

الحجامة الحديثة

علم حديث يهدف

إلى

- التخلص السريع من الألم
- الوقاية من الأمراض
- تنشيط الوظائف الجسمانية والعقلية



تأليف
دكتورة هيلينا عبد الله

ترجمة
محمد فكري أنور

مكتبة مدبولي

الحجامة الحديثة

الناشر

مكتبة مدبولي

العنوان: ٦ ميدان طلعت حرب - القاهرة

تلفون: ٥٧٥٦٤٢١ - فاكس: ٥٨٧٢٨٥٤

الكتاب: الحجامة الحديثة

الكاتب: د. هيلينا عبد الله

المترجم: محمد فكرى أنور

رقم الإيصال: ٤٠٠١ / ٥٨٠٨

التلفون: ٩٧٧ - ٣٣١ - ٠٢

جميع حقوق الطبع والنشر محفوظة

طبعة الأولى: ٢٠٠٢ م

تصميم الغلاف: محمد لطفي

عربية للطباعة والنشر

العنوان: ١٠ شارع السلام - أرض اللواء - المهندسين

تلفون: ٣٢٥٦٠٩٨ - ٣٢٥٦٠٤٣ - فاكس: ٣٢٩١٤٩٧

الحجامة الحديثة

علم حديث يهدف

إلى

- التخلص السريع من الألل
- الوقاية من الأمراض
- تنشيط الوظائف الجسمانية والعقلية

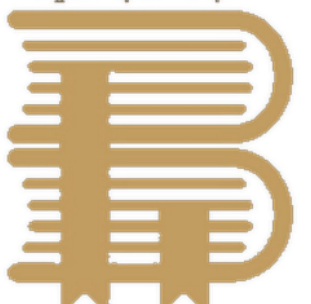
تأليف
دكتورة هيلينا عبدالله

ترجمة
محمد فكري أنور

2002

مكتبة مدبولي

شبكة كتب الشيعة



الفهرس

	الموضوع
١١	- كلمة تمهيدية
١٣	- مقدمة
١٧	★ تاريخ الحجامة القديمة
٢٢	- الفصل الأول : منهجة الحجامة القديمة
٢٥	- الفصل الثاني: الحجامة الحديثة
٢٥	- الدم
٢٦	- الحجامة الحديثة .. ما هي ؟
٢٦	- مؤشرات عامة إلى الحجامة الحديثة
٢٧	- العمليات الأربع للعلاج:
٢٧	١ - الوخذ
٢٧	٢ - فصد الدم
٢٨	٣ - تنشيط نقاط الوخذ
٢٩	٤ - المعالجة المثلية
٢٩	- الامراض التي تعالجها الحجامة الحديثة
٢٠	- طرق تحديد أماكن الركود الدموي / الفاينس السمي :
٣٠	- الطرق الجسمية
٢١	- فحص الأظافر
٢٢	- فحص صلبة العينين
٢٧	- الفصل الثالث : الإعداد للحجامة الحديثة
٢٨	المنهاج
٢٩	فن الوخذ

٣٩	- الوخز (تاو) Tao
٤٠	- الممر
٤١	- دائرة (كوه) (ko circl)
٤١	- الثمانى الأضلاع
٤٢	- حصار التنين
٤٣	صور عن العلاج بالحجامة الحديثة
٥٩	أسباب الركود الدموى
٥٩	حدوث الخضراءثناء وجود الطفل فى الرحم وخلال الولادة
٦٠	- الركود الدموى الناتج عن الصدمة المباشرة
٦٠	واسعة الاستخدام الفسيولوجى للجسم
٦٠	- الإضرار بالذات
٦١	- العاطفة
٦٢	- المزج الخاطئ للطعام
٦٢	- التلوث البيئى
٦٢	- الامساك الدائم
٦٣	- اختلال وظائف الأعضاء
٦٤	- السمنة
٦٥	الموقع التى تصاب غالباً فى الحوادث المعارك والمبارات الرياضية
٧٧	- الفصل الرابع : الغذاء والتغذية
٨٠	- الاضافات الغذائية
٨٢	- ثلاثة أنماط رئيسية للتمثل الغذائي
٨٢	- النمط النباتي
٨٤	- النمط الحيوانى
٨٤	- الأكل المتوازن
٨٥	- آلية الهضم

٨٧	- مبحث التغذية (علم مزج الطعام)
٩٣	- الفصل الخامس : العلاجات المقترنة لبعض الأمراض الفطيرية
٩٣	٩٣ والشائعة
٩٣	- السرطان
٩٧	- الصداع
٩٨	- ارتفاع ضغط الدم
٩٩	- آلام الأعصاب
١٠٠	- التهابات العصبية
١٠١	- الاوردة الدوالية
١٠٢	- الإجهاد
١٠٣	- مرض القلب
١٠٤	- التهاب المفاصل
١٠٥	- السمنة
١٠٧	- تصلب الشرايين
١٠٨	- ارتفاع ضغط الدم
١٠٩	- الإمساك
١١٠	- العقم
١١٢	- الضعف الجنسي
١١٥	- الفصل السادس : الصيام والإفراج من أجل صحة أفضل
١١٥	- القولون
١١٦	- الصوم
١١٧	- التدريبات
١١٨	- التنفس والاسترخاء
١٢٠	- الهواء
١٢٢	- الفصل السابع : ين ويانج yin and yang

١٢٣	مقدمة
١٢٤	نظريه ين / يانج
١٢٧	- المواريث الطبيعية الثلاثة للحياة
١٣٣	- نظرية العناصر الخمسة
١٣٦	- النظرية الأساسية للأعضاء
١٣٩	- ساعة العضو
١٤١	- الفصل الثامن : الوخز بالإبر
١٤١	مقدمة
١٤١	- الجانب التشریحی فی الوخز بالإبر
١٤٢	- النقاط النوعية للوخز
١٤٣	- استخدام نقاط يوان المصدر yuan - Source
١٤٤	ونقاط ليو / التوصيلية Luo - Connecting
١٤٥	- استخدام نقطة الظهر / شيو Shu ونقطة الأمام فيو Fu
١٤٦	- استخدام نقاط زای Xi كليفت
١٤٧	- استخدام النقاط الثمانى المؤثرة
١٤٨	- النقاط الثمانى المتلاقيه مع القتوات الثمانى الزائدة
١٥٠	- استخدام نقاط هي . سى He - Sea المقابلة
١٥٤	- القتوات الأربع عشرة ونقاط الوخز الخاصة بها
١٥٤	١ - قناة الرئة في اليد / تاين
١٥٤	٢ - قناة الأمعاء الغليظة في اليد / يانجمنج
١٥٥	٣ - قناة المعدة في القدم / يانجمنج
١٥٦	٤ - قناة الطحال في القدم / تاين
١٥٦	٥ - قناة القلب في اليد / شاوين
١٥٧	٦ - قناة الأمعاء الدقيقة في اليد / تايمانج

٧ - فناة المثانة البولية في القدم / نابيانج	١٥٧
٨ - فناة الكلية في القدم / شاوين	١٥٩
٩ - فناة غلاف القلب في اليد / جيوبين	١٥٩
١٠ - فناة سانجيابو في اليد / شاويانج	١٦٠
١١ - فناة الغدة المرارية في القدم / شاويانج	١٦٠
١٢ - فناة الكبد في القدم / جيوبين	١٦١
١٣ - فناة رِنْ Ren	١٦٢
١٤ - فناة دى يو Du	١٦٢
- النقاط الزائدة	١٦٧
- توزيع نقاط الأذن	٢٠٤
الفصل التاسع : التدريب المتسلسلى للقياسات	٢٠٧

كلمة تمهيدية

تعتبر الحجامة الحديثة وسيلة علمية حديثة تجمع بين طرفي التنتظيف بالتعقيم والجراحة، والأخذتين عن طريقى الحجامة القديمة أو التقليدية بهدف تلبية احتياجات الرعاية الصحية فى المجتمع المعاصر. أيضاً تعتبر الحجامة الحديثة بمثابة وسيلة لاستخلاص العوادم السمية والعناصر الدمرة الزائدة من أجسامنا عبر سطح الجلد، ومن ثم تجنب الكليتين والطحال والكبد تبعات العمل الشاق.

والحجامة الحديثة عملية مأمونة للغاية، كما أنها غير ضارة، وغير مؤلمة، وخلال من الآثار السلبية الجانبية، لكنها - رغم ذلك - شديدة الفعالية لدى استخدامها العلاجي بهدف تخفيف الآلام، أو تنشيط الوظائف الحيوية للجسم، وكذلك في الوقاية من أو علاج بعض الأمراض كمشكلات القلب، والسرطان، والفشل الكلوي، والسكتة الدماغية، والتهاب المفاصل، والروماتيزم، والإعاقة الجسمية، والتخلف العقلى، وغيرها من الامراض التي تتزايد مع كل عام.

والحجامة الحديثة تحتل مكانة هامة في مجتمعنا المعاصر كما أنها تتمتع بقيمة هامة تختص بها. ولذلك يجب علينا أن نعطي لها - باختصار - المزيد من الاهتمام باعتبارها موضوعاً كبيراً الأهمية على أساس أنها عملية وقائية وعلاجية في ذات الوقت تهدف إلى القضاء على الأمراض المؤدية إلى الإصابة بالعجز والوفاة والتي يتزايد عددها في الوقت الحاضر.

وهكذا، فإنني شاهدت - على امتداد سنوات من تنفيذ طريقة الحجامة الحديثة - نتائج بالغة الأهمية وتحسننا كبيراً لدى كثيرين من مرضى. وحتى

الحالات العديدة من الإعاقات الجسيمة الطويلة الأمد وكذا حالات التخلف العقلي أظهرت تحسناً وتقدماً جسمانياً وعقلياً إلى حد قدرتهم على الفهم وعلى جعل حياتهم أكثر سهولة وسعادة وكذلك إسعاد أولئك الذين يبذلون الجهد لعلاجهم.

وختاماً.. فليكن معلوماً - بصفة خاصة - لأولئك الذين يملكون المعرفة الطيبة، والذين يعتقدون ويرغبون في تنفيذ المزيد من الأبحاث والطرق في مجال الحجامة الحديثة بأن لدى رغبة قوية في المشاركة والتوصيل لكل ما أملك من معرفة وارشادات حول طرق استخدام الحجامة الحديثة إلى أولئك المعنيين بالفعل بأن يجعلوا من هذا العالم مكاناً أفضل حلاً، وأحسن صحة وأكثر استحقاقاً لأن نعيش فيه.

إننى أؤكد لأولئك الذين لديهم المعرفة الطيبة - بصفة خاصة - بأنهم سيشعرون بالرضا الكبير عن الحجامة الحديثة لما تتمتع به من كفاءة لاحدود لها في علوم علاج الامراض والوقاية منها. كما أننى جد مسروورة وممنونة لأن الحجامة الحديثة قد فتحت عقلى على بلوغ ذرى سامية الارتفاع في العلاج وعلى مستويات لم يسبق لي التعرف عليها. كما أننى واثقة جداً بأنكم ستطلعون على نتائج مدهشة عندما ترتادون مجال هذا العلم للعلاج والذي جرى استخدامه على امتداد آلاف السنين وعلى أيدي أسلافنا - فلقد ثبتت الحجامة الحديثة في مواجهة اختبارات الزمن، كما أنه يعود علينا من جديد وقد تسلح بطرق أكثر روعة وعلماً .. طرق قادرة على تلبية احتياجات عصربنا .. طرق اكثر قبولاً من جانب الأجيال المعاصرة وكذا الأجيال المقبلة ..
والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.

مقدمة

عندما يصاب الانسان بالمرض، فمن الواجب عليه ان لا يستسلم لل اليأس .. بل يجب عليه البحث عن العلاجات الطبية، وان يستخدم وسائل العلاج الطبي. وإذا كان الله لم يخلق مرضًا دون ان يجعل له علاجاً، فإن هذا يعني ان هناك دواء لكل داء:

ايضاً يجب على الانسان - الى جانب البحث عن العلاج الطبى - ان يبتعد عن السلوكيات الغذائية الضارة والأنشطة الموزنية ... وهذا هو ما نطلق عليه مسمى «العلاج الوقائي».. ذلك ان الوقاية، كما يقول المثل الشعبي، خير من العلاج.

فمنذ عهود بعيدة القدم كان الانسان مشغولاً بالبحث عن الصحة الجيدة ووسائل إطالة العمر. أما في الوقت الحاضر فنحن - بحق - محظوظين للغاية، لأننا نستطيع علاج كل ما يصيبنا من علل وأسقام، سواء بالعلاج التقليدي أو بالدواء المغایرة التي ظهرت أسلوباتها في الطب الصيني التقليدي وكذا في طرق الوخز بالإبر والتي نشأت في بلدان الشرق. وبالاضافة الى ذلك، هناك طرق علاج أمراض الدم، واعتلال العظام، والمعالجة المثلية، والعلاج بالأعشاب، والمعالجة الطبيعية (أى العلاج بدون استخدام العقاقير)، والحجامة الحديثة التي جاء ظهورها عن بلاد وادي النيل .. وهي التي ستكون موضوع البحث في هذا الكتاب.

وإننى إذ أناقش موضوع الحجامة الحديثة، فإنما بسبب اكتشافى أنها بالغة الأهمية والفعالية في شفاء الآلام، واستعادة الوظائف الجسمية الطبيعية إلى جانب قدرتها على الوقاية من الأمراض وعلاجهما. ولذلك فإننى أنشد التقدم خطوة جديدة إلى الامام من خلال الدعاية إلى استخدام طريقة الحجامة

ال الحديثة في «علاج» الجسم البشري، ومن ثم إتاحة الفرصة للجسم لاستعادة صحته التنويعية والظهور بمظهر أفضل، والشعور بمزيد من الشباب والقدرة، وتحقيق مستوى من الجمال المتقد، وإحساس بالعافية الكاملة، والحيوية الشاملة، والسكون الغامر الذي يشع وينتشر من داخل ذات الإنسان.

على أن العلاج بالحجامة الحديثة يعتبر نظاماً بسيطاً للغاية واقتصادياً .. كما أنه نظام ليست له أعراض جانبية سلبية - انه نظام ينبع من داخل وسائلنا المألوفة، إلى جانب أنه يتبع لكل رجل وامرأة الفرصة لاستعادة صحتهما، ولجعل كل منهما في أفضل حالاته، وأن يتمكن كل منهما من الحياة في سعادة ونجاح.

والآن .. دعونا نناقش كيف نستطيع استخدام العلاج بالحجامة الحديثة من أجل ترميم أجسامنا. وبادئ ذي بدء، وقبل كل شيء، يجب أن نتعرف على نقاط الورخ، وعلى الخطوط العصبية، وعلى لمحنة مرور هذه النقاط وتلك الخطوط في كافة أجزاء جسمنا.

لقد خرجنا جميعاً إلى الحياة وكلنا يحمل نفس نقاط الورخ، وجميع هذه النقاط والخطوط موجودة في جميع أجزاء أجسامنا، لأنها جزء منا. ومن ثم فالقليل منا يعرف عنها أو حتى عن وجودها. وعلى أساس دراسة اجريت على مستوى العالم، ثبت أن المعرفة بالورخ بالإبر قد ظهرت قبل خمسة آلاف سنة، وأن أجدادنا كانوا يكتسبون الحيوية وطول العمر من خلال العلاج بوخر الإبر - ومن ثم فإذا كانوا قد حافظوا على صحتهم باستخدام علاج الورخ بالإبر، فلماذا لا نحاول نحن أن نباريهم في هذا المجال؟

وإلى أولئك الذين يرغبون بالمعرفة ويجتهدون في طلب المزيد من المعرفة نقول لهم: «ابداوا الآن! .. فهذا الكتاب يحمل عنوان (الحجامة الحديثة .. علم حديث في العلاج) وسوف يضمن لكم الطريق. ولترميم الجسم من قناة دى يو Du Channel الموجودة في ظهر الجسم، ثم تنتهي إلى قنوات مثانة البول Uri-Bladder Channels التي تمتد على جانبي قنوات Du التي في ظهر

الجسم. ثم تتجه الى قناته Ren في امام الجسم. ويعود ذلك نستأنف العمل مع جميع القنوات الاخرى بنفس الطريقة وهنالك ايضاً أربعة عشر خطأ عصبياً تمر بجميع القنوات وتكتشف نقاط الالم. ونقاط الالم تلك تعتبر اجهزة تنبيه او مؤشرات تخربنا بأن ثمة مشكلة او انسداداً في منطقة معينة. والواقع ان الجسم - من خلال نقاط الالم - يصرخ طالباً المساعدة لانه لا يستطيع تصحيح نفسه. أما اذا حدث تجاهل لنقطات التنبيه، او لو أنها عطلت بسبب العقاقير، فإن هذه الانسدادات تسوء حالتها ومن ثم تصبح الالم غير محتملة، وبالتالي تتخض عن مواجهة حاسمة او اختلال وظيفي في ذلك العضو او الطرف.

وحين نتمكن من تحديد أماكن النقاط الضعيفة او المؤلمة، فإن العوادم السمية الناتجة عن الانسداد يتوجب ازالتها باستخدام الحجامة الحديثة. ولسوف تؤدي ازالة تلك الانسدادات الى اعادة ال Chi الطبيعي والدم إلى تلك القنوات، ومن ثم تتحقق استعادة الطاقة الحيوية والوظائف الجسدية للجسم. والعلاج الفعال يتحقق فقط عندما نستطيع التخلص من الانسدادات .. كما ان تحقيق الصحة ليس بال مهمة السريعة، ولا هو بالعمل اليسير، ومن ثم يصبح جوهر العلاج هو عنصرى الوقت والصبر وبالتالي تتحدد النتائج المفيدة عن نفسها بنفسها وتثبت ما تتصرف به من فعالية.

هذا، وقد يجيء وقت يستطيع فيه كل رجل، وكل امرأة ان يتحمل بنفسه المسئولية عن صحته الذاتية وصحة اولئك الذين يعولهم. لقد ابتكرت الحجامة الحديثة بطريقة تصبح معها سهلة التعلم .. سهلة التطبيق في المنزل، خصوصاً بالنسبة للأوجاع والآلام الموضعية. والواقع ان الحجامة الحديثة يمكن أن تحتل مكانة باعتبارها من الاسعافات الاولية التي يلزم وجودها في كل بيت.

على أن الحجامة الحديثة لا تتطلب توفير آية معدات طبية معقدة، او آية بيئة بعينها. ومن ثم يصبح إنشاء مركز لها الغرض انجازاً اقتصادياً للغاية.

ونظراً لما تتطلب مراكز الحجامة الحديثة من مبالغ مالية صغيرة، فبالامكان اقامة مراكز الحجامة الحديثة على امتداد اشد بلدان العالم فقرأ. بيد أن الحجامة الحديثة تحتاج - كأى علم آخر - إلى المزيد من الدراسة والبحث لاستكمال عناصرها.

ورغم أن الحجامة الحديثة ظهرت في الاونة الأخيرة ولازال في مهدها، فقد أظهرت أن بإمكانها علاج تنوع فسيح من الامراض، وتحقيق استعادة الصحة خلال فترة زمنية قصيرة للغاية .. ومن ثم فلن يستطيع المرء إصدار حكم في هذا الشأن إلا بعد أن يُخضع هذه الطريقة للتجربة العملية.

تاريخ الحجامة القديمة

إن أول طريقة مسجلة لتنظيف الدم هي فصد الدم التي كان يستخدمها المصريون القدماء. فقد استخدمت الإبر والكتنوس لهذا الغرض والتي وجدت في سراديب آثار قدماء المصريين. وكانت الكتнос تصنع عادةً من قرون الأغنام مع حفر ثقوب عند أطرافها المدببة، ومن خلالها يسحب الدم إلى خارج الجسم بامتصاصه بواسطة الفم. وكان فصد الدم يتم بواسطة أربع طرق:

- ١- من خلال الشرابين (فى قسم الشرابين)
- ٢- من خلال الاوردة (فى قسم الاوردة)
- ٣- من خلال الجلد (بالكتنوس)
- ٤- باستعمال العلق

ولقد كتب أبو قرات (٤٦٠ - ٣٧٧ ق. م) الذي أشاع طريقة فصد الدم خلال العصر الكلاسيكي .. كتب يقول إن طريقة فصد الدم تحتل المكانة الاولى فيما يتعلق بمداواة «قائمة طويلة من الأمراض التي تبدأ بالصرع والسكتة الدماغية وتحصل إلى الالتهاب الرئوي والألام الجنبيّة» وكانت العملية تجري على الذراع وغيرها من أجزاء الجسم المتصلة بالعضو الملتئب، أو الذي يشكو الألم. وكانت كميات كبيرة من الدم تستخرج من الجسم لغرض العلاج، وكانت تؤدي أحياناً إلى تعرّض المريض للاغماء. كما سجلت الآثار أن المينويين^(١)، وقدما، المصريين، والسموريين كانوا يقيّمون الحمامات لإجراء عمليات التنظيف الطقوسية ولأغراض الاستشفاء. كما أن الجنود الرومان نقلوا تلك الطريقة إلى بلادهم إبان عودتهم إليها. وينذكر أن روما وحدها كانت تتضم ٩٠٠ حمام

(١) المينويين Minoans هم أهل حضارة جزيرة كريت القديمة وعاشوا خلال الفترة من ٣٠٠ إلى ١١٠٠ ق م (المترجم).

عمومي تجرى فيها عملية فصد الدم. أما في إيطاليا فكانت تلك العملية شائعة الاجراء خلال أيام الأحد عندما كان المستحمون - يتخلصون من الفضلات السمية والدماء الزائدة في أجسامهم. والجدير بالذكر أن تلك الحمامات كانت تقدم المطهرات القوية إلى روادها فيما قبل وما بعد اجراء عمليات فصد الدم.

ولقد ساد تأثير الطب الاغريقي في روما القديمة في أوائل عصر الامبراطور سلسوس (٥٢ ق م - ٧ م) الذي كان يعتبر فصد الدم بمثابة الطريقة الرئيسية لاستخراج الفضلات السمية من الجسم مع ملاحظة أنها استخدمت كعلاج لجميع الامراض تقريباً. كما ان الكهنة في المعابد كانوا يجرؤون عملية فصد الدم وذلك بعد ان انقضت فترة كان الجميع خلالها يعتقدون بمنافع وجدوى تلك الطريقة.

اما «أولوس كور نيليوس» Aulus Conelius (٢٠٠ - ٣٠٠ م) فكان يجري عملية فصد على الاوردة، كما كان - في أفضل الاحوال - يسحب في المرأة الواحدة كمية من الدم تتراوح بين ٧٢٤: أوقية «اما» Antyllus، وهو جراح بيزنطى شهير، فكان يجرى عملية فصد على المناطق القذالية الخلفية، والأذنية، والامامية، والصدغية.

على ان اكثر وسائل ازالة الفضلات السمية من الجسم شيئاً فشيئاً هي فصد الدم عبر الجلد الذي يعتبر اكبر اعضاء الجسم. ولقد انتشر استعمال هذه الطريقة وسجلها المسلمون تحت مسمى «كاسات الهواء» او «الحجامة» (حسب اللفظ العربي) او «بيكام» Becam (في لغة ماليزيا) .. وهي الطريقة التي ظلت سائدة الاستعمال حتى القرن التاسع عشر.

ففي القرن الخامس عشر أصبحت الحمامات العمومية في اوروبا مثيرة للاشمئزاز بسبب عمليات الفسوق التي انتشرت بين جدرانها فنبذها الرهبان واصفين اياماً بأنها «بيوت ملتهبة بالخطيئة». فقد اظهرت المطبوعات التي نشرت في تلك الفترة رسوماً للرجال والنساء معاً في مقاطس الحمامات، كما

عرضتهم يأكلون مع بعضهم البعض في غرف البخار ويشربون أو يعزفون على الآلات الموسيقية في تلك الحمامات. وفي وسط تلك المشاهد كان هناك شخص يجري فصد الدم على يدي صاحب الحمام الذي كان - هو الآخر - حلاقاً، وجراحًا، وفصاد دماء. أما أطباء تلك الفترة فكانوا يتجنبون إجراء هذه العملية لا لشيء إلا لأن ممارستها لم تتطلب الحصول على ترخيص بمزاولة الطب، ومن ثم كان يحتكر إجراءها الحلاقون، والتجارون والحدائرون.

أما خلال عصر رسول الله محمد بن عبد الله (عليه الصلاة والسلام) فقد انتشر استخدام الحجامة وحتى حلول القرن الثالث عشر للميلاد عندما انحرفت عن العلوم البحتة. وما أن حل عصر النهضة حتى كانت الحجامة قد ارتبطت بعمومية بعلم التجيج، ولقد استمتع طب التجيج بسلطة مطلقة خلال الفترة بين القرنين الثالث عشر والسابع عشر لكنه تأثر - إلى حد كبير - بعملية الحجامة. ونظراً لأن عملية الفصد كانت تعتبر طريقة علاج ضرورية، فقد وضع لاستخدامها نظام يعتمد على خرائط النجوم، وكان يقال أن كل عرق في جسم الإنسان يتصل بأحد النجوم أو الكواكب .. بالضبط كما يتصل مختلف أعضاء الجسم بإشارات في دولاب الأبراج. واتفاقاً مع الاعتقاد السائد بأن حياة كل من أعضاء جسم الإنسان محكومة بمجموعة من النجوم، فقد كان فصد الدم يعتقدون أن باستطاعتكم تشخيص جميع الأمراض من خلال قراءة موقع النجوم.

وكما تقول السجلات، فإنه يوجد (٥١) موقعاً يمكن إجراء فصد الدم عليها بهدف العلاج، وإن كلاماً من هذه النقاط تتصل ب نقاط الوخز وبذلك يصل عدد مواقع فصد الدم المتاحة إلى المئات. ذلك أن فصد الدم لم يكن مسبوقاً - في جميع الأحوال بفحص طبي كما أنه كان يمارس لأغراض الوقاية حتى في غياب المرض.

وعلى آية حال، فقد كان هناك، خلال تلك الفترة، أطباء لم ينبدوا العلاج عن طريق النجوم فحسب بل إنهم رفضوا بشدة عملية فصد الدم والتقطيع

الشريانى وما تؤدى اليه عملية الفصد من إهدار مجذون للدم. بيد أن أصوات التحديد تجوہلت فى النهاية واستمرت كميات الدم فى التدفق من أجسام المرضى. فرغم البدایات غير العلمية لعملية فصد الدم وارتباطها بالجهول، فإن تلك العملية اثبتت أنها جزء لا يتجزأ من عملية طويلة تقضى الى تطور الديلزة الحديثة^(١).

أما المجال الآخر لتنظيف الجسم عبر الجلد فكان استخدام العلقة Leeching الذى استورد من فرنسا لهذا الغرض. وهكذا ظلت الحمامات العمومية المستخدمة لفصد الدم فى كونها جزءاً لا يتجزأ من الحياة الاجتماعية. ومن ثم ازدهر مع تطور صناعة أنابيب المياه فى إنجلترا. فقد كان المقصود من استعمالها التهوض بالصحة والراحة الجسمانية ومن ثم حللت الحمامات الخصوصية محله بمراور الوقت. ومع ظهور ابتكار الكبريت والكلوروفورم فى القرن التاسع عشر لم يعد هناك مجال لإجراء فصد الدم كوسيلة للعلاج. وهكذا، وعلى امتداد القرنين التاسع عشر والعشرين، كانت الحجامة تترك المجال تدريجياً للتدابير الجديدة التى يستطيع الأطباء القبول باستخدامها. بيد أن الحاجة إلى تنقية الدم، دون إخراجه من الجسم، أدت إلى ظهور المعالجة المثلية Haemo-dialysis مع ما طرأ عليها من تطورات مما أدى - بمراور السنتين - إلى ظهور الديلزة الحديثة بما تتضمنه من تعقيدات، وهي المعروفة لدينا في الوقت الحاضر.

بيد أن عملية الحجامة التي كانت سائدة في القرن التاسع عشر لا يزال في مؤيدها من أمثال الدكتور هنريتش ستيرن، الذي استخدم عملية وخز الوريد، أي إدخال الإبرة أو المبزل إلى الوريد مباشرة بغرض سحب الدم أو الحقن في الوريد بمحلول ملحي. وبالتدريج استخدمت هذه الطريقة في الحقن في الوريد بالمحاليل والعقاقير المحافظة على الحياة. إلا أن وخز الوريد

(١) الديلزة Dialysis هي فصل المواد شبه الغروية عن المواد الأخرى القابلة للذوبان وذلك باستخدام غشاء فارز. (المترجم).

تضاعل استخدامه بظهور طرق المعالجة المثلية والمضادات الحيوية، على أن ضرورة وجود عدد عن المراجعين خلال فترة فصد الدم جعلت استخدامه قاصرة فقط على الهيئات العامة والأشخاص الفاحشى الثراء الذين يملكون أماكن علاج خاصة بهم. وهكذا أصبح من البسيط ملاحظة كيف ولما زاد وقع الموضوع في عدم الثقة وبالتالي في اساءة الاستعمال وذلك عندما نخلط دراسة التقاليد والعادات بإحدى التطلعات الشاملة التغير والتي تخوضت عن التعليم الحديث. وفيما يتعلق بمبدأ العلاج فقد ظلت الحجامة ممارسة راسخة وهي لا تزال كذلك .. بين أن زمان هذه الطريقة العلاجية قد مضى.

وهكذا فإن عملية كاسات الهواء التي تستخدم في الروتين العادي للحياة بهدف تخفيف الآلام والمعاناة، ووقاية الحياة من الأمراض، لا تزال تستحق - في هذا العصر الحديث - قدرًا غير يسير من الاهتمام ... الأمر الذي دفع بي إلى هذا المجال من البحث مستخدمة نفس الفكرة ولكن، بأدوات علمية ومعقمة تتفق واحتياجات المجتمع المعاصر .. ومن ثم فإننى أقدم «الحجامة الحديثة» كواحد من علوم العلاج الحديثة من أجل تخفيف الآلام والمعاناة، ولاستعادة نشاط الوظائف الجسمية، وأيضاً للوقاية من الأمراض وعلاجها، وبذلك تتحقق لنا جميعاً وللأجيال القادمة الصحة الأفضل.

الفصل الأول

منهجية الحجامة القديمة

إن لفظ «بيكام» Becam يعني - في اللغة الماليزية - عملية فصد الدم. أما في اللغة الانجليزية فيقال عنها Cupping. وكلمة Becam - في اللغة الماليزية- مترجمة عن الكلمة «الحجامة» في اللغة العربية، ويقصد بها عملية تنظيف الدم حيث يتم إخراج الفضلات السمية من الجسم عبر سطح الجلد. إننى ارحب لفت انتباه قرائى المسلمين الى الحديث النبوى الشريف الذى رواه الترمذى فيما يتعلق بالحجامة والقاتل بأنه بينما كان النبي (عليه الصلة والسلام) فى رحلة الإسراء - رأى أحد الملائكة الذى وجهه بأن يأمر أتباعه باستخدام الحجامة كوسيلة لعلاج الأمراض.

ولقد تعود رسول الله (عليه الصلة والسلام) على تنفيذ الحجامة فى أعلى راسه وفيما بين كتفيه. وقبل تطور العلوم الطبية الحديثة كان المسلمون يعتبرون الحجامة بمثابة الطريقة الرئيسية لاستخراج الفضلات السمية من الجسم، ومن ثم استخدمت الحجامة كطريقة لعلاج جميع الأمراض على وجه الترتيب.

الطريقة القديمة للحجامة

- ١- يتم حلاقة الجزء الكثيف الشعر من الجلد، ثم تُنْعَم تلك المساحة بادة حادة كى يتدفق منها الدم المسمم.
- ٢- كانت المدى (المطاوى) والشفرات، وقطع البامبو الحادة، والمقصات تستخدم لتنعيم وقص ووخر الجلد للسماح للدم بالتدفق من خلال تلك المساحة.
- ٣- استخدمت الكثوس المصنوعة من قرون الحيوانات، أو الخشب، أو النحاس، أو الزجاج. وكانت الثقوب تحفر عند الاطراف المدببة من قرون

الأغnam، ثم يشفط الدم من خلال الطرف المدبب للقرن بواسطة الفم. أو يستخدم لهب صغير لاتمام عملية الامتصاص لدى استخدام كثوس مصنوعة من النحاس أو الزجاج.

بيد أن الوثائق التاريخية لم تتضمن اشارة الى معالجة الجلد في ما قبل وما بعد اجراء الحجامة. فقد كانت هذه هي الطريقة المستخدمة لعلاج جميع الامراض.

ورغم أن الهدف الرئيسي من سحب الفضلات السمية من خلال الجلد يتحقق، فإن ثمة بعض العيوب. ومن ذلك أن الشكوى الرئيسية كانت تتمثل في الالتهابات الموضعية، وانتقال العدوى بين المريض والآخر، وفقدان كميات كبيرة من الدم بين الحين والأخر. فقد كان على المريض احتمال الألم أثناء إجراء هذه العملية ثم تبقى ندبات الجروح بعد ذلك. وهكذا أصبح من السهل معرفة كيفية وأسباب وقوع هذه الطريقة الرائعة والعميقة الجدوى للعلاج في سوء الاستعمال عندما استخدمت العلوم الطبية الحديثة العقاقير والمضادات الحيوية وطرق التعقيم في العمليات الجراحية (برغم أن الحجامة استخدمت طوال الفترة من عام ٥٠٠ ق م إلى حلول القرن التاسع عشر للميلاد).

لقد أحدثت العلوم الطبية الحديثة تأثيرات هائلة على جميع الناس في مختلف بقاع العالم، إنطلاقاً من حقيقة أن الطب الحديث. جنباً إلى جنب مع حضارة الغرب - قد أحدث تأثيراً في طرق الحياة في كل من المجالين الجسماني والنفسي. وهكذا مضت حقب زمنية طويلة حتى تسببت الآثار والنتائج السلبية لتعاطي العقاقير والمضادات الحيوية - مؤخراً فقط - في جعلنا نفكر فيما إذا كانت الطرق العلاجية التقليدية، الخاصة بنا، لاتزال بحاجة إلى إعادة إمعان النظر في مدى جدواها. وفيما عدا هذا البحث الجاد عن طرق بديلة لاستعادة الصحة فلقد أوجدت الحجامة الحديثة - التي تستخدم الوسائل والطرق الحديثة المعتمدة على الحجامة القديمة - أساليبها الخاصة بها كوسيلة للوقاية من الأمراض وعلاجها، وكذلك في تخفيف الآلام، واستعادة الوظائف الطبيعية للجسم. ولعل الزمن وحده أن يكون كفيلاً بإثبات جدواها.

الفصل الثاني

الحجامة الحديثة

نظرأ لأن الحجامة الحديثة تتعامل مع دمنا، فسوف أقدم شرحاً لمدى أهمية هذا السائل الخاص جداً من قبل الشروع في مناقشة الموضوع.
الدم :

يعتبر الدم مسؤولاً عن نقل العناصر الغذائية والأوكسجين إلى كل خلية في الجسم، كما يحمل أيضاً جميع فضلات العملية الغذائية من الخلايا لافرازها في الكليتين والرئتين. كما أن الدم يعتبر جهاز المناعة والحراسة للجسم. فمن خلال دورة خلايا الدم البيضاء فإن الانزيمات وغيرها من عناصر المناعة تقوم - على امتداد الأربع وعشرين ساعة - بمهام «التفتيش عن وتدمير» كافة المواد الضارة (أو المغيرة على الجسم). فالدم القذر لا يستطيع، ببساطة، إنجاز هذه المهام بكفاءة. ونتيجة لذلك يؤدي سوء التغذية إلى تقليل قدرة أجسامنا على المقاومة إلى حد كبير، فتحول حالة تسمم الدم إلى حالة مزمنة مما يمكن الجراثيم من غزو معظم الأنسجة غير الحصينة من أجسامنا. إننا نعيش في مجتمع حيث تقع خلاله المدنية في حصار عنيد من الأخطاء البيئية والغذائية.

إن الدم والأنسجة قادرة على تكديس التوكسينات (المواد السامة) التي تنخر بالتدريج في الحيوية الوظيفية لأجسادنا. فإذا لم نتخلص من تلك التوكسينات - على أساس منتظم - فإن ذلك التكديس سيصبح أسوأ حالاً إلى أن تعجز أجسامنا عن احتمالها أكثر من ذلك ومن ثم تتعرض للوهن، وهكذا يفقد الطبيب - السيطرة على الموقف ومن ثم يتخلى عن وظيفته ويستسلم

للواقع المتمثل في الاصابة بأمراض السرطان، وارتفاع ضغط الدم، والفشل الكلوى والسكتة الدماغية، والربو، وتصلب الشرايين، والروماتيزم، وغيرها من الاسباب المؤدية الى الوفاة.

إن تسمم الدم أصبح مشكلة خطيرة في المجتمع المعاصر، كما أنه السبب المباشر للعديد من الآلام، والشقاء، والخسارة الفادحة للموارد البشرية النشيطة.

الحجامة الحديثة .. ما هي :

إن الحجامة الحديثة طريقة معاصرة طورت لتشجيعنا على تنظيف دمائنا من خلال الجلد. فمن خلال هذه الطريقة يتثنى لجسمتنا التخلص من فضلات السمية الموجودة في الدم، دون استنزاف ثروة الدم المتنقلة في أجسامنا. وهذه الطريقة خالية من المحاذير أو الطقوس أو المفاجآت غير السارة .. كما أن طرق تفريتها تستهدف تلبية احتياجات المجتمع المعاصر. وهكذا تعتبر «الحجامة الحديثة» طريقة مامونة جداً وغير مؤلمة، وغير ضارة، وتستعيد سلامة وظائف الجسم وتحقيق الوقاية جنباً إلى جنب مع العلاج لكثير من الامراض. وهذا يعني أن الاستخدام المتكرر لهذه الطريقة يؤدى في النهاية إلى التخلص من المواد الزائدة والفضلات السمية الموجودة في الاوعية الدموية ومن الفضلات الموجودة تحت الجلد. فهي تستطيع - باختصار وخلال فترة محدودة - «ترميم» الصحة العامة لجسم الانسان مما يؤدى إلى تحقيق برنامج رعاية صحية وقائية فعلية .. برنامج نحن جميعاً في حاجة ماسة اليه.

والمؤشرات العامة الى استخدام الحجامة الحديثة هي :

١- عندما يكون الدم زائداً جداً لدرجة أن مريضاً يوشك أن يظهر نتيجة لذلك.

٢- عندما يكون المرض موجوداً بالفعل.

٣- فقدان الاحساس، والأوجاع، والآلام التي يعاني منها الجسم ابتداءً من

الخجر والخفقان حتى الالم الحادة والوخز (وهي العلامات والأعراض الكلاسيكية التي تشير إلى وجود تسمم بالدم)

- ٤- الأضرار الناتجة عن السقوط أو الصدمات أو الحوادث.
- ٥- الضعف العام والاعياء.

٦- الأشخاص ذوي الوجوه القاتمة أو الشاحبة أو المخضرة (وهي التي يقصد بها تعبر Stagnant Chi في اللغة الماليزية).

- ٧- مشكلات التنفس (كاللهاث: أو صعوبة التنفس أو التنفس بالم).
- ٨- المالنخوليا أو الإحباط الشديد.
- ٩- الإلتهابات.

العمليات الاربع للعلاج :

ت تكون الحجامة الحديثة من اربع عمليات للعلاج. وهكذا لا يتركز العلاج على تقليل الفضلات السمية في الدم (وهي التربة الخصبة لنمو الجراثيم) فحسب، ولكنها تركز أيضاً على تقوية حيوية الجسم و مقاومته للأمراض الى جانب التخلص من ال Chi الراكدة.

١- الوخز بالإبر

تحرك عملية الوخز بالإبر خلال اجراء الحجامة الحديثة حيث تستخدم كاسات بلاستيكية وذراع امتصاص لإحداث عملية الامتصاص على نقاط الوخز، مما يعطي الجسم إحساساً بالتوازن في ضغطه. وبالامكان التحكم في الضغط الناتج بواسطة اليد حسب امكانية احتمال المريض كا يجب ان تكون تلك العملية مريحة للمريض، لأنها اذا زادت عن الحد المعقول فسوف يشعر المريض بازعاج شديد .. الامر الذي يتوجب معه تخفيف الضغط الى ان يتحقق التوازن الجيد مع الجسم، وعندما يشعر المريض بالراحة.

٢- فصل الدم :

يتم و خز البقعة المشكلة بواسطة إبرة معقمة. ثم يتم الضغط على نفس البقعة من الجلد باستخدام كأس زجاجية مصنوعة من البلاستيك، والذي

يحدث بواسطة المضخة اليدوية المتصلة بالكأس الزجاجية بواسطة الضغط. وهكذا ينشأ عنه تفريغ شديد يؤدي إلى إيجار الفضلات السمعية الراکدة والدم المسمم على التدفق خلال الجلد الموخز مما يحقق التوازن بين عناصر الجسم.

ومن المعروف أن أبو الطب، أبو قرات (٤٦٠ - ٢٧٧ ق م) الذي كان يعتقد أن المرض ينشأ بواسطة عدم التوازن بين عناصر الجسم البشري وليس بسبب عوامل خارجية، والذي استخدم عملية فصد الدم خلال العصر الكلاسيكي، كتب يقول إن فصد الدم يحتل المكانة الاولى في اجراء علاج «قائمة طويلة من الأمراض التي تبدأ بالصرع والسكتة الدماغية وتنتهي بمرض ذات الرئة الحبيطية وبالأمراض الجنبية».

وفي القرن السابع عشر للميلاد كتب «توماس سيدنام» الطبيب الذي لقب بـ «أبو قرات الانجليزي» يقول: «إن المرض لا يعود أن يكون محاولة من الجسم لتخلص نفسه من المواد المسيبة للمرض». وأما «رودلف فير شوه» - رائد علم المرضيات الخلية في القرن الثامن عشر - فقد كتب عن المرض ما يلى:

«إنتى إن استطعت أن أعيش عمري مرة أخرى، فانتى سوف أنتذره من أجل إثبات أن الجراثيم تبحث عن المأوى الطبيعي، والنسيج المصايب بالمرض أكثر من كونها مجرد سبب لوجود النسيج المريض. وعلى سبيل المثال، فإن الباعوض يبحث عن المياه الراکدة، لكنه لا يتسبب في أن تصبح المياه راكدة».

٣- تنشيط نقاط الوخز :

يحدث تنشيط نقاط الوخز عندما يتم وخز الجلد بالإبر. وتتركز جميع الوخزات حول نقطة وخز معينة. وعند معالجة الامراض المزمنة كالصرع، والسعال المزمن والبلغم، يتم اختيار نقاط بعينها للوخز وإبرًا للعلاج حسب كوزموولوجي (علم الكونيات) ين ويانج yin and yang، وأنشطة العناصر الخمسة The Five Elements Activities، وقانون الوالدة والولد Son Law

المعروف «دائرة شنخ» أو «دائرة الوجود» Sheng Cycle، ودائرة كو Ko Cycle المعروفة بسمى الدائرة القمعية أو Generation Cycle، ودائرة Vanquished cycle أو الدائرة المستترة Suppressive or victor. عند اجراء العلاج بالوخز بالإبر، فان ثمة طرق جديدة. وما عليك الا اختيار إحدى تلك الطرق التي تناسبك. ومن النقاط الأخرى الجيدة جداً للعلاج النقاط التالية:

- نقاط مصدر يوان Yuan- Source Points
- نقاط ليو المتصلة Luo Connecting Points
- نقاط زاي كلفت Xi- Cleft Points
- نقاط ميو الامامية Mu- Front Points
- نقاط شيو الخلفية Back Shu Points
- ومن النقاط الهامة والمؤثرة ما يلى:
- النقاط المتلائية للقنوات الثمانى الزائدة
- نقاط هى سى السفلية Lower He Sea Points
- نقاط هورارى Horary Points

وهي صالحة للاستخدام فى الحجامة الحديثة (انظر الفصل الخاص بنقاط الوخز المتخصصة).

٤- المعالجة المثلية :

تحدث المعالجة المثلية أثناء اجراء الحجامة الحديثة. ويتم اختيار المعدات المستخدمة بطريقة تبدو وكأن حارساً يحمى إبرة الوخز. وهذا الحارس يتولى تجفيف الدم من الوخزة الاولى إلى الوخزة التالية ومن ثم يعاد جزء من دم المريض الى جسمه باستخدام نظرية «سيمييليا» Similia او سيميليبوس-Si milibus أو كيورنتور Curentur.

الأمراض التي تعالجها الحجامة الحديثة :

بعض الامراض التي تم علاجها بالحجامة الحديثة وغيرها من الامراض

التي أظهرت تحسناً نتيجة العلاج .. وهي :-

- | | |
|--|--------------------------------|
| ١٨ - ألم وتر المرفق | ١ - وجع الظهر وعرق النساء |
| ١٩ - تقلصات الكپاب | ٢ - الصداع والصداع النصفي |
| ٢٠ - تقلصات عضلات القدم | ٣ - تيبس الرقبة |
| ٢١ - ألم مفصل الفخذ | ٤ - التهاب الأنف |
| ٢٢ - ألم مفصل الكعب | ٥ - التهاب الجيوب الأنفية |
| ٢٣ - التتواء العُقبى | ٦ - الدوار |
| ٢٤ - ارتخاء القدم | ٧ - الاصابات الموضعية |
| ٢٥ - ارتخاء الكف | ٨ - الذبحة اللوزية (أو الخناق) |
| ٢٦ - العَرَة الوجهية | ٩ - مشكلات التنفس |
| ٢٧ - الشلل الوجهي | ١٠ - آلام الصدر |
| ٢٨ - الحكة | ١١ - الخفاف |
| ٢٩ - التهاب الثدي | ١٢ - روماتويد المفاصل |
| ٣٠ - الإحباط العقلى | ١٣ - ارتفاع ضغط الدم |
| ٣١ - القولون المعوى | ١٤ - أمراض المفاصل |
| ٣٢ - الألم والتوتر السابق
لحدوث الطمث | ١٥ - الالتهابات |
| ٣٣ - التقرّس | ١٦ - النعاس |
| | ١٧ - الريبو |

وقد تكون جميع هذه الأمراض بمثابة القمة فقط من جبل الجليد. فمنذ اليوم الأول من شهر يوليو ١٩٩٣ بدأ علاج الأطفال، الذين يعانون التشنجات بالحجامة الحديثة. ولقد أظهرت النتائج تقدماً مدهشاً بعد كل علاج. ولازال البحوث جارية على قدم وساق في هذا المجال.

طرق تحديد أماكن الركود الدموي/ الفائز السمي:
الطرق الفيزيائية :

- بالنظر: الااحمرار والتورم مع لمعان في الجلد (خصوصاً إذا كان ناتجاً عن صدمة) .. أو أن يكون الجلد خشنًا وسميكاً ويكون لونه مرقاً وغامقاً.

- ٢- باللمس : يُحس بـان المنطقة أكثر دفناً وتنبعث منها الحرارة.
- ٣- بالضغط : يشعر المريض بألم حاد عندما يُضغط على منطقة الألم، أو عندما يتبرم الجلد أو ينكبس أو يتعرض للحق أو الفرك أو القرص أو النقر عليه.

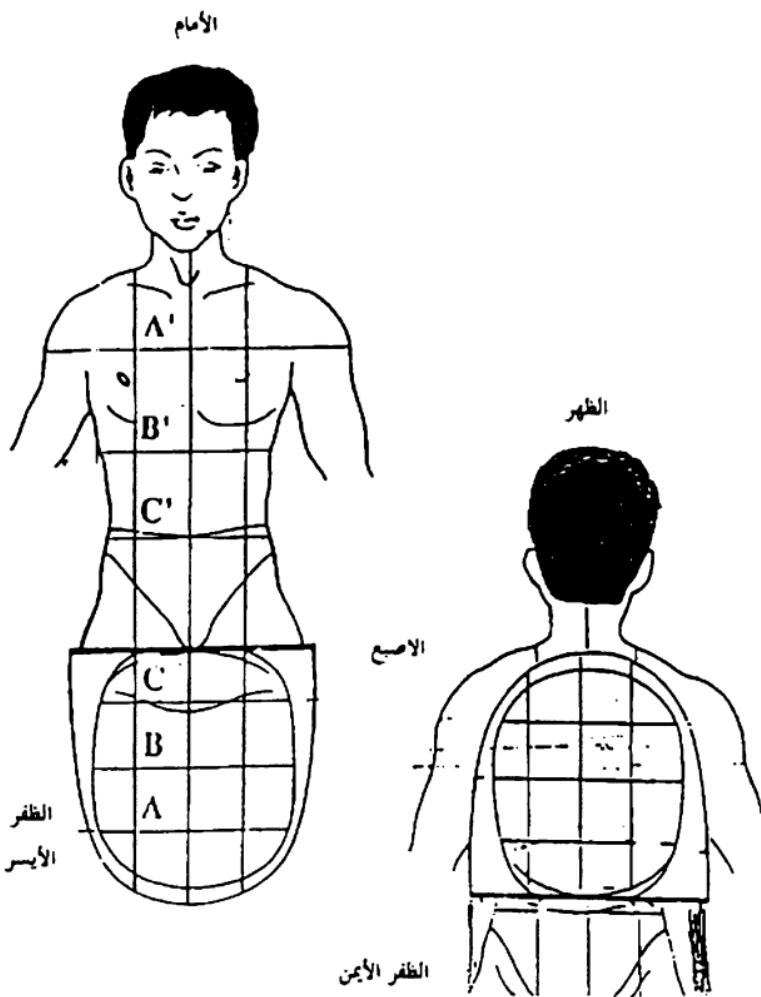
طرق أخرى :

- ١- فحص الأظافر
- ٢- فحص صلبة العينين
- ٣- فحص الأظافر

يمكن تحديد موضع الفضلات السمية أو التسمم الدموي في الجسم عن طريق الأظافر.

فأنت تستطيع قراءة وتسجيل التسمم الدموي تحت الجلد فيما يتعلق بالجسم وذلك عن طريق الأظافر. ففي البحث الذي قام به البروفيسور دكتور/ أندرو تيونج حول الحجامة الحديثة كتب عن العلاقة فيما بين الصحة والأظافر. وقال إن كلاً من أظافر اليد اليسرى هو مرآة للفص الصدرى والبطن والجزء الأمامى من الجسم .. كما أن كلاً من أظافر اليد اليمنى يعتبر مرآة للجزء الخلفى من الجسم. والأظافر تعكس تدفق العناصر الغذائية والدم بنسب متوازية في الجسم. وباختصار فإن الأظافر تعكس المعادات التي تصل الأظافر بالجسم.

ولتحديد موضع ركود الدم في الجسم، يمكن فحص الأظافر أولاً ب بواسطة الضغط عليها وفركمها بلطف. وعندئذ يتحرك الدم وراء الظفر من أحد الجانبين إلى الآخر. وتوضح النسبة أو النقطة التي لا يتدفق الدم عندها أو يتدفق بصعوبة .. توضح الضعف أو الإصابة في البقعة المتصلة بها من الجسم. وللتتأكد من صحة إصابة ذلك الجزء أو تلك النقطة، إنتف شعر المنطقة المحيطة بالجزء المتصل بالظفر من الجسم .. فإذا لوحظ وجود ألم حاد أو غير عادى فإنه يكون بذلك قد تم تحديد النقطة أو المنطقة المصابة، ومن ثم يجب تقديم العلاج فوق ذلك المكان أو تلك البقعة (انظر الرسم رقم ١).

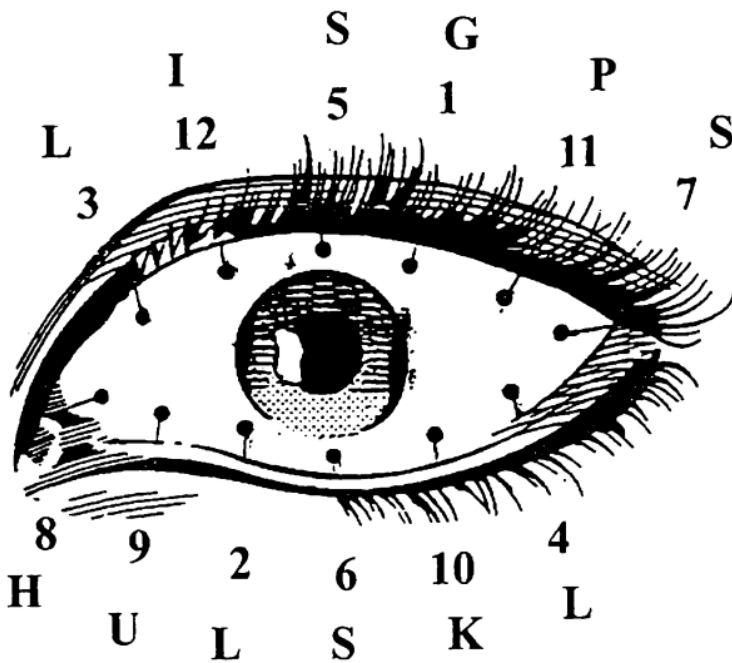


الرسم رقم (١) : قراءة الصحة من الأظافر

٢- فحص صلبة العينين:

لتحديد ركود الدم خلال صلبة العينين، فمن الجدير القول بأن هذه المعرفة قد نشأت من التمثال البرونزي الموجود في معبد شاو - لن في الصين. فقد استخدم ذلك التمثال لتشخيص الاصابة الداخلية بطريقة سريعة جداً حتى يتسعى تقديم العلاج لإنقاذ حياة الناس. فالأشخاص الأصحاء تكون عيونهم صافية وليس بها أية نقاط أو بقع سوداء على صلبتها. أما أولئك الذين يعانون من الاصابة في أحد الأعضاء الداخلية، فإن عيونهم تكون عليها نقاط أو بقع سوداء في مناطق معينة كما يتضح على الرسم رقم (٢) الخاص بالعين. فعندما يشاهد خط متصل بنقطة فهذا يعني وجود اصابة في ذلك العضو.

الرسم رقم (٢) : قراءة الصحة من العينين
(العين اليمنى هي انعكاس لصورة العين اليسرى)



- ١- تشير إلى كيس المراة
- ٢- تشير إلى الكبد
- ٣- تشير إلى الرئة
- ٤- تشير إلى الأمعاء الغليظة
- ٥- تشير إلى المعدة
- ٦- تشير إلى الطحال
- ٧- تشير إلى الأمعاء الدقيقة
- ٨- تشير إلى القلب
- ٩- تشير إلى المثانة
- ١٠- تشير إلى الكلى
- ١١- تشير إلى التهاب التأمور (في القلب)
- ١٢- تشير إلى سانوجاو (التجويف الداخلى)

الفصل الثالث

الإعداد للحجامة الحديثة

المجلد :

يجب أن تكون المنطقة التي ستجري عليها الحجامة نظيفة خصوصاً بالنسبة للقدم. فإذا كانت الحجامة سوف تجري على القدم، يجب غسل ذلك القدم جيداً بالماء والصابون. وإذا كانت منطقة الحجامة من القدم كثيفة الشعر فمن الواجب حلقه. وإذا كانت تلك المنطقة على الرأس، وإذا كان المرض مزمناً جداً، فمن الضروري حلق الشعر. وعندئذ سيكون تأثير الحجامة جيداً. بيد أنه بالامكان استخدام طريقة الضغط خصوصاً بالنسبة للسيدات اللاتي يرفضن حلق شعرهن. وفي حالة كهذه يجب غسل الشعر قبل إجراء الحجامة بيوم واحد. ويمكن استخدام محلول مطهر متوسط لتنظيف الجلد قبل وضع الكأس. كذلك يجب الاستحمام قبل اجراء الحجامة بساعة واحدة على الأقل.

الأدوات :

إن معظم الحالات ليست بحاجة إلى التطهير، لكن ينصح بالحفاظ على الأدوات الخاصة بالحجامة نظيفة بقدر الامكان قبل وضع الكناس - أما بالنسبة للجروح المزمنة فمن الأفضل استخدام مطهر متوسط أو مسهل خفيف - من اصل عشبى بقدر الامكان - للحفاظ على نظافة الأدوات قبل اجراء الحجامة بليلة واحدة على الأقل.

التغذية :

يفضل تناول وجبة خفيفة قبل اجراء الحجامة، ومن ثم يحذر أن يكون المريض جائعاً أو متخماً بالأكل قبل اجراء الحجامة.

يجب الحصول على نوم جيد طوال الليلة السابقة على اجراء الحجامة حتى يكون المريض هادئاً ومسترхиأً.
بعد اجراء الحجامة :

يفضل الاستحمام بعد ثلاثة ساعات من اجراء الحجامة، كما يجب تجنب القيام بالتمرينات الرياضية او الممارسات الشاقة - وبالنسبة للحالات الكبيرة السن او المزمنة توصى الاستراحة من الانشطة والاعمال اليومية لمدة يومين او ثلاثة قبل الحجامة. على ان العلامات الناتجة عن العلاج بالحجامة تختفي خلال اسبوع بعد العملية، ثم يعود الجلد الى مظهره الاملس والنظيف والخالي من الندبات. وبالامكان استخدام كمادات دافئة ولوسيون عشبي بهدف الاسراع من اختفاء العلامات والندبات في اقرب وقت ممكن.

النهاج

تعتبر الطريقة المستخدمة في الحجامة نظيفه من الناحية الجراحية حيث تكون الإبر معقمة وتستخدم لمرة واحدة فقط. ومن الضروري اتخاذ جميع الاحتياطات من اجل الحيلولة دون انتقال الامراض كالإيدز والالتهاب الكبدي الوبائي (ب) .. كما يجب اتخاذ كافة الاحتياطات من اجل الحيلولة دون حدوث التلوث لإبر الوخز.

كما يجب ان يكون المكان الذي تجرى به الحجامة نظيفاً وجيد الاضاءة والتهوية. كما يجب ان يقى القائمون بهذه العملية انفسهم من العدوى بارتداء القفازات الوحيدة الاستعمال ايضاً يجب تنظيف سطح الجلد الذى سيوضع عليه الكأس بمظهر متوسط فيما قبل وما بعد اجراء الحجامة. ويجب استخدام لوسيون متوسط وعشبي ومعالج للالتهابات على منطقة العملية لمنع حدوث العدوى او الالتهابات. كما يجب تعقيم الادوات المستخدمة في العملية وذلك بأحد المحاليل المطهره. كما ان كثوس الامتصاص - المتصلة مباشرة بالجلد - يجب غمرها في احدى المواد المطهرة (مثال السيدكس، او الهبيتان، او السفتا فلون، او الكلوركس) لمدة تتحدد على أساس مدى قوّة المادة المطهرة. وبعد ذلك تغمر الكثوس في ماء حار وصابون لمدة ساعة واحدة، ثم تتنقق في الماء لاستخدامها في المرة التالية. ايضاً ثمة مناهج، او طرق - اخرى كالغلى او الاتوكلاف بالنسبة لتعقيم الكثوس وسائر ادوات الحجامة.

ويجب عدم اجراء الحجامة تحت أي من الظروف التالية :

- ١- على بطن المرأة الحامل.
- ٢- على الشخص الشديد الضعف أو الموشك على الوفاة.
- ٣- على سطح جلد مدهون بلوسيون جلد أو مصاب بمرض جلدي.
- ٤- على منطقة المعدة عندما يكون المريض قد انتهى لتوه من تناول وجبة دسمة (ويفضل اجراء الحجامة على الاماكن الاخرى اولاً).
- ٥- لا تنفذ عملية الحجامة على منطقة واحدة اكثر من ثمانى مرات.

المعدات الالزمة لعملية الحجامة :

- ١- ابر الوخز
 - ٢- مجموعة الكثوس ومضخة الامتصاص.
 - ٣- قطن معقم.
 - ٤- لفات ورق معقم.
 - ٥- منظف للجلد - كحول تركيز ٧٠٪ ومادة مثيلية.
 - ٦- لوسيون مطهر ومعالج للالتهابات.
 - ٧- قفازات جراحية مطاطية.
 - ٨- صينية تعقيم مقاس ٤×٦
 - ٩- مطرقة (لتخفيف الألم)
 - ١٠- حارس (لتخفيف الألم).
- المواد المطهرة المستخدمة لتعقيم المعدات :**

١- سيدكس

٢- هبيتان

٣- سفتا قلون

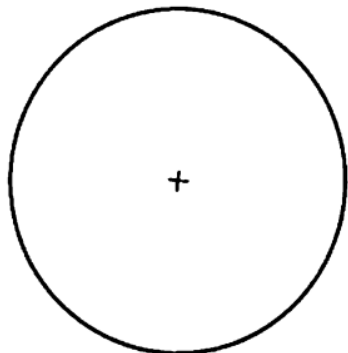
٤- كلوركس

فن الوخز :

الوخزة (التاو *(The TAO*

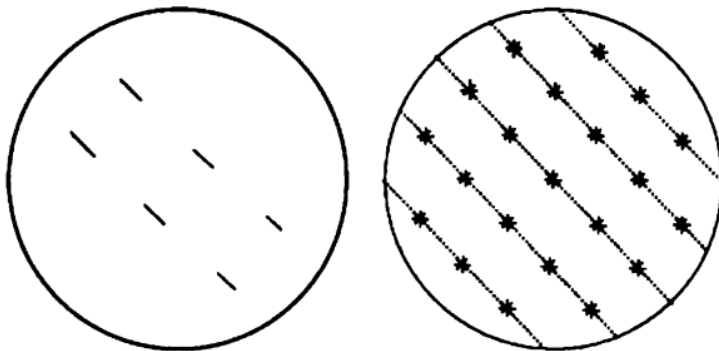
وهي ثقب الجلد بوخزات بواقع وخزة واحدة لكل مرة.

