اس میں شریک کر دیتی ہے لیکن حقیقت اس سے بالکل مختلف ہے۔ کیونکہ سوزش ہمیشہ کسی ایک جیسے میں شروع ہوتی ہے اور موت تک اسی ایک ہی قسم کے ہیج میں رہتی ہے۔ البتہ دیگر ہیج میں دیگر صورتیں پیدا ہو جاتی ہیں جس کا نتیجہ نازک ہوتا ہے۔ تسکین تھوڑا اور غلیظ کی حالتیں سوزش سے جدا ہیں۔ اس لئے ہر سوزش و ورم تمام اقسام کے انسجور اور عروق دومیہ کو ایک ہی حالت میں سمجھا ذرمت فرنگی طب اور ماڈرن سائنس کی بہانت ہے

بلکہ خوردبین ہونے کے باوجود ان کا اندھا پن ہے۔

سوزش کے حصول ہمیشہ یہ بات ذہن نشین رکھیں کہ غلیظت و انسجور اخلاقی عروق دومیہ سے بالکل جدا ہیں۔ اگرچہ یہ انسجور عروق دومیہ کی بناوٹ میں شریک ہیں جب دوران خون عروق دومیہ سے عروق قشریہ (رہلی سے باریک عروق) میں پہنچتے تو وہاں سے شیم کی طرح رطوبت طلبہ (لطف) کی صورت میں اعصاب پر گرتا ہے جس سے غلیظت و انسجور کی غذا بنتا ہے اور جو کچھ وہاں پر پختا ہے وہ خود جاذبہ سے جلاب ہو کر عروق جاذبہ میں واپس چلا جاتا ہے۔ اس رطوبت کا اگر نام بھی سوزش خصوصاً ورم کے لئے مفید ہے۔ کیونکہ رطوبت طلبہ بھی خون کا ایک حصہ ہے جس میں سرخی کم بائیت بہت زیادہ ہوتی ہے۔ اگر سوزش زیادہ ہو تو اس مقام پر خون کی مقدار زیادہ پہنچنے لگتی ہے۔ لیکن اخراج میں چونکہ کمی ہوتی ہے اس لئے اجتماع خون ہو جاتا ہے جو رفتہ رفتہ ورم کی صورت اختیار کر لیتا ہے۔ لیکن یہ یاد رکھیں کہ جب سوزش انسجور اعصابی میں ہوگی تو ورم کی صورت نہ رہے گی، ہوگی یعنی ورم میں رطوبات کی زیادتی ہوگی جیسے شہد کی کھی اور بریشے کے کاٹنے جسم سوج جاتا ہے یا جسم پر چالے پڑ جانے کی صورت میں ہم دیکھتے ہیں کہ اگر سوزش انسجور قشری میں ہوگی تو ورم کے ساتھ خون کا بہاؤ زیادہ رہتا ہے۔ رطوبت کا اخراج بالکل بند ہے گا اور جب انسجور عضلاتی میں سوزش ہوگی تو ورم دومیہ کے ساتھ ساتھ کم و بیش رطوبت بھی جاری رہے گی۔ علاج میں ہم کو ہر قسم کے ہیج کی صورت کا خیال کرنا لازمی ہے فرنگی طب کی بہانت اور اس کی اندھی سائنس کی کورانہ تقلید نہیں کرنی چاہئے۔ کیا کوئی فرنگی ڈاکٹر یہ ثابت کر سکتا ہے کہ یہ علم ان کے پاس ہے یا وہ اس قسم کی غلطیاں نہیں کرتے ہیں۔

ہم اوپر لکھ چکے ہیں کہ عروق دومیہ بھی انسجور سے مرکب ہیں جن سے تمام جسم مرکب ہے اس لئے ان ہی انسجور کی تحریکات سے عروق دومیہ کے انسجور بھی متاثر ہو جاتے

ہیں۔ لیکن تمام اقسام کے السجہ بیک وقت متاثر نہیں ہوتے۔ بلکہ صبح عجم کا سوزش ناک ہوگا۔ اسی کی مناسبت سے عروق دمویہ کا نیچ بھی متاثر ہوگا۔ لیکن فرنگی طب کی تحقیق یہ ہے کہ ہر سوزش اور دم میں صرت عروق کا تشریحی ہیج جس کو بشریہ صفت عروق کے اندر استر کر لے والی جلد کہتے ہیں، متاثر ہوتا ہے۔ یہ فرنگی طب اور ماڈرن سائنس کی غلطی ہی ہے۔ یہی وجہ ہے کہ وہ جراحی میں صبح السجہ کی خرابی کو تلاش کر لے کی بجائے مریضیہ حصہ کاٹ کر پھینک دیتے ہیں جیسے نامذہ امور میں اکثر ان کا معمول ہے۔ اس طرح بعضاں ایک بہت بڑی غلطی گلے پر ہانے کے آپریشن میں کرتے ہیں یعنی گلے پر جانے میں وہاں کے نیچ عضلاتی سوزش ناک ہوتے ہیں اور وہ وہاں کے غد دنگال کر باہر کر دیتے ہیں جس کا نتیجہ یہ ہوتا ہے کہ غد دنگال دینے کے بعد بھی وہاں پر سوزش قائم رہتی ہے اور نزلہ دائمی ہو جاتا ہے کیونکہ جس رطوبت نے ان غد میں اکٹھا ہونا قصادہ وہاں سے خارج کر دی گئی ہیں اور سوزش باقی ہے۔ مرض ایک دوسری خون ناک صورت اختیار کرتا ہے۔ ایسے آپریشن کا انجام اکثر نالی اور سال مزمن ہو جاتی ہے۔

فرنگی طب کی ایک بہت بڑی غلطی یہ ہے کہ جسم میں جہاں پر بھی کہیں غد پھول پھول جاتے ہیں وہ ان کو اور دم دموی میں شمار کرتے ہیں جن میں کبد و طحال اور جلیبہ بھی شریک ہیں لیکن حقیقت یہ ہے کہ وہ اور دم نہیں ہیں بلکہ رنوع ہیں۔ ہمیشہ یاد رکھیں رنوع میں رطوبات کا اجتماع ہوتا ہے خون کا اجتماع نہیں ہوتا۔ اس کی طرح قلب کے پھول جانے اور پھیل جانے میں بھی رطوبات کی زیادتی ہوتی ہے۔ ان تمام صوروں کا علاج اور دم کی صورت میں کرنا سخت خطرناک ہے اس امر کو ہمیشہ ذہن نشین رکھیں کہ سوزش اور دم میں القباض پیدا ہوتا ہے اور رنوع میں انبساط ہوتا ہے فرنگی طب اور ماڈرن سائنس نے اس طرح کی بے شمار غلطیاں کی ہیں۔ انشاء اللہ تعالیٰ رنوع و فتنہ سب پیش کر دی جائیں گی۔

## سوزش کے اسباب

اسکیفاتی اور لفسیاتی۔ جیسے گرمی سردی و خشکی تری کی کمی و زیادتی سانس میں بجلی ایکس ریڑ اور ریڈیم بھی شریک کر لیں۔ لفسیاتی اثرات میں لگم و غصہ اور عرق میں الزراط و تھریٹ۔ جن کی تفصیل مبادیات طب میں ملاحظہ کریں۔

۲۔ مادی و سخی۔ جیسے جسم میں کسی جگہ خراب پلٹھ کا رکنا۔ یا زہریلی اشیا کا اٹھانا یا ہونا۔ مثلاً جراثیم تیزاباٹ جن میں سم الفار۔ ایسٹیکار باک و غیرہ تیز ختم کی کھابیں شفا جیسے سہاگہ وغیرہ۔

۳۔ شرکی و کیمیائی جیسے تریہ و مستقہ اور شدید دباؤں وغیرہ یا خون میں رنوع رنوع کسی زہریلے مادے کا اکٹھا ہونا وغیرہ۔

جہاں تک ان اسباب کا تعلق ہے یہ سب کے سب جب تک کسی عضو یا عضو کے خلیے پر اثر انداز نہ ہوں سوزش پیدا نہیں ہوتی۔ سوزش کی کمی بیشی صبح و موثر کی تخفیف و شدت اور اعضاء کے رد عمل پر منحصر ہے کیونکہ ہر عضو اور خلیے کا رد عمل ال میں قوت مدہرہ بن کا جدوجہد مختلف طریق پر عمل کرتی ہے۔ مثلاً عضلاتی سوزش کا رد عمل شدید اور خطرناک ہوتا ہے اس لئے اس میں جلد موت واقع ہو جاتی ہے کیونکہ اس میں خون کا دباؤ بڑھ جاتا ہے۔ عضلات کا مرکز قلب ہے اور وہ بھی سوزش بھی مشکل سے برداشت کر سکتا ہے جیسے نمونیا میں دیکھا جاتا ہے۔ اس کے برعکس اعضاء سوزش اگر شدید بھی ہو تو کم خطرناک ہوتی ہے۔ جیسے اکثر ہالے دردوں میں اور تھمی امراض میں دیکھا گیا ہے بہر حال غیر معمولی سوزش یہاں پر بھی اپنا کام کر جاتی ہے جیسے ہیفتہ و نزلہ زکام دباؤ وغیرہ

فرنگی طب ان تمام اسباب کو تسلیم کرتی ہے مگر جب علاج فرنگی طب کی غلط فہمی کی صورت سامنے آتی ہے تو جراثیمی نظریہ کو سامنے رکھ کر دوا

کرتے ہے۔ زیادہ سے زیادہ کیمیائی طور پر متشدد زہر آئنی ڈوٹ، ادویات استعمال کرتے ہیں۔ جیسے ایسڈ کے مقابلے میں الکلی (کلم) اور اس کے برعکس استعمال کرتے ہیں۔ لیکن امضائے افعال اور ان کی خرابیوں کو نظر انداز کر دیتے ہیں یہاں تک تخلیقات اور التیج کے افعال کی طرف بھی نہیں دیکھتے۔ ان کے سامنے گرمی و سردی اور تری و خشکی بکھریں و ریڑھ اور ایس ریز کے اثرات کو بھی داغ جو اہم ادویات سے دور کرنے کی کوشش کرتے ہیں۔ اسی طرح ضرب و سقط اور دباؤ کے مہلک میں وقتی طور پر ادویات مسکن اور نذر ادویات کو بھی اہمیت نہیں دیتے بس یہی کہہ کر کہہ کر یہاں پر داغ نقصان ادویات لگا کر اس مقام کو کھاتیم سے پاک کر لیں۔ پھر کہہ کر، دان نقصان سے لے کر تیز ابلی داغ نقصان تک کا تجربہ کر جاتے ہیں۔ ماشا اللہ ان کو بہ حقیقی علم بھی نہیں ہوتا کہ داغ نقصان دوام میں کتنا ہی کیمیائی کیفیت پائی جاتی ہے جہاں آئیوٹین استعمال کرتی ہوتی ہے وہاں پر کلر یا تک برت لیتے ہیں اور جہاں کیوڑوٹ برتا ہوتا ہے وہاں پر ایوٹروٹروٹ استعمال کرتے ہیں یہی مددگار ہی لائی سول یا فینائل استعمال کرتے ہیں۔

**تقسیم اسباب سوزش** | فرنگی طب میں سوزش کے التهاب کو دو حصوں میں تقسیم کیا گیا ہے مبادلہ اسباب سابقہ رپہی ڈوسچرنگ کال اسس کو متدی بھی کہتے ہیں۔ (دوم) اسباب محرکہ کالاسٹنگ کاڑھ اسس کو اسباب فاصلہ بھی کہتے ہیں اسباب سابقہ یا متدی جن میں جسم کو توت ملاحظت یا عنصر کی توت جیواہم کم جو جاتی ہے جس کی وجہ سے بیرونی مویات باسانی اثر پہنچا سکتی ہیں۔ اسباب سابقہ یا متدی کو دو اقسام میں تقسیم کرتے ہیں :-

الف :- مقامی اسباب سابقہ مثلاً (۱) دوران خون کی خرابی۔ دوران خون کا غیر معمولی طور پر تیز یا سست ہونا جیسا کہ عوارض عروقی میں قلب الدم سے ہوتا ہے یا دبوٹوٹروٹ کے باعث اشتلائے دم سے داغ ہوتا ہے۔

۲۔ بعض مخصوص قسم کی ساختیں مثلاً غشیہ مایہ (میرس مبرین) غشیہ زلالیہ۔ (سائٹوڈیل مبرین) اپنی مخصوص بناوٹ کے لحاظ سے بمقابلہ غشیہ مایہ (میکس مبرین) قبول سوزش کی زیادہ استعداد رکھتی ہے بشرطیکہ ان کا تعلق بیرونی ہوا سے قائم ہو۔ ان کے علاوہ جو عنصر ایک مرتبہ سوزش میں مبتلا ہو جائے وہ مثلاً پالینے کے بعد بھی دوری مرتبہ سوزش میں مبتلا ہونے کی مخصوص اور زیادہ استعداد رکھتا ہے۔

جے :- عمومی اسباب سابقہ یا متحدہ مثلاً خون کی ترکیب کا بوجھ بڑھا پانا سدو ناقص ہو جانا یا امراض دمویات سمیہ کے باعث خرابی کا آجانا جس میں کثرت استعمال شراب یا پارہ وسیہ اور ناسفورس کے استعمال سے ناسورن کا ہو جانا یا کیمیائی ناسد مواد کا خون میں جذب ہونا جیسے ڈیبا بیٹس شکر کی رڈیا بیٹس میلیٹس، انفرس رگاؤٹس اور وحج المفاصل (روماٹزم) وغیرہ میں ہوتا ہے یا خون کے فضلات کا طبعی طور پر خارج نہ ہونا۔ جیسے کہ گردوں کے بعض امراض میں ہوتا ہے یا خون کے عمومی امراض میں تغیرات ہونا جیسے فقر الدم (انیمیا) سکروی ایمیٹات جراثیمی مثلاً خنازیر اور آٹھک وغیرہ۔

یہ وہ اسباب ہیں جن سے خراش ہو کر سوزش اسباب محرکہ یا اصلہ پیدا ہوتی ہے پھر التهاب کے بعد دم کی صورت بنتی ہے ان کو اسباب میجر راری ٹینٹ، ان کی مندرجہ ذیل اقسام ہیں :-

