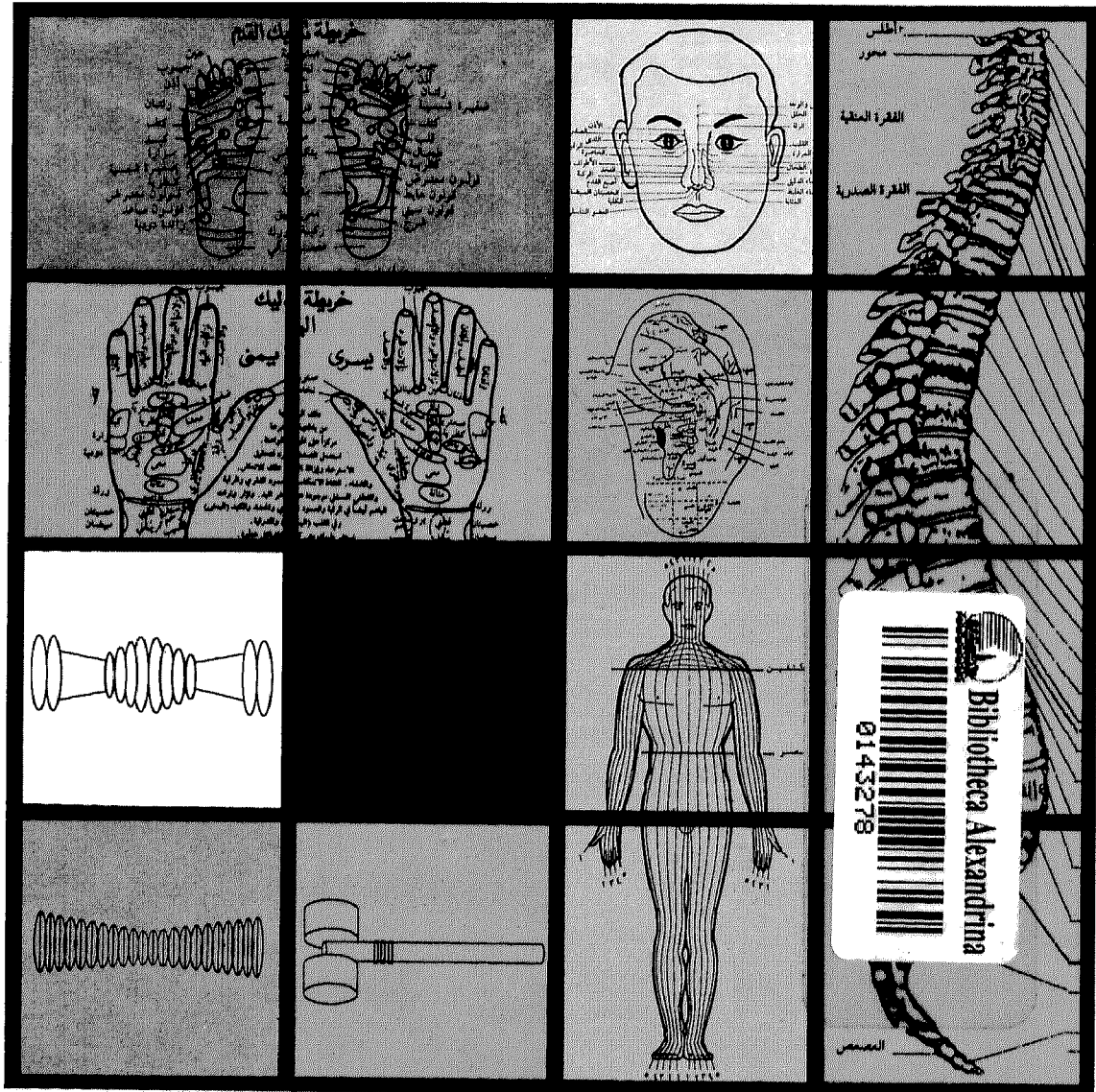


# الجبل العذب

## العلاج بالريفلوكتسلوجيا

تأليف

الدكتورة سامية حمزة عزام



منشورات دار الأفاق الجديدة بيروت

# **الدليل الصحي للعلاج بالريفلوكسولوجي**

**تأليف  
الدكتورة سامية حمزة عرام**

**منشورات دار الأفاق الجديدة بيروت**

الدكتورة سامية حمزة عزام

دبلوم ثقافة صحية مركز ابقراط الصحي - بوسطن

دبلوم بولاريتي مركز البولاريتي - بوسطن

دبلوم ريفلوكسولوجي مركز الرفلوكسولوجي - بوسطن

دبلوم الوخز بالأبر الصينية الكلية الدولية - كولبيو

عضو الجمعية البريطانية للوخز بالأبر الصينية

عضو الجمعية السريلانكية

عضو الجمعية الدولية للملاج بالليزر

عضو الجمعية الدولية للملاج بالطبع المتشابه

عضو جمعية رابطة الشعوب البريطانية Common Wealth

دكتوراه في الطب البديل M. D (M. A)

## الإهداء

إلى زوجي العزيز كمال  
وأسرتي الغالية  
مدحت وعائلته  
جمانة وعائلتها  
منى وعائلتها  
وفيصل وعروسه اللذين صادف  
يوم زفافهما يوم صدور كتابي هذا  
إليهم جميعاً  
أهدي هذا الجهد

## قرائي الأعزاء

هذا الكتاب ليس مكانه رفوف المكتبات تضمنونه إلى مجموعاتكم ، مكانه بجانب سريركم مع المسادات الضرورية ، مثل مسادة القدمين ، مسادة اليدين ، ومسادة الظهر .

هذا دليلكم الصحي ، استفيدوا من هذه الوسيلة العلاجية الشفائية البسيطة ، وستجدون فيه العلاج لكل اضطراب صحي .

منذ سنة ١٩٨٣ وسنة ١٩٨٤ تعلمت هذا الفن العلاجي والطب الصيني (العلاج بالإبر) وأنا أمارسه وأعلمه للكثير من الأصدقاء والمعارف ، ومنذ صدور كتابي «طب نفسك بنفسك بالريفلوكسولوجي» وأنا أستلم الرسائل من جميع أنحاء العالم العربي ، يخبروني كيف حصلوا على شفاءات مدهشة من هذا الفن العلاجي السهل .

عزيزي القاريء إنك وحدة متكاملة متناغمة عقلاً، وجسداً، وروحأً، تتأثر بجميع المستجدات السلبية والإيجابية، ويستغرب البعض، ما علاقة القدم، واليد، والأذن بأجزاء أخرى من الجسم. إنك اليوم تمسك بهاتفك الجوال أينما كنت، وتضغط أزراراً معينة، وتحاطب أصدقاءك في قارة أخرى. هذا الجهاز الذي بين يديك من صنع الإنسان المخلوق، وأنت من صنع الخالق **«وخلقنا الإنسان في أحسن تقويم»** صدق الله العظيم.

الكل في شيء والشيء في الكل :

**الرأس:** انظر الرسم البياني رقم ١ و ٢ و ٣ (مسار استقطاب ومعادلة الطاقة من ٤٣).

**العينان:** انظر الرسم البياني الملحق بهذا التصدير.

**الأذنان:** انظر الرسم البياني رقم ١٥، والرسم البياني الملحق بهذا التصدير.

**الأنف:** انظر الرسم البياني الملحق بهذا التصدير.

**اللسان:** انظر الصفحة التالية.

**العمود الفقري:** انظر الرسم البياني الملحق بهذا التصدير.

**اليدان:** انظر الرسم البياني الملحق بهذا التصدير.

**القدمان:** انظر الرسم البياني الملحق بهذا التصدير.

كلها، ممثلة في بعضها البعض، وتحتوي على نقطة انعكاسية لكل جزء منها.

**العينان** مثلاً تستعملان في التشخيص الحديقي الفرجي: (راجع كتابي دليل البدائل الطبية، التشخيص الحديقي).

**الأذنان** تمثلان كجينين في بطن أمه، **الرأس** يتمثل في شحمة الأذن، **والصوان** يمثل العمود الفقري، **والجوف** يمثل الجوف.

**الأنف** - راجع رسم الأنف.

**اللسان** - أسفل اللسان يمثل أسفل الجسم. **رأس اللسان** يمثل الرأس.

جانباً اللسان تمثلان جانبي الجسم، ونحن إذ نمسك بملعقة صغيرة، ونكحت اللسان تكون قد قمنا بإرسال نشاط وحيوية لجميع أعضاء جسمنا.

**العمود الفقري** - انظر الرسم البياني، وفتش عن نقطة الاضطراب لديك، واطلب من أحد أفراد أسرتك أن يمسدها بمسادة الظهر على جانبي العمود الفقري، صعوداً ونزولاً، وسوف تشعر بالراحة.

**المرادفات:** الرقبة متمثلة برقبة الإبهام، ورقبة الأصبع الكبير، ورقبة شحمة الأذن.

**منطقة القوس** في ظهرك، متمثلة في منطقة القوس في قدميك، وجانب الإبهام نزولاً وإلى الرسغ في يديك.

**الكتف:** المنطقة تحت الأصبع الصغير في يديك، وقدميك.

**الجوف:** جوف اليد، وجوف القدم، وجوف الأذن: راجع الرسوم البيانة.

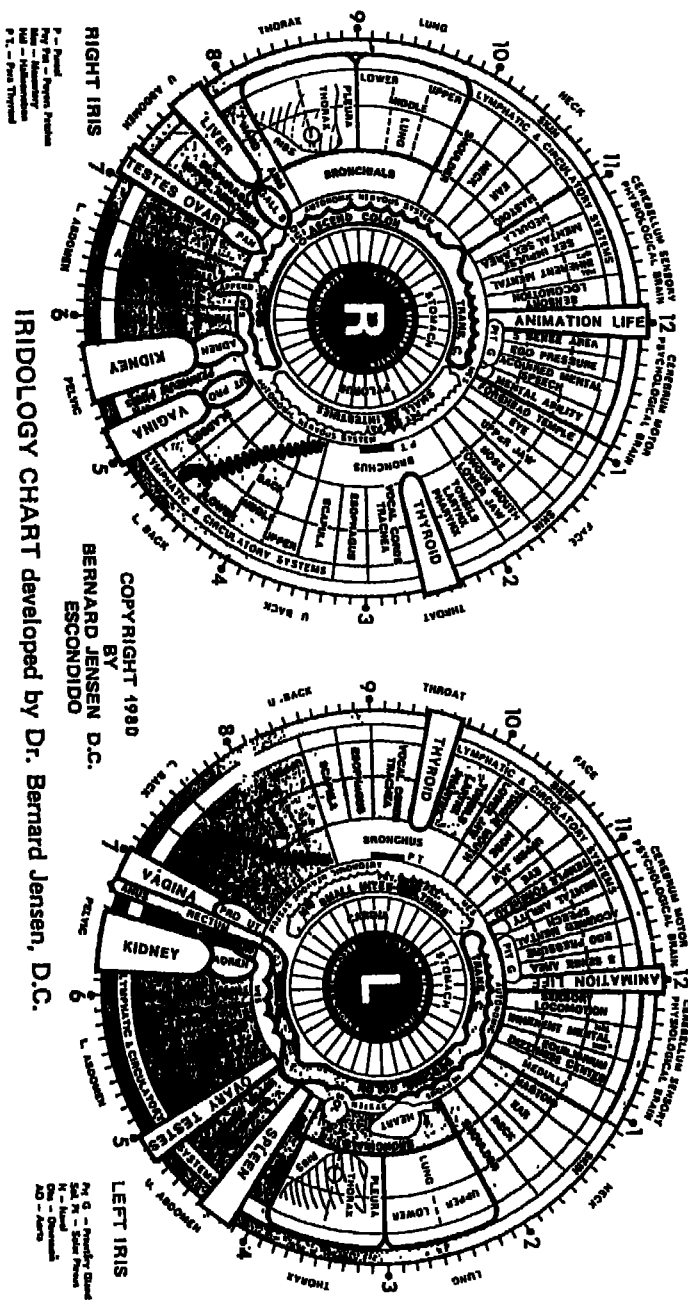
**الرسغ:** منطقة الكاحل.

**الكوع:** الركبتان.

المنطقة العليا تحت الأصابع من اليدين والقدمين، تتحل منطقة الصدر.  
وهلم جرا.

استند من هذا الفن العلاجي المدهش. قارئي العزيزة، إن كنت زوجة قومي باستعمال مسادة الظهر، ومسادة الذراعين لزوجك، وأولادك. علميه لصديقاتك. إن كنت تتجهزين للسفر احرضي على وضع كتبي، ومساداتي في حقيقة أمتعتك. إن كنت تعملين في مكتب احرضي على وجود مسادة اليدين في جارور مكتبك، متى شعرت بالإرهاق، امنحي نفسك بضع دقائق. اجلسي بوضع مريح، واستعملي المسادة، مسدي اليدين الاثنتين، من أعلى الأصابع إلى الرسغين إن كنت قد أطللت الانحناء، ستشعرين ببعض الألم، في الرقبة، والظهر، المنطقة القطنية، أمسكي المسادة، ومسدي اليد اليمنى، ومن ثم اليد اليسرى، سوف تشعرين بالراحة ثم تعاودين العمل بنشاط.