وهي وسيلة فعالة وقوية جداً وتستخدم وحدتها قبل، أو اثناء، أو بعد طرق الوخز المستخدمة - وهي تستخدم عدة مرات لعلاج مشكلات العين، والاذن، والأنف، والوجه.

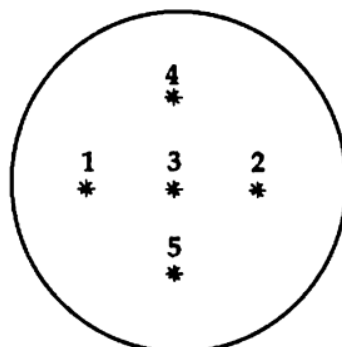


المر:

وهي تتكون من عدة وخزات تكون على خطوط متوازنة أحدها مع الآخر حسب شكل العضلات. ويجب أن يمر الخط المركب خلال معظم نقطة الأمل. وتستخدم هذه الطريقة في عملية الحجامة الأصلية حيث يستخدم سكين حاد لتنشيط الجلد.

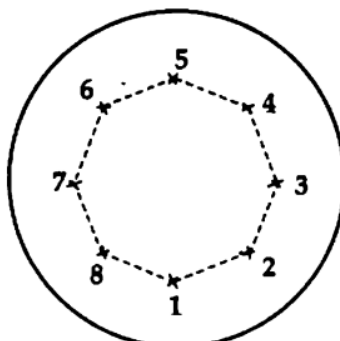


دائرة كو (Ko Circle) ٥ وخزات :
 وتنفيذ هذه الطريقة على نظام أسفل، وأيمن، ووسط، وأعلى، وأسفل،
 ووفق نظرية العناصر الخمسة فإن دائرة كو (Ko Circle) توجه المعدن ضد
 الخشب، والخشب ضد التراب، والتراب ضد الماء، والماء ضد النار.



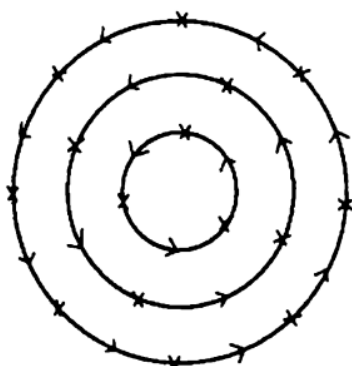
الثمانى الاضلاع هى طريقة الوخزات الثمانية .

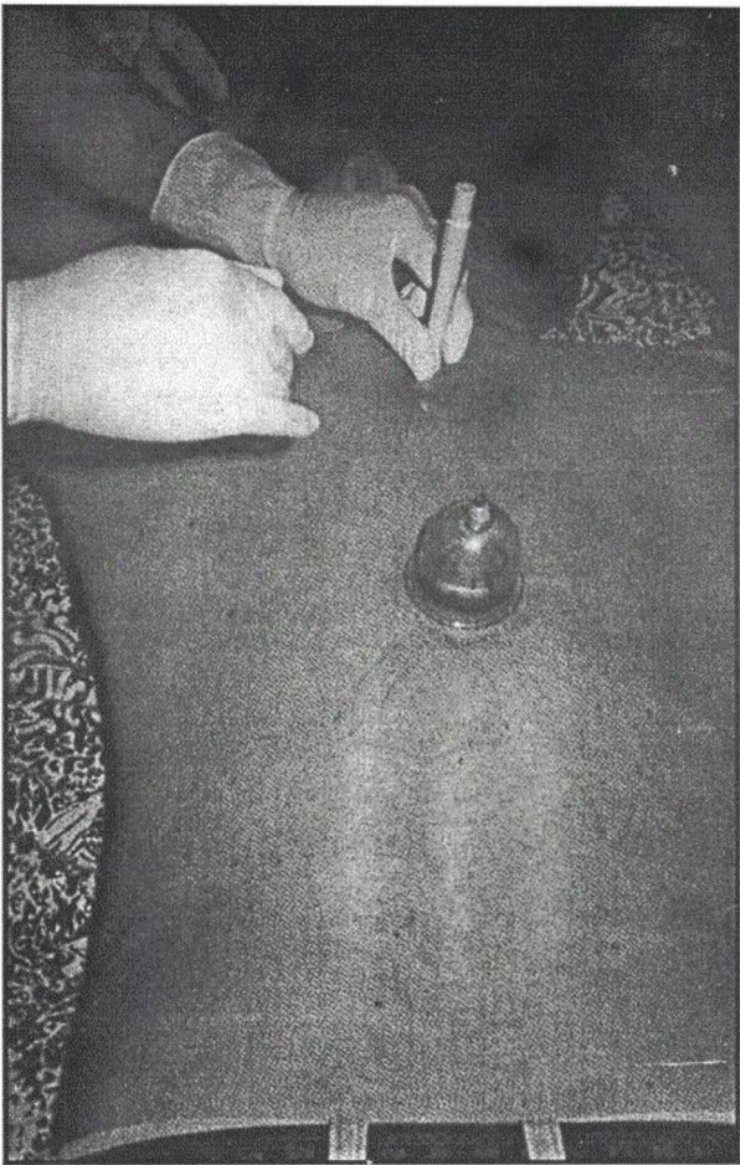
وتتم هذه الطريقة ببدء الوخذ من رقم واحد، إلى اثنين، إلى ثلاثة، إلى
 أربعة، إلى خمسة، إلى ستة، إلى سبعة، إلى ثمانية في عكس اتجاه عقارب
 الساعة وفي بعض الاحيان يطلق على هذه العملية مسمى «باكونير» Ba-
 Baquare .



حصار التنين :

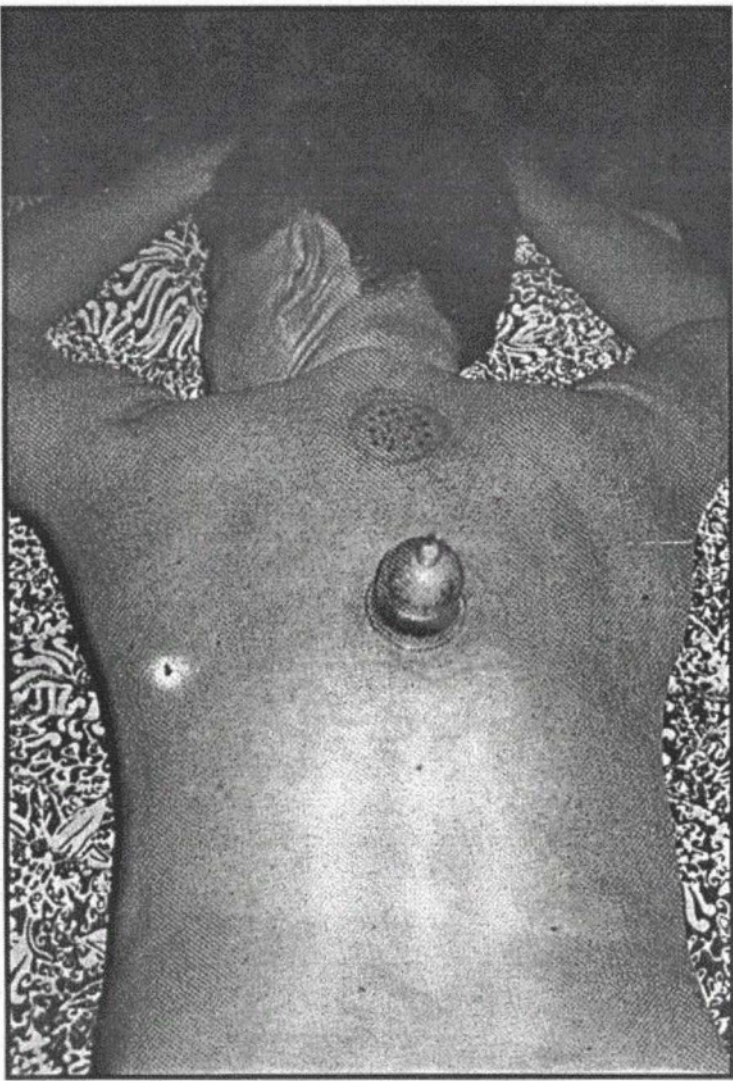
وتنفيذ هذه العملية على امتداد ثلاثة دوائر متعددة المركز، وتكون الدوائر من الخارج الى الداخل وعلى عكس اتجاه عقارب الساعة. ويعتمد حجم الدائرة على حجم بقعة الالم. وتعرف هذه الطريقة بمسماى حصار التنين وهى بالغة الفعالية فى ازالة التسمم الدموى العميق.





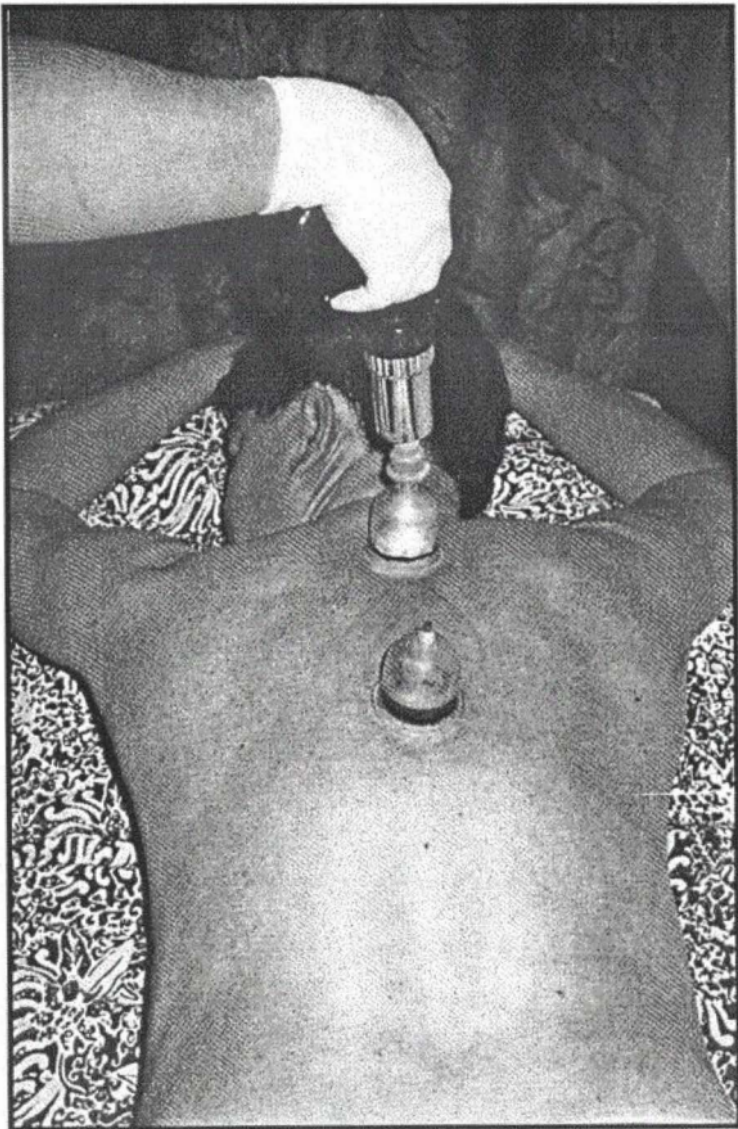
الصورة رقم (١)

توضح الصورة العادم السمي وقد أزيل من منطقة Du (Zhiang) دى يو زيانج ودى يو ١٤ (داز هوى) Du (Dazhui) لعلاج ضيق التنفس والalam الصدرية.



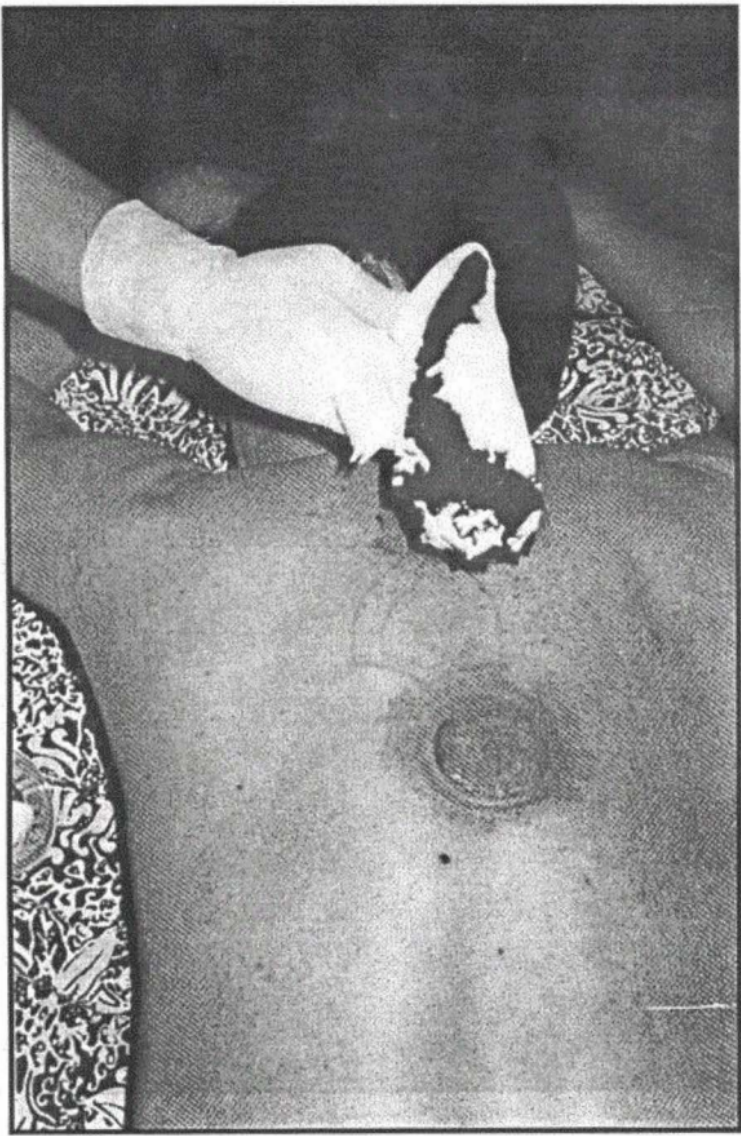
الصورة رقم (٢)

تشاهد بوضوح خطوات الوخز فى عملية حصار التنين على منطقة دى يو (داز هوى) التى تعتبر نقطة جيدة جداً لعلاج السعال والربو والبرد والصرع والحميات.



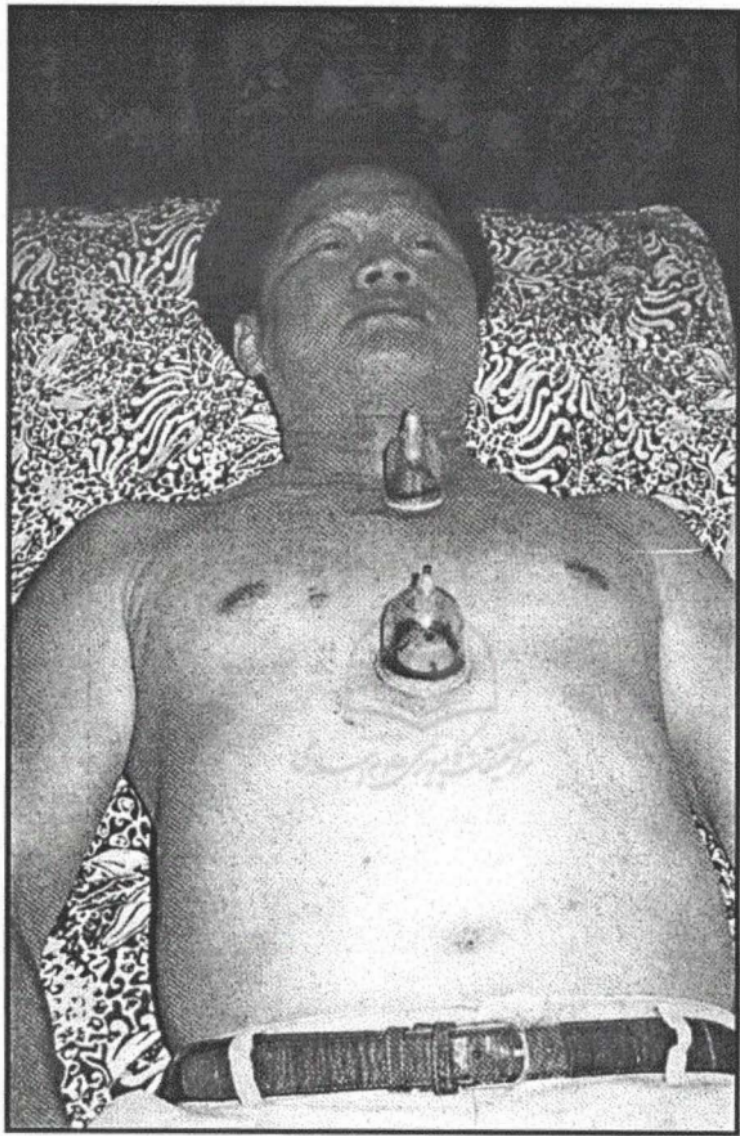
الصورة رقم (٢)

هذه الصورة توضح أنه بالامكان اجراء الحجامة على موقعين في وقت واحد عند معالجة الظهر كما يتضح أن المريض لا يزال على احساسه بالارتياح.



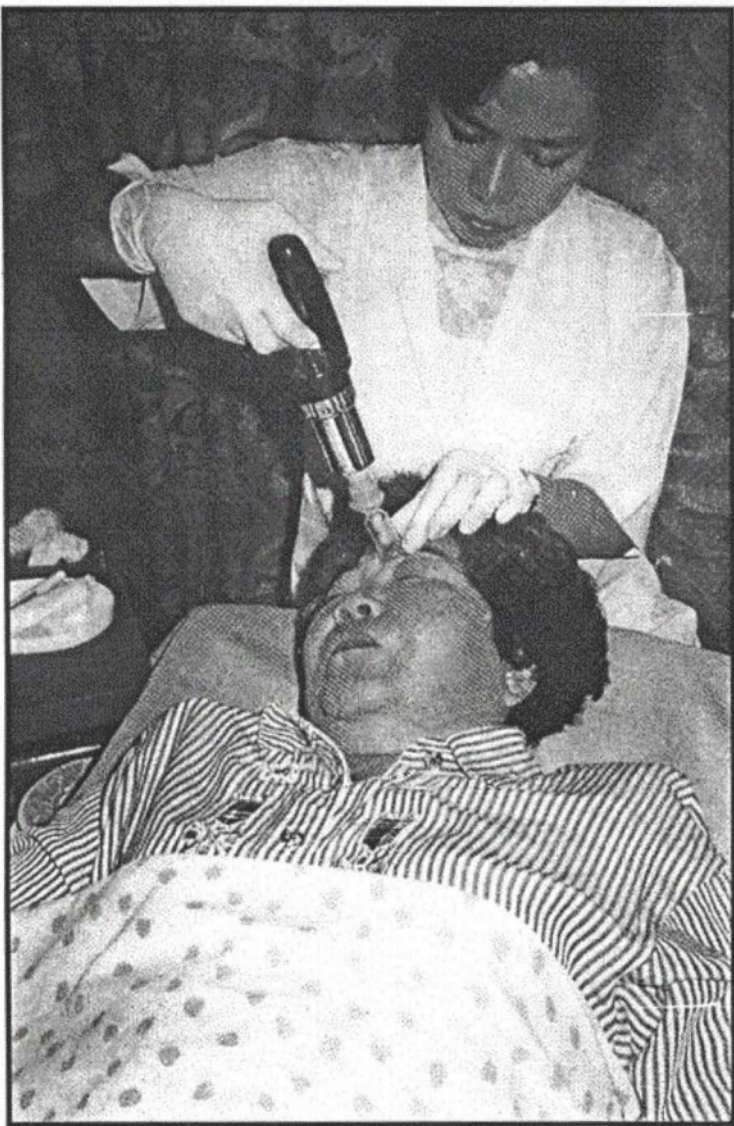
الصورة رقم (٤)

يتضح فى هذه الصورة خروج الدم من منطقة دى يو ٩ (زيانج) (Zhiang) Dug وهي نقطة جيدة جداً لعلاج ضعف القلب، والدورة الدموية والألم الصدر.



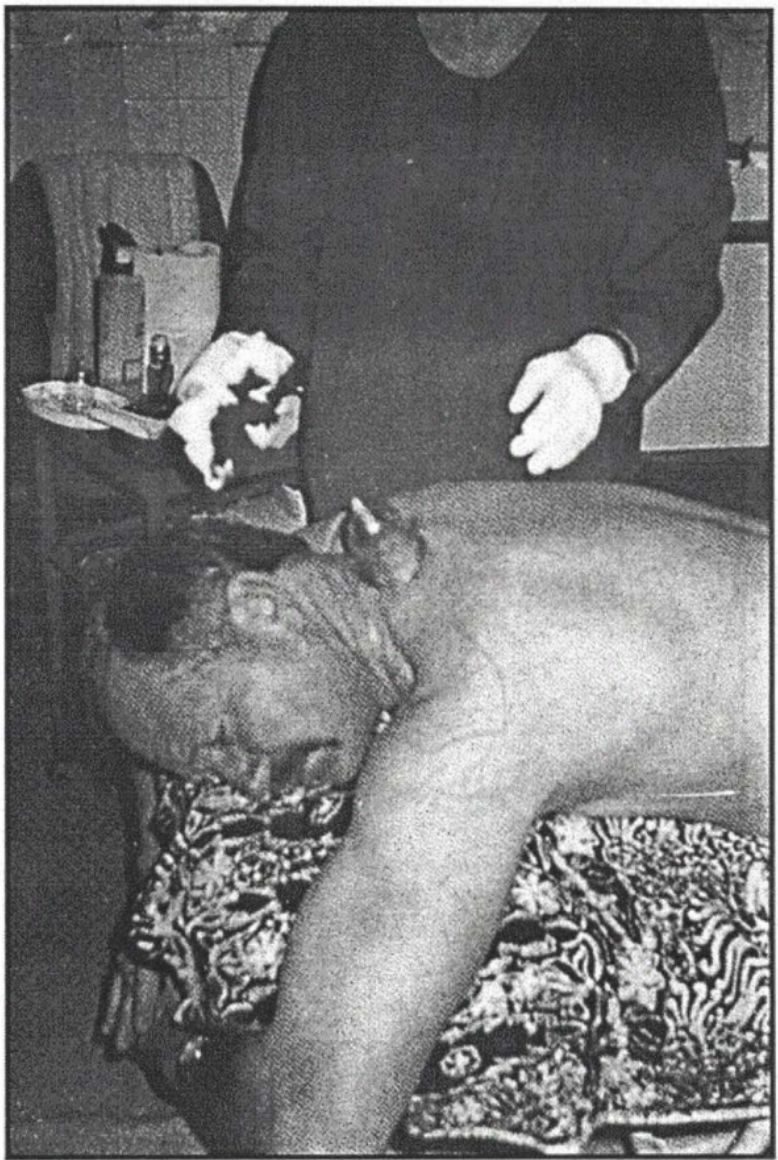
الصورة رقم (٥)

يتضح في هذه الصورة عملية إزالة الانسدادات (زيوانجي) رن ٢١ (xuanji)، رن ١٥ (جيورواي) Ren15 على الخط الأوسط الأمامي من الجسم لعلاج ضيق التنفس وألم الصدر.



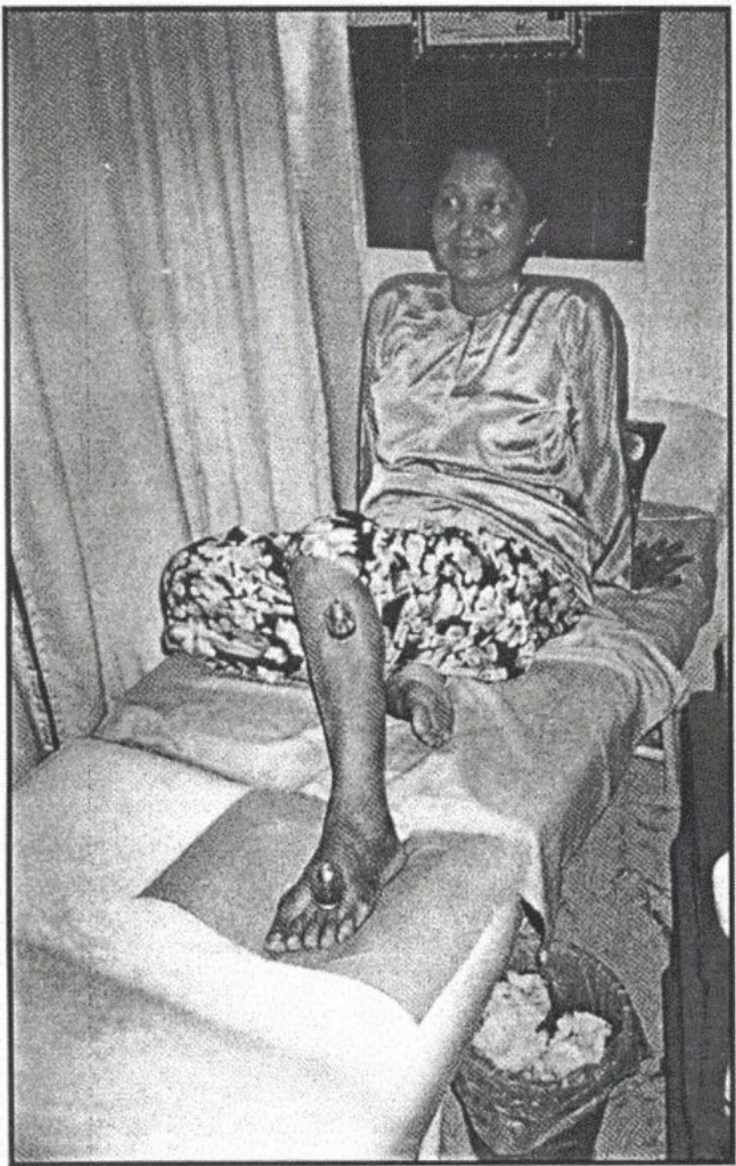
الصورة رقم (٦)

طريقة إزالة الانسدادات (ينتانج) yintang تعتبر مسألة مهارة وفي هذه الصورة تشاهد الدكتورة شريفة جنبية تعالج مريضاً له مدة ثلاثين عاماً يعاني من الصداع النصفي (أو الشقيقة).



الصورة رقم (٧)

المريض هنا يشكو من الألم وتيبس الكتف منذ ١٤ عاماً. وبعد العلاج شفى بسرعة من المرضى. في الصورة تشاهد عملية إس جى ١٥ SJ15 (تيانلiao) أثناء إزالة الفضلات السمية لعلاج العضلة المتوردة.



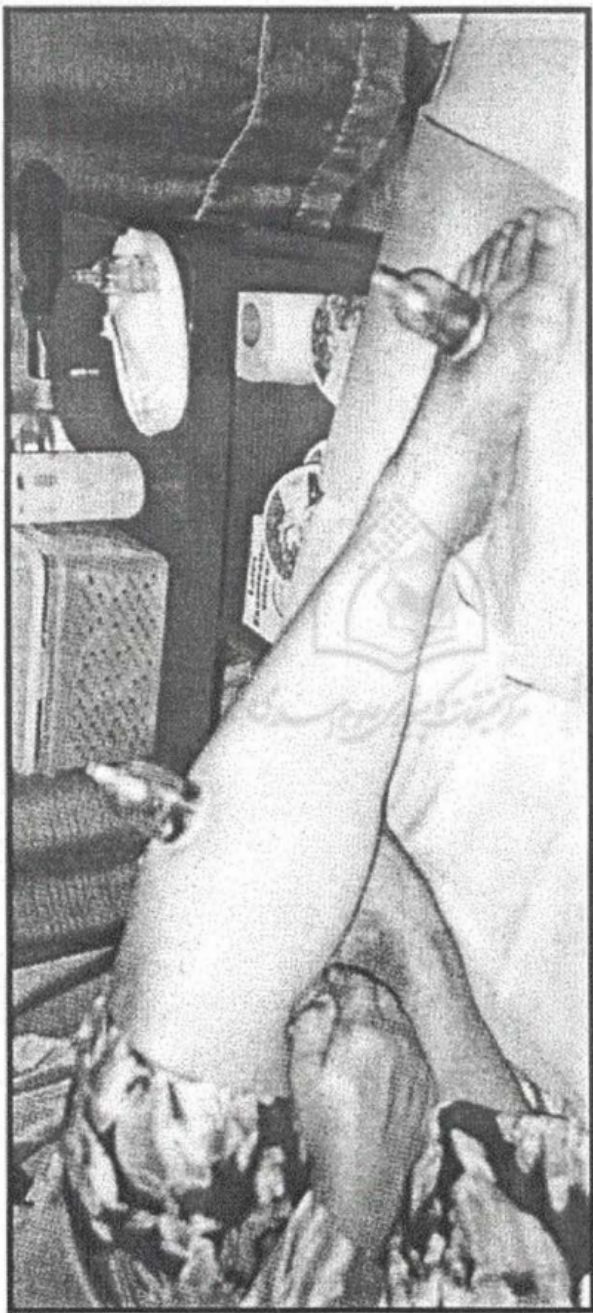
الصورة رقم (٨)

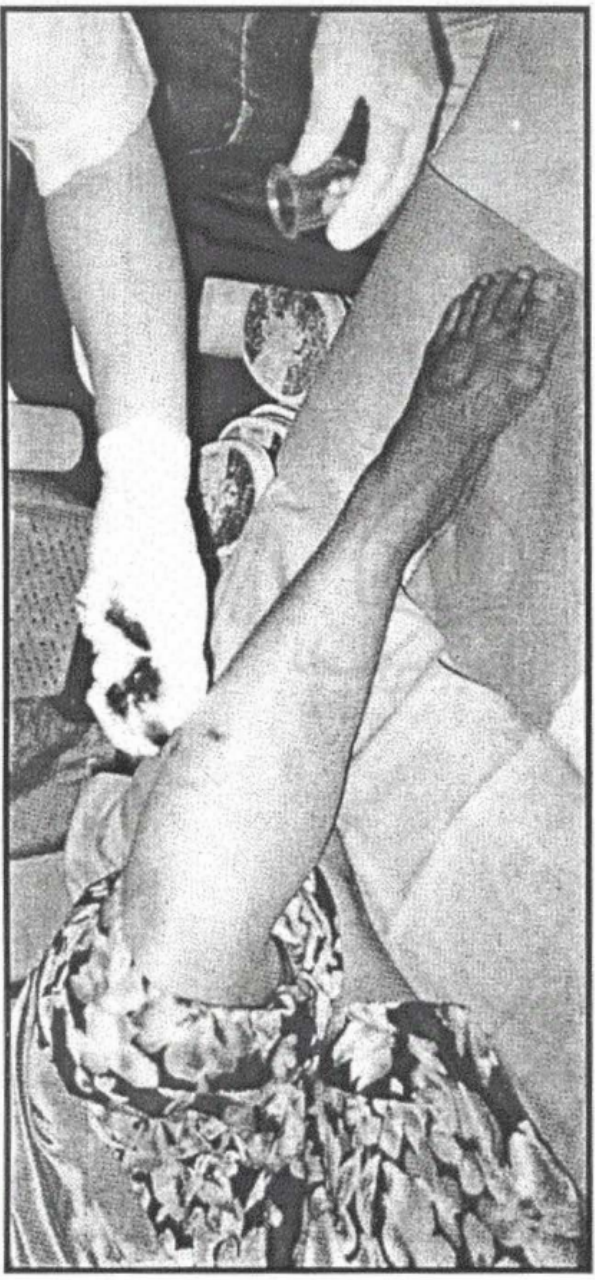
مريضنة تشكو من العرج المصحوب بالآلام شديدة وصعوبة في المشي. ثم اختيارات نقطتين موضعيتين حادتين للعلاج هما إس تى / ٤٣ (زيانجو) وإس تى ٧ م (xian gu) واس تى ٣٧ (شانجيو كسيو). Sr37 (Shangjuxu).

يمكن توفير بعض الوقت لعلاج نقطة أخرى.

الصورة رقم (٩)

ملحوظة: النقطتان رقمي إس تي ٣٤ (زيانجو) St43(xiangu) و إس تي ٣٧ (شانجيوكسين) St37 (Shangjuxu) تعالجان في وقت واحد لأن تحديد موقع النقطتين يسمح بذلك، ومن ثم



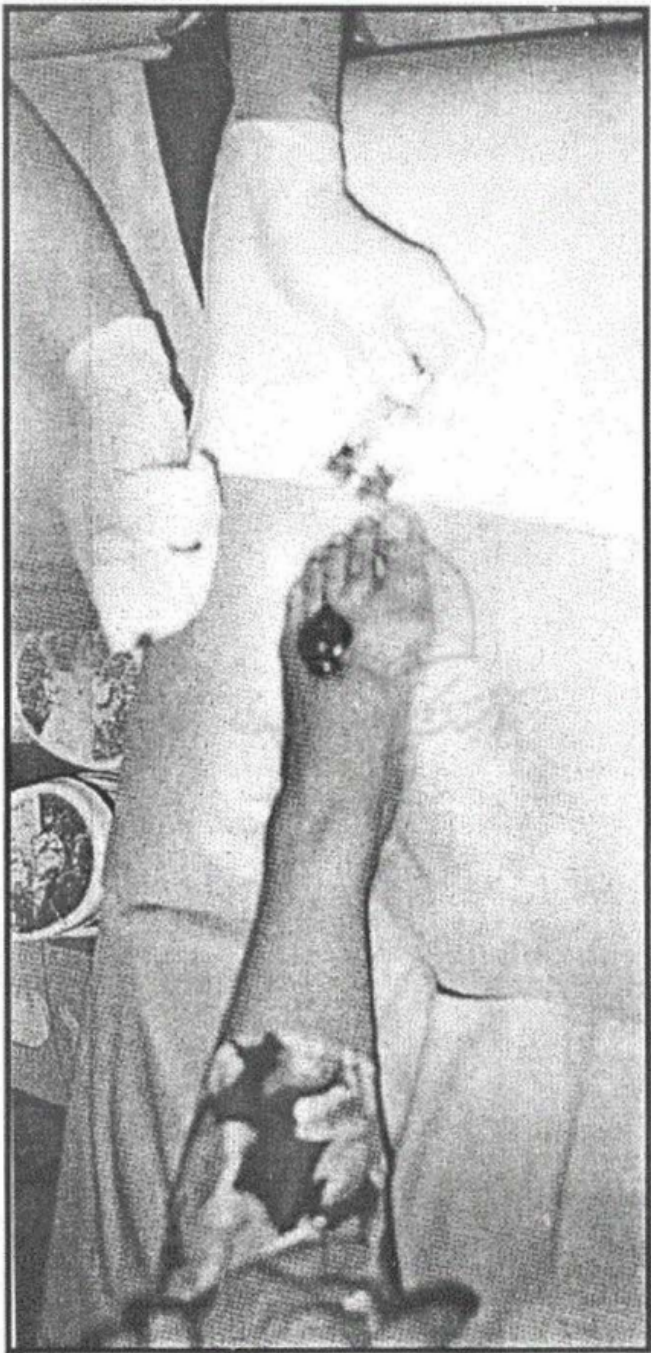


الصورة رقم (١٠)

توضّح الصورة الدم المسمم عند اخراجه من النقطة إس تي ٣٧ (شانجيو كسيو) St.37 لاحظ بقع الدم على قطعة القماش. وتعتبر إس تي ٣٧ نقطة علاج جيدة للألم

المعدة، وخروج الأمعاء، والامساك، والألم الاطراف السفلية، وشلل الرجل.

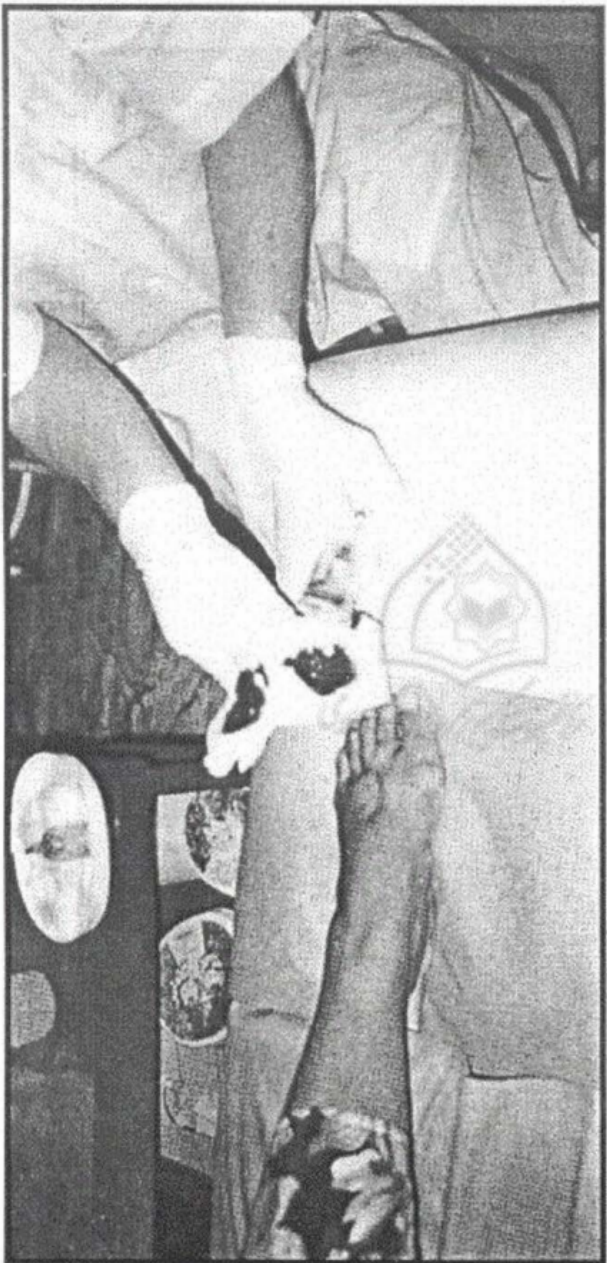
الصورة رقم (١١) توضح الصورة تسهلاً دموياً فصعد من نقطة إس تى ٣٤ (زيانجو). لاحظ أن الدم لا يتدفق بل هو متماسك مثل الجيلي. واس تى ٣٤ نقطة جديدة لعلاج المخ، والاطراف السفلية وأوردهما الوجه.

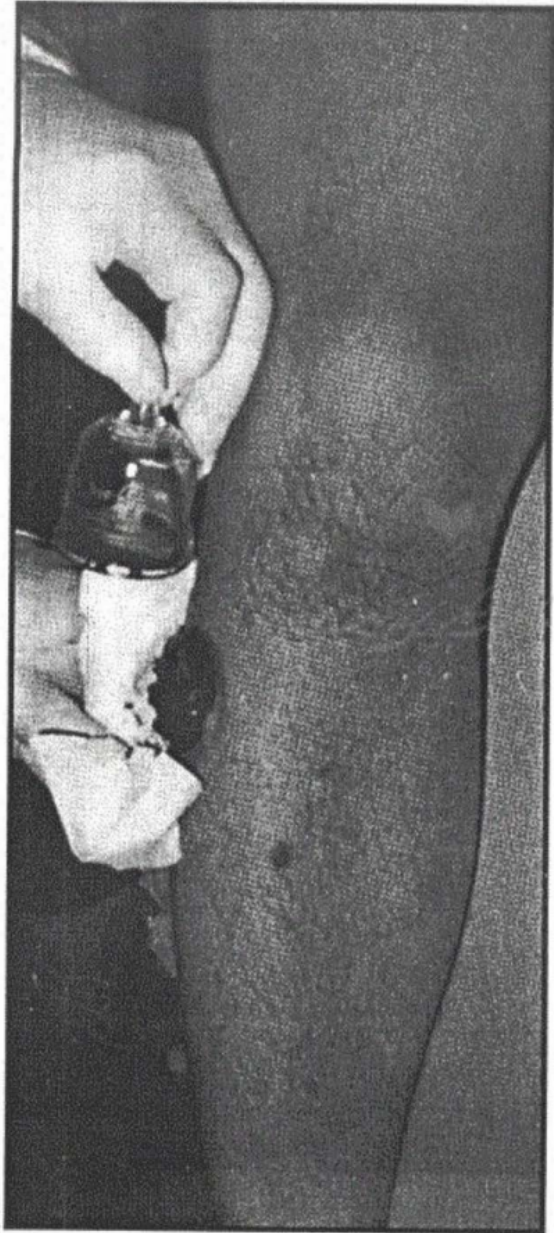


وغادرت المستشفى سعيدة وقد شفخت من العرج.

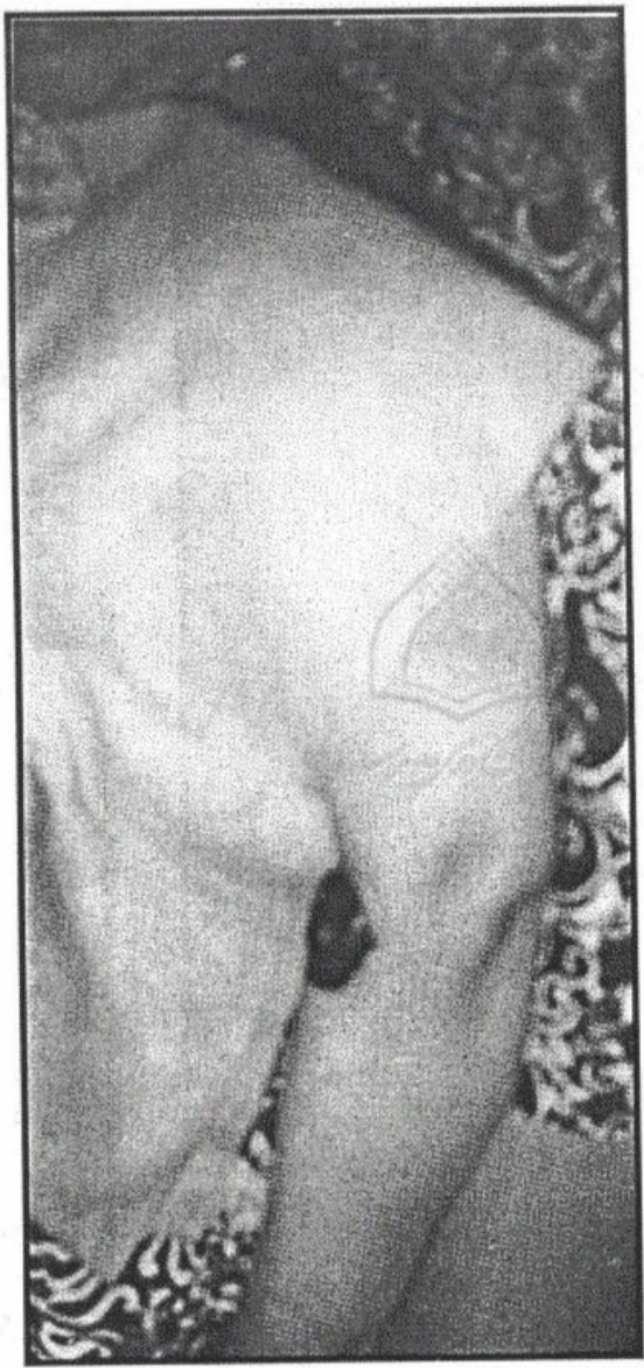
رؤية بقع الدم على المنديل الورقي. وقد أدى إجراء العملية إلى شفاء المريضة من ألم حادة

الصورة رقم (١٢) توضح الصورة تسعم الدم المسوس من نقلة إس تي ٣٤ (زيانجو) xiangu (Sl43). بالمكان





الصورة رقم (١٣) توضح الصورة عملية إزالة الفضلات السمية من نقطة جي بي ٤ (يانجلنجوان) لمعالجة ألم حادة جداً حول تلك المنطقة. وبعد العلاج تم الشفاء فوراً. ملحوظة: الدم المسسم الذي يشبه الچيلي مع مادة مسحوقية رمادية اللون استخلاص من هذه النقطة.



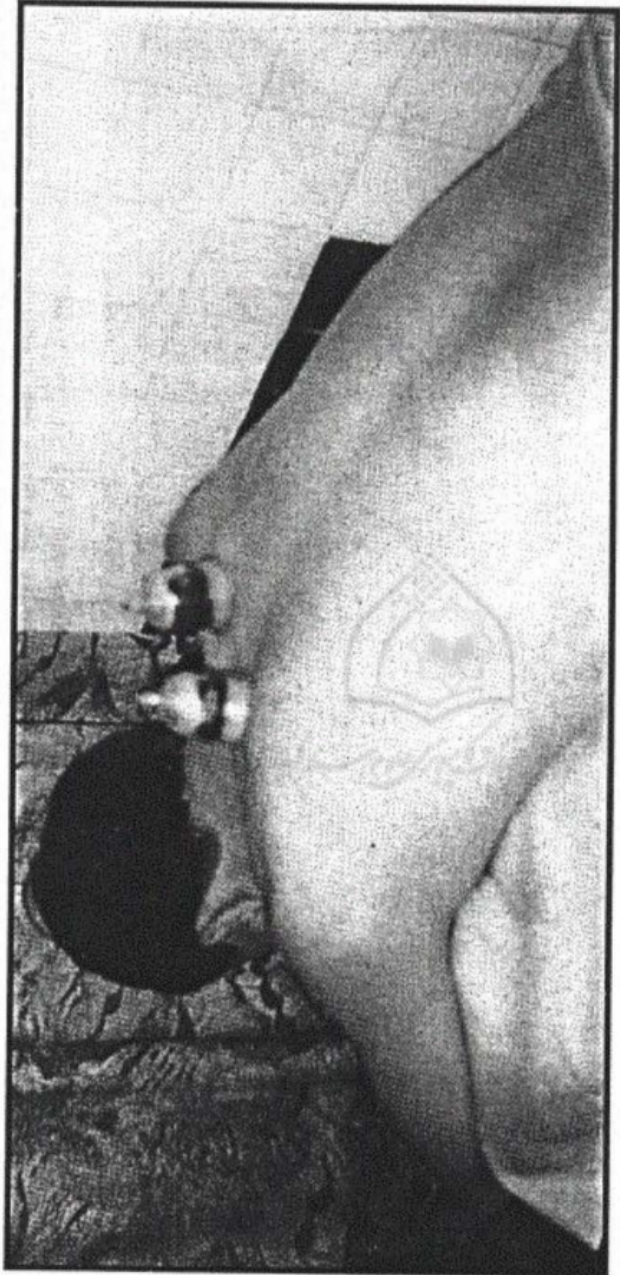
الصورة رقم (١٤)

توسيع الصورة الدم المسعم المستخلص من نقطة إلى أى / ١١ (كيويتشي) (Quchi) 11-11-L1 وهي

نقطة جيدة لعلاج ارتفاع ضغط الدم ومشاكل النزاع.

الذراعين.

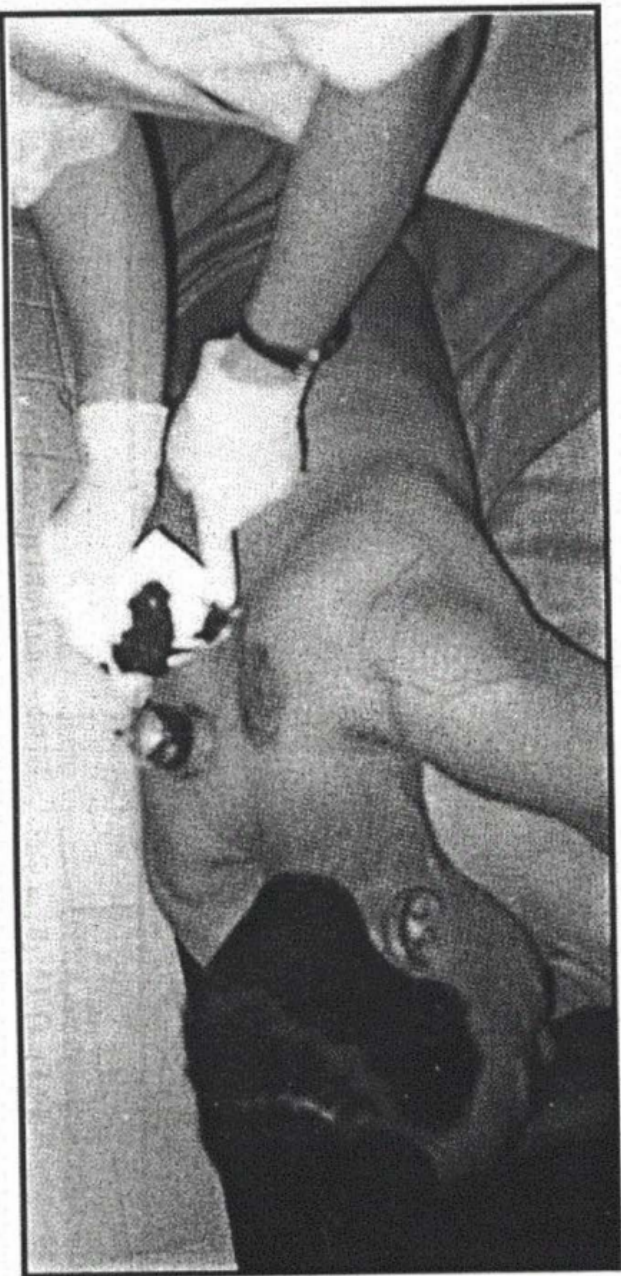
الصورة رقم (١٥) توضح الصورة نقطة بي ال ١٢ (فنجمن) BI12(Fengmen) ، ونقطة بي ال ١٤ (فيونف) BL41(Fufen) وقد تم علاج الحالة بالحاجمة الحديدة من صداع مؤخرة الرأس وضعف في كلا



العلاج.

ملحوظة: بقع الدم على المنديل الورقى والمستخلصة من نقطة بيى إلى ١٢ (فنجمن) BL12(Fengmen)

الصورة رقم (١٦)



أسباب الركود الدموي

حدوث الضرر أثناء وجود الجنين في الرحم أو عند ولادة الطفل:

قد يصاب الطفل - حتى في ما قبل الولادة - بالركود الدموي في جسمه، والذي يكون منقولاً إليه من الأم، بسبب حدوث صدمة أو ارتظام تعرضت له الأم في بطنها لدى اصطدامها بشئ حاد أصابها فعلاً بالضرر. فإذا كانت الأم مدمنة على التدخين أو شرب الخمر، أو كانت تعاني من الاصابة بأحد الأمراض، أو كانت مدمنة على تعاطي المخدرات أو العقاقير بصفة مستمرة طوال فترة الحمل، فإن ذلك يزيد من احتمالات اصابة الأم - وبالتالي الجنين - بالركود الدموي.

ومرة أخرى، وأثناء عملية ولادة الطفل، يمكن حدوث الركود الدموي بسبب أي من عمليات الولادة غير الطبيعية التي لا تنفذ بما تستحقه من حرص ورعاية (وعلى سبيل المثال في عملية التوليد بالكلاب أو الشفط) وقد تحدث الاصابة في الولادة الطبيعية مالم تتفذ تلك العملية بالدقة اللازمة. وهكذا يمكن أن تؤدي أية اصابة إلى حدوث الركود الدموي. وعندما يتعرض الجسم للاصابة يتأثر الدم وبالتالي وفي النهاية يحدث الركود الدموي. وقد تؤدي حالات الركود الدموي هذه إلى حدوث التخلف العقلي، أو قصور في النمو الطبيعي للجسم.

ومن الصعوبة بمكان تحديد موقع وجود حالات الركود الدموي، خصوصاً بالنسبة للأطفال الذين لا يستطيعون الكلام والإفصاح عما ينتابهم من ألام. ولذلك يصبح من الطبيعي أن نجد اعلاناً عن المشكلات الناجمة عن الاصابة بالركود الدموي في البداية، ثم ما تثبت تلك الإعلانات أن تتحول إلى اصابة بانسدادات الركود الدموي. ومن الغريب أن بعض الناس - حتى في العصر الحاضر - يعتقدون أن في أجسامنا تحدث حالة كالركود الدموي.

لقد تعلمنا أن الدم يتحرك في نظام دوري وأن جميع فضلات الدم تخفف بسبب الدور الذي تلعبه الكليتين، أما في الحجامة الحديثة فالامر قد مختلف .. ذلك أن كمية كبيرة من تلك الفضلات تكون قد استخلصت من تحت الجلد وانفصلت عن الدورة الدموية حتى تستطيع الأخيرة أن تؤدي وظيفتها بكفاءة. وتستطيع الفضلات الموجودة تحت الجلد أن تحدث ضرراً بالغاً في أجسامنا إذا ما استطاعت إغلاق نقاط الورخ بالابر. فإذا ما أزيلت تلك الانسدادات فإن حالات التخلف العقلي والعاطفي والجسماني سوف تختفي ببطء مفسحة المجال للنمو الطبيعي أن يستعيد وظيفته من جديد.

الركود الدموي الناتج عن الصدمة المباشرة واسعة الاستخدام الفسيولوجي للجسم

إن جميع أنواع الحوادث، ابتداء من الالتواء البسيط لمفصل كعب القدم والناتج عن السقوط على الأرض، وحتى الاصابات الكبيرة كحوادث السيارات، أو الاصابات التي تحدث في مباريات الملاكمة، أو كرة القدم، أو الهوكي، أو الرجبي، أو التدريبات التنفسية، أو المشاجرة، أو اللدغ، أو الصفع، أو الدفع، أو الرفس، والتي تضر بالوظائف الجسمانية والتي تنتهي بها الاصابة بركود الدم.
الأضرار بالذات :

إن حمل الأشياء الثقيلة كالحقائب المدرسية وغيرها، والاستخدام الدائم لشدادات النهدين، والملابس الضيقة، والاحذية الضيقة، وشدائد الخصر، أو ارتداء الاربطة الراسية لفترات طويلة كذا الشرابات أو الملابس الداخلية المحكمة أو حتى ملابس النوم الضيقة يؤدى استخدامها جمياً إلى ركود الدم.

وفي حالات كهذه يسهل مشاهدة الأضرار التي تصيب الجسم نتيجة رؤية الدم تحت الجلد في المنطقة المتأثرة بذلك. فعندما تتعرض خلايا الدم للضرر فإنها تعجز عن أداء وظيفتها الطبيعية، وتضعف، وتفرغ من طاقتها، وتتحرك ببطء شديد .. الأمر الذي يؤدى إلى إعاقة الوظيفة الطبيعية للدم. وفي النهاية تدفع تلك الخلايا إلى جانب، أو تُدفع بعيداً عن النظام الدورى للدم، كى تتوقف

تحت سطح الجلد من قبل أن تصل إلى الكلبتين، كما أن خلايا الدم التي تتعرض لارتطام شديد أو التي تصاب بقدر من الشدة يحول دون عودتها إلى طبيعتها، تتوقف تماماً عن الحركة، ثم تراكم في موقع الإصابة كى تغوص إلى مكان مناسب لا تتعرض فيه للدفع، ومن ثم يستمر الشعور بالألم بعضى الوقت. فإذا لم تجر ازالة لهذا الركود الدموي، فإنه يؤدي إلى تدمير الجسم تماماً من خلال إعاقة التدفق الطبيعي للطاقة والدم والهرمونات، واللثف (وهو سائل بلازما الدم) الذي يتدفق بدوره مسبباً الإصابة بالأمراض الخطيرة.

العاطفة :

إن العواطف طاقة نفية، ومن ثم يعتبر الجيشان العاطفى فقداناً كاملاً للحيوية. وعندما يتم تحقيق السيطرة والتوازن في التعبير العاطفى فإن المشاعر الداخلية تصبح في حالة من التعود الصهى كما يحدث في أي من أشكال توازن الطاقة. أما إذا سمع للمشاعر بأن تنفجر في جيشان غير محكم، فإن كميات هائلة من الطاقة تهدر وتحدث اصابات شديدة للأعضاء المعينة المتصلة بتلك العواطف بعينها.

إن جميع العواطف القوية تتسبب في حدوث تغييرات بيوكيميائية أساسية في الدم ومن ثم يحتمل أن تكون النتائج الإضافية لردود الفعل تلك عالية السمية. فمن المعروف أن الغضب والخوف يتسببان في إفراز زائد لمادة الأدريناлина. وعندما لا تستثير مادة الأدرينالين هذه في الأغراض المخصصة لها أى «قاتل أو هارب» فإنها تخفض بسرعة مكونة اضافات سمية تلعب دوراً مدمرة للعملية التمثيل الغذائي وغيرها من الوظائف الحيوية، إضافةً إلى أنها تلوث مجرى الدم.

إن أخطر عاطفة - من وجهة النظر الصحية - هي الغضب الشديد الغير محكم، والذي يحدث ضرراً لا حد له بالطبع. فالغضب يؤدي إلى تكوين وفقدان مخزونات هائلة من الطاقات الحيوية، كما يتضح من حقيقة أن ثوبات

الغضب ترك الشخص دائماً وقد استبد به شعور بالاستفزاز الجسمى والعقلى بمجرد إنقضاء لحظة الغضب.

أيضاً يعتبر الأسف والملانخوليا من الحالات الضارة كما أن الضجر ضياع لاحدود له للطاقة التي لا تنجز شيئاً على الإطلاق ولا تفعل غير أنها تخضع أهداف الإنسان للفموض.. كما أن الضجر ينعكس على العجز عن اتخاذ القرار، وضعف الثقة بالنفس، والخوف من الفشل، إضافة إلى أنه يدمى تماماً عنصر الانسجام في الجسم والتنفس والمخ. وهذا يتضح من حقيقة أن أي شعور بالضجر يتسبب في حدوث التنفس السريع واللامهث ويجمد الحجاب الحاجز ويقلل قدرته على التحرك. وهكذا يصبح الضجر واحداً من أصعب العواطف من ناحية التحكم فيه خصوصاً في هذا العصر الحديث الذي يخضع الإنسان فيه للمزيد من الضغط المزمن.

المزاج المخاطئ للطعام :

إناتم مزاج الطعام بطريقة خاطئة، فإنه يصبح ساماً ويدمر أجسامنا. وحتى بالنسبة لأكثر الأغذية طبيعية فإن الطعام يصبح عديم الفائدة من الناحية الغذائية ويصبح سميّ الهضم عندما يستهلك بعدم اهتمام بالقوانين الغذائية في الطبيعة ومن ثم يكون المزاج الجيد للطعام واحداً من أهم القواعد الغذائية الواجبة الاتباع لذلك يجب - عند اختيار الطعام - أن يكون من المنتجات التي تتميز بقدرتها على استخلاص الفوائد لمختلف الأعضاء الحيوية مثل الخضروات والفاكه الطبيعية الطازجة (انظر مبحث الغذاء).

التلوث البيئي :

إن التلوث البيئي للهواء ينتج عن الملوثات الصناعية المعاصرة مثال أول أوكسيد الكربون، والكبريت، وغيرهما من المواد الخارجة من عوادم المركبات، والفوائض الصناعية. وعلى سبيل المثال فإن أول أوكسيد الكربون له تأثير هام على الصحة البشرية كما أن قد يؤدى - بتراكيزاته العالية - إلى الوفاة. فعندما يقوم الجسم البشري بامتصاص أول أوكسد الكربون فإنه يربط

نفسه بالاوكسجين اكثر من انجذاب الاوكسجين الشديد الى الهيموجلوبين الذي يزيد بمعدل ٢٤٠ مرة عن الاوكسجين. وهكذا يقوم الهيموجلوبين بتوزيع اول اوكسيد الكربون بدلاً من الاوكسجين العادى من الرئتين الى باقى خلايا الجسم مما يحرم الخلايا من الاوكسجين الذى تحتاج اليه فى عملية التنفس. وهكذا يؤدى إلى نقص مزمن للاوكسجين فى الدم، وفى سائر الأعضاء، وفى المخ بصفة اولية. ومالم يستطع الجسم تعويض ذلك بطرق مستمرة من التنقية الذاتية، فإن هذه الحالة قد تؤدى إلى الاصابة بالركود الدموي، والمرض، والموت السريع. ومن بين الظروف البيئية الأخرى التى تتسبب فى الركود الدموي يوجد الحرارة الشديدة أو البرد القارس، والنار، او الرياح الشديدة، والرطوبة العالية.

الامساك الدائم :

يواجه القولون - طوال حدوث الامساك - بامتصاص دائم للمواد التوكسينية المفرزة من الاوزموس عندما يتختثر بواسطة البراز المتأثر. ثم تنتقل السموم الناتجة من القولون المسمم الى جميع اجزاء الجسم كالقلب والمخ والكلى والكبد ومن ثم تشخيص هذه الأجهزة قبل الأوان. بسبب هذه المواد القذرة السمية فى أجسامنا والى تقتلنا ببطء.

والامساك الدائم يؤدى الى بلوغ الانسان الشيخوخة بسرعة نظراً لأن الجسم يتغفن ويتدمر من الداخل باتجاه الخارج.