۱۔ بیماریات المیہ :- جیسے ضرب زخم، صدمہ، رگڑ، دباؤ، کھچاؤ، موج اور گونہ وغیرہ۔

۲۔ بیماریات طبعیہ :- (الف) :- حرارت۔ استزاق (جلا، پانی یا آگ کے اثرات) (ب)

مخ لاہنگی (ج) برقی توجہات سیر یا تو طبعی برق فلدعد کے اثر سے صدمہ پیدا کر دیں یا غیر طبعی ہوں۔ جیسے شدید اور طاقت ور مصنوعی توجہات برقی جو طیبیب باجراج علاج کے لئے استعمال کرتے ہیں یا جو مصنوعات میں روشنی پیدا کرنے کا طریقوں کو چلانے اور کھینچنے کے لئے استعمال میں آتے ہیں۔

۳۔ ہیماٹ سمیرہ۔ ان کی چند قسمیں ہیں (الف) ہیماٹ کیمیاویہ نیز ایماٹ (ایسٹن) کھاریں (الکلائنٹز)۔ (ب) ہیماٹ نہایتہ شلاً روغن جمال گوٹہ (کوٹن آئل) روغن خروں (مسٹر ڈ آئل) (ج) ہیماٹ جو انہر مثلاً تیلی کھی (کینتھر ڈیڈ ٹکائی) دیگر کیرٹے، ٹیڈیاں اور حشرات الارض کے ڈنگ مارنے یا ڈسنے اور اثرات سے سوزش و آبلہ اور دم مینا ہوجاتا ہے (د) جراثیم یا اجساد وقتہ و غیرہ کے زہریلے ہیماٹ وغیرہ۔

۴۔ علم الجراحات۔ (ترجمہ حکیم کبیر الدین)

فرنگی ماب تقسیم اسباب کے  
تقسیم اسباب کے منقن فرنگی طب کی غلط فہمی | سلسلہ میں بہت بڑی غلط فہمی میں  
گر قہار ہے اول وہ اسباب سابقہ اور اسباب محرکہ کا فرق نہیں کھتی کیونکہ اسباب محرکہ  
(اکسٹنگ کاژ) یا واسلہ جن کو اسباب فاعلہ بھی کہتے ہیں یہ کوئی جدا اسباب نہیں  
ہیں بلکہ جو بھی اسباب پیدا نش مرض میں محرکہ و واسلہ اور فاعلہ ہوں گے۔ یعنی جن کے  
مقابلہ مرض کا ظہور ہو یا دیگر الفاظ میں جن کے اثرات کے بعد کسی عصب یا شج یا خلیہ کے فعال  
میں خرابی واقع ہو دی اسباب محرکہ اور واسلہ جن جاتے ہیں تو پھر جدا طور پر اسباب  
محرکہ اور واسلہ کے قائم کرنے کی کیا ضرورت ہے۔ اگر ان اسباب محرکہ اور واسلہ کی  
طرف توجہ کریں جن کی فہرست ان کے تحت دی گئی ہے تو یہ تسلیم کرنا پڑے گا کہ وہ  
تمام اسباب دو قسم کے ہیں اول بادیہ یعنی ظاہرہ جن کا تعلق کسی مادے سے نہیں ہے  
جیسے ہیماٹ الیہ، ہیماٹ طبعیہ، برودت اور رقی تو جات شامل ہیں اور باقی کے اسباب  
سابقہ ہیں یعنی جن کا تعلق مادے کے ساتھ ہے۔ جیسے ہیماٹ سمیرہ۔ ان کی چند قسمیں ہیں:-  
(۱) ہیماٹ کیمیاویہ (ب) ہیماٹ نہایتہ (ج) ہیماٹ جو انہر اور جراثیم یا اجساد وقتہ  
وغیرہ۔ اب اگر اسباب سابقہ اور متدیہ پر غور کریں تو وہ بھی اسی قسم کے ہی جیسے کہ اسباب  
محرکہ ہیں۔ جیسے مقامی اسباب سابقہ اور متدیہ میں دوران خون کی خرابی اور بعض مخصوص

ساختوں کی کمزوری یا خرابی وغیرہ

اسی طرح عمومی اسباب سابقہ اور متدیہ میں بوجہ بڑھاپے اور امراض عرویات  
سمیرہ کے باعث خون کی ترکیب کا ناسد ہو جاتا۔ کثرت شراب نوشی، پارہ و سیب اور  
ناسفورس کے استعمال سے خون میں فساد کیمیاوی ناسد مواد کا خون میں جذب ہونا پیسے  
ذیابیطس شمکی نقرس اور وجع المفاصل وغیرہ میں ہونا ہے۔ خون کے فضلات کا طبعی طہ  
پر خارج نہ ہونا۔ جیسے گردوں کے بعض امراض میں ہوتا ہے۔ خون کے عمومی اجزاء میں تغیر  
واقع ہوتا ہے۔ پیسے کی خون خرابی خون۔ جراثیمی ہیماٹ مثلاً خنازیر اور آتشک وغیرہ  
گیا جو اسباب سابقہ اور متدیہ بیان کئے گئے ہیں ان کا اسباب محرکہ اور واسلہ  
میں کوئی فرق نہیں ہے کیونکہ جن اسباب کا تعلق مادہ کے ساتھ ہے وہ سب سابقہ ہی ہیں  
الجز جو مادی اسباب نہیں ہیں ہم لمان کو بادیہ ظاہری اسباب لکھا ہے۔ ان کو  
کیفیتی بھی کہتے ہیں۔

طب قدیم اور اسباب | طب قدیم میں بھی اسباب کی بحث ہے اور وہ ہر  
ظاہری و باطنی مرض کے لئے تین اسباب تسلیم کرتا ہے  
جن کو وہ (۱) اسباب بادیہ (۲) اسباب سابقہ (۳) اسباب واسلہ کہتی ہے۔  
ان کی تشریح ہم اوپر لکھ چکے ہیں۔ البتہ طالب علموں کے لئے ایک اہم حقیقت کا بیان  
کرنا ضروری ہے تاکہ تخلص اسباب میں متاثر نہ ہو۔

اسباب واسلہ کی غلط فہمی | جاننا چاہئے کہ طب قدیم میں بونین اسباب بیان  
کئے جاتے ہیں دراصل وہ تین نہیں بلکہ دو قسم کے  
ہیں۔ اول بادیہ جس میں ہر قسم کے غیر مادی اسباب داخل ہیں۔ دوم سابقہ جن میں  
ہر قسم کے مادی اسباب شامل ہیں۔ اگر زندگی اور کائنات پر غور کیا جائے تو صرف دو  
ہی قسم کے اسباب پائے جاتے ہیں۔ مادی جسمی اور غیر مادی وغیر جسمی۔ ان کے علاوہ



اور کسی قسم کی اسٹیا یا غیر اسٹیا پائی نہیں جاتیں۔ اس لئے اسباب صرف دہری قسم کے ہیں۔ غور کریں فرنگی طب کے اسباب حرکہ میں مادی اسباب شریک ہیں۔ اسباب واصلہ کو جو ذکر کیا گیا ہے وہ صرف تعین اسباب کی خاطر ہے۔ یہی وقت پیدائش مرض اسباب بادیہ اور سالیقہ میں سے جو بھی ہوں گے ان کو اسباب واصلہ کہہ دیا جائے گا۔ ان کی ذاتی یا اپنی کوئی صورت نہیں ہے۔ اکثر طالب علم اس کو سمجھنے میں غلطی کرتے ہیں اور یہی غلطی فرنگی طب نے بھی کی ہے جس کی وجہ سے اسباب کی تقسیم میں خرابیاں پیدا ہو گئی ہیں۔ طب قدیم میں اسباب کی تقسیم قانون فطرت کے مطابق پونہی اٹھل پچھ نہیں ہے۔ البتہ ان اسباب بادیہ اور سالیقہ کو سہولت کے لئے دو حصوں میں تقسیم کیا جاسکتا ہے جیسے اسباب بادیہ کی ظاہری صورت کیبیضاتی اور باطنی صورت کو نفیاتی کہہ سکتے ہیں اور اسی طرح اسباب سالیقہ کی ظاہرہ صورت کو مادی اور اس کی باطنی صورت کو بشری کہہ سکتے ہیں۔ لیکن طب قدیم نے اس تقسیم کو ضروری نہیں سمجھا۔ کیونکہ یہ دونوں مفہوم ان کے ناموں میں نمایاں ہیں۔

یہ ہم لکھ چکے ہیں کہ کسی زندہ ساخت پر کوئی بیج (حواش) علامت سوزش (گندہ) آگ آگ کریں تو اس کے خلعت جسم کی ایک مدافعتہ تدبیر کا نام سوزش ہے۔ چونکہ یہ مدافعتہ تدبیر ایک اصولی اور فطری ہے اس لئے اس کو منظم کہا جاسکتا ہے۔ ہر اصولی و فطری اور منظم عمل اپنے اندر چند ایسی علامات رکھتا ہے جن کے بار بار کے مشاہدے اور تجربے سے اس کی حقیقت واضح ہو جاتی ہے۔ حقیقت حکمت بن جاتی ہے۔ ان کو سمجھنے ہی سے انسان حکیم بنتا ہے۔

جاننا چاہئے کہ مقام سوزش کو سمجھنے کے لئے کبھی چند علامات مقرر ہیں۔ ان کا سمجھنا اس لئے بھی نہایت اہم ہے کہ سوزش کو سمجھنے سے پہلے تیز پیدا مرض کو سمجھا جاسکتا ہے۔ سوزش بذات خود ایک بڑی علامت ہے۔ مرض نہیں ہے لیکن بڑی علامت

یا مجموعہ علامات کو بھی امراض میں شریک کیا جاسکتا ہے لیکن ان میں تخصیص لازمی ہے تاکہ امراض اور افعال الامضار کا تعلق قائم رہے۔ ہم تقسیم امراض میں اس پر بحث کر چکے ہیں اولاً گندہ پھر کریں گے۔

یہاں اس امر کو پھر ذہن نشین کر لیں کہ فرنگی طب نے سوزش کو ایک بیان نہیں کیا ہے بلکہ ورم کے ساتھ اس طرح بیان کیا ہے کہ ان کا آپس میں کوئی فرق نہیں پایا جاتا۔ گو یا سوزش اور ورم ایک ہی شے ہیں۔ لیکن یہ فرنگی طب کی غلطی ہے جیسا کہ ہم پہلے بھی لکھ چکے ہیں کہ سوزش اور ورم دونوں جدا جدا علامات ہیں۔ ان میں کوئی شک نہیں کہ ورم اکثر سوزش کے بعد پیدا ہوتا ہے۔ لیکن یہ ضروری نہیں ہے کہ ہر سوزش کے بعد ورم ہو یا ہر ورم میں سوزش لازمی ہو۔ دونوں کی علامات جدا جدا ہیں۔ سوزش میں پانچ علامات پائی جاتی ہیں (۱) جلن (۲) گرمی (۳) سرخی (۴) رطوبات (۵) تغیر افعال جن کی تشریح درج ذیل ہے :-

۱۔ جلن :- سوزش کے معنی جلن کے ہیں اور یہی سوزش کی بڑی علامت ہے لیکن یہاں جلن کو التهاب کے معنوں میں نہیں بلکہ احساس تکلیف اور الم کے معنوں میں لیا جاتا ہے جس کو انگریزی میں برننگ پین (BURNING PAIN) کہتے ہیں۔ درحقیقت درد بھی جلن کی تیزی کی علامت ہے۔ عارضہ سوزش میں اس میں شریک ہے۔ لذت بھی ایک قسم کی ہلکی عارضہ سوزش ہے وہ بھی جلن میں شمار کی جاتی ہے لیکن یہ یاد رہے کہ ہر قسم کا درد صرف صحت جلن سے پیدا نہیں ہوتا اس کا ذکر درد کے تحت بیان کیا جائے گا۔

۲۔ حرارت :- حرارت گرمی کا احساس ہے جو پھیلنے سے معلوم ہوتی ہے۔ چونکہ مقام سوزش کی طرف دوران خون کی تیزی ہوتی ہے اور خون وہاں پر اکٹھا ہونا شروع ہو جاتا ہے اس لئے وہ مقام چھونے سے گرم محسوس ہوتا ہے۔

۳۔ سرخی :- سرخی کا تعلق خون کے ساتھ ہے۔ چونکہ مقام سوزش کی طرف اجتماع

نوع ہوا یا ہونا ہے اس لئے وہاں پر سرخی لازمی ہوتی ہے۔ سوزش کے ابتدائی دور میں سرخی کا رنگ شروع گلابی ہوتا ہے لیکن جب دوران خون میں سستی واقع ہوتی ہے تو اس کے رنگ میں سرخی زردی یا سرخی سیاہی پیدا ہو جاتی ہے۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ خون کی سرخی اپنے اندر تیزابیت رکھتی ہے اور یہ وہاں کی صورت میں قائم رہتی ہے اور جب زردی نمودار ہوتی ہے تو اس کا مقصد یہ ہوتا ہے کہ وہاں تیزابیت کم ہو گئی ہے اور صفرا زیادہ ہو گیا ہے اور جب سیاہی مائل ہو جاتا ہے تو اس امر کی علامت ہے کہ رطوبات وہاں پر بڑھ رہی ہیں اور تیزابیت رفتہ رفتہ کھاری پن میں تبدیل ہو رہی ہے۔

البتہ اس حقیقت کو ذہن نشین کریں کہ کسی ایسی ساخت میں جس میں عروق بالکل نہیں پائے جاتے اس میں جب بھی سوزش ہوتی ہے تو اس میں جلن و رطوبات اور تغیر افعال تو ہوتا ہے مگر سرخی اور حرارت نہیں ہوتی۔ اگرچہ وہ بھی مقام سوزش ہے جیسے آگ کا طبقہ قرنیہ ہے۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ پانچوں علامات ہر سوزش میں ضروری نہیں ہیں۔ جو معالج تشریح اور افعال الاعضا کا علم رکھتے ہیں ان سے ایسی غلطیاں نہیں ہوتیں کیونکہ علم تشریح الابدان اور علم ساخت الاعضا ہم کو بتاتے ہیں کہ طبقہ قرنیہ میں عروق دموئی نہیں ہوتے اور اس کی نشوونما عرض رطوبت جلدیہ سے ہوتی ہے اور یہ پلے بتایا جا چکا ہے کہ حرارت محض کثرت و سرعت خون پر منحصر ہے اور سرخی عروق شریہ میں کثیر مقدار خون کا وجہ سے ہوتی ہے اس لئے ایک ایسی ساخت جس میں عروق دموئی بالکل موجود نہ ہوں تو اس میں بحالت سوزش سرخی اور حرارت دونوں واقع نہیں ہو سکتیں یہ صورت معزوت مفاصل ریزوئی کی کہی، کی بھی ہے وہاں پر بھی یہی صورت واقع ہوتی ہے۔ یعنی سرخی اور گرمی نہیں پائی جاتی۔