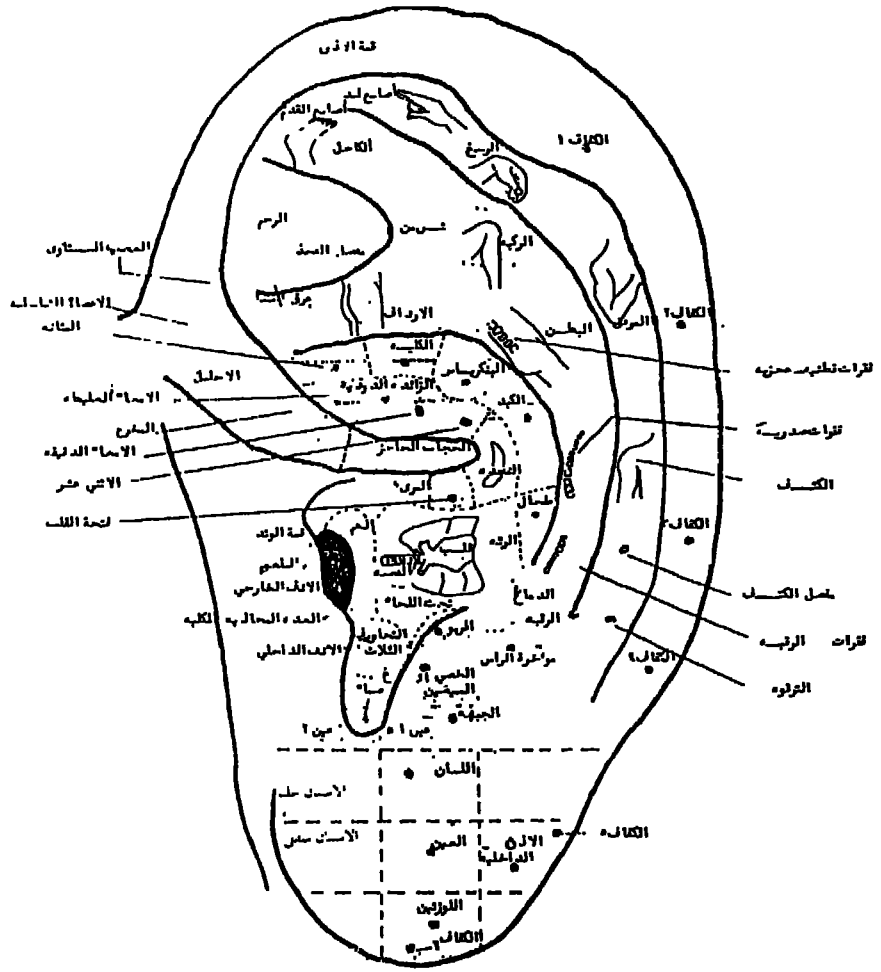
نرخنی تقابل الجسم في الميغز



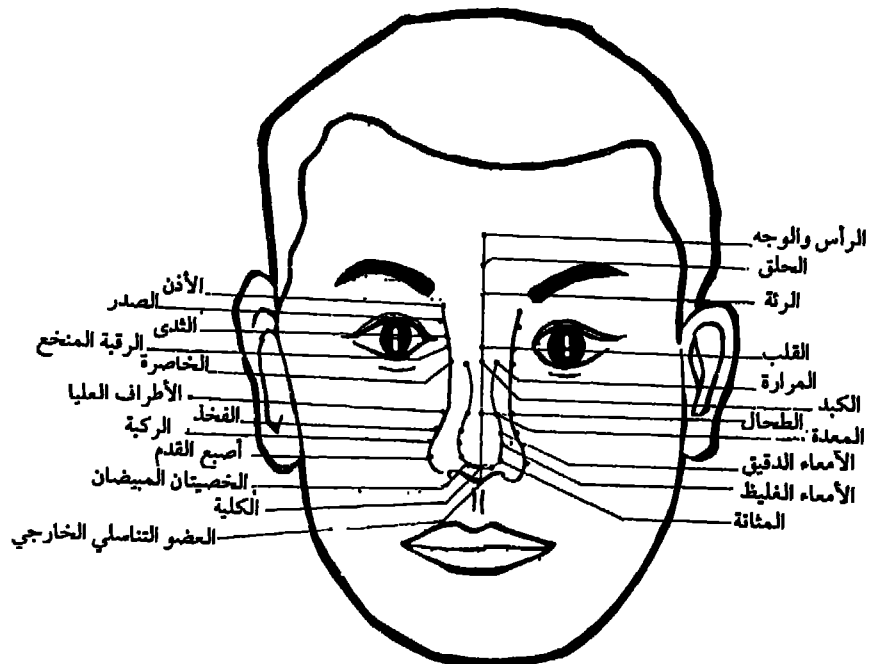
حدقة العين هي اكبر عضو معقد من اعضاء الجسم، نسبة الى الاتصال المباشر بيننا وبين محيطنا، وهي امتداد للدماغ، لكونها تتضمن الآلاف من نهايات الاعصاب وأوعية دموية في متنها الدقة. وعضلات وخلايا الحدقتين مرتبطة بكل عضو وكل خلية من الجسم بواسطة الدماغ والجهاز العصبي أي ان شعيرات الاعصاب الليفية تلقى الحواجز والدوافع عن طريق العصب البصري الاولبيك والمخيّن والعمود الفقري وهي مكونة جينيّاً من الطبقة الجينيّة الثالثة وطبقة الخلايا العصبية الخارجيه الليفية، فالجهاز السيمباتاوي والبراسيمباتاوي على اتصال بحدقات العيون. وما تقدم نرى ان حدقه العين مثل شاشة تلفزيون صغيره جداً، تظهر وتعكس وتبين بكل ما يحصل حتى في الاجزاء المتناهية الدقة، بواسطة الاستجابات والانعكاسات العصبية، وهنا نكتشف ان العين تعمل باتجاهين ليست فقط مراة عاكسة او شاشة تلفزيونية لمحيطنا الخارجي ، بل في ذات الوقت شاشة تلفزيونية او مراة عاكسة لكل ما يجري في داخلنا للعالم الخارجي . وفي القرآن الكريم قال الله تعالى: ﴿لَقَدْ خَلَقْنَا الْأَنْسَانَ فِي أَحْسَنِ تَقْوِيمٍ﴾ صدق الله العظيم.

الألياف العصبية في الحدقه تستجيب للمستجدات في الخلايا الجسدية، مبينة التأثيرات الفزيولوجية والتغيرات في موقع مقابلة محددة ايضاحات والبيانات العلمية عن كيفية حصول كل ذلك. بواسطة الجهاز العصبي لم تستكمل بدقة لغاية الان، والابحاث جارية للحصول على ايضاحات وبيانات وافية لهذه الظواهر.

نرى مما تقدم ان الحدقات تبوح بكل اسرار الجسم مبينة جميع معطياته من نقاط القوة ونقاط الضعف وماذا حصل للجسم في الماضي وفي الحاضر. يوجد الان صور بيانية وكأنها خرائط للحدقتين، تدلنا بدقة متناهية عن الوضع في الجسم عامة، ويستطيع خبير الحدقات قراءتها واعطاء بيان تفصيلي كامل عن مدى صحة وسلامة كل عضو، ولكن الى أي مدى يستطيع الطبيب اعتماد هذه النتيجة في تشخيصه ومعالجاته؟ بعض الاطباء يرفضونها كلياً، والبعض الآخر يأخذها بعين الاعتبار.



## توزيع نقاط الجسم في الأذن (صيني)



توزيع نقاط الجسم في الأنف

لقد صرخ رسمياً بالوخز الإبرى للأنف من خلال اتفاق يتضمن صكوكاً طبية صينية قديمة واختبارات سريرية حديثة. وحسب نظرية الطب الصيني يقع الأنف في وسط الوجه حيث يصبح نقطة التقاء الدم وطاقة الحياة المعروفة بـ «Chee» لـ «كامل الجسم»، حيث يعتبر أيضاً نقطة البداية لكل العمليات القلبية الرئوية؛ وباختصار كل نقاط الوخز في الأنف قد تستعمل لمعالجة جميع الأمراض الموجودة في الجسم.

نقاط الوخز الإبرى في الأنف موجودة على خطوط متتظمة وهي بالإجمال ثلاثة خطوط حيث يعتبر الثاني والثالث منها متطابقين أحدهما للآخر.

أ - الخط الأول: العضو الجامد «Yin» المعروف (Tsung) حيث يقع عمودياً في نصف الأنف إذ يعتبر خط الوسط للأنف والنقاط الموجودة عليه هي نقاط: الرأس - الوجه - الحلق - الرئتين - القلب - الكبد - الطحال - الكلية - والأعضاء التناسلية الخارجية.

ب - الخط الثاني: العضو الفارغ «Yang» يقع على كلا الجانبين للخط الوسط والنقاط الواقعة عليه هي: المراة - المعدة - الأمعاء الدقيقة - الأمعاء الغليظة - المثانة.

ج - الخط الثالث: «الصدر والأطراف» يقع على جميع جوانب الخط الثاني والنقاط الموجودة على هذا الخط هي: الأذن - الصدر - الثدي - الرقبة - الخاصرة - الأطراف العليا - الفخذ - الركبة - القدم، والإبهام.

تجدر الإشارة إلى أن خطوط الوخز في الأنف ليست في الحقيقة خطوطاً مستقيمة وإنما هي خطوط مطابقة لشكل الأنف.

يوجد ٣٨ نقطة على الأنف:

٨ نقاط على الخط الأول

١٠ نقاط على الخط الثاني

١٨ نقطة على الخط الثالث

تقع نقطتان بجانب الخط الأول  
- موقع النقاط

الخط الأول: يبدأ من الثلث الأعلى من الجبهة حتى طرف الشفة العليا مكوناً خط الوسط الخاص بالأنف.

١ - نقاط الرأس والوجه: تبدأ من نصف الثلث الأعلى للجبهة عند خط الشعر حتى متتصف الحاجب.

٢ - نقطة الحلق: بين نقطة الرأس والوجه ونقطة الرئة.

٣ - نقطة الرئة: تقع في متتصف المسافة بين الحاجبين.

٤ - نقطة القلب: تقع عند ملتقى التقاطع العمودي والأفقي النصفي للأنف أو عند نقطة الانخفاض الوسطي في الأنف.

٥ - نقطة الكبد: تقع على أعلى منطقة في عظمة الأنف.

٦ - نقطة الطحال: تقع بين نقطة الكبد ونقطة الكلية.

٧ - نقطة الكلية: تقع في أعلى الأنف.

٨ - نقطة الأعضاء التناسلية الخارجية: تقع في أعلى الشفة العليا.

الخط الثاني: وهو متصل بالخط النصفي ويتبع خط التحديد للأنف محاذياً بجانب نقط الكبد في الطرف الآخر على القسم السفلي لحافة غضروف الأنف،

١ - نقطة المرارة: المستوى نفسه لنقطة الكبد.

٢ - نقطة المعدة: المستوى نفسه لنقطة الطحال.

٣ - نقطة الأمعاء الدقيقة: الثلث الأول من الوسط الأمامي لغضروف الأنف.

٤ - نقطة الأمعاء الغليظة: القسم الوسطي من غضروف الأنف.

٥ - نقطة المثانة: تقع في الحافة السفلية من غضروف الأنف.

الخط الثالث: يبدأ من نهاية النقطة المتوسطة للحاجب لغضروف الأنف

على الجوانب الخلفية للخط الثاني.

١ - نقطة الأذن: تقع في نهاية النقطة المتوسطة للحاجب.

٢ - نقطة الصدر: تقع بين نقطة الأذن ونقطة الثدي.

٣ - نقطة الثدي: تقع فوق (ب ١) المعروفة باسم نقطة (Chingming).

٤ - نقطة الرقبة والمناخ (فقرة الرقبة): تقع تحب (ب ١) المعروف باسم

. (Chingming)

٥ - نقطة الخاصرة والفترات القطنية: تقع على مستوى نقطة المراة

نفسه.

٦ - نقطة الأطراف العليا: تقع على مستوى نقطة المعدة نفسه.

٧ - نقطة الفخذ: تقع على الجانب الخلفي من الحافة العليا من غضروف

الأنف.

٨ - نقطة الركبة: تقع على الجانب الخلفي للقسم النصفي لغضروف

الأنف.

٩ - نقطة القدم والإبهام: تقع على الجانب الخلفي للقسم السفلي

لغضروف الأنف.

#### النقاط الإضافية:

نقاط الخصيتين أو المبيضين: تقع بين نقاط المثانة ونقاط الأعضاء

التناسلية الخارجية محاذية للخط الموصول ببنقطتين.

#### كيفية طرق الدلالة الإبرية وتعليماتها:

- اختيار النقاط يتم حسب طبيعتها مع مراقبة العوارض العضوية الداخلية

المصابة.

- نقاط الأنف أو نقاط المسار المعنى به نستطيع استعمالها منفصلة تماماً.

وإذا أردنا الحصول على مدى عال أو (شحنة عالية) نستطيع استعمال نقاط

الأنف أو نقاط المسار المطلوب في العلاج كي نحصل على نتيجة حتمية

للمرض وعلى سبيل المثال: مريض كان يعاني من التهاب المرارة يجب عليه استعمال النقاط التالية: نقطة ج ب ٣٤ (G. B) المعروفة باسم تان لنج - تن (Tanlangtien) وهي النقطة الإضافية ونقطة س ف ١٣ (C V) هذه النقاط هي النقاط الأولية لاستعمال هذه الحالة المذكورة.

وفي حال لم تتوفر النتيجة الالزمة حيث لا نقوم باستعمال نقاط المرارة مع النقاط البعيدة كي نحصل على نتيجة مرضية.

إن الطريقة والاتجاه لوضع الإبر تختلف من نقطة إلى أخرى لذلك تعتمد كلها على موقع النقطة.

عموماً إن الاتجاه المائل والاتجاه الأفقي: يستعملان للنقاط على الخط الأول والثاني وبالنسبة إلى نقاط الخط الثالث نستطيع إضافة خط مستقيم لها.

البرنامج الذي يتطلبه الوخذ الإبرى في الأنف هو عبارة عن برنامج مؤلف من عشر جلسات في كل يوم يتم إجراء جلسة واحدة للحالات المرضية الخفيفة بينما تكشف الجلسات للحالات المرضية الصعبة فهي بحاجة إلى جلستين أو ثلاث جلسات يومياً.

وتدرجأ على المريض أن يشعر بالتالي: ثقل - ألم - حرارة - والإحساس بالبرودة أيضاً. ويتراوح عمق الإبر التي تدخل الجسم بين (٠، ١، ٢، ٣) تسون (Tsunes مللي إنش جسدي).

## رسم بياني لعمود فقري اختل رصفي

الجهاز العصبي يوجه وينسق جميع أعضاء جسم الإنسان. وقد ينجم عن اختلال رصف الفقرات الشوكية وأسطواناتها ألم في الجهاز العصبي، كما يؤثر هذا الاختلال في الأجهزة وأدائها ويؤول إلى حالات شبيهة بالحالة المرسومة هذه.

### الفقرات العنقية

المناطق	التأثيرات
١ عنقية	صداع، توتر، أرق، نزلة برد رئيسية، ارتفاع ضغط الدم، صداع الشقيقة، انهيار عصبي، فقد الذاكرة، إعياء مزمن، دوار. الممتداوي (الودي)
٢ عنقية	مشاكل الجيوب الأنفية، حساسيات، حول، صمم، مشاكل العينين، وجع الأذن، شعور بالإغماء، حالات عمى معينة.

### ٣ عنقية

النورالجيا (الم عصبي)، التهاب العصب، الوجتان، الأذن الخارجية، عظام الوجه، الأسنان، العصب المثلث الوجه، حب الشباب أو البثور، أكزيما.

### ٤ عنقية

حمى القش، التهاب القناة التنفسية، فقد الأنف، الشفتان، الفم، القناة السمعية، السمع، الزوائد الأنفية.

### ٥ عنقية

التهاب الحنجرة، بحة، أمراض الحلق، حبال الصوت، غدد العنق، البلعوم، الحلق الملتهب أو التهاب اللوزتين التقرحي.

### ٦ عنقية

رقبة متصلبة، ألم في أعلى الذراع، الهنق، العضلات، الكتفان، اللوزتان. التهاب اللوزتين، السعال الديكي الخافق.

### ٧ عنقية

التهاب كيسني زكام ونزلات، أمراض الغدة الدرقية، أكياس مصلية من الكتفين والمرفقين. درقية.

## الفقرات الصدرية

المناطق	التأثيرات
١ صدرية	الربو، السعال، ضيق النفس، ضيق الدركاع من المرفق فنازاً، بما في ذلك اليد والرسغ والأصابع والمريء والراغم (القصبة الهوائية).