اختلال وظائف الأعضاء :

عندما تعرض أعضاء جسمنا فانها تفرز الفضلات السمية التى تسمم جرى الدم بأكمله. ويكون الدم القريب جداً من العضو المريض هو أسوأ الكمييات تعرضها للإذى من الدم. وعندما تتدمر خلايا الدم تلك بسبب الفضلات السمية فانها تصبح ضعيفة للغاية وفارغة من الطاقة مما يحول دون أدائها لوظائفها الطبيعية.

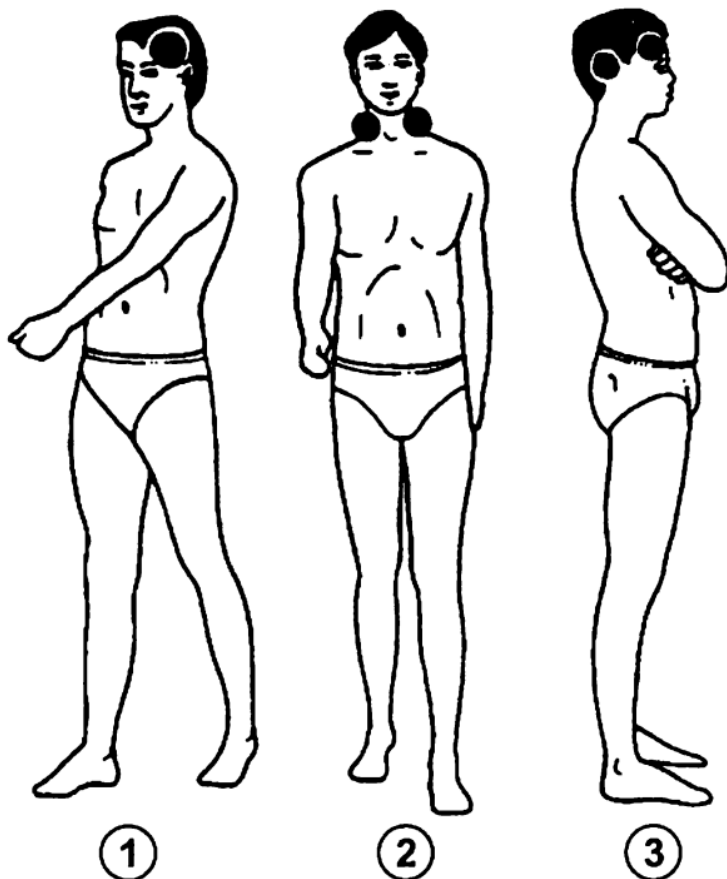
على أن هذه الخلايا الدموية المتدمرة تتراكم أحياناً حول الأعضاء أو تتدفع

إلى سطح الجلد بواسطة النظام الدورى. ثم ان هذه الخلايا الدموية «المريضة» تتجمع كى يتكون منها فى النهاية ركود دموى يصبح تربة مناسبة لنمو الجراثيم والبكتيريا.

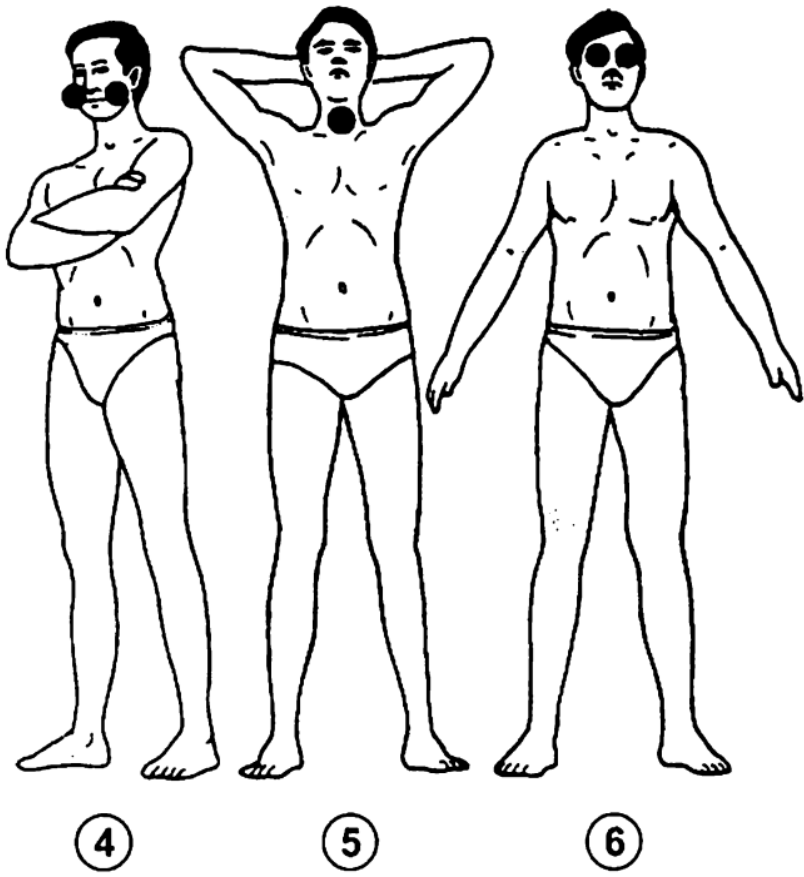
السمنة :

إن أسرع طريق إلى سرير المرض تمهده المعدة المتخمة بالطعام بشكل مزمن. فالنهم إلى الطعام يلوث القناة الهضمية بأكملها بالفضلات السمية الناتجة عن التعفن والتاخمر، ثم إن تلك التوكسيتينات تتسرب إلى مجرى الدم كى تلوث الجسم بأكملة.

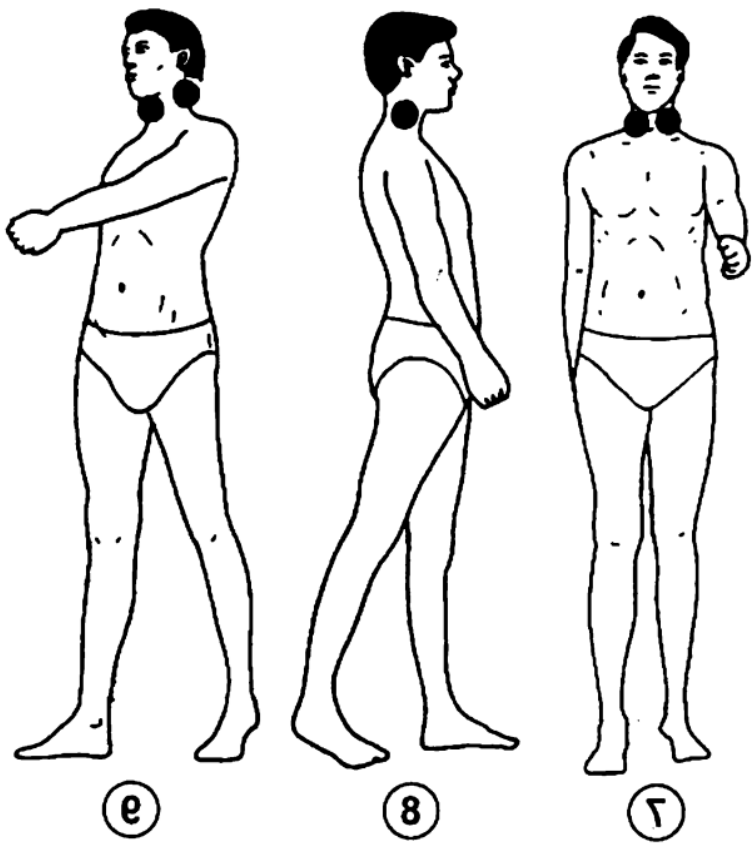
الموقع الذى تصاب غالباً فى
الحوادث والمعارك والمبارات الرياضية



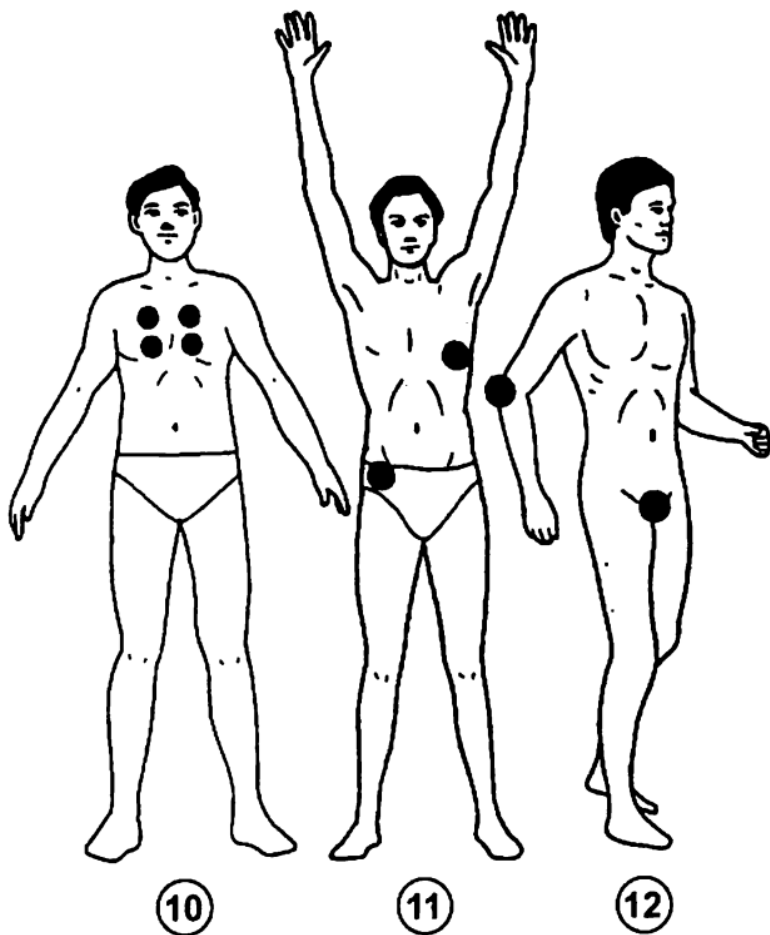
- ١- هذه نقطة يسهل حدوث الشروخ بها.
- ٢- هذه نقطة تحرك الرقبة، ويكون المصاب عاجزاً عن تحريك الرقبة.
- ٣- اذا حدثت اصابة في هذه النقطة فإن الشخص يسقط مغشياً عليه، كما أن الدم ينزع من العينين.



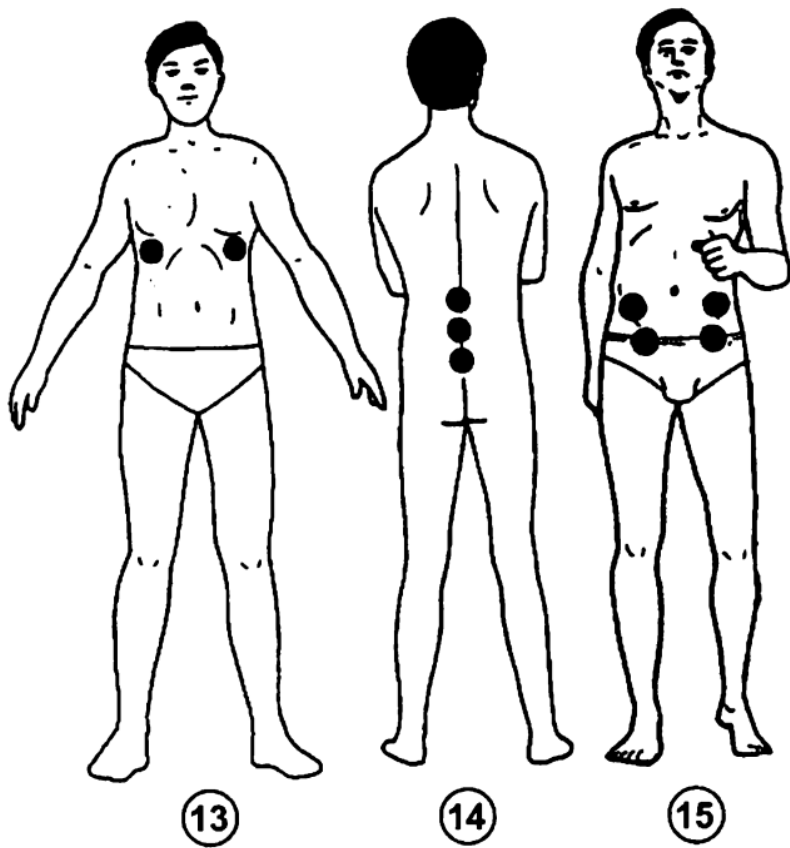
- ٤- في هذه النقطة يصبح المصاب عاجزاً عن تحريك عضلات الكتف. فالنقطة اليسرى تضر الكتف اليمين، بينما تضر النقطة اليمنى بالكتف الأيسر.
- ٥- عند هذه النقطة يصبح المصاب عاجزاً عن تحريك اليد إلى أعلى أو أن يتكلم بوضوح أو أن يأكل ويشرب بطريقة طبيعية.
- ٦- هذه النقطة تضر قناة الرئة وعندها يتعرض المصاب للإغماء.



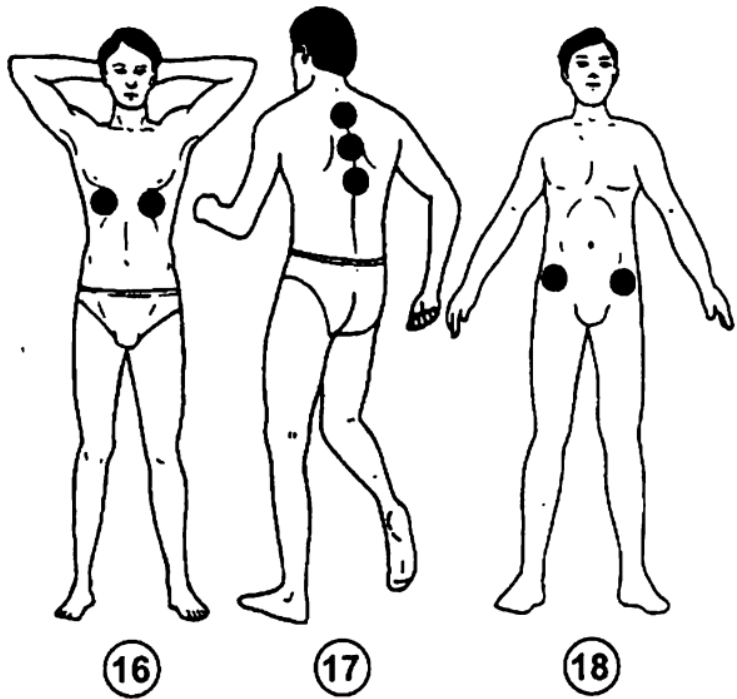
- ٧- هذه النقطة تضر عصارة المعدة.
- ٨- هذه النقطة تضر بالزور، حيث يكون المصاب عاجزاً عن الأكل والشرب كما أن عصارة المعدة والدم لا تتدفقان بشكل مناسب مما يؤدي إلى الاغماء على المصاب.
- ٩- هذه هي النقطة النقطة التي يعاني المصاب عندها من قى الدم.



- ١٠ - هذه نقاط حول الصدر ويعاني المصاب معها من تتميل في الاطراف.
- ١١ - هذه هي النقطة التي يعاني المصاب معها من التتميل في الجسم
ويشكو من ارتفاع وانخفاض الحرارة والبرودة ويشعر بالوهن.
- ١٢ - هاتان نقطتان مميتتان.



- ١٣ - هاتان نقطتان يشكو معهما المصاب من ضعف بالأطراف. ويتعرض المصاب للشلل وقى الدم كما يصبح المصاب شديد النحافة والشحوب بسرعة كبيرة.
- ١٤ - هذه النقطة يصبح المصاب عندها عاجزاً عن التيقظ أو الوقوف بطريقة صحيحة.
- ١٥ - هذه النقاط تحت الأضلاع، وعندما لا يملك المصاب القدرة على حمل الأشياء.

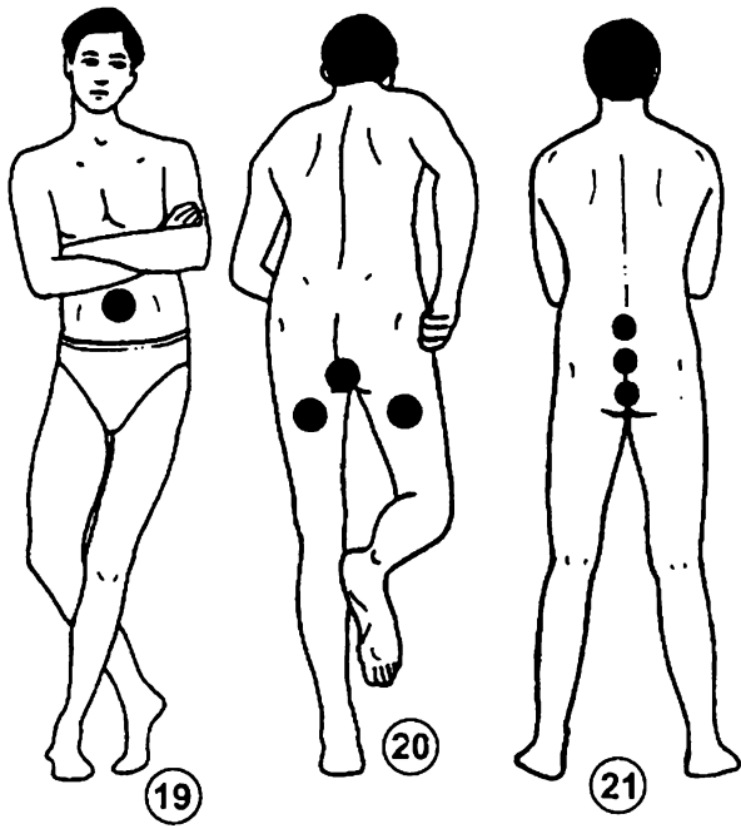


١٦ - النقطة اليسرى مخصصة لاختزان الدم.

والنقطة اليمنى مخصصة لتحرك الدم الى خارج منطقة النقطة. وعندما يكون المصاب عاجزاً عن أداء آية حركة جسمانية.

١٧ - هذه النقطات تضرر عظام الظهر، ويشعر المصاب بالدوار كما يحس بآلام شديدة ويكون بلا قوة على الاطلاق.

١٨ - هاتان نقطتان في زاوية البطن، وعندما يكون المصاب عاجزاً عن الاكل والشرب.

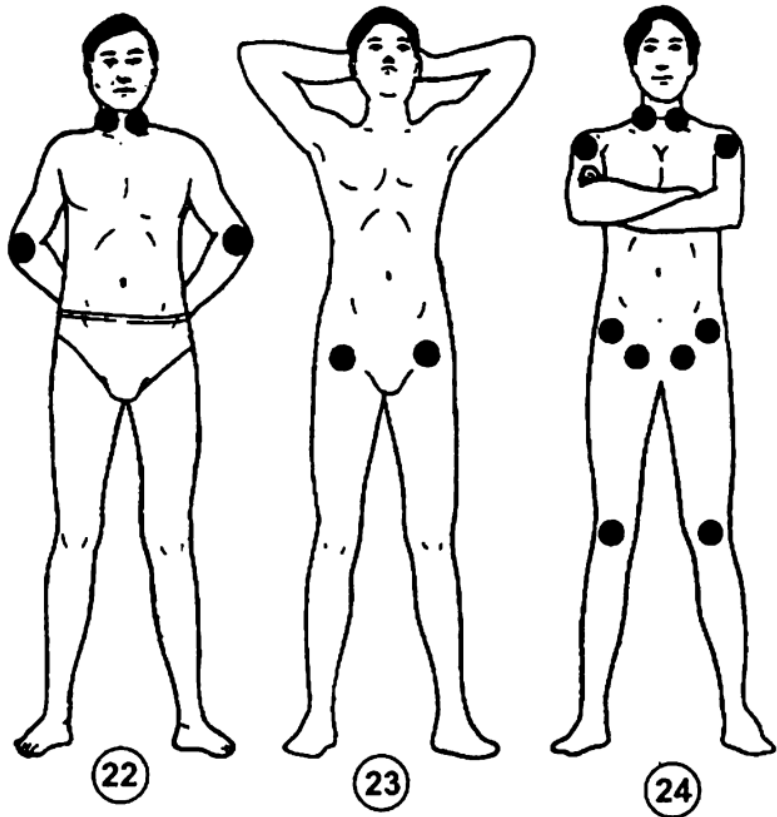


-١٩- هذه نقطة الحبل السري.

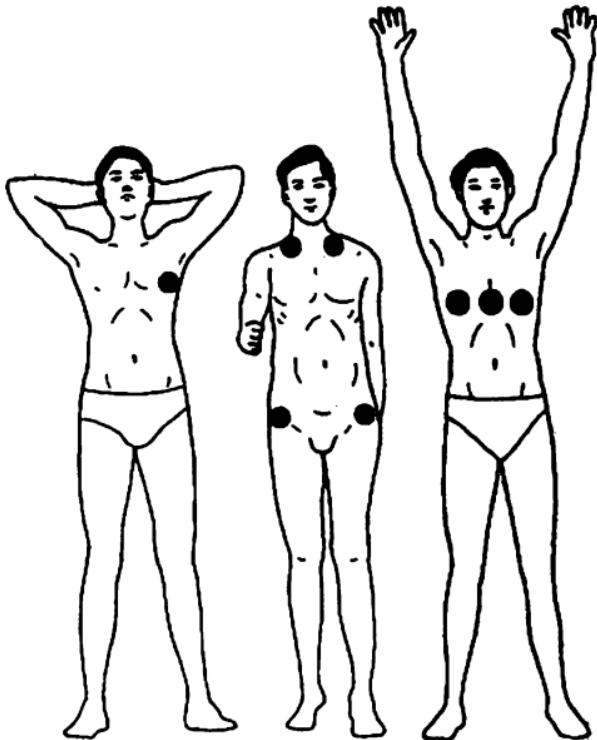
يشكو المصاب من العرق الغزير، وتكون اطرافه فاقدة الاحساس ويشكو من آلام في المعدة والاسوا من ذلك أنه يتقيا، كما يتعرض لصعوبة في التنفس.

-٢٠- هذه هي النقاط الميتة.

-٢١- هذه نقاط يشكو المصاب معها من العجز عن الحركة، أو الوقوف، كما يحس بألم في المناطق المصابة.



- ٢٢ - هذه نقاط يعجز المصاب معها عن تحريك الذراعين.
- ٢٣ - هاتان نقطتان يعجز المصاب معهما عن تحريك القدمين.
- ٢٤ - هذه نقاط يعجز المصاب معها عن التحرك ويصرخ من الألم.

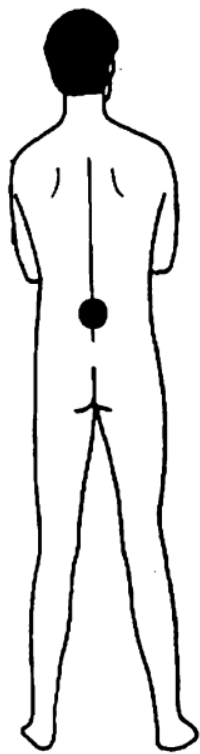


(25)

(26)

(27)

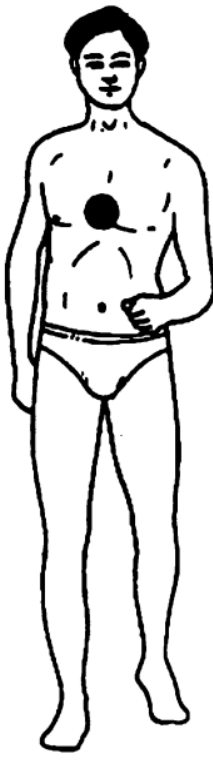
- ٢٥- هذه نقطة يشكو المصاب بها من السعال وقى الدم، كما يشكو من ارتفاع وانخفاض البرودة والحرارة.
- ٢٦- هذه نقاط يعاني المصاب بها من تحدر الأطراف، والعجز عن الأكل والشرب، والشعور بالضيق، وعدم تذوق الطعام.
- ٢٧- هذه نقاط يشكو المصاب بها من السعال المستمر كما يعاني من الضعف الشديد.



(28)



(29)

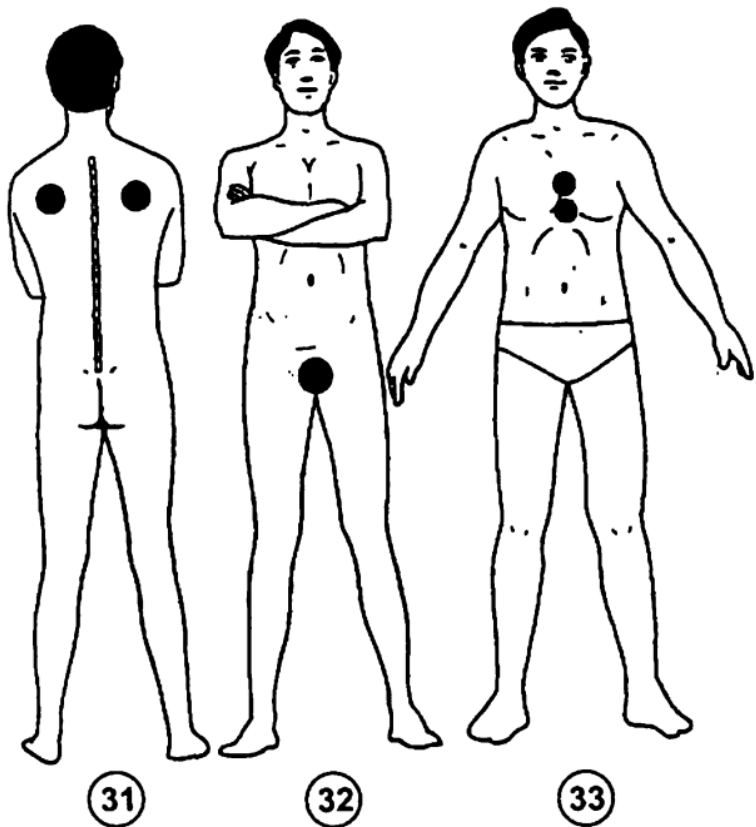


(30)

-٢٨- هذه نقطة وخز لعلاج الكبد. والمصاب معها يشكو من و hen الاطراف.

-٢٩- هذه نقطة وخز «شننتنج» Shenting، ومعها يشكو المصاب من آلام في القلب.

-٣٠- هذه هي نقطة الوفاة.



- ٢١- هاتان نقطتا تحريك الذراعين.
يكون المصاب معهما عاجزاً عن تحريك الذراعين، ويشعر بالآلام الروماتيزم.
- ٢٢- هذه نقطة حيوية. يعاني المصاب معها من الامساك كما يتبول دون توقف.
- ٢٣- هاتان نقطتا وسط القلب. يكون المصاب معهما عاجزاً عن الأكل والشرب.

الفصل الرابع

الغذاء والتغذية

إن الطعام والشراب يعتمدان على الحياة الغذائية. بين أن المرء يجب أن يدرك أن طبيعة المواد الغذائية قد تتعارض إحداها الأخرى. وعندما يستهلك المرء هذه المواد مع بعضها البعض دون تمييز، فإن الأعضاء الحيوية تخرج عن أداء مهامها بانسجام ومن ثم تحدث النتائج الوخيمة بسرعة. ولهذا يجب على أولئك الذين يرغبون تغذية أجسامهم أن يتجنّبوا بحرص فعل كل ما من شأنه أن يحقق لهم الضرر.

وفى الطعام طاقات أربع هي الحار والدافئ والفاتر والبارد. فالاطعمة الحارة والدافئة تنتمى إلى يانج yang بينما تنتمى الاطعمة الباردة والفاترة إلى ين yin، وهكذا تتسبب أطعمة يانج yang (أى الاطعمة الحارة والدافئة) فى تنشيط وتوليد الحرارة بينما تتسبب أطعمة ين yin (أى الاطعمة الباردة والفاترة) فى تهدئة وتبريد الأعضاء.

على أن الصفات المميزة الخمس المتصلة بالأنشطة الأساسية الخمس هي الحلو (الارض)، والمر (النار)، والحامض (الخشب)، واللاذع (المعدن) والمالح (الماء) .. وكل من هذه الصفات المميزة الخمس «قوة تجاذب طبيعية» فالطعام الحلو يؤثّر في الطحال/ البطن. والطعام المر ينتقل إلى القلب/ الأمعاء الدقيقة، والاطعمة الحامضة تتجاذب إلى الكبد/ المرارة، والاطعمة اللاذعة تتصف بانجذاب إلى الرئتين/ الأمعاء الغليظة، بينما تتصل الأطعمة المالحة بالكلبتين/ المثانة.

وأما التأثيرات العلاجية لكل من الطاقات الاربع والصفات الخمس فهى كما يلى:

- أطعمة ين yin الفاترة والباردة تهدى الأعضاء الحيوية. لذا يوصى بتناولها مع قائمة طعام فصل الصيف أو فى الأيام الشديدة الحرارة الى جانب مقاومة امراض يانج yang الحارة كالحمى وارتفاع ضغط الدم.
- وتتضمن أطعمة ين yin فول الصويا، وأعواد البامبوا، والبطيخ، واللفت الأبيض، والكرنب، والباذلاء، والقرع، والليمون.
- أما أغذية يانج yang الحارة فتنشط الأعضاء الحيوية وتولد الحرارة ويوصى بتناولها خلال فصل الشتاء، والأيام الباردة الطقس كما فى امراض ين الباردة كالأنيميا والرجفه والإعياء.
- وتتضمن أغذية يانج yang لحوم الابقار والاغنام والدجاج وكذلك الكحوليات والمانجو وصلصة الفلفل.
- وأما أغذية «الارض» الحلوة فهى تشتت الطاقة الراکدة، وتقوى الدورة الدموية، وتغذى الطاقة الحيوية، وترىح المعدة. وهى تتكون من الذرة، والباذلاء، والتمور، والجنسنج، وعرق السوس.
- والأغذية المرة (النارية) كالعشبة البطاطية تميل إلى تجفيف الدورة وتوانن الرطوبة الزائدة، وتليين الأحشاء.
- والاطعمة اللاذعة كالزيتون، والرمان، والمانجو اللاذعة، والتفاح الأخضر فتميل إلى تبييض محتويات القناة الهضمية، وإيقاف الاسهال وعلاج تقلصات القولون.
- وأما الاطعمة «المائية» المالحة كالبيض، والسمك الملح، والزيتون المخلل فتؤدى إلى تسهيل وترطيب الأنسجة وتسهل حركة الأحشاء.
- وأما الاطعمة «المعدنية» اللاذعة كالفجل، والجرجير، والفلفل الحار، والبصل الكبير، فانها تحيد وتشتت التوكسيتين المترادفة فى الجسم.

على أن الاستهلاك المفرط لأى نوع يعيث من طاقة الطعام، كأن يتناول المرء كمية كبيرة من طعام يانج yang الدهنى «الحار» - على سبيل المثال - فانه قد يؤدي إلى الاصابة بالحمى، أو حرقان القلب، والاحتقان، وغيرها من التأثيرات الضارة الناتجة عن ارتفاع طاقة الحرارة. ومع محاولة هذه «الطاقة الحرارة» الضارة في الخروج من الجسم فقد تظهر الدمامل والخاريج. كما أن المزيد من الاطعمة اللاذعة قد يتسبب في تعطيل العملية الهضمية، ولربما المعدة مما قد ينتج عنه الاصابة بالتهابات البواسير. كما أن الاطعمة الطازجة، المتكاملة العناصر الغذائية، قد تصيب عديمة الفائدة من الناحية الغذائية اذا تم تناولها في مجموعات غذائية مخلوطة قد تتدخل في عملية الهضم ومن ثم تتسبب في حدوث التعرق والتخمر وتعطيل عملية امتصاص الطعام الى جانب حدوث مشكلات الطاقة الداخلية.

وعند شراء الطعام يفضل اختيار المنتجات المحلية التي تكون طازجة وفي حالة جيدة مع وجود حيوية في لحمها. وفي هذا الصدد نوصي دائماً بتناول الفواكه والخضروات والبقوليات والجوز والجذور الطازجة، في حين أن تناول كميات كبيرة من لحوم الحيوانات المحلية كالبقر، والخنزير، والضأن، والأغذية البحرية يعتبر غير مأموناً وغير صحي ويتسرب في الاصابة بعدد كبير من الأمراض في المراحل المتأخرة من العمر. وهكذا تكون اللحوم المناسبة للتناول مفيدة للجسم اذا اكلت على أقل عدد ممكن من المرات. واما الحيوانات المختارة لاكل لحومها فيجب ان تكون من قطعان الحيوانات التي تترك لترعى في الحقول والغابات كى تغذى نفسها بنفسها على الجوز والاوراق والتوت ولحاء الشجر والاعشاب البرية، وتلك الحيوانات افضل من تلك التي تتنفسى على اعلاف صناعية وغير طبيعية.

تناول طعامك على مهل ولا يزيد شبعك عن ٧٠ - ٨٠٪ وسوف تعيش عمراً مديداً وحياة متربعة بالصحة والعافية. امضن الطعام جيداً قبل ابتلاعه

خصوصاً بالنسبة لمواد الكربوهيدرات التي تتطلب هضمًا ذاتياً بواسطة إنزيم بتيالين القلوي الموجود في لعاب الفم كما أنه يجب ابتلاء السوائل ببطء ... تجنب أن تكون الأطعمة أو المشهيات أو المشروبات مرتفعة الحرارة أو شديدة البرودة، لأن الحسأ المفرط الحرارة يهيج طرأة الفم والمرئ مما يؤدي إلى اختفاء اللعاب وكذا موجات التقلص الالارادي في الأمعاء.

كذلك فمن أسوأ الأخطاء الهضمية شرب الماء المثلج أو السوائل الشديدة البرودة أثناء تناول الطعام، لأن السوائل الشديدة البرودة أو المثلجة إذا دخلت معدة معلوقة بالطعام فانها ستؤدي إلى انفلات القنوات الهضمية - بفعل التجمد - ومن ثم فتلت القنوات تختص العصارات المعدية في المعدة مما يساعد على حدوث التعفن والتخمر. ولذلك فعندما تعود درجة حرارة المعدة إلى طبيعتها يكون الوقت قد تأخر جداً كي تبدأ عملية الهضم العادي. ومن الحقائق الثابتة أن آية مشروبات تؤخذ بكثيرات كبيرة مع أطعمة أخرى تؤدي إلى تخفيق العصارة الهضمية ومن ثم إلى تعطيل عملية الهضم.

الإضافات الغذائية :

تشير دراسات عديدة بأنه بالأمكان الوقاية من الإصابة بالمرض من خلال الغذاء المناسب. ذلك أن الصحة الطيبة، والحياة المليئة بالنشاط، وتحقيق الرضا في العمل، والاسرة، وأوقات الفراغ .. تعتبر من بين الفوائد الممكن الحصول عليها من توفر الطعام الجيد، والتغذية الصحيحة، والرعاية الصحية.

وهكذا يعتبر تناول الإضافات الغذائية كما لو كان ملاً لفجوات متروكة في عاداتنا الغذائية الخاطئة. فمع تلك الإضافات، قد نستطيع زيادة فرص المتاحة لنا لتحقيق أفضل الحالات لصحتنا وحياتنا. وهكذا يوصى بتناول الإضافات الغذائية بهدف مواجهة بعض المشكلات الصحية وإلا نجاح أغراض العلاج بالحاجة الحديثة، كما يتضح من الجدول التالي:

الاضفاف الغذائية	المشكلات الصحية
الحديد فيتامين ب المركب مركب فيتامينات/ فيتامين ج	الأنيميا
البرسيم الحجازي/ مركب فيتامينات/ فيتامين ب المركب/ بروتين سريع/ كالسيوم مغنيسيوم .	التهابات الفاصل والروماتيزم
مركب فيتامينات/ زنك الياف فيتامين ب المركب/ برسيم حجازي، مركب فيتامينات فيتامين جـ / ٥٠٠ مجم/ بروتين سريع	السكر الاجهاد
مركب فيتامينات/ فيتامين ب المركب	السيدات المتناولات للدواء بكثرة
بيتا كاروتين/ بروتين سريع/ فيتامين جـ / ١٠٠ مجم برسيم حجازي/ مركب فيتامينات	قرحة المعدة
إى بي إيه EPA/ لسيتين/ كالسيوم/ مغنيسيوم/ فيتامين هـ ١٠٠ مجم و سلينيوم	ارتفاع ضغط الدم و/ أو المشكلات القلبية
ملينات عشبية/ خليط/ عصير اعشاب/ برسيم حجازي	الإمساك

الاضافات الغذائية	المشكلات الصحية
مركب فيتامينات / فيتامين هـ / ١٠٠ مجم و سلينيوم .	الربو
فيتامين جـ / ٥٠٠ مجم / بيتاكاروتين / بروتين سريع / فيتامين ب مرکب	
فيتامين ب المرکب / فيتامين جـ / ٥٠٠ مجم كالسيوم / مغنيسيوم	الانهيار العصبي
بيتا كاروتين / زنك / فيتامين جـ / ٥٠٠ مجم	التجويفات
زنك كالسيوم / مغنيسيوم / بيتا كاروتين / فيتامين هـ / ٤٠٠ مجم فيتامين جـ / ٥٠٠ مجم	السرطان
فيتامين ب مرکب / مرکب فيتامينات كالسيوم / مغنيسيوم / فيتامين هـ / ٤٠٠ مجم و سلينيوم / زنك / زيت زهرة الربيع	انقطاع الطمث أو التوتر السابق للطمث

ثلاثة أنماط رئيسية للعملية الغذائية :

هناك ثلاثة أنماط رئيسية للعملية الغذائية .. او لاها النباتي، وثانيةاً أكل اللحوم، وثالثها الأكل المتوازن. ويمثل كل من نمطي النباتي وأكل اللحوم نسبة ٢٥٪ من اجمالي عدد السكان بينما تبقى نسبة ٥٠٪ في نمط الأكل المتوازن. على ان هذه الأنماط الغذائية البشرية نشأت من تحول وقع في حقبة ما قبل التاريخ لدى بعض الأجناس البشرية لدى تحولها من الفواكه والجوز إلى غذاء اللحوم.

النمط النباتي :

إن عمليات التمثيل الغذائي النباتية بطيئة التأكسد، لأنها تحرق السكريات والكريبوهيدرات ببطء. وحيث أن الجسم يتوجب عليه أن يحرق السكريات لانتاج الطاقة الكافية لهضم اللحوم والدهون، فإن المواد البطيئة التأكسد يحدث لها ارتباك في انسحاق السكر بالسرعة الكافية لاتمام الهضم السليم لللحوم والبيض والسمك وغيرها من البروتينات الحيوانية المركزة. ولذلك تميل جرعات كبيرة من الأعذية البروتينية إلى جعل أفراد النمط النباتي يشعرون بالتعب والكسل بعد تناول الوجبات.

ومن الاختبارات السهلة التي يمكن اجراؤها لتحديد النمط الغذائي أن تجعل الشخص يأكل قطعة لحم أحمر كبيرة أو بجاجة كاملة ثم تراقب ما يشعر به بعد ذلك. فإذا تركت تلك الوجبة ذلك الشخص ضيق الصدر، مرتبك الأفكار، بليد الحس فهذا يعني أن ذلك الشخص من النمط النباتي البطيء التأكسد. وفي هذه الحالة يجب عليه أن يحدد استهلاكه من المواد البروتينية والدهنية، وأن يتذوق تناول الخضروات، والفواكه، والكريبوهيدرات في ما يتناوله من وجبات. أما اذا كان تناول كمية كبيرة من البروتين الحيواني المركب يؤدي إلى شعور المرء بالقوة، والحيوية، والنشاط العقلی، فمن المحتمل أن يكون ذلك الشخص من افراد النمط الغذائي الحيواني السريع التأكسد.

النمط الحيواني :

إن النمط الغذائي الحيواني يحرق السكريات والكربوهيدرات بسرعة كبيرة. ومن ثم يميل تناول كميات زائدة من السكريات أو النشويات إلى جعل أولئك الأشخاص عصبيون ومتهيجون بسبب النشاط الزائد الذي يتعرض له الجهاز العصبي لديهم.

على أن النمط السريع التاكسد يكتسب الطاقة من هضم كميات كبيرة من الدهون والبروتينات الحيوانية التي ترسل إلى الكبد لتحويلها إلى جلوكوجين في مجرى الدم على هيئة جلوكوز (وهو الشكل الوحيد للوقود والذي يستطيع الجسم حرقه) في جرعات متدرجة القياس حسب احتياجات الجسم. وهذا هو سبب احتياج أصحاب التاكسد السريع إلى موارد ثابتة من البروتين والدهون في أغذيتهم، وأنهم يجب أن يحددوا استهلاكهم من السكريات والنشويات.

الأكل المتوازن :

من حسن الحظ أن معظمنا هم من الأشخاص المتوازنون الغذاء والذين يستطيعون تناول كلا النوعين من الأغذية عندما يمزجان أحدهما بالآخر بشكل مناسب. فرغم أن قنواتنا الهضمية مصممة بطبيعتها للتعامل مع غذاء مكون من خضروات وفواكه، فإن أنظمة الهضم في أجسامنا كانت مقدرة على إنتاج الأفرازات الهضمية التي تستطيع هضم اللحوم التي أصبحت جزءاً من الغذاء البشري منذ فترة تتراوح بين ٥٠ : ١٠٠ ألف عام مضت. فانا كان تناول كميات ضخمة من البروتين الحيوي لا يترك رازحا تحت شعور من الارهاق والضيق، وإذا كان تناول كميات زائدة من السكريات والنشويات لا يؤدي إلى اصابتك بالتتوتر العصبي، فمن المحتمل أن تكون من أصحاب التمثيل الغذائي المتوازن الذي لا يحتاج غير الاهتمام باختيار الغذاء الصحي من بين كل النمطين والجمع بينهما بطريقة صحيحة بهدف استهلاكه.

آلية الهضم :

من الأهمية بمكان فهم آلية الهضم كى نتمكن من حل مشكلات الهضم، وكذلك لنستطيع التحكم الجيد فى فن الأكل الصحى. وهو ما سوف أتناوله بإيجاز بقدر الامكان.

والمراحل الاربع لعملية الهضم هي:

- ١- الفم
- ٢- المعدة
- ٣- الامعاء الدقيقة
- ٤- الامعاء الغليظة

(١) الفم : ويتم به دوران :

- الدور الميكانيكي .. (أو الكيميائى) .. وـ
- دور المفسخ والبلع

- الدور الكيميائى: حيث أن اللعاب يتكون من إنزيم مهم يسمى البتيلين ptyalin والذى يقوم بتحويل السكر الى مالتوز. والمالتوز مادة سكرية مركبة تصاحب عملية الهضم حتى وصول الغذاء الى الامعاء. وعندما يتم مضاعف المواد النشوية جيداً فانها تبدأ عملية التمثليل الغذائي عندما تمرج مع إنزيم بتيلين. ثم إن هذه الكتلة من الطعام تتخذ شكلاً كروياً كى يسهل بلعها.

المعدة

الدور الميكانيكي :

ويتمثل بصفة أساسية في الحركة التمعجية للامعاء^(١). ذلك ان سلسلة من الانقباض والانبساط العضلى تحدث في المعدة فتدفع الطعام إلى خارج المعدة وإلى داخل الامعاء.

(١) التمعج هو الموجات المتعاقبة من التخلص اللازمى الذى تحدث في جدران الامعاء فتدفع محتوياتها إلى الامام (المترجم).

الدور الكيميائى

تفرز المعدة إفرازات حضمية (مثلاً حامض الهيدروكلوريك والميوسين) عند دخول البروتين إلى المعدة. كما أن إنزيم الببسين (وهو خميرة الهضم في المعدة) يفرز من المعدة أيضاً. وعندما ينشط هذا الإنزيم من خلال الإفرازات الحمضية فإنه يدفع البروتين إلى الببتونات (وهي مادة تنشأ عن البروتينات نتيجة الهضم) والدهون والتي تبدأ عملية التحلل المائي التي تستمر في الأمعاء.

الأمعاء الدقيقة

الدور الميكانيكي : تمعجي
الدور الكيميائي :

يتكسر النشا - الذي تحول الآن إلى مادة المالتوز - مكوناً الجلوکوز (أي السكر البسيط) بواسطة إفرازات البنكرياس. كما يتكسر سكر اللبن (اللاكتوز) مكوناً الجلوکوز والجالاكتوز. كما تتحول الدهون إلى أحماض دهنية. وأما البروتينات فتتغير متحولة إلى أحماض أمينية - فإذا سار كل شيء على ما يرام في الأمعاء الدقيقة، فعند هذه المرحلة تتحول المواد الغذائية (وهي الجلوکوز - الذي كان كربوهيدرات من قبل والأحماض الأمينية والأحماض الدهنية) إلى الدم ومن ثم تصبح قابلة للتمثيل الغذائي في كافة أعضاء الجسم.

الأمعاء الغليظة

الفعل الميكانيكي : تمعجي
الدور الكيميائي :

ان البكتيريا الموجودة في الأمعاء الغليظة تعمل من خلال التخمر - على فضلات النشا والسليلوز، ومن خلال التعرق على فضلات البروتين. وعند هذا المستوى يكون امتصاص العناصر الغذائية لا يزال جارياً في الدورة

الدموية (وهي ما تسمى بمرحلة التصفية) في حين تتحول المادة الغير قابلة للتمثيل الغذائي الى مادة غائطية (برازية) ويخلص منها الجسم من خلال فتحة الشرج. فإذا لم تفرغ تلك المادة الغائطية بسرعة فإنها تنتج غازات. **مبحث التغذية (علم مرج الطعام) :**

إن الإنسان المعاصر، أو إنسان اليوم، يأكل عدداً كبيراً من أنواع الأطعمة الممزوجة ببعضها البعض والتي تؤدي إلى تزايد المشكلات المعدية والمعوية. وتلك المشكلات تنشأ بسبب إرباك الجهاز الهضمي ما يؤدي، في الغلب الحال، إلى الاصابة بعدد من الأمراض الأخرى.

١ - خلط الفواكه بالنشويات :

إن مادة الفراكتوز - الموجودة في الفواكه تحتاج إلى وقت قصير في المعدة ثم تهضم بشكل يكاد يكون كاملاً في الأمعاء. والنша تبدأ عملية التمثيل الغذائي بالنسبة له في الفم، حيث يقوم إنزيم البتيالين - الموجود في اللعاب - بتحويل النشا إلى مالتوز. ويبقى المالتوز بعض الوقت في المعدة قبل أن يهضم بالكامل في الأمعاء الدقيقة. أما إنزيم الاميلاز - الذي يفرزه البنكرياس - فيعمل على المالتوز من أجل تحويله إلى جلوكوز قبل أن يتم امتصاصه في الدورة الدموية.

فإذا تم تناول الفاكهة مع النشويات فإنه تحدث التأثيرات التالية :

تقوم الحموضة الموجودة في الفواكه بتدمير عنصر البتيالين الذي سيصبح غير قادر على إحداث تأثيراته على النشا. فبدلاً من أن يتوجه مباشرة إلى الأمعاء الدقيقة فإن الفاكهة تحتاج إلى بعض الوقت في المعدة مع النشويات. وبسبب الحرارة والحموضة الموجودة في المعدة، فإن السكر البسيط الموجود في الفاكهة سيتعرض للتدمير. ثم يستمر تخمر الفاكهة في الأمعاء حاملة معها النشا. ويرغم وجود الاميلاز (وهو إنزيم آخر يفرزه البنكرياس) فإن جزءاً فقط من النشا هو الذي سيتحول إلى جلوكوز، في حين يظلباقي كي يتخمر في القولون.

النتائج :

- انتفاخ
 - ب- امتلاء البطن
 - ج- تهيج الأمعاء
 - د- إفساد فيتامينات الفواكه
 - هـ- إمساك
 - و- فضلات سمية تؤدي الى حدوث الركود الدموى.
- ٢ - خلط الفواكه بالبروتين (اللحوم)

تحدد المرحلة الأولى لهضم البروتين في المعدة، حيث يتكسر البروتين بواسطة إنزيم ببسين في وجود حامض الهيدروكلوريك، وكلاهما تفرزهما المعدة. ومنذ لحظة مضغ الفواكه في الفم تنشأ حموضة في الفم وترتبت حالة إفراز الببسين ومن ثم لا يتيسر إنتاج الإنزيم، وفي النهاية، وعندما يتم تناول الفواكه والبروتين معاً، فإن الفواكه تلتتصق بالمعدة حيث تتختمر. وفي غياب البروتين لا تستطيع البروتينات إتمام عملية الهضم الطبيعية. وعندما تصل إلى الأمعاء الغليظة فانها تتعرفن منتجة فضلات توكسينية يقوم الجسم بالخلص منها.وهكذا، ولكي يستطيع الإنسان تخفيف وزنه أو الحفاظ عليه، فإنه يجب عليه الابتعاد عن تناول الكربوهيدرات الرديمة مع اللحم، لأن الجمع بين الفواكه والبروتينات يؤدي إلى حدوث مشكلات هضمية وكذا مشكلات في وزن الجسم.

٣ - خلط النشا بالبروتينات :

عندما يتم تناول النشا مع البروتينات تحدث ردود فعل كيميائية منها أن إنزيم البكتيريا - الضروري لهضم النشا - يتحيد دوره بالبيئة الحمضية الناتجة عن المعدة (حامض الهيدروكلوريك) الذي يعتبر ضرورياً لمساعدة الببسين على هضم البروتين. وبينفس الطريقة يتأثر أيضاً إنتاج الببسين

باليبيت الخامضية الزائدة الى انتجها إنزيم البتاليين. وهكذا تقوم البكتيريا - الموجودة في المعدة دائماً - بمحاجمة البروتين ومن ثم يبدأ تعفن يؤدى الى فقدان جدوى العناصر الغذائية الى حد كبير والى انتاج فضلات سمية وغازات كريهة. وهنا تلتقط الدورة الدموية التوكسيتين من الكتلة الغذائية المتعفنة والمتخمرة مع مرورها البطئ في الأمعاء.

والنتائج الهضمية لهذه الحالة هي :

- أ- ان تخمر النشا في كل من المعدة والأمعاء يؤدى الى انتفاخ البطن.
 - ب- أن عملية التمثيل الغذائي للبروتينات تتم بشكل جزئي فقط، تاركة بقايا غذائية غير مهضومة.
 - ج- أن هذه الفضلات تتغصن في الأمعاء الغليظة.
 - د- أن التوكسيتين تظهر في مجرى الدم مسببة حدوث الصداع، والطفح الجلدي، والحساسية، والارتباك الهضمي، والمغص الحاد.
- ٤- الألياف الغذائية :

الالياف الغذائية مواد موجودة في الطعام وبصفة خاصة في الخضروات، والفواكه، والبقوليات. وهذه الألياف تقوم بدور معوى هام، كما أنها غنية بالفيتامينات وعناصر طفيفة لولا وجودها لحدثت أضرار عميقة. ذلك أن بعض الألياف تنشط إفراز الاملاح الصفراوية التي تحكم في الدهون وتنظم انتقال الغذاء في الأمعاء. كما أنها تحدد الامتصاص الهضمي للدهون، ومن ثم تقلل من احتمالات الاصابة بتصلب الشرايين الى جانب أنها تقلص فرص امتصاص الفضلات السمية، والمواد الكيميائية، والمواد المضافة في مجرى الدم.

٥- السكر (كريوهيدرات ردي)

يشير السكر أحد الأسباب الرئيسية لزيادة الوزن التي تؤدي الى الاصابة بأمراض الاوعية القلبية وغيرها من الأمراض. وينصح بتنقليل كميات تناول

السكر أو عند الحاجة القصوى - استبداله بالسكريات الصناعية التي ليست لها آية قيمة غذائية. وفي هذا المقام ينصح باستخدام حبوب «أسبارتيم» Aspar-tame الذي يحمل الاسم التجارى «نوترا سويت» Nutrasweet لأنها خالية من السموم كما أنها أجازت رسمياً من قبل هيئة الأغذية والولايات المتحدة الأمريكية.

٦- الفواكه :

يجب مراعاة تناول الفواكه وحدتها تماماً في الصباح وقبل عشرين دقيقة من تناول افطار مكون من مواد كربوهيدراتية، وكذلك في المساء والليل. كذلك تجنب تناول الفواكه في ما لا يقل عن ساعتين أو ثلاثة ساعات بعد تناول وجبة ثقيلة. أيضاً تجنب أكل البرتقال قبل النهاب إلى الفراش أو تناول وجبة مكونة من الفواكه فقط دون أن يكون معها شيء آخر. وإذا أمكن، يفضل أكل قشرة الفواكه (متى كانت مستساغة) إلى جانب أنها تحتوى على بعض الفيتامينات والألياف المفيدة للقناة الهضمية.

٧- اللبن :

لا ينصح بتناول اللبن أثناء الأكل لأنه غير صحي من الناحية الهضمية. فاللبن يستطيع النفاذ إلى المعدة والتختثر بداخلها. كما أن خثارة اللبن تغلف جزئيات الطعام الموجودة في المعدة مكونة درعاً واقياً ضد الافرازات الهضمية مما يعوق العملية الهضمية. كما أنه يحتمل أن يؤدي تناول اللبن مع الأكل إلى حدوث مشكلات هضمية. وعلى آية حال فإن اوقات تناول اللبن هو بعد ساعتين تقريباً من تناول الطعام. هذا، ويوصى بتناول اللبن الخالي من الدسم لغرض تخفيف الوزن.

غسيل الفواكه والخضروات :

استخدم منظفاً سائلاً على أن يكون غير سمي، وغير مهيج، وخلال من الفوسفات، وعصبية ١٠٠٪، ومتحلل من الناحية البيولوجية، وليس صابوناً.

أو من المواد المنظفة. يجب أن تكون المادة المنظفة بها مادة pH بمعدل ٥-٦ في مستوى الجلد البشري ولا تعوق تكون البكتيريا.
الطريقة :

اغمر الفواكه أو الخضر فى الماء، ثم انقعها فى الماء لمدة تتراوح بين ٥:١٠ دقائق اذا أمكن، ثم انقعها فى الماء مرة أخرى قبل أكلها طازجة أو قبل طبخها.

\

الفصل الخامس

العلاجات المقترحة لبعض الامراض الخطيرة والشائعة

السرطان :

تظهر آخر اكتشافات البروفيسور الالماني «وراتبای» حول خلايا السرطان انه عندما تكون الخلايا الصحيحة في وضع يستحيل معه عليها ان تتنفس بشكل طبيعي (التنفس الخلوي) فانها تدخل إلى حالة من التخمر، ومن ثم تصبح خلايا سرطانية بالفعل.

ووفقاً لما قال به الطبيب العلاجي وكذلك ممارسو الطب الغربيين، فإن السرطان يحدث عندما تصبح كتلة خلايا في مختلف الأنسجة سمية أو خالية من التغذية العضوية ومن ثم لا تستطيع التنفس على الوجه الصحيح، حتى أنها تفقد القدرة على القضاء على الفضلات وامتصاص العناصر الغذائية. وهكذا فهي بالفعل «تخمر» في فضلاتها الخاصة بها وتتحول إلى أورام سرطانية. على أن هذه الحالة تحدث بسبب عدد من العوامل:

فالسبب الرئيسي هو تناول الغذاء الفقير بشكل مزمن، وكذلك المبالغة في تناول اللحوم المطبوخة، والبيض، والنشا المصفي، والسكر، والاطعمة الطازجة المنخفضة الإنزيمات والعناصر الغذائية العضوية. والسبب الثاني هو عدم كفاية دورة المواد المستخلصة والطاقة بسبب قلة التدريبات الرياضية والتنفس الضحل.

أيضاً يلعب الضيق والاحباط المزمنين دوراً من خلايا تسميمجرى الدم

بالفضلات السمية لردود فعل الارديناليين وغيره من ردود الفعل الناجمة عن «قاتل أو إهرب».

على أن الخطوات الاولى الواجب اتخاذها في هذا العلاج هي التخلص من السموم، أو الصوم، أو التهيج القولوني. كما يجب أن يضم الطعام فواكه طازجة، وخضروات طازجة أو عصائرها. وأن يكون الطعام خالياً من البروتين الحيواني .. وباختصار، فإن تناول وجبة كاملة لانسان ثباتي يصبح أمراً لازماً. وهذا يعني عدم ضرورة وجود السكر (وبالامكان حبوب السكر الطبي اذا كان المرء محبأ للحلويات)، والملح قليل، مع عدم التدخين أو الكحوليات أو الانفعالات أو السهر الى ساعات متاخرة من الليل، وأيضاً مع عدم الممارسة الجنسية إن أمكن.

ولقد ثبتت ان اجراء الحجامة الحديثة بين الحين والأخر سيكون مفيداً جداً في تمرير العناصر الغذائية الى الخلايا والأنسجة حاملة منها كميات وفيرة من الطاقة كما أن تدريبات التنفس جيدة للغاية في جلب المزيد من الاوكسجين الى جميع خلايا الجسم.

العلاج :

- ١- أسلوب حياتي صحي
- ٢- غذاء ثباتي
- ٣- نظرة عقلية ايجابية
- ٤- بيئة حياتيه نظيفة وصحية.
- ٥- تدريبات رياضية متجزئة بصفه يومية.

وبالامكان اجراء الحجامة الحديثة على مراحل لتخلص الجسم من الفضلات السمية، ولتنشيط آليات الجسم كي يساعد الجسم نفسه. وفي حالة علاج الشخص بالعلاج الاشعاعي والكيماوى فان الفضلات السمية تصبح وفيرة. فإذا لم يتم التخلص من تلك الفضلات بالسرعة الالزمه فإنها تؤدي الى

حدوث تدفق كامل للطاقة والسوائل في الجسم مسببة حدوث ضعف وعجز شديدان.

والحجامة الحديثة اجراء وقائي اكثر من كونه علاجاً خصوصاً عندما يحدث تدمير خطير للأعضاء الحيوية. وعلى آية حال فهي تجعل المريض اكثراً راحتاً ومن ثم فهي جديرة بالتجربة خصوصاً فيما يتعلق بتخفيف الآلام والاحتقانات.

الأطعمة الموصى بتناولها :

عصير الجزر الذي يعتبر أفضل عصير خضروات لتخلص الأنسجة من المواد السمية. وهو يجعل مجرى الدم قلويأً نظراً لأنه في مثل هذه الحالات يكون حامضياً. وعصير الجزر الطازج يقدم كميات وافية من الفيتامينات القابلة للتتمايل، ومن المعادن، والإندزيمات للخلايا المريضة ومن ثم يقدم لها الطاقة التي تحتاجها للتخلص من الفضلات وبناء الخلايا من جديد.

ولقد استطاع «چای كيردسين»، أن يعالج نفسه حتى الشفاء من سرطان الثانة عندما كان في سن الخامسة والعشرين وذلك باستخدام عصير الجزر والتفاح.

أما العنب الطازج، وخصوصاً النوع الأسود منه، فيعتبر طعاماً ممتازاً مضاداً للسرطان عندما يؤخذ لفترات طويلة. فالعنب يخلص جميع الأنسجة والأعضاء من السموم ويستعيد للخلايا الدمرة وحدتها العضوية.

ففي عام ١٩٢٥ استطاعت مواطنة من جنوب افريقيا تدعى «چوهانا براندت» أن تعالج نفسها من السرطان بتناول وجبات كاملة من العنب ثم كتبت حول هذا الموضوع كتاباً بعنوان «العلاج بالعنبر»، وأوصت بتناول كمية من العنب الاسود تتراوح بين رطلين واربعة ارطال يومياً ولدة تتراوح بين أسبوع وشهر واحد أو اكثراً، مع مراعاه مضغة الجلد والبنور أيضاً.

كما ثبت أن عصير الكرنب الطازج له تأثير في علاج القرحة الشديدة في

المعدة وفى الاثناء عشر وفى الامعاء. كما أنه علاج فعال لسرطانى المعدة والقناة المغوية. واذا أضيفت تركيزات عالية من الكلورين العضوى والكبريت الى الكرنب الخام فإنه يننظف الإفرازات المخاطية من المعدة والقناة المغوية حيث تكون الاورام السرطانية فى اغلب الاحوال. لذلك يوصى عموماً بتناول عصير الكرنب وثمانى اوقيات من عصير الجزر الطازج على هيئة اربع اوقيات من عصير الكرنب وثمانى اوقيات من عصير الجزر وبعد ثلث مرات يومياً. أيضاً يعتبر عصير البنجر الطازج من المواد العالية الفعالية كعلاج لتسمم الكبد ومنظف للدم. وفى حالات الاصابة بالسرطان يستطيع عصير البنجر تصفية مجرى الدم حتى يستطيع الدم أن يؤدى دوره فى التخلص من تسمم الجسم وتوصيل العناصر الغذائية الى الخلايا المدمرة. ومع تصفية الكبد من السموم فإنه يستطيع إنتاج دم نظيف، يقوم الكبد بتصفيته. كما اشير فى حالات سرطان الكبد أن تناول ثمانى اوقيات من عصير البنجر النقي مرتين يومياً وست اوقيات من عصير الجزر الطازج ثلث مرات يومياً اظهرت نتائج مؤثرة. كما ثبت ان تعاطى الحبوب والبللورات الجافة من عصير البنجر النقي يعتبر جيداً جداً فى هذا المجال.