سرخی کے نئے یہ امر بھی ذہن نشین رکھیں کہ اگر کوئی مہج اہیج اس سے یا طاقت کوکتے ہیں جو کسی ساخت پر عمل کرنے سے اس کی طبیعت بناوٹ یا طبیعت افعال یا ان ہر دو

میں تغیر پیدا کر دے، اپنے اندر تیزابیت رکھنے کے مقام سوزش پر حرارت اور سرخی زیادہ ہوگی اور جس قدر بھی تیزابیت میں کمی بیشی ہوگی اسی قدر ان میں کمی بیشی ہوگی اور اس کا ہی علین اور افعال میں بھی زیادہ تیزی ہوگی۔ البتہ رطوبات کے اخراج میں بے حد کمی ہوگی یا بالکل نہیں ہوگی۔ اور جو ہوگی وہ صرف تیزابیت کا رد عمل ہوگا۔ لیکن اگر ہیج اپنے اندر کھاری پن رکھتا ہے تو اس میں سرخی و حرارت اور جلن و افعال میں تیزی نسبتاً بہت کم ہوگی۔ مگر رطوبات کا اخراج بہت زیادہ ہوگا۔

**فرنگی تحقیق کی غلطی** میں اول الذکر ہی نہیں گئی کیونکہ انہوں نے صرف تیزابیت کا ذکر کیا ہے۔ کھاری پن کا ذکر نہیں کیا۔ لیکن اگر کسی فرنگی ڈاکٹر سے سوال بھی کیا جائے تو وہ جھٹ یہی کہہ دے گا کہ یہ بات تو صاف نظر آتی ہے کہ تیزابیت سے سوزش کم ہوگی اور کھاری پن سے زیادہ ہوگی۔ لیکن وہ اس امر کو نظر انداز کر جائے گا کہ کھاری پن میں بھی کاسٹک (کائی) کا اثر ہوتا ہے۔ بلکہ بعض اوقات تیزابیت سے زیادہ ہوتا ہے جسے سوڈا کاسٹک اور پرمائش کاسٹک میں پایا جاتا ہے۔ لیکن حقیقت وہ نہیں جانتے اور نہ ہی ان کی کتب میں لکھا ہے۔ حقیقت یہ ہے کہ تیزابیت کا اثر ہمیشہ عضلات پر ہوتا ہے جس سے رطوبات کا اخراج شدید ہو جاتا ہے اور باقی علامات میں کمی واقع ہو جاتی ہے۔

یہاں پر ایک اور بحث کی ابتدا ہوتی ہے کہ بعض کیڑے مکوڑے اور جانور ایسے ہیں کہ اگر ان کا ایک حصہ کاٹ دیا جائے تو وہ حصہ پھر پیدا ہو جاتا ہے۔ جیسے انڈیا بھلی، کاکوئی سا بیرونی عضو خارج ہو جاتا ہے تو وہ پھر از سر نو پیدا ہو جاتا ہے۔ اور اسی طرح اگر نیوٹ بھلی کی دم کاٹ جائے تو وہ پھر ایک عرصہ کے بعد مکمل ہو جاتی ہے۔ اسی طرح کیچوڈی، چھپکلیوں، بکرا میا اور نیچ میں بھی دیکھا گیا ہے۔ اس کے برعکس ہم دیکھتے ہیں کہ اگر کسی چوہے کی گردن کاٹ دی جائے تو اس کا بالائی اور زیری دونوں حصے مردہ ہو جاتے

ہیں اور اگر کتے کی دم کٹ جائے تو وہ بھی پھر کبھی پیدا نہیں ہوتی۔  
اس کے متعلق فرنگی طب یہ کہتی ہے کہ جانور کا جو حصہ دوبارہ پیدا ہوا جائے یا مکمل  
ہو جاتا ہے تو دراصل اس کا مرکزی حصہ، روانہ پانی رہتا ہے۔ جہاں روانہ ہی طبعہ ہو  
جائے وہ حصہ کبھی دوبارہ زندہ نہیں ہوتا اور نہ مکمل ہوتا ہے اور اعلیٰ جانوروں میں جو اکثر  
ریڑھ والے حیوانات ہوتے ہیں ان میں مختلف نظام جسمانی ایک دوسرے کے تحت  
ہوتے ہیں اس لئے حسب ان میں سے کوئی سا نظام جسمانی باطل ہو جاتا ہے تو اس  
کے ساتھ دوسرا بھی باطل ہو جاتا ہے۔

سرخ و حورائے کے تحت یہ بحث بیان کی جا رہی ہے کہ ادنیٰ حیوانات کے  
اعضا کے کٹ جانے پر یا کاٹ دینے پر ان کے کٹے ہوئے حصے دوبارہ پیدا ہو جاتے  
ہیں اور ان کے مقابلے میں اعلیٰ حیوانات میں یہ بات نہیں پائی جاتی۔

فرنگی سائنس کی غلط فہمی | اس امر میں کوئی شک نہیں ہے کہ ہر حیوان کی بلکہ نباتات  
اور جمادات میں بھی یہی صورت قائم ہے کہ ان کا تعلق  
اگر مرکزی اصل سے قائم نہ ہے تو نشو و ارتقا ختم ہو جاتا ہے اور اگر جسم میں کوئی خرابی یا نقص  
واقع ہو جائے تو مرکز اور اصل کے تعلق سے وہ پورا ہو جاتا ہے۔ ہم دیکھتے ہیں کہ ادنیٰ طبقہ کے  
کیا اعلیٰ طبقہ کے حیوانات بلکہ انسانوں کے جسم پر اگر کمرانہ ختم بھی آجائے تو رفتہ رفتہ بالکل بھر  
جاتا ہے۔ درختوں کی شاخیں کاٹ دی جاتی ہیں۔ وہ پھر پیدا ہو جاتی ہیں۔ پہاڑوں کو توڑ دیا جاتا  
ہے ان کے اندر کی جمادات نکال لی جاتی ہیں۔ لیکن کچھ عرصے بعد پھر وہاں پر بہت کچھ جمع  
ہو جاتا ہے۔ یہاں پر ادنیٰ اور اعلیٰ حیوانات کا کچھ تصور نہیں ہے۔

حقیقت یہ ہے کہ زندگی اور نشو و ارتقا  
زندگی اور نشو و ارتقا پائی پر ہے | کا دار و مدار پائی پر ہے اور قرآن حکیم میں  
بھی یہی فرمایا گیا ہے۔ اس اصول کے تحت جو جانور پائی یا کچھ وہیں رہتے ہیں ان

میں نشو و ارتقا جلد واقع ہوتا ہے۔ ان کے مقابلے میں جو حیوانات خشکی پر واقع ہیں ان  
کی نشو و ارتقا دیر سے واقع ہوتی ہے۔ یہی چیز نباتات میں بھی پائی جاتی ہے۔ اور یہی  
صورت پہاڑوں میں بھی قائم ہے۔

ماننا چاہئے کہ حیوانات کی دوسری اقسام میں راہی پانی کے حیوانات جیسے ایسا  
میل اویکچو اور غیرہ دوسرے خشکی کے جانور لگتے بگرنے گھوڑا اور بندر وغیرہ ہیں۔  
ادنیٰ لاکر حیوانات میں جو نشو و ارتقا جلد ہوتا ہے اس کی وجہ ریڑھ کی ہڈی کے تحت  
نظامات کا ہونا اور نہ ہونا نہیں ہے بلکہ پانی اور رطوبات کی زیادتی ہے۔ کیونکہ یہ حیوانات  
پانی میں زندگی بسر کرتے ہیں یا پانی کے قریب رہتے ہیں اس لئے ان کے اعصاب  
انتہائی تیزی سے کام کرتے ہیں۔

جاننا چاہئے کہ نشو و ارتقا اور زندگی اعصاب  
نشو و ارتقا زندگی اور اعصاب | کی تیزی پر قائم ہے اور اعصاب کی تیزی پانی  
کی غلاشیت پر منحصر ہے۔ یہ مزمن اور مجیدہ امراض جیسے ذی کل (ڈی) سرطان (کینسر)  
مرگی (اپنی لیسٹی) کوڑھ (پ رولی) وغیرہ میں اعصاب کے افعال ناکارہ ہو جاتے ہیں اور  
ایسے امراض میں اعصاب کے افعال درست ہو جائیں تو وہ بہت جلد رخ ہو جائیں اور  
شباب میں بھی اعصاب میں تیزی پیدا کرنے سے بہت حد تک کامیابی ہو سکتی ہے۔  
یہ ہماری تحقیقات ہیں جن سے نہ فرنگی طب واقف ہے اور نہ ہی فرنگی سائنس کو اس  
کا علم ہے یہ اہل فن کا فرض ہے کہ اس کو ہر اہل علم اور صاحب فن تک پہنچائیں۔

مالت صحت میں طبعی طور پر انسانی جسم کے اندرونی اور بیرونی اعضاء  
رطوبات | پر رطوبات کا اثر شہ ہوتا رہتا ہے جس سے جسم اور اعضاء نرم رہتے ہیں۔  
یہ رطوبات قدرتی طور پر جو بدن پر اثر پاتی ہیں ان کو طبی اصطلاح میں رطوبات طبعیہ کہتے ہیں۔  
اور انگریزی میں سکریشن کہتے ہیں۔ یہ رطوبات صحت کی حالت میں اعتدال کے ساتھ

اس قدر تشریح ہوتا ہے جس سے ایک طرف جسم کی غذا بنتا ہے اور دوسرے اس سے جسم اور اعضا میں خشکی رونق ہوتی رہتی ہے تاکہ بدن میں سوزش پیدا نہ ہو۔ مثلاً ناک کان اور آنکھ و منہ میں اس کی وجہ سے خشکی نہیں ہوتی۔ اس طرح حلق و نحر اور غذا کی نالی بھی اسی سے تر رہتی ہے۔ ان کے علاوہ بیرونی جلد اور اندرونی قاری اور پوڑوں میں خشکی دنیرو پیدا نہیں ہوتی۔ بلکہ پیشاب کی نالی و مقعد اور رحم میں بھی یہی رطوبت بوقت عورت اعتدال کے ساتھ تراءت رکھتی ہے۔ لیکن جب کسی حصہ جسم یا جگر میں سوزش پیدا ہوتی ہے تو اس کو رونق کرنے کے لئے رد عمل کے طور پر رطوبت اعتدال سے زیادہ گرا تیز ہوتی ہے۔ یہ رطوبات کا زیادہ گزنا جسم کی ایک بڑی علامت ہے۔ مختلف مقام کی وجہ سے اس کے مختلف نام ہیں۔ مثلاً اگر یہ طوبت ناک سے گرے تو ذکا م حلق سے گرے تو نزلا کہتے ہیں۔ نزلا کے معنی گرتا ہے۔ اگر نزلا کو زیادہ وسعت دے دیں تو ناک و کان اور آنکھ و منہ کی رطوبات کی زیادتی بھی نزلا میں شمار ہو سکتی ہے۔ اسی طرح پیشاب کی زیادتی اسباب اور پتہ بھی نزلا کی صورتیں ہیں۔ اگر مردانہ اور زنانہ عضوی امراض و علامات جریان اور سیلان کو سامنے رکھا جائے تو یہ بھی نزلا ہی کی مختلف شکلیں ہیں جو انسانی جسم سے باہر کی طرف گرتی ہیں۔

اسی طرح جسم انسان کے اندر گرنے والی رطوبات بھی کئی امراض و علامات ہیں کہ سامنے آجاتی ہیں۔ یہ سب اندرونی اعضا کی سوزش کے نتیجے میں۔ مثلاً کمارنی الدماغ نزول المار نارنی الصدر۔ استسقا و قلیتہ المار وغیرہ یہ سب اندرونی سوزش اور رطوبات کی زیادتی سے پیدا ہوتے ہیں۔ یہ بذات خود امراض نہیں بلکہ بعض امراض کی علامات ہیں۔ ان کا علاج ان اعضا کی سوزش کا رونق کرنا ہے۔ فرنگی طب ان سب کو جدا جدا امراض سمجھتی ہے اور ہر ایک کا علیحدہ علیحدہ علاج تجویز کرتی ہے جس کا نتیجہ امراض کا غلط سمجھنا اور ان کا غلط علاج ہوتا ہے۔

**رطوبت کی حقیقت**

جو رطوبت انسانی جسم کے اعضا پر تشریح باقی ہے باہر کی طرف خارج ہوتی ہیں یہ خون سے جدا ہو کر اخراج باقی پاتی ہے۔ جب جسم پر جسم کی طرح گرتی ہے تو اس کو رطوبت طلیہ اور رطوبت دویہ بھی کہتے ہیں۔ انگریزی میں اس کو پلازما خون کا آبی رقیق حصہ کہتے ہیں۔ یہ رطوبت عروق شعریہ کی دیواروں سے تراوش پاتی ہے۔ تراوش یافتہ آب خون کو لطف بھی کہتے ہیں۔ فرنگی طب اس پلازما کو جو جسم انسان کے پلازما کا نام لطف غلط ہے | اعضا پر تشریح پاتا ہے لطف کا نام دیتی ہے یہ بالکل غلط ہے۔ کیونکہ پلازما خون کی ایک ایسی مائیت (رقیق آب) ہے جس میں خون کے نریبہ تمام اجزاء موجود سرخی انتہائی باریک خدات خون اور گزیرن (کیسین) شامل ہوتی ہیں اس مائیت میں جسم انسان کے لئے حوارت اور غذائیت ہوتی ہے۔ یہ جسم میں جہاں اس کا بدل یا تحلیل ہوتی ہے وہاں اس کی سوزش بھی رونق کرتی ہے اور بے شمار امراض کو رونق کرتی ہے۔ لیکن لطف، اس رطوبت کا نام ہے جو نذرہ و نسیم اور معدہ کی تحلیل سے بچ جاتی ہے اور اس میں حرارت نام کو نہیں رہتی اور کیمیائی طور پر پلازما میں تیزابیت ہوتی ہے اور لطف میں کھاری پن غالب ہوتا ہے اس لئے اس کو لطف کہنا چاہئے۔ اس کا نام لطف اس لئے رکھا گیا ہے کہ جب یہ جسم کی ضروریات سے بچ جاتی ہے تو لیفٹنگ بکلیڈ (خرد و جاذبہ) جذب کر کے پھر دوستی کے لئے خون میں ملا دیتے ہیں۔ اس لئے جاننا چاہئے کہ پلازما رطوبت طلیہ اور لطف (رطوبت جاذبہ) دونوں مختلف چیزیں ہیں۔