**٢ صدرية**

أمراض في وظائف القلب، علل صدرية. القلب وصماماته، غطاوه، الشرايين القلب.

**٣ صدرية**

التهاب الشعب التنفس، ذات الجنب، ذات الرئان، الأنابيب الشعبية، غشاء الجنب، الصدر، احتقان، انفلونزا.

**٤ صدرية**

أمراض المراة، اليرقان، القوباء المراة، القناة المشتركة. المنطقية.

**٥ صدرية**

أمراض الكبد، حميات، انخفاض ضغط الكبد، الضفيرة الشمسية، الدم. الدم، فقر الدم، دورة ضعيفة، التهاب المفاصل.

**٦ صدرية**

أمراض المعدة منها المعدة المضطربة المعدة. المتورّة، عسر الهضم، حرقة فم المعدة، سوء الهضم.

**٧ صدرية**

قرح، التهاب المعدة. البنكرياس، المعى الائتاعشري.

**٨ صدرية**

. مقاومة متذبذبة. الطحال.

**٩ صدرية**

. حساسيات، شرى (طفح جلدي). الغدان الكظريتان فوق الكلبيتين.

١٠ صدرية

أمراض الكليتين، تصلب الشرايين، إعياء الكليتان.  
مزمن، التهاب الكلية، التهاب حويضة الكلية

١١ صدرية

أمراض جلدية كحب الشباب والبثور، الكليتان، الحالب.  
والاكتزيم والبواسير.

١٢ صدرية

روماتيزم، آلام الغازات، أنواع من العقم. المعى الدقيق، الدوران اللثني.

---

الفقرات القطنية

---

المناطق

التأثيرات

١ قطنية

عسر الهضم، التهاب غشاء القولون المعى الغليظ، حلقات الأربية.  
المخاطي، الزحار، الإسهال، بعد التمزق  
أو الفتوق.

٢ قطنية

عقال، صعوبة التنفس، الحماضون الزائدة الدودية، البطن، أعلى الرجل.  
(انخفاض قلوية الدم والأنسجة)، الأوردة الدالية.

٣ قطنية

أمراض المثانة، مشاكل الحيض، الأعضاء التناسلية، الرحم، المثانة،  
كالشهرية المؤلمة أو غير النظامية، الركبة.

الإسقاط والإجهاض، التبليل في الفراش،  
العنة، تغير عوارض الحياة، آلام الركبة.

#### ٤ قطنية

عرق النساء، المبابغو (آلم عصبي في أسفل غدة البروستات، عضلات أسفل الظهر،  
الظهر)، تبول متعرسر أو متكرر أو مؤلم، عرق النساء.  
آلم الظهر.

#### ٥ قطنية

دوران ضعيف في الساقين، انتفاخ رسيفي الساقان، رسخا الساقين، القدمان.  
القدمين، رسغان ضعيفان وقوسان  
ضعيفان، قدمان باردتان، ضعف في  
الساقين، عقال الساقين.

---

### المحرض

---

#### المناطق

#### التأثيرات

#### العجز

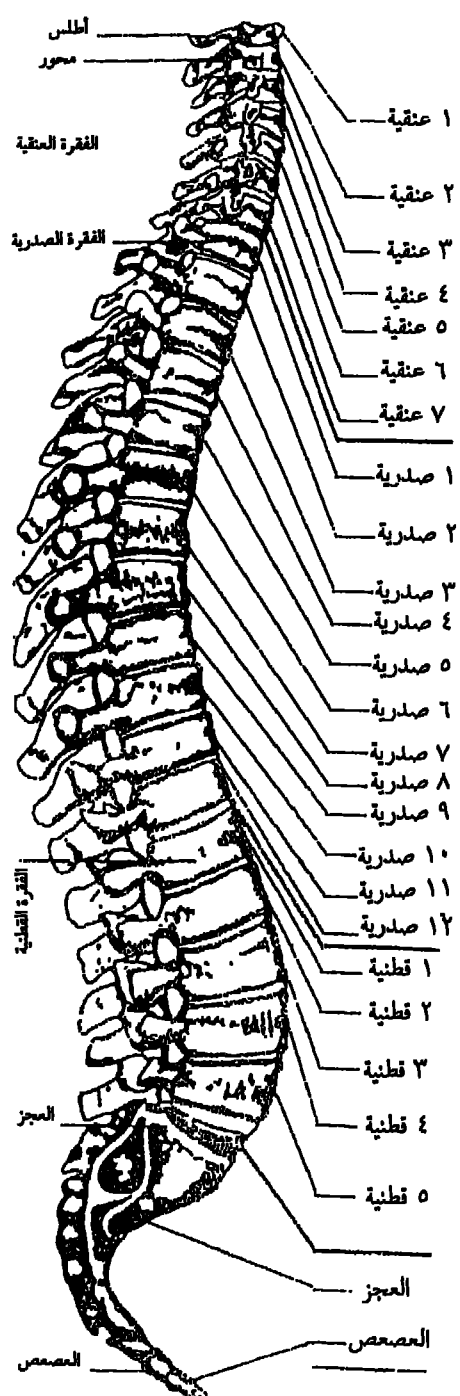
آلام اتصال العجز والحرقة، حناءا في عظم الورك، الردفان.  
 العمود الفقري.

#### العصعص

ال بواسير، الحكة، آلم في طرف العمود المستقيم، الشرج.  
العمود الفقري عند الجلوس.

---

طلب من طبيب تقويم العمود الفقري مزيداً من الإيضاحات بقصد الأمراض  
والمشاكل المذكورة أعلاه، وبقصد ما لم يرد ذكره.



## خرائط تدليك اليد



فيما يلي مناطق أساليب التدليك التي خفت من آلام الكثير من الناس :

**الحساسيات - الزائدة الدودية. ونقطة المصراع اللفاف في الأعورى**

**اللإرادى .**

**التهاب المفاصل - جميع النقاط الانعكاسية خصوصاً الغددية .**

**دوار السيارة - الخنصر، الأصبع الرابع، النقطة الانعكاسية للأذن .**

**نزلة البرد - استعمل ملاقط الثياب وتدليك الأصابع، نقطة الرئة والكلية .**

**لا تكثر من التدليك .**

الأذنان - ضغط على مقلص الخاتم والأصبع الخامس.

الحمى - نقطة انعكاس النخامية.

سقوط الشعر - اضغط أظفار الأصابع بأظفار اليد الثانية.

الصداع - نقاط انعكاس المعدة والعين والباهم والوترة. جميع الأصابع، اقتل الباهم.

البواسير - اسبر باللسان في العمق لمدة ٥ - ١٠ دقائق، إلا إذا كان المصاب امرأة حاملاً.

الفوّاق - الباهم والوترة، الأصبعان التاليان، أمسك اللسان بقطعة نسيج واجذب.

نقص سكر الدم - وسط اليد والوترات، الكبد والغدة النخامية، ونقطة الغدة التناسلية والطحال.

الأعصاب - اضغط اليدين معاً عند أطراف الأصابع، اشبك اليدين بقوة، تثاءب وتمطط، أطبق الأسنان.

الجهاز التنفسي - الباهم، والأصابع والوترات، اضغط اللسان وخفيض الفم.

الأعضاء التناسلية - الباهم والقاعدة. الأصبع الأول، الرسغ، نقطة النخامية، اسبر بلسانك.

التربيت (الصدمة) - الباهم والأصابع، الكبد ونقطة النخامية.

وجع الأسنان - اضغط لمدة ٣ - ٢٠ دقيقة على الباهم للأسنان الأمامية، وعلى سواها من الأصابع والأضراس.

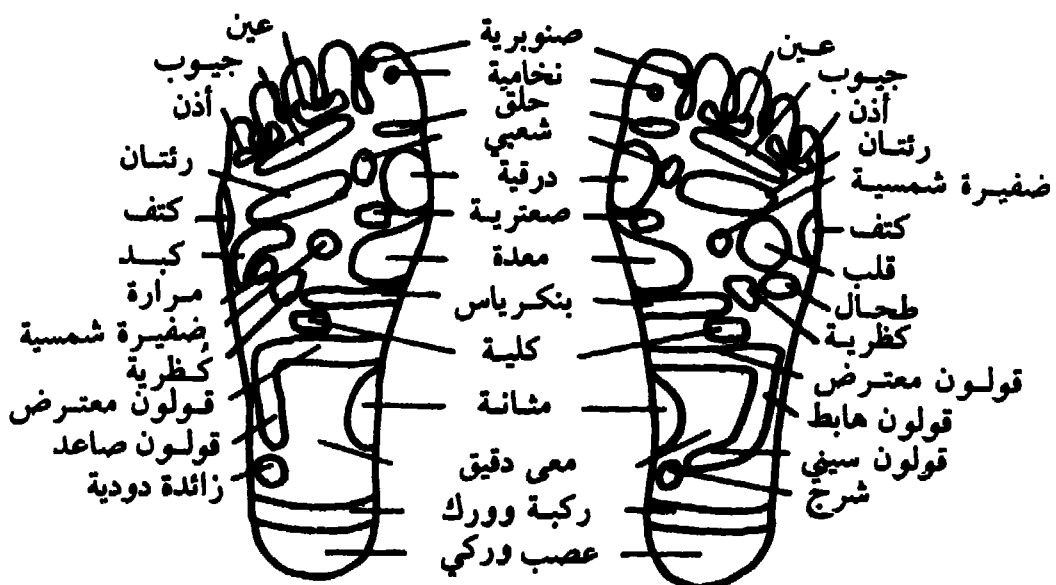
للصحة الفضلى، لا تهمل أي جزء من الجسم - التمرين، والتدليك، والغذاء، والأعشاب، والماء، والهواء، والشمس، الخ.

هذه البيانات ليست وصفة، ولا المقصود منها الاستعاضة عن خدمات الطبيب.

---

استشر طبيبك متى كانت المشاكل خطيرة

### خريطة تدليك القدم



## خريطة تدليك القدم

ذلك القدم كلها، مع أعلىها وجنبيها لاكتشاف الموضع الواهنة التي ينبغي تدليكها لإنعاش وشفاء العضو المتشابه وتفكيك النفيات الراسبة. استعمل الضغط المطرد تخفيفاً للألم وتحقيقاً للاسترخاء. ذلك بدقة إن كان الألم شديداً. قبل التدليك لا مانع من نقع القدمين في ماء ساخن بعد إضافة خل التفاح إليه.

يجب تدليك مناطق ومواقع الانعكاس اللاإرادي التالية، مع أساليب أخرى جلبت الراحة للعديد من الناس.

- منطقة المصراع اللفائفي الأعورى.
  - مناطق الرئة والكلية، وأصابع القدم.
  - مناطق النخامية، والكبد، والكظرية.
  - باهم القدم كله، افرك الباهم إلى أن يلين، نقطة في قاعدة الأصبع الثاني، منطقتي المعدة والكبد.
  - نقطة بين أصبعي القدم الثاني والثالث، مصڑاع اللفائفي الأعورى، أطراف الأصابع. اقتل وابسط الأصابع.
  - مناطق المعدة، والكظرية والنخامية، والأوردة الدالية، وتشنجات الساق - منطقتا القولون والكبد.
- المعلومات في هذه البطاقة ليست وصفة، ولاقصد منها الاستعاضة عن خدمات الطبيب فحافظ على مستوى رفيع من الصحة، استعن بجميع ما يفيد الجسم من تمارين وغذاء وتدليك، وأعشاب، وماء، وهواء، وشمس، لخ.

## الريفلوكسولوجي (REFLEXOLOGY)

كلمة ريفلوكسولوجي مشتقة م الكلمة ريفلكس، أي فعل انعكاسي،.. والريفلوكسولوجي مشابه تماماً لما يسمى المعالجة بالضغط بالأصبع (Acupressure) وهذه التسمية بدورها مشتقة من الكلمة (Acupuncture) (تأثير) وهو العلاج الصيني المعروف بالوخز الإبرى الذى أصبح منتشرأ على نطاق واسع في معظم دول العالم. كما يسمى في اليابان (Finger Pressure) أو (Shiatsu) (Massage) أي المعالجة بالضغط بالإصبع. ويسمى أيضاً (Zonetherapy) أي (Shiatsu Massage) المعالجة بوساطة الزوشن في أوروبا. إن التسميات الخمس، إن التسميات الخمس، (Acupressure) (Reflexology) (Finger Pressure) هي تقريباً وسيلة علاج طبىعى واحد، وإنما يوجد فروقات بسيطة جداً بينها.

المعالجة بالوخز بالإبر (التأثير) وسيلة علاج يجب أن يقوم بها طبيب اختصاصى في هذا المجال، بينما الريفلوكسولوجي يستطيع أي إنسان أن يقوم به، وهو لا ينطوي على أية مضاعفات أو سلبيات وخاصة باستعماله على اليدين والقدمين. كما باستطاعة الإنسان ذي الجسم السليم القيام به كوقاية صحية ولبعث النشاط والحيوية في الجسم. وكثيراً ما كتب عن هذا العلاج البسيط في الصحف والمجلات في الولايات المتحدة الأمريكية وأوروبا.

بعض الأطباء من لم يطلعوا على الطب الصيني المعروف بالوخز بالإبر أو المعالجة بالإبر، ربما يفاجأون ويقولون إن هذا لم يثبت علمياً. ولكن الأبحاث الحديثة التي أجريت في الولايات المتحدة الأمريكية

وفرنسا واسكتلندا وكندا وبعض الدول الغربية الأخرى اكتشفت وتوصلت إلى قناعة تامة بفعاليته.

فالدكتور روجر داليت أخصائي في مستشفى بوجون في فرنسا ألف كتاباً في هذا المجال.

وميلدرد كارتر في الولايات المتحدة لها ثلاثة مؤلفات في هذا المجال، ويوجد كتاب لـ (Herma Waldthausem). ويوجد كتاب اسمه الطب الياباني بالضغط بالاصبع تأليف (Tokujiro Namikushi) وكذلك د. ستان مالستروم، وكتب عديدة أخرى، والدكتورة آن ويجمور، الحائزة على جائزة نوبيل، ذكرت عنه الكثير في مؤلفاتها.

في عالمنا اليوم الكثير من الصعوبات في بيتنا وفي عملنا وفي محينا، حتى في نوعية طعامنا والعاقاقير الطبية التي أصبحنا نعتمد عليها أكثر مما يجب.

هذه الصعوبات ومسيرات التوتر النفسي والقلق هي في معظم الأحيان الأسباب الكامنة وراء الكثير من الأمراض. وبإيجاد طرق طبيعية للتخلص منها ومن مسيراتها، سوف نحصل على الصحة السليمة، والريفلوكسولوجي هو إحدى وسائل ما يسمى بالطب الطبيعي الشامل (Wholistic Medicine).

أقول إنها لأنه لا يوجد مجال لتعدادها فقد أصبحت كثيرة جداً.