اما الأعشاب كجذور الارقطيون^(١)، وعشب الحِمَاض، والرواند^(٢)، ولحاء شجرة الدردار، فهى تخفف الالام وتؤدى الى تراجع الخلايا السرطانية، وتسيطر على النزيف الدموى، وتدمى انسجة الاورام، وتعيد إلى الإنسان نظرته العقلانية الى الامور، وتعيد إلى الوظائف الفسيولوجية حيويتها. على ان مادة PSP (polysaccharide Peptide) بيتيد السكر العدائى فهى مادة ذات تأثير علاجي مدهش ضد السرطان.

كما أن مادة الجندورما (النجزائى) Lingzhi فهى منظفة للدم وتزود الخلايا بالاوكسجين. وقد عرف عنها قدرتها على إشفاء بعض أنواع السرطان.

(١) الارقطيون: ثبات شائك من الفصيلة المركبة. (المترجم)

(٢) الرواند: من الفصيلة البولباتية (المترجم)

الاطعمة المحظورة :

جميع المنتجات الحيوانية وخصوصاً البروتينات والدهون. وأيضاً يحظر تناول اللحم المطبوخ، والدهون، واللبن، والسمك، والبيض الذي يمكن تناوله فقط عندما لا يزال «صفاره» في حالة سائلة، وهو ما سمح به بعض الباحثين. كذلك يحظر تناول الكحوليات، أو أي من أنواع التدخين، أو السكر، أو أي من الزيوت الحيوانية.

الصداع :

هناك أنواع كثيرة من الصداع، بيد أن أكثرها يحدث بسبب ارتفاع ضغط في الانابيب الشعرية الدقيقة للمخ، وهو الضغط الذي يحدث بسبب عدم تنقية تتكون في مجرى الدم.

العلاج :

الحجامة الحديثة، نقاط «أه شاي» Ah Shi على نقطه الألم. (وهي فعالة جداً في علاج الصداع) إلى جانب نقاط الحجامة التالية:

(¹¹)Duzo, Du14, LI4, LIv3 and GB6

الاغذية الموصى بتناولها :

- الأعشاب المنظفة للدم
- السبانخ طازجة أو عصير
- الليستين (لأنه يخلص الأوردة من الكوليسترول)
- عصير الجزر مع البنجر، والخيار (لأنها تكسر البللورات الحمضية).
- الثوم (لأنه أفضل منظف طبيعي للدم).

الاطعمة المحظورة :

النشا والسكر المصفى، والبيض المطبوخ، واللحوم والدهون المطبوخة واللبن المبستر

(1) طالع المعنى والمقصود بهذه الرموز على الصفحات التالية. (المترجم)

ارتفاع ضغط الدم :

وهو ينبع عن الانفعال، والعوامل النفسية، وإثارة مختلف المراكز العصبية بسبب فقر التغذية. كما يحدث تراكم الفضلات السمية ونقص العناصر القلوية العضوية. ولذلك فإن حالات الارتفاع الشديد لضغط الدم وردود الفعل العنيفة الناتجة عنه يمكن علاجها بسرعة بواسطة الحجامة الحديثة، إلى جانب جرعات من فيتامين ب/٢ (نياسين) وفيتامين ب/٦ (بيريدوكسين).

العلاج :

الحجامة الحديثة على النقاط

Du20, Du14 +2, LI11, UB18,23,31,40 and LIV2,3

الأغذية الموصى بتناولها

- جوز البيكان، وهو مصدر وفير لمادة بيريدوكسين العضوية التي تحتاج إليها الأعصاب للاستفادة من الحامض.

- الخميرة، لأنها توفر جميع احتياجات فيتامين ب الهامة على شكل عضوي. كما أن الخميرة النشطة المذابة في الماء الدافئ توفر مصدراً قوياً لعناصر «ب» الغذائية.

- الليستين (اللبنة الأساسية لبناء أنسجة المخ والأعصاب). ومادة الليستين العضوية توجد في فول الصويا وفي صفار البيض.

- زيت القمح (وهو أفضل مصدر طبيعي لفيتامين هـ العضوي الضروري لضمان قيام الجهاز العصبي بوظيفته بالشكل الأمثل، إلى جانب أنه يغذى الأعصاب ويصلحها كما أنه يزيد كمية الاوكسجين في الأعصاب).

- عصائر الجزر مع البنجر والخيار - والتي تدعم قلويات الكليتين والدم وبذلك يقلل من ارتفاع الحموضة التي تعتبر أيضاً أحد العناصر المسببة لارتفاع ضغط الدم. كما أن تلك العناصر توفر المعادن العضوية والأنزيمات النشطة التي تنشط وظائف الأعصاب.

الاطعمة المحظورة :

- أصناف الفلفل الحار، وجميع انواع اللحوم المطبوخة خصوصاً لحم الخنزير.
 - جميع انواع الاطعمة المحفوظة والمعلبة.
 - القهوة والشاي
 - السكر المصفى، خصوصاً المشروبات السكرية المنشطة، والكحوليات.
- آلام الأعصاب :**

وهي الآلام الشديدة والمتقطعة التي تصيب الأعصاب خصوصاً في الوجه والرأس. وهذا الألم الحاد الذي يصيب الأعصاب وما حولها ينبع عن ارتفاع الحموضة وفقد التغذية وفي أغلب الأحوال تلتهب تلك الأعصاب وقد تتدمّر.

العلاج :

الحجامة الحديثة: نقاط «أه شاي»، ونقاط الالتهاب الخفيف في منطقة الألم، إلى جانب نقاط الوخذ التالية:

LI4, Du20, ST2, Su14, BL10.

الاطعمة الموصى بتناولها :

- الليستين (لأنه يعتبر اللبن الأساسية في تغذية واصلاح الأعصاب المتضررة).

زيت القمح (لأنه مصدر وفيه من فيتامين هـ العضوي الذي يغذي ويقوى الأعصاب ويزيد من كمية الاوكسجين في الأعصاب. وقد تؤخذ منه ملعقة واحدة بعد الافطار، وملعقة أخرى بعد العشاء).

- جوز البيكان (لأنه يزود الجسم بالبيريدوكسين العضوي الذي تحتاجه الأعصاب للاستفادة من الأحماض الأمينية).

- عصير الجزر مع الكرفنس (لأنه غني بالصوديوم العضوي والمغنيسيوم وال الحديد التي تساعده على استعادة عنصر Fe في الدم، وهكذا تقلل من الحموضة وتزيد من تغذية الأعصاب).

- أطعمة أخرى مفيدة كالسبانخ الطازج، والبقدونس، والقمح والملاس، والخميرة النشطة (التي يجب تناولها في ماء دافئ وعلى الريق).
الأطعمة المحظورة :

اللحوم الدهنية المطبوخة، والنشا والسكر المصفى، والملح، والقليل الحار.
الالتهابات العصبية :

وهي ألم حادة تنتج عن تكوين بلورات حامض اليوريك في العضلات ومن ثم تضغط على الأطراف العصبية. ويعتبر تناول اللحوم المطبوخة بشكل مفرط هو أحد الأسباب الغذائية الرئيسية المؤدية إلى ارتفاع نسبة حامض اليوريك في الدم.

العلاج :
الحجامة الحديثة: نقاط آه شاي، ومناطق الالتهاب الخفيف في مناطق عضلية معينة إلى جانب النقاط التالية:

GB34, BL10, DU14, BL24, Ren4.

الاطعمة الموصى بتناولها

- عصير الجزر مع البنجر والخيار (وهو خليط قلوي من العصائر الطازجة المفيدة للجهاز العصبي بصفة خاصة، نظراً لأنّه يحتوى على معادن عضوية ضرورية لصلاح الأعصاب وصيانتها) ويمكن تناول كمية حوالي نصف لتر يومياً. ثم تسع ثم خمس أوقيةات ثم اوقيتان بالتدريج). - الليمون الخام المخفف بالماء الدافئ يعتبر عامل قلوي ممتاز لجميع الأغراض وطارد للمخاط، لكن عندما يؤخذ بدون سكر، رغم أنه حامض في حالته الطبيعية. كما أن عصير الليمون له إمكانات قلوية قوية في كل من المعدة ومجرى الدم.

الأطعمة المحظورة

- الخل (باستثناء خل سيدر التفاح)
- النشا والسكر المصفى، واللحوم المطبوخة، والبيض.

الاوردة الدوالية

تحدث هذه الحالة بسبب فضلات الكالسيوم غير العضوي، والكوليسترون، والعناصر غير العضوية في جدران الاوردة، مما يؤدي إلى انسدادها وانتفاخها إلى الخارج من خلال الجلد. ومن بين الاطعمة المسببة للاصابة بهذه الحالة يوجد السكر والنشا المصفى. كما أن فساد صمامات الاوردة قد يؤدي إلى زيادة الضغط في الاوردة.

العلاج

الحجامة الحديثة: تعقب الاوردة المصابة لتحديد مكان النقاط التي بها الانسداد. ومن نقاط العلاج:

Du20, LI4, LI4, Lu8, St40, ST41

الاطعمة الموصى بتناولها

- السبانخ الخام (لأنها تزيل التسمم من وتنشط أسفل المعدة حتى تتخفض الفضلات بدلاً من تراكمها مما يؤدي إلى تلوث مجرى الدم. كما أن يبني الدم ويوازن بين عناصره)

- الثوم الخام (لأنه يطرد فضلات الكالسيوم غير العضوية والكوليسترون التي تؤدي إلى حدوث دوالي الاوردة).

- عصير البقدونس (لأن البقدونس الخام يعتبر واحداً من أوفر عصائر الخضروات تتشيطاً للتمثل الغذائي للأوكسجين، كما أنه ينظف الدم، ويطرد الفضلات الملتصقة بالاوردة، ويحافظ على لدونة الأوعية الدموية خصوصاً الشعيرات الدقيقة - كما أنه قوى بحيث يصعب تناوله وحده، ولذلك ينصح بخلطة بكمية تتراوح بين ٤ إلى ١٢ أو قيه من الجزر أو أخذه على حالته الخام).

اطعمة أخرى مفيدة

الحس، العنبر الاسود، التين الاسود - الليستين.

الاطعمة المحظورة :

اللبن المبستر، السكر والنشا المصفى، البيض المطبوخ، اللحوم والدهون.

ان الأحساس المزمن بالاجهاد يعتبر اشارة الى ان «بطاريات» الجسم قد ضعفت، وأن مقاومة الجسم انخفضت. ويعتبر هذا بمثابة انذار الى أن المرض قد يدق الابواب في أى وقت. وهذا يرجع أساساً الى ضعف خطير في الانزيمات النشطة في الغذاء، وبأن هناك وفرة زائدة من الطعام وفي الاطعمة الزائدة الطبع بمخالب لا مثيل لها. وهذه الوجبات التي أصبحت أحد انماط العصير الحاضر تؤدي إلى إخلاء الخلايا من الغذاء والطاقة، مما يساعد الفضلات على التكون والتراكم في الانسجة. وفي النهاية يصبح الجسم عاجزاً عن النشاط وتوجيه الطاقة إلى العمل وهكذا فإن كل الطاقة المتوفرة تستخدم فقط للحفاظ على حياة الجسم.

العلاج

الحجامة الحديثة .. النقاط :

Du20, BI25, SJ6, BL20, BL21, ST36, Sp21,

وكذا نقاط Ah Shi (وكلاهما على خطى وخز BL) مع تدريبات

كل يوم بعد يوم

الاطعمة الموصى بتناولها

- جوز البيكان (فيتامين ب ٦) (لأنه مصدر وفيه جداً للبيريودوكسين العضوي الضروري لجميع الوظائف العصبية، كما أنه يلعب دوراً رئيسياً في الاستفادة بالأحماض الأمينية الناتجة من البروتينات المستهلكة).

وحيث أن جميع الوظائف الحيوية يتحكم فيها الجهاز العصبي، فإن جوز البيكان يقدم العنصر الذي تقدمه الأعصاب من أجل تحويل المواد الغذائية إلى طاقة وظيفية لتنظيم وظائف الجسم.

- الجزر، والبنجر، والخيار (على هيئة عصير أو طازجة).

- السبانخ الطازجة، وصفار البيض الطازج، والخميرة النشطة، والملاس، وزيت القمح، وفول الصويا، والليستين.

الاطعمة المحظورة

الاطعمة المصنعة، والمحفوظة، والمعلبة.

مرض القلب

تعتبر معظم أمراض القلب، بصفة أساسية، نتيجة لوجود التلوثات السمية التي تسد الاوعية الدموية، إذ أن ذلك يضعف عضلات القلب وصمامات الاوكسجين ويضيف عبئاً الى القلب الذي يضطر الى ضخ الدم بجهود اشقة من الشكل الطبيعي وذلك من اجل دفع الدم خلال مجرى دموي مسدود.

فالقلب السليم يضخ حوالي ثلاثة آلاف جالون من الدم كل اربع وعشرين ساعة اما القلب الواقع تحت إرهاق النظام الدموي المسدود فيضطر الى ضخ خمسة وعشرين ألف جالون كل اربع وعشرين ساعة لا لشي الا مجرد الحفاظ على دورة دموية كافية.

ومن الواضح ان هذه الزيادة في عمل القلب والتي تصل الى ثمانية اضعاف القلب الطبيعي سوف تؤدي بسرعة الى ارهاق القلب ومرضه. على ان المصدر الاساسي للتلوثات ورواسب الدم - والتي تؤدي الى مرض القلب - هو تناول اطعمة تتكون كلياً من طعام غير طبيعي مطبوخ واسلوب حياة خالي من الممارسات الطبيعية.

العلاج

الحجامة الحديثة: نقاط أه شای حول القلب ونقطات:

BL15, BL14, KI25, LR13, Ren17, P6, HT8

وهذه النقطات تضمن تخفيفاً سريعاً للآلام خصوصاً في مرض الذبحة الصدرية، مع تغيير اسلوب الحياة، واخذ المزيد من الراحة، وعدم التوتر، والنوم المبكر، والتدريبات الرياضية مرتان في الأسبوع.

الاطعمة الموصى بتناولها

- الجزء، الكرفنس، البقدونس، السبانخ (طازجاً أو عصيراً) لأنها اطعمة

غنية بالبوتاسيوم، وتستعيد عنصر pH في الدم، وتساعد على إزالة الرواسب من الأوعية الدموية، وتبني البلازمـا القوية وخصوصاً الـهـيموجلوبـين.

- الجزر مع البنجر والخيار (طازجاً أو عصيراً) لأنها تطرد البـلـلـورـات من الكـلـيـتـيـن وتسـاعـدـهـمـاـ عـلـىـ تـنـظـيفـ الدـمـ بـطـرـيـقـ اـكـثـرـ كـفـاءـةـ،ـ وـبـذـلـكـ تـزـيلـ التـلـوـثـاتـ الـتـيـ قدـ تـتـراـكـمـ كـىـ تـنـسـبـبـ فـيـ الـاصـابـةـ بـعـرضـ الـقـلـبـ.

- العنب وخصوصاً الأسود منه مـالـهـ مـنـ تـأـثـيرـ مـباـشـرـ عـلـىـ عـضـلـاتـ وـصـمامـاتـ الـقـلـبـ،ـ كـمـاـ يـنـقـىـ وـيـواـزنـ الـدـمـ.

- زيت القمح والثوم الطازج لأنهما يـنـشـطـانـ وـصـولـ الـأـوكـسـجيـنـ إـلـىـ الـدـمـ.

- جوز البيـكـانـ،ـ لأنـ الـبـيـكـانـ الـطـازـجـ يـسـاعـدـ عـلـىـ اـعـادـةـ بـنـاءـ الـخـلـاـيـاـ الـمـدـمـرـةـ فـيـ الـقـلـوـبـ الـمـرـيـضـةـ.

أطـعـمـةـ أـخـرىـ مـفـيـدـةـ

- السبانخ الطازجة، الكرنب، الموز الناضج، بذور القمح، الليسيتين بذور عباد الشمس، والثوم الطازج.

الأطـعـمـةـ المـحـظـورةـ:

النشـاـ المـصـفىـ،ـ الـخـبـيزـ الـأـبـيـضـ،ـ الـفـطـائـرـ الـمـسـكـرـةـ،ـ الـقـهـوةـ،ـ الـكـحـولـيـاتـ،ـ السـكـرـ الـمـصـفىـ،ـ الـمـشـرـوـبـاتـ الـغـازـيـةـ الـمـسـكـرـةـ،ـ الـبـيـضـ الـمـطـبـوـخـ،ـ الـلـبـنـ الـمـبـسـتـرـ،ـ الـوـجـيـاتـ الـدـسـمـةـ الـمـطـبـوـخـةـ وـالـلـلـحـ،ـ ايـ مـنـ اـشـكـالـ التـدـخـينـ.

التهاب المفاصل

يـنـتـجـ عـنـ تـرـسـبـاتـ الـكـالـلـاسـيـوـمـ غـيرـ الـعـضـوـيـةـ فـيـ غـضـرـوفـ الـمـفـاـصـلـ،ـ حـيـثـ يـتـكـونـ فـيـهـاـ فـيـ النـهـاـيـةـ «ـشـوـكـاتـ»ـ تـحدـثـ الـمـأـشـدـيـداـ وـتـحدـ منـ حـرـكةـ الـمـفـاـصـلـ.ـ وـهـذـهـ تـرـسـبـاتـ تـحدـثـ بـسـبـبـ الـهـضـمـ غـيرـ الـكـامـلـ لـلـطـعـامـ وـتـراـكـمـ الـفـضـلـاتـ السـمـيـةـ عـلـىـ اـمـتدـادـ جـهـازـ الـمـفـاـصـلـ.ـ وـالـجـسـمـ يـدـفعـ بـهـذـهـ الـمـاعـدـنـ غـيرـ الـعـضـوـيـةـ إـلـىـ الـمـفـاـصـلـ حـيـثـ لـاـ تـسـتـطـعـ تـلـوـيـثـ مـجـرـىـ الـدـمـ.ـ عـلـىـ أـنـ التـنـاـولـ الـمـفـرـطـ لـلـنـشـاـ الـمـرـكـزـ وـالـسـكـرـ وـالـكـثـيرـ مـنـ الـلـحـمـ الـمـطـبـوـخـ يـعـتـبـرـ مـنـ الـعـوـاـمـلـ الرـئـيـسـيـةـ لـحـدـوثـ هـذـهـ الـمـشـكـلـاتـ.

العلاج

الحجامة الحديثة .. نقطتي أه شاي Ah Shi حول المفاصل المصابة وكذا
نقاط :

Sp21, GB34, ST36, Sp6, L1V31, Du2, Ren4.

- التدريبات الرياضية مرتان فى الاسبوع

الاطعمة الموصى بتناولها

- الكرفس (طازجاً أو على هيئة عصير) لأنه غنى بالصوديوم العضوى الذى يقضى على رواسب الكالسيوم غير العضوى من المفاصل ويحتفظ بها على هيئة محلول الى أن تنتخل من خلال الكلية أو تستخلص عن طريق الجلد بواسطة الحجامة.

- عصير العنب (طازجاً) بدون سكر لأنه فعال جداً في تحذل رواسب الكالسيوم غير العضوى فى المفاصل، مع مزج العصير - بنسبة النصف بالماء.

- الكرز الأسود (طازجاً) لأنه يحتوى على إنزيمات نشطة تساعده على تحذل ترسبات الكالسيوم على المفاصل.

- العنب، خصوصاً العنب الاسود، عندما يؤكل بأكمله، لأنه يقوم علاجاً مدهشاً للتخلص من الالتهاب الحاد للمفاصل (معدل ٢: ٣ ارطال يومياً).
اطعمة اخرى مفيدة

الملاس، البراعم، الشعير الكامل، الليمون، العكس، البرتقال او البرسيم
الحجازى.

الاطعمة المحظورة :

خلط البروتين والنشا، اللبن المبستر، البيض المطبوخ، الآيس كريم، الملح،
الاستهلاك المفرط من البروتين الحيوانى المطبوخ.
السمنة

إن النسيج الدهنى المفرط يتربّس فى كافة أجزاء الجسم، خصوصاً فى

البطن، والرديفين، والفخذين نتيجة الاستهلاك المفرط من النشا والسكر المصنف والاستهلاك المستمر من المخاليط الغذائية الصعبة الهضم وفي بعض الأحيان تحدث السمنة بسبب اضطرابات في الغدد والتي تعتبر في أغلب الأحوال - النتيجة المباشرة للعادات الغذائية السيئة. وبالإمكان تصحيح تلك العادات عن طريق الصوم وتنظيف القولون أو من خلال طرق العلاج الغذائي. ومع حدوث السمنة تحدث انخفاضات في قلوية الدم والأنسجة.

العلاج

الحجامة الحديثة .. النقاط الجيدة هي :

ST25, ST28, Ren4, LI11, D420, Sp4, LI4.

بالإضافة إلى العادات الغذائية الصحيحة والصحبة، والتدريبات الرياضية اليومية.

الاطعمة الموصى بتناولها

- عصير الجزر الطازج، لأن ينتفق القناة الهضمية بأكمله من الفضلات الضارة، ويخلص الكبد من التسمم، ويوانن الغدد الصماء، مما يساعد على علاج السمنة والوقاية منها. ويمكن أخذ حوالي لتر واحد من هذا العصير يومياً.

- عصير الجزر مع البنجر والخيار (نظراً لأن الظاهرة الرئيسية للسمنة هي الانخفاض القلوي في الدم والأنسجة وهذا الخليط يتمتع بإمكانات قلوية كافية في الدم والكليتين مما يؤدي إلى تنشيط التمثيل الغذائي المناسب والتخلص من الفضلات).

- السبانخ الطازجة من أفضل الأطعمة الطبيعية. هي علاج طيب لركود أسفل البطن والذي يعتبر سبباً شائعاً لحدوث السمنة. والسلطات الطازجة أو ستة أوقية من عصير السبانخ المخلوط بعشرين أوقية من عصير الجزر من الأطعمة المفيدة التي يوصى بتناولها.

- عصير الكرنب الطازج، لأنه يطرد الفضلات المسمية من المعدة واعلى البطن كما يعتبر من العلاجات الغذائية التي تحسن الكفاءة الهضمية وتسهل سرعة حدوثها تناول نصف لتر بمعدل نصف / نصف.

أطعمة اخرى مفيدة

جميع الخضروات والفاكه الطازجة تنتج إنزيمات نشطة، ومعادن قلوية عضوية، واللياف خام رطبة مما تحتاجه كفاءة التمثيل الغذائي والهضمى .
الاطعمة المحظورة :

جميع انواع السكر والنشا المصفى، خصوصاً الخبز الابيض والفطائر الحلوة. اللحوم الزائدة المطبخ، الوجبات الدسمة، الشيكولاتات، اللبن المبستر، البيض المطبوخ، والكحوليات.
تصلب الشرايين

وهو خشونة الاوعية الدموية بسبب ضعف الكالسيوم العضوى وغيره من المعادن العضوية الحيوية، وكذا زيادة الكالسيوم غير العضوى، والكوليسترون غير العضوى الناتج أساساً عن تناول الاطعمة غير الطبيعية خصوصاً اللبن المبستر، والبيض المطبوخ، واللحوم الدهنية الزائدة الطبخ. وهذه الفضلات أو الكالسيوم غير العضوى أو الكوليسترون تستقر في التراكم مما يؤدي الى تخشن وتضيق الاوعية الدموية وتهيئ الفرصة لتكوين الجلطات.

العلاج

الحجامة الحديثة: نقطتى أه شاي Ah Shi في منطقة الشكوى .. كما يوصى بالنقاط التالية :

LUG, GB39, GB34, BL11, Du20, BL17, Ren17, Ren6, Ren12,
ST36

٤

الاطعمة الموصى بتناولها

- عصير الجزر مع الكرفس والبقدونس والسبانخ، لأنه يدعم قلوية الدم ويزيل الترسيبات من الاوعية الدموية.

- الشوم، لأنه ينقى الدم ويزيل تراكم الفضلات غير العضوية اللزجة من جدران الاوعية الدموية، ومن ثم تستعيد الاوعية الدموية طراوتها ويتدفق الدم خاللها بسهولة.

- التين الاسود، لأنه ينقى الدم ويزيل تراكم الفضلات غير العضوية اللزجة من جدران الاوعية الدموية.
اطعمة أخرى مفيدة :

البنجر، الجزر، السبانخ، الكرفس، الخس، العنبر الاسود، بنودر القرع، الطماطم، والاعشاب البحرية.
الأطعمة المحظورة :

جميع منتجات الألبان، البيض، اللبن، الدهون الحيوانية وخصوصاً لحم وشحوم الخنزير، وجميع الأطعمة المعلبة، والملح.

ارتفاع ضغط الدم هو الضغط الزائد للدم ضد جدران الاوعية الدموية. وهو يحدث نتيجة تناول الأغذية غير الطبيعية والزائدة الطبخ والتي تؤدي إلى ترسب المعادن غير العضوية، فتضيق الاوعية الدموية وتزداد خشونتها فيرتفع ضغط الدم. كما أنه ينتج عن زيادة توافر المنتجات الاضافية السمية للتلوث البروتيني في القناة الهضمية والكبد.

العلاج
الحجامة الحديثة في المناطق المؤله والحساسة، اضافة إلى نقطتي آه شاي Ah Shi إلى جانب نقاط جيدة مثل : Du14, BL17, Du20, Ren17, BL12, BL23, LI11, LI4, Liv3, LIv13.

- تدريبات رياضية مرة واحدة في الأسبوع
الاطعمة الموصى بتناولها

- عصير الجزر مع الكرفس والبقدونس، والسبانخ (لفائته المذكورة في علاج تصلب الشرايين).

- السبانخ الطازجة (لأنها توانن عنصر pH في القناة الهضمية والدورة الدموية، مما يقلل من وجود أحوال المصادر الأساسية لتراكم الفضلات السمية في الأوعية الدموية ويرفع ضغط الدم)

- عصير البنجر مع الجزر (كمادة مزيلة لتصلب الشرايين).

الاطعمة المحظورة :

الكحوليات، النشا والسكر المصفى، اللحوم الدهنية، اللبن، التوابل المنشطة، الملح، الأغذية المحفوظة.

الإمساك

يؤدي التناول المفرط للاطعمة غير الطازجة والمطبوخة خصوصاً تلك المخلوطة ببعضها البعض بطريقة خاطئة إلى انتفاخ الأمعاء ومن ثم حدوث الإمساك المزمن. ويمتلئ القولون بالرواسب الغاثطية والسمية الناتجة عن التخمر الذي يحدث التمتعج ويثير القولون، وفي النهاية يتسمم جری الدم بواسطة الأسموز. ولذلك يعتبر من الأهمية القصوى لنا أن يكون لدينا قولون نظيف.

العلاج

الحجامة الحديثة مع التوصية ببنقاط:

UB40, BL25, ST25, SJ6, KI6, LI4, Ren12, Ren6, LIv3, BL20, ST36, ST30.

الاطعمة الموصى بتناولها

- التين، طازجاً أو مجففاً بالشمس (لأنه يننظف الأمعاء من الفضلات السمية والمخاط، ولأنه يعتبر مليئاً طبيعياً كشراب علاجي للإمساك). ضع في الخليط ثلاثة تينات ناضجة وموزة واحدة ناضجة، مع كوب واحد من الماء، وشغل الخليط إلى أن ينعم محلول.

. ويمكن استبدال التين بالخوخ حالة عدم توفر الأول.

- السبانخ الطازج، لأنّه أفضل علاج طبيعي للأمعاء المتهيجّة والمتورّثة.

٦٠ اوقيات من العصير مع ١٠ اوقيات من عصير الجزر وتناول كميتين يومياً.

- الجزر الطازج أو عبوتين من عصير الجزر.

اطعمة أخرى مفيدة

الباباظ، التفاح الطازج، الموز الناضج، واللوز الطازج.

الاطعمة المحظورة:

لا تتناول مطلقاً الزيت المعدني كمادة ملينة لانه يسلب القناة الهضمية من جميع الفيتامينات الزيتية الذائبة مثل فيتامينات أ، هـ، د. وتجنب تناول اللبن المبستر، والبيض المطبوخ، واللحوم الزائدة الطبخ، والنشا المصفي.

العقم

هو عدم كفاية السائل المنوي أو البوopies لإنجذاب الحبل خلال عملية الجماع. وهو ينبع إلى حد كبير من نقص الغذاء والانسداد الناتج عن الركود الدموي، أو وجود الفضلات السمية حول ويدخل الغدد والأعضاء الجنسية. على أن الانسداد الناتج عن الركود الدموي لن يحول دون تدفق الطاقة الحيوية اللازمة لإحداث الحمل فحسب، بل أنها تؤدي تدريجياً إلى إضعاف وضعور الغدد أو العضو بأكمله.

ذلك أن السمية الحمضية الناتجة عن الركود الدموي تؤدي إلى قصر فترة حياة الحيوان المنوى والبوopies مما يزيد من صعوبة احتمال حدوث الحمل بل إلى استحالة حدوثه خصوصاً عند وفرة الفضلات السمية. وفي النهاية يؤدي ذلك إلى قتل جميع الحيوانات المنوية والبوopies الموجودة. كما قد يحدث العقم في بعض الأحيان من انهيار القولون الذي يشكل ضغطاً إضافياً على البروستاتا لدى الرجال أو على قنوات فالوب في النساء، مما يؤدي إلى الحيلولة دون تدفق الحيوانات المنوية والبوopies بحرية. ولقد حدث:

- في بعض الزيجات - أن الزوجين اللذين ظلا عقيمين لمدة تتراوح بين

٦- سنة بعد الزواج قد وجدا نفسيهما فجأة وفي كنفهما طفل ونذلك بعد
الخضوع للعلاج بالحجامة الحديثة.

العلاجات المقترحة

١- الحجامة الحديثة، لإزالة الانسدادات التي توجد على امتداد قناة الحمل،
كما تنشط الكلى. ومن الاختيارات الجيدة نقاط

Ren3,4,5,6, Sp13, Sp14, Du4, Sp6, HT7, BL15, KI23, KI3, KI13,
BL52, SR36.

ب- الحافظ على نظافة القولون عن طريق تناول الأعشاب المنظفة له.

ج- التغذية الصحيحة

الاطعمه الموصى بتناولها -

- الجزر مع البنجر أو الخيار (عصير أو طازج) .. اخلط المقادير الثلاث
بأخذها الأخرى لتنظيف وتوازن الكليتين والاعضاء الجنسيه وال福德
الجنسية.

- نبات الهليون، لأنه يحتوى على حامض الاسبراتيك (وهو حامض
اميئي يوانز الفضلات السسمية في الاوعية الدموية ويقلل تلك الفضلات عن
طريق الكلى) كما أنه واحد من أفضل منظفات الكلية ولأنه غير صالح
ويفضل تناوله دافئاً.

- لقاح التحل - لأنه منشط قوى لانتاج الهرمونات الجنسية لدى الرجال
والنساء.

- صفار البيض الطازج - لأنه غنى باللليستين العضوي الذي ينتج
الحيوان المنوى لقوى .

- الموز - لأنه غنى بالتربيوفان، وهو حامض أميني حيوي يتعامل مع
الوظائف العصبية، لكنه أيضاً حيوي للخصوصية لدى كل من الرجال والنساء.
كما أن النقص المزمن للتربيوفان يتسبب غالباً في حدوث العقم لدى الرجال
والنساء.

- زيت القمح، لأنه غنى بفيتامين هـ العضوي والضروري لتكوين الحيوانات المنوية والبويضة.
أطعمة أخرى مفيدة

- السبانخ، الكرفس، بذور القرع، بذور عباد الشمس، والسمك الطازج.
الأطعمة المحظورة

اللبن المبستر، اللحوم الزائدة الطبيع، البيض الطبوخ، النشا الابيض
المصفى وخصوصاً الدقيق الأبيض.
الضعف الجنسي

وهي حالة الضعف الجنسي عند الرجل، والتي لا يمكن معها حدوث الانتصاب، او الحفاظ عليه حتى إتمام العملية الجنسية. ومع استثناء العوامل النفسية، فمن بين الأسباب الأخرى المؤدية الى حدوث هذه الحالة التوتر العصبي، وضعف الغدد الجنسية، ونضوب القذف بسبب المني الزائد، وسوء التغذية لعدم كفايتها لتنشيط الأعضاء والغدد وزيادة السمية الحمضية وانسداد تدفق الطاقة الحيوية بسبب الركود الدموي.
العلاجات المقترحة

أ- الحجامة الحديثة على نقاط

Ren3,4,5,6, SP13, Sp14, ST36, HT7, BL6, KI12, BL52, Du4,
BL23, KI3.

وهي نفس نقاط العقم .. كما أن هذه النقاط تقضى على الانسدادات وتنقى الكلية.

ب- الحفاظ على نظافة القولون. تناول الأعشاب المنظفة للقولون.

ج- التغذية الصحيحة واسلوب الحياة الصحي.

الاطعمة الموصى بتناولها

- الجزر مع البنجر والخيار (طازجاً أو عصير)
- الموز كما في العقم.

- بذور القرع (لأنها من أفضل الأطعمة المغذية لغدة البروستاتا لدى

الرجال)، اذ ان ضعف هذه الغدة يعتبر السبب الرئيسي لحدوث الضعف الجنسي (يؤخذ ٢:٢ اوقيات من البذور الطازجة يومياً)

- المحار .. لأن المحار الطازج غنى بالزنك الذي يعتبر حيوياً لصحة البروستاتا والوظائف الجنسية .. كما أنها تحتوى على إنزيمات وهرمونات منشطة ومفيدة في الجهاز الجنسي.

- زيت القمح، لأنه مصدر غنى بفيتامين هـ العضوي والذي يلعب دوراً حيوياً من تكريم الهرمونات وفي إزالة التوتر العصبي - ويؤخذ منه ٢:٢ ملاعق يومياً بعد الوجبات.

- الليستين، لأن الحيوان المنوى لدى الرجال يضم كمية كبيرة من الليستين والذي يساعد على بناء قوة ووفرة السائل المنوى، وهو الذي يعتبر انخفاضه في الجسم أحد اسباب حدوث الضعف الجنسي.

- لقاح التحل، لأنه يحتوى على انزيمات وعناصر أخرى تنشط إنتاج الهرمونات الجنسية.
أطعمة أخرى مفيدة

بذور عباد الشمس، عصير الجزر، السبانخ الطازجة، الجمبري (طازجاً أو نصف مسلوق بالبخار) الاعشاب البحرية (رماد عشب البحر) جذور الزنجبيل، الثوم الطازج، صفار البيض الطازج، العنبر الأسود والكرز الأسود.
الأطعمة المحظورة :

نفس الأطعمة المدرجة مع حالة العقم.

الفصل السادس

الصيام والافراغ: من أجل صحة أفضل

لقد ألقى أسلوب الحياة المعاصرة بأدران سمية هائلة على أعضائنا وغدّتنا الحيوية. فالمعدة متخصمة باطعمة غير طبيعية أخذت من مخاليط غريبة التركيب، والكبد متورم ومثقل من تأثير الجهد الذي يبذله في تكسير الكميّات الضخمة من البروتينات والدهون الحيوانية إلى جانب العقاقير والسموم، والبكتيريا منتفخ إلى حجم غير طبيعي بسبب احتياجه الدائم للإنزيمات الهضمية اللازمة لـ الإفراغ الطعام من الازديمات، والقولون قد انسد بطبقات من خثارة اللبن التي تشبه الغراء والتي تسمم مجرى الدم.

القولون

يعتبر القولون - من بين جميع الأعضاء الحيوية في الجسم - هو العضو الذي يعاني أشد المعاناة من العادات الغذائية الحديثة. ذلك أن الوظيفة الطبيعية للقولون تتمثل في أنه يعمل كجهاز إخراج ناعم ومتدفق لاخرج الفضلات الغذائية من الجسم. وبخلاف ذلك فقد أصبح مسدوداً بالفضلات. على أن بعض هذه الفضلات السمية تترافق في طبقات بداخل القولون بمرور الأعوام. ومن ثم يصبح السؤال هو: لماذا يتراكم الطعام الذي يؤكل في مخاليط خاطئة في القولون؟

عندما يصل الطعام الضار بالجسم إلى المعدة، فإن إشارة تصدر فوراً من المعدة إلى الجسم - وتلك الإشارة تحذر - الجسم كي يقوم بإفراز مادة شبه مخاطية لوقاية القولون من خلال تغطية سطحه للحيلولة دون امتصاص السم إلى أجسامنا. وقد تحدث هذه العملية عدة مرات في الشهر الواحد.

وبعد أن تقوم المادة المخاطية بأداء وظيفتها، فانها تتحلل وتطرد من القولون دون أن ينفع عنها أي ضرر. بيد أن هذه العملية الوقائية اذا حدثت عدة مرات او بصفة مستمرة فقد يتراكم هذا المخاط طبقة فوق الاخرى - وفي بعض الحالات تصبح تلك الطبقة جامدة سوداء وتشبه المطاط المخشن ويصل قطرها الى حوالي $\frac{1}{4}$ بوصه .. ومن ثم فهي تشكل التواهات معذبه وألام مفرطة في القولون مما يؤدي الى التحام المخاط بالبراز ومن يصبح للقولون مسماً جداً ومريضاً.

وللتقليل من مخاطر القولون المريض الذاتي التسمم، يجب اتباع ما يلى:
اولاً: وعلى طول الأمد، يجب تحسين عاداتنا الغذائية. (انظر «علم التغذية»)

ثانياً: يجب علينا ازالة جميع المواد والفضلات السمية المتراكمة في القناة الهضمية. وبإمكان تحقيق ذلك إما بإرواء القولون أو بالصوم.
ان تقليل كمية الطعام غير المضموم وغيره من الفضلات المتراكمة في القولون يعتبر عاملاً مهماً لتحقيق الهضم الصحيح وجودة امتصاص الطعام في الجسم. على أن أفضل غذاء لن يكون أفضل من أسوأ غذاء اذا كان نظام الإخراج من القولون مسدوداً بكمية من الفضلات السمية.

الصوم

يعتبر الصوم أقدم وسائل العلاج في العالم. فقد مارس رجال ونساء الدين ورجال العلم الصوم لفترات طويلة بهدف تطهير الجسم، وتصفية العقل، وغسل الروح واستعادة الصحة والحيوية. فالصوم يقوم بعملية تنظيف عجيبة تصل إلى كل خلية وكل نسيج في الجسم، ففي حدود أربع وعشرين ساعة من تناول الطعام تتوقف الانزيمات عن الدخول إلى المعدة ثم ترحل بداخل الأمعاء ثم في النهاية إلى داخل مجاري الدم حيث تتجمع وتشمل جميع أنواع الفضلات بما في ذلك الخلايا الميتة والمدمرة، والميكروبات السينية، والفضلات الغذائية وغيرها من المواد الملوثة.

ان جميع الاعضاء والغدد تحصل على راحة ملحة للغاية ومستحقة جيداً ..
وهي الراحة التي يتم خلالها تطهير الانسجة واستعادة الشباب ومن ثم
تتواءن وتتنظم وظائفها. على ان كامل القنوات الغذائية تصبح نظيفه بتأثير
الصوم. ومن ثم تعتبر الفوائد السابق الإشارة اليها اسباباً كافية لجعل الصوم
نوعاً من النشاط الدورى او الموسمى.

وبإيجاز، فإن الصوم يساعد على تطهير الدم وتنظيفه الى جانب محافظته
على توازن عنصر pH في الدم.

التدريبات

إن التدريبات تساعدها على المحافظة على الصحة والحيوية، الى جانب أنها
تحول دون حدوث المرض والعجز .. مما يؤدي الى طول العمر. على أن أى
شكل التدريب يعتبر ممارسة مفيدة لتخلص الجسم من الرياح، وطرد
الغازات، وتنشيط الجسم .. بالضبط كما أن المياه المتداولة لا تخضع للركود
بأى حال.

على أن أفضل تدريب هو الحركة الایقاعية الطبيعية التي تعتبر أساس
نشأة الصحة والطاقة .. والتوازن والاعتدال مما المفاتيح الصحيحين. ولقد
ورد في أحد مجلدات كتاب « حوليات الربيع والخريف » ما نصه:
« إن الصحة والطاقة .. والجسم والعافية اشياء لا تتجرأ . وعندما لا يتحرك
الجسم، فإن الصحة لا تتدفق .. وعندما لا تتدفق الصحة، فإن الطاقة تصبح
راكدة ».

والتدريبات تساعده في الحفاظ على وصول السوائل الضرورية (كالدم
والهرمونات والبلازما .. الخ) والطاقة الحيوية إلى كل عضو وكل نسيج في
الجسم، خصوصاً وإن التدريبات تتطلب تحكماً عميقاً في التنفس، وتحكماً
أيضاً في الحركات الجسمانية المتجانسة. وتتجدر الاشارة إلى ضرورة الابتعاد
عن التدريبات والرياضات التي تستنفذ الطاقة وتترکنا وقد استبدلتنا الشعور
بالانهak.

على أن التدريبات الموصى بها هي «كى كونج» Qigong، «تاي تشاي» Tai Chi، واليوغا yoga والتأمل Meditation.

وهذه التدريبات لا تنهك قوى الإنسان بقدر مساعدتها على استعادة الطاقة الحيوية للإنسان. وأفضل التدريبات التي يمكن النصح بها هو التدريب الأيسومترى Isometric Exercise الذي يعتبر خليطاً من تدريبات كى كونج، وتاي تشاي، واليوغا، والتأمل، لأنها تنشط المخ، وتطرد السموم من الجسم، وتظهر الروح.

ويتركز التدريب الأيسومترى على مدى جودة حالة المخ، والروح، والجسم. وهو تدريب سهل التعلم جداً، كما أن تنفيذه اقتصادى، لكن أثره العلاجى عميق للغاية.

ذلك أن كلاً من المرضى فى المستشفيات، واطفال المدارس، ومدمى المخدرات فى مراكز إعادة الأهليل، والمجموعات البنسانية، والرياضيون، والمعاهدى الدراسية سيجدون جميعاً أن التدريب الأيسومترى مفيد لأنَّه يحسن البقاءة ويصفى الذهن، ويشحذ المخ، ويقوى الذاكرة والتركيز.

إن لهذا التدريب القدرة على محو التجارب السيئة وتحرير الأضطرابات العقلية، والضغط العاطفى العميق والأفكار السلبية. وهو يحسن الدورة الدموية وال بلازما ويخرج الطاقة السمية المحتجزة من الجسم. كما أنه يقوى جهاز المناعة، ويؤخر ويبطئ انحلال الخلايا، ويهدى الروح، ويطور السلام والهدوء النفسي، ويرسخ الفكر الإيجابى (يمكن الحصول على أفلام فيديو عن التدريبات الأيسومترية من المؤلفة).

التفسُّر والاسترخاء

ان مختلف تدريبات التنفس لها فوائد مختلفة. فبعض تلك التدريبات تنشط الشهيق ودورة الأوكسجين، بينما يركز البعض الآخر على الطرد السريع للسموم من الرئتين ومن ثم مجرى الدم بينما يهدى البعض الآخر

أو ينشط الدورة الدموية. على أن التنفس الرئيسي العميق يكون من خلال الاسترخاء الكامل للجسم. وفي ما يلى وصف لطريقة اجراء تدريب التنفس:
ارقد على ظهرك بشكل مسطح على سجادة أو أرض صلبة، مع ايجاد مسافة بسيطة بين الرجلين مع ثبيت الذراعين على جانبي الجسم ومد الرقبة بطريقه مريحة. الان قم بإفراج رئتيك تماماً من الهواء ثم ابدا الشهيق من خلال الأنف مع توجيهه تيار الهواء الى أسفل عند قاع الرئتين يجب أن تشعر بأن أسفل بطنك قد انتفع اثناء عملية الشهيق، ثم ابدا عملية زفير طويلة وبطيئة ومن خلال الأنف. وللحصول على استرخاء أعمق وأفضل، تنفس بعمق وببطء من المعدة مع بذل جهد بسيط بقدر الامكان. وباستطاعتك ان تؤخر او تعد او تؤقت عملية التنفس. حاول اجراء عملية الزفير مررتين على اطول ما يمكن مع التنفس من خلال فتحتي الانف فقط. إغلق عينيك وركز ذهنك على رفع وخفض المعدة. ثم ارج وارخ جميع مفاصل وعضلات الجسم، ثم ابدا تركيز ذهنك على عضلات ومفاصل القدمين. ارج نفسك، ثم حرك انتباهاك بالتدريب الى أعلى .. اي إلى الكاحلين وربطى الساقين ثم إلى الفخذين، والرقبتين، والمعدة، مع ملاحظة ان كلّاً من تلك العضلات تستريح وتسترخي. استمر الى أعلى .. اي الى الصدر، والزور، واخيراً الى الوجه. ولسوف تندesh من عدد العضلات الموجودة في الوجه وكم هي متراقبة ومحكمة. دع الفك السفلي ينفتح قليلاً ولكن بدون انفراج الشفتين .. تحسس العضلات الدقيقة حول العينين والخددين وستجد أنها تزداد نعومة اثناء تعرضها للاسترخاء .. ثم انتقل من الاصابع واليدين الى الذراعين، والكتفين، ثم ارجع مرة اخرى متوجهاً الى الوجه والزور.

وعندما تقوم بتجربة هذا التدريب للمرة الاولى، فقد لا يحقق النتائج المرجوة. كرر هذه العملية مرة بعد الاخرى حسب الامكانيات الى ان يصل جسمك إلى حالة الاسترخاء الكامل. ذلك ان استرخاء العضلات يسمح

للاوعية الدموية بأن تنسع مما يتبع الفرصة لوصول كميات وفيرة من الدم النقى الى الجسم بأكمله. وعند بلوغ هذه المرحلة ستحس بمشاعر اكثراً دفناً وعافية نظراً لتدفق المزيد من الدم النقى واسترخاء العضلات. ومن الامور الحيوية أن تظل في هذه المرحلة من الاسترخاء ساكناً تماماً، ومتى شعرت بال التجاوب مع هذا التدريب فان مدة ٢٠ إلى ٣٠ دقيقة تعتبر فترة كافية لتحقيق الحالة المرغوبة من الاسترخاء التام. على أنه يجب مراعاة عدم النهوض المفاجئ من هذا الوضع. فعندما تقدر في النهاية التوقف عن التدريب، إبدأ في عمل حركات بسيطة ومتناهية تبدأ من اصابع اليدين والقدمين، ثم يليها الكاحلين والرسغين، ثم ابدأ ثنى العضلات الرئيسية في الذراعين والرجلين ثم استمر حتى الوجه والزورق. وعندما تتمدد عضلاتك قف على قدميك ببطء .. ومن المؤكد أنك تشعر الآن بإحساس من الانتعاش، والهدوء، والاسترخاء.

وفي تدريبات التنفس، تكون عملية الرزفير أهم من عملية الشهيق، لأن التنفس الضحل يترك بقايا دائمة من الهواء المتعنن والسموم في أسفل داخل الرئتين. ومن الواجب إفراج هذا الهواء تماماً حتى يمكن ملا الرئتين جيداً بالهواء النقى.

الهواء

عندما يكون الهواء ملوثاً فإن الأيونات الايجابية تبطئ وتعطل، وتحيد الأيونات السلبية، مما يسلب الحيوية من الهواء. ذلك أن تنفس هواء كهذا يشبه تناول أكل تافه مملوء بسرعات حرارية فارغة. أما في الهواء النظيف - سواء في القرية أو فوق الجبال، فإن متوسط نسبة الأيونات السلبية إلى الأيونات الايجابية تكون بمعدل (٢) إلى (١) تقريراً. أما في هواء المدينة الملوث، فإن هذه النسبة تتضاعل بشكل كبير إلى حوالي أيون واحد سالب ضد خمسمائة أيون موجب كما أن حيوية الأيونات السلبية في الهواء تت弟兄م هي الأخرى بسبب تكيف الهواء، والتدفعـة المركزـية، والفراغـات المغلـقة.

وعلى هذا الاساس فان العمل بالنسبة - لموظفى المكاتب - ليس هو الذى يستنفد طاقاتهم فحسب بل ان ذلك يعود إلى انخفاض نسبة الحيوية فى الهواء الذى يستنشقون - ولذلك يجب تجهيز مبانى المكاتب الكبيرة، والمصانع، والفنادق، والمستشفيات بمولدات للأيونات السلبية من اجل اعادة تعبئته الايونات السلبية التى تنبئ من الهواء بسبب التدفئة، وتنقية الهواء، والتلوث من اجل الحصول على المزيد والافضل من انتاجية الجنس البشري.

الفصل السابع

ين ويانج *Yin and Yang*

مقدمة

إن العلم الكوني لكل من «ين» yin و«يانج» yang يرتد إلى العصور الأولى من بدايات الحضارة الصينية. ذلك أن أول مرجع مكتوب، في هذا الموضوع، يظهر في كتاب «أي، تشنج» I-Ching، الذي كتب في حوالي عام ١٢٥٠ ق.م، والذي يقرر فيه أن «التمازج السرمدي للسماء» (يانج) مع الأرض (ين) هو الذي يعطي لكل شيء هيئة وشكله، فالوحدة الجنسية فيما بين الذكر والأنثى تعتبر بمثابة الإعلان الارضي الضروري عن الرقصة الكونية العظيمة فيما بين كل من ين ويانج.

إن «ين» و«يانج» قوتان رئيسيتان في الكون، وهما على الدوام تتعارضان وتتكاملان أحدهما مع الأخرى، وهذا مفهوم فلسفى مفارق في القدم واستخدمه «الطب التقليدى الصينى» Traditional Chinese Medicine (TCM)

على أن مضمون نظرية «ين» و«يانج» يكون دائماً متعارضاً، ومتضاداً، ومتناقض نسبياً، ومتناقض، ومتتحول .. كما أن ين ويانج ليست نظرية استاتيكية، بل هي تنتج على الدوام عملية من التغير الدائم.

ونظرية ين ويانج تستخدم في شرح الأنسجة والهيكل، ووظائف الجسم وعلم الأمراض في الجسم البشري، وكذلك في التشخيص الاكلينيكي والعلاجي المباشر. ومن أجل الحصول على صحة جيدة يجب أن يحدث توازن جيد بين ين ويانج وأن يكون فيما بينهما نوع من النمو والتوظيف والتنسيق.

اما اذا افترق بين ويانج فى الجسم البشري فان الحياة تصل إلى نهايتها. وهذا هو ما يقصد به TCM (الطب التقليدى الصينى) مفهوم ان «حدوث طلاق فيما بين بين ويانج يعني نهاية حياة الانسان». واما اذا حدث اختلال فيما بين بين ويانج فان الجسم يعاني من السقم والمرض.

نظيرية بين / يانج اعضاء بين / يانج

يقول الطب التقليدى الصينى انه يوجد، على سبيل المثال، إثنتا عشر عضواً حيوياً في جسمتنا وهي مقسمة الى خمسة ازواج. كل منها يتكون من عضو صلب (بين) وعضو اجوف (يانج)، وان اعضاء «بين» اكثر حيوية من اعضاء «يانج»، وان اختلال وظائف اعضاء «بين» يؤدي الى حدوث مشكلات صحية كبيرة. فالاعضاء مرتبطة ببعضها البعض بوصلات وظيفية وتشريحية صلبة.

القلب/ غلاف القلب

يعتبر القلب/ غلاف القلب بمثابة «رئيس الاعضاء الحيوية» فالقلب ينظم الاعضاء الاخرى من خلال تحكمه في الدورة الدموية - ففيه تسكن الروح، وتنتظم الأمزجة ويحدث الصفاء الذهنى. وتنعكس حالة طاقة القلب على لون الوجه واللسان. فاللون الاحمر الغامق يشير الى الزيادة، بينما يشير اللون الرمادي الكالح الى النقص. وغلاف القلب يتزاوج مع «سانچياو» Sanjiao .. والقلب يتزاوج مع الامعاء الدقيقة التي تفصل العناصر الغذائية السليمة عن العناصر غير السليمة والتي تحدث اثناء عملية الهضم .. كما أنها تحكم في النسبة بين الفضلات السائلة والجامعة وتنقى العناصر الغذائية ثم ترسلها إلى القلب كى تأخذ دورتها في كافة أنحاء الجسم.

الكبد

يقوم الكبد بتخزين الدم وزيادته وتنظيم الكميات الى تصل الى مجرى الدم من اجل حركة الدورة الدموية. وقد ورد في كلاسيكيات الامبراطور

الأصفر مقوله أنه «عندما يتحرك الانسان، يتحرك الدم. وعندما يكون الانسان ساكناً فإن الدم يعود إلى الكبد» وهذه المقوله تتفق الى حد كبير مع الحقيقة الطبية الثابتة والقائلة بأن خلال فترات الراحة - وخصوصاً عندما يكون الجو بارداً - فإن نسبة ٣٠% من كمية الدم في الجسم تتجمع في الكبد والبنكرياس. وخلال فترة النوم يكون الدم قوياً في الكبد كي تستطيع بقية اعضاء الجسم استخدامه أثناء اليقظة.

إن الكبد هو مقر عملية التمثيل الغذائي في الجسم، ولذلك يعتبر مستنداً بشكل مباشر عن احساس الانسان بالصحة والحيوية. على أن حالة الكبد تتعكس في كل من العينين، واظافر الاصابع، واظافر اصابع القدمين، والعضلات. والشريك «يانج» للكبد هو المراة التي استطاع الطبيب الغربي أن يتفهم علاقتها الوظيفية الحميمة بالقلب.

البنكرياس والطحال

يتحكم البنكرياس والطحال في إنتاج الانزيمات الحيوية اللازمة لعملية الهضم والتمثيل الغذائي. وهذه الوظيفة تربطه مباشرة بشريكة يانج وهو المعدة. فإذا لم يقم البنكرياس بإنتاج الانزيمات الكافية فإن عملية الهضم في المعدة تتوقف مما يؤدي إلى تخمر الطعام بدلاً من هضمه في المعدة. والبنكرياس يتحكم في المشاركة الإنسانية في الفكر العقلاني. ومن ثم فإن تقصيره عن أدائه وظيفته ينعكس في تحلل الجلد، واللحم، والاطراف، وضعف العضلات، والاجهاد المزمن، والهضم المتراكم، والعجز عن التركيز.

الرئتان

تقول نصوص كتب الطب الصينية إن «الرئتان تحكمان في تشاى» Chi وحيث أن تشاى تعنى «التنفس»، كما تعنى «الطاقة» فان الرئتان تحكمان كلّاً من دورتي التنفس والطاقة.

فعندما يكون التنفس ضعيفاً فإن الطاقة تكون ضعيفة هي الأخرى. ذلك ان

الرئتان «بن» تتزاوجان مع الامعاء الغليظة «يانج». وهكذا تتعكس حال الرئتان في الجلد. فالجلد نفسه من أعضاء التنفس، ومن ثم فإن كلاً من الرئتين والامعاء الغليظة هي بالفعل امتدادات داخلية للجلد، حيث ينجذب أحدهما من أعلى إلى أسفل وينجذب الثاني من أسفل إلى أعلى. وهكذا يمكن الالتهاب الرئوي وغيره من الامراض التنفسية الشديدة مصحوباً بالإمساك كما يؤدي أيضاً إلى حدوث الانتفاخ والاضطرابات في الصدر.

الكليتان

وتحكمان في الماء. فالماء الزائد والسوائل الزائدة ترسلان إلى الكليتين كي تتحولان إلى بول، ثم تنزلان إلى المثانة تمهيداً لإخراجها. وهكذا ترتبط المثانة وظيفياً بالكليتين باعتبارها الشريك الأجوف «يانج» لهما.

والكليتان تحكمان في إحداث التوازن الكامل للسوائل الحيوية في الجسم والذي يؤثر مباشرة في مستوى الطاقة والتوازن. فالكليتان هما التوازنين الرئيسيين لكل من بن ويانج، كما أن فيهما مقر المشاركة الإنسانية في قوة الإرادة كما تحكمان في لب العظام، والخاصرتين، والفقرات القطنية، والمنطقة العجزية. ومن ثم فإن عجزهما عن أداء وظيفتها يتضح في حدوث آلام في أسفل الظهر والعجز عن استقامة العمود الفقري. كما أن الكليتين متصلتان بشكل وثيق بالقشرة العجزية (الفدد السوبر أدريتالية) التي تبعد فيما بينها لإخراج الكورتيزون، والأدرينالين، والهرمونات الجنسية الحيوية في جري الدم. وبهذه الطريقة تحكم الكليتان والفد المتصلة بهما بالوظائف الجنسية وبالحولة.

إن كلاً من بن ويانج تعلمان عن نفسيهما في كل تناقض مفهوم. ففي الجسم البشري، يتحكم بن في الأسطع الداخلية وفي المناطق السفلية والأجزاء الأمامية .. ومن ثم فكلاً منها تعمل على الجسم ككل مستقل وعلى كل عضو فردي، بينما تحكم يانج في الأسطع الخارجية، والمناطق

العلوية، والاجزاء الخلفية. ففي حين يتحكم ين في الدم، فإن يانج يتحكم في الطاقة .. ين يهبط ويانج يرتفع. ومن ثم فالأكل نشاط ين غذائي، بينما يتشتت نشاط يانج من شرب الكحول.

وفي عملية التنفس يكون الشهيق ين، والزفير يانج. والاعراض الشائعة في «زيادة يانج» تتضمن اللون الاحمر للرحم، وارتفاع حرارة الجسم، والجفاف، والنشاط الزائد، والإمساك، وسرعة النبضات.

أما «زيادة ين» فتنعكس في شحوب اللحم، والرجفة، والبلل في المفاصل والحناس، وطراوة الامعاء، وبطء النبضات. ولتحقيق التوازن واستعادة الانسجام فيما بين ين ويانج يجب على الانسان استخدام الأعشاب القوية، واللوز والمساج. والغذاء الصحيح، واللحامة، وغيرها من الطرق التقليدية من أجل تقوية الطاقة الضعيفة، والحد من زيادة الطاقة، وتبريد طاقة الحرارة، وتهدئة طاقة البرودة، وتجفيف البلل، وترطيب الجفاف، وطرد الطاقة الشريرة، وإثبات الطاقة الغذائية. وهكذا تنطبق مبادئ ين ويانج على كل شيء ابتداء من حركة النجوم والأجرام وحتى أدق وظائف الخلية في الجسم.

اما الاتصال الآخر لـ : ين ويانج فيوجد في العلوم الصينية ويعرف بمصطلح «فنج - شوى» Feng-shui الذي يعني حرفيًا مفهوم «الرياح» و«الماء» وهذه العلوم تعتمد على كل من المجالين الكوني والجيولوجي في ين ويانج. والهدف منه هو ايجاد افضل الاوضاع المفيدة في تشيد مواقع القامة البشرية حتى يستطيع شاغلوها استنباط اقصى الفوائد من التدفق الطبيعي للقوى الكونية في المنطقة. ذلك أن موقع وزوايا الجبال، والوديان، والأشجار، والصخور، وأجسام الماء المتصلة بالهيكل المراد تشبيده إنما تتجمع بدقة للتأكد من أن أي جزء من البناء لا يتدخل بأية حال مع «الاوردة التثنية» التي تهبط بطاقة يانج من السماء، وترتفع إلى أعلى بطاقة ين من الأرض.

المواريث الطبيعية الثلاثة للحياة

إن الكنوز الثلاثة التي تعتبر بمثابة نعم قيمة من الله هي المواريث الطبيعية

للحياة، والتي تبارك وتمتنع لجميع الكائنات الحية عند الميلاد، ومن ثم فإن قوتها النسبية والتوازن فيما بينها هما اللذان يحددان الصحة وطول العمر للإنسان.

چنج

هو جوهر الحياة. فالاول هو جوهر الدم الذي يتضمن جميع العناصر الحيوية التي يحملها مجرى الدم ككريات الدم الحمراء والبيضاء، والعناصر الغذائية التي يتم امتصاصها من الغذاء المهضوم في الأمعاء الدقيقة. والثاني هو جوهر الهرمون الذي يكون على شكلين: جوهر الحياة، وجوهر الحيوان المنوى.

وجوهر الحياة يتضمن جميع الهرمونات الحيوية التي تختصها مختلف الغدد عن طريق نظام الغدد في الجسم، والذي يؤدي دور المنظم الرئيسي للنمو، والتمثيل الغذائي، والقدرة الجنسية، والخصوبة، وكبار السن وهكذا. وجوهر الحيوان المنوى يشير إلى السائل المنوى وهرمونات الذكورة المتصلة به عند الرجال، وإلى البوسطة وهرمونات الانوثة المتصلة بها عند النساء.

ويتضمن الشكل الثالث من الجوهر السوائل الثقيلة كاللبن والمشحومات المحاطة بالمقابل وغيرها من أنسجة التوصيل، إلى جانب الدموع، والعرق، والبول. والسوائل الثلاثة الأخيرة معنية بإخراج الفضلات وتشتيت الطاقة الراكدة. وهذه الأشكال الثلاثة للطاقة، بالإضافة إلى طاقة تشاي، تعتبر الأخلط الجسمانية الحيوية الاربعة.