**رطوبت کے متعلق فرنگی طب کی ایک اور غلطی**

فرنگی طب اس امر کو سوزش میں ایک ہی قسم کی رطوبت کا اخراج (سکریشن) ہوتا ہے۔ یہ بالکل غلط ہے

ہر عضو کی سوزش میں جو رطوبات اخراج پاتی ہیں ان کی کمی اوی نوعیت ایک دوسری سے بالکل مختلف ہے۔ مثلاً اعصاب کی سوزش میں جو رطوبات اخراج پاتی ہیں۔ ان میں مائیت اور کھاری پن زیادہ ہوتا ہے جیسے زکام میں ہم دیکھتے ہیں جو سوزش کسی فرد میں ہوتی ہے اس میں ہر عضو کا اپنا کمی اوی تغیر شامل ہوتا ہے۔ البتہ اس میں لمفی مادے اور لحمی مادے نہیں ہوتے بلکہ سیرم کی زیادتی ہوتی ہے جیسے سوزش جگر نزلہ اور غشائے مخاطی میں مشاہدہ کیا جاسکتا ہے۔ اسی طرح جو سوزش کسی عضلہ میں ہوتی ہے اس کی رطوبت میں لحمی اجزا اور نیزیالی مادے زیادہ ہوتے ہیں جیسے سوزش معدہ اور کوشش میں ظاہر ہیں۔ اس لئے ہر عضو کی سوزش میں علاج کے دوران ان امور کو ضرور مد نظر رکھنا چاہئے۔ باوجودیکہ فرنگی طب اور ماڈرن سائنس کے پاس خود مین اور ڈاک آکالات ہیں لیکن پھر بھی اس کی یہ فرنگی غلطیاں قابلِ غور ہیں۔ اس کی وجہ یہ ہے کہ ان کے طریق علاج کی بنیادی غلط اصولوں پر قائم ہے۔

گذشتہ چار علامات جن کا ذکر مختصر طور پر کیا گیا ہے وہ اگرچہ علامات ہیں لیکن انتہائی اہم اور بڑی علامات ہیں جن پر امراض اور علاج کی بنیاد ہے اور یہی علامات جب پھلتی ہیں تو تمام جسم انسان کو گھیرے میں لے لیتی ہیں یہی وجہ ہے کہ ان کو امراض کا درجہ دے دیا گیا ہے۔ مثلاً ۱) ملین اپنی شدت میں خارش اور درد کی صورت اختیار کر لیتی ہے۔ ۲) گرمی جب بڑھتی ہے تو بیمار کی شکل اختیار کر لیتی ہے ۳) سرخی کی زیادتی دم کا روپ بھر لیتی ہے اور ساتھ ہی بلغم میں خرابی پیدا کر دیتی ہے ۴) رطوبات کی زیادتی جسم کے اندر پابا ہر کسی حصہ یا عضو میں رطوبات کی زیادتی کے ساتھ تمام جسم میں بلغمی مزاج کا اثر قائم کر دیتی ہے لیکن یہ پاروں سوزشیں کمی اوی ہیں۔ پانچویں علامت تغیر افعال کی شکل پیشی اور عطوی ہے۔ اس حیثیت سے اس کی اپنی اہمیت اپنی جگہ قائم ہے جو اس کے بیان سے ظاہر ہے۔

**تغیر افعال** | جب جسم کے کسی عضو میں سوزش ہوتی ہے تو وہاں کے افعال (۱) تسکین (۲) جمیل۔ جن کی مختصر تفصیل یہ ہے۔

۱۔ **تحریک** : جب کسی مقام پر سوزش پیدا ہوتی ہے تو وہاں پر اعلیٰ القابض پیدا ہوتا ہے جیسا کہ ہم پہلے کلمہ چکے ہیں جو اس امر کا اظہار ہے کہ وہاں پر حرارت یا آگے جن کی کمی اور ودت اور کاربن کی زیادتی ہوتی ہے جس کے نتیجے میں وہاں پر رطوبات کی کمی واقع ہوتی ہے بلکہ بالکل بندش ہو جاتی ہے کیونکہ سب تک رطوبات کی بندش نہ ہونے اور ان خون کا اس طرف اجتماع نہیں ہو سکتا۔ یہ اجتماع طبیعت مدبرہ بدن آگ لے کر تھ ہے کہ خون کی حرارت سے سوزش کو رخ کر کے جس کے نتیجے میں وہاں پر تناؤ بڑھ جاتا ہے اور حرکت کرنے میں دقت ہوتی ہے۔ خاص طور پر جب سوزش عضلات میں ہوتی ہے تو طبیعتاً انسان آرام کا خواہشمند ہوتا ہے۔ جب آگہ اور کان میں سوزش ہوتی ہے تو دیکھنے اور سنے میں ٹھیکت ہوتی ہے۔ گویا حاکم اعضا اور جسم میں تیزی اور تناؤ بلکہ القابض شدت ہو جاتا ہے۔

۲۔ **تسکین** : یہ چونکہ سوزش کا ابتدائی رد عمل رطوبات کا گناہ ہے اس لئے طبیعت مدبرہ بدن اکثر رطوبات کو گرا تکی رہتی ہے اور نئے رطوبات خون ہی سے جدا ہو کر گرتی ہیں۔ اس طرح وہاں پر رفتہ رفتہ کافی مقدار میں رطوبت بھی اکٹھی ہو جاتی ہے یہی رطوبت ہے جو جسم کی ملین اور دروں کو روکتی ہے۔

یاد رکھیں کہ جس قدر غمزدگی اور داغ و داد اعدیات ہیں جو بذات خود جسم پر نہ کیا اوی طور پر اور نہ ہی عطوی طور پر کچھ اثر کرتی ہیں بلکہ ان سے جسم میں رطوبات کا اثر بڑھ جاتی ہے اور یہی رطوبت تسکین تخلیہ اور دروں کو دور کرنے کا باعث ہوتی ہے۔ بالکل اسی طرح جیسے بل جانے کے بعد جب کسی مقام پر چھلا پڑ جاتا ہے تو اس چھلے

کے پانی کا مرتبہ ہی مقصد ہوتا ہے کہ وہاں کی جلن اور درد کو دور کرے۔ یعنی مہا بل صانع اس پھالے کو کاٹ دیتے ہیں جس سے بجائے ٹائمر کے سوزش، ہست زیادہ بڑھ جاتی ہے۔ گویا پھالا اور رطوبت قدرتی اور نظری طریق علاج ہے اس میں اضافہ کرنا چاہئے اس سے جلن درد کے ساتھ بے چینی اور تنہاؤ بھی کم ہو جاتا ہے۔

اسلامی اطباء نے سوزش اور درم کے علاج میں ابتدائی طور **علاج کا ایک راز** پر جس راز دماغ صورت کا ذکر کیا ہے وہ یہی ہے کہ اس مقام پر رطوبات کو زیادہ سے زیادہ گرایا جائے جب رطوبات کی زیادتی کے باوجود بھی سوزش اور درم قائم ہو تو پھر ایسی ادویات استعمال کرائیں جو راز دماغ کے ساتھ عمل بھی ہوں یعنی رطوبات کو زیادہ گرائیں مگر وہ عمل بھی ہوں یعنی ان ادویات میں گرمی بھی ہونی چاہئے گویا گرم تر ادویات ہونی چاہئیں اور جب یہ مقام بھی گزر جائے تو صرف عمل ادویات قدرتی چاہئیں یعنی گرم خشک ادویات جن کا مقصد یہ ہے کہ رطوبت کا اخراج بند ہو جاتا چلے اور حرارت بڑھ جاتی چاہئے اور ساتھ ہی شدہ دواؤں پر قابو لیا جائے اور اس سے بچا جائے۔

ان حقائق سے ثابت ہوا کہ رطوبت جسم میں جمع ہوتی ہے تو قدرتا اور فطر تا دماغ پر غلبہ اور تلبین کا باعث ہوتی ہے یہی رطوبت جب زیادتی کے ساتھ کسی عضو پر پڑتی ہے یا کثرت سے گرتی رہے تو اسے سوزش اور ریزہ لاشس پیدا کر دیتی ہے۔ یہ ہیں علاج کے اسرار و رموز اور علاج کے راز جن سے فرنگی طب ناواقف ہے اور اس کو کہتے ہیں تجزیہ طب اور ترکی فن ہونی زمانہ دنیائے طب میں ختم ہو چکی ہے۔

۴۔ تحلیل و تخیل کے معنی میں مل کرنا طبی اصطلاح میں سوزش اور درم کو ختم کر دینا جانتا چاہئے کہ تحلیل حرارت کا ضرورت کے مطابق قائم کرتا ہے جب حرارت قائم ہو جاتی

ہے تو اس کے نتیجے میں خشکی اور کاربن دور ہو جاتی ہے جیسا کہ ہم تحقیقات حیات میں بیان کر چکے ہیں۔ اس کی دو صورتیں ہیں: ابتدا میں ایسی گرمی چاہئے جس کے ساتھ رطوبات بھی شامل ہوں۔ مثلاً گرم پانی کی مہا پ سے حرارت پیدا کی جائے۔ دوسری صورت میں ایسی گرمی پیدا کی جائے جس میں گرمی کے ساتھ خشکی بھی لازمی ہے۔ جیسے ریت اور اینٹ کی گرمی سے حرارت پیدا کرنا وغیرہ۔ تکیڈ تو درم و سوزش پر ہر علاج کیا ہر ضرورت مندر کرتا ہے۔ مگر تخیل کے راز کو دس ہزاروں سے ایک بھی نہیں جانتا اور فرنگی طب تو ایسے اسرار و رموز اور رازوں سے بالکل غالی دامن ہے۔

یہ یاد رکھیں کہ تحلیل اس وقت تک تو مفید ہے جب تک سوزش و درم خشکی و بے چینی، ناقص ذہن، ریاح و کاربن اور طبعی و بخاری ہو۔ لیکن جب ان میں سے کوئی صورت بھی نہ ہو تو لازماً تحلیل جسم میں ضعف پیدا کرتی ہے جیسے روم تہی ہوتی ہے یا برف چھپ جاتی ہے۔ رفتہ رفتہ ختم ہو کر پانی بن جاتی ہے۔ یہ تحلیل حرکات جسم کو بھی کم کر دیتی ہے۔ جیسے دباؤ خون کی زیادتی میں جب خون کا دباؤ قلب کی طرف ہوتا ہے تو ہارٹ نیل ہو جاتا ہے یعنی اس کا فعل کثرت حرارت سے رک جاتا ہے یا جب خون کا دباؤ دماغ کی طرف ہوتا ہے تو دماغ بریک ڈاؤن (تحلیل اعصاب) داغ ہو جاتا ہے۔ گویا اگر رطوبات کی زیادتی کو خون سے اعضاء کے افعال میں کمی پیدا کرتی ہے تو حرارت کی زیادتی بھی تحلیل سے اعضاء افعال میں تفریط پیدا کر دیتی ہے۔

جناب استاذ الاطباء حکیم احمد دین **استاذ الاطباء حکیم احمد دین کی غلط فہمی** لے فرنگی طب کی نقل میں نہ صرف کیفیت داخلا سے الکار کر دینا تھا بلکہ اپنا نظریہ افعال الاعضاء بیان کرنے میں صرف عضو کی دو صورتیں بیان کی تھیں۔ اول کسی عضو کے فعل میں تیزی یا افراط اور دوسرے اس کے فعل میں سستی۔ لیکن انہوں نے اس افراط و تفریط کی وجہ صرف دوران خون کی زیادتی اور

کی کے سوا اور کچھ نہیں بتایا کہ خون کی زیادتی سے اعضا کے انحال میں تیزی کیوں پیدا ہوتی ہے اور ان کی کمی سے ان میں سستی کیوں پیدا ہوتی ہے۔ انفوس ان کو اس امر کا علم ہی نہیں تھا کہ خون کی زیادتی سے جب حرارت بڑھ جاتی ہے تو اس سے بھی اعضا میں تحلیل ہو کر اعضا میں ضعف اور کمی واقع ہو جاتی ہے۔

اگر وہ اس راز سے واقف ہوتے تو تفریط کی دو صورتیں تسلیم کرتے۔ ایک سردی کی زیادتی سے اور دوسرے گرمی کی زیادتی سے۔ لیکن ان دو صورتوں کو تسلیم کرنے سے ان کو کسی وی سے اور خشکی تری کیفیات اور مزاج کا قائل ہونا پڑتا۔ اور ایورویک اور طب ایرانیوں نے جو علم تری کیفیات اور مزاج کو صحیح ماننا پڑتا اس طرح ان کی تحقیقات کا سلسلہ ختم ہو کر رہ جاتا۔

اس امر کو ہمیشہ ذہن نشین رکھیں کہ حقائق قدرت اور قوانین فطرت کو کبھی نہ جھٹلایا جاسکتا ہے اور نہ توڑا جاسکتا ہے۔ فرنگی طب نے بھی یہی فطرت کی ہے کہ جو اس نے ایورویک اور طب ایرانیوں کو جھٹلایا اور ان کے قوانین کو توڑنے کی کوشش کی ہے یہ سیدھی راہ صرف ایک ہمارا کرتی ہے وہ نہیں ہو سکتی جب طب قدیم صحیح راہ پر ہے تو لازمی امر ہے کہ فرنگی طب غلط راہ اور گمراہی میں مبتلا ہے۔