والريفلوكسولوجي هو بالوقت ذاته جذور لمدرسة الـ (Polarity). أي استقطاب ومعادلة الطاقة في الجسم التي ابتدعها الدكتور راندولف ستون في الولايات المتحدة. وهي تعتمد على تنشيط ومعادلة الطاقة في الجسم بوساطة اللمس والضغط على مرايا الطاقة وتمارين معينة من اليوغا. وهذه لن تخوض فيها الآن لأنها تحتاج إلى خبير للقيام بها، وقد أشرنا إليها فقط من حيث اعتمادها مثل الريفلوكسولوجي على الطاقة.

جذور الريفلوكسولوجي متعددة من مصر القديمة عبر تعاليم هرمس العظيم، وكانت تمارس عبر شعائر دينية خاصة في المعابد المصرية القديمة بسرية تامة، ونقلها في شاغوروس إلى اليونان واستمرت تمارس في المعابد والهياكتل. يذكر أن القساوسة المسيحيين في العهود الأولى استطاعوا بعد اطلاعهم



الريفلوكسولوجي في مصر القديمة

على أصول هذه المدرسة العلاجية أن يكتسبوا شهرة شفائية واسعة، حين كانوا يستقبلون المرضى في الكنائس والمناسك والأديرة، ويقومون بمعالجتهم من آلامهم وأمراضهم على هدى المدرسة الشفائية هذه. وينسبون إلى أشخاصهم وأصابعهم وأيديهم طاقة شفائية (سحرية) جعلت الساذجين من الناس يؤمّنون بقدرة القساوسة الخارقة على الشفاء. الواقع أن هذا الرعيل من الأكليروس لم يكن متميّزاً بصفات فوق الطبيعية كما تشير الاعتقادات الشائعة، بل إن فضائل هذه المدرسة العلاجية التي اطلعوا على أسرارها، وأصول ممارستها، أتاحت لهم اكتساب هذه الصفة التي جعلوها مقتصرة عليهم وحدهم دون العامة من الناس. وهنا أود أن أُبيّن أنه في جسم كل إنسان طاقة شفائية، تتفاوت نسبتها حسب حالته وذبذباته واستقطابه، وأُجري تصوير هذه الطاقة المنطلقة من أنامل أفراد اشتهروا بالمعالجة بوساطة تقبّيل اليد (الشافون) وأظهرت الصور المتخلدة بواسطة كاميرا كيريليان شبه خيوط أو حبال ضوئية ممتدة من أنامل المعالجين إلى الجزء المراد علاجه في المرضى.

وهنا يتبدّل إلى اللذهن أن الماء الذي يقوم بشحن هذه الطاقة إلى المريض ربما يصاب هو بضعف في طاقته، وفي الحقيقة إنه لا ينتقص بتاتاً من طاقته، إن

هذه الطاقة مثل الطاقة المنطلقة من الشمس التي لا تقصى بمتاتاً، بالرغم من أن الشمس ترسلها منذ ملايين السنين. وهنا أود أن أشير إلى أن هذه الطاقة في الأفراد الممثلة قلوبهم بالتفوى والإيمان مثل رجال الأكليروس والشيخ وأساتذة اليوغا الكبار، أقوى من الناس الذين لا يتمتعون بالتفوى والإيمان. وإذا أضفنا أن الإيحاء الممارس خلال هذه الشعائر الدينية له كذلك تأثير شفائي، ومتى استوعبنا ما للنقط الانعكاسية في الريفلوكسولوجي من طاقة شفائية علاجية وأضفنا إليها الطاقة الشفائية من أصابع المعالج إلى المريض، وأضفنا ما للإيحاء من فعالية شفائية، نفهم كيف نال هذا الرعيل الأول من الأكليروس اعتقاداً شائعاً بين العامة بأنهم يتمتعون بقدرات سحرية فوق الطبيعية.

الدكتور ويليام فتز جرالد تعرف على هذه الوسيلة العلاجية وقال جملته المشهورة: إن الله قد وهب للناس أيديهم يعالجون أنفسهم بها. وما وهب الله لا يحرمه العبد. لن تبقى هذه الوسيلة الشفائية وقفاً على فئة من الناس دون غيرهم بعد اليوم.

نعرف مما تقدم أن ذلك مسألة علمية قائمة بذاتها، فهذا الجسم الذي أبدعه العناية الإلهية السامية لم يدل بكل أسراره بعد، وما حققه الطب التقليدي في هذا المجال من اكتشافات شتى، ليس إلا نقطة في بحر الحقيقة.

وكل محاولة لفهم واستيعاب حقيقة الجسم الفيزيولوجية لا بد أن تنطلق من كونه - أي الجسم - وحدة متكاملة مترابطة، بمعنى أن أي خلل يظهر في عضو معين، ليس هو في الحقيقة إلا خللاً عاماً في الجسم يتبدى في العضو الذي يشكل نقطة الضعف الأبرز.

ومنذ ٤٥٠٠ عام عُرفت في الصين من كتاب الامبراطور الأصفر نيتشينج (NIECHING) وسيلة المعالجة بالضغط بالأصابع (ACUPRESSURE). ولقد كتب هذا الامبراطور أن الجنس البشري والطبيعة هما واحد. والاثنان هما جزء لا يتجزأ من الكون الفسيح.

الانسلخ والبعد عن الطبيعة يعطي إحساساً بالغرابة، وهو بداية الأضطرابات

الجسدية والشعرية والنفسية. الطبيعة في حال تغير مستمر وهذا سهل الملاحظة جدأً، فنحن نستطيع ملاحظة توالي الليل والنهار وتوالي الفصول الأربع وتابعها، وإذا شعرنا بالاختلاف عن هذا القانون الكوني العظيم فنحن نكون إذ ذاك بحالة مرضية.

ليست مهمة هذه المعالجة فقط الشفاء من المرض والتخلص من الآلام، إنما مهمتها الحقيقة أن تعيد للمرء إحساسه بالكمال وذلك بخلق التنااغم والانسجام.

هذا يتم بحث وتنشيط الطاقة في مسالكها ومساراتها لتعيد معادلة التوازن بين الجسم والعقل والفكر. المرض ليس سيئاً جداً لأنه إشارة أو لفت نظر إلى أن هناك عدم توازن وتناغم فينا، ولذلك فهو أداة وقائية. الإنسان الذكي يسمع هذا النداء ويتلقى الإشارة ويبحث عن السبب: روحياً وعقلياً ونفسياً وجسدياً. نحن لا نستطيع الفصل بين النفسية والجسدية، كما لا نستطيع الفصل بين الجسم والعقل.

### الجسم والفكر :

عندما تفكّر في الجسد والعقل يتّبادر إليك في البداية أنهما كيانان مفصّلان. ونحن كثيراً ما نفكّر في الجسد، فهو شيء ملموس، الفكر يختلف ليس له لون ولا شكل ولا حدود، ولكننا ندركه، ويسهولة تعرف على أي خلل في الجسم، ولكن كيف تعرف على الخلل في الفكر؟ الفكر والجسم يعكس كلّ منهما وضع الآخر.

## الهالة

### (THE AURA)

الجسم الإنساني هو الموصل والمدير للطاقة. العقل يحتوي على أكثر من عشرة بلايين من الخلايا العصبية التي تطلق شحذاتها الكهربائية بسرعة تفوق المائتي ميل في الساعة. والطاقة تسير داخل وحول الجسم في أشكال عديدة، وهذا ما يسمى اللطيف أو (البرانا) أو طاقة الحياة أو النور الروحاني أو الجسم الأثيري.

وفي السنوات الأخيرة تم اكتشاف حقول الطاقة التي تؤثر وتدير الإنسان بجميع أنسجته وخلياه. وكان هذا الاكتشاف من أعظم الاكتشافات في هذا العصر، لأنه سيصبح المعين الأول لاكتشاف المرض والحماية منه في بدايته وقبل أن يستفحلاً أو تبدأ عوارضه الفيزيائية في الظهور.

تم هذا الاكتشاف على يد (سيمون كيريليان) في الاتحاد السوفياتي بوساطة كاميرته الفائقة الدقة، وسمي طبعاً «اكتشاف كamera كيريليان»، كما سمي علمياً بطاقة البيوبلازم. إن العلم لم يكن يعترف بهذه الطاقة الأثيرية اللطيفة قبل هذا الاكتشاف رغم أن جميع الكتب السماوية والأديان وفلاسفة عديدين أشاروا إليها. فالقرآن الكريم قد ميز كثيراً بين النفس والروح، وفي كتب التوحيد الكثير الكثير عن الهيولي، وفي المسيحية شبه بالقبس الإلهي النازل في كل إنسان، وفي الهندوسية والبوذية الكثير عن البرانا والبران وتشي وكبي.

والعلماء بعد أن كانوا في الماضي يدعونها من متأهبات الغيبات أصبحوا

اليوم منكبين للحصول على أجوبه لأسئلة كثيرة ما زالت غامضة لديهم مثل ما هي طبيعة الأورا (AURA) وما تأثيراتها في الصحة وما تأثيراتها في الإنسان؟ وما هي تأثيراتها الروحية؟ وما هي طبيعة الألوان في الأورا؟

ولترك العلماء في بحوثهم فسوف يأتونا يوماً ما بالأجوبة. والحديث عن (الأورا) يقودنا إلى الحديث عن الذبذبات أو الاهتزازات. فيتاغوروس يقول: إن كل ما في الكون يتذبذب، لا فرق إن كان منظوراً أو غير منظور، وغير المنظور لدينا هو الأثير أو الهيولي الذي يملأ الكون وإليها يرجع أمر الكهربائية والمغناطيسية والجاذبية والضوء، ومنها تتكون العوالم والكائنات فتختلف أشكالها وتباين مظاهرها باختلاف مستوى السرعة في ذبذبة كهاريهما، وهي التي تتولى تنظيم اهتزاز المادة والربط بين كهاريهما التي لا تشد بينها أية قوة مادية، وأن لكل جسم صلب نحسه جسماً آخر أثيرياً لا نحسه يربط بين كهاريه ويحافظ على تمسكها.

والثير هو حلقة الاتصال الكبرى التي تجمع بين عالم المادة والعالم الآخر فهو مشترك بينهما وكلاهما محصور فيه ومؤلف منه وكلاهما جزء من كون واحد. فكل ما في الكون من منظور أو غير منظور، صلب أو رخو أو سائل أو غاز أو طاقة أو كهرباء أو ضوء أو رائحة أو لون كل منها يهتز باستمرار بطول موجة معينة في حيز نظام كوني شامل ضابط. وكلما ازدادت سرعة هذه الذبذبات ازدادت المادة رقة وشفافية بالنسبة إلى حواسنا. فاهتزاز الغاز أسرع من اهتزاز المادة الصلبة وهذه تختلف اهتزازاتها باختلاف كثافتها ومتى ارتفعت ذبذبتها إلى درجة عالية خرجت عن حيز المادة المحسوسة لدينا.

لتر ما هو رأي «كاييس» الوسيط الروحي الشهير (وفي أمريكا يسمونه النبي النائم في الأورا). محرر كتاب «ادخار كاييس» عن الشفاء يسأله: هل ما زال يوجد طاقة في الجسم لم تكتشف لغاية الآن؟ وهل إن الجسم حقاً محاط بحقل هذه الطاقة؟ وهل هذا ما يسمونه الـهالة أو الأورا؟

الجواب: نعم يوجد حقل من الطاقة محاط بالجسم بشكل بيضاوي، وكما أنه يوجد حقل داخلي بشكل (8) رقم ثمانية باللغة الانكليزية متقطع عند الضفيرة

البطنية (SOLAR PLEXUS) وبعض أصحاب المجلاء البصري يستطيعون رؤيته، وأما عن اكتشافها واستعمالها في الاستشفاء فهو يقول: إنها ليست اكتشافاً حديثاً، فقد استعملت وسائلها الاستشفائية منذ زمن بعيد في مصر القديمة عبر تعاليم هرمس العظيم. وأوجوبية ادخار كايس تطبق تماماً على تعليمات الدكتور «راندولف ستون» مؤسس مدرسة علم الاستقطاب (POLARITY YOGA) الذي يقول: إن جذور علم الاستقطاب وقواعده ممتدة من مصر القديمة (الفراغنة) عبر تعاليم هرمس الهرامسة (HERMIS TRISMEGISTUS) عبر تعاليم سرية وأشعار مقدسة. وكانت وسائلها الاستشفائية تمارس في الهياكل المصرية القديمة بين كبار الكهنة وسط شعائر دينية خاصة وتعتبر من الأسرار الممنوعة على عامة الشعب. وفيثاغوروس الذي أمضى في المعابد المصرية /٢٤/ عاماً تلقنها ونقلها إلى اليونان حيث انتقلت أعماله إلى سقراط وأفلاطون فيما بعد. ولنعد الآن إلى إدخار كايس الوسيط الذي كان يغرق نفسه في غيبوبة تلقائية فيخرج من جسله المادي وينطلق في العالم الأنثري الطيفي بين كائنات شبيهة به، ويسمع ويعحس ويرى بغير الحواس التي نعرفها ويتنقل في تجواله كانتقال الفكر بلا مكان ولا زمان. وهو في هذه الحالة يمزج لاشعوره بلاشعور الأشخاص، وتم شفاء آلاف من الناس من قراءاته، وله مؤلفات عديدة وألاف عنه العديد من الكتب،

ويوجد مراكز في أمريكا تعالج حسب كتبه وقراءاته وخاصة أنه تم شفاء العديد من الأمراض المزمنة الميتوس طيباً منها. ويقول بعض الأطباء إنه كان سابقاً لجيشه بعشرات السنين. أي إن الوصفات والنصائح التي كان يعطيها للمرضى توصل إليها الأطباء حديثاً بعد وفاته بعشرات السنين ففي قراءاته عن شفاء الأمراض وصف الكثير من الضغط والتيسير على نقاط محددة (أي الريلوكسوولوجي) والكثير من المساج العضلي العميق الذي يعرف اليوم باسم رولفنج (ROLFING) أو تقويم البنية بوساطة المساج العضلي العميق وتقويم العمود الفقري الذي يعرف اليوم بالكايروبراكتر (CHIRO PRACTOR) علماً بأنها لم تكن مكتشفة بعد في أيامه حيث توفي في أيلول سنة ١٩٤٤ م. إحدى نبوءاته في الحقل الصحي تقول إنه قبل انتهاء القرن العشرين سوف تتوصل الإنسانية إلى اكتشاف وسائل عديدة وطبيعية للشفاء من الأمراض والمحافظة على الصحة وتقليل نسبة تعاطي العقاقير

الطبية. والآن على صعيد هذه النبوءة أصبحت تمارس على صعيد الطب الكلي حوالي ٦٠ وسيلة ومدرسة، أذكر منها إضافة لما سبق البولاريتي وطريقة (موشي فلدنكريشر). وهمما يعتمدان على الاستقطاب والكيتنيبولوجي وهذا يعتمد على تعديل الطاقة في العضلات، والأيرودولوجي يعتمد على التشخيص الكامل من خلالأخذ صورة لعدقة العين (القُزحة) وغذاء الماكروبيوتيك والطعام النباتي ومدرسة آن ويجمور للطعام الحي، وعشب القمح والمستنبتات، وعلى صعيد البيогا بفروعها العديدة والشفاء بالتخيل (VISUALIZATION) ويوجد مدرسة الإيحاء الذاتي (SELFHYPNOSIS)، والتنويم المزمري والإيحاء والمعالجة باللمس أو تقريب اليد، والشافون (جماعة الشافون) والشفاء بالإيمان (CHRISTIAN SCIENCE)، وهذه أسستها «ماري بايكراادي» وقد تطورت عن المزمورية. إن عملية الشفاء هنا تحصل بوساطة الإيحاء الذاتي المنشق عن الإيمان، وهناك مزارات ومرأكز عديدة في معظم العواصم الأمريكية وبعض العواصم الأوروبية، وهي ممارسة قديمة من العهد اليوناني القديم، استمرت عبر الأجيال إلى الوقت الحاضر، وهذه لها فروع عديدة جداً في الوقت الحاضر إذ توجد عدة فئات دينية تعتمد هذه الطريقة كما يوجد مدرسة تسمى (الشفاء بالضوء واللون)، وتوجد مدرسة تعالج بالزيوت على مختلف أنواعها، ومدرسة طب الأعشاب، والطب الصيني المعروف بالوخز الابري (التأثير) والذي طور فيه الروس المعالجة بأشعة الليزر في نقاط انحسار الطاقة عبر جهاز يسمى (INDICATOR)، وطور فيه الفرنسيون التطبيب بوساطة نقاط الأذنين (AURICULAR THERAPY).