إن الجوهر والطاقة متصلان أحدهما بالأخر بشدة. ذلك أن تشاي هو «قائد» الدم. فإذا تحرك تشاي، تحرك الدم لأن الدم يتبع التنفس. ومن ثم يمكن القول بأن التنفس الصحيح ينشط ويتحكم في الدورة الدموية. إن المناعة والمقاومة - في الطب الصيني - هما العنصرين الطبيعيين اللذين

يتم تصنيعهما بداخل الجسم على هيئة جوهر عالى النقاوة، ويمثل القوة الفعالة للقضاء على الامراض فى أجسامنا والتى اكتشفها ابناء الغرب فى عام ١٩٨٠، والتى هى كريات الدم البيضاء، كما أنها هى الالتهابات الليفية التى ترتبط بالانسجة التوصيلية وهى ايضاً كرويات T اللنفاوية التى ترتبط بجوهر الهرمون.

تشاى Chi

تشاى أو طاقة الحياة، مصطلح يعنى حرفيأ «التنفس» أو الهواء وكذا الطاقة كما انه المعامل الدقيق لمصطلح «برانا» prana فى اليوجا الهندية. وتشاى خفى .. صامت .. عديم الشكل .. لكنه يتفلل فى كل شئ.

وتشاى هى الطاقة البيوبتريكية التى تقدم الوقود الى الجزء الحى، كما هى الكهرباء بالنسبة للكومبيوتر ... وبدون «تشاى» فان التركيب الكامل للألية ينفت الى لا شئ.

إن دراسة دققة للدور الذى يؤدىه تشائى فى العالم المنظم تؤدى بنا إلى التعرف على ان تشائى يمثل القوة الحيوية الاكثر ثباتاً، والاكثر نفاذآ، والاكثر اختفاءً والذى تعرفنا به على الاطلاق. فهى تتفوق حتى على الضوء، والكهرباء، والمغنتيسية. وبایجاز .. يعتير تشائى أحد اشكال الطاقة البيوكهربية.

وتشائى يتخذ اشكالاً عديدة ومتباينة فى داخل النظام البشرى. واكثر تلك الاشكال أهمية هو الطاقة الصافية المعروفة بمسى «يوان / تشائى» yuan-chi التي تحدث عند اتمام الحمل وتتنفس الحياة فى الجنين فى الرحم. وهى تبدأ فى التفرق منذ لحظة الولادة حيث يحدد معدل التفرق فترة حياة الانسان. وبالإمكان تقوية يوان/ تشائى وتنشيطه بواسطة الغذاء الجيد، والأعشاب، والتنفس بالطريقة الصحيحة، والاسلوب الحياتى الصحى .. وبذلك نعطل معدل التفرق ومن ثم يطول العمر.

اما الشكل الآخر: تشای فیسمی «يانج. تشای» yang-chi الذي يتكون في الجسم خلال فترة الاستثارة لثناء ممارسة الجماع وتنطلق خلال رعشة التهيج الجنسي. ويانج / تشای يمتص بشكل مباشر من الهواء خلال عملية التنفس.

فالجسم ينتج نوعين متميزين من تشای مباشرة من المواد الغذائية الضرورية التي تستخلص من الطعام والماء خلال عملية الهضم. وأحد هذين النوعين يسمى «يانج/ تشای» ying chi، أو تشای المغذي، الذي يستخلص من أصفى عناصر أعضاء الجهاز الهضمي، والأعضاء المنتجة للطاقة، وجميع أنسجة الغدد، والأعصاب، والعظام الحيوية.

والنوع الثاني من تشای يسمى «واي/ تشای» wei-chi أو «الطاقة الوقائية» التي تنتج من المنتجات الاضافية الاكثر صلابة والتي تحدث خلال العملية الهضمية. وهي تتحرك في دورة عبر سطح الجسم، تحت الجلد مباشرة كى توفر وقاية لكامل الجزيئات من الغزو الذى تقوم به عناصر الطاقة البيئية كالحرارة، والبرودة، والرطوبة، والرياح ... الخ.

فعندما تتحرك واي / تشای (او الطاقة الوقائية) فانه يمكن الاحساس بها وكأنها شئ يشبه ماءً دافئاً ينتشر حول كامل سطح الجسم. على أن امتصاص نوع تشای الفريد يوفر الحياة للنظام البشري. فعندما يتضامل مستوى تشای - او الطاقة البيونيكية في الجسم، فان كامل الجزيئات تفقد الحيوية وتصبح معرضة للامراض. و اذا لم يتم تصحيحة بسرعة، فان العجز والوفاة قبل الاولى يحدثان.

يقول الطبيب الفرنسي «چيه. بيلوه» J. Belot :

«عندما نفكّر في الحياة العضوية في ضوء البيوفيزيات، فاننا نلاحظ أن الظواهر الكهربائية تقع عند جذور كامل حياة الخلية، ثم ننتهي إلى أن نهاية كل شئ هي شارة كهربائية».

إن طاقة تشای تنتقل بفضل مجالات كهربائية. وهي تتحرك كما تتحرك الكهرباء بالضبط خلال جهاز الكمبيوتر على امتداد «دواائر» جيدة التحديد عبارة عن دواير زوالية مكونة شبكة عمل على هيئة نسيج العنكبوت. وهي قنوات خفية تحمل تشای إلى كل نسيج في الجسم. ويوجد في الجسم اثنى عشرة قناة زوالية Meridians رئيسية، كل منها مرتبطة بعضو حيوي رئيسي، أو بوظيفة حيوية، بالإضافة إلى عدد من الدواير الزوالية الدقيقة والدخيلة.

وعلاج الوخز بالإبر ينشط الطاقة الحيوية عن طريق الشبكة الزوالية في الجسم كى يحقق بذلك تأثيرين علاجيين أساسيين هما: التقوية Dispersal (BU) أو التسرير Tonification (BU).

وعنصر التقوية ينتج عند تحفيز الطاقة كى تتتفق وتتركز باتجاه منطقة معينة أو عضو بعينه وذلك عندما تكون الطاقة ضعيفة.

أما التسرير فيؤدي إلى تحرك الطاقة إلى خارج المانطق وذلك عندما تكون الطاقة مسدودة أو راكرة.

ونقط الوخز تتميز بقدرة نقل قوية ومتينة. وذاتية هذه القوة الحيوية، جنباً إلى جنب مع الطاقة الكهربائية، تفتح امكانيات مثيرة أمام كل من الطب التشخيصي والطب العلاجي.

ففى حين يشكل بين ويانج القطبين العكسيين اللذان يجعلان تشای يتحرك، فإن الجسم يختزن تشای فى الالكترونلينات (جزئيات متحللة بالكهرباء) التي تتكون فى السوائل الجسمية (الجوهر) ثم تنقلها عبر شبكة معقدة من القنوات الخفية التي تسمى قنوات زوالية. وعندما يصبح تشای «ممتلئاً» فإن جميع الجزيئات تزدهر. أما عندما يصبح تشای «فارغاً» فإن الوظائف الحيوية تندثر ويبعد الجزء فى الاندثار.

شن (روح الحياة) Shen

تعتبر روح الحياة كينونة مستقلة فوق ووراء الجسم، وذلك من وجهة نظر

الغربيين. أما في الطب البديل فالروح تعتبر بمثابة برعم مزهر يتكون من جذور (چنج Jing) وساق (تشاى Chi). والجذور الجيدة التغذية هي وحدها التي تزرع في تربة خصبة وتستطيع إنتاج سيقان قوية وبراعم جميلة.

ومن أجل تقوية وتنقية الروح، فإن كتبًا كثيرة تدعو إلى التأمل الطويل وتدريبات التنفس، والأغذية المحددة بدقة، والمحافظة على العزوبة، والحياة في وحدة كاملة، وقضاء أيام وليلات كاملة مستخرقاً في نشوء عميقة تتحقق بواسطة «الجلوس ساكنًا دون أن يفعل أي شيء»، مما يؤدي إلى تقوية جسم الروح. وفي لحظة الوفاة يستطيع المرء أن يدخل إلى جسم الروح، ومن ثم يتتجنب تحلل الوعي ويحقق الخلود الروحي. وهذا النهج مناسب فقط لأولئك الذين يقضون عشرات السنوات في التعبد المنظم، والذين يتمتعون بشجاعة عظيمة وتكريس شديد، وأنها توجه بواسطة مدرسين مؤهلين.

والطب الغربي يقسم الجسم (الجوهر) والعقل (الروح) إلى جزأين منفصلين، متجاهلاً أو مضللاً بواسطة الدور الذي تلعبه تشاي باعتبارها الطاقة الحيوية. والطاقة تعمل كرسول بين العقل والجسم، وتشكل جسراً ثنائياً الاتجاه بين الجوهر والروح.

ففي الدرج العادي للحياة - وإلى جانب الحوادث والأمراض - تحدث عملية تدريجية ومستمرة من التحلل لـ: تشاي (قوة الحياة). وعندما يصل هذا الـ: تشاي إلى مستوى حرج من الضعف فأن الوفاة تحدث بعد ذلك فوراً. ولكن نحافظ على «بطارياتنا البيونيكية»، كاملة الشحن في جميع الأوقات حتى يستطيع كل من الجسم والعقل أن يستمد الطاقة منها حسب الطلب وحتى يمكن الحفاظ دائماً على الصحة والحيوية المثلثى فمن الواجب ايجاد انسجام داخلى للجوهر، والطاقة، والروح، وتحقيق الاتحاد بين الطاقات الكهربائية الايجابية والسلبية في كل من السماء والأرض (بين وبيان).

وهكذا تطول و تستمر فترة التمتع بالصحة المثلثى عندما تكون الروح

مدعومة بالطاقة، وعندما تستنبط هذه الطاقة من تحول الجوهر. ومن ثم يتحول الجوهر إلى طاقة وتحول الطاقة إلى روح. والروح هي الكنز الذي يزود الجسم بالضوء الارشادي وعليه يكون الجوهر لبنيات بنائه الأساسية. إن «الطاقة» هي العنصر الوظيفي الرئيسي الذي يربط بين تلك البنيات جميعاً، والتي تعنى أن استعادة الجوهر، والطاقة، والروح هي المفتاح المفضي إلى الطهارة، والصحة المثالية، وطول العمر.

نظريّة العناصر الخمسة

ان العناصر الخمسة: الخشب، والنار، والتراب، والمعدن، والماء تشير الى خمس قوى كونية نشيطة في الكون. وهذه الانشطة الاساسية الخمسة متغيرة باستمرار ومحركة دائماً وفق النظام التالي:

- ١- الخشب يحترق لإنتاج النار.
- ٢- والنار تنتج الرماد الذي يتكون منه التراب.
- ٣- والتراب يتكون كى ينتج عنه المعدن.
- ٤- والمعدن عندما يسخن، فإنه ينصهر منتج الماء.
- ٥- والماء يساعد في نمو النبات، ومن ثم ينتاج الخشب.

نظريّة العناصر الخمسة

العنصر	العناصر	النار	الطحالب	التراب	المعدن	الماء
عضو ابنه	الكهف	القلب	الطحالب	الریتان	المعدن	الكلية
عضو يانج	كيس المرأة	الأمعاء الدقيقة	المعدة	الأمعاء الغليظة	المثانة	
حاسة موجهة	النظر	الكلمات	التنفس	الشم	السمع	
يغذى الـ :	عضلات	الأوعية الدموية	الدهن	الجلد	العظام	
يتسع في الـ :	أظافر	اللون	الشفتان	شعر الجسم	شعر الرأس	
يخرج سائل الـ :	دموع	العرق	اللعاب	المخاط	البول	
الرائحة الجسمية	نتنة	محترقة	عطرة	لحمة	عفنة	
الحالة المزاجية	الاحباط	العواطف	الاشمئزاز	المعاناة	الحكمة	
المصاحبة	الغضب	الاعلى والأدنى	التعاطف	الأسى	الخوف	
الصوت	الغضب	المرح	التعاطف	الأسى	الخوف	
النكتة	صباح	ضحك	غناء	بكاء	أنين	
اللون	لانعة	مرة	حلوة	حمضية	مالحة	
الطقس	رياح	أحمر	أصفر	أبيض	أسود	
فصل السنة	ربيع	صيف	منتصف	خريف	شتاء	
الاتجاه	شرق	جنوب	وسط	غرب	شمال	
التطور	ميلاد	نمو	تحول	حصاد	تخزين	

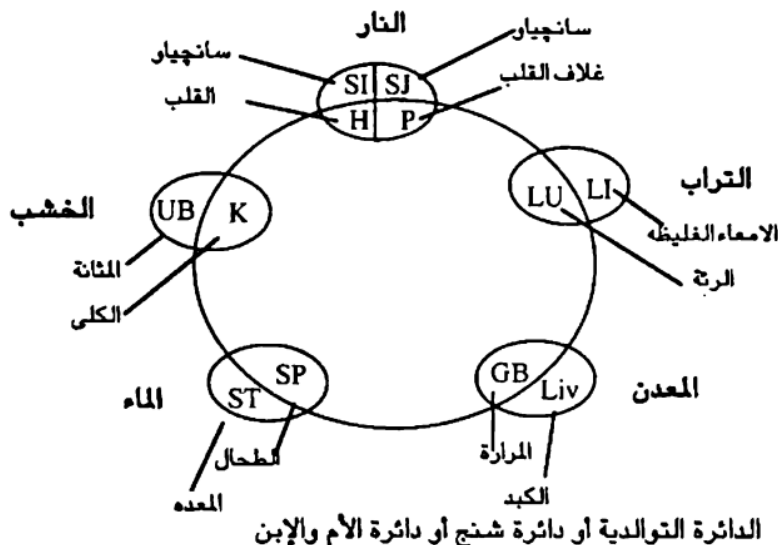
ففي نظرية العناصر الخمسة يوجد مجالين للولادة هما: أن يلد، وأن يولد
والعنصر الذي يلد يسمى الأم، والعنصر الذي يولد يسمى الإبن. وهكذا
تعرف العلاقة بين أن يلد وأن يولد بقانون «الأم والإبن» .. وهذه الدائرة
المتكاملة تسمى «دائرة شنج» أو «الدائرة التوالية».
والأنشطة الأساسية الخمسة تعلن عن نفسها في الجسم البشري من

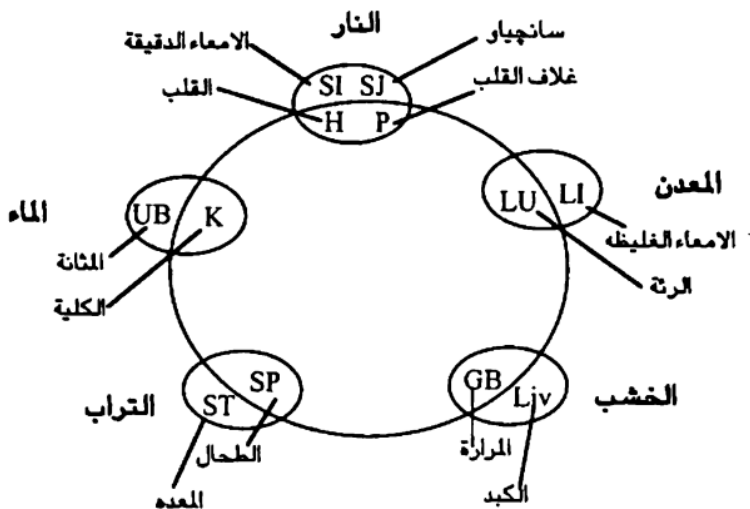
خلال ارتباطها بالمجموعات الخمس من الاعضاء المتزاوجين، والتى هي أساساً اعضاء بين الصلبة فالقلب تحكمه النار، والكبد يحكمه الخشب، والكليتين يحكمهما الماء، والطحال/ البنكرياس يحكمهما التراب، والرئتين يحكمهما المعدن.

على أن للأنشطة الأساسية الخمسة ارتباطات أساسية أخرى، كالنكهات الأساسية الخمسة، والاصوات الخمسة، والالوان الخمسة... الخ. انظر الجدول على صفحة ١٠٨

كما أن الدائرة الاحباطية تعرف أيضاً بدائرة التقيد، أو «دائرة كوهن- كيل» وهذا الدائرة ترتبط بالتقيد لو الوضع تحت التحكم. وهي تعمل حسب الطريقة الموضحة في ما يلى:

- ١- الخشب يستنزف المواد الغذائية من التربة، وبذلك يخدم التراب.
- ٢- التراب يتحول الى تربة والقنوات الى ماء ومن ثم تهرمها
- ٣- الماء يخدم النار من خلال إطفاء ايها
- ٤- النار تخمد المعدن من خلال صهره له.
- ٥- المعدن يخدم الخشب من قطعه ايها.





دائرة التقيد أو دائرة القيودية

فإذا أصبح أحد هذه العناصر الخمسة زائداً أو ناقصاً، فإن ظاهرة القيود غير الطبيعية، التي تسمى بالاخضاع، تحدث. فإذا كان الخشب في زيادة، فإن المعدن لا يستطيع التحكم فيه أو تقييده، ومن ثم فإن الخشب يخضع للتراب كى يجعله أضعف وأضعف (لأن الخشب الزائد يستنزف التراب)

أما في التقيد العكسي، عندما يصبح أحد العناصر الخمسة في زيادة، فإن المتحكم الطبيعي، أو العنصر الأصلي المقيد للعنصر الآخر يصبح مقيداً من جانب الآخر. ومن الطبيعي أن المعدن يقييد الخشب. لكن الخشب إذا أصبح في زيادة، أو عندما يكون المعدن ناقصاً، فإن الخشب يتحكم في المعدن بدلاً مما سبقت الاشارة اليه. وهذا يعني أن التقيد العكسي شيء ضار بجسمتنا.

النظريّة الأساسيّة للأعضاء

إن أعضاء زانج الخمسة هي الكبد، والقلب (وغلاف القلب) والطحال، والرئة، والكلية. وهذه هي الأعضاء الجامدة وهي تتبع قنوات ين (أو القنوات الزروالية) كما أنها تسمى أيضاً «الأعضاء الداخلية».

اما اعضاء «فيو» Fu الستة فهي المراة، والامعاء الدقيقة والمعدة، والامعاء الغليظة، والغدة البولية، وسانجياو. وهذه هي الاعضاء الجوفاء وهي تتبع قنوات يانج كما أنها تسمى الاعضاء «الخارجية».

واعضاء «زانج / فيو» Zang- Fu متصلة بالقنوات الخمسة كما يلى:

<u>العناصر الخمسة</u>	<u>اعضاء زانج</u>	<u>اعضاء فيو</u>
الخشب	الكبد	المراة
النار	القلب (غلاف القلب)	الامعاء الدقيقة / سانجياو
التراب	المعدة	الطحال
المعدن	الامعاء الغليظة	الرئة
الماء	المثانة البولية	الكلية

النظرية الأساسية للأعضاء

- العلاقة الداخلية/ الخارجية

- اعضاء زانج هي اعضاء «بن» والأعضاء الداخلية

- اعضاء «فيو» Fu هي اعضاء يانج والأعضاء الخارجية

الاعضاء الخارجية يانج

(St) Stomach	المعدة
(LI) Large Intestine	الامعاء الغليظة
(UB)Urinary Bladder	المثانة البولية
(GB)Gall Bladder	المراة
(SI)Small Intestine	الامعاء الدقيقة
(S) Sanjiao	سانجياو

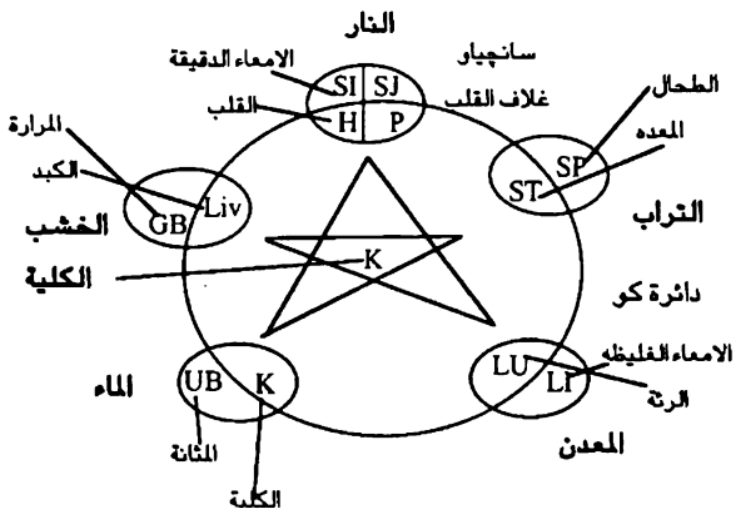
الاعضاء الداخلية بن

(SP) Spleen	الطحال
(LU) Lung	الرئة
(K) Kidney	الكلية
(LIV) Liver	الكبد
(II) Heart	القلب
(P) Pericardium	غلاف القلب

ملحوظة :

- اعضاء زانج في الدائرة الداخلية هي اعضاء بن.

- وأعضاء «فيو» Fu خارج الدائرة هي أعضاء يانج.
على أن العلاقة المتداخلة فيما بين العناصر الخمسة، وفيما بين نظرية ين/ويانج وبين أعضائنا تتضح من الرسم التوضيحي التالي :



سانچياو:

تسمى أيضاً بما يلى:

الأدفأ الثلاثي، أو الأسخن الثلاثي، أو التجويف الداخلي. وهو مسمى شامل للأعلى، والأوسط، والادنى أو للتجاويف في الجسم. وسانچياو واحد من أعضاء فيو Fu الستة. والوظيفة الفسيولوجية للأدفأ الثلاثي أنه يتحكم في أنشطة تشاي Chi بداخل الجسم البشري.

اما الأدفأ الاعلى فيتحكم في التنفس وينشر تدفق الطاقة الحيوية والدم.

ونقطة العلاج هي «شانزونج» Shanzhong (Ren17)

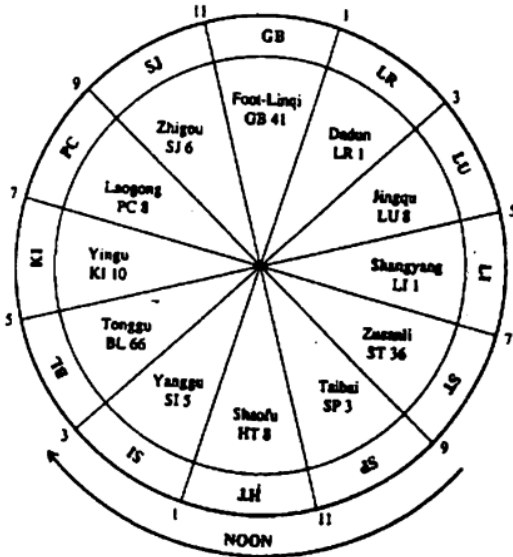
واما الأدفأ المتوسط فهو مسئول عن تحويل الغذاء الى جوهر الغذاء، وكذلك نقل جوهر الغذاء بواسطة الدم لتغذية وتنشيط الجسم البشري (يشير الى الطحال/ المعدة). ونقطة العلاج مما «زوجوان» - Zhoug-wan (Ren12) (Tianshu) و«تيانشو» Tianshu (St25).

وبالنسبة للأدفأ الأسفل، فهو يعزل السائل الصافى عن السائل العكر، ومن ثم فهو يعمل كالفلاتر التي تطرد الفضلات والماء الزائد الذى يتخذ شكل البراز والبول (بالإشارة الى الاعضاء المعاوية السفلية). وينقطع العلاج مما قبهاى، (Ren6) Qichong (St30) وقيتشونج.

ساعة العضو

إن ساعة العضو توضح الموعد الدقيق الذى يدخل عنده مد الطاقة الى كل قناة ثم يغادر نفس القناة الى القناة التالية. ومد الطاقة الحيوية يتذبذب باستمرار بأسلوب منظم خلال جميع القنوات الاشتتا عشر التى تبدأ من قناة الرئة الى قناة الكبد فى اتجاه عقارب الساعة. ثم تتكسر نفس الدائرة من جديد. وهكذا، ولكن نستطيع معالجة كل قناة على حدة فان هناك موعداً محدداً كما يتضمن من ساعة العضو. والنقاط المحددة على أساس الساعة والمواضحة على الجداول ذات العلاقة تصور الطاقة الحيوية عند قمة تلك القناة المعينة. ولذلك وسعياً الى الحصول على أفضل النتائج في علاج تلك القناة المعينة في ذلك الوقت المعين تلك النقطة المعنية والمحددة، والتي تسمى «نقطة الساعة»، وعندما يتم علاج هذه النقطة المعينة فان ذلك يصبح أيضاً عدم التوازن في الطاقة الحيوية التي تضم الأعضاء والقنوات المعاكسة لها من الناحية القطرية. وهذه النقطة مفيدة جداً في علاج الأمراض المزمنة مثل امراض الرئة (كالسعال، او الربو، او الالم الصدرية ...الخ) وأفضل موعد لذلك هو التقرة من الساعة ٢ إلى الساعة ٥ صباحاً، ونقطة العلاج هي (چنجكبيو) ١٢٤.

ومع توفر المعرفة والحكمة في نظرية بين ويانج، فإن المواريث الثلاثة الثمينة من الحياة، ونظرية العناصر الخمسة، وقانون الولادة، والتقييد والاخضاع، والتقييد العكسي، والنظرية الاساسية للأعضاء، وساعة العضو، وقنوات الوخذ، ونقاط الوخذ النوعية، وطرق كثيرة للعلاج، يمكن ابتكارها لتنشيط الحجامة الحديثة كطريقة فعالة للعلاج.



رسم يوضح نقاط الساعة وتاثيراتها المترتبة على الأعضاء الكلية من الناحية القطرية.

الجدول الزمني لساعة العضو

الموعد (بالساعات)	القَتَاء	
٥ - ٣	(LU)	الرئة
٧ - ٥	(LI)	الأمعاء الغليظة
٩ - ٧	(St)	المعدة
١١ - ٩	(Sp)	الطحال
١٢ - ١١	(HT)	القلب
١٥ - ١٣	(SI)	الأمعاء الدقيقة
١٧ - ١٥	(BL)	المثانة البولية
١٩ - ١٧	(K)	الكلية
٢١ - ١٩	(P)	البنكرياس
٢٣ - ٢١	(SJ)	ساتجياو
١ - ٢٣	(GB)	المريارة
٣ - ١	(Liv)	الكبد

الفصل الثامن

الوخز بالإبر

مقدمة

الجانب التشريحي في الوخز بالإبر

اكتشف أسلافنا، في عصور ما قبل التاريخ، أنه توجد بالجسم نقاط معينة إذا تم تدليكمها، أو وخذها بالإبر، أو تسخينها، أو الضغط عليها، فإنها تتحرر من الألم أو تنتج تأثيراً مفيدةً فيما يتعلق بمشكلات معينة.

وبمرور للزمن، اكتشف الكثير من تلك النقاط. ثم لوحظ أنه بتنشيط النقاط المترفرقة إلى حد كبير، يصبح بالإمكان التأثير على وظيفة عضو داخلي معينه. ومن ثم جرى تنظيم تلك النقاط وفق نظام معين على أساس العضو المعين الذي تؤثر فيه تلك النقاط. ثم جرى التوصيل بين سلسلة النقاط التي لها تأثير على عضو معين كى يتكون منها قناة ... وهذا هو أساس نظرية الوخز بالإبر.

ذك أنه يوجد بالجسم «إثنتا عشرة قناة منتظمة» وقناتين غير عاديتين. وإحدى تلك القناتين تمر بالخط الأوسط من أمام جسمنا (وهي قناة Ren) والآخرى تمر بالظهر بطول العمود الفقري (وهي قناة Du) وقناة Du لها تحكم «مسطراً» على جميع قنوات يانج، بينما تتصف قناة Ren المتصلة بها بتأثير تحكمى على جميع قنوات «ين» وعلى الوظائف الإنجابية فى الجسم.

إن القنوات الإثنى عشرة المنتظمة تتصل بإثنى عشرة عضواً داخلياً من ستة أعضاء من نوع «ين» والستة الأخرى يانج. ومن بين القنوات الإثنى عشرة المتزاوجة نجد أن ست قنوات منها تخدم الذراع (منها ثلاثة قنوات ين

وثلاث يانج) وست قنوات تخدم الطرف الاسفل وهو الرجل (ثلاث منها ين وثلاث يانج).

ومن وجهة نظر بعض ممارسي المهنة المعاصرین، فان نقاط الوخز توجد على سطح الجسم وتشكل منافذ لتبادل الطاقات الكونية حتى يظل الجسم متوازن الطاقة مع بقية الكون (ماکوزم Macosm). وعندما تكون منافذ الوخز هذه سليمة الصحة وليس مسدودة ولا بها ضرر، فإنه توجد في أجسامنا دورة مستمرة من الطاقة الحيوية تتجه الى جميع القنوات الزوالية كي تتنفس وظائفها النوعية. فالمشكلات تحدث فقط عندما يحدث اعتراف لتدفق هذه الطاقة الحيوية.

النقط النوعية للوخز

النقط النوعية هي تلك النقاط التي تقع على أربع عشرة قناة، والتي تتصنف بأهمية علاجية معينة. وحيث أن التأثير العلاجي لتلك النقاط مختلف، فانها .. لذلك - تحمل مسميات مختلفة. والنقط النوعية هي:

«يوان/ المصدر» Yuan-source، «ليو/ التوصيلية» Luo- Connecting، «الظهر/ شيرو» Back-Shu، «الأمام/ ميو» Mu-Front، «زاي/ المغلوقة» Xi- Eight Confluential، «الثمانية المؤثرة» Eight Influential، «الثمانية المتلاقية» Cleft، «هي/ سي/ السفلية» Lower He-Sea، و«النقط الست القصبية» Six Distal Points.

ان لجميع هذه النقاط كفاءة علاجية، وبالإمكان استخدام جميع تلك النقاط لعلاج مشكلات المناطق والاعضاء القريبة منها وكذا تلك الاعضاء المتاخمة لمواضعها. وبالاضافة الى ذلك، يمكن استخدام بعض النقاط لعلاج مشكلات في مناطق بعيدة عن مواقعها وتعرف هذه النقاط بالنقاط القصبية.

وعلى سبيل المثال، تقع نقطة $Sp6$ على مسافة 2 cm مباشرة فوق حافة الكعب الوسطى، على الحدود الخلفية من المجال الوسطى لم Zimmerman القدم. وهذه النقطة تستخدّم لعلاج الآلام المعوية، والانتفاخ، وعسر التنفس، وعدم انتظام

الحيض، وتنزيف الرحم، وتدلل الرحم، والخصوبه، والعجز الجنسي، وعسر البول، والفتاق، والضمور العضلى والشلل، وألم القدمين، والصداع، والدوار، والأرق.

استخدام نقاط يوان/ المصدر ونقاط ليو/ التوصيلية

تعتبر نقاط «يوان/ المصدر» جيدة بصفة خاصة لعلاج أعضاء «زانج» Zang وأعضاء «فيو» Fu. وعند تنفيذ العلاج، نفذ نقطه «يوان/ المصدر» أولاً ثم نفذ نقطة «ليو/ التوصيلية» للقناة المزدوجة.

نقاط يوان/ المصدر ونقاط ليو/ التوصيلية

للقنوات الاثنتى عشرة

نقطة ليو/ التوصيلية	نقطة يوان/ المصدر	القناة
Lu7(رئه/٧)	Lu9(رئه/٩)	الرئة
Li6(امعاء غليظة/٦)	Hi4(امعاء غليظة/٤)	الامعاء الغليظة
Pc6(غلاف القلب/٦)	pc7(غلاف القلب/٧)	غلاف القلب
Sj5(سانچیاوا/٥)	Sj4(سانچیاوا/٤)	سانچیاوا
تونجلی(قلب/٥)	Ht7(قلب/٧)	القلب
SI7(امعاء دقیقة/٧)	SI4(امعاء دقیقة/٤)	الامعاء الدقيقة
SP4(طحال/٤)	Tp3(طحال/٣)	الطحال
SR40(معدة/٤٠)	St42(معدة/٤٢)	المعدة
Lr5(کبد/٥)	LR3(کبد/٣)	الکبد
GB37(مرارة/٣٧)	GB40(مرارة/٤٠)	المرارة
KI4(کلی/٤)	KI3(کلی/٣)	الكلية
BL58(مثانة/٥٨)	BL64(مثانة/٦٤)	المثانة البولية

إن نقاط يوان/ المصدر موجودة في ملاصقة الرسخ والكعب. وهذه النقاط

الاثنتي عشرة متصلة اتصالاً وثيقاً بأعضاء زانج / فيو، كما تعيد تشاري الأساسية في أعضاء زانج فيو. وعندما تمرض أعضاء زانج فيو، فإن الأعراض تعلن عن نفسها من خلال هذه النقاط الاثنتي عشرة. ولذلك فإن مرض أعضاء زانج فيو تشفى عادة بواسطة الوخز في نقاط يوان/ المصدر.

أما نقاط ليو/ التوصيلية فموجودة بين زوجين من القنوات الزوالية. فانا وخذت فبالإمكان علاج اعراض القنوات الزوالية الخارجية/ الداخلية المتصلة بها. وعلى سبيل المثال نجد أن كلاً من المعدة والطحال متصلان بـ أحدهما الآخر خارجياً وداخلياً. ولذلك تستطيع نقطتي جونجسن (طحال/ ٤، Sp4) وليو/ الاتصالية الخاصة بقناة الطحال الزوالية علاج ليو فقط أمراض قناة الطحال الزوالية فحسب، ولكن أيضاً علاج أمراض قناة المعدة الزوالية.

وبالاضافة الى نقاط ليو/ الاتصالية الاثنتي عشرة الخاصة بأعضاء «زانج / فيو» توجد نقاط ليو/ الاتصالية والخاصة بقناة، «جيوي» Ren15 والتي يمكن استخدامها في علاج الامراض المعوية، وكذلك قناة «شانج كيانج» Du1 التي خاصة بقناة Du والتي يمكن استخدامها في علاج الام الظهر، إضافة الى ان ليو/ الاتصالية الرئيسية الخامسة بالطحال وهي «راباد» (طحال/ ٢١) يمكن استخدامها في علاج جميع مشكلات المفاصل.

الجمع بين نقاط يوان/ المصدر ونقاط ليو/ التوصيلية

بالامكان استخدام كل من نقاط يوان/ المصدر، ونقاط ليو/ التوصيلية بشكل منفصل أو مختلط. وهذا الجمع بين المجموعتين يسمى «مجموعة المضيف والضيف» (Host and Guest Combination)، والتي تستخدم وفق النظام الجاري للامراض عند القنوات الخارجية/ الداخلية ذات العلاقة فعندما تتأثر - في البداية - قناة زوالية، فإن نقطة يوان/ المصدر - الخاصة بها - هي التي تستخدم أما عند تأثر تلك القناة للمرة الثانية - أو تتأثر قناتها الايزدواجية - فإن نقطة ليو/ الاتصالية هي التي تستخدم.

وعلى سبيل المثال فإن كلاً من قناتي الرئتين والأمعاء الغليظة تتعرض معاً

للعرض، بيد أن الاولى هي التي تتأثر أولاً. ولقد تم اختيار نقطة «تايووان» (رثة/٩) لـ9 نقاط يوان/ المصدر الخاصة بها كنقطة رئيسية كى تعالج أولاً، واختيرت نقطة بيانلى (كبد/٦) لـ6، وهي نقطة ليو/ التوصيلية والخاصة بالأمعاء الغليظة - كنقطة تجميعية - كى تعالج بعد الاولى.

وعلى التقىض من ذلك، وانا كانت قناة الامعاء الغليظة هي التي مرضت اولاً، ثم مرضت قناة الرئة بعد ذلك، فان نقطة يوان/ المصدر «هيجو» (كبد/٤) Li4، والخاصة بقناة الامعاء الغليظة تصبح هي النقطة الرئيسية ومن ثم يجب علاجها اولاً، بينما تصبح نقطة ليو/ التوصيلية «لييك»، (رثة/٧) لـ7 وهى نقطة الجمع بين النقطتين الخارجية والداخلية هي التي تعالج فيما بعد .. اي بعد علاج النقطة الرئيسية.

استخدام نقاط الظهر/ شيو Shu ونقاط الامام/ فيو FU

إن نقاط الظهر/ شيو Shu، ونقاط الامام/ فيو FU متصلة اتصالاً وثيقاً بأمراض «اعضاء زانج/ فيو. فعندما يطروا تغير مرضى على احد اعضاء زانج فيو، فإن رد الفعل الايجابي لهذا التغير - سواء كان ليونه او حساسية - يمكن اكتشافها في نقطة الظهر/ شيو، او نقطة الامام/ فيو. ولذلك يطلق على هاتين النقطتين مسمى «النقطتين المتباعدة». وهذا يعني أنه كلما تأثر احد الاعضاء الداخلية، فإن نقطة الظهر/ شيو، ونقطة الامام/ فيو- المتصلتان بالعضو - يمكن النص بمعالجتها معاً.

نقاط الظهر/ شيو ونقاط الامام/ فيو

فى الاعضاء الاثنى عشرة الداخلية

العضو الداخلى	نقطة يوان/ المصدر	نقطة ليو/ التوصيلية
الرئة	فايشو(مثان/١٣)(BL13)	زونجفيو (رئ/١) (LU1)
الامعاء الغليظة	باتشانجشرو(مثان/٢٥)(BL25)	(ST25) تيانجشو (معده/٢٥)
غلاف القلب	چوانينشو(مثان/١٤)(BL14)	(RN 17) شانزونج (أرإن/١٧)
سانجيار	سانجياوشنو(مثان/٢٢)(BL22)	(RN 5) شايمن (أرإن/٥)
القلب	زفشو(مثان/١٥)(BL15)	(RN 24) جيوك (أرإن/٢٤)
الامعاء الدقيقة	زياتشونجشرو(مثان/٢٧)(BL27)	(RN 4) جوياثيون (أرإن/٤)
الكبد	جانشو(مثان/١٨)(BL18)	(RN 24) قايمن (كبد/١٤)
المراة	دانشو(مثان/١٩)(BL19)	(RN 14) رايو (مراة/١٤)
الطحال	بيشو(مثان/٢٠)(BL20)	(LR 13) زانجمين (اكبد/١٢)
المعدة	وايشو (مثان/٢١)(BL21)	(RN 12) تونجوان (أرلن/١٢)
الكلية	شنشو(مثان/٢٢)(BL23)	(GB 25) جنجمن (مراة/٢٥)
المثان البولية	بانجوانجشرو(مثان/٢٨)(BL28)	(RN 3) زونجيج (أرإن/٣)

[تجدر ملاحظة أن جميع نقاط الظهر/ شيو موجودة خلف القناة الاولى لقناة المثان البولية]

Xi- Cleft كليفت

إن لكل من القنوات الاثنى عشرة المنتظمة، نقطة زاي/ كليفت واحدة. بل إنه يوجد نقطة زاي كليفت واحدة على كل من قنوات ينواى، ويانجواى، ونيكياو، ويانجكياو، بحيث يصبح المجموع الكلى لها ١٦ نقطة زاي/ كليفت. وهذه النقاط مختصة بعلاج الالام الحادة والامراض التي تصيب القنوات والاعضاء المتصلة بها. وعلى سبيل المثال، فان نقطة كونجزروى (رئ/٦) (LU6) تكون مؤثرة فى علاج بصدق الدم، بينما نقطة زايمين (غلاف القلب/ PC4) تختص بالألم القلب وامتلاء الصدر.

نقطات زائى / كليفت الستة عشرة

القناة	نقطة يوان/ المصدر	نقطة ليو/ التوصيلية
الرئة	كونجرزوى	Lu6 رث/٦
الامعاء الغليظة	ونليو	Li7 امعاء غليظة/٧
غلاف القلب	زايمن	PC4 غلاف القلب/٤
سانچياو	هويزنجش	SJ7 سانجياو/٧
القلب	ينكسى	HI6 قلب/٦
الامعاء الدقيقة	يانجلاؤ	SI6 امعاء دقيقة/٦
الطحال	ديچى	SP8 طحال/٨
المعدة	ليانجكيو	ST34 معدة/٢٤
الكبد	زونجرو	LR6 كبد/٦
المراة	وايكيو	GB36 مراة/٣٦
الكلية	شوينكون	KI5 كلی/٥
المثانة البولية	چمن	BL63 مثانة/٦٢
بنواى	زيوبين	KI9 كلی/٩
يانجووى	يانچياو	GB35 مراة/٣٥
ينكياو	چياوركسين	KI8 كلی/٨
يانجكياو	فويانج	BL59 مثانة/٥٩

استخدام النقطات الثمانية المؤثرة

إن النقطات الثمانية المؤثرة هى النقطات الثمانية النوعية التى تلتقي فيها الطاقة الحيوية لكل من أعضاء زائف / فيو، وتشاى، والدم، والوتر، والنبع والأوعية، والعظام ولب العظام - ومن الناحية الإكلينيكية فإن جميع الامراض السابق الاشارة إليها تعالج مع كل من النقطات الخاصة بها.

النقاط الثمانى المؤثرة

نقطة ليو/ التوصيلية	النقط المؤثرة	النسبة
(LR13) كبد/ ١٢	زانجمين	عضو زانج
(RN12) آر إن/ ١٢	زونجوان	عضو فيو
(RN17) آر إن/ ١٧	شانزونج	تشاي
(BL17) مثانة/ ١٧	جيشو	الدم
(GB34) مراة/ ٣٤	يانجلنجكوان	الوتر
(L9) رئة / ٩	تايووان	التبض/ الاوعية
(BL11) مثانة / ١١	داشو	العظام
GB39 مراة/ ٣٩	زوانتزونج	لب العظام

[يمكن استخدام نقاط زاي/ كليفت والنقط المؤثرة الثمانية معاً أو على انفصال من أجل علاج الأمراض الخطيرة]

النقط الثمانى المتلاقيه والغامضة بالقنوات الثمانى الزائدة

ان النقاط الثمانى المتلاقيه هى تلك الاطراف المتصلة بالقنوات الزواياية الثمانى الزائدة. وهى كما يلى:

- ١- نقطة جونجش (طحال/ ٤٠) (Sp40) الخاصة بقناة الطحال تتصل بقناة تشونج.
- ٢- نقطة نايجوان (غلاف القلب/ ٦) (P6) الخاصة بقناة غلاف القلب متصلة بقناة ينواى.
- وهاتين القناتين تتلاقيان فى الصدر، والقلب والمعدة.
- ٣- نقطة زولنكى (مراة/ ٤١) (GB41) الخاصة بقناة المراة متصلة بقناة داي Dai.

٤- نقطة وايجوان (سانچياو/٥) (SJ5) الخاصة بقناة سانجياو (الدفء الثالثي) متصلة بقناة سانجكياو.

وهاتان القناتان متصلتان عند الموق الخارجى للعين، والصوان الخلفى للاذن، والخددين، والكتف، والحجاب الحاجز.

٥- نقطة هووكسى (امعاء دقيقة/٢) (SI3) الخاصة بقناة الامعاء الدقيقة تؤدى الى قناة ديو لى (الوعاء الحاكم).

٦- شنمای (مثانه/٢) الخاصة بقناة المثانة، تتصل بقناة يانجكياو. ولهاتان تلاقيان فى الموق الداخلى للعين، والرقبة، والأذن، والكتف والظهر.

٧- نقطة لييك (رئة/٧) (Lu7) الخاصة بقناة الرئة تؤدى الى قناة بن (وعاء الفهم). (Ren)

٨- نقطة زواهای (كلى/٦) (K6) الخلصة بقناة الكلى تتصل بقناة ينجكياو.

وهاتان القناتان تلاقيان فى نظام الرئة، والزور، والحجاب الحاجز. ومن بين نقاط الوخذ فى الجسم البشرى تعتبر نقاط التلاقي الثمانى هى اهم النقاط. وبالإمكان استخدام هذه النقاط بشكل منفصل أو مجتمع مثال نقاط نايوجوان (غلاف القلب/٦) (P6) مع كونجسون (طحال ٤، SP4) وهووكسى (امعاء دقيقة/٢) (SI3) مع شنمای (مثانه ٦٢) (BL62). (انظر الرسم على الصفحة التالية).

النقاط الثمانى المتلاقيه والخاصة بالقنوات الثمانى الزائدة

المؤشرات	القنوات الزائدة	القنوات المنتظمة	القناة المتلاقيه
الصدر - القلب	بنواي	غلاف القلب	تايوجوان (غلاف القلب/٦)(P6)
المعدة	تشونج	الطحال	جونجسون (طحال/٤)(SP4)
الرقبة الكتف الظهر	Du	الأمعاء الدقيقة	موكسي (أمعاء دقيقة/٢)(SI3)
الملق الداخلى	يانجيكار	المثانه البولية	شنمای (مثانه/٦٢)(BL62)
الصوان الخلفى	يانجووى	سانجياو	وابيجوان (سانجياو/٥)(SJ5)
النڈ الملق الخارجى	بى	القناة المرارية	زولنكوى (مرارة/٤)(GB41)
النور، الصدر،	بن	الرئة	لبيك (رئة/٧)(LU7)
الرئه	ينكيار	الكلى	زاوهائى (كلى/٦)(KI6)

استخدام نقاط هى / سى السفلية He/ SEA السفلية

بالامكان علاج اى خلل يصيب ست اعضاء فيو متاليه وذلك بواسطة ست نقاط هى سى سفلية متتالية. وجميع هذه النقاط موجودة فى قنوات يانج.

وعلى سبيل المثال، يمكن علاج المزاج المعدى، وهذا أحد أمراض الأمعاء الغليظة، بواسطة نقطة شانجچوكسو (معدة/ ٣٧) (ST37)، لأن نقطة شانج چوكسو (معدة/ ٣٧) هي نقطة هى / سى السفلية لقناة الأمعاء الغليظة الخاصة بقناة اليد / هانجمنج.

نقاط هى / سى السفلية الخاصة باعضاء فيو

- ثلاث قنوات يانج في اليد :

النقطة	هي سى السفلية	عضو فيو	القناة
معدة/ ٣٧	زياجوكسو	الأمعاء الدقيقة	تاييانج
مرارة/ ٣٩	وابيانج	سانجياو	شاميانج
معدة / ٣٧	شانج چوكسو	الأمعاء الغليظة	يانجمنج

- وثلاث نقاط يانج في القدم :

<u>النقطة</u>	<u>هي سي السفلية</u>	<u>عضو فيو</u>	<u>القناة</u>
٤٠ / مثانة	وايزونج	المثانة البولية	تايانج
٣٤ / مرارة	يانجلنجكوان	المرارة	شامييانج
٣٦ / معدة	زوسانلى	المعدة	يانجمنج

النقطات القصوى للست الشائعة الاستعمال

هناك ست نقاط قصوى شائعة الاستعمال، ثلاثة منها تقع في الذراع وثلاث تقع في الرجل. وهذه النقاط القصوى للست تتحكم في مختلف نسب الجسم. ويجب اختيار النقاط القصوى المناسبة من أجل اجراء العلاج.

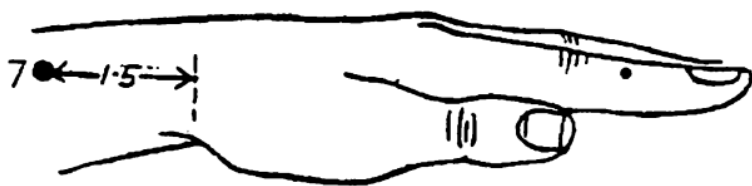
النقطات للست القصوى الشائعة الاستعمال

<u>النقطة للست القصوى</u>	<u>الذراع</u>
ظهر الرأس والرقبة، أمراض الرئة واضطرابات النصف العلوي من العمود الفقري.	- ليبيك (رئة / ٧)
الجزء الامامي من الرأس والرقبة، والوجه، وبعض أعضاء الاحساس وهذه اهم نقطة علاجية في الجسم).	ميجو (كبد / ٤)
تايوجوان (غلاف القلب/٦) الجزء الامامي من الصدر والجزء العلوي من المعدة (فوق السرة)، والاعضاء الداخلية من هذه المنطقة.	تايوجوان (غلاف القلب/٦)

الرجل:

زوسانلى (معدة/٣٦)	المعدة بما فيها الاعضاء المعاوية الداخلية (وهذه أيضاً نقطة تقوية عامة)
وايزونج (أعلى الظهر/ ٤٠)	آلام أسفل الظهر، عرق النساء، واضطرابات البولية/ التناسلية.
سانچياو (طحال/ ٦)	اضطرابات الحوض، الاعضاء التناسلية الخارجية، المنطقة الشرجية (وهذه ايضاً نقطة تقوية).

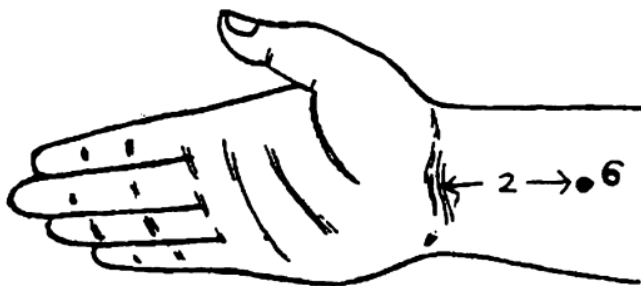
النقاط القصوى المتكررة الاستعمال فى الطرف العلوى



١- ليبك (رث / ٧) (LU.7)

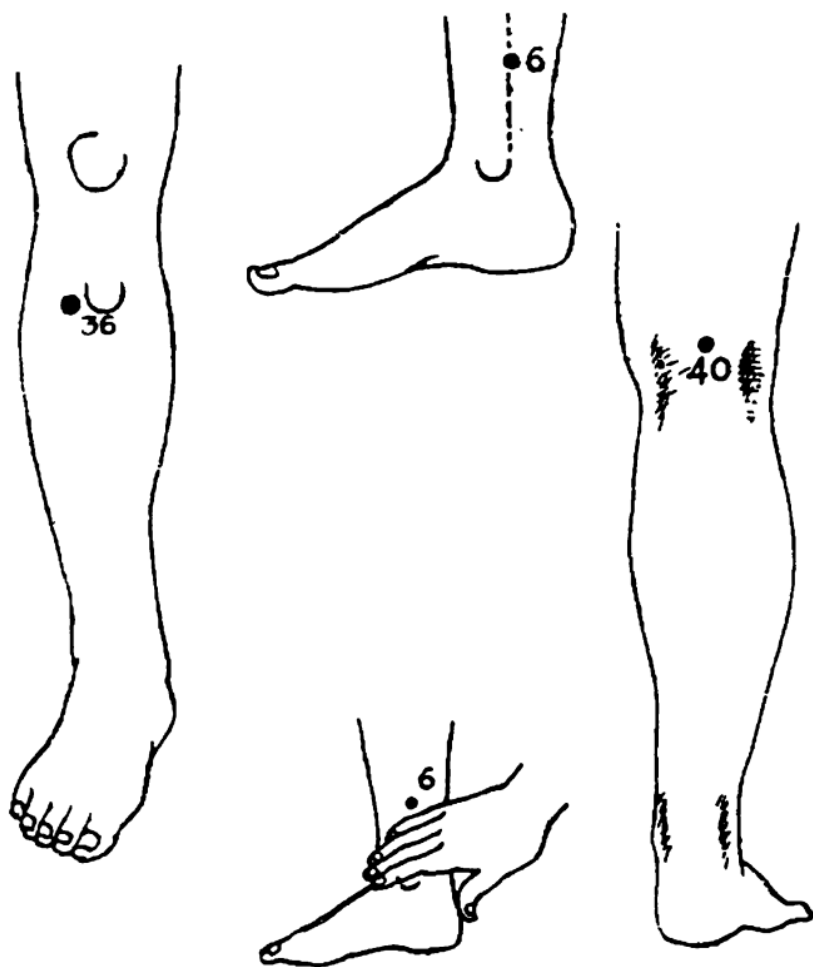


٢- ميجو (امعاء غليظة / ٤) (LI.4)



٣- نايجوان (غلاف القلب / ٦) (P6)

ال نقاط القصوى المتكررة الاستعمال في الطرف السفلى



- ١ - نوسانلى (معدة / ٣٦) (St36)
- ٢ - سانچياو (طحال / ٦) (Sp6)
- ٣ - وايزونج (مثانة / ٤٠) (UB40)

(١) القنوات الاربع عشرة ونقاط الوخز الخاصة بها

٩ - قناة الرئة في اليد / تابان

LU2	(رث/٢)	يونمين	LU1	(رث/١)	نونجفيو
Lu3	(رث/٤)	زيبابى	Lu3	(رث/٣)	تيانقبيو
Lu6	(رث/٦)	كونجزوى	Lu5	(رث/٥)	تشايز
Lu8	(رث/٨)	زنجكىيو	Lu7	(رث/٧)	ليبك
Lu10	(رث/١٠)	بوجى	Lu9	(رث/٩)	تايowan
			Lu11	(رث/١١)	شاروشانج

٢ - قناة الامعاء الغليظة في اليد / يانجمنج

شانجيابانج	(امعاء غليظة/٢)	LI2	إيرچيان	LI1	(امعاء غليظة/١)
سانجيابان	(امعاء غليظة/٤)	LI4	هوجوا	LI3	(امعاء غليظة/٣)
بانجكس	(امعاء غليظة/٦)	LI6	بيانلى	LI5	(امعاء غليظة/٥)
ولنيو	(امعاء غليظة/٨)	LI8	زيانليان	LI7	(امعاء غليظة/٧)
شانجليان	(امعاء غليظة/١٠)	LI10	شوسانلى	LI9	(امعاء غليظة/٩)
كيوكشى	(امعاء غليظة/١١)	LI12	نولياو	LI11	(امعاء غليظة/١٢)
شاو - ويولى	(امعاء غليظة/١٤)	LI14	بياناو	LI13	(امعاء غليظة/١٣)
چيانينو	(امعاء غليظة/١٥)	LI15	چيوجيو	LI16	(امعاء غليظة/١٦)
تياندنج	(امعاء غليظة/١٧)	LI17	فيوتورالرقبة	LI18	(امعاء غليظة/١٨)
فم - هليار	(امعاء غليظة/١٩)	LI19			

٣- قناة المعدة في القدم / يانجمنج :

ST2	(معدة/٢)	سياباى	ST1	(معدة/١)	تشنجى
ST4	(معدة/٤)	دايكانج	ST3	(معدة/٣)	انف/ چولياو
ST6	(معدة/٦)	چياتشى	ST5	(معدة/٥)	دابينج
ST8	(معدة/٨)	تاواوى	ST7	(معدة/٧)	زياجوان
ST10	(معدة/١٠)	شوتيتو	ST9	(معدة/٩)	رنينج
ST12	(معدة/١٢)	كوبىبن	ST11	(معدة/١١)	كىشى
ST14	(معدة/١٤)	كىوفانج	ST12	(معدة/١٢)	كىهو
ST16	(معدة/١٦)	يىنج تشوانج	ST15	(معدة/١٥)	وابى
ST18	(معدة/١٨)	ريوجن	ST17	(معدة/١٧)	بعدنچ
ST20	(معدة/٢٠)	تشتجمان	ST19	(معدة/١٩)	بورونج
ST22	(معدة/٢٢)	جوانجمن	ST12	(معدة/٢١)	ليانجمن
ST24	(معدة/٢٤)	هوارومن	ST22	(معدة/٢٢)	تايى
ST26	(معدة/٢٦)	وايلنج	ST25	(معدة/٢٥)	تيانشو
ST28	(معدة/٢٨)	توبادار	ST27	(معدة/٢٧)	داچو
ST30	(معدة/٣٠)	كىتشونج	ST29	(معدة/٢٩)	جويلاى
ST32	(معدة/٣٢)	فيمور/فيوتوك	ST31	(معدة/٣١)	بيجوان
ST34	(معدة/٣٤)	ليانجكىيرو	ST32	(معدة/٣٣)	ينشى
ST36	(معدة/٣٦)	نوسانلى	ST35	(معدة/٣٥)	ديوباي
ST38	(معدة/٣٨)	تياركلاو	ST37	(معدة/٣٧)	شانج چوكسو
ST40	(معدة/٤٠)	فنجلونج	ST39	(معدة/٣٩)	زياچوكسو
ST42	(معدة/٤٢)	تشونجيانج	ST41	(معدة/٤١)	چيكسى
ST44	(معدة/٤٤)	ثايتنج	ST43	(معدة/٤٣)	زيانجو
			ST45	(معدة/٤٥)	ليدوى

٤- قناة الطحال في القدم تاين

SP2	(طحال/٢)	دادو	SP1	(طحال/١)	پنیای
SP4	(طحال/٤)	جونجسون	SP3	(طحال/٣)	تایبای
SP6	(طحال/٦)	سانینچیار	SP5	(طحال/٥)	شانجکیو
SP8	(طحال/٨)	دیچی	SP7	(طحال/٧)	لوجیو
SP10	(طحال/١٠)	ذیوهای	SP9	(طحال/٩)	ینلنجکوان
SP12	(طحال/١٢)	تشونجمن	SP11	(طحال/١١)	چیمن
SP14	(طحال/١٤)	فیوچای	SP13	(طحال/١٢)	فیوشی
SP16	(طحال/١٦)	فیووای	SP15	(طحال/١٥)	دهنچ
SP18	(طحال/١٨)	تیانکسی	SP17	(طحال/١٧)	شیدو
SP20	(طحال/٢٠)	زیاونجکسیانج	SP19	(طحال/١٩)	زیاونجکسیانج
		زورونج	SP21	(طحال/٢١)	داداو

٥- قناة القلب في اليد/ شاوين :

HT2	(قلب/٢)	كنجلنج	HT1	(قلب/١)	چنچوان
HT4	(قلب/٤)	لنجدناؤ	HT3	(قلب/٢)	شاوهای
HT6	(قلب/٦)	پنکسی	HT5	(قلب/٥)	تونجلی
HT8	(قلب/٨)	شاوفیو	HT7	(قلب/٧)	شنمن
			HT9	(قلب/٩)	شاوتشنونج

٦ - قناة الاماء الدقيقة في اليد / تابانج :

SI2	(اماء دقيقة/٢)	SI1	كيانجو	شاذى
SI4	(اماء دقيقة/٤)	SI3	يد/وانجو	هاوكسى
SI6	(اماء دقيقة/٦)	SI5	يانجلاف	يانجيyo
SI8	(اماء دقيقة/٨)	SI7	زيارهای	ذايزنج
SI10	(اماء دقيقة/١٠)	SI9	ناوشو	چيانزن
SI12	(اماء دقيقة/١٢)	SI11	بنجفيونج	تيانزونج
SI14	(اماء دقيقة/١٤)	SI13	چياتاويشو	كوييان
SI16	(اماء دقيقة/١٦)	SI15	تيانشوانج	چيانزونجشو
SI18	(اماء دقيقة/١٨)	SI17	كونيلياو	تيانزونج
				تنجونج

٧ - قناة المثانة البولية في القدم / تابانج :

BL2	(مثانة/٢)	BL1	زانزو	چنجميج
BL4	(مثانة/٤)	BL3	كيوتشاي	مايتشونج
BL6	(مثانة/٦)	BL5	تشنجوانج	وتشو
BL8	(مثانة/٨)	BL7	ليوك	تونجتيان
BL10	(مثانة/١٠)	BL9	تيانزو	يونز
BL12	(مثانة/١٢)	BL11	فنجنمن	دانشو
BL14	(مثانة/١٤)	BL13	چونيشو	فايشو
BL16	(مثانة/١٦)	BL15	ديوشو	زنشو
BL18	(مثانة/١٨)	BL17	جانشو	جيشو
BL20	(مثانة/٢٠)	BL19	بيشو	دانشو
BL22	(مثانة/٢٢)	BL21	سانچياوشو	وايشو
BL24	(مثانة/٢٤)	BL23	كيهابيشو	شنشو

BL26	(مثانة/٢٦)	جوانيوانشو	BL25	(مثانة/٢٥)	داتشانجشو
BL28	(مثانة/٢٨)	بانجوانجشو	BL27	(مثانة/٢٧)	زياوتشانجشو
BL30	(مثانة/٣٠)	بايهوانشو	BL29	(مثانة/٢٩)	زونجلوشو
BL32	(مثانة/٣٢)	سيلياوا	BL31	(مثانة/٣١)	شانجلياو
BL34	(مثانة/٣٤)	زيالياوا	BL33	(مثانة/٣٣)	زونجلياو
BL36	(مثانة/٣٦)	تشنجبينج	BL35	(مثانة/٣٥)	هوبيانج
BL38	(مثانة/٣٨)	فيوكسي	BL37	(مثانة/٣٧)	بنمن
BL40	(مثانة/٤٠)	وايزونج	BL39	(مثانة/٣٩)	وابيانج
BL42	(مثانة/٤٢)	بوهو	BL41	(مثانة/٤١)	فيوفن
BL44	(مثانة/٤٤)	شنستانج	BL43	(مثانة/٤٢)	جاوهونج
BL46	(مثانة/٤٦)	جووان	BL45	(مثانة/٤٥)	يكسي
BL48	(مثانة/٤٨)	يانجانج	BL47	(مثانة/٤٧)	هونمن
BL50	(مثانة/٥٠)	وايكانج	BL49	(مثانة/٤٩)	يايشى
BL52	(مثانة/٥٢)	زيشى	BL51	(مثانة/٥١)	هوانجمن
BL54	(مثانة/٥٤)	زيبيان	BL53	(مثانة/٥٣)	باوهوانج
BL56	(مثانة/٥٦)	تشنجن	BL55	(مثانة/٥٥)	هيانج
BL58	(مثانة/٥٨)	فيانج	BL57	(مثانة/٥٧)	تشيخشان
BL60	(مثانة/٦٠)	كونلون	BL59	(مثانة/٥٩)	فويانج
BL62	(مثانة/٦٢)	شننمای	BL61	(مثانة/٦١)	بيوشن
BL64	(مثانة/٦٤)	چنجو	BL63	(مثانة/٦٣)	چمن
BL66	(مثانة/٦٦)	قدم/تونجو	BL65	(مثانة/٦٥)	شيوجو
			BL67	(مثانة/٦٧)	زاين

٨- قناة الكلية في القدم / شاوين:

KI2	(كلى/٢)	رانجو	KI1	(كلى/١)	يونجكونان
KI4	(كلى/٤)	دازونج	KI3	(كلى/٣)	تياكسي
KI6	(كلى/٦)	زاوهائى	KI5	(كلى/٥)	شويكونان
KI8	(كلى/٨)	چياوكسين	KI7	(كلى/٧)	فولييو
KI10	(كلى/١٠)	ينجو	KI9	(كلى/٩)	نوبين
KI12	(كلى/١٢)	داهى	KI11	(كلى/١١)	هنجيو
KI14	(كلى/١٤)	سيمان	KI13	(كلى/١٢)	كيكسيو
KI16	(كلى/١٦)	هوانجشو	KI15	(كلى/١٥)	نونجزو
KI18	(كلى/١٨)	سويجوان	KI17	(كلى/١٧)	شانجكيو
KI20	(كلى/٢٠)	فيوتنجو	KI19	(كلى/١٩)	يندو
KI22	(كلى/٢٢)	بيولانج	KI21	(كلى/٢١)	ياومن
KI24	(كلى/٢٤)	لنځکسيو	KI23	(كلى/٢٣)	شنفنج
KI26	(كلى/٢٦)	بوزونج	KI25	(كلى/٢٥)	شنكانج
			KI27	(كلى/٢٧)	شيفيو

٩- قناة غلاف القلب في اليد / چيوبين :

PC2	(غلاف القلب/٢)	تاينكوان	PC1	(غلاف القلب/١)	تيانتشى
PC4	(غلاف القلب/٤)	ذaimen	PC3	(غلاف القلب/٣)	كيوزى
PC6	(غلاف القلب/٦)	نايجوان	PC5	(غلاف القلب/٥)	چيانشى
PC8	(غلاف القلب/٨)	لاوجونج	PC7	(غلاف القلب/٧)	دالنج
			PC9	(غلاف القلب/٩)	نونجتشونج

١٠ - قناة سانچياو في اليد / شاويانج :

SJ2 (سانچياو/٢)	بيمين	SJ1 (سانچياو/١)	جوانتشونج
SJ4 (سانچياو/٤)	يانجتشي	SJ3 (سانچياو/٣)	نونجزو
SJ6 (سانچياو/٦)	زايماو	SJ5 (سانچياو/٥)	وايجوان
SJ8 (سانچياو/٨)	سانيانجلو	SJ7 (سانچياو/٧)	هويزوونج
SJ10 (سانچياو/١٠)	تيانچنج	SJ9 (سانچياو/٩)	سيديرو
SJ12 (سانچياو/١٢)	زياوليو	SJ11 (سانچياو/١١)	كينجلجيون
SJ14 (سانچياو/١٤)	چيانلياو	SJ13 (سانچياو/١٢)	ناوهوى
SJ16 (سانچياو/١٦)	تيانياو.	SJ15 (سانچياو/١٥)	تيانلاو
SJ18 (سانچياو/١٨)	كايماى	SJ17 (سانچياو/١٧)	يفنج
SJ20 (سانچياو/٢٠)	چياوسون	SJ19 (سانچياو/١٩)	ليوكسى
SJ22 (سانچياو/٢٢)	اذن/هليار	SJ21 (سانچياو/٢١)	إيرمن
		SJ23 (سانچياو/٢٢)	سيزوكونج

١١ - قناة الغدة المراجية في القدم / شويانج :

GB2 (مرارة/٢)	تنجهوى	GB1 (مرارة/١)	تونجزيلياو
GB4 (مرارة/٤)	هانيان	GB3 (مرارة/٣)	شانجوان
GB6 (مرارة/٦)	زواانلى	GB5 (مرارة/٥)	نوانليو
GB8 (مرارة/٨)	شوایجیو	BG7 (مرارة/٧)	كيوبين
GB10 (مرارة/١٠)	فيوباي	GB9 (مرارة/٩)	تيانتشونج
GB12 (مرارة/١٢)	وانجيو	GB11 (مرارة/١١)	الرأس/كياوين (مرارة/١١)
GB14 (مرارة/١٤)	يانجياباي	BG13 (مرارة/١٢)	بنشن
GB16 (مرارة/١٦)	ميوتشتواتج	GB15 (مرارة/١٥)	الراس/لنکى (مرارة/١٥)
GB18 (مرارة/١٨)	تشنجلنج	GB17 (مرارة/١٧)	زنجنج
GB20 (مرارة/٢٠)	فنجتشى	Gb19 (مرارة/١٩)	ناوكونج

GB22	(مرارة/٢٢)	GB21	(مرارة/٢١) یوانی	چیانچنج
GB24	(مرارة/٢٤)	GB23	(مرارة/٢٣) رایو	زیچین
GB26	(مرارة/٢٦)	GB25	(مرارة/٢٥) دایمای	چنجمن
GB28	(مرارة/٢٨)	GB27	(مرارة/٢٧) وايداو	ويوشو
GB30	(مرارة/٣٠)	GB29	(مرارة/٢٩) هوانتیار	فمیور/چولیار
GB32	(مرارة/٣٢)	GB31	(مرارة/٣١) فمیو/زونجديو	فنخشی
GB34	(مرارة/٣٤)	GB33	(مرارة/٣٣) یانجلنجکوان	زيانجوان
GB36	(مرارة/٣٦)	GB35	(مرارة/٣٥) وايكیو	يانچیار
GB38	(مرارة/٣٨)	GB37	(مرارة/٣٧) یانجفيو	جوانجمنج
GB40	(مرارة/٤٠)	GB39	(مرارة/٣٩) کیوكسیو	ذوانجونج*
GB42	(مرارة/٤٢)	GB41	(مرارة/٤١) دیوهیو	القدم/لنکی
GB44	(مرارة/٤٤)	GB43	(مرارة/٤٣) القدم/کیارین	زياکسی

١٢ - قناة الكبد في القدم / جيوبين :

LR2	(كبد/٢)	LR1	(كبد/١)	داديون
LR4	(كبد/٤)	LR3	(كبد/٣)	تايتشونج
LR6	(كبد/٦)	LR5	(كبد/٥)	ليجو
LR8	LR9	LR7	(كبد/٧)	ذجون
LR10	LR11	LR9	(كبد/٩)	ینجبار
LR12	(كبد/١٢)	LR11	(كبد/١١)	ینلیان
LR14	(كبد/١٤)	LR13	(كبد/١٢)	زانجمن

* نقطه ذوانجونج تعرف أيضاً باسم جوچیبو Juegu (مرارة/٣٩).