تحلیل کی حقیقت | تحلیل کی اصطلاح کا بھنا اگرچہ مشکل نہیں ہے یہ ایک عام لفظ ہے۔ لیکن عوام اور طبکار کو ذہن نشین کرانے کے لئے مناسب معلوم ہوتا ہے کہ اس کی مکمل کیمیادی اور فعلی تشریح کر دی جائے تاکہ اس کا صحیح تصور ذہن نشین ہو جائے۔ یہی افہام و تفہیم نہ صرف اور ام کے علاج میں بلکہ تمام علم علاج کے لئے مفید ثابت ہو گا۔

ہم تحلیل کے معنی کو کچھ بچے میں حل کرنا۔ طبی اصطلاح میں سوزش اور درم کو ختم کرنا زیادہ وضاحت کے لئے یوں سمجھ لیں کہ کہے ہوئے خون کو اپنے مجری میں جاری کرنا یا اجری

کی بندش میں جو کیمیادی اور فعلی مواد پیدا ہو گئے ہوں ان کو دور کرنا۔ انگریزی میں اس کو ریولوشن (RESOLUTION) کہتے ہیں جس کی مثال ہم نے پہلی ہوئی نوم بتی اور دھوپ میں بڑی ہوئی برف سے دی تھی کہ اس میں تحلیل کی ایک صورت قائم ہے ہاں طرح اگر گرمی ٹہلی پانی میں ڈال دیں تو عمل تحلیل شروع ہو جائے گا وغیرہ وغیرہ۔

لیکن طبی تحلیل تو اس وقت تک جاری رہتی ہے جب تک سوزش و درم مولد کی بندش اور خون کی رکاوٹ دور نہ کر لی ہو۔ اور عضو سوزش ناک اپنی اصل جگہ پر لوٹ آئے۔ یہ اس وقت واقع ہوتا ہے جب کہ التهاب کا بلب اس قدر سخت نہ ہو کہ ماؤٹ کی قوت حیوانیہ (ویٹلٹی) بالکل باطل ہو جائے۔

تحلیل کو سمجھنے کی آسان صورت یہ ہے کہ کل سوزش کو ذہن نشین کر لیا جائے کیونکہ تحلیل کا فعل بالکل عمل سوزش کے الٹ ہے۔ یعنی اگر کل سوزش کا نام ترتیباً اور سینتیسس آت میٹر (SYNTHESIS OF MATTER) اور اجتماع خون کنجشن آت بلاڈ (CONJUNCTION OF BLOOD) ہے تو تحلیل کو ہم ترکیب مواد زانیہ سر آت میٹر (ANALYSIS OF MATTER) اور خون کا اجساد ری فلواٹ بلاڈ (REFLOW OF BLOOD) اس لئے عمل سوزش خصوصاً اس کے خوردبینی نظام (ڈیویڈرز DIVIDERS) کا سمجھنا نہایت ضروری ہے۔ لیکن اس کے سمجھنے سے بھی قبل جسم میں گردش خون کا جان لینا بھی نہایت ضروری ہے۔ تاکہ صحیح گردش خون کل سوزش اور تحلیل سے متعلق جدا جدا تین صورتیں ہیں جو علاج حلاجی کے اندر بے انتہا اہمیت رکھتی ہیں۔

سوزش سے قبل جسم میں گردش خون کا نظارہ | ذہن نشین کرنے کے لئے حیوانات پر تجربے کئے جاتے ہیں اور اصل اتہابی حالت کی چشم دید کیفیت سے بصیرت

حاصل کی جاتی ہے۔ چنانچہ اگر زندہ مینڈک کے پیچہ کی جھلی کو پہلے خوب تان کر خود پین کے نیچے پھیلا دیا جائے اور پھر دیکھا جائے تو سیلانِ خون کی طبعی کیفیت کا عجیب و غریب نظارہ آنکھوں کے سامنے پیش ہوگا۔ جس کی تین صورتیں ہوتی ہیں:-

۱۔ جہاتِ صحتِ شریاؤں اور عروقِ شریبہ میں خون بہتا ہوا نظر آئے گا۔ سیلانِ خون (Blood Flow) کا اندازہ کیا جا سکتا ہے۔ ذراتِ خون کی نقل و حرکت سے بڑی ہو سکتا ہے۔ کیا تھکرا (سرخ) ذراتِ خون میں ہر قطر و ذرہ دوسرے ذرہ سے ہوا نظر آئے گا، خون کے بہاؤ کے وسطی یا مرکزی حصہ میں جیسے ہوئے نظر آئیں گے اور اس کے گرد یعنی عروق کا محیطی حصہ جو کیا تھکرا سے مورا ہوتا ہے، پلے حرکت دے رہے رنگ نظر آئے گا۔ اگر اس میں بعض کیریاٹ بیضا (سفید ذراتِ خون) آہستگی دست رفتاری کے ساتھ بہاؤ میں لڑکتے ہوئے نظر آئیں گے۔ گاہے بعض سفید دانے سرخ دانوں کے درمیان مرکزی حصہ میں بھی دکھائی دیں گے۔ شریا میں کہیں پتلی اور کہیں موٹی نظر آئیں گی۔ حالتِ صحت میں خون کے دانے ایک دوسرے کے ساتھ چسپاں نظر آئیں گے۔

۲۔ چھوٹی شریاؤں کے جوت میں مسلسل دستری تغیرات نظر آئیں گے۔ یعنی ان کی جسامت ایک ٹیم کی ترتیب دہانہ لگی کے ساتھ متواتر کم و بیش ہوتی ہوئی دکھائی دے گی۔ شریا میں صغیرہ کی جسامت کا یہ اختلاف قلب کی حرکات کے اثر سے تو بے لعل ہوتا ہے مگر عروقِ شریبہ کے اندر کے سیلانِ خون پر اس مدوجذر اور تغیر کا نمایاں اثر ہوتا ہے۔

۳۔ کیریاٹ تھکرا (سرخ) ذراتِ خون کی جسامت میں بھی تغیرات نظر آئیں گے جو شریا روشنی کے اثر سے نمایاں ہوتے ہیں۔ یعنی جب روشنی زیادتی کے ساتھ ہونگی تو یہ سرخ دانے سکڑ جائیں گے۔ اور جب یہ روشنی کم ہو جائے گی تو یہ دانے پھیل جائیں گے۔ کیونکہ روشنی باعثِ تحریک ہے اور اندھیرا باعثِ تسکین۔ (دیکھیں میرا سفرِ روشنی اور اعصاب کے اثرات)

سورس کی حالت میں گردشِ خون کا نظارہ

یا لوشاد کا ایک ذرہ لگا دیں۔ پھر پیچہ کی جھلی کو خود پین کے نیچے رکھ کر دیکھا جائے تو ابتدا میں جھلی کے شریا میں صغیرہ ٹھوڑی دیر کے لئے عارضی طور پر سکڑ جائیں گی۔ لیکن یہ عارضی انقباض چنداں اہمیت نہیں رکھتا اور ایسے ہی التهاب میں لوٹا نو دہرہ ہوتا ہے جو تجربہ جہیات کے اثر سے پیدا کیا گیا ہے۔ اس عارضی انقباض کے بعد ہی فوراً منتہب (سوزش ناک) حصے میں اشتلائے دومیہ (اجتماعِ خون) واقع ہو جاتا ہے اور یہ اس طرح ظاہر ہوتا ہے کہ حصہ ماؤت کے عروق بہ سرعت پھیل جاتے ہیں۔ اور یہ اس طرح رڈھیلا پن (دیر پا ہو جانا) ہے۔ پھر اس مقام کا دورانِ خون تیز ہو جاتا ہے۔ یہ سرعت دورانِ استرخا شریا میں صغیرہ کے اندر کے مقامی محرک اعصاب میں بعض تغیرات پیدا ہونے کی وجہ سے ظہور میں آتا ہے۔ دورانِ خون کی سرعت کچھ وقفے کے لئے تو عارضی رہتی ہے مگر بالآخر خون کا بہاؤ بند رہ جاتا ہے۔ گویا رفتارِ خون کو آہستہ آہستہ کوئی چیز آگے بڑھنے سے روک رہی ہے۔ اس مزاحمت کے بعد ایک ایسا نقطہ نمودار ہوتا ہے جس میں خون کے دانے جو پہلے جدا جدا رہے تھے ایک جگہ مجتمع ہو کر ٹھہر چکے اور رک رک کر آگے قدم رکھتے ہیں اور کبھی آگے بڑھتے ہیں اور کبھی پیچھے ہٹتے ہیں۔ اور اس حالتِ ذرہ کو اگر ایکٹیشن (EXPLETATION) کہتے ہیں۔ بالآخر ایک ایسی حالت نمودار ہوتی ہے۔ دورانِ خون خود بخود رک کر بند ہو جاتا ہے اس صورت کو حالتِ دقوت (ASTAYSI) کہتے ہیں۔

اس دقوت کا نتیجہ بعض حالات میں تو یہ ہوتا ہے کہ عروق کے اندر حقیقی اتحادِ خون واقع ہو کر رگوں کے اندر چم کران کو بند کر دیتا ہے۔ جس کو حالتِ انسدادِ عروق (AMBOSS) کہتے ہیں اور اس منجمد خون کو بورگوں کے اندر چم کران کو بند



کردنا ہے سکہ پھرا میں (THROMBOSIS) کہتے ہیں، علم الجراثیم، تھرومبوسس  
 رتوں کی نالی میں سکہ بن جانا، فرنگی طب میں ایک بہت بڑا مرض خیال کیا جاتا ہے  
 جس کا ان کے پاس کوئی یقینی علاج نہیں ہے اور اس کا نتیجہ اچانک موت  
 ہارٹ فیلور (HEART FAILURE) کہا جاتا ہے

فرنگی طب میں خون کی نالی میں سکہ بن جانا مرض  
**فرنگی طب کی تین غلطیاں** نہیں ہے اور یہ ایک علامت ہے۔ البتہ خون کا نورا  
 ہوتی ہے جس مرض کی یہ علامت ہے وہ فرنگی طب کی دوسری غلطی ہے یعنی یہ علامت  
 غدی التباہن سے پیدا ہوتی ہے اور اس کی وجہ سے وہاں اجتماع خون ہوتا ہے نہ کہ  
 اعصاب میں اس ستر فارک کی وجہ سے دوران خون میں دقت رکاوٹ اور سکہ پیدا  
 ہونے سے ہوتی ہے تیسری غلطی یہ ہے کہ فرنگی طب تمام اجسام کے ہیج اور حرکت کا نتیجہ  
 ایک ہی صورت میں تصور کرتی ہے یعنی جو اثرات نمک خوردنی اور لوشاڈر پیدا کرتے ہیں  
 وہی اثر تیزاب اور کھار کے تیز اثرات بھی پیدا کرتے ہیں کیونکہ حقیقت یہ ہے کہ نمک  
 خوردنی اور لوشاڈر غدد میں القباض پیدا کرتے ہیں۔ مگر کھاری اور تیزابی اثرات بکارتے  
 القباض کے انبساط پیدا کر دیتے ہیں۔ ان سے خون کی نالی میں سکہ پیدا نہیں ہوتا بلکہ  
 وہ نہ صرف سکہ کے منافی ہے بلکہ ان کا صحیح علاج بھی ہے۔

**سوزش میں اجتماع خون کی حالت** سوزش کے دوران میں عروق  
 کی دیواروں اور اجزاء خون کے باہمی طبیعی تعلقات ان کی صورتوں اور حالات میں تغیرات واقع ہو جاتے ہیں اور اس  
 کا باعث یہ ہے کہ خود عروق کی دیواروں میں بعض غیر محسوس تبدیلیاں پیدا ہو جاتی  
 ہیں۔ خون کی ترکیب و ساخت کی کوئی تبدیلی یہ تغیر پیدا نہیں کرتی چنانچہ جیسے جیسے اس عروق  
 عروق واقع ہوتا ہے خون کے سفید دانے عروق کی دیواروں سے متصل ہو کر ہموار کے

غیر متحرک محلی طبقہ میں جمع ہو جاتے ہیں۔ گو زیادہ پھر ایسی نوع کی نظار سے علیحدہ ہو کر پھر  
 جاتے ہیں۔ اولاً سفید دانوں کا اجتماع دیروں میں شروع ہوتا ہے۔ پھر عروق شریہ  
 میں اور آخر کار شریالوں میں خون کے سفید دانے بھی جو ابتداً ایک دوسرے میں علیحدہ  
 علیحدہ جتے چلے جاتے ہیں اب ایک دوسرے کے ساتھ پیوستہ ہونے لگتے ہیں اور  
 عروق کی دیواروں کے ساتھ چسپاں ہو جاتے ہیں۔ مگر خون کے سفید دانے کا برابر سرخ  
 دانوں کے عروق کی دیواروں سے زیادہ چسپاں ہوتے ہیں۔ سوزش میں جب اس  
 قسم کے تغیرات کے بعد اجتماع خون ہوتا ہے۔ اس کو انتلائے دومی ہائی پریما  
 (HIGH PRIMEA) کہتے ہیں۔

**سوزش کے دوران میں ترشح** سوزش میں اجتماع خون کے ساتھ  
 یعنی وہ رطوبات خون سے اخراج پاتی ہیں یہ عمل ابتدائی صورت ہی سے نمودار ہو  
 جاتا ہے۔ خون کا ہر ایک جزو اس عمل ترشح (اکزودیشن EXODATION) میں  
 مبتلا ہے۔ یہ پہلے ہی بتایا جا چکا ہے کہ خون کے سفید دانے عروق کی دیواروں سے قریب  
 یعنی محلی حصہ میں جمع ہو جاتے ہیں۔ یہاں اس اجتماع کے دو وجود ہیں۔ اول تو عروق کی  
 دیواروں میں بطور خود چند تغیرات واقع ہوتے ہیں جن کی وجہ سے یہ دیواریں زیادہ چسپاں  
 چسپاں ہو جاتی ہیں اور دانوں کو چسپاں کھینچتے ہیں۔ دوئم جراثیمی مرکبات کی کشش جسے  
 کشش جراثیمی (بیکٹیریل انی لیل) کا نام دیتے ہیں۔ اپنی طرف کھینچ لیتی ہے۔