لقد وضع الزميل الطبيب فاروق الحميدي كتاباً في اللغة العربية عن هذه المعالجة. وهناك المعالجة بالهوميوبيائي (HOMEOPATHY) أي الطب المتشابه التي أوجدها الدكتور «هانمان» في ألمانيا، وهي منتشرة انتشاراً واسعاً في معظم الدول الأوروبية خاصة ألمانيا وفرنسا وهولندا، وتنتشر أيضاً في دول الشرق الأقصى والهند. وقد طور فيها أستاذنا البروفسور «أنطون جايا سوريا» رئيس مؤتمر الطب الصيني والممثل الرسمي له، والذي نال في ٢٥ شباط ١٩٨٤ م جائزة «داج هرشولد». اكتشف ما أسماه (الهوميوبنكر) مستفيداً من الطب

المتشابه والوحز بالإبر وسيلة تسمى (HOMEOPUNCTURE) وذلك بخط الإبرة بالعلاج المناسب قبل وخزها وبذلك نحصل على فائدة مزدوجة.

وهناك زهور دكتور «باخ» الشفائية، وهو إنكليزي الجنسية، ومعالجته هذه أصبحت منتشرة في الدول الأوروبية والولايات المتحدة الأميركية. وهذه تعتمد على تحسين الطاقة والذبذبات في الجسم الإنساني وتعطي نتائج شفائية مذهلة. وكذلك وسيلة شفاء الجسد من خلال شفاء النفس وتسمى الكونسيلينج (Counselling). وهذه الوسيلة أسرع كثيراً من وسيلة التحليل النفسي لأنها تحتاج فقط إلى مدة ساعة أو ساعتين وهي وسيلة أثبتت شفاءات رائعة. ومتى تذكرنا القاعدة في الطب الكلي: نحن ما نأكل وما نفك نفهم كيف يتم الشفاء الجسدي من خلال الشفاء الفكري. وهذه أثبتت شفاءات ليس فقط على صعيد ما يسمى (السيكوزوماتيك ديزيرز) أي الأمراض النفسية الجسدية بل أيضاً في الأمراض العضوية (Organic Diseases).

كما يوجد أيضاً نظرية الاستشفاء بوساطة الطاقة الهرمية، وهذه تتم بوساطة ما يتم استقطابه من الطاقة الكونية من طريق شكل هرمي مصنوع من مادة غير موصلة للحرارة بمقاسات القاعدة ١٢ والصلع ٤، ١١ وتوجيهها شمالاً وجنوباً بوساطة البوصلة. ويوجد في المكتبات الأمريكية والأوروبية اليوم مئات من الكتب عن الطاقة الهرمية واستقطاباتها ومعطياتها.

لقد قمت مع بعض الأصدقاء بتجارب عديدة صحية وزراعية في هذا المضمار لا سبيل إلى ذكرها في هذه العجلة.

نستطيع القول إن نبوءته في طريقها إلى التحقيق أو تحققت بالفعل ولم يكتمل بعد انتشارها.

ولنعد إلى موضوعنا الجسد الأثيري:

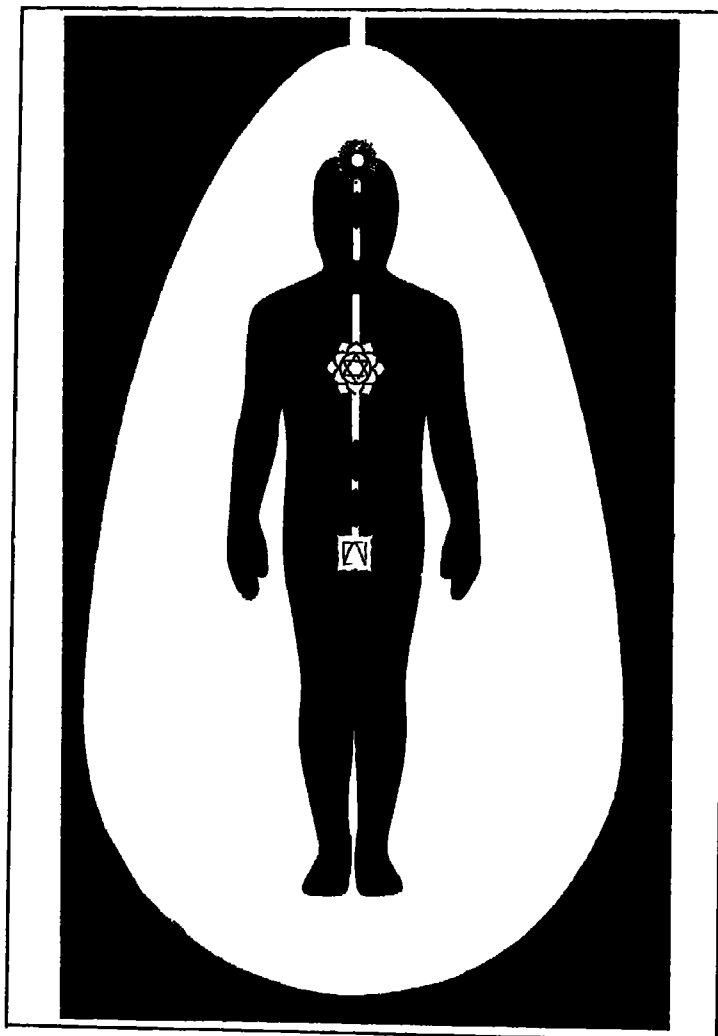
هذا الجسد الأثيري يتخلل الجسد الفيزيقي ويتشكل بشكله ويشغل الحيز نفسه، كما تشغل الروح حيز كليهما معاً وتتخللهما، وهذا يقره علم الفيزياء بسبب التباين في مستوى اهتزاز الكهارب في كل منها. كل من الجسدتين

الأثيري والمادي يربط أحدهما بالآخر الجبل الأثيري الذي يسمى الجبل الفضي. أول مهام هذا الجسد الأثيري هو حفظ الجسم من التبدد، وذلك أن الخلايا التي يتالف منها الجسم (وتبدو لنا متلاصقة متماسكة) ليست في الواقع كذلك، فإذا نظرنا إليها بالمجهر الإلكتروني الفائق القوة نجد أنها متباينة الواحدة عن الأخرى تباعداً يكاد يكون نسبياً كتباعد النجوم بعضها عن بعض، ومع ذلك لا تتفكك ولا تبعد لأن ثمة قالباً أثيرياً هو الجسم اللطيف يشدّها إلى بعض ويمعن تحللها. وهذا الجسم اللطيف في الإنسان يربط بين الروح والجسم. وهو ينقل إلى الروح أحاسيس الجسد المادي من طريق الحواس الخمس الأساسية: الشم واللمس والنظر والسمع والذوق، والحواس الملحة كحساسي الثقل والبعد، وينقل إليها مشاعره كالخوف والبرد والجوع والعطش، ويتحكم بوظائف الأعضاء وإفراز الغدد ودورة الدم وحركة التنفس وغيرها. وكما يتمتع الجسد الفيزيقي بالحواس الخمس، يتمتع هذا الجسد بحسنة واحدة تجمع كل القدرات ويسمونها الحاسة السادسة، من جهة أخرى فهو ينقل إلى الجسم رغبات الروح ويقوم بتنفيذها وهكذا يتم الشفاء. القاعدة في الطب الكلي تقول: نحن ما نأكل وما نفكّر، والقاعدة الثانية التي يعتمدّها بعض أصحاب مدارس الطب الكلي ومن ضمنهم الدكتورة آن ويجمور وفكتوراس كلفنسكاس (صاحب مركز استشفاء طبيعي في ولاية ماساشوستس الأمريكية) ويدعى (ALL life sanctuary). ولهؤلاء مؤلفات عديدة في هذا المضمار.

**يقول هؤلاء :** (LIVING FOOD LIVING BODY, DEAD FOOD DEAD BODY) أي الطعام الحي يمنح الحياة والطعام الميت (يعنون المطبوخ) يقصّر العمر. والجسد الأثيري كالجسد الفيزيقي يتنفس ويتغذى ويتمثل ويفرز ولكن من غير المادة التي نعرفها ونراها. فمن الطعام الذي نتناوله يستخلص مادة لطيفة يجذبُ فيها قوامه الهيكلي وغذيّاه، ومنها يتكون الجسد الأثيري وتسمى (برانا)، ويستخلص من الهواء الذي تستنشقه مادة هي الطاقة الكونية الموجودة في الأثير وتسمى (برانا) عند اليابانيين. ومتى علمنا أن المادة اللطيفة موجودة في النبات

والحروب المستنيرة، وهذه المادة اللطيفة تزول نهائياً بتأثير الحرارة الشديدة (الطبخ) أي يصبح الطعام ميتاً حسب تعبيرونهم، لأن الجسم الأثيري يغادر الجسم الفيزيقي في حالة الوفاة.

لذلك فأنا أكرر القول دائمًا: يجب الإكثار من الفاكهة والخضار الطازجة في طعامكم. كما أوصي دائمًا بالتنفس العميق والتأمل والاسترخاء والتركيز والتفكير الإيجابي والمحبة والمغفرة وخدمة الآخرين. فلأفكارنا تأثير مباشر في صحتنا.



الملاة و ( مرآبض الطاقة )

## الريفلوكسولوجي ومسارات الطاقة (THE ZONES)

على الرغم من أن هذا العلاج - وهو الضغط بالأصابع - عرف منذ خمسة آلاف سنة في الشرق، لكنه لم يدخل إلى الولايات المتحدة إلا سنة ١٩١٣ بوساطة الدكتور وليم فيتزجرالد. وكما أشرنا فإن لهذا العلاج مفعولاً عجياً في مساعدة الجسم على ترميم وتصليح ما يلزم بوساطة الطاقة.

يعرف الدكتور ريتشارد جوردون الطاقة (ENERGY) بأنها المادة اللطيفة الدقيقة الكهرمغناطيسية، التي هي مبعث التيار الحياني الفيزيائي الحقيقي في الجسم.

عرف قدماء المصريين (الفراعنة) هذه الطاقة عبر تعاليم هرمس العظيم، وكانوا يسمونها (الكا)، وعرفها الصينيون تحت اسم (CHI) تشي، والسيد المسيح كان يسميهها النور.

الأبحاث الروسية الحديثة تسميها طاقة البيوبلازم، وجماعة اليوغا الهندية يسمونها برانا أو برانا (PRANA) وباراتلسوس (PARACELSUS) سماها منها (MUNIA) وابقراط كان يسميها طاقة الحياة (LIFEFORCE). هذه الطاقة تسبح في مسالك ومدارات غير مرئية، وهي تشحذ في سيرها كل خلية. يوجد في الجسم خمسة حقول «زونز» (ZONES) على كل جهة كما هو مبين في الرسم البياني رقم (١٦).

## مسارات الطاقة :

حسب مفاهيم الريفلوكسولوجي فإن هذه الطاقة الحيوية تسبح داخل الجسم البشري الحي في مدارات محددة غير مرئية، فتشحن كل خلية تطالها وتمر عبرها خلال حركتها المستديمة. ويبلغ عدد هذه المسارات خمسة في كل جهة من الجسم، ويقسم الجسم إلى جهتين يمنى ويسرى عبر خط نظري ينطلق عمودياً من منتصف أعلى الرأس حتى نهاية الإبهام ويسمى هذا زون رقم

. - ١ -

تحتوي الجهة اليمنى من الجسم على التيار الموجب (يابنج)، بينما تمثل الجهة اليسرى التيار السالب (بين).