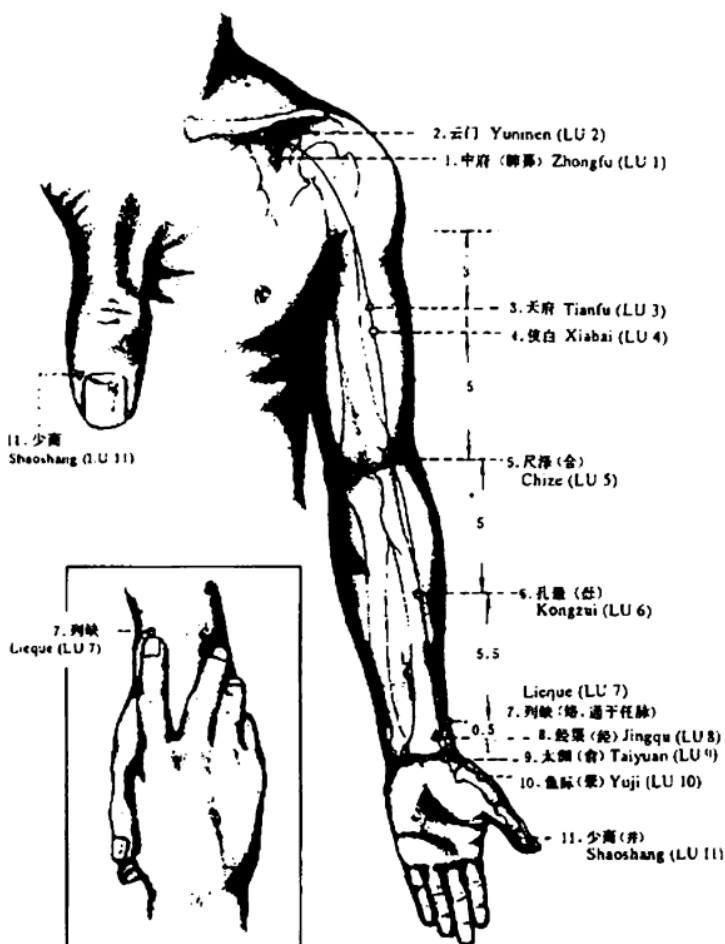
۱۳ - قناء رن : *Ren*

RN2	(بن/۲)	کیوجیو	RN1	(بن/۱)	هوبین
RN4	(بن/۴)	جواتیوان	RN3	(بن/۳)	زونچی
RN6	(بن/۶)	کیهای	RN5	(بن/۵)	شایمن
RN8	(بن/۸)	شنک	RN7	(بن/۷)	ینچیاوار
RN10	(بن/۱۰)	نیاران	RN9	(بن/۹)	شویفن
RN12	(بن/۱۲)	زونجوان	RN11	(بن/۱۱)	چیانلی
RN14	(بن/۱۴)	چیوج	RN13	(بن/۱۲)	شانجوان
RN16	(بن/۱۶)	زونجتنج	RN15	(بن/۱۵)	چیبوی
RN18	(بن/۱۸)	بوتانچ	RN17	(بن/۱۷)	شانزونج
RN20	(بن/۲۰)	الصدر/زیجونج	RN19	(بن/۱۹)	هواجائی
RN22	(بن/۲۲)	تیانتیبو	RN21	(بن/۲۱)	نوانچی
RN24	(بن/۲۴)	تشنچیانج	RN23	(بن/۲۳)	لیانکوان

۱۴ - قناء دی یو : *DU*

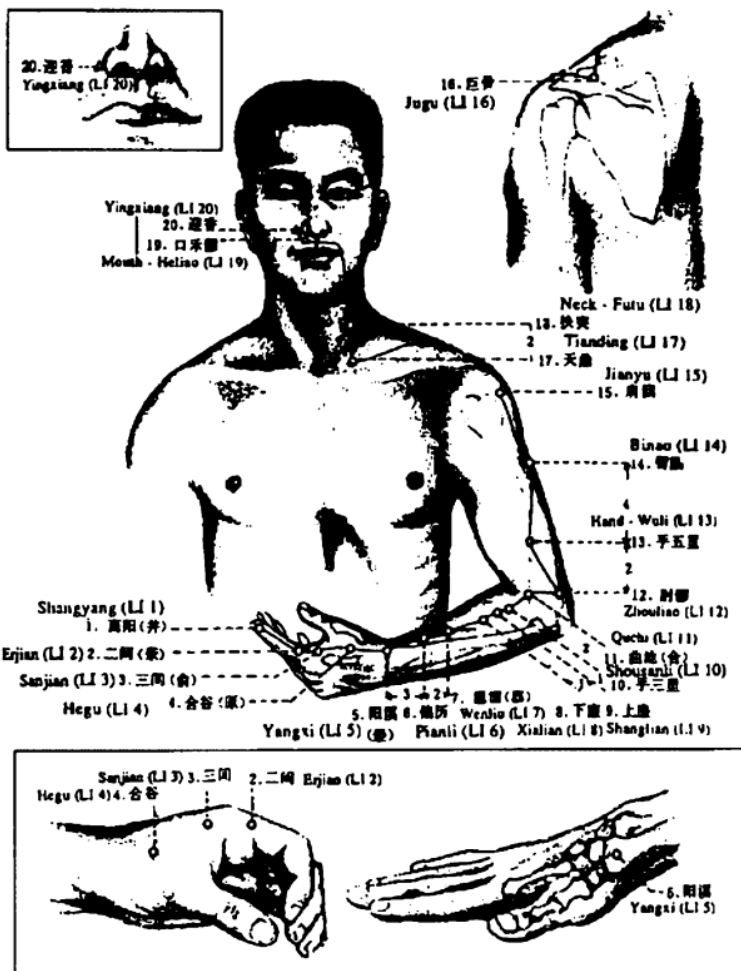
DU2	(دی یو/۲)	یاوشیو	DU1	(دی یو/۱)	تشانجکیانج
DU4	(دی یو/۴)	منجمن	DU3	(دی یو/۳)	یاویانجوان
DU6	(دی یو/۶)	چیزوونج	DU5	(دی یو/۵)	زوانشو
DU8	(دی یو/۸)	چنسیو	DU7	(دی یو/۷)	زونجشو
DU10	(دی یو/۱۰)	لنختای	DU9	(دی یو/۹)	زیانج
DU12	(دی یو/۱۲)	شنزو	DU11	(دی یو/۱۱)	شنداو
DU14	(دی یو/۱۴)	دانوی	DU13	(دی یو/۱۳)	ناداداو
DU16	(دی یو/۱۶)	فنجفیو	DU15	(دی یو/۱۵)	یامن
DU18	(دی یو/۱۸)	کیانچیان	DU17	(دی یو/۱۷)	ناوهیو
DU20	(دی یو/۲۰)	یايهوی	DU19	(دی یو/۱۹)	هاودنج
DU22	(دی یو/۲۲)	زننهوی	DU21	(دی یو/۲۱)	کیاندنج
DU24	(دی یو/۲۴)	شتنج	DU23	(دی یو/۲۳)	شانجکسنج
DU26	(دی یو/۲۶)	سنزوونج	DU25	(دی یو/۲۵)	سولیاوار
DU28	(دی یو/۲۸)	الفم/نینچیاوار	DU27	(دی یو/۲۷)	دویدوان

(١- قناة الرئة في اليد/ تاين)



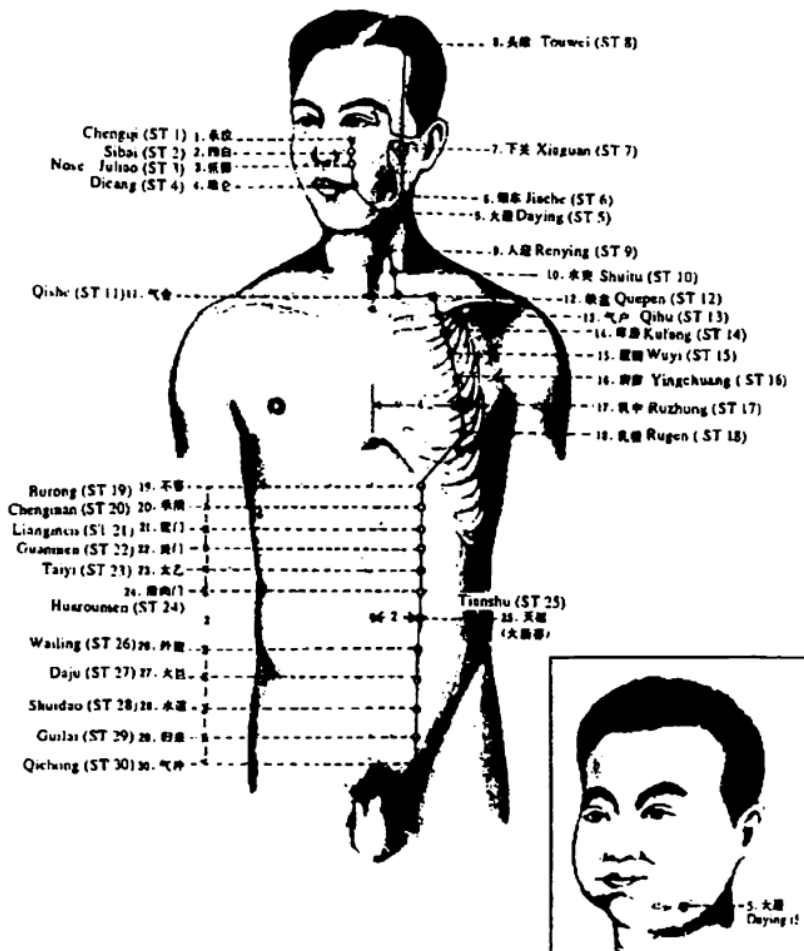
الرمز المستخدم مع الرسم : Lung اختصار LU (رئ)

(٢- قناة الامعاء الغليظة في اليد / يانجمنج)



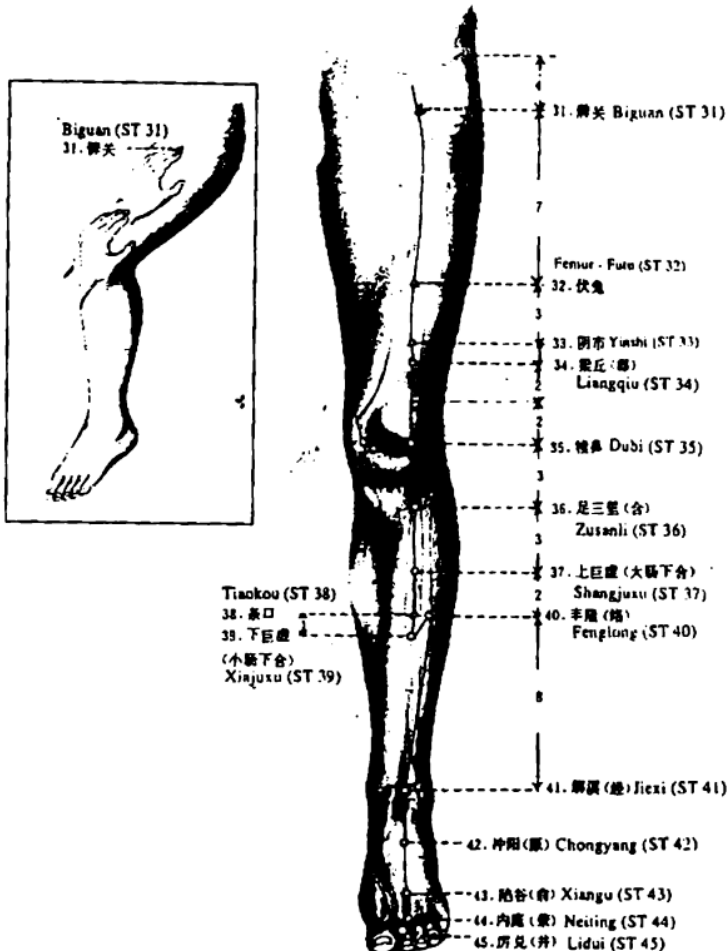
الرمز المستخدم مع الرسم (اختصار LI) لامعاء الغليظة (يانجمنج)

(٣) (١) قناة المعدة في القدم / يانجمنج



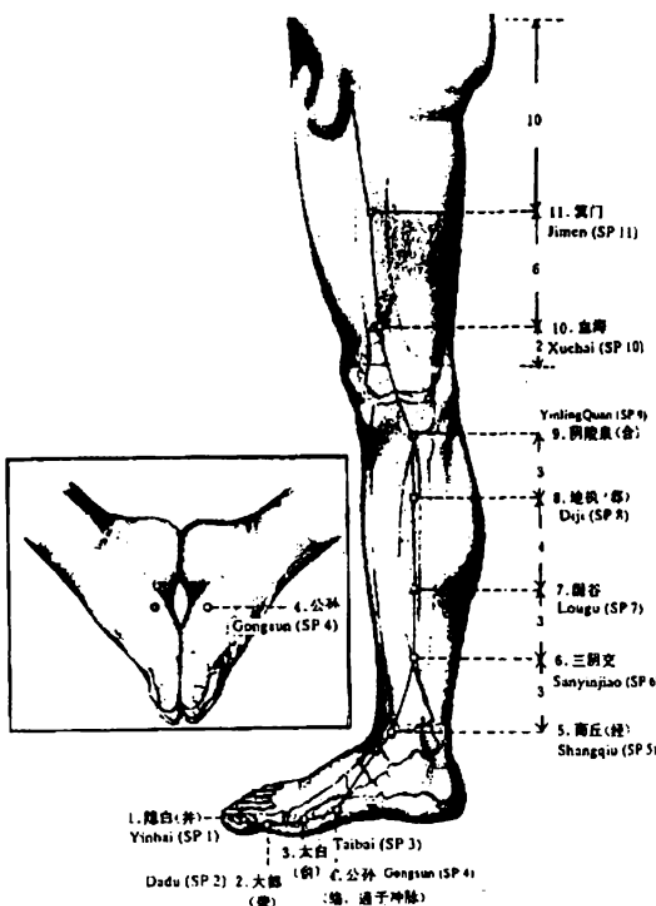
الرمز (ST) اختصار Stomach أي (المعدة)

(ب) قناة المعدة في القدم، يانجمنج



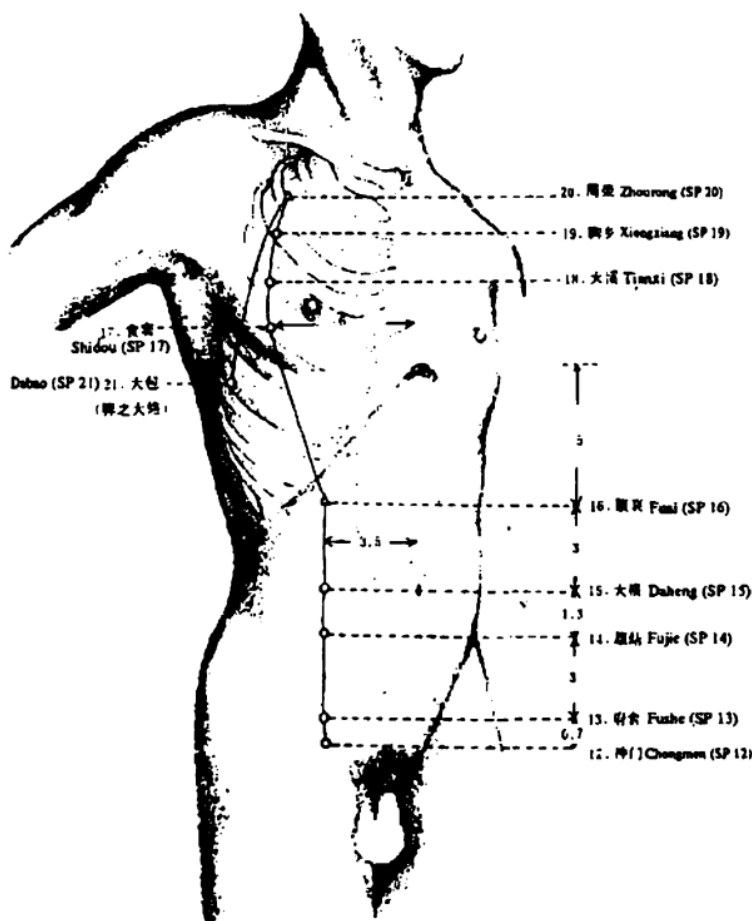
الرمز (اختصار Stomach اي (المعدة)

(٤-١) قناة الطحال في القدم / تاين



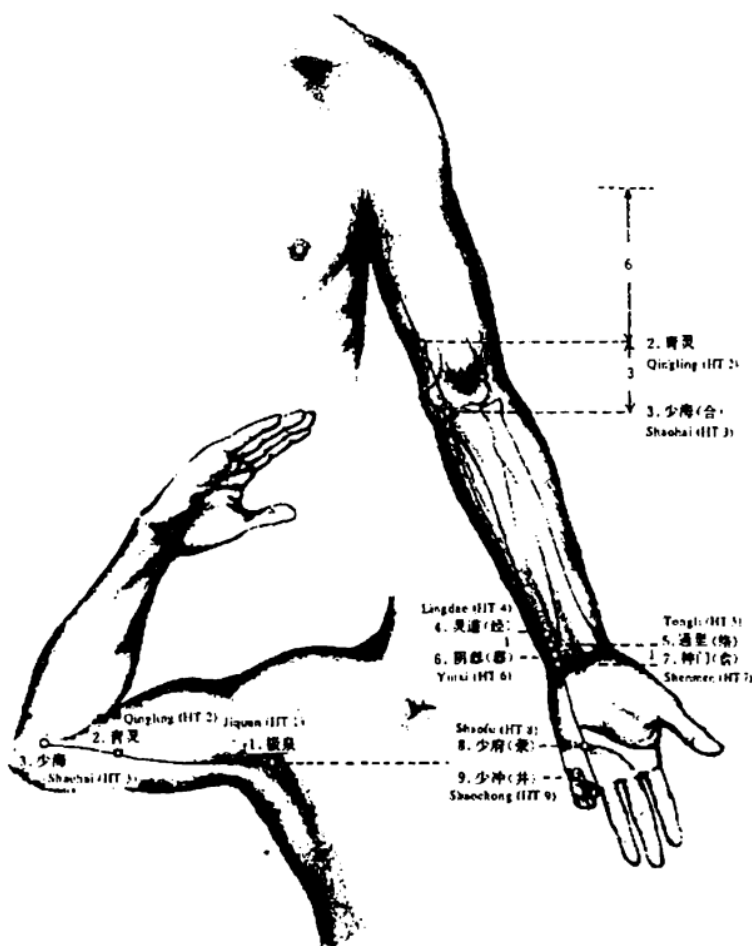
الرمز (اختصار Sp اى «الطحال»)

(٤) (ب) قناة الطحال فى القدم / تاين



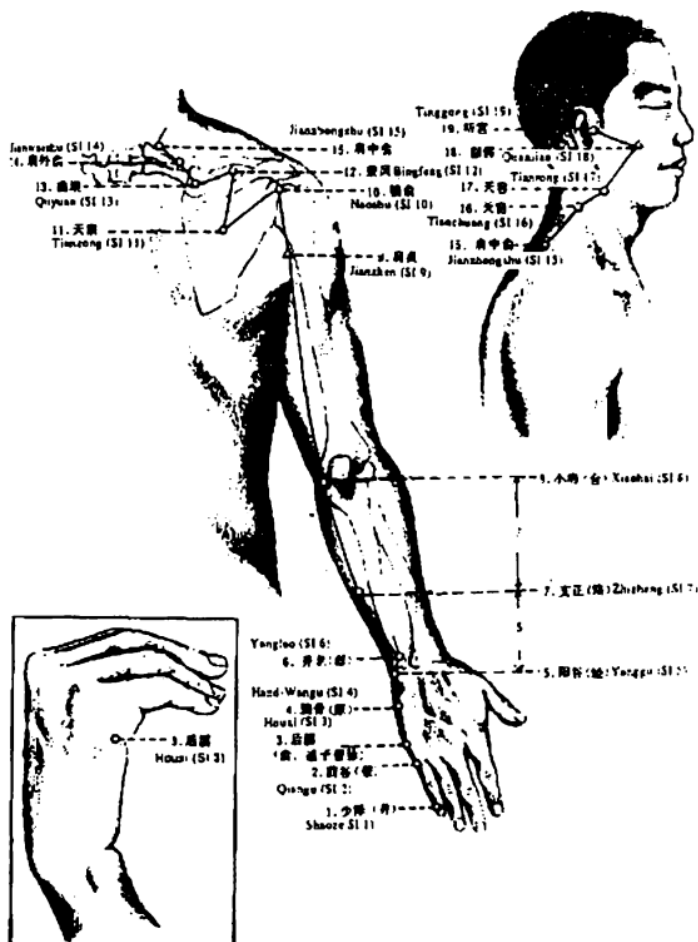
الرمضن (Sp) إختصار اي «الطحال»

٥- قناتة القلب في اليد / شاوين (Shaoyin)



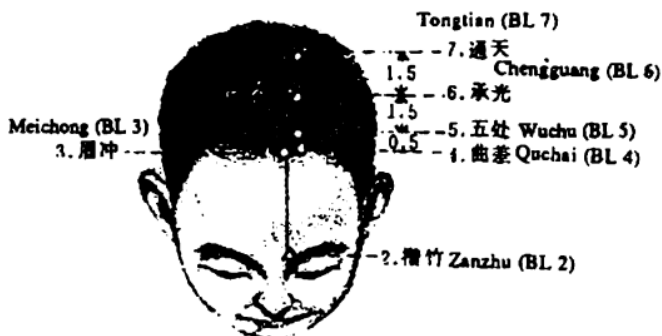
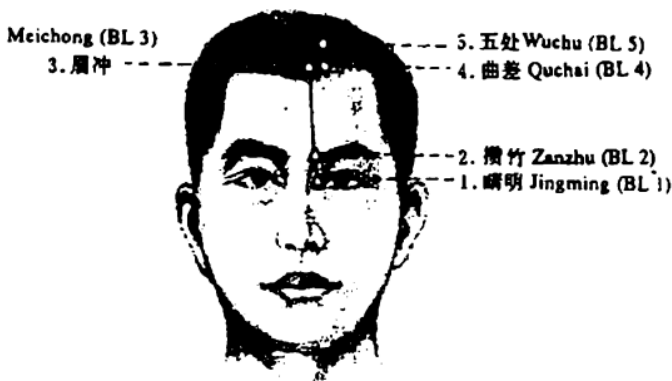
الرمز (HT) اختصار Heart أي (القلب)

٦- قناة الامعاء الدقيقة في اليد/ تابانج (



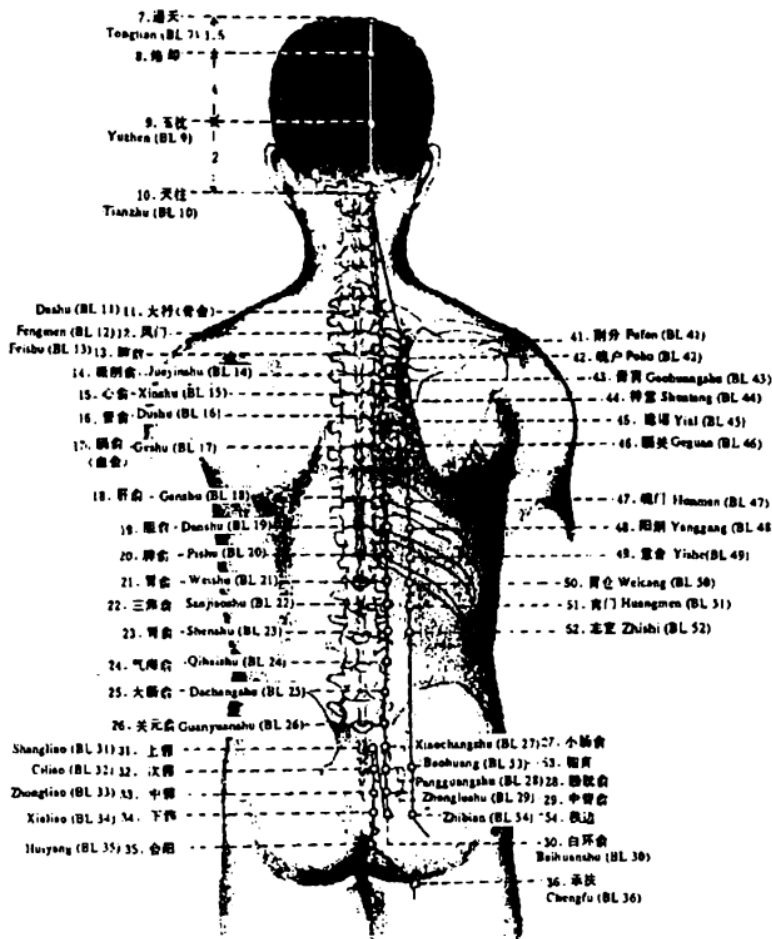
الرمز: (SI إختصار اى «الامعاء الدقيقة»

٧) (أ) قنات المثانة البولية في القدم / تبليج



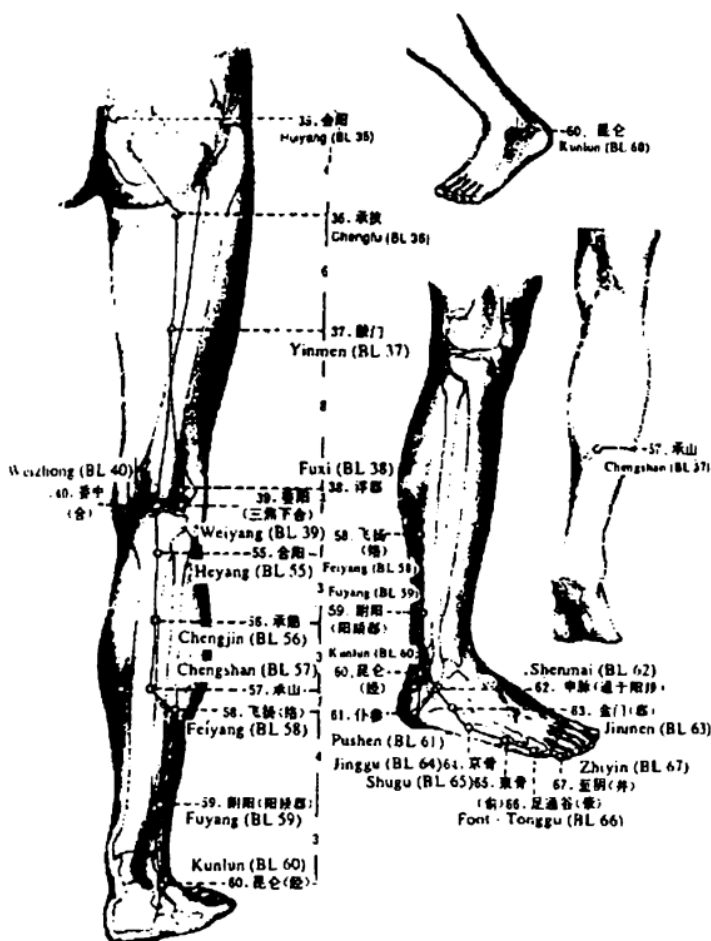
الرمز (BL) اختصار اى (المثانة البولية)

(ب) قنطرة المثانة البولية في القدم / تايابنج



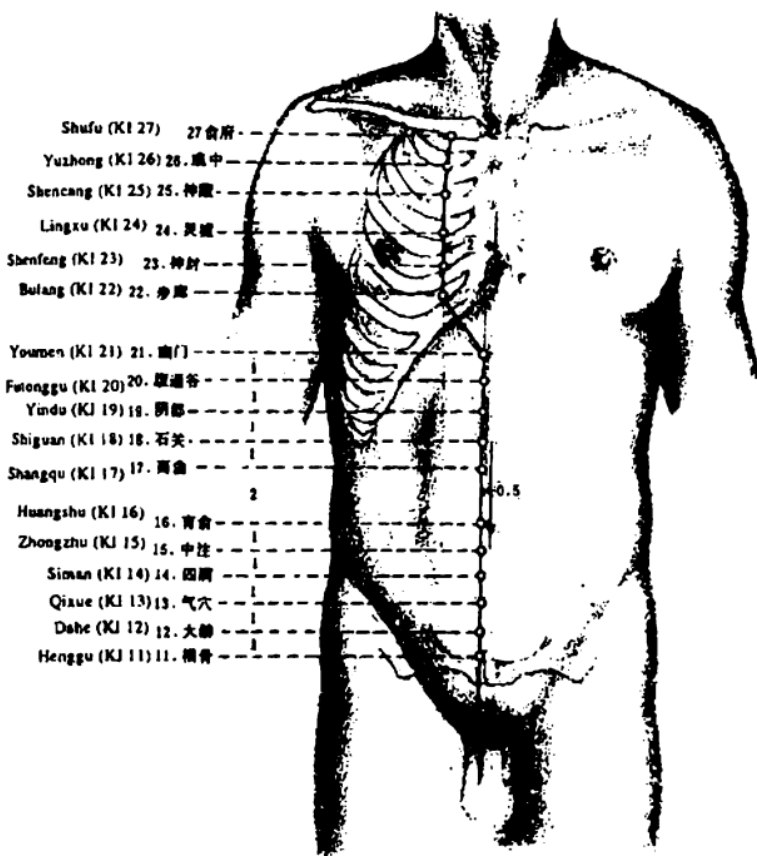
الرمز (BL) اختصار Urinary Bladder اي (المثانة البولية)

(ج) قناة المثانة البولية في القدم / تايابانج (Taibang)



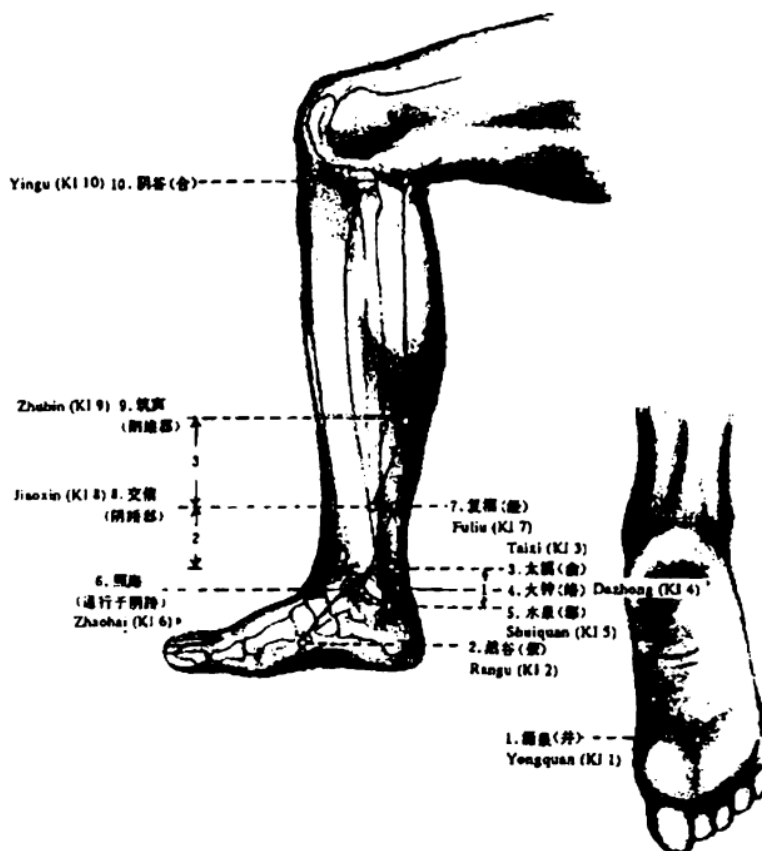
الرمز (BL) اختصار المثانة البولية، أي Urinary Bladder

(٨) قنات الكلى فى البد / تايائج



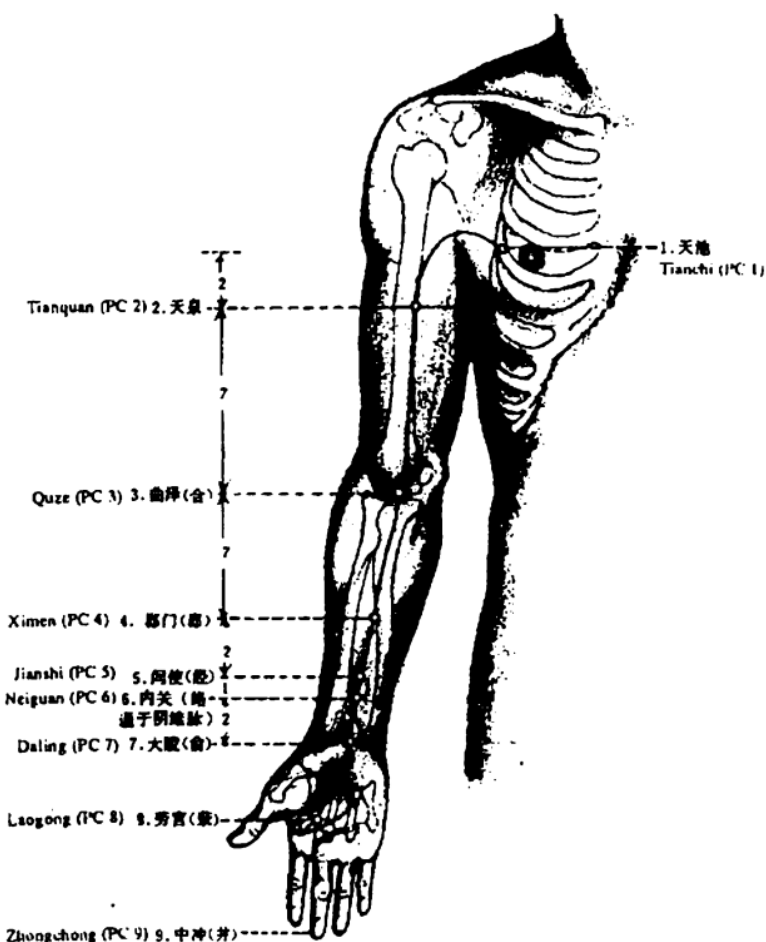
الرمز (KI) اختصار Kidney اي «الكلية»

٨) (ب) قناة الكلى فى القدم / شاوين (Kidney Meridian of Foot-Shaoyin)



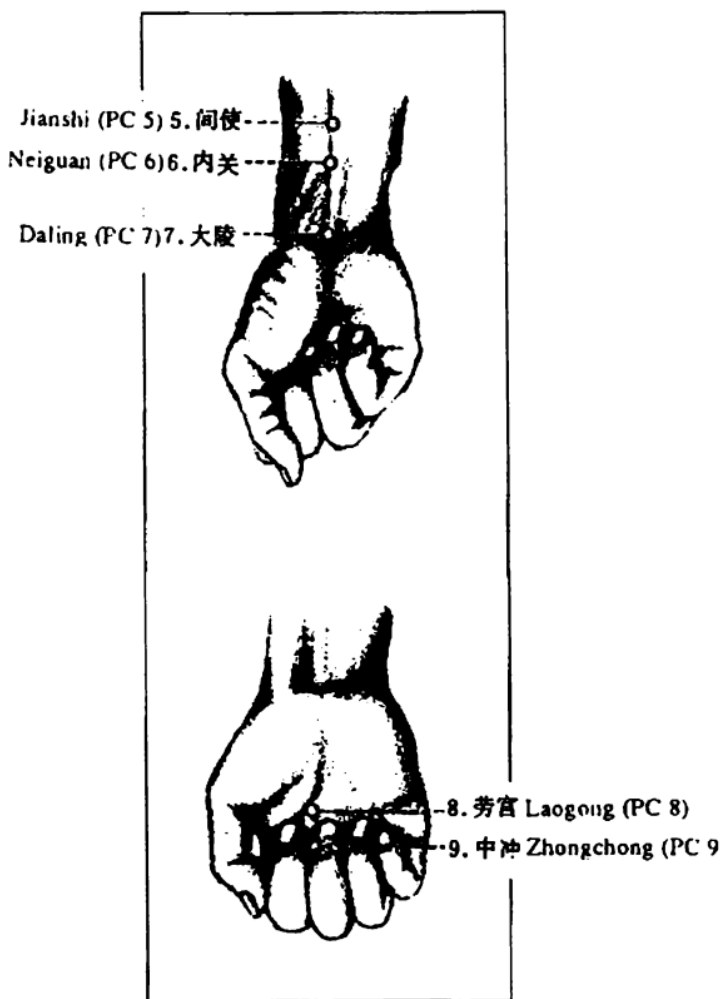
الرمز (KI) اختصار Kidney او «الكلية»

(٩) (١) قناة غلاف القلب في اليد/ چوین



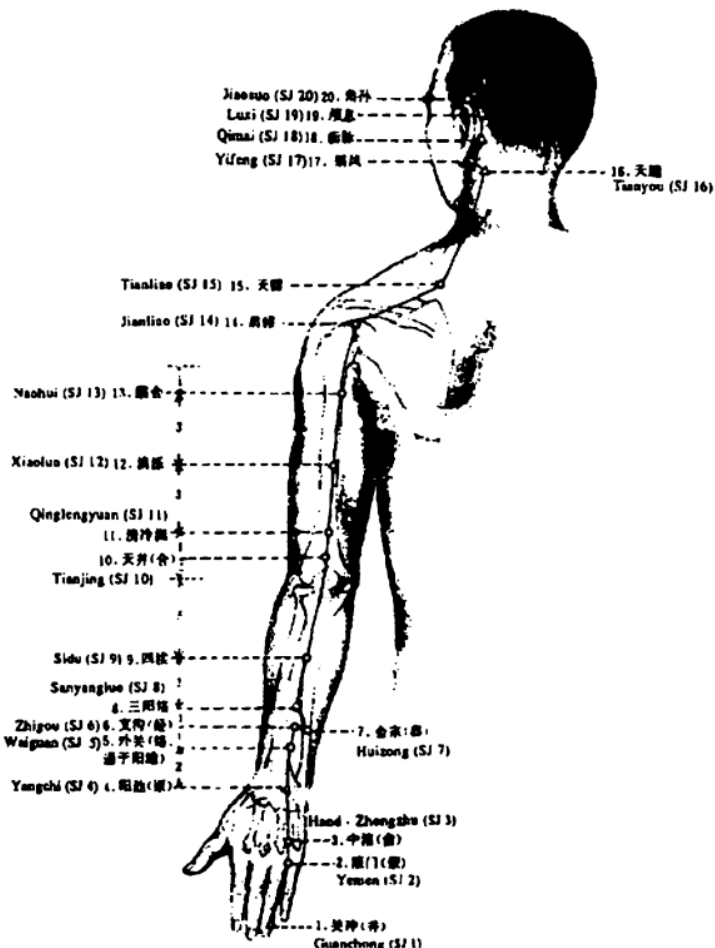
الرمز (PC) اختصار اى «غلاف القلب»

(٩) (ب) قناة غلاف القلب في اليد/ چوین



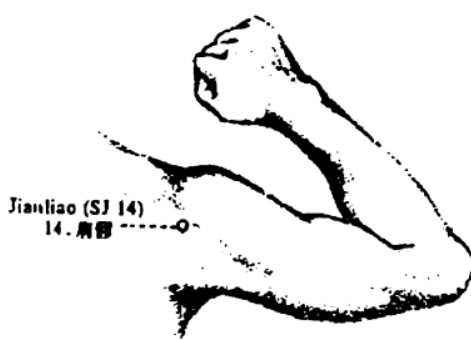
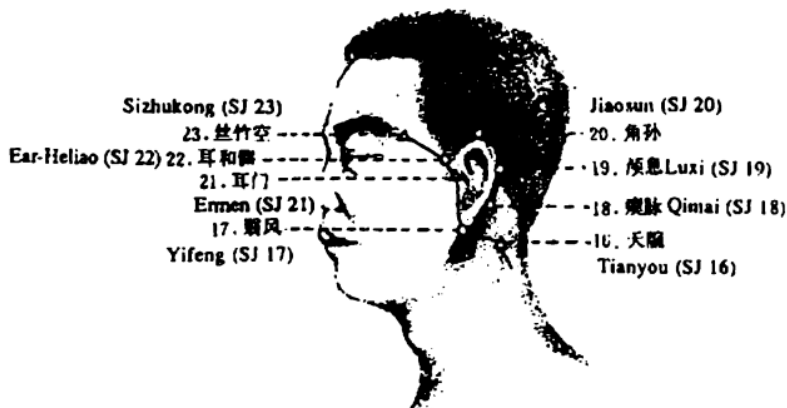
الرمز (PC) اختصار Pericardian اي (غلاف القلب)

(١٠) (أ) قناة سانجياو في القدم / شاويانج (Sanjiao Channel in the Foot - Shaoyang)



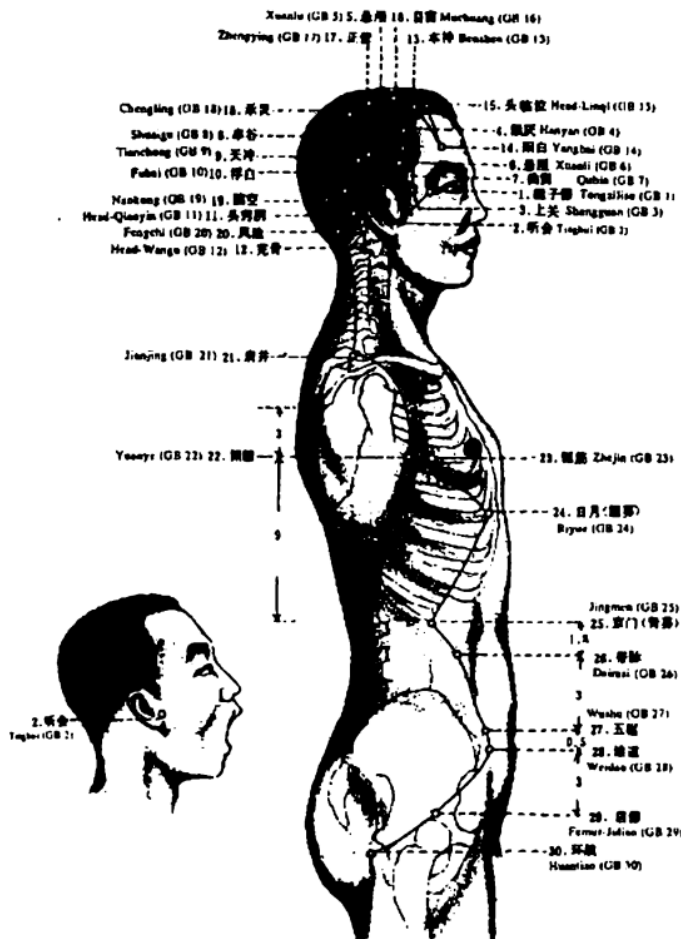
الرمز (SJ) اختصار اى (سانجياو،) Sanjiao (Shao Yang)

(ب) قناة سانچیاو في اليد / شاويانج



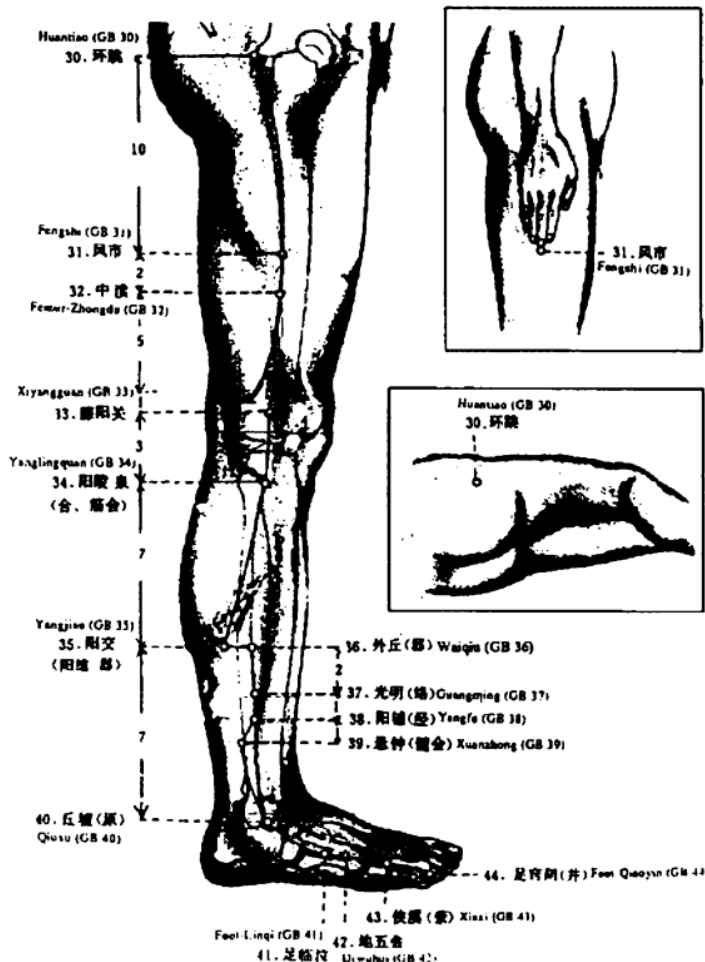
الرمز (SJ اختصار اي سانچياو)

(١١) قناة المرارة في القدم / شاويانج (Shao Yang)

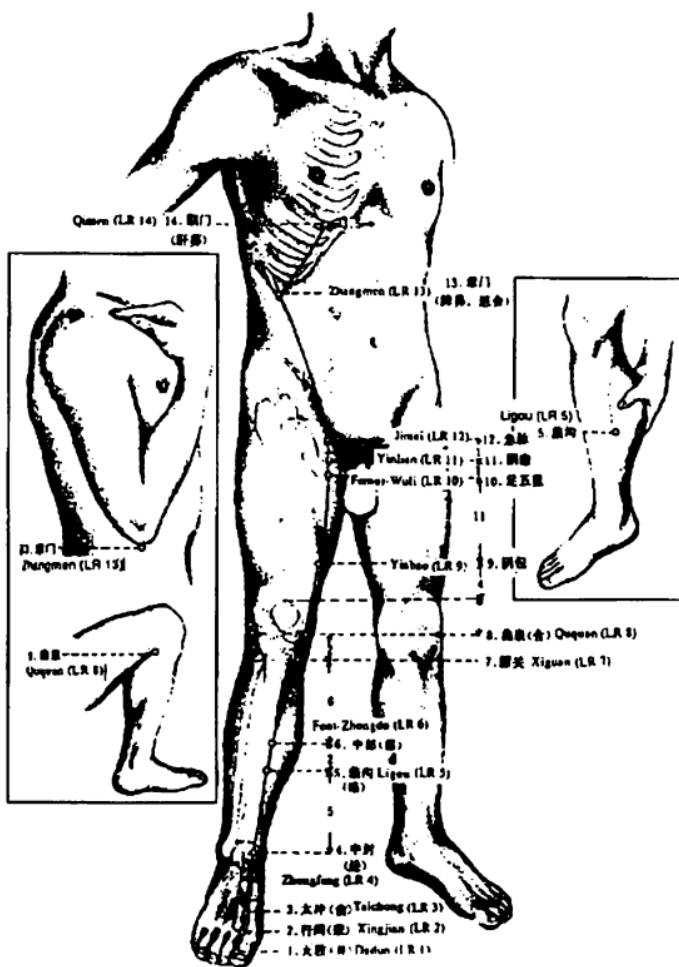


الرمز (GB) اختصار Gall Bladder أى «سانچیاو»

١١ (ب) قناة المرارة في القدم / شاويانج (Shao Yang)

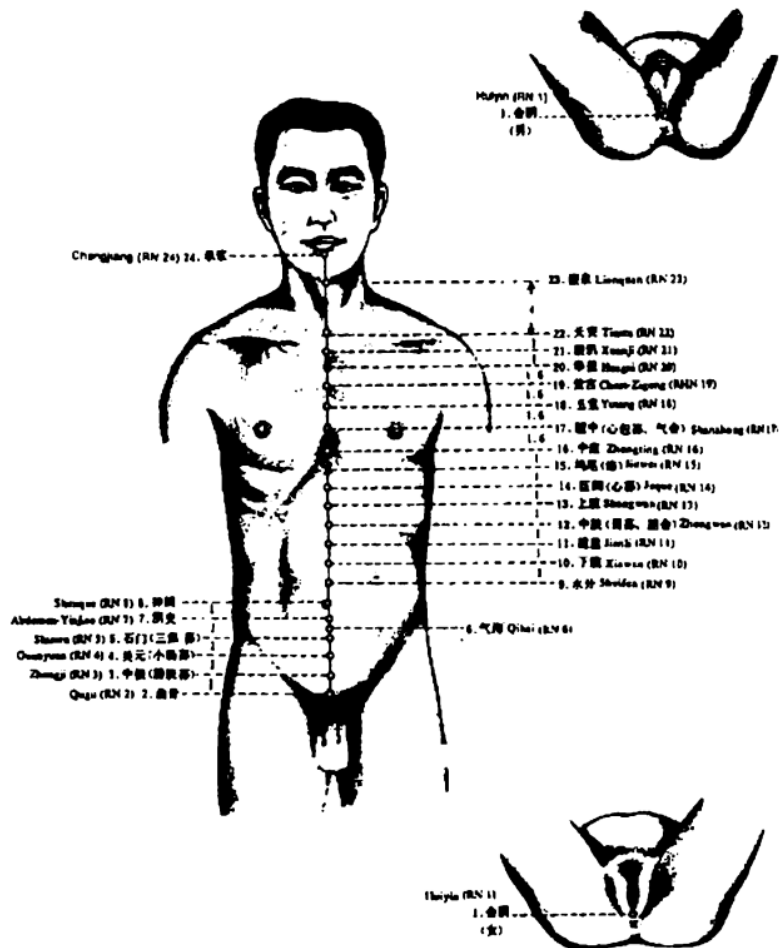


الرمز (GB) اختصار Gall Bladder اي (سانچياو)



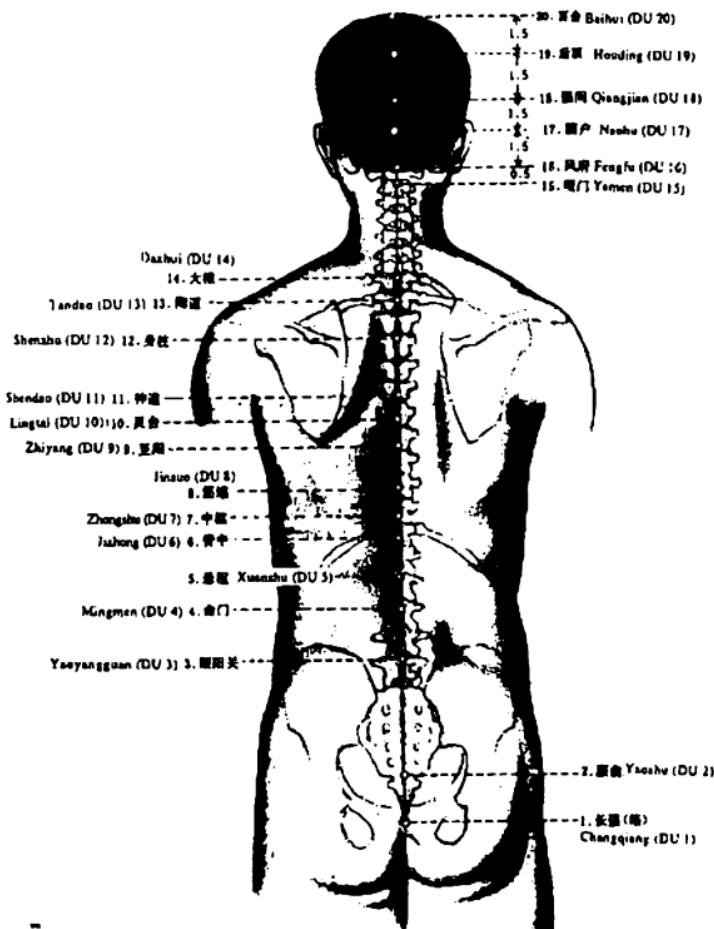
الرمز (اختصار Liver اي الكبد)

(الرئـة) (القناة الرئـة)



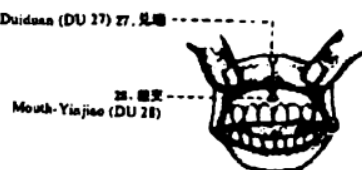
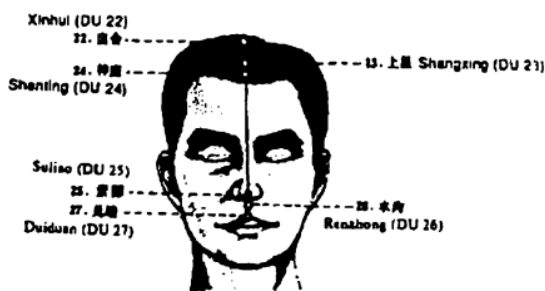
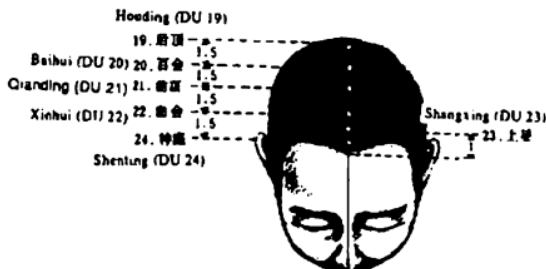
الرمز (RN) اختصار مسمى القناة (Ren)

(١٤) (يو دى نة قن) (يو دى نة قن)



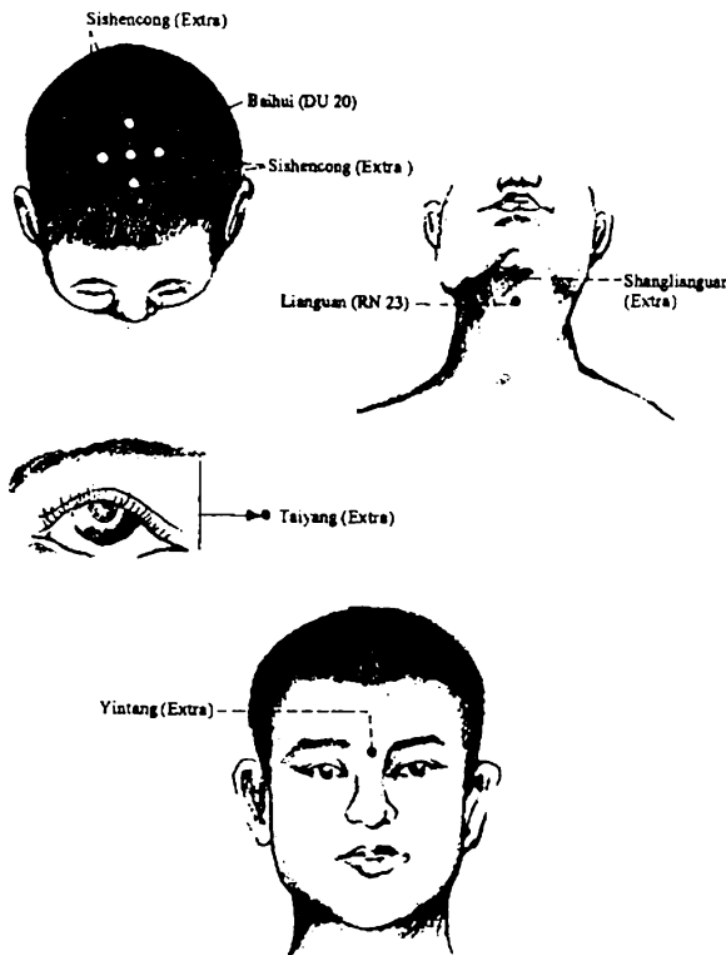
الرمز (DU) هو مسمى القناة

(ب) (١٤) (قناة دى يو)

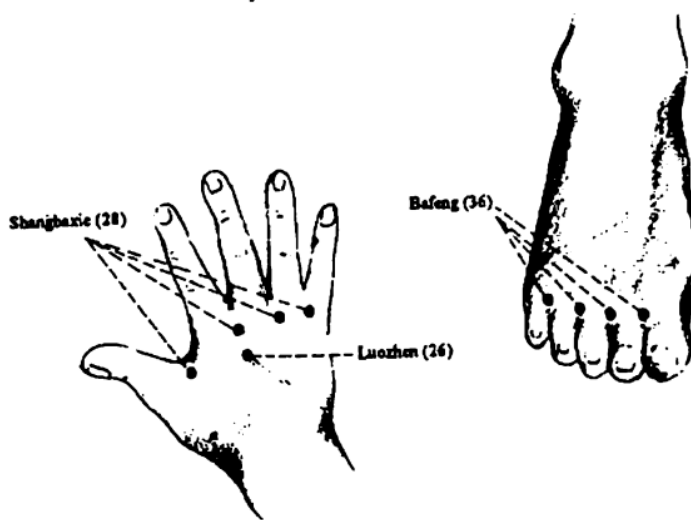
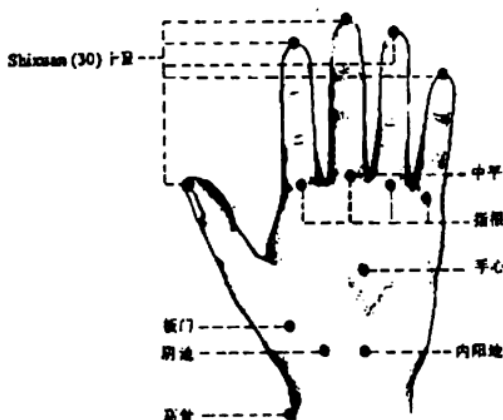


الرمز (DU) هو مسمى القناة

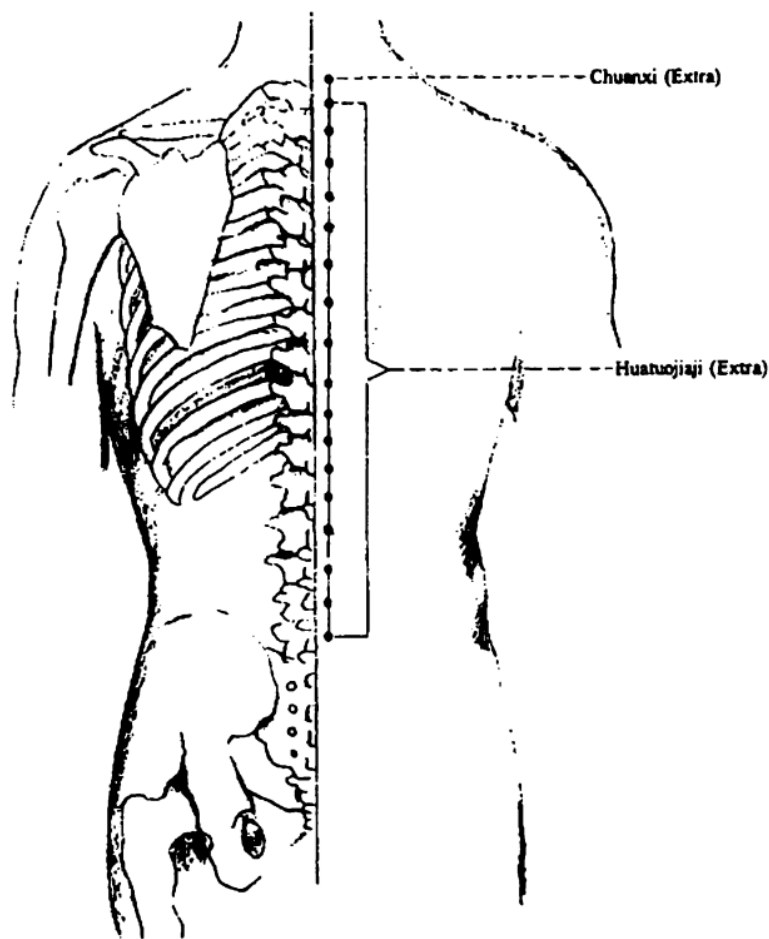
(رسم رقم (١) : النقاط الزائدة)



الرمز (DU) هو مسمى القناة
معنى (زائدة) Extra



(رسم رقم (٢) النقاط الزائدة)



(رسم رقم (٣) النقاط الزائدة)

(رسم رقم (٤) نقاط الطرفين العلويين)

The 6 channels of the Arm.