الغرض خون کے سفید دانے عروق کی دیواروں کے قریب بکثرت جمع ہو جاتے ہیں  
 یہ نقل و حرکت بالخصوص دیروں کی دیواروں میں زیادہ نمایاں ہوتی ہے اور اس کے  
 بعد عروق شریہ میں اخراج و ترشح خصوصی طور پر ایک قسم کی حیوانی قوت (وائٹلٹی  
 (VITALITY) کا تصور ہے اور حیوانیہ (AMIBA) کی سی حرکت کے ذریعہ انعام

پاتا ہے۔ پہلے تو عروق کی خوشائی میٹن (انڈوٹھیلیئم INDOTHELIUM) کے خلیات (سیلز CELLS) میں عمل التهاب کے تفرق اتصال واقع ہوتا ہے۔ پھر انہی خلیات کے باہر مقامات تفرق میں سفید دانوں کے باریک زوائد گھس جاتے ہیں اور مادہ حیات (پروٹوپلازم PROTOPLASIM) دانوں سے بہہ کر ان زوائد میں گنے لگتا ہے۔ یہاں تک کہ خوشائے میٹن کے اجزاء و عناصر ایک دوسرے سے جدا ہو جاتے ہیں اور بالآخر یہ دانے نفوذ کر کے عروق کی دیواروں سے باہر آس پاس ہرج مہرج غلوی میں آجاتے ہیں۔ سفید دانوں کی یہ حرکت بھی بند ہو جاتی ہے جب خون کے سفید دانے بھاگ کر رگوں کے باہر کی ساخت میں پلے جاتے ہیں تو ان میں مختلف تبدیلیاں واقع ہوتی ہیں۔ مثلاً اول تو ممکن ہے کہ تڑش سے ہلاک ہو جائیں اور ان کے ٹوٹنے کے بعد غیر یقین (فبرین FIBRINE FERMENT) تیار ہو کر جھلٹ دومیہ (کوگولم COGOLUM) کے بننے میں معاون ہو جس کا بیان ابھی کیا جائے گا۔

دوسرے یہ بھی ممکن ہے کہ یہ دانے ٹوٹ کر عروق حاذیر (لمفیٹک ویسلز LUMFATIC VASELLS) کے سلسلہ میں شامل ہو جائیں یا یہ کہ پیپ کے دانوں میں تبدیل ہو جائیں۔ علاوہ ازیں ان کے ٹوٹنے یا پیپ کے دانوں کی شکل میں آنے سے پہلے مرکز التهاب کے آس پاس کی مردہ ساخت کے خارج کرنے یا جراثیم کے ہضم کرنے میں مددگار ہوتے ہیں۔ دراصل خون کے یہ دانے فضلات بنانے کے صاف کرنے میں جاروب گمش کے مانند ہیں یا تھری مقدّمہ الطیش (فوج کا ابتدائی حصہ) ہیں جو حملہ آور دشمن کی روک مقام کرنے کے لئے عروق سے باہر آجاتے ہیں اور بدنی حفاظت کا کام سب سے پہلے ہی کرتے ہیں۔ بنان میں ان کا اولین فرض یہ ہے کہ یہ ناسد مواد اور مردہ ساخت کو بدن سے خارج کر دیں اور نکل فساد کو محدود کر کے پھیلنے سے روک دیں۔ اس کے بعد اپنی جگہ اپنے سے بہتر دانوں کو دے دیتے ہیں جو نسل الیام (ہیلنگ پراسس HEALING

PROCESS) میں حصہ لیتے ہیں۔ ان کو خلیات جراثیم لیسیر (ناٹیر و بلاسٹک سیلز FIBROBLASTIC CELLS) کی طرح خون کے سرخ دانے عروق ششویہ کی دیواروں سے چھن کر باہر آجاتے ہیں۔ مگر یہ مرت التهاب حالمس (عضلاتی) میں ہوتا ہے جب یہ عروق سے باہر آجاتے ہیں تو یہ ٹوٹ جاتے ہیں اور ان کا رگیبن مادہ جہاں کی ساخت میں پھیل جاتا ہے پھر صحت کے بعد بالآخر جذب ہو جاتا ہے۔

**سوزش میں کیمیادی اور پٹنی افعال کے مشفق قزنگی طب کی غلط فہمی**

سوزش میں خون اور اس کے بہاؤ اور عروق میں جو تبدیلیاں ہوتی ہیں قزنگی طب اس کا بڑا سبب خون میں کیمیادی تبدیلیاں ہی قرار دیتی ہے۔ مثلاً اجتماع خون رطوبات کا ترشہ سفید و سرخ دانوں کے افعال میں تبدیلی تڑش و استرخاے عروق اور لزوجیت اور کشش جراثیمی وغیرہ اور سب سے بڑی تبدیلی خون میں سکہ (تھرومبوسس THROMBOSIS) کا پیدا ہونا کیمیادی تبدیلیاں سمجھا جاتا ہے اور اس کا علاج بھی وہ کیمیادی طریق پر کرتی ہے۔ لیکن یہ سب کچھ بالکل غلط ہے۔ یہ سب تبدیلیاں مشینی فعل کا نتیجہ ہیں یعنی جب تک کسی عضو کے فعل میں خرابی نہ پیدا ہو خون میں مزاجہ بالاکیمیادی تبدیلیاں رونما نہیں ہوتیں۔ زیادہ کہیں سوزش بذات خود عضو کا فعلی تیز ہے اور خون اور اس کے اجزاء کے اجتماع اور تبدیلیاں مشینی اعمال کے نتیجہ کا نتیجہ ہیں۔

**دوسری غلط فہمی** صرف ایک صورت ہے اس کو ہم عضلاتی سوزش کہتے ہیں۔

اس کے علاوہ غدی اور بعضی سوزشیں بھی ہوتی ہیں۔ جن کی صورتیں عضلاتی سے بالکل مختلف ہیں۔ جو معالج نظریہ مفرد اعضاء سے واقف ہیں وہ پوری طرح جانتے ہیں کہ عضلاتی غدی اور بعضی خریکات میں خون کہاں اکٹھا ہوتا ہے اور رطوبات کس عضو و مقام پر اکٹھی

ہوتی ہیں۔ لیکن فرنگی طب مرث ایک ہی صورت سے واقف ہے اور وہ بھی اس کا صحیح علم نہیں رکھتی۔ اس لئے اس کے بیان میں کمیادی اور فعلی طور پر غلطیاں پائی جاتی ہیں جن کی اصلاح ہم اپنا فرض خیال کرتے ہیں۔ کیونکہ اول یہ ثابت کرنا چاہتے ہیں کہ فرنگی طب غلط ہے اور دوسرے اس اصلاح سے ہم اپنے ممبران کو صحیح اور مفید علم پیش کرنا چاہتے ہیں تاکہ اس سے مکمل طور پر مستفید ہو سکیں جس کے نتیجے میں فرنگی ڈاکٹروں کو فنی علاج سے بے علمی اور ناواقفیت کی وجہ سے اس نئی میدان میں شکست دے کر اس میدان سے نکال باہر کر دیں یا وہ اس امر پر مجبور ہو جائیں کہ نظریہ مفرد اعصاب کو تسلیم کر لیں اور اس کے مطابق علاج جاری رکھیں۔

**سوزش سے عروق کے اندرونی تغیرات** | سوزش کی صورت میں سائل دہوی والا کھونٹہ

(LIQUOR SINGOINNESS) بھی عروق سے باہر آجاتا ہے یعنی طبعی مقدار سے بہت زیادہ باہر آجاتا ہے اور یہ ظاہر ہے کہ یہ ہمیشہ باہر آتا ہے اور اس طرح یہ زیادتی اس قدر ہوتی ہے کہ باوجود عروق جاڈیہ معمول سے زیادہ اپنا کام کرتے ہیں پھر بھی یہاں اس قدر اکٹھا ہو جاتا ہے کہ وہ جذب کرنے سے عاجز آجاتے ہیں۔ اگر یہ سائل دہوی ہو کر اس پاس کی ساخت میں پھلا جاتا ہے تو یہ وہاں جا کر ٹھہر جاتا ہے کیونکہ یہ وہاں کے ٹوٹے ہوئے سفید دالوں کے اس مادہ (فری لیفین) سے مل جاتا ہے جو اسے بچھڑا دیتا ہے اس مقام میں سوزش کی وجہ سے عروق جاڈیہ کی رطوبت مائیت دم (LYMPH) بھی جگ ہو جاتا ہے۔ جس سے ایک قسم کا تھوڑا (ایڈیما ADIEMA) پیدا ہو جاتا ہے۔ اگر سطح میں لفرق اتصال کافی ہوتا ہے تو یہ عضو سے بے فلاح ہونے لگتا ہے۔ اگر اس کا تشریح (سکریشن SECRETION) کسی عضلے مانی (CERES MEMBRANE) مثلاً صفحہ ربری ٹونیم (PERETONIUM) غشائے

صدر پیلوڈ (PLEURA) غشائے لالیہ (سائینڈیل ممبرین - SYNOVIAL MEMBRANE) میں سے تو یہ مصل دہیاں کے جوت میں جمع ہو جاتا ہے۔ اولیٰ یہ مصل ذاتی طور پر ٹھہر ہونے کے قابل ہوتا ہے کیونکہ اس کے اندر سائل دہوی شامل ہوتا ہے۔ چنانچہ اگر انجماد خون واقع ہو جائے تو یہ لوتھڑا یا اسط غشائے ساتھ چپکا ہوا ہوتا ہے یا آزادی کے ساتھ پانی میں تیز تار بنتا ہے۔

**فرنگی طب کی غلط فہمی** | سوزش کی صورت میں جو سائل دہوی عروق سے باہر صفاق اور غشائے صدر کے جوت میں اکٹھی ہو کر تھوڑا کا باعث ہوتی ہے وہ رطوبت وہ نہیں ہوتی جو مقام سوزش سے اخراج پاتی ہے بلکہ سوزش کی وجہ سے جو اجتماع خون ہوتا ہے جس کی روانگی رک چکی ہوتی ہے۔ اسی خون کی حدت سے وہاں کے اعضاء میں تھیل پیدا ہو کر اخراج ہوتا ہے اسی طرح استسقا و ماری الصد اور ماری اللامان کی صورتیں پیدا ہوتی ہیں۔ اس حقیقت سے یہ ثابت ہوتا ہے کہ سوزش کا اثر صرف اسی مقام تک محدود نہیں رہتا۔

**سوزش کا نظام جسم سے تعلق** | سوزش کے تعلق یہ پہلے بتلایا گیا ہے کہ وہ ایک ایسی صورت ہے جو سوزش کی حالت میں کسی مہج شے کے مقابلے میں ایک فوری منظم و مرتب مدافعت تدبیر ہے۔ یہاں یہ بھی کچھ لیں کہ اس مدافعت تدبیر میں جسم کے تقریباً تمام نظام کام کرتے ہیں مثلاً

- ۱۔ عصبی نظام جس کا مرکز دماغ ہے جس کا کام اپنی جس سے حکم کو اطلاع پہنچانا ہے
- ۲۔ عضلاتی نظام۔ جس کا مرکز قلب ہے اور جس کا کام احساس شدہ مقام پر مزدوریت کے مطابق خون روانہ کرنا ہے
- ۳۔ غدی نظام۔ جس کا مرکز جگر اور گردے ہیں دونوں کا فرق پھر کبھی بیان کیا

سے ذرمت اندر دلی مواد جو ایشیم کو بھلتا ہے بکر انسانی مختلف سے اضر اور امراض و عیال  
پیدا ہو جاتی ہیں ان کو دور کرتا ہے۔

سوزش اگرچہ ایک شدید عیال ہے جس سے جسم انسانی کو بہت تکلیف  
بھلتا ہے لیکن وہ ایک ایسا دکن اور مفید صورت ہے جس سے زیادہ ناسہ اور ایشیم  
کی سمیت جو جسم کے اندر پیدا ہو گا ہے یا داخل ہو گی ہے اور اپنے ذریعے احتیاب  
اثرات سے نقصان کا باعث ہوتا چاہتی ہے اس کی مانت اور مانتا بکر کے اس  
بوجھ کرنے اور کوشش کرے۔

مقلبے کی پہلی صورت یہ بھلتا ہے کہ دوران خون میں تیزی جو مقام سوزش کی  
طرت واقع ہوئی ہے اس سے تین فائزے ہوتے ہیں :-

- ۱- ذریعے مواد اور ایشیم کی مقدار اس میں مل کر کم ہو جاتی ہے۔
- ۲- خون کی حرارت اور مقدار مادے جو وہاں آگے ہو جاتے ہیں ان کو کم کرتے ہیں۔
- ۳- خون کی تیزی سے وہ بہت موٹک مقام سوزش سے ہر مانتے ہیں بلکہ مانتے  
ہو جاتے ہیں اور وہاں پر سوزش کو مٹنے یا مکمل ہونے کے خواجہ خاٹ ہو جاتے ہیں۔  
جیسا کہ مقلبے اور تھوڑی سوزش میں اکثر دیکھا جاتا ہے۔

دوسری صورت یہ بھلتا ہے کہ مقام سوزش کے عضو میں انتہائی تیزی اور القباض  
پیدا ہو جاتا ہے جس سے اس عضو پر زیادہ سے زیادہ تغذیر اور حرارت چلب ہو جاتی ہے  
جس سے وہ عضو طاقت حاصل کر کے مقلبے کے لئے تیار ہو جاتا ہے۔

تیسری صورت وہاں پر دوران کی رکاوٹ ہے جس کا بڑا مقصد وہاں پر حرارت کے  
ساتھ ساتھ وہاں پر اولیٰ رطوبت کا زیادتی سے گانا ہے اور سفید رالوں کو وہاں پر اکٹھا  
کرتا ہے جو تاہی جو ایشیم اور وائے ذہر رتہ۔ اگر یہاں رکاوٹ واقع نہ ہو تو ظاہر ہے کہ  
یہ فوائد حاصل نہیں ہو سکتے۔