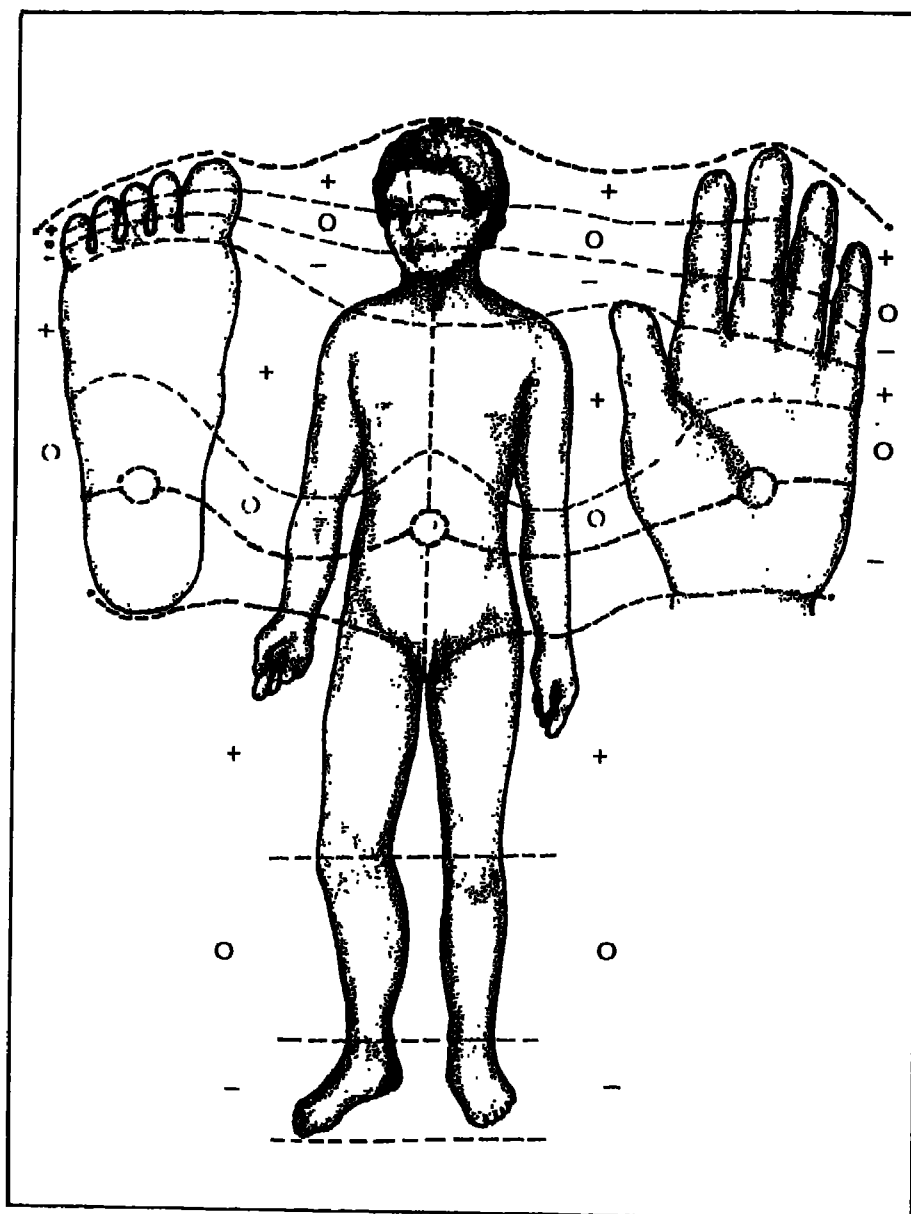
والواقع أن فهم واستيعاب معنى هذا الرسم البياني رقم ١٦ - هذا الرسم المخطط والمرقم للجسم البشري - يعتبر مدخلاً أساسياً وضرورياً لفهم واستيعاب كل ما سوف نوضحه لاحقاً في موضوع انعاش الطاقة الحيوية وتسلیکها ومعادلتها في الجسم. المسار رقم - ١ - في منتصف الجسم ينطلق من منتصف الرأس إلى نهاية الإبهام في اليدين ونهاية الأصبع الكبير في القدمين، وإن حت أي نقطة منه تؤدي بالضرورة إلى تشيط جميع النقاط التي تقع على امتداد هذا الخط. المسار أو الخط رقم - ٢ - ينطلق من أعلى الرأس على جانبي المسار رقم - ١ - إلى نهاية الأصبع الثاني (السبابة) في اليدين والأصبع الثاني في القدمين. المسار رقم - ٣ - وينطلق على جانبي الرأس بجانب المسار رقم - ٢ - وينطلق إلى نهاية الأصبع الأوسط في اليدين وفي القدمين. المسار رقم - ٤ - وينطلق على جانبي الرأس بجانب المسار رقم - ٣ - إلى نهاية الأصبع الرابع (أصبع الخاتم) في اليدين والأصبع الرابع في القدمين. المسار رقم - ٥ - ينطلق على جانبي الجسم وينحدر نزولاً إلى الأذنين وعلى جانبي الجسم لغاية نهاية الأصبع الصغير في اليدين والقدمين.

إن جسمنا يعمل كوحدة مترابطة متكاملة متناغمة مثل فريق الاوركسترا؛  
يعزف على أوتاره السيمفونيات الجميلة. إن هذه الخطوط والأوتار التي نتحدث  
عنها ليست مرئية، ولم ندرسها في علم التشريح. إنها غير مرئية مثل الموسيقى  
والكهرباء والجاذبية والحقول الكهرومغناطيسية المحيطة بنا.

ويidanu hama hibba allah لنا. علينا أن نستعمل هذه الهبة.

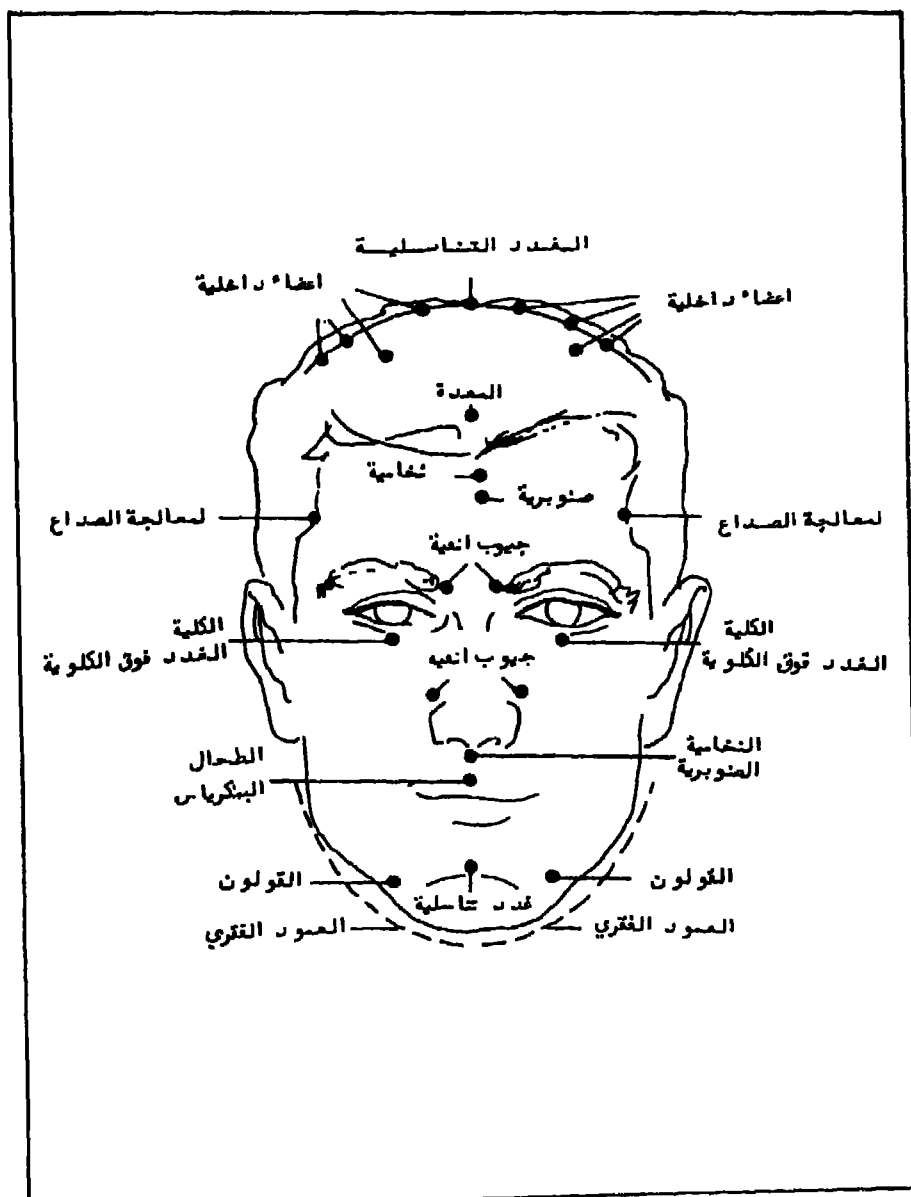
يدانو الحانيتان تخفف بهما آلام أولادنا واحبائنا، ول يكن كل منا طبيب  
نفسه وأسرته. علموا ذلك لاصدقائهم.. ففي العطاء وفي تخفيف الآلام سعادة  
حقيقية.

مسار استقطاب ومعادلة الطاقة



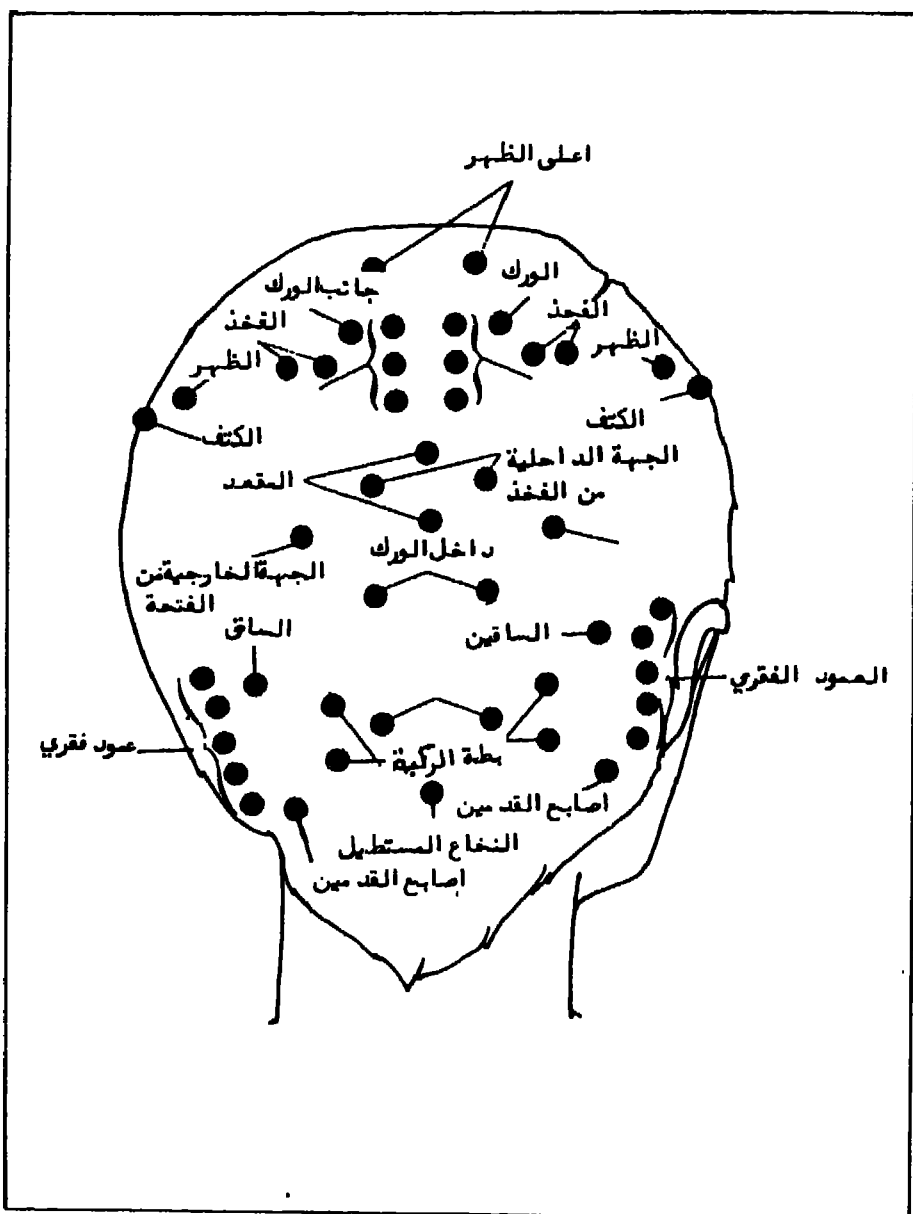
رسم بياني رقم ١

## النقاط الانعكاسية في الرأس



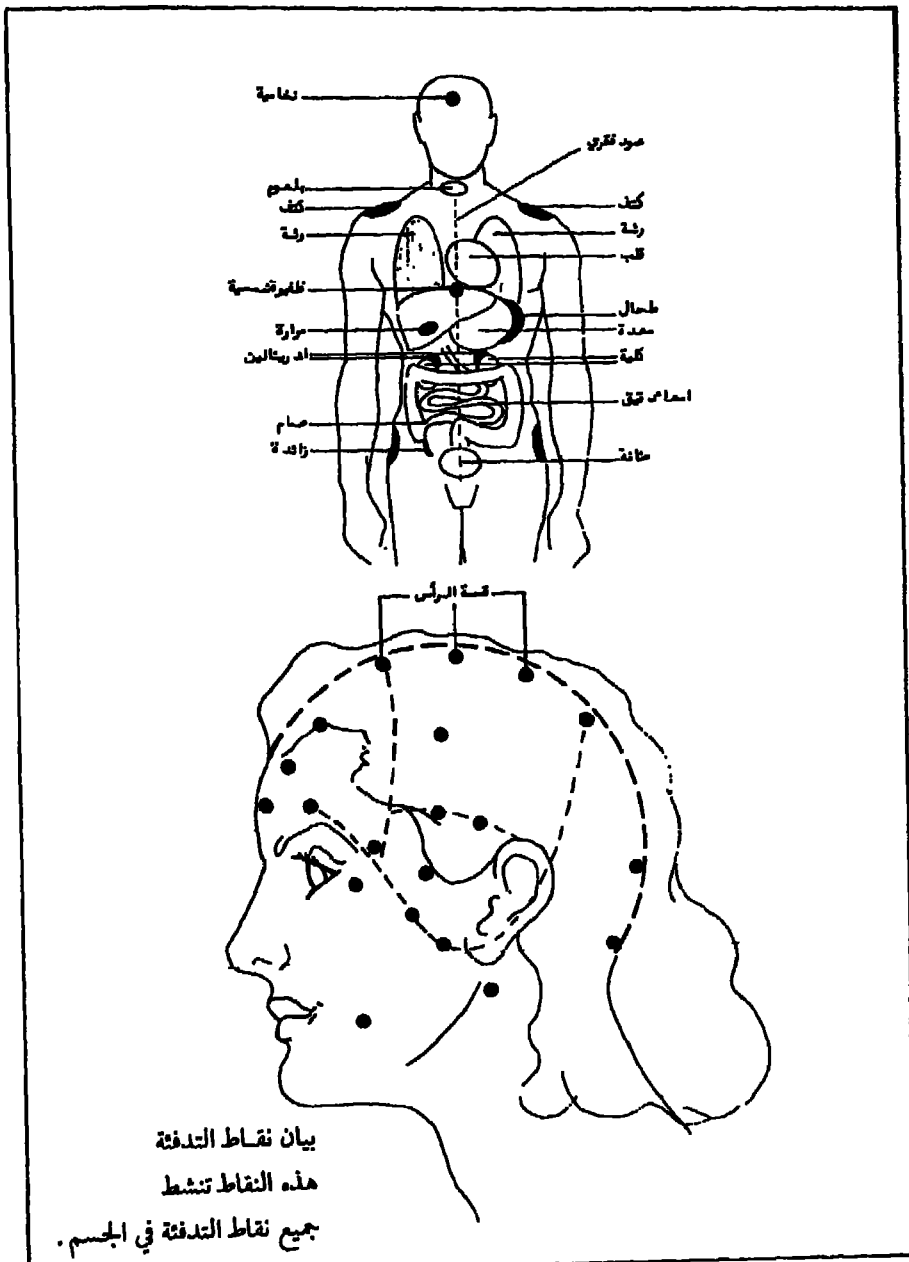
رسم بياني رقم (٢)