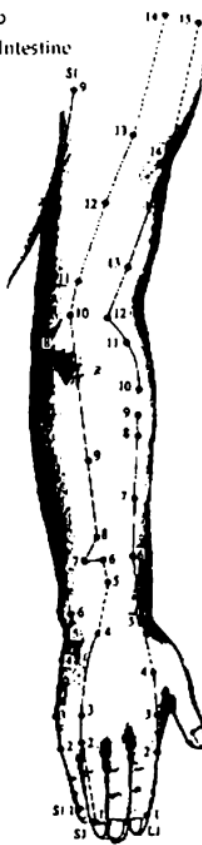
Three Yin Channels

1. Lung
2. Pericardium
3. Heart



Three Yang Channels

1. Large intestine
2. Sanjiao
3. Small Intestine



القنوات السست في الندراع :

وثلاث قنوات يانج هي :

- ١ - الامعاء الغليظة
- ٢ - سانچياو
- ٣ - الامعاء الدقيقة

ثلاث قنوات «ين» هي

- ١ - الرئة
- ٢ - غلاف القلب
- ٣ - القلب

الرموز (- LU - اختصار Lung اي «الرئة»

- اختصار PC - Pericardian اي «غلاف القلب»

- اختصار HT - Heart اي «القلب»

- اختصار LI - Liver اي «الكبد»

The 6 channels of the Leg.

Three Yin Channels

1. Spleen

2. Kidney

3. Liver

(See next page)

Three Yang Channels

1. Stomach

2. Urinary Bladder

3. Gall Bladder



القنوات السُّتُّ فِي الرَّجُلِ :

وثلاث قنوات يانج هى :

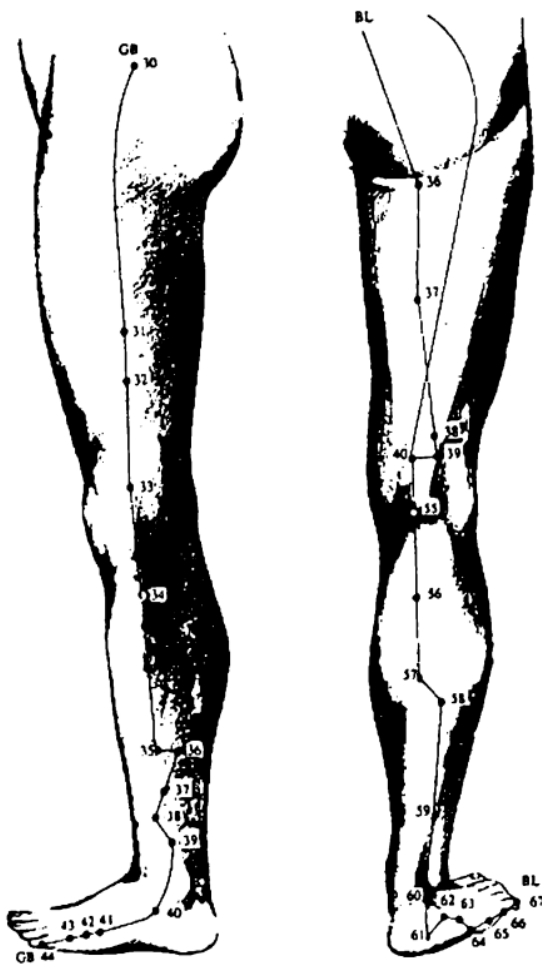
- | | | |
|---------------------|--------------|------------|
| ١ - المعدة | ٣ - المريارة | ١ - الطحال |
| ٢ - المثانة البولية | | ٢ - الكلى |
| | | ٣ - الكبد |

الرموز (ST - اختصار Stomach اى المعدة

- SP - اختصار Spleen اى الطحال

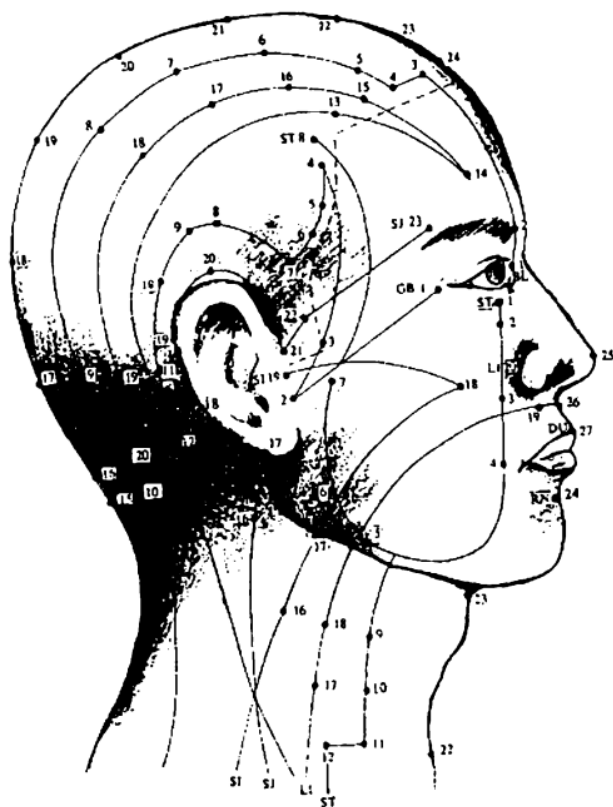
- LR - إختصار Liver اى الكبد

(شكل رقم ٦) نقاط الطرفين السفليين



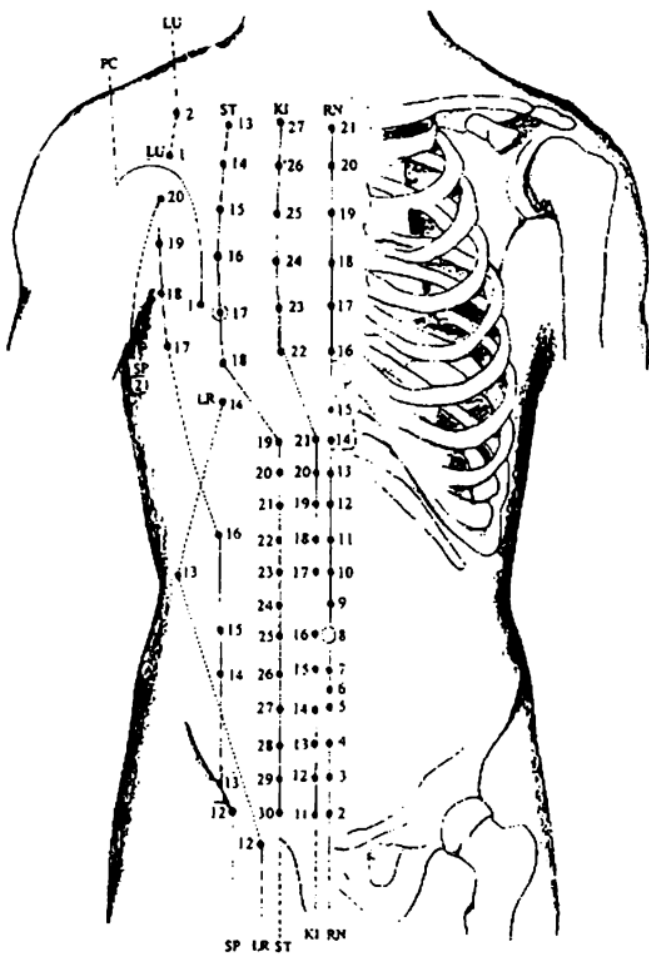
الرموز: GB اختصار اى المرارة
Urinary Bladder اى المثانة البولية
BL اختصار Gall Bladder اى المثانة البولية

(شكل رقم ٧) نقاط الرأس والرقبة



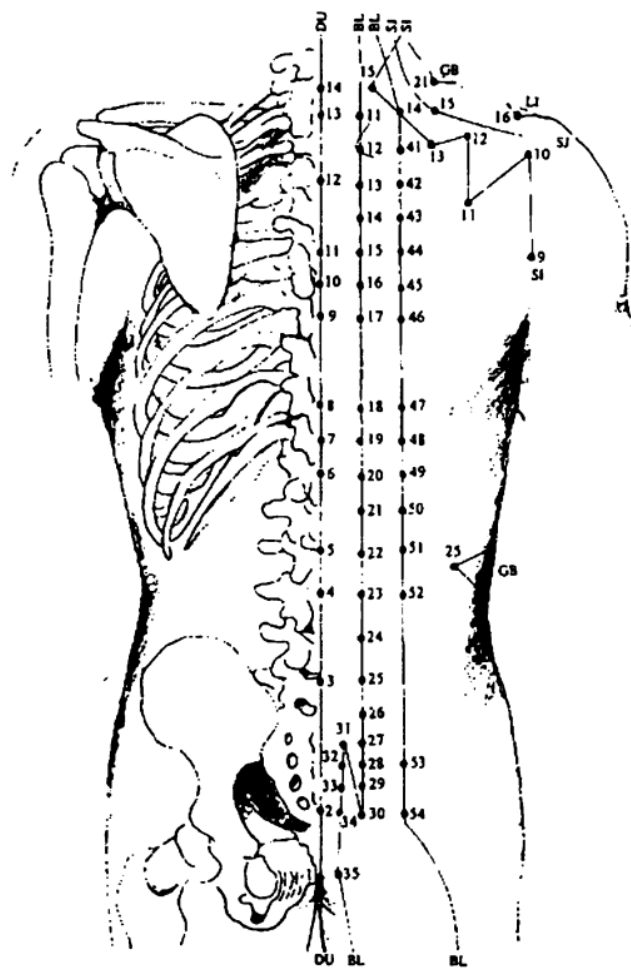
- الرموز (- اختصار Stomach اى المعدة
- اختصار SJ (مسمى النقطة)
- اختصار GB اى المرارة
- اختصار SI الامعاء الدقيقة
- اختصار LI اى الكبد
- اختصار RN (مسمى النقطة)

(رسم يوضح النقاط في منطقة الصدر والبطن)



الرموز (- اختصار ای Lung ای «الرئة»
- اختصار ای Stomach ای «المعدة»
- اختصار KI ای Kidney «الكلى»
- اختصار RN وهو مسمى القناة Ren ای Liver ای الكبد
- اختصار LR ای Spine ای الطحال SP -

(رسم يوضح النقاط في منطقة الظهر)



- الرموز (DU - مسمى قناة DU
اختصار Urinary Bladder اى «المثانة البولية»
SJ - اختصار مسمى القناة SJ اى «سانچیاو»
GB - اختصار Gall Bladder اى «المرارة»
LI - اختصار Liver اى الكبد

نقطة وسط الخط الأوسط
بعد $\frac{1}{3}$ سم وراء نقطة الوسط
توجد النقطة العلبة



(رسم رقم ١٠ : المنطقة المحركة)

الخط الأوسط الأمامي / الخلفي

نقطة وسط الرمش

مفرق الحاجبين

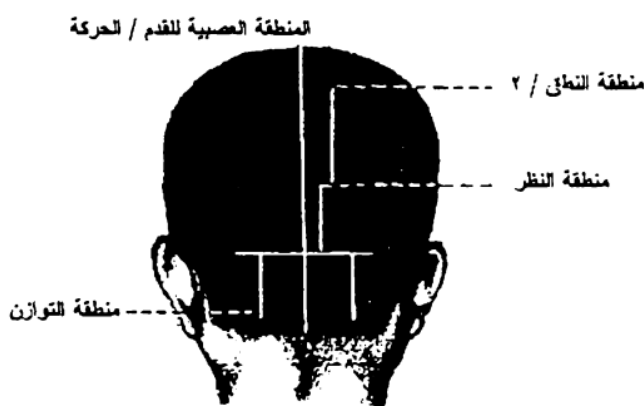
خط مؤخرة الرأس / الرمش

الحدبة الخارجية لمؤخرة الرأس

(Reference Lines) (رسم يوضح خطوط الإسناد



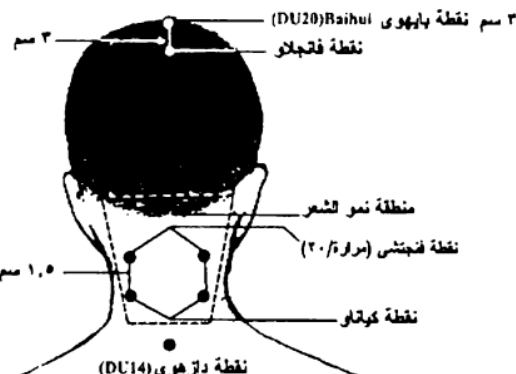
(رسم رقم ١٢ : منطقة النشاط / منظر خلفي)



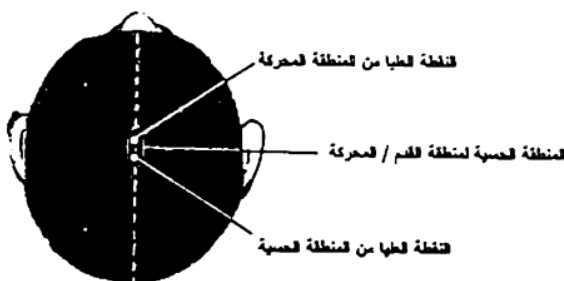
(رسم يوضح منطقة النشاط / منظر أمامي)



(رسم رقم ١٤ : مناطق النشاط / منظر جانبي)



(رسم رقم ١٥ : نقاط نمو الشعر)

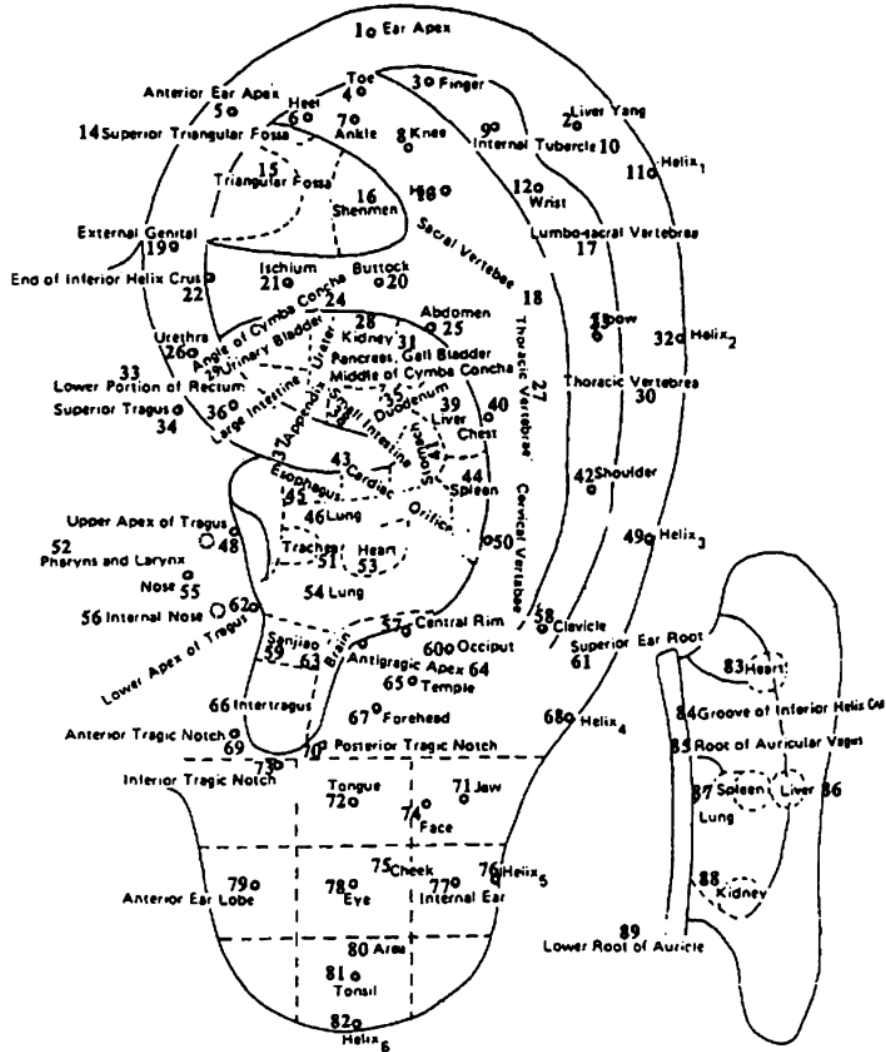


رسم يوضح مناطق النشاط / منظر علوي

الأذن



(التركيب الترشيجي للسطح الأذنى)



Schematic Diagram of Distribution of Acupuncture Points

(توزيع نقاط الاذن) رسم تخطيطي لتوزيع النقاط الاذنية

- | | |
|--|--|
| ٢٦- مجرى البول
٢٧- الفقرات الصدرية
٢٨- الكلى
٢٩- المثان البولية
٣٠- الفقرات الصدرية
٣١- البنكرياس والمرارة
٣٢- محارة الاذن
٣٣- الجزء الاسفل من الشرج
٣٤- وتدة الاذن
٣٥- الاثناء عشر
٣٦- الامعاء الغليظة
٣٧- الزائدة الدودية
٣٨- الامعاء الدقيقة
٣٩- الكبد
٤٠- الصدر
٤١- المعدة
٤٢- الكتف
٤٣- فوهة القلب
٤٤- الطحال
٤٥- المرئ
٤٦- الرئة
٤٨- الطرف العلوي لوتدة الاذن
٤٩- وتيرة الاذن
٥٠- فقرات الرقبة
٥١- القصبة الهوائية | ١- قمة الاذن
٢- كبد/ يانج
٣- أصبع اليد
٤- أصبع القدم
٥- قمة الاذن الداخلية
٦- عقب القدم
٧- رسم القدم
٨- الركبة
٩- حديبة الاذن الداخلية
١٠- الحديبة الداخلية
١١- كفاف الاذن
١٢- كف اليد
١٣- الورك
١٤- الحفرة المثلثة العليا
١٥- الحفرة المثلثة
Shenmen - ١٦
١٧- فقرة قطنية/ عجزية
١٨- فقرة قطنية
١٩- تناسل خارجي
٢٠- الردف
٢١- عظم الورك
٢٢- نهاية الطرف الداخلى لكفاف الاذن
٢٣- الكوع
٢٤- زاوية محاورة الاذن
٢٥- البطن |
|--|--|

٧٧- الاذن الداخلية	٥٢- البلعوم والحنجرة
٧٨- العين	٥٣- القلب
٧٩- شحمة الاذن الخارجية	٥٤- الرئة
٨٠- المنطقة	٥٥- الانف
٨١- لوزة الحلق	٥٦- الانف الداخلية
٨٢- محمل وتيارة الاذن	٥٧- الحتار الداخلية
٨٣- القلب	٥٨- الترقوة
٨٤- تجويف وتيارة الاذن الداخلية	٥٩- سانجيبار
٨٥- جذر العصب السمعي المبهم	٦٠- مؤخرة الرأس
٨٦- الكبد	٦١- جذر الاذن
٨٧- الطحال	٦٢- الطرف الاسفل من الاثنا عشر
٨٨- الكلى	٦٣- المخ
٨٩- الجذر الاسفل لصوان الاذن.	٦٤- طرف Antigragic
	٦٥- الصدغ
	٦٦- Intertragus
	٦٧- الجبهة
	٦٨- محمل وتيارة الاذن
	٦٩- الشرم الخارجى لوتدة الاذن
	٧٠- الشرم الاعلى لوتدة الاذن
	٧١- الفك
	٧٢- اللسان
	٧٣- الشرم الداخلى لوتدة الاذن
	٧٤- الوجه
	٧٥- الخد
	٧٦- محمل وتيارة الاذن

الفصل التاسع

التدريب المتساوي القياسات

Isometric Exercises

هو خليط من تدريبات كى كونج، ونائ تشائى، واليوجا، والتأمل، والتركيز
الأساسى فى هذا التدريب يكون على المخ.

ولقد صممت حركات التدريب المتساوي القياسات بدقة لتحسين عقولنا،
واجسادنا، وصحتنا الروحية. على أنه من السهل جداً تنفيذ خطوات هذا
التدريب الذى تؤدى ممارسته إلى تنشيط كامل الجسم من الرأس وحتى
أخمص القدم.

ففى كل يوم نستهلك الكثير من طاقتنا الحيوية حيثما نكون وفي أى عمل
نقوم به جسمياً كان أو عقلياً أو عاطفياً أو روحياً. وفي كل ذلك يكون هذا
التدريب قادراً على شحذ جميع الطاقات الحيوية التى نستخدمها فى حياتنا
اليومية مما يساعدنا على المحافظة على صحتنا العامة وتحسينها.

وهذا التدريب كما يتضح من عمل الخطوات من ارقام (١) إلى (٢٩) يحقق
الفوائد التالية :-

- (١) ينشط الدورة الدموية، واللنك، وتشاءى
 - (٢) يقوى جميع الأعضاء الداخلية، والأطراف، والجسم، والعقل.
 - (٣) يخلص الجسم من الطاقة السمية المحتجزة بداخله.
 - (٤) يقوى نظام المناعة فى الجسم ويُعيق انتقال الخلايا.
 - (٥) يخفف الضغوط الذهنية، والاضطرابات العاطفية.
- الخطوات من رقم (٣٠) إلى رقم (٣٧)

يؤدى تنفيذها الى تحقق الفائدين التاليتين

١- تقوى الطحال، والمفاصل، العظام، كما أنها مفيدة في علاج التهاب المفاصل، والروماتيزم، والألم الظهر، وعرق النساء.

٢- التخلص من الأفكار السيئة، وزرع الأفكار البناءة.
الخطوتان رقمي (٣٩)، (٣٨) :

يؤدى تنفيذهما الى تتحقق الفائدين التاليين:

١- تصقل الذهن، وتنشط الانتباه والتركيز والذاكرة

٢- تهدئ وتسكن القلب، كما أنها جيدة جداً لخفقان القلب وسرعة نبضاته.

الخطوtas من رقم (٤٠) إلى (٤٥)

يؤدى اجراء هذه الخطوات الى حدوث الفوائد التالية:

- استرخاء الجسم والروح والعقل، كما تساعد في الحصول على ذكريات طيبة عن التجارب المؤلمة، والكراهية، والانتقام، والغضب ... الخ.. الى جانب أنها تنشط الاحساس بالسلام، والهدوء، والسكنون.

ملحوظة:

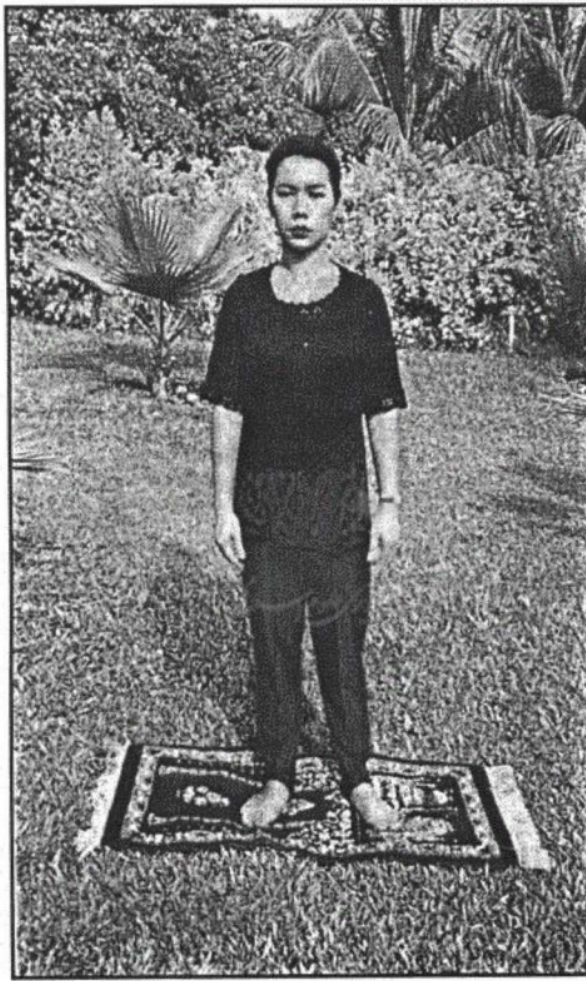
١- إن أفضل الأماكن لمارسة هذا التدريب هي الأماكن المفتوحة الكثيرة الخضراء، أما إذا مورس في أماكن مغلقة - كان ممارسة بداخل غرفتك، فيجب عدم تشغيل مكيف الهواء أو المروحة خلال فترة ممارسة التدريب.

٢- يوصى بشدة بممارسة هذا التدريب من قبل طلاب المؤسسات التعليمية، والمرضى في المستشفيات، ومنسوبي القوات المسلحة، والمجموعات النسائية، والرياضيين، وحتى مدمني المخدرات الموجودين في مراكز التأهيل.

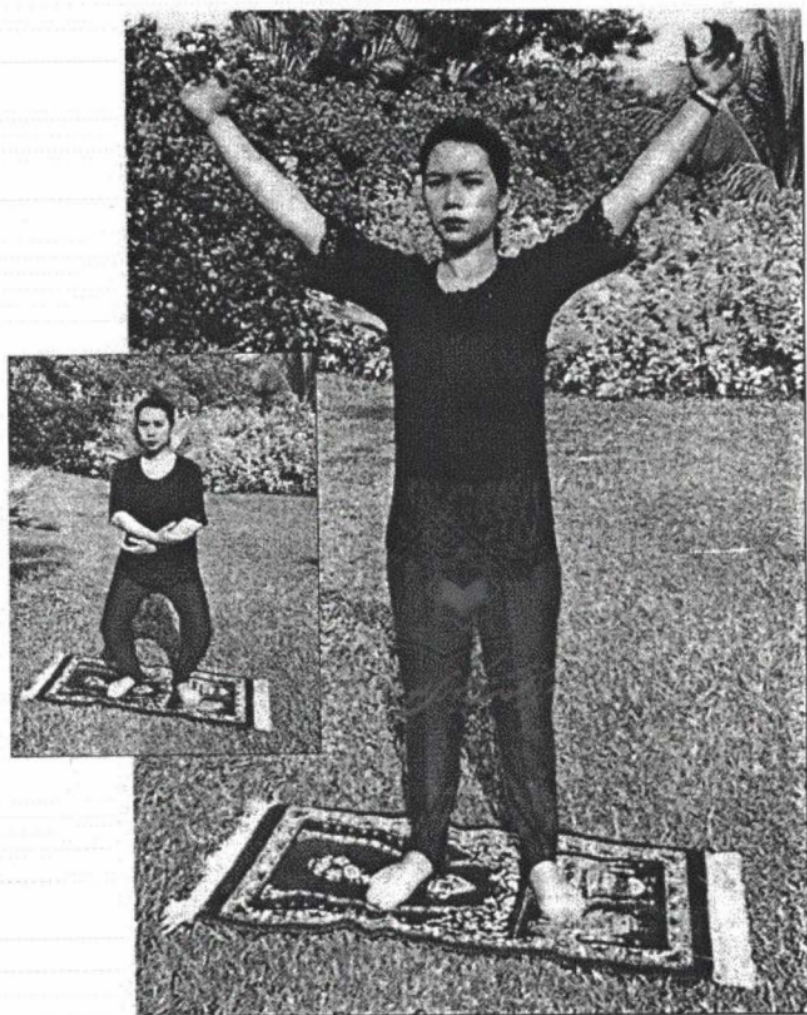
٣- أما أولئك الذين لا يستطيعون الوقوف لأداء هذا التدريب، فيإمكانهم الجلوس على كرسى أثناء ممارسته.



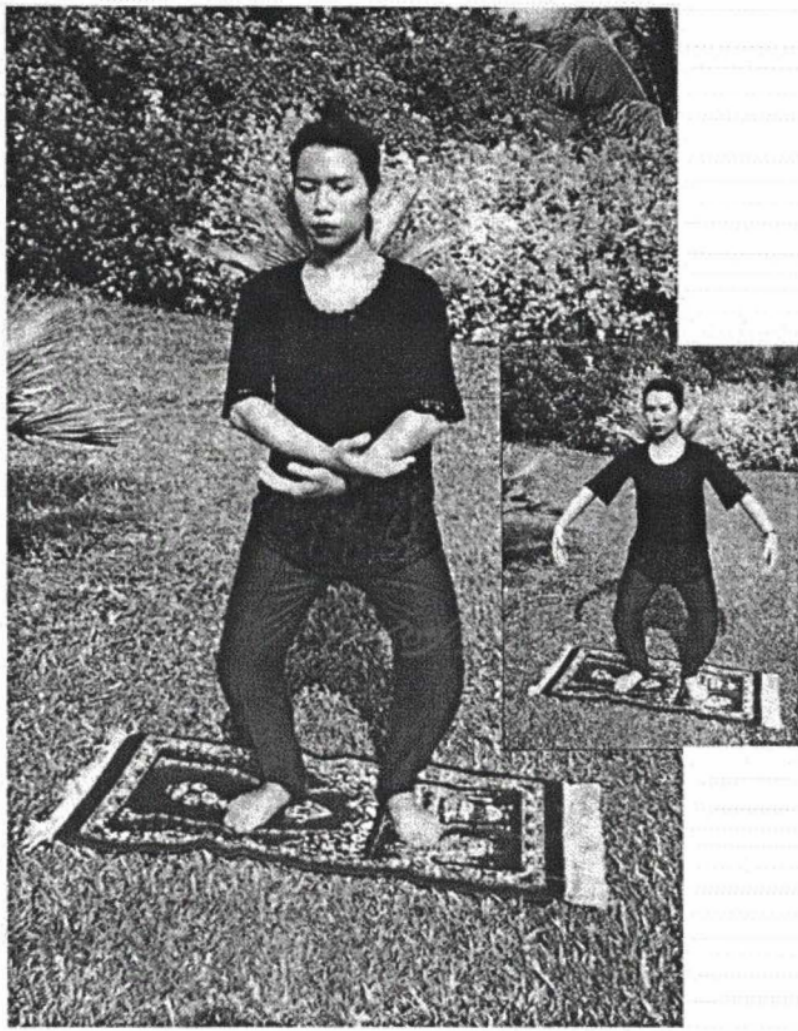
١ - ابدأ التدريب بالانحناء قليلاً إلى الأمام.



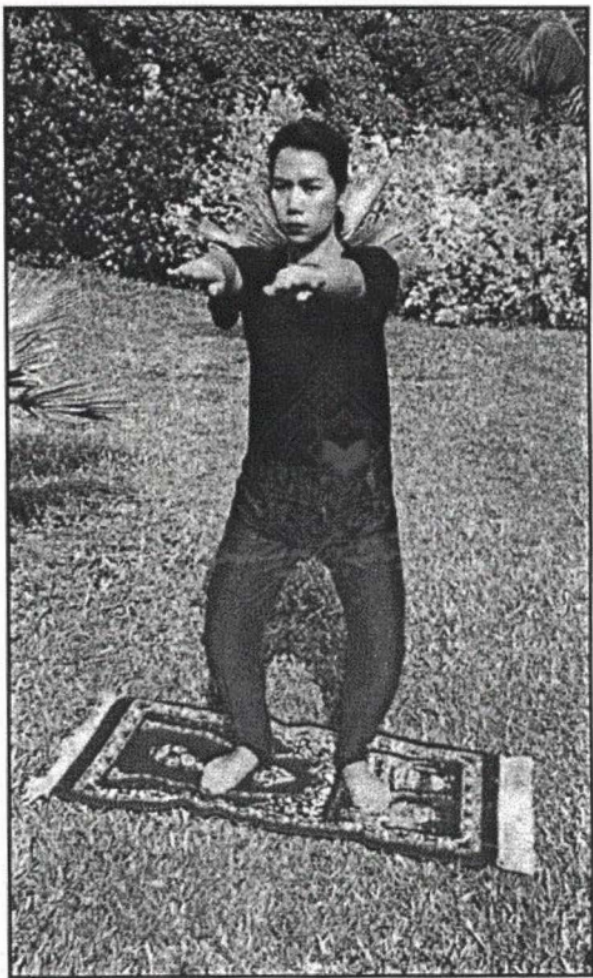
٢- إعتدل في الوقوف، مع تثبيت الخذين جيداً على الأرض - وخذ شهيقاً مع رفع الصدر إلى الأمام وضغط البطن إلى الداخل وتثبيت نظر العينين إلى الأمام.



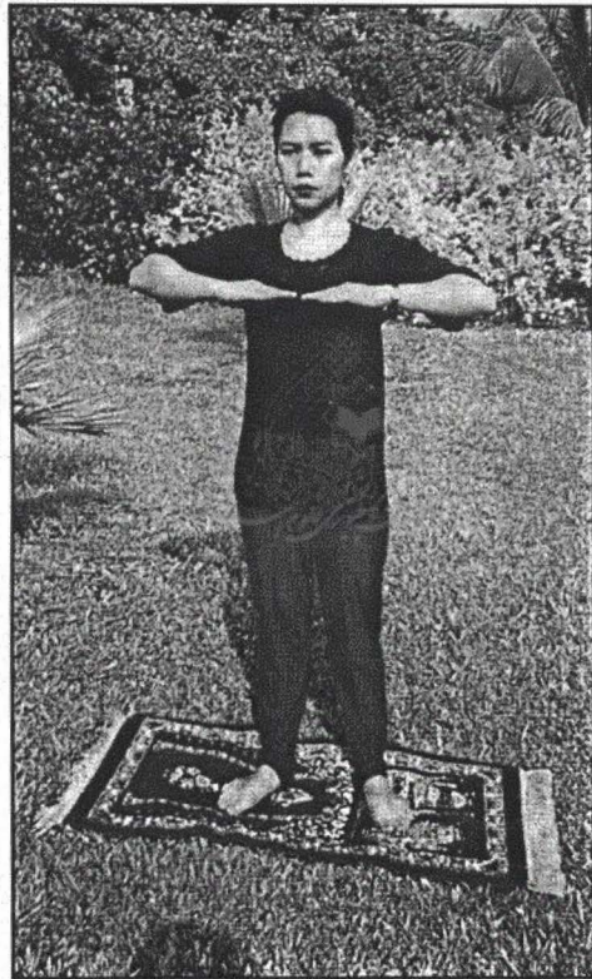
٣ - حرك اليدين الى الداخل، ثم الى اعلى، مع تحريكهما الى الخارج ثم الى اسفل على هيئة دائرة. كرر هذه الدائرة ست مرات. وفي كل مرة تتحرك اليدين الى اسفل إثنان الركبتين ثم مد القدمين مع كل مرة تتحرك يدك الى اعلى.



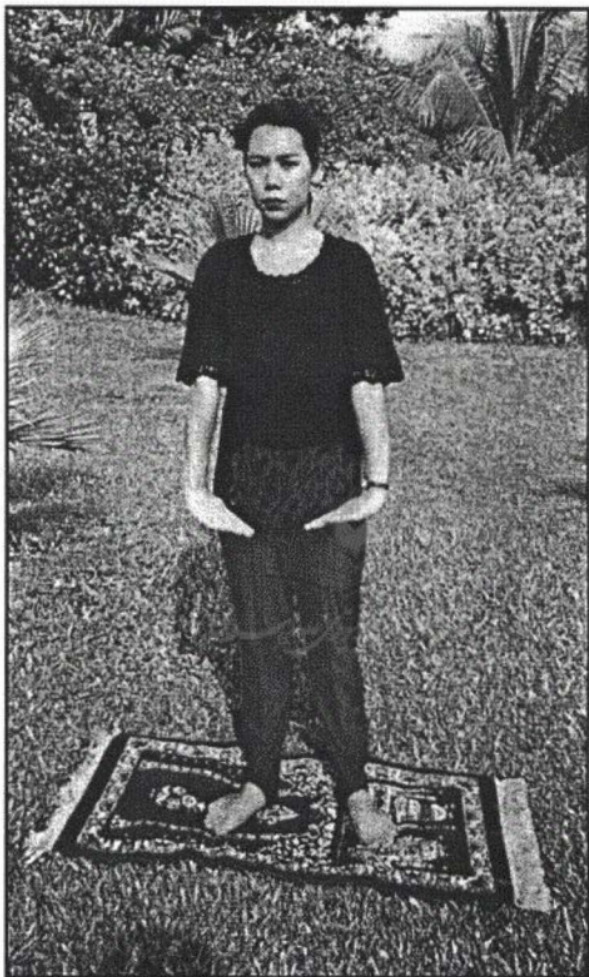
٤ - حرك اليدين الآن الى الاتجاه العكسي ثم الى الخارج والى أعلى على هيئة نصف دائرة كما يتضح من الصورة. ثم حرك اليدين الى أسفل واستمر في تحريكهما الى الخارج مرة اخرى كرر هذه الدائرة ست مرات.



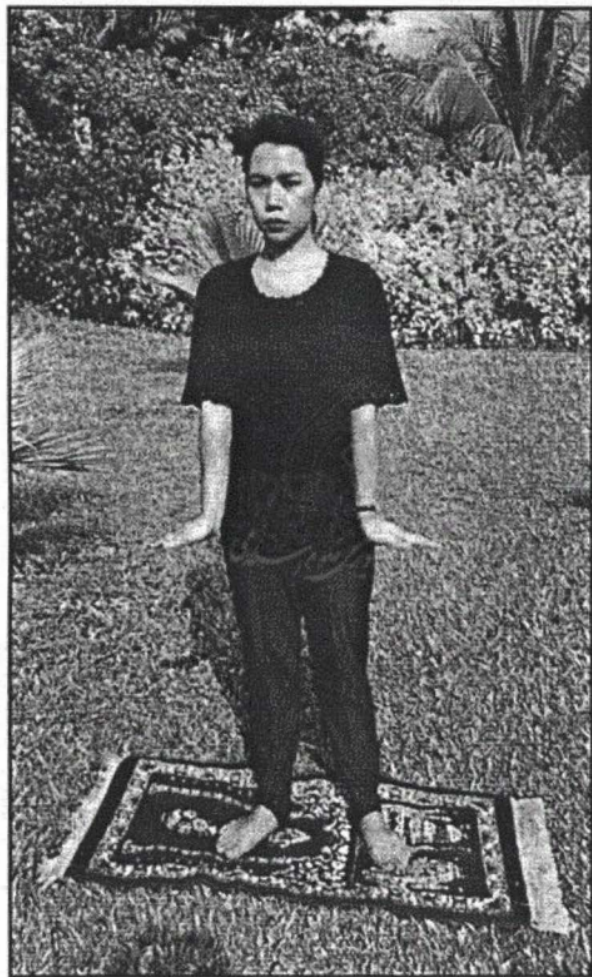
٥- بعد تكرار الدائرة ست مرات، مد اليدين مع جعل الكفين مواجهين
للأرض الى الامام مع ثني الركبتين.



٦- إفرد القدمين ببطء وفي نفس الوقت حرك الذراعين أمام الصدر.



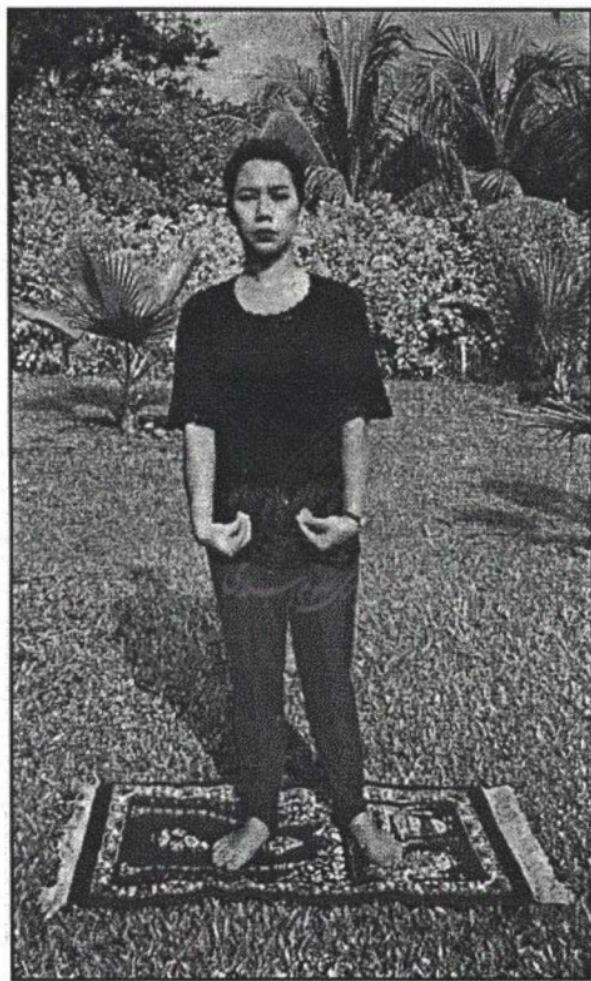
٧- حرك اليدين ببطء الى أسفل مع جعل الكفين في مواجهة الأرض
والاصابع مشيرة الى الداخل. عُد ببطء من (١) إلى (١٥) دون جهر، وانت
على هذا الوضع.



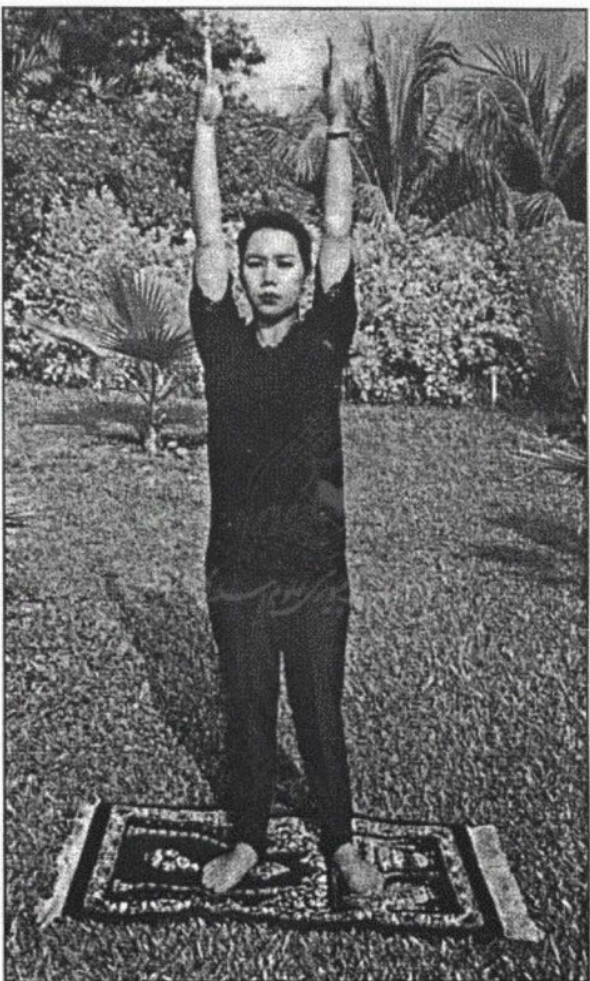
٨- غير الى الوضع الآخر مع جعل الاصابع فى اتجاه الخارج والمحافظة على جعل الكفين مواجهين للارض. عد من (١) إلى (١٥).



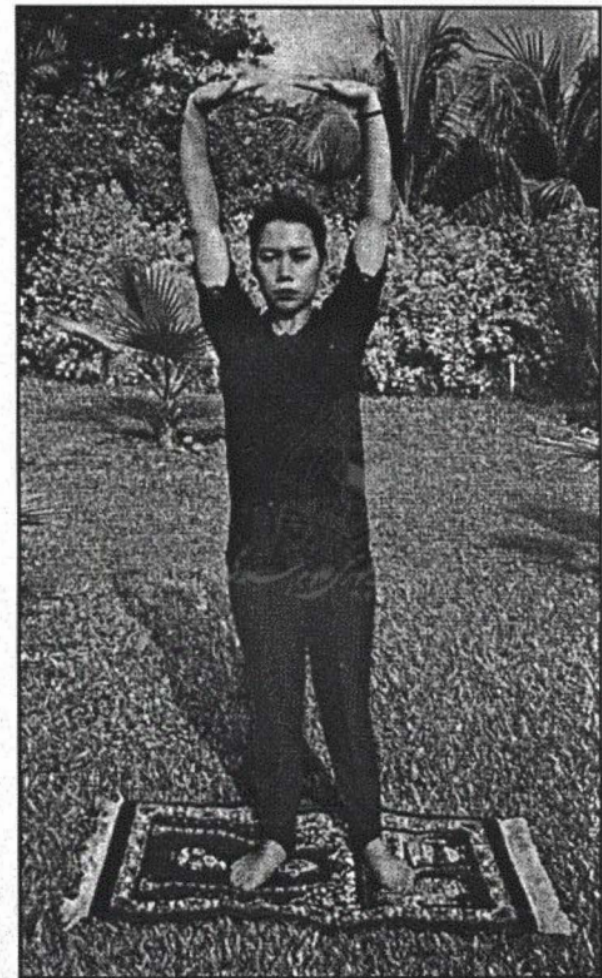
٩- غير الوضع مرة اخرى مع جعل الاصابع متوجهة الى الداخل، والذراعين مستقيمين، والكفين متوجهين الى اسفل ولكن على شكل افقي. عد من (١) الى (١٥).



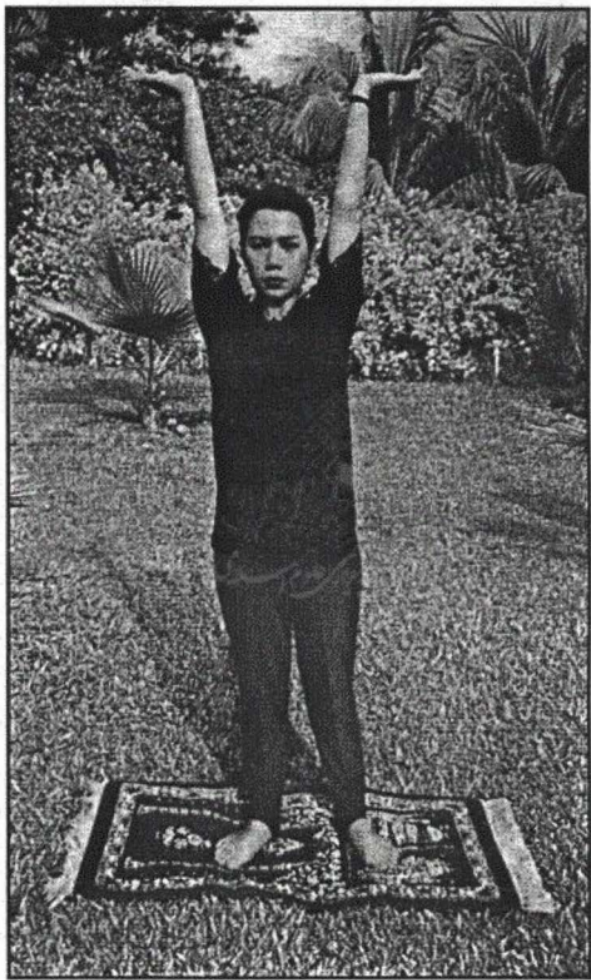
١٠- أشر بالصابع الخمسة الى اعلى مع جعلها على هيئة مدببة مع المحافظة على استقامة الذراعين. عد من (١) إلى (١٥).



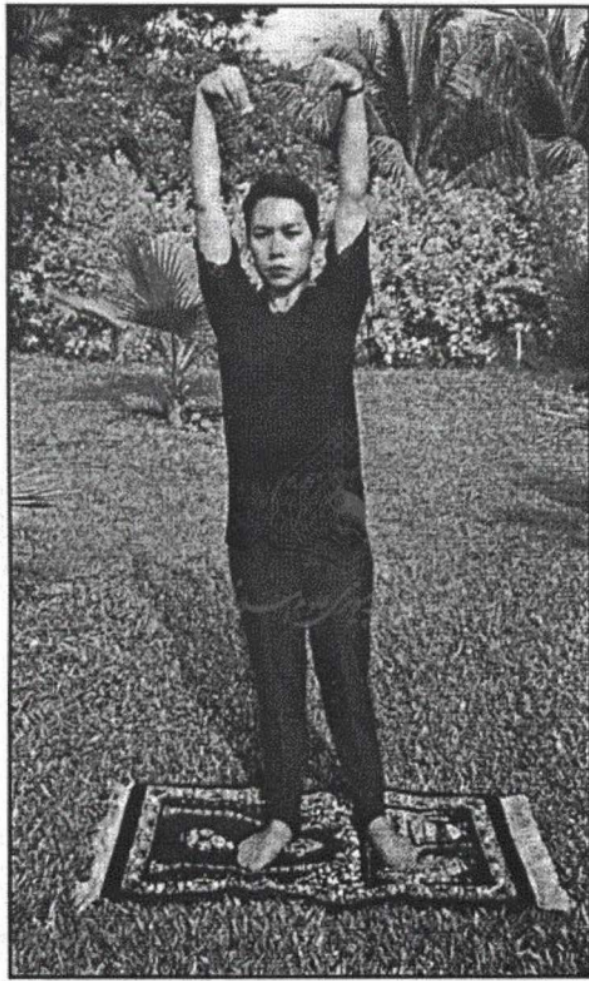
١١- حرك الذراعين ببطء الى أعلى مع جعل الكفين متوازيين ومواجهان أحدهما الآخر. عد من (١) إلى (١٥) .



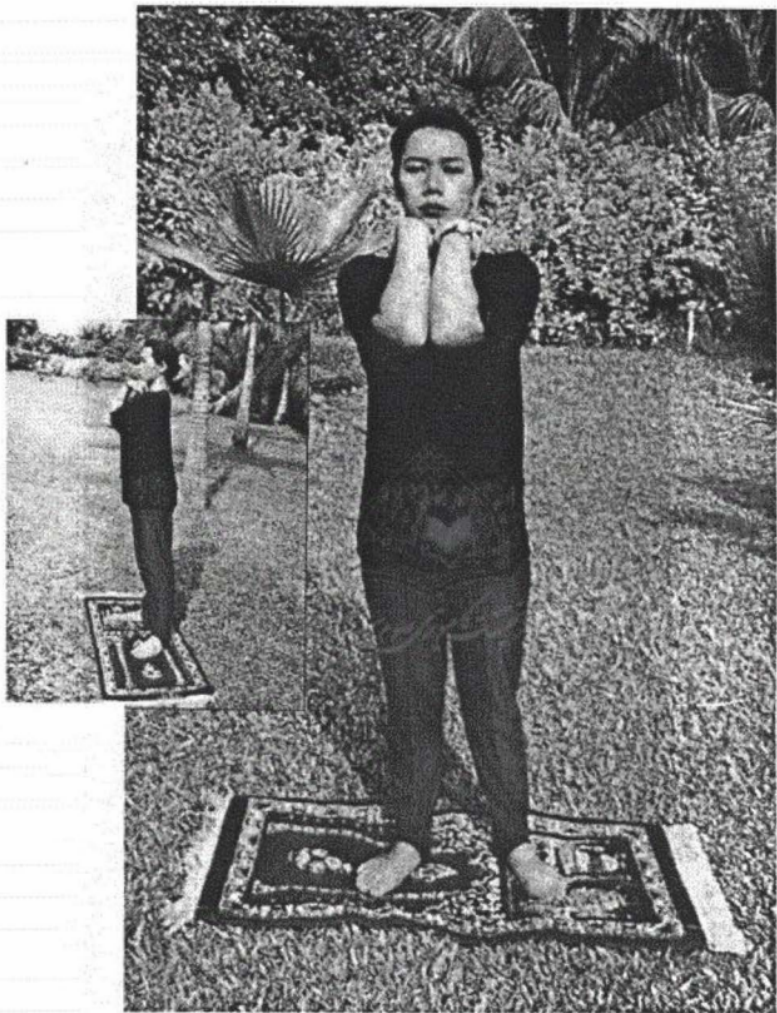
١٢ - ثم غير الوضع كي يصبح الكفان متوجهان الى اعلى والاصابع مشيرة
الى الداخل عد من (١) إلى (١٥).



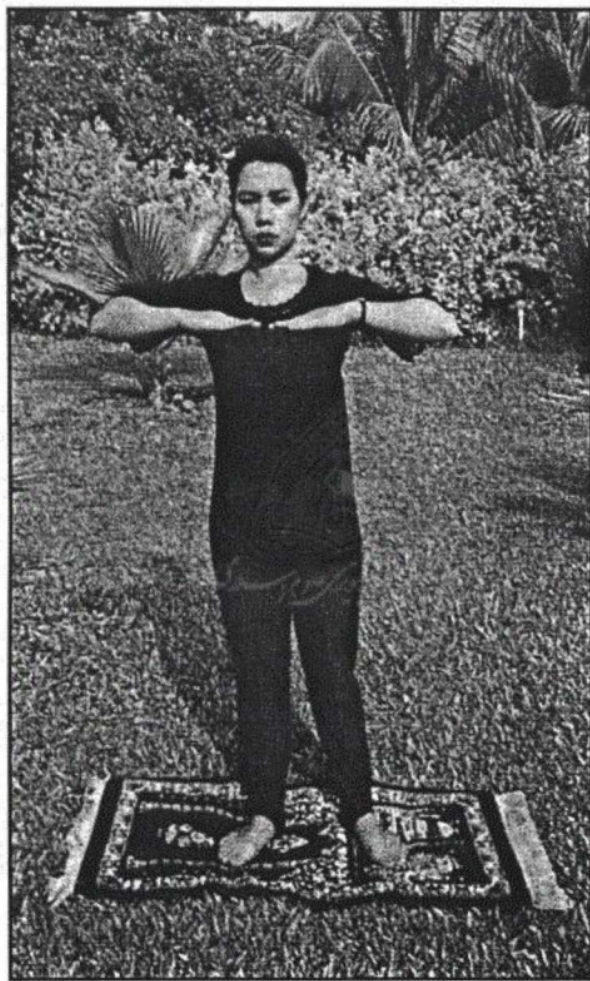
١٢- ثم غير الوضع كي يكون الكفان متوجهان الى اعلى والاصابع مشيرة
الى الخارج. عدد من (١) إلى (١٥).



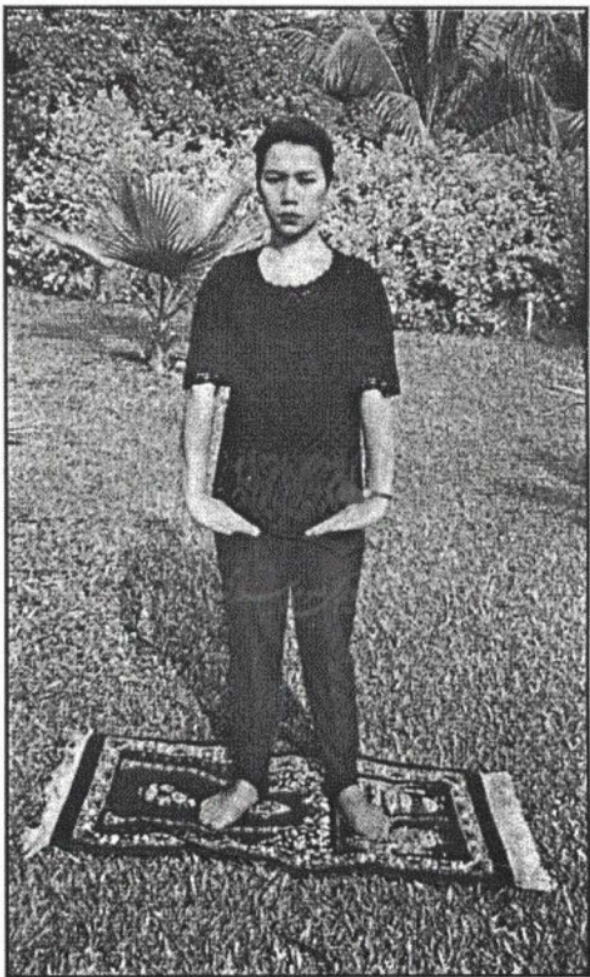
١٤- إجعل الأصابع متوجهة إلى أسفل وهي على هيئة قمع مع جعل الذراعين مفرودين حيث يكون الجزء الأوسط منهما مواجهًا أحدهما للأخر.
عد من (١) إلى (١٥).