بلنے گا، جس کا کام احساس کے مقام پر ضرورت کے مطابق رطوبات غدیہ پختا ہے  
یہ سب نظام ایک دوسرے کے ساتھ اس طرح منکب ہیں کہ اگر ان میں سے  
کسی نظام جسم میں بھی کسی قسم کا کوئی نساہ پیدا ہو جائے تو اس کا اثر باقی تمام  
نظام بلنے جسمانی پر بھی پڑتا ہے۔

لیکن اس امر کو ذہن نشین کر لیں کہ مانتا مانتا بکر اور دکن مینج کی شدت  
اور مقام کی وجہ سے اس کے مطابق ہوتی ہے اور یہی صورت تمام جسمانی طور پر بھی  
مانتا ہوتی ہے یعنی سوزش کا اثر تمام نظام جسمانی پر مینج کی خاصیت و شدت اور مقام  
کی اہمیت پر منحصر ہے۔ مثلاً اگر کسی کے رخسار پر کوئی مقلبے یا مقلبے کی سوزش ہو تو وہ شخص  
اس کی پرداہ کے بغیر مانتا پھرتا ہے اور اپنا کام کاج کرتا رہتا ہے اور اکثر اس کو  
تھوڑی سی سوزش بھول بھی جاتی ہے مگر اس کے برعکس اگر یہی سوزش کان کے  
بہرہ یا اندر ہوا مانت یا آنکھ میں ہو یا گردن پر ہو یا رخسار پر ہی ایک بڑے ذریعے کی صورت  
انتہا کرنے کو مانتا سخت بلے مینج اور مانتا مانتا ہی مھوک بند ہو جاتی ہے بجا آ جاتا  
ہے سمجھنے کی بات یہ ہے کہ سوزش و درم اور دکن کے اثرات سے تمام نظام جسم میں  
تغیرات پیدا ہوتے ہیں لیکن ان کے اثر کی بیشی سوزش کی صورت اور مقام پر منحصر ہے  
سوزش کی انا دیت پر ہم پہلے بھی لکھ چکے ہیں اب  
سوزش کے فوائد | انہوں میں بھی اس کے ضروری فوائد لکھ دیتے ہیں تاکہ  
معالجین سوزش دیکھ کر یا اس کے نام سن کر گھبرا نہ جائیں بلکہ اس کے مفید  
پہلوؤں کو مد نظر رکھ کر جسم اور اس کے نظام کو جو فوائد پہنچا سکتے ہیں پہنچائیں بعض وقت  
سوزش کی مدد سے بڑے بڑے امراض دور کر دیے جاتے ہیں۔ اس کے قیام سے  
زندگیاں بچائی جاسکتی ہیں اس لئے بعض مزمن اور پیچیدہ امراض میں سوزش پیدا  
کی جاتی ہے۔ یہ حقیقت ہے کہ فطرت بھی سوزش اس لئے پیدا کرتی ہے کہ وہ اس

اتہایہ ہے کہ اگر کسی مقام پر سوزش پیدا ہوتی ہے تو اس سے اس قدر فائدہ حاصل کرنے کے مواضع پیدا ہونے میں بین سے ایک قابل معالج ہی استفادہ کر سکتا ہے۔ ان حقائق اور فوائد کے بیان کرنے کا فائدہ یہ ہے کہ جہاں پر سوزش کا علاج کیا جائے وہاں سوزش سے بذات خود جو فوائد حاصل ہوتے ہیں ان کو بھی حاصل کرنا نہایت ضروری ہے۔

**سوزش کا بیان ختم** یہاں پر سوزش کا بیان ختم کر دیا گیا ہے۔ ہم نے سوزش پر اس قدر تفصیل سے لکھا ہے کہ دنیا کی کسی طبی کتاب میں نہ اس طرح شرح و بسنت سے لکھا ہے اور نہ ہی اس طرح یقین کے ساتھ ذہن نشین کر لیا گیا ہے۔ باقی رہا سوزش کا علاج وہ ہم اور ام کے ساتھ لکھیں گے۔ لیکن اور ہم بھی سوزش کی انتہائی صورت ہے اور دونوں کے لکھے علاج میں معالج کے لئے بے حد سہولتیں پیدا ہو جاتی ہیں۔ اس طرح دونوں کے صحیح تعلق کا علم ہو جائے گا۔ دوسرے دونوں ایک دوسرے سے اس طرح متصل ہیں کہ دونوں کی کبھی تشخیص اور تجزیہ ہی مفید ثابت ہو سکتی ہے۔

## تحقیقات فارماکوپیا

ایک ایسی بے نظیر تحقیقاتی اور علمی کتاب جس کا جواب سائنسی دنیا پیش نہیں کر سکتی۔ گویا طبی دنیا میں ایک بہت بڑا انقلاب ہے دراصل یہ کتاب فرنگی طب کے لئے ایک زبردست چیلنج ہے۔ اس میں فارماکوپیا پر تحقیقات پیش کی گئی ہیں۔ حیرت روپے

قاریں آپ نے سوزش و اور ام کی تشریح توضیح اور ماہیت حقیقت تفصیل سے پڑھی ہے۔ اس میں استاد صاحب نے واضح الفاظ میں لکھا ہے

کجیب بھی کوئی مہیج دھلا اور زندہ ساخت پر خراش کرنا ہے۔ یا اپنی تیزی سے اس میں توڑ پھور کرنا ہے اس عضو کی طبیعت مدبرہ بدن خراش کنندہ شے کے خلاف ایک منظم مرتب اور مدافعتہ تدبیر کرتی ہے تاکہ اس شے کے مفراثرات وہیں ختم ہو جائیں اور بڑھنے نہ پائیں۔

**یادداشت** جب کوئی مہیج خراش یا سوزش کرنا ہے تو بیک وقت تمام جسم میں تین قسم کی تبدیلیاں ہوتی ہیں۔

اول نسبی۔ دوسرے کیمیادی۔ تیسرے عضوی تبدیلیاں۔ ان تینوں کا آپس میں گہرا تعلق ہے۔ کیونکہ ہر عضو نسبی بافتوں سے مرکب ہے ان کی غذا کے لئے خون کی تالیباں لگی ہوتی ہیں جن میں کیمیائی تبدیلیاں کچھ نالیوں کے اندر اور کچھ نالیوں کے باہر رونما ہوتی ہیں یہ تبدیلیاں ایسی لازم ملزوم ہیں اور خود کارا تو ٹیگ ہیں گویا یہ تمام قسم کی تبدیلیاں جدا جدا معلوم نہیں ہوتیں لیکن دراصل الگ الگ ہیں

**یادداشت** یاد رکھیں کسی سوزش۔ درم زخم وغیرہ کے علاج سے پہلے یہ معلوم و تشخیص کرنا ضروری ہے کہ متاثرہ مقام کے کن مفرد اعضا میں میں تحریک سے اور کونسے کمزور و سست ہو گئے ہیں۔

## سوزش قائم ہونے کا طریقہ کار اور سوزش کا عضوی فرق

جس مقام پر سوزش پیدا ہوتی ہے۔ وہاں چونکہ دھان و کاربانک ایسڈ کی زیادتی بڑھ جاتی ہے اس لئے وہاں کے کسی مفرد عضو میں سیکر پیدا ہو جاتا ہے اس سیکر کے ساتھ ہی اس مفرد عضو میں فعلی تیزی آ جاتی ہے اور وہاں پر بے چینی بڑھ جاتی ہے خون کا دباؤ بڑھ جاتا ہے جس کی زیادتی سے احصاب دباؤ پر گزر کر درد شروع ہو جاتا ہے۔ اجتماع خون کی وجہ سے وہاں

پرسرخی ابھارا اور سوچن پیدا ہو جاتے ہیں۔ لیکن یہاں یہ حقیقت ذہن نشین کر لیں کہ جب اعصابی سوزش ہو تو سرخی ہوتی ہے نہ سوچن ہوتی ہے۔ اور جب غدی سوزش ہوتی ہے تو اس وقت سوچن تو ہوتی ہے مگر خون کی نہیں ہوتی بلکہ رطوبت کی سوچن ہوتی ہے جس میں سرخی نہیں ہوتی۔ البتہ جب عضلات سوزش ناک ہوتے ہیں تو وہاں سرخی ہوتی ہے اور وہاں معمولی درد بھی ہوتا ہے۔

## سوزش کی انتہا اور السر کی ابتدا

جیسا کہ ابتدا میں لکھ چکا ہوں کہ جب سوزش مزمن صورت اختیار کر جائے یعنی اس کا سبب علاج نہ ہو سکے تو وہ السر میں تبدیل ہو جاتی ہے۔ یعنی سوزش پہلے سے بڑھ گئی ہے۔ اب مقام السر پر سوزش سے زیادہ خون کا اجتماع ہو جاتا ہے۔ مقام السر پر کبھی ملکی کبھی تیز خارش ہونے لگتی ہے یہی خارش جب شدت اختیار کر جائے تو وہاں پر درد ہونے لگتا ہے اور پہلے سے مادیف جگہ سخت ہو جاتی ہے یعنی موٹی ہو جاتی ہے۔

## السر کی مثال

چنبیل اس کی بہترین مثال ہے اگر اجتماع خون زیادہ ہو جائے تو نہ صرف خارش زیادہ ہوتی ہے بلکہ خارش کرنے سے وہاں کچھ لہوسا نکلتا ہے اور متاثرہ جگہ میں درد ہونے لگتا ہے یہی صورتیں اکثر سوزش والسر کے مریضوں میں ہوا کرتی ہیں۔ مریض ہمیشہ اپنے معالج سے کہتا ہے کہ میرے معدہ میں خارش ہوتی ہے جیسے جیسے میں معدہ یا پیٹ کو دباؤ آتا ہوں تو سکون و لذت محسوس ہوتی ہے اور جی کرتا ہے کہ ایسا کرتا ہوں کبھی کبھی زیادہ کرنے سے ہلکا درد بھی ہونے لگتا ہے کبھی خونی تے آئے لگتی ہے۔

## سرطان مخدہ (کینسر معدہ)

چونکہ سوزش اور السر کی تشخیص صحیح نہیں ہوتی اس لئے علاج غلط ہوتا رہتا ہے جس وجہ سے یہی السر بڑھ کر اور سوزش ناک ہو کر درد ناک ہو جاتا ہے اب معدہ کو نہ ملنے سے سکون ملتا ہے نہ دبانے سے تکلیف کم ہوتی ہے بلکہ دونوں ملنے اور دبانے سے شدید درد ہونے لگتا ہے مریض کو اکثر بخار بھی ہونے لگتا ہے اس حالت و صورت کو ابتدا میں دم معدہ کہتے ہیں لیکن جوں جوں دن گزرتے ہیں اور آرام کی کوئی صورت نظر نہیں آتی تو اسی حالت کا نام سرطان یعنی رکھ دیا جاتا ہے۔

تاریخ سوزش کے بعد استا و صاحب نے اور ام پر اپنی تحقیقات **یادداشت** | مدلل انداز میں پیش کی ہیں اور ساتھ ساتھ فرنگی تحقیقات میں جو فاش غلطیاں ہوئی ہیں انہیں بھی پیش کیا گیا ہے۔

اور ام کی بگڑی حالت و صورت کو استا و صاحب نے سرطان یعنی کینسر کا نام دیا ہے۔ آپ نے فرنگی تحقیقات پر انفس کا اظہار کرتے ہوئے لکھا ہے کہ جب تک الگ الگ مفرد اعضا کی سوزش کا مطالعہ نہ کیا جائے اس وقت تک السر کینسر وغیرہ کی تشخیص نہ صرف مشکل ہے بلکہ ناممکن ہے۔

چنانچہ آپ فرماتے ہیں۔

## کینسر اور فرنگی طب کی لاعلمی

کینسر و سرطان کے متعلق فرنگی طب نے آج تک بہت تحقیق کی ہے مگر وہ اس حقیقت سے آگاہ نہیں ہے اور اس وقت تک آگاہ نہیں ہو سکتی جب تک وہ ہر لہجی اثرات و تحریکات اور سوزش کا الگ الگ مطالعہ نہ کرے کیونکہ اس سے زیادہ کچھ نہیں ہے کہ ہر لہجی

ساخت کی خرابی کا الگ الگ اظہار ہے جو اس میں سوزش کے مزمن یعنی حرارت کی کمی سے پیدا ہوتی ہے اس لئے ان کی شکل کینسر سرطان سے ملتی ہے یعنی اسی واحد ساخت کی نسجی ساختیں ہوتی ہیں جو ایک دوسری ساختوں میں بنی اور گوندھی ہوتی ہیں۔

## کینسر کا علاج

کینسر کی حقیقت بیان کرنے کے ساتھ ساتھ اس کے علاج کے متعلق لکھتے ہیں کہ جب مقام کینسر میں بیب پیدا ہو جائے یا پیدا کر دی جائے تو سوزش ختم ہو جائے گی پس یہی وہاں کے کینسر سرطان کا علاج ہے۔ ہم فرنگی طلب کو چیلنج کرتے ہیں کہ وہ کینسر سرطان کے متعلق ہم سے بات کرے کیونکہ نظر مفرد اعضا ہی سے یہ مسئلہ حل ہو سکتا ہے۔

چونکہ کینسر ورم کی انتہا کے بعد ظاہر ہوتا ہے جس میں ناقابل برداشت درد ہوتا ہے دوسرے تینوں حیاتی مفرد اعضا ریا ان کے خادم مفرد اعضا میں سوزش اور درد ناک اورام ہونے کے بعد کینسر ہوتا ہے۔ لہذا کینسر کی تشخیص کے لئے تینوں مفرد اعضا کے اورام کی تشخیص اولین شرط ہوگی تاکہ علاج یقین اور اعتماد کے ساتھ کیا جاسکے۔

## اعصابی، معدی، عضلاتی سرطان یا اورام کی تشخیص

چونکہ کینسر اس وقت تک نہیں ہوتا جب تک ورم کے مقام پر کثرت سے خون کا اجتماع نہ ہو جائے۔ ساتھ ہی یہ حقیقت بھی سہمہ ہے کہ جب تک کسی مقام پر درد نہ ہو تو وہاں پر سرطان نہیں ہوتا۔

لہذا استناد محترم نے اورام کی تشخیص کے لئے دردوں کی مختلف حالتوں کو بنیاد بنا کر تشخیص کرنے کی ہدایت کی ہے۔