## النقاط الانعكاسية في الرأس



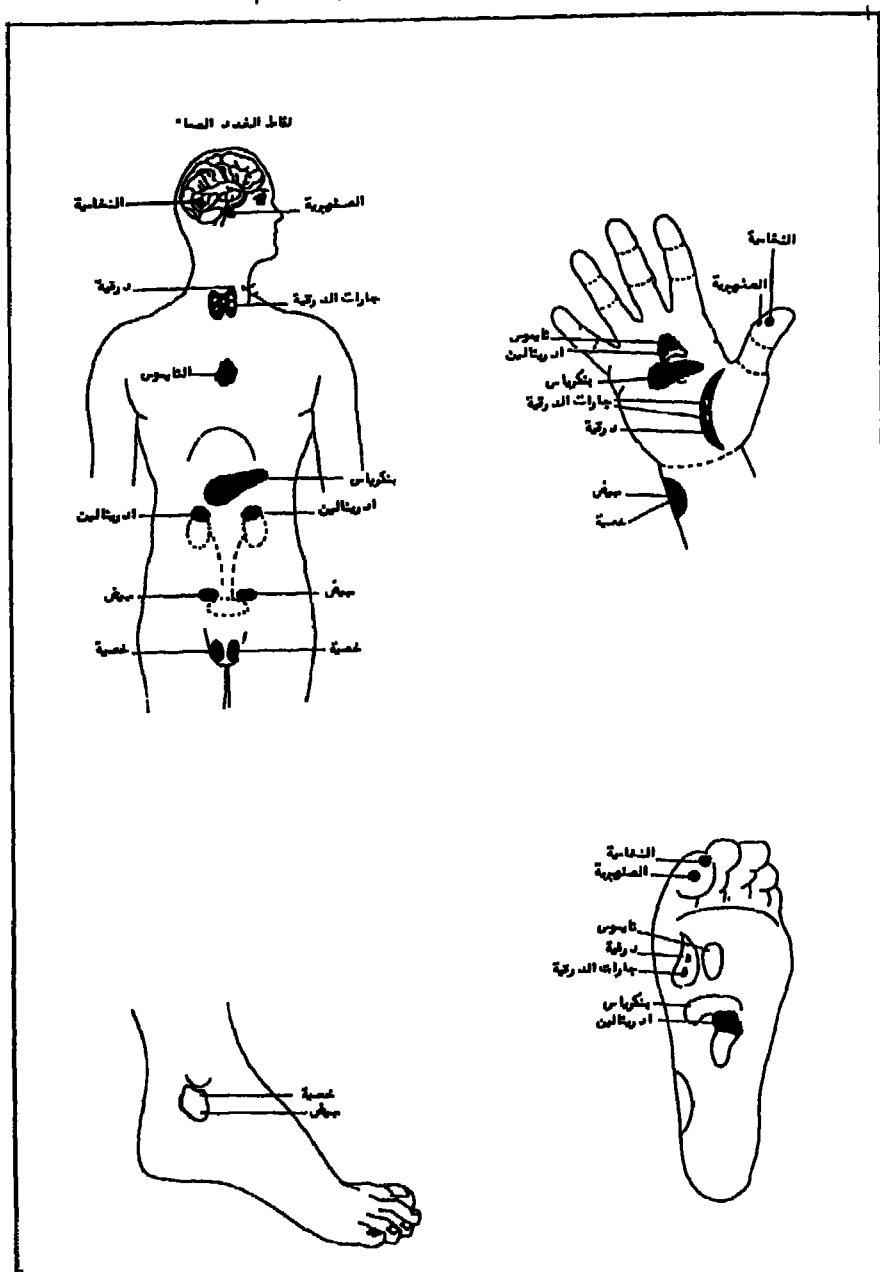
رسم بياني رقم (٣)

## النقاط الانعكاسية في الرأس



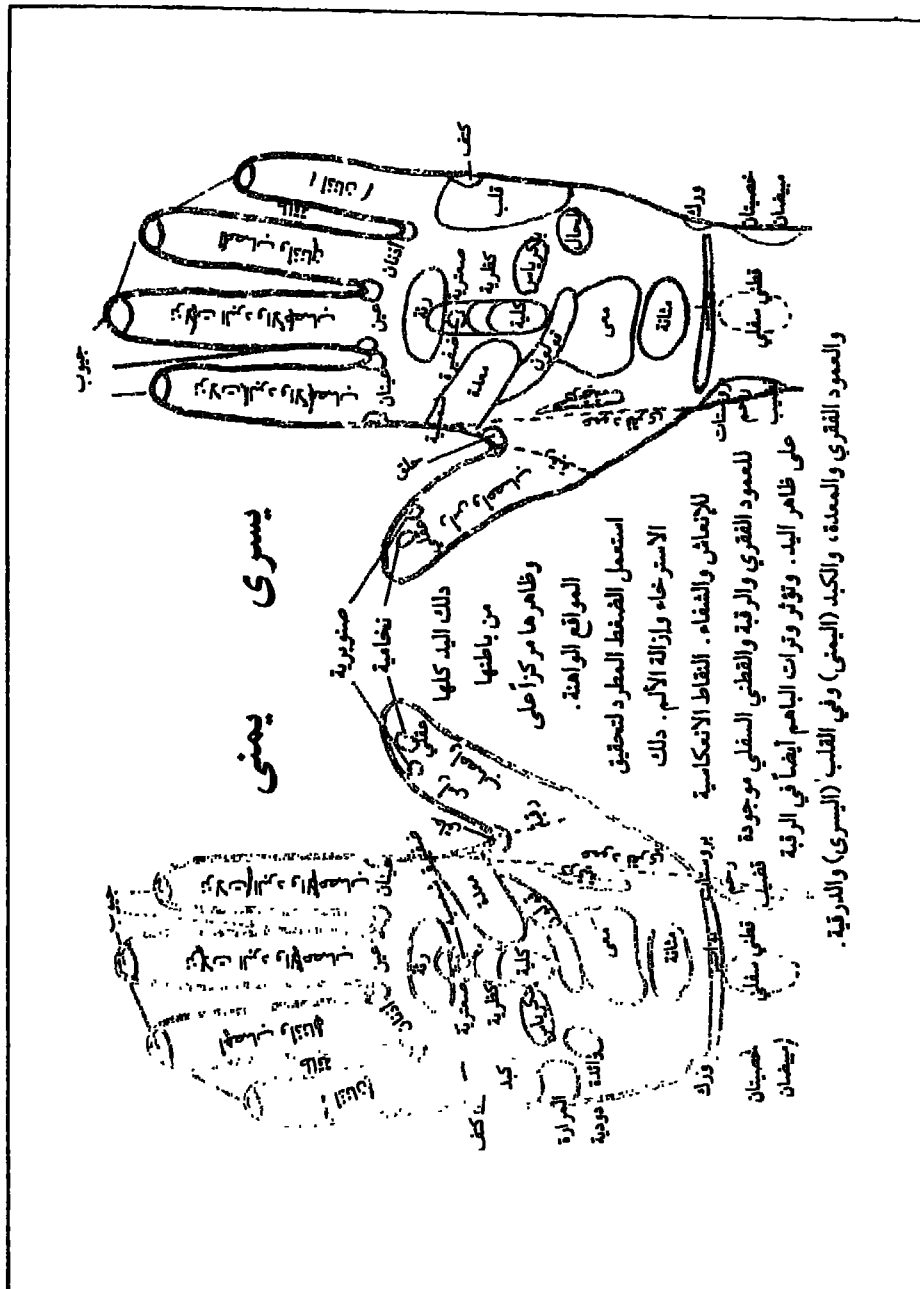
رسم بياني رقم (٤)

تمسيد النقاط الانعكاسية في الجسم



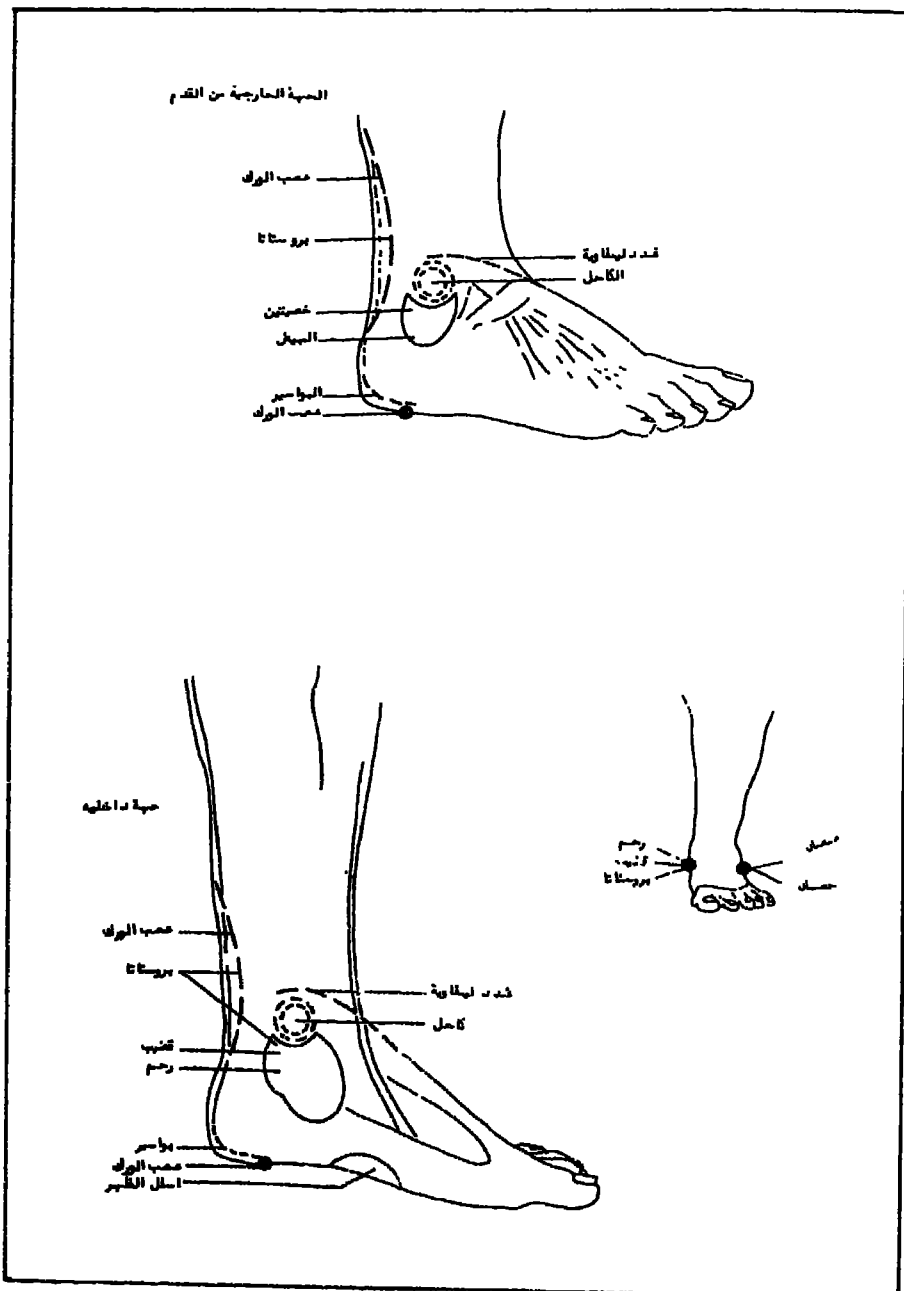
رسم بياني رقم (٥)

## النقاط الانعكاسية في الجسم



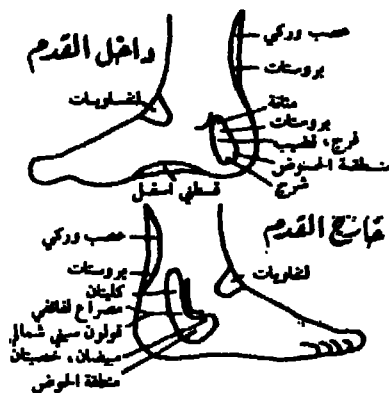
رسم بياني رقم (٦)

## النقاط الانعكاسية في القدمين



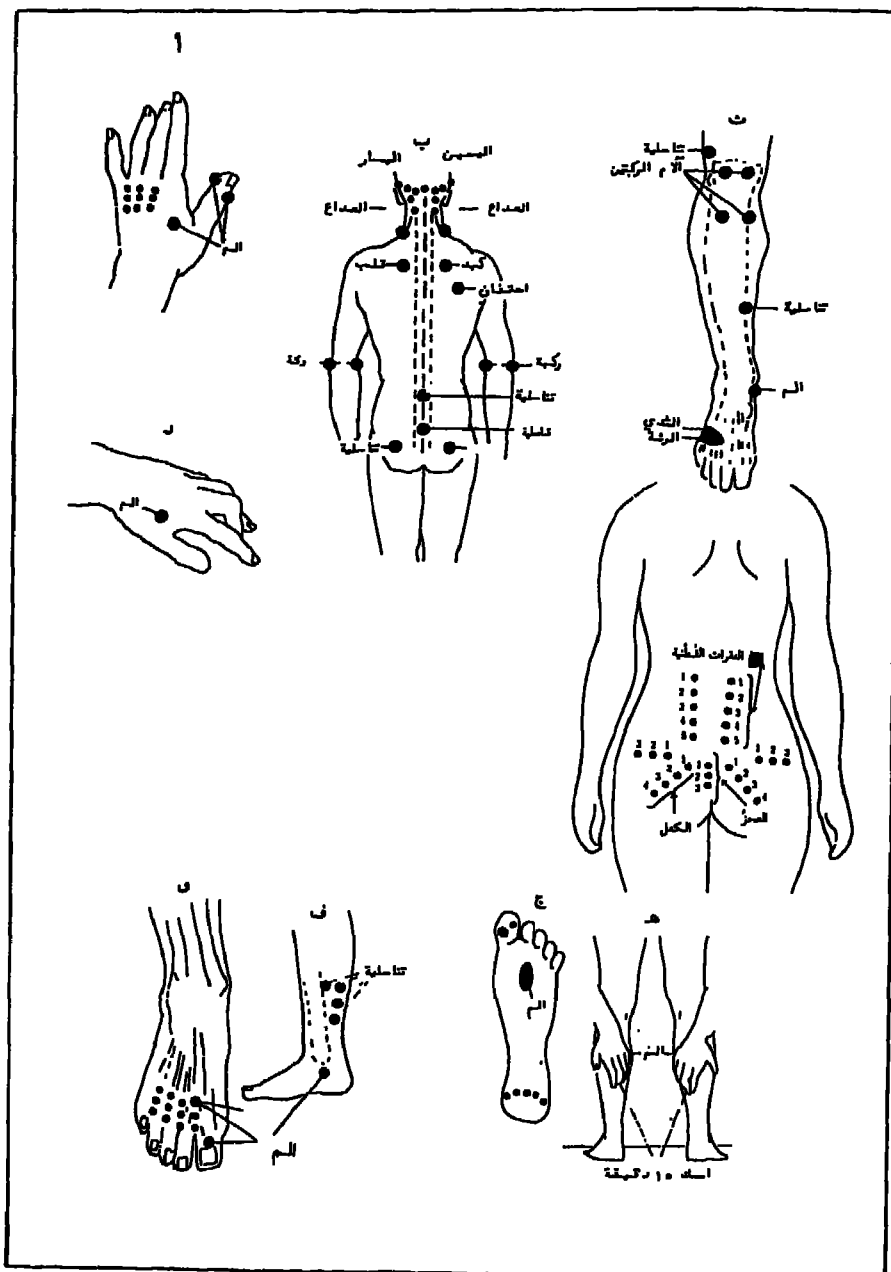
رسم بياني رقم (٧)