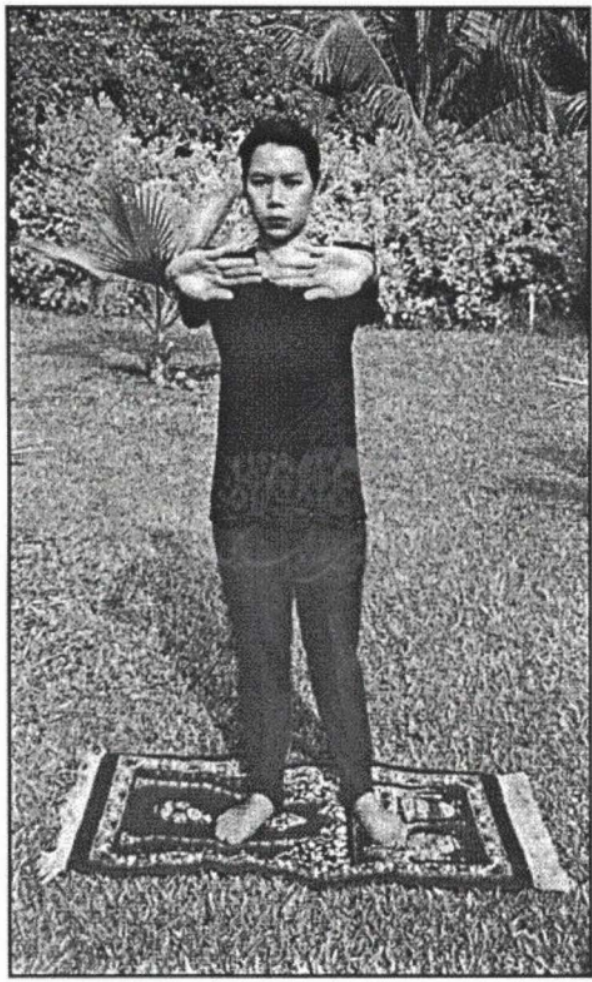
١٥- اجعل الاصابع على هيئة قمع كما سبق وضعها أمام الصدر ملامسة للذقن عدد من (١) إلى (١٥).



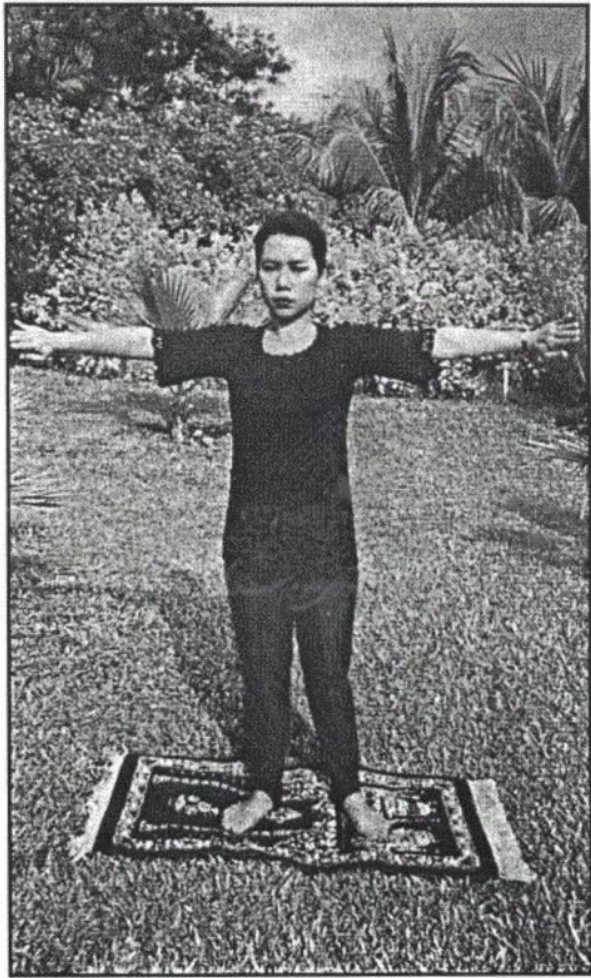
١٦- ثم مد الذراعين أمام الصدر مع جعل الإصبع مشيرة إلى الداخل عدد من (١) إلى (١٥).



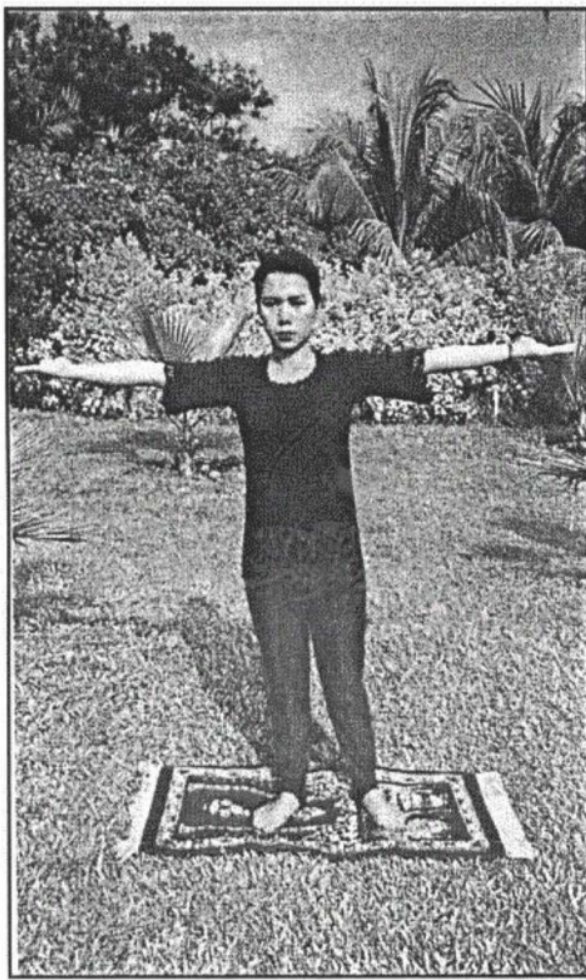
١٧ - حرك الذراعين ببطء الى أسفل مع جعل الكفين مواجهين للأرض
والاصابع مشيرة الى الداخل. عد من (١) الى (١٥).



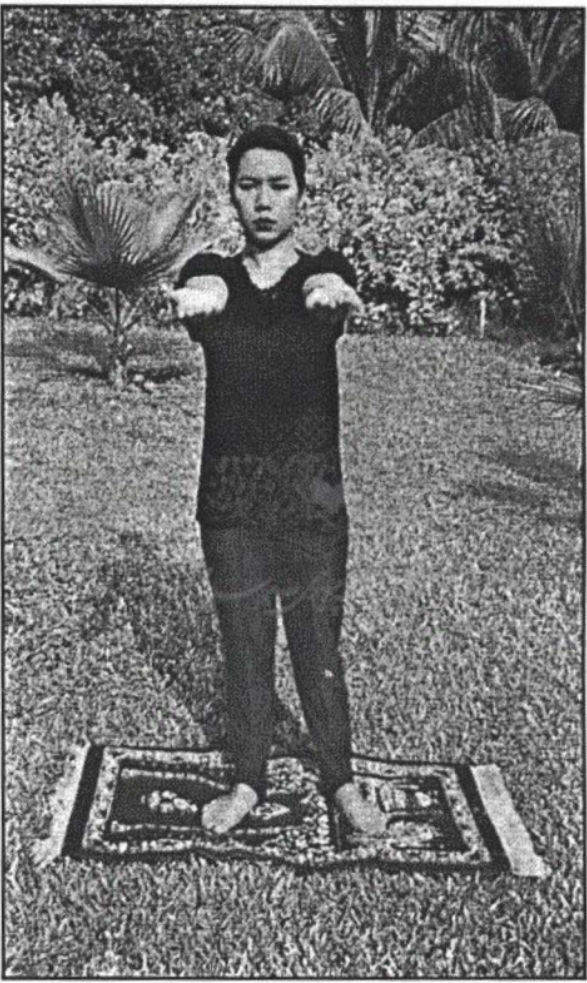
١٨- إفرد الذراعين ببطة الى أعلى واجعل الكفين مواجهين للخارج عد من (١٥) إلى (١).



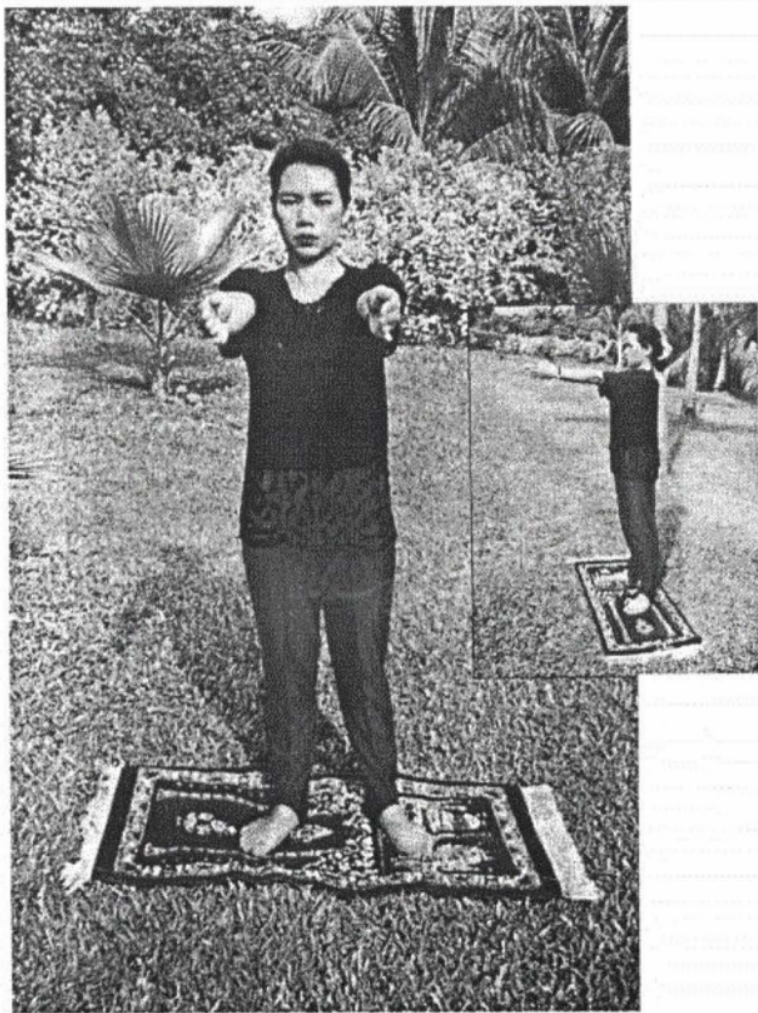
١٩- إفرد الذراعين على جانبي الجسم مع جعل الكفين متوجهين الى الخارج. عدد من (١) إلى (١٥).



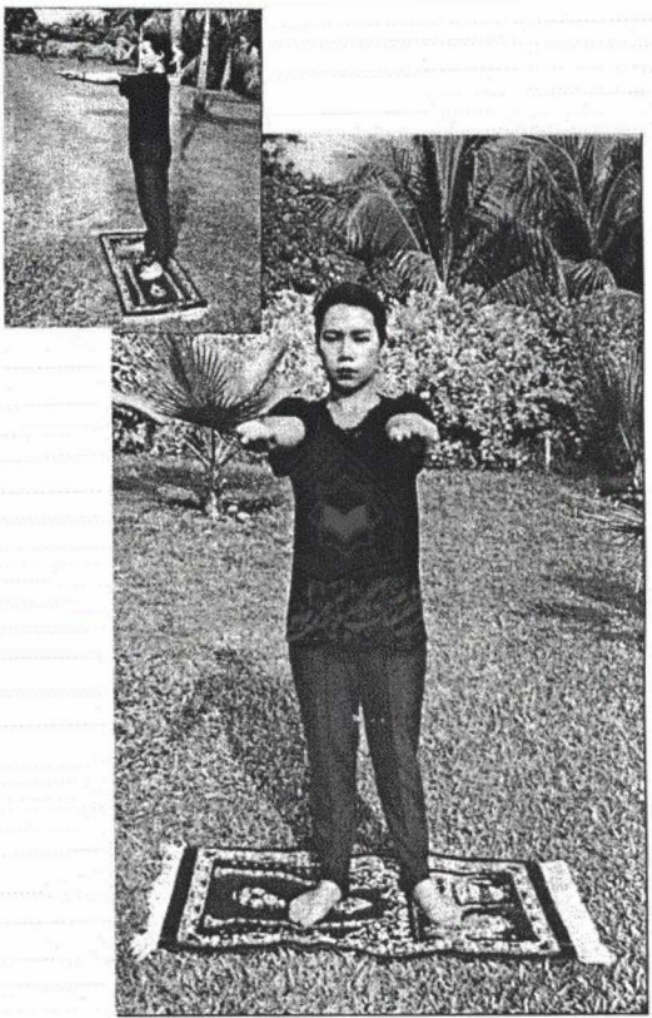
٢٠- غير الوضع كى يصبح الكفان متوجهان الى أعلى عد من (١) إلى



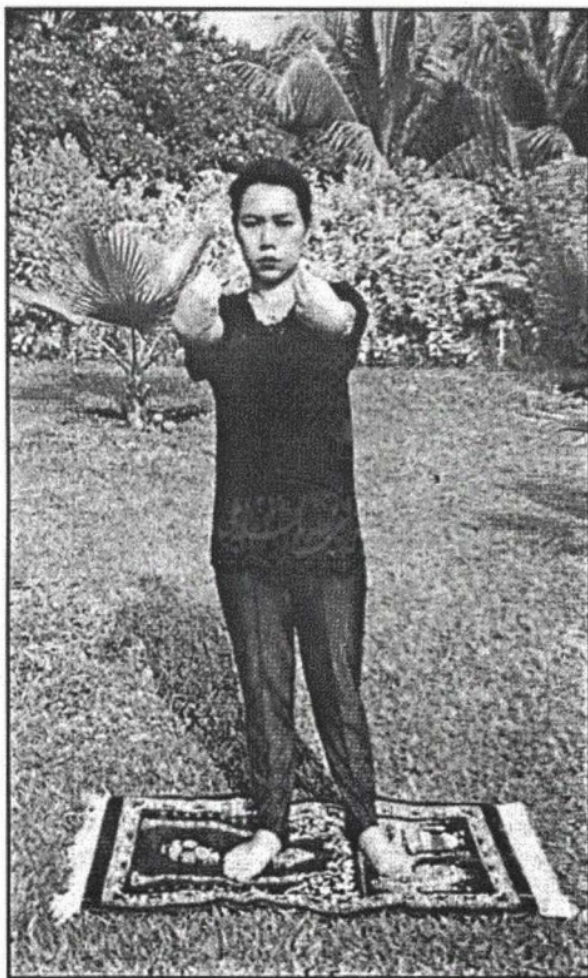
٢١- غير الوضع بتحرك الذراعين الى الداخل مع جعلهما متوازيين احدهما مع الآخر، مع جعل الكفين مواجهين للارض. عدد من (١) إلى (١٥).



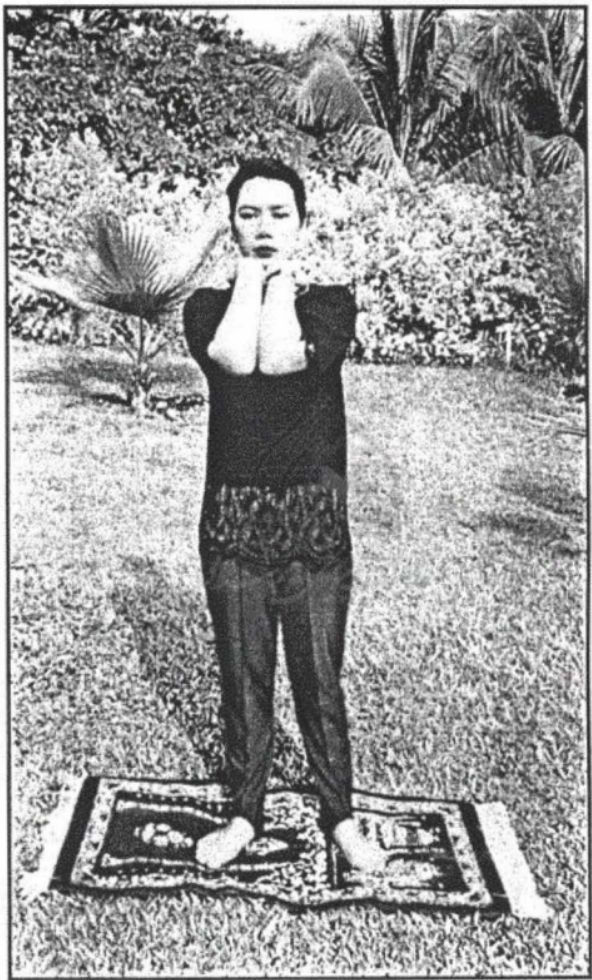
(٢٢) - غير الوضع، مع جعل الكفين مواجهين أحدهما للأخر. عد من (١) إلى (١٥).



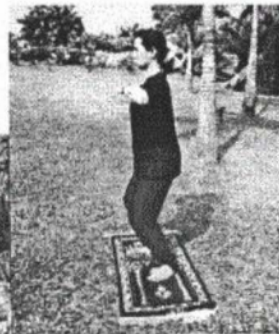
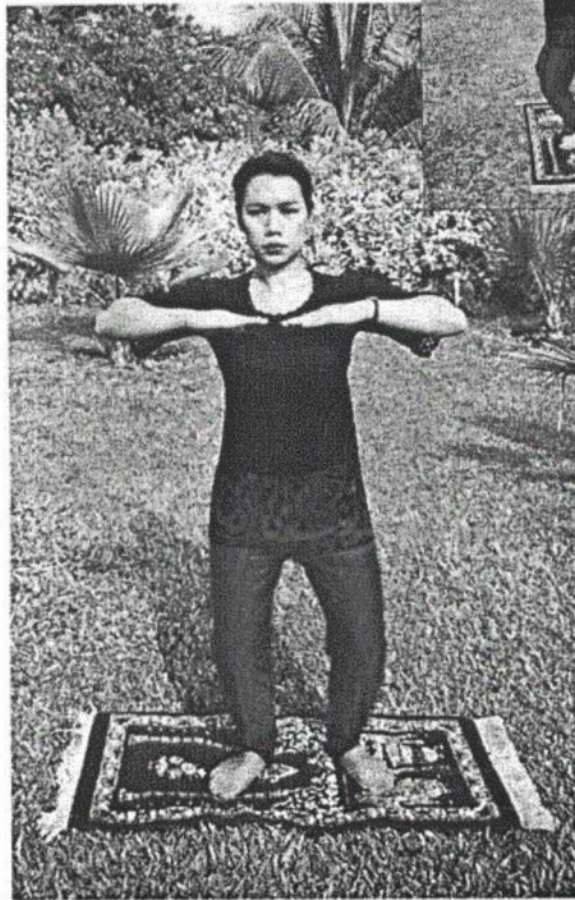
٢٣ - غير الوضع، مع جعل الكفين متوجهين الى أعلى. عد من (١) الى (١٥).



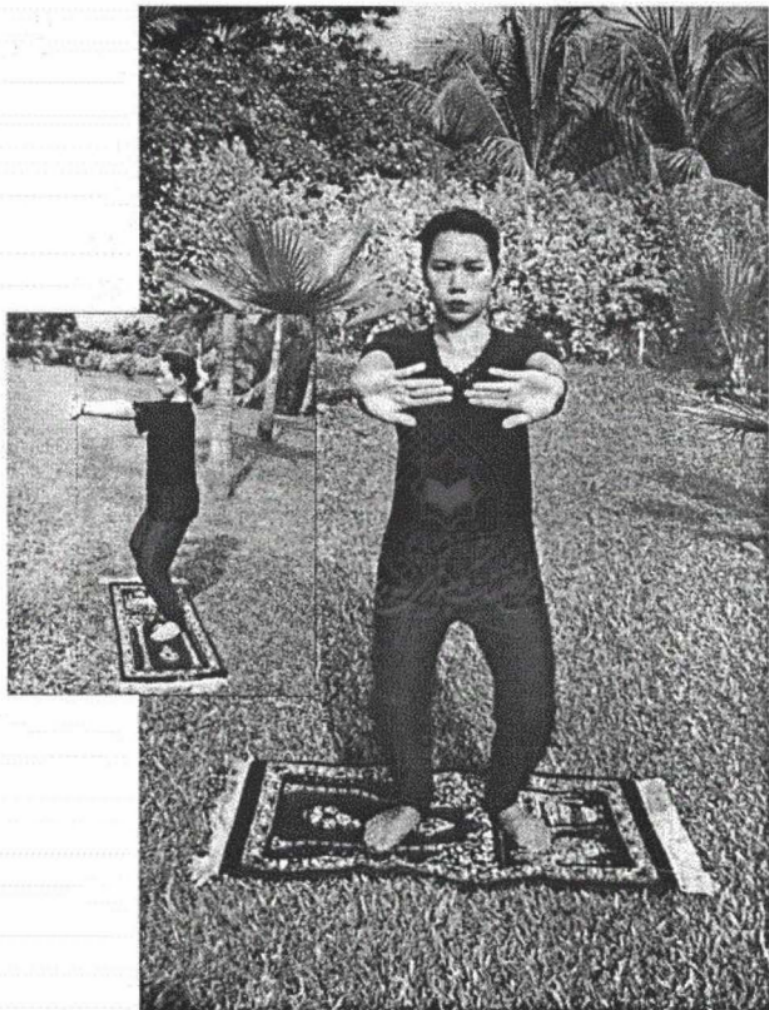
٢٤- غير الوضع مع جعل الاصابع متوجهة اليك وهى على هيئة قمع. عدد من (١) إلى (١٥).



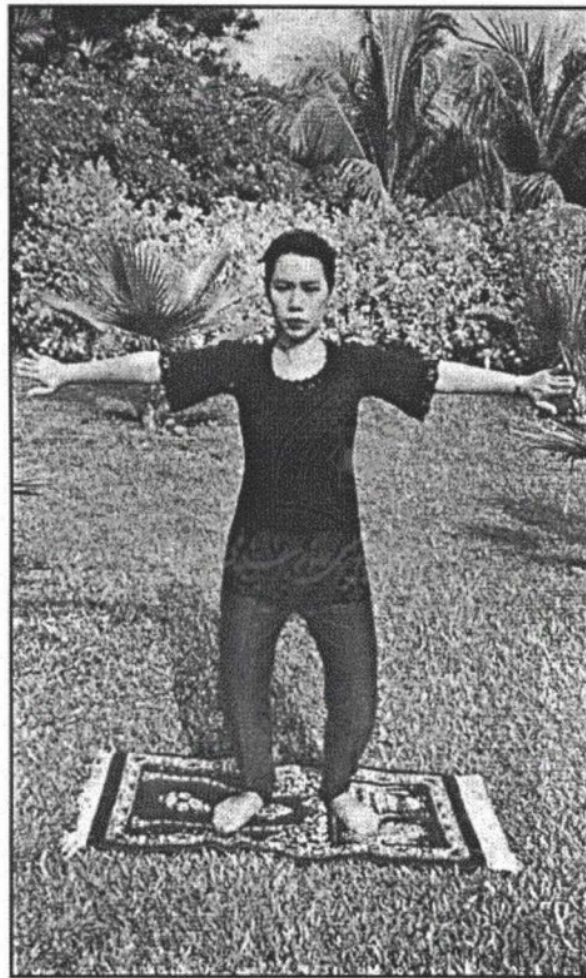
٢٥ - غير الوضع، مع تحريك الاصابع ببطء الى أسفل الذقن والذراعين
أمام الصدر. عدد من (١) إلى (١٥).



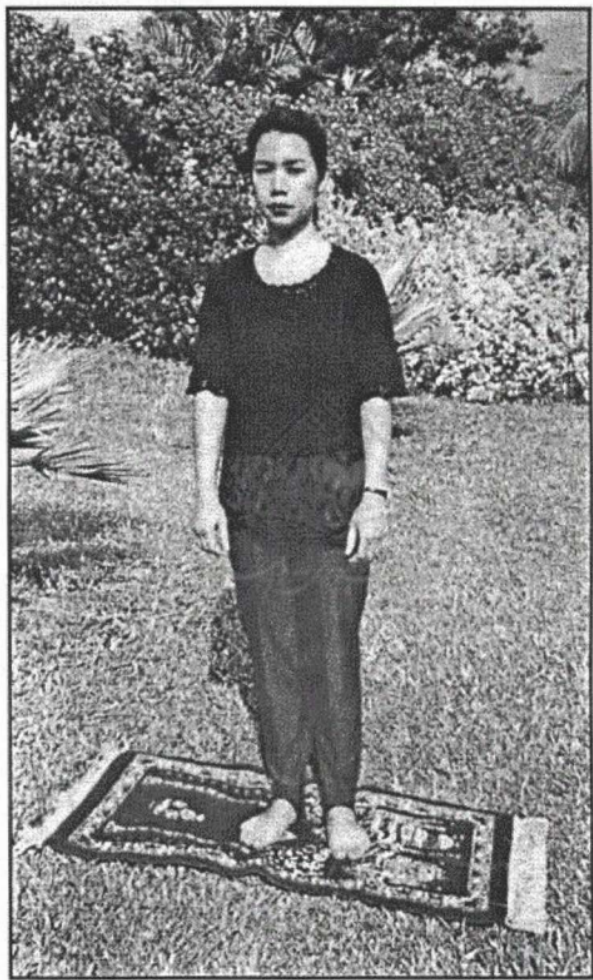
٢٦- غير الوضع، مع جعل الذراعين مبتعدين أحدهما عن الآخر والكففين متوجهين الى أسفل والاصابع مشيرة الى الداخل، مع ثنى الكوعين والركبتين في نفس الوقت. عدد من (١) إلى (٦).



٢٧ - غير الوضع، مع مد الذراعين الى الامام وجعل الكفين مواجهين
للخارج والركبتان لاتزالان مثنیتان. عد من (١) الى (٦).



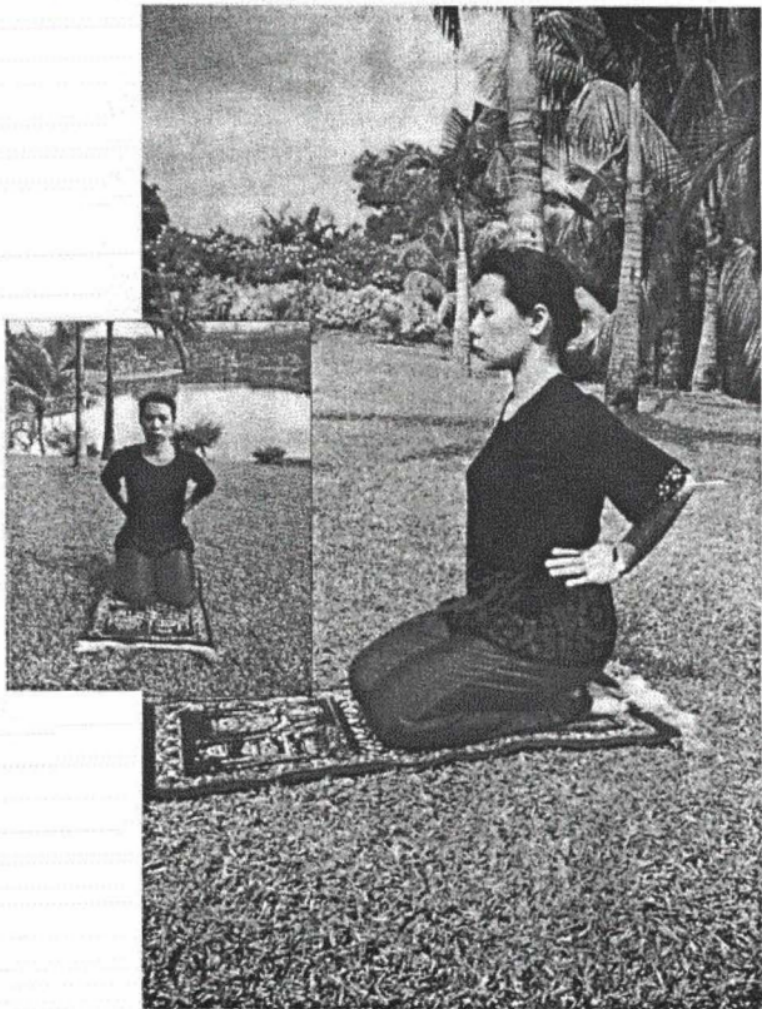
٢٢٨ - غير الوضع مع مد الذراعين ببطء بعيداً عن أحدهما الآخر، مع جعل الكفين متوجهين إلى الخارج، والركبتان لاتزالان مثنیتان عد من (١) إلى (٦).



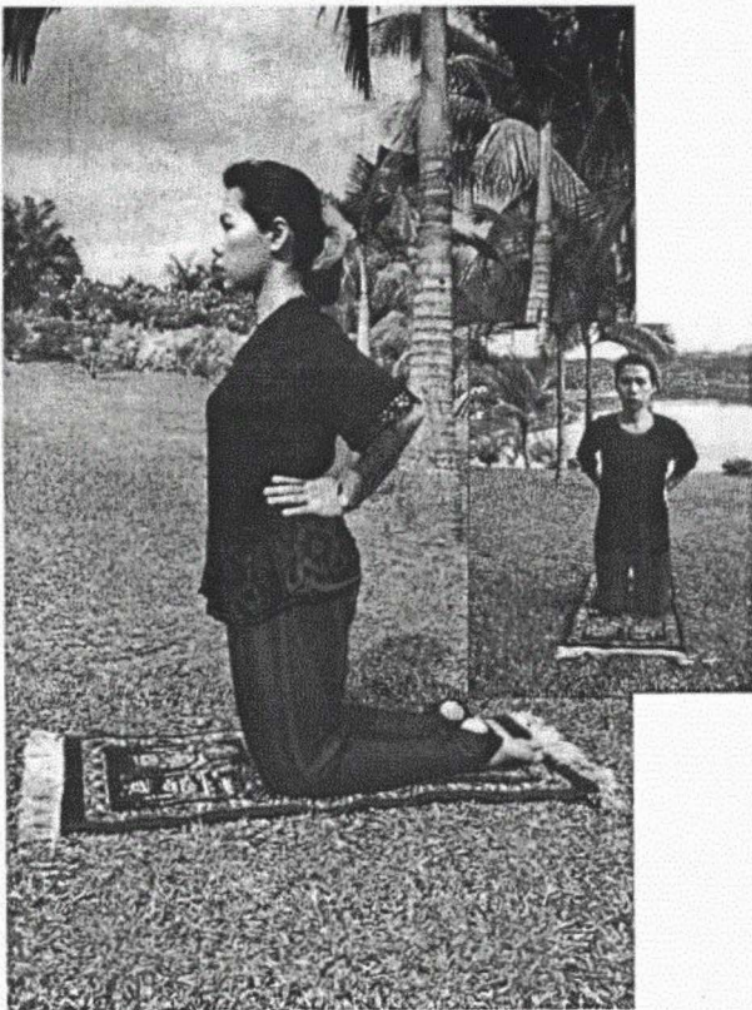
٢٩ - ثم انزل الذراعين ببطء وشد الرجلين. قف ثابتاً جداً وعد من (١) إلى (٢٠) ثم استرخ.



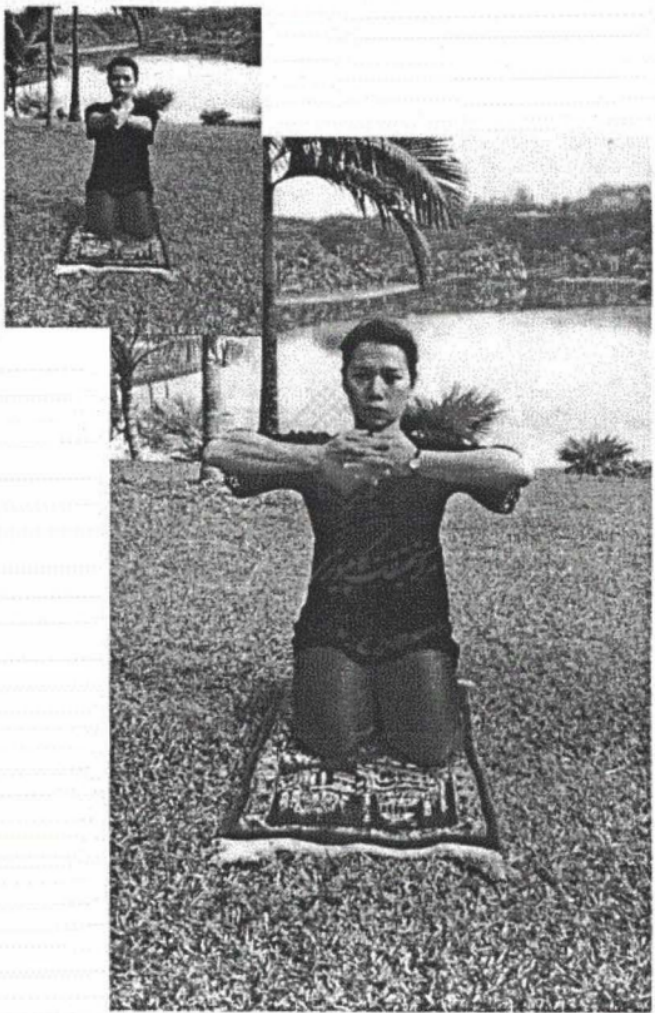
٣- إركع أولاً على الركبة اليمنى، ثم على الركبة اليسرى، ثم اجلس على الكعبين، مع مد اليدين الى الامام.



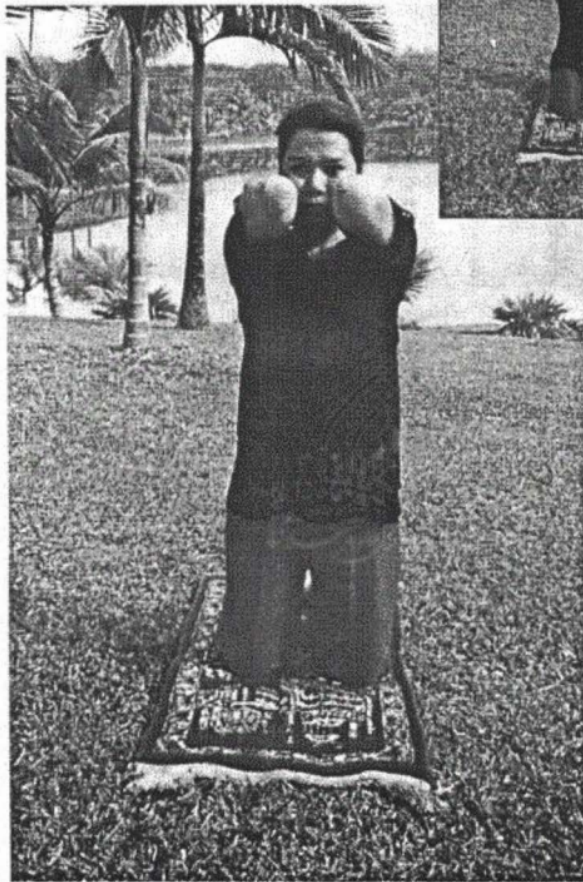
٣١- اجعل كلنا اليدين تقبضان على الخصر مع جعل أصبعي الابهام
يلامسان أحدهما الآخر بقدر الامكان والاصابع متوجهة الى الامام.



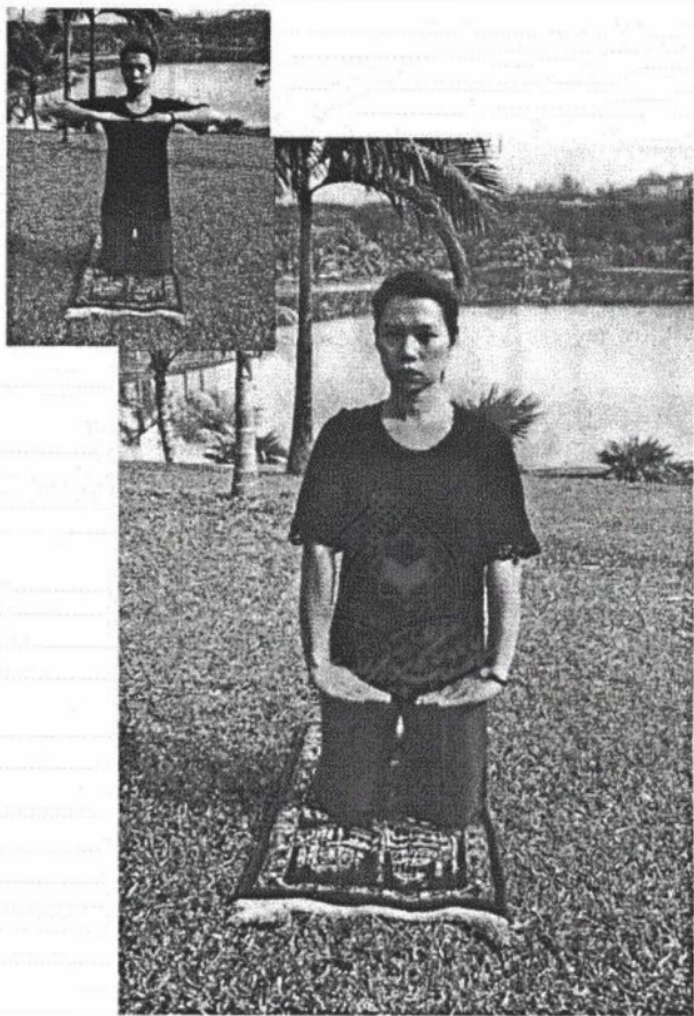
٣٢ - استخدم قوة الركبتين والعقبيين مع تحريك وشد الجسم الى اعلى
والى اسفل. عد من (١) الى (٦)



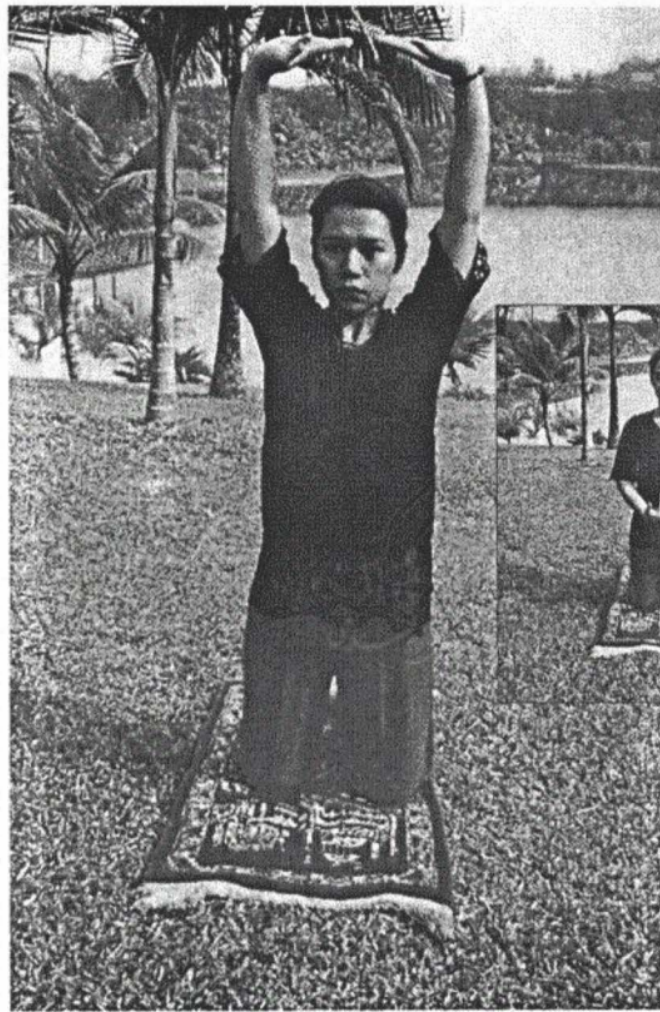
٢٣ - اجعل اليدين ممدودتين أمامك مع تشبيك الاصابع ثم قرب اليدين من الصدر مع جذب اليدين بشدة وتشبيك الاصابع بقوة.



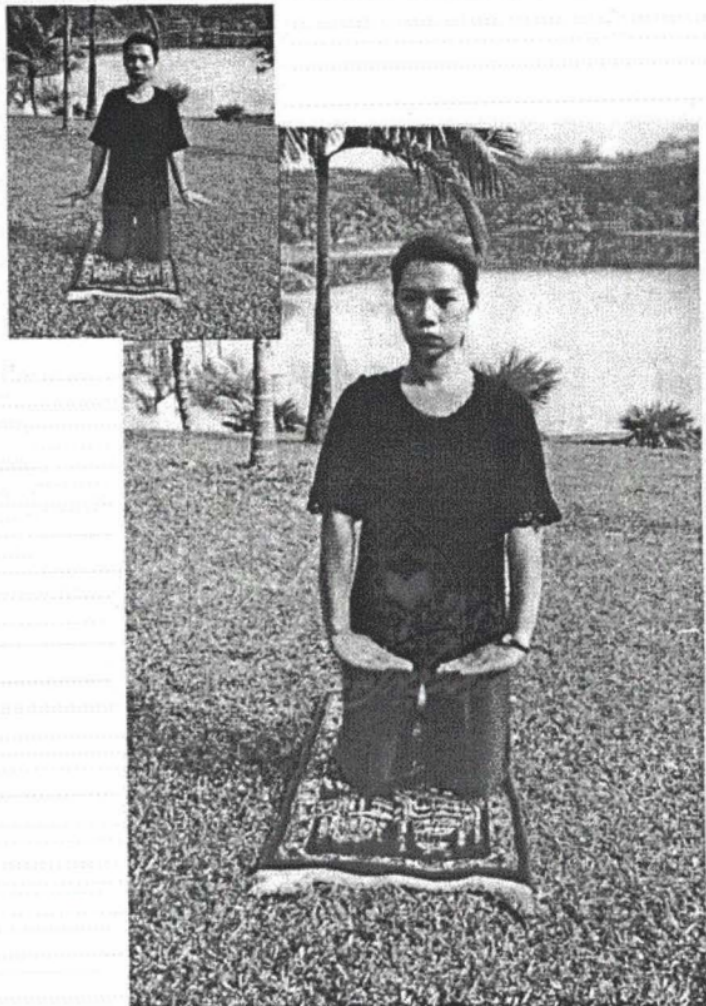
٣٤ - اجعل الذراعان المثنين فوق الرأس تستندان الظهر والرقبة. ارفع
الجسم ببطء، ثم حرك الكوعين واجعلهما حول الرأس ملتصقان بها بقوة
بقدر الامكان. ثم استرخ وافتح ما بين الذراعين ثم ارجع الى الوضع السابق.
كرر هذا الوضع ٦ مرات.



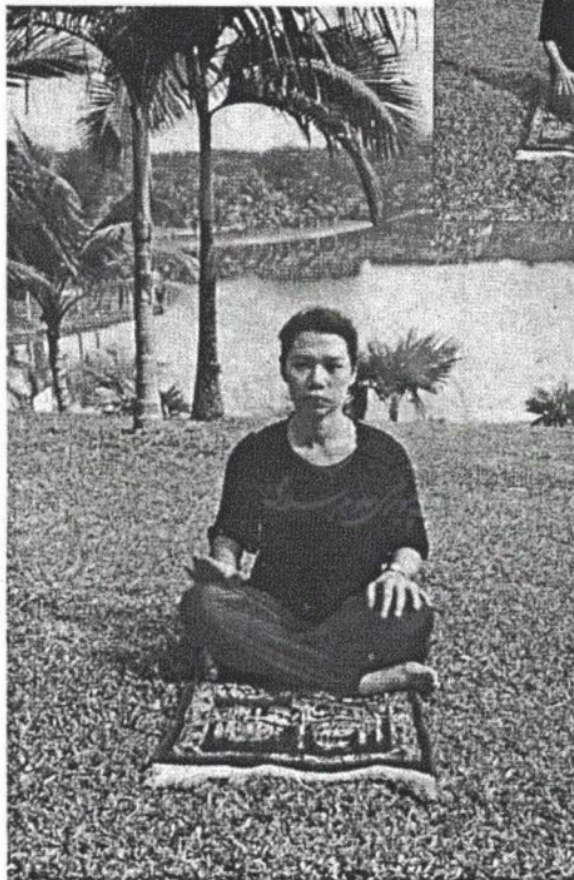
٣٥ - مد الذراعين الى الامام مع جعل الاصابع مشيرة الى الداخل امكث على وضع الرکوع . ثم حرك الذراعين ببطء الى أسفل مع جعل الكفين باتجاه الارض والاصابع مشيرة الى الداخل .



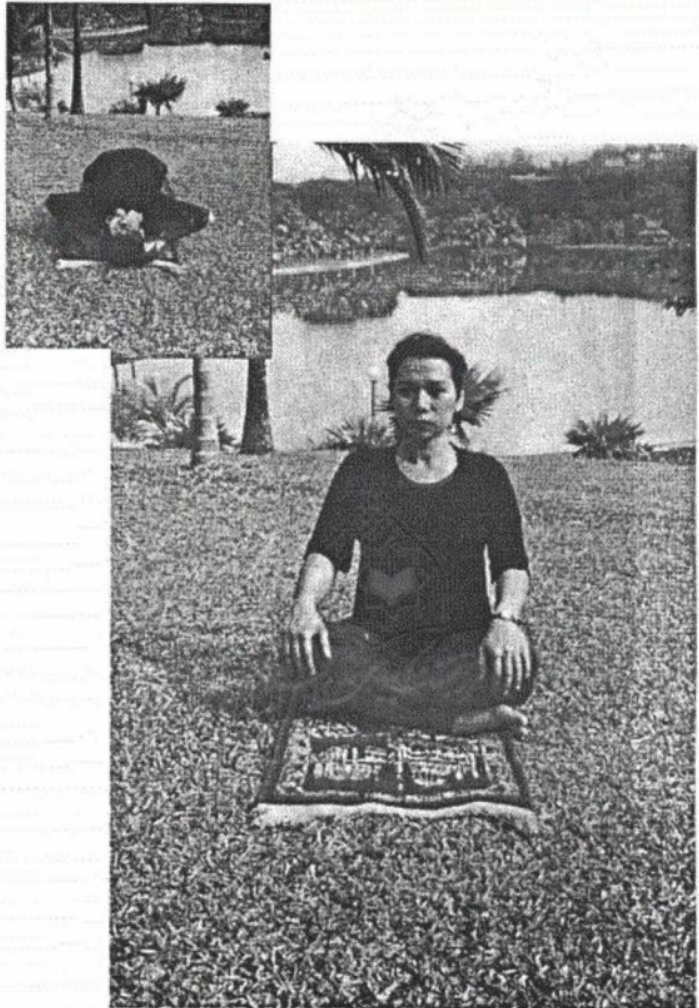
٣٦ - حرك الكفين كى تتجهان الى اعلى والخارج مع جعل ظهر اليدين
يلمس أحدهما الآخر مع تحريكهما الى أعلى بحيث يكون الكفان متوجهان الى
اعلى والاصابع مشيرة الى الداخل.



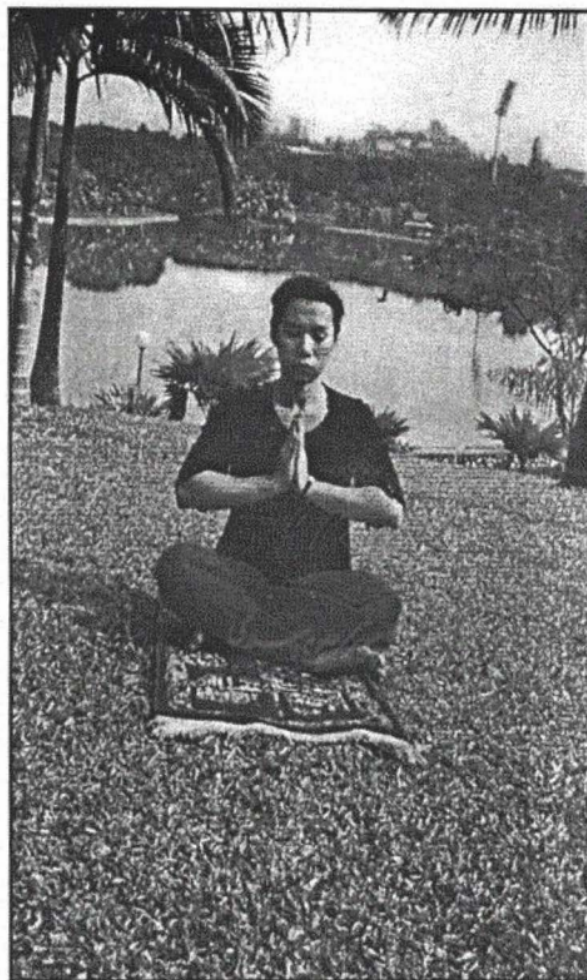
٣٧ - مد الذراعين الى اسفل بشئ من القوة كى يكونا على جانبي الجسم ويكون الكفان متوجهان الى اسفل، ثم حرك الاصابع ببطء كى تتجه الى الداخل مرة اخرى، ثم استمر مع حركات الخطوة رقم (٦٣٦) كرر الوضع ست مرات.



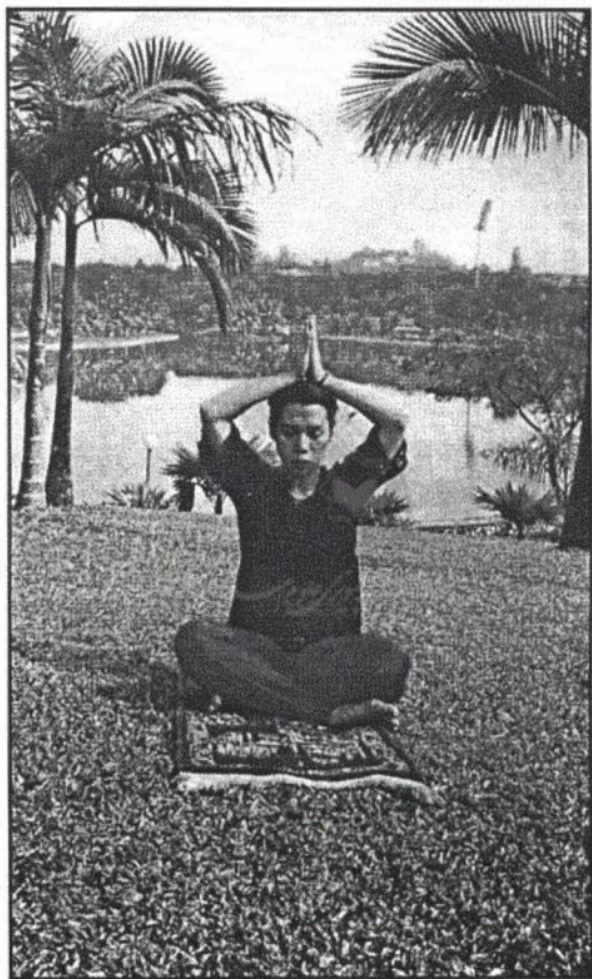
٣٨- اجلس على الكعبين مع وضع الكفين على الفخذين، أو اجلس مع
جعل الرجلين متقطعتين والكفين على الفخذين. اضغط برقة على أحد
الفخذين بالاصابع وعد في سرک الى رقم (١٥٠)



٣٩- إلحنى الى الأمام، مع جعل العينين مفتوحتين، تم المس السجادة بالجبين عشر مرات. ثم تنفس عند القيام ببطء وأجعل النفس بدور حول الاذنين، ثم ارسل النفس الى الصدر، ثم أمسكه لمدة عد من (١) الى (٣) ثم ارسله الى السرة وأمسكه وعد الى (٢) ثم أخرج الهواء ببطء.

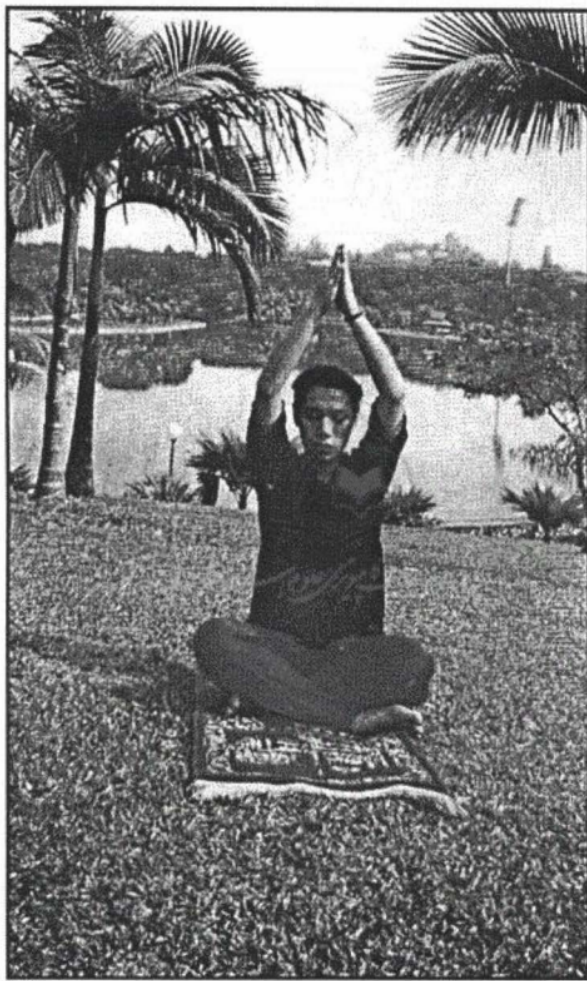


٤٠ - إجعل رجليك متقطعتين في جلسة مريحة، ثم اجعل كفيك متلامسين أحدهما مع الآخر أمام صدرك مع جعل الاصابع مشيرة الى أعلى، أغلق عينيك وأصدر من حنجرتك صوت «هم أم» Hum Um (وهو الصوت الاول في الكون). عدد من (١) الى (١٠).

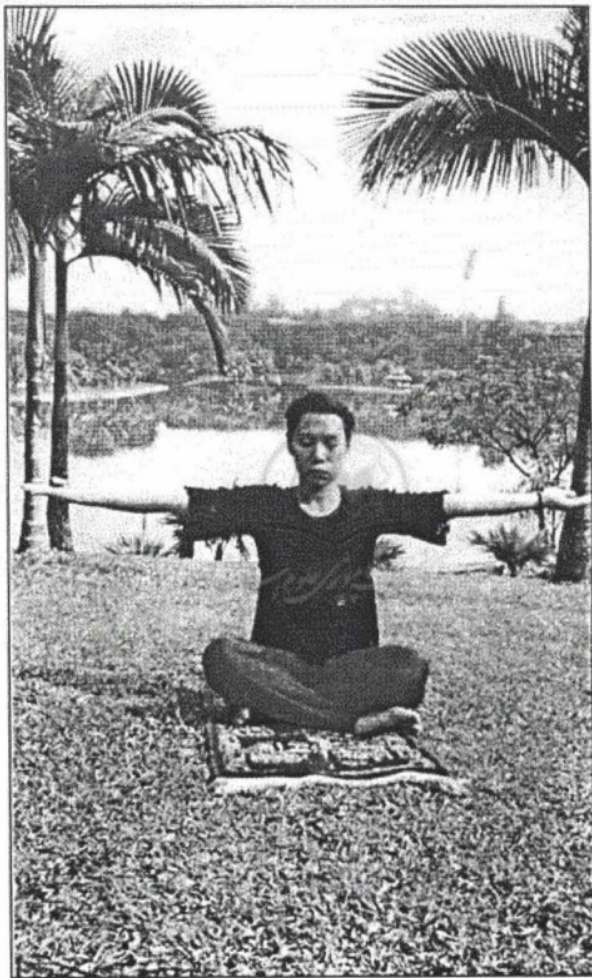


٤١ - حرك يديك بخفه كى تضعهما فوق رأسك، ثم أصدر صوت «هم أم».

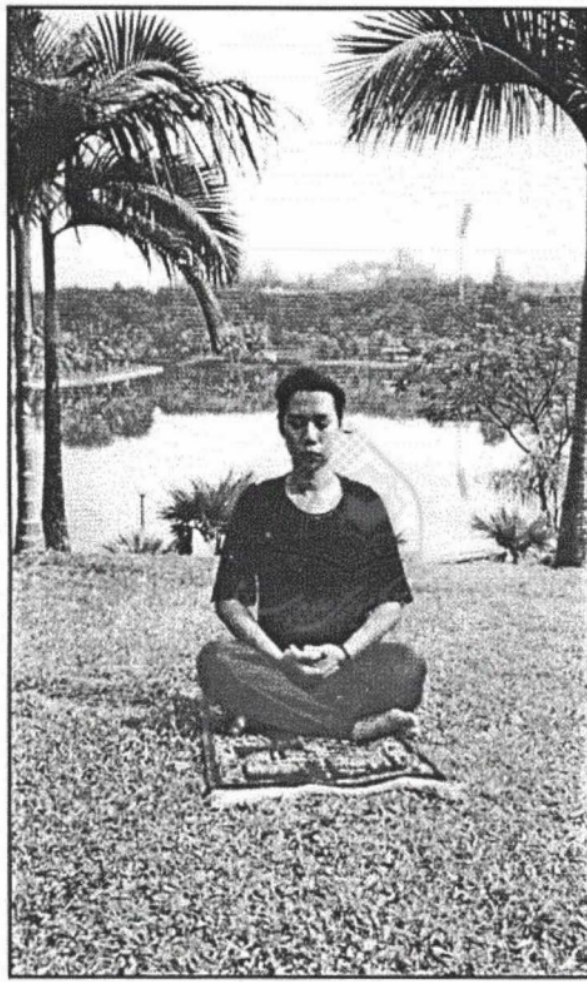
عد من (١) الى (١٠).



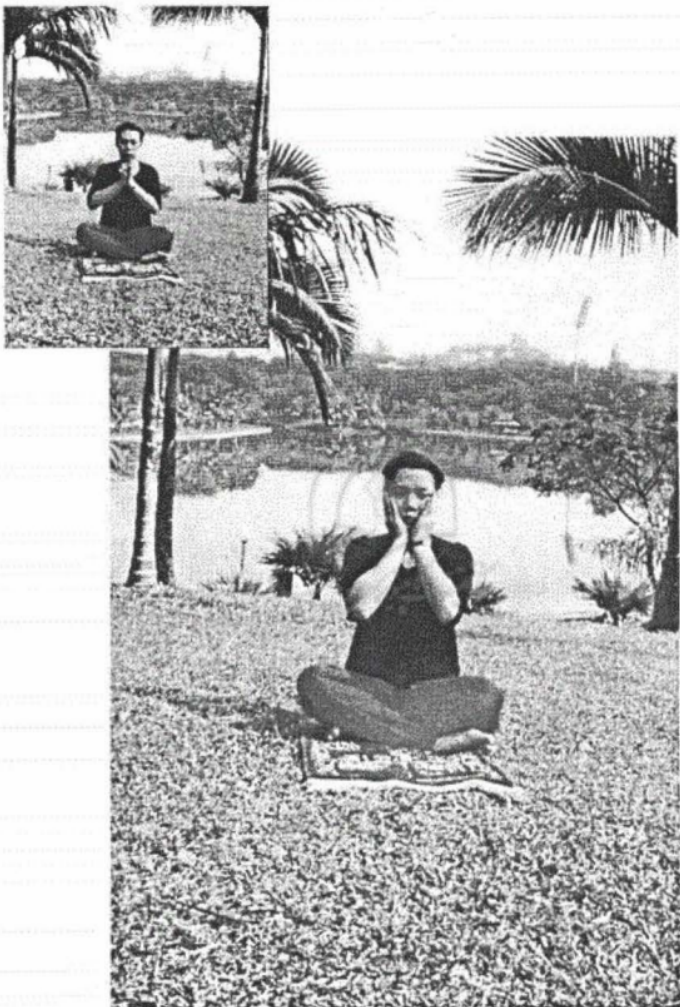
٤٢ - حَرْكَ يَدِيكَ كَيْ تَجْعَلُهُما فَوْقَ رَأْسِكَ. عَدْ مِنْ (١٠) إِلَى (١) مَعَ اصْدَارِ
صَوْتٍ هَمَّ أَمْ.



٤٣ - مد يديك مع جعل الكفين باتجاه السماء. أصدر صوت «هم أم». عد من (١) إلى (١٠).



٤٤ - ضع يديك فوق احدهما الاخرى بحيث يلامس الإبهامين أحدهما الآخر، إفرد العمود الفقري، أصدر صوت «همّ أم» عشر مرات ثم استرخ وركز في التنفس إلى عشر مرات ثم افتح عينيك.



٤٥- دلّك يديك احداهما بالأخرى ثم احط وجهك بهما. كرر هذه الخطوة
ثلاث مرات.

ملحوظة:

تلحظ حدوث بريق حبيب على بشرة وجهك كما تشعر بإحساس من السكون والهدوء يغمر نفسك.

تم بحمد الله