## درد کی صورتیں

درد کی صرف تین صورتیں ہیں۔ جو درج ذیل ہیں۔

- (۱) آرام و سکون کی حالت میں ورم کے مقام میں درد محسوس ہوا اور جب حرکت کی جائے تو درد میں آرام معلوم ہو۔ اس قسم کا درد اعصابی ہوتا ہے۔
  - (۲) آرام و سکون کی حالت میں مقام ورم پر درد میں سکون رہے مگر معمولی حرکت پر یا مقام ورم کو ذرا سا چھوا جائے تو درد کا فوراً احساس ہو اس قسم کا درد معدی ہوتا ہے۔
  - (۳) درد کا احساس صرف اسی وقت ہوتا ہے جبکہ مقام ساؤف پر دباؤ ڈالا جائے یا کو حرکت دی جائے۔ البتہ بعض دفعہ خفیف دباؤ یا خفیف حرکت سے درد کا احساس نہیں ہوتا لیکن شدید دباؤ یا شدید حرکت سے درد کا احساس ہونے لگتا ہے۔ اس قسم کا درد عضلاتی ہوتا ہے۔
- اگر یہی صورتیں معدہ یا معار میں مزمن صورتیں اختیار کر جائیں تو کینسر سرطان کہلاتی ہیں۔ ہر ایک کی تشخیص مندرجہ بالا علامات فارغ سے بڑی آسانی سے ہو جائیگی۔

## علامات اعصابی کینسر

اگر کسی مریض کے معدہ یا معار میں شدید درد ہو تو اس کا قارورہ سفیدی مائل نیلگون ہو یا خاندہ پتلا کئی بار آتا ہو۔ پیاس زیادہ لگتی ہو۔ دل ڈوبتا ہو۔ نبض سست اور شدید اعصابی ہو۔ سرطان زخمی ہو تو اس سے بدبو دار رقیق پانی بہتا ہو تو یہ اعصابی سرطان کا مریض ہے۔

## اعصابی کینسر کا علاج

چونکہ اعصابی کینسر یا ورم معدہ یا معار کی اعصابی تحریک عضلاتی تسکین اور معدی تحلیل سے

ہوا کرتا ہے اس لئے اس کا علاج قانون مفرد اعضاء کی رو سے عضلاتی محرک اغذیہ اور یہی کرنا پڑے گا تاکہ ایک طرف معدہ امعاء کے اعصاب کی سوزش ختم ہو جائے دوسرے معدہ امعاء کے عضلاتی تحریک میں اگر درد معدہ ہے۔ دست اور گھبراہٹ وغیرہ کو ختم کر دیں

مریض میں تقویت و قوت کا باعث ہوں۔  
قانون مفرد اعضاء کے فارماکوپیا کے عضلاتی اعصابی سے عضلاتی غدی نسخجات  
اعصابی کینسر کیلئے بہترین نسخجات ہیں۔  
یہ نسخے بھی مفید ہیں۔

ہوالشانی ہرچراستا، افستین، بلبلہ سیاہ، مرچ سرخ، انیون،

اتولہ اتولہ اتولہ اتولہ ۶ ماشہ

مقدد ارخودراک، جب بقدر بخود بنالیں ایک گولی سے تین گولی دن میں تین بار  
ہمراہ قہوہ لونگ، دارچینی

ہوالشانی: شنگرف، نیلا توپا، مصبر، گندھک آلمسار

اتولہ ۳ ماشہ اتولہ ۳ ماشہ

سب ادویہ کوٹ کر پس کر جب بقدر بخود بنالیں ایک ایک گولی دن میں تین بار  
نوٹ: اس نسخہ میں مجزاء صفت ہے کہ باوجود سہل ہونے کے زیادہ پاخانے نہیں  
آنے دیتا بلکہ پہلے لگے ہوتے پاخانے بھی بند ہو جاتے ہیں۔  
افعال اثوات، عضلاتی غدی ہیں۔

فواشدا: نہایت اعلیٰ درجہ کا مصفی خون ہے۔ اعصابی تحریک کے ہر قسم  
کے زخم درم اور پھوڑوں کا ستیاناس کرتا ہے۔ اعصابی کینسر کا لاجواب نسخہ ہے۔  
چونکہ نسخہ خود سہل ہے اس لئے ذرا کم مقدار میں شروع کرنا  
یادداشت: قبض وغیرہ کا مستقل علاج ہے۔

## عضلاتی کینسر کی علامتا

عام طور پر عضلاتی کینسر کے مریض دیکھنے میں آتے ہیں مریض کے فم معدہ کے قریب مریض  
مسلح چھین دار درد محسوس کرتا ہے جس میں ایک طرف درم بڑھتا ہے دوسری طرف  
اس میں درد کی شدت ہو جاتا کرتی ہے۔

فم معدہ یعنی کوڈی کے آس پاس ابھار ہونا شروع ہوتا ہے اور درم دبائے بغیر نظر  
آتا ہے۔ درد اور درم کی شدت سے بیمار نہنے لگتا ہے آہستہ آہستہ درد مسلسل رہنے  
لگتا ہے۔ بے چینی گھبراہٹ قائم ہو جاتی ہے قبض شدید ہو جاتی ہے پیشاب روج  
افزا کے شرت کی طرح سرخ آتا ہے۔ شدت درد کی وجہ سے مریض مندرات مسکات  
کا زیادہ سے زیادہ استعمال کرتا ہے لیکن سوائے وقتی سکون کے آرام کی کوئی صورت نظر  
نہیں آتی قبض مریخ اور مشرف ہوتی ہے۔ قانون مفرد اعضاء میں ان علامات کے مجموعے  
کو عضلاتی غدی علامتا اور عضلاتی کینسر کا نام دیا گیا ہے۔

## عضلاتی کینسر کے اسباب

چونکہ فارمطلق نے مردوں کو عضلاتی مزاج و دلیرت کیا ہے اس لئے عضلاتی کینسر اکثر مردوں  
کو ہوا کرتا ہے اور عین شباب میں ہوا کرتا ہے سودا و خشکی کی شدت ہوتی ہے۔  
خشک اغذیہ میں خشک میوے جن میں چھو ہارے، اخروٹ، کھجور، انڈے بھنے ہوئے  
اور رومٹ کئے ہوئے گوشت، تیز جانے کی کثرت، ادویہ میں شنگرف، پارہ، سنکھیا  
کے مرکبات کا لے جا استعمال، متھوی یاہ اور امساک کی ادویہ جن میں شراب خاتہ خراب  
بھی شامل عضلاتی کینسر کا سبب ہوا کرتی ہے۔  
بعض اشخاص کو گرم کھانا کھانے کے بعد سرد پانی یعنی سخ پانی پینے کی عادت ہوتی ہے



جو معدہ کے گرم سرد ہوتے رہنے کی وجہ سے سرطان معدہ کی بنیاد بن جایا کرتی ہے۔ چونکہ مردوں کا مزاج عضلاتی ہے اور معدہ میں بھی عضلات کی کثرت ہوا کرتی ہے اس لئے مندرجہ بالا اغذیہ ادویہ مردوں کو سرطان معدہ میں مبتلا کر دیا کرتی ہیں۔

## علاج

عضلاتی کینسر کا علاج غدی اغذیہ ادویہ سے کریں۔ ہوائانی، قانون مفرد اعضار کے فارماکوپیا کا غدی عضلاتی نسخہ سب نسخوں سے اعلیٰ وارفع ہے۔

اجوائن دسی ، پودینہ ، رائی ، باجی ، گندھک آملا سار  
 اقولہ اقولہ اقولہ اقولہ اقولہ

سب ادویہ کو باریک پیس کر ہر تری سے ایک ماشہ صبح، دوپہر، شام، ہمراہ عرق چہار فوٹ ڈر اگر مریض کو قبض شدید ہو تو اس کے ساتھ غدی عضلاتی مسہل بھی کھلائیں۔  
**دیگر**۔ ہوائانی اور حب سلطین، اکیہ جزیید، غدی اعصابی مسہل (فارماکوپیا والا) تینوں کی ایک ایک گولی صبح ایک ایک دوپہر اور شام ہمراہ مشہد کے قہوہ سے کھلائیں نہایت اعلیٰ درجہ کا غدی محرک نسخہ ہے۔ عضلاتی سوزش کا دشمن ہے۔ کینسر کا علاج ہے۔ پہلے دن ہی آرام آنا شروع ہو جاتا ہے اور وہیں کمی ہو جاتی ہے۔

## غدی کینسر کی علامات

قانون مفرد اعضار میں جسکو غدد اور غشا مخاطی کے کینسر کو غدی کینسر کہا جاتا ہے۔ چونکہ معدہ کی نسبت انٹڑیوں میں غدد و غشا مخاطی زیادہ ہوا کرتی ہے اس لئے غدی کینسر انٹڑیوں (امعاء) میں زیادہ ہوا کرتا ہے، ناف کے ارد گرد گائٹھ سی محسوس ہوا کرتی

بے اگر کئی غد متورم ہو جائیں تو کئی گائٹھ سی محسوس ہوتی ہیں ان میں درد کثرت اور کثرت ہوتا ہے اکثر ماخاتہ میں آؤں یا مسکھ کے ساتھ خون بھی آیا کرتا ہے پانخانہ کرتے وقت درد میں شدت ہو جایا کرتی ہے۔

اگر معدہ کی غشا مخاطی متورم ہو جائے تو وہاں بھی مرد کا سادہ درد ٹھہر ٹھہر کر اٹھا کرتا ہے درد کی ٹیس دائیں کمر اور کندھے تک جانا کرتی ہے۔ بعض دفعہ گردوں کے مقام پر بھی درد محسوس ہوتا ہے۔ پیشاب گہرا زرد کچی سرخی مائل کچی سفیدی مائل آیا کرتا ہے اکثر تھوڑا تھوڑا جسم اس کے ساتھ آیا کرتا ہے، بعض قدرے سست اور گہری ہوتی ہے۔ لمبائی میں تین انگل تک محسوس ہوتی ہے۔ چہرہ پر قدرے تھوٹر یعنی اماس۔ چہرے کی زنگت زردی مائل ہوتی ہے۔ قانون مفرد اعضار میں یہ علامات غدی کینسر کی ہیں۔

## غدی کینسر کے اسباب

قارئین یہ حقیقت ذہن نشین کر لیں کہ عورتوں کا قدرتی مزاج فدوی یادداشت ہوا کرتا ہے لہذا غدی کینسر مردوں کی نسبت عورتوں کو زیادہ ہوا کرتا ہے۔ اکثر چالیس سال بعد ہوا کرتا ہے۔ غدی کینسر خود بخود بہت کم ہوا کرتا ہے۔ چونکہ عورتوں کو اکثر قبض رہا کرتی ہے جسے رفع کرنے کے لئے اکثر قبض کشا ادویہ کھاتی رہتی ہیں جب پانخانہ درست نہیں آتا تو معالج کو تیز جلاب لینے کو کہتی ہیں۔

سجھ دار معالج ایسی غلطی نہیں کرتا اکثر جواب دے دیتا ہے۔ درز معمولی ملین دوا دے دیتا ہے۔ نئے اور انٹاری غیر تجربہ معالج تیز سے تیز جلاب دے دیتے ہیں جس میں تھوہیر، جما گلوٹ وغیرہ شامل ہیں دے دیتے ہیں۔ بار بار ایسا جلاب لینے سے انٹڑیوں کے فدویں درم ہو جایا کرتا ہے جو آہستہ آہستہ غدی کینسر میں تبدیل ہو جاتا ہے۔ ایسی طرح بعض بدتماش عورتیں اور بعض شوخین مزاج عورتیں حمل گرا دیا کرتی ہیں جن غدی



اغذیر ادویہ کی کثرت ہوتی ہے۔

یہاں یہ بات ذہن نشین کر لیں کہ عورت کا رحم غدی مزاج کا ہوتا ہے۔  
**یادداشت** جب تک اپنے کیمیادی مزاج غدی عضلاتی تک رہتا ہے حمل قائم رہتا ہے۔ جب قبل از وقت اس میں غدی اعصابی تحریک پیدا کر دی جائے وہ اپنے اندر کی ایشیا جن میں جنین دانسانی بچہ ابھی شامل ہوتا ہے خارج کر دیتا ہے۔  
لہذا بے وقت اور بار بار غدی اعصابی تیز اغذیر ادویہ سے رحم سوزشناک ہو کر دردناک ہو جاتا ہے اور اس کو کنسر یعنی سرطان الرحم ہو جاتا ہے۔ چونکہ ایسی ادویہ جو مخرج جنین ہوتی ہیں ان میں مسہل ادویہ بھی ہوتی ہیں اس لئے اگر اسقاط حمل نہ ہو تو انٹریوں میں درم ہو کر سرطان امعاء ہو جایا کرتا ہے۔

## غدی کنسر کا علاج حکیم علی ضیاء

غدی کنسر چونکہ جگر و غد کی سوزش غدی اعصابی تحریک سے ہوا کرتا ہے اس لئے اکل علاج اعصابی غدی سے اعصابی عضلاتی اغذیر ادویہ سے ہی ممکن ہے۔  
اعصابی غدی ادویہ کے لیپ بھی مدہ امعاء پر کئے جاسکتے ہیں۔ جیسے مکو، کاسنی کا قیہ کر کے تیل میں بھون کر دبیر تر بنا کر مقام سادف پر لگائیں۔  
اعصابی غذا میں جن میں مولی، شلغم، کدو، تورہی، ٹینڈے، پیٹھا وغیرہ ہیں، دلیا، کچھڑی بھی کھلا سکتے ہیں۔ چھالکا الیہ بھول بھی دودھ میں دے سکتے ہیں۔  
قانون مفرد اعصابی کے فارما کو پیاکے اعصابی غدی سے اعصابی عضلاتی نسخہ جات یہ ہیں۔

یہ نسخہ جات بھی تجرب ہیں۔  
ہوا الثانی، کیمیائی جدید، اعصابی غدی تریاق (فارما کو پیاد والا)  
اگر میٹاب کی رکاوٹ ہو یا جلن سے قطرہ فطرہ آتا ہو تو ساتھ اعصابی عضلاتی ملین بھی دے

باقی برص ۸۸