## النقاط الانعكاسية في القدمين



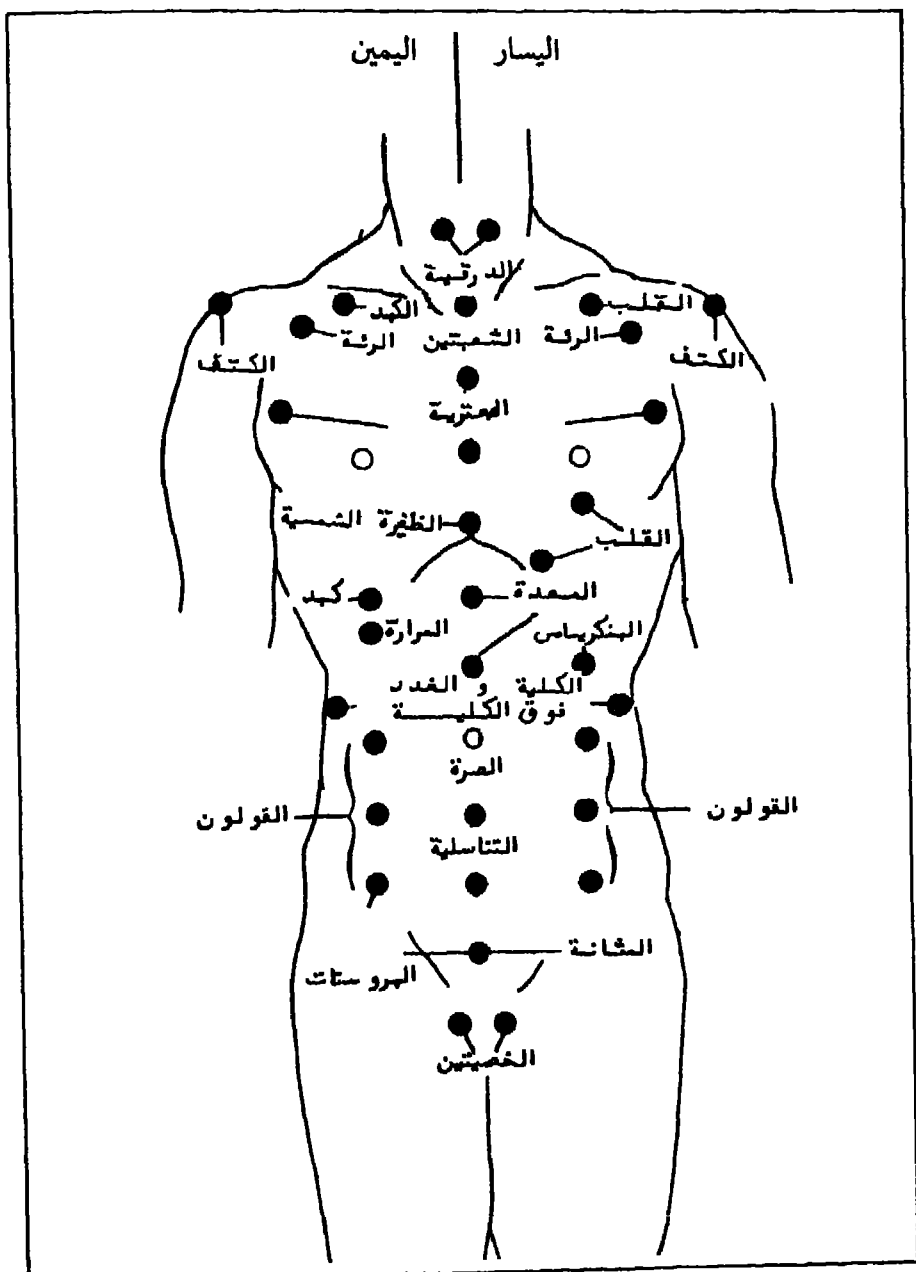
رسم بياني رقم (٨)

## تمثيل النقاط الانعكاسية في الجسم



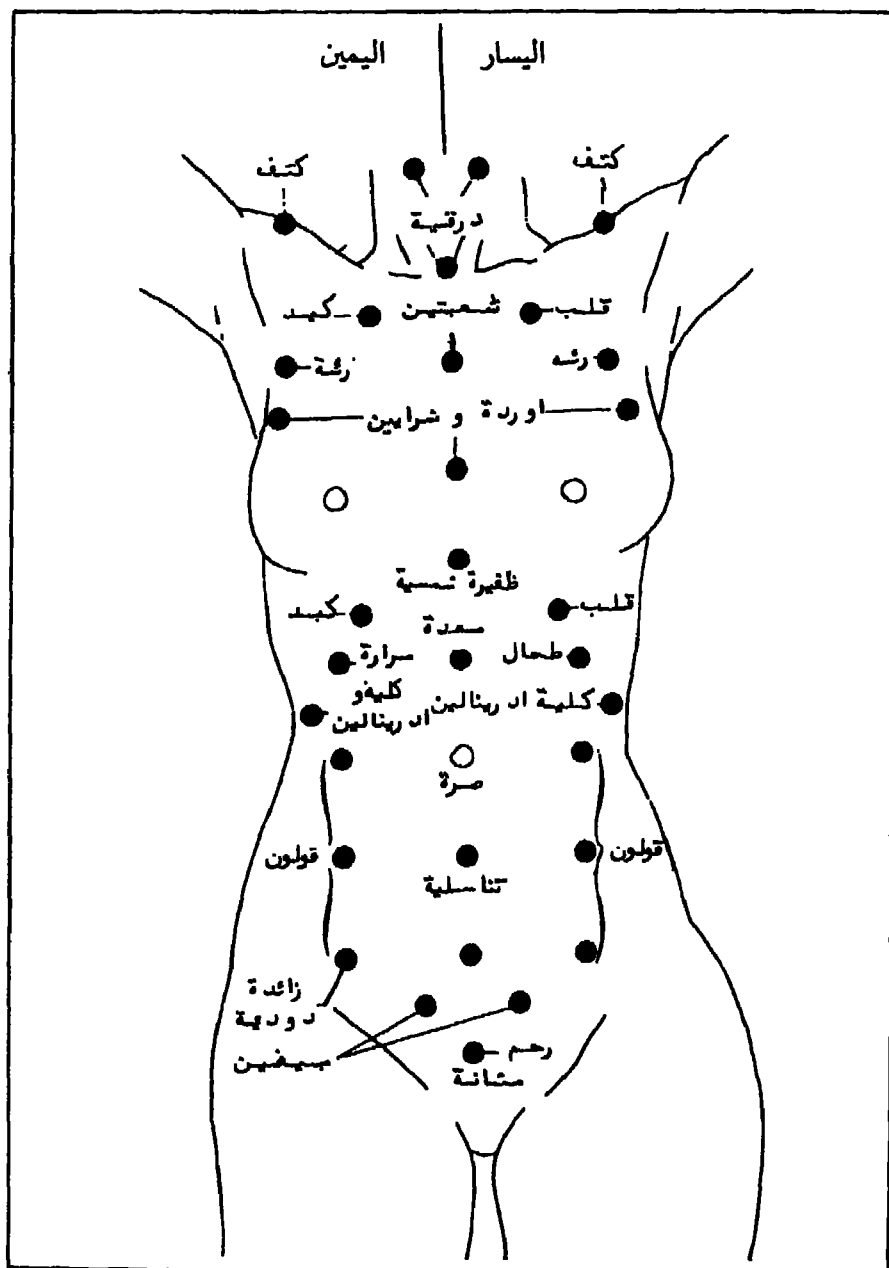
رسم بياني رقم (٩)

## تمسيد النقاط الانعكاسية في الجسم

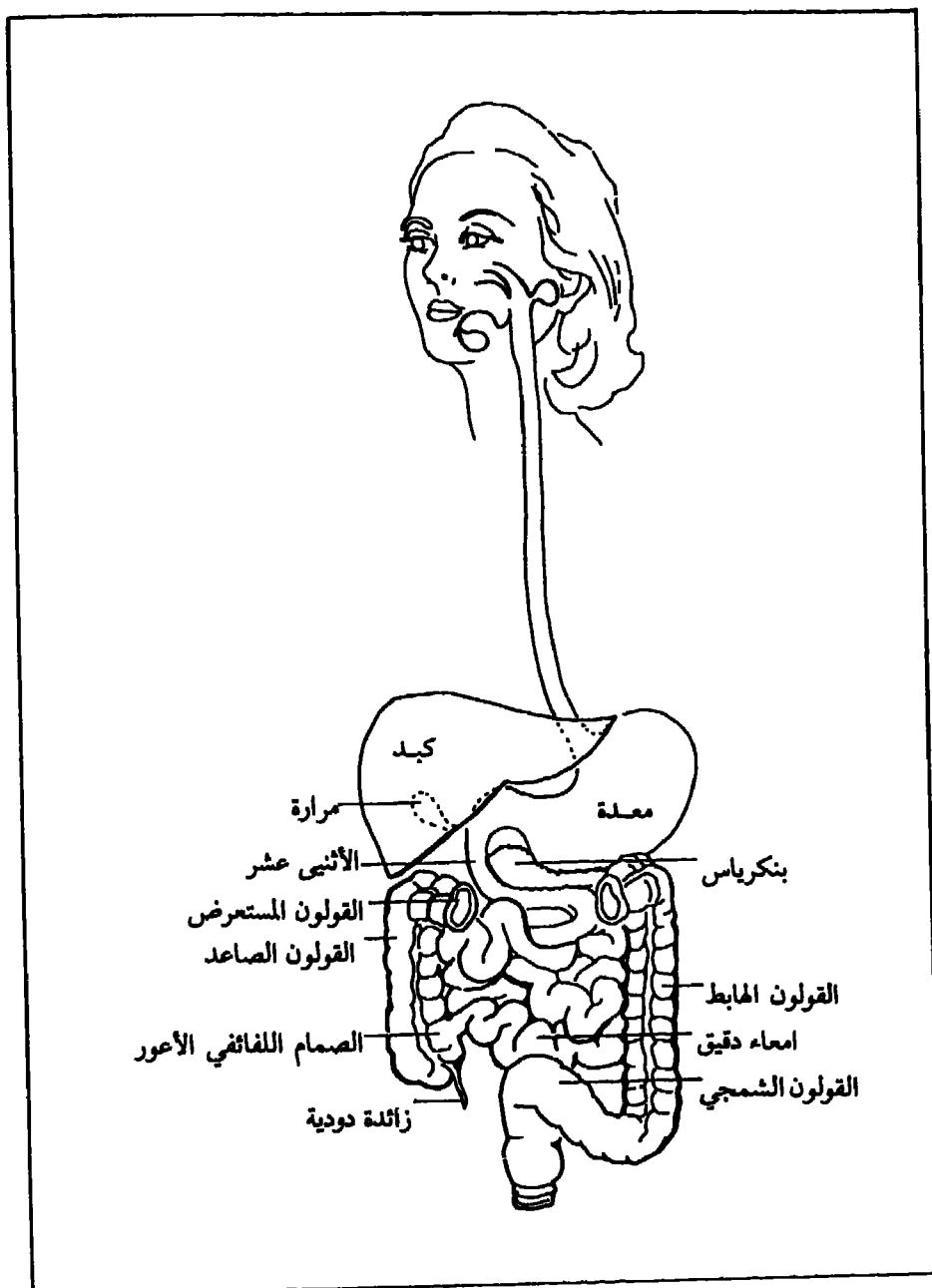


رسم بياني رقم (١٠)

## تمسيد النقاط الانعكاسية في الجسم



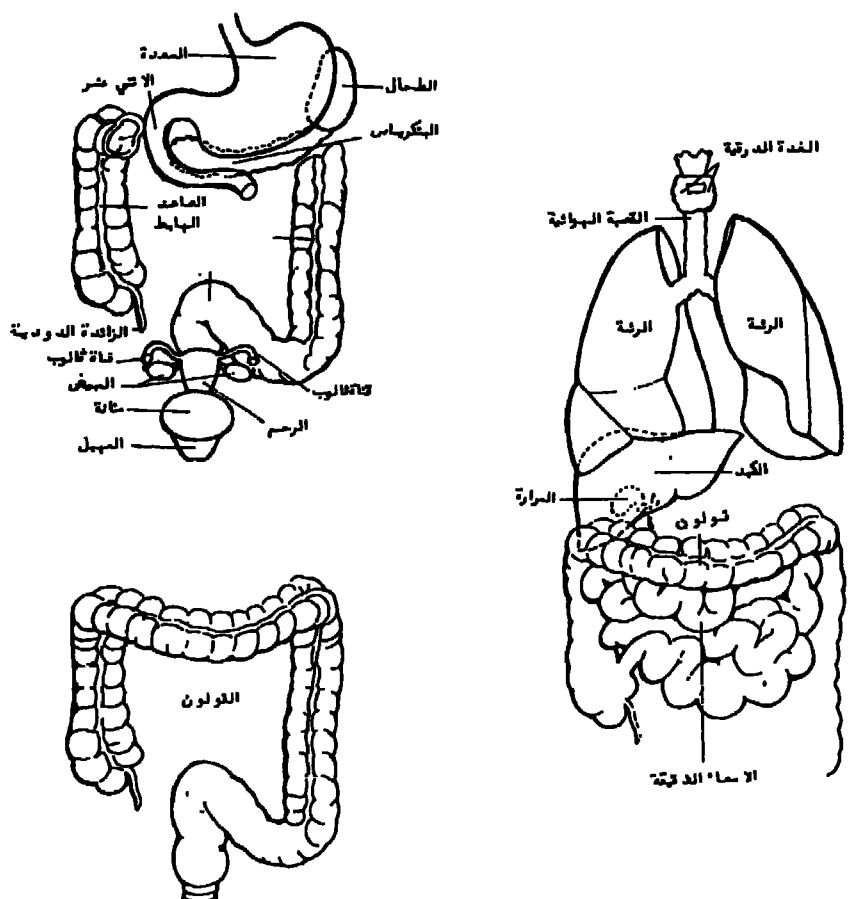
## تمسيد النقاط الانعكاسية في الجسم



رسم بياني رقم (١٢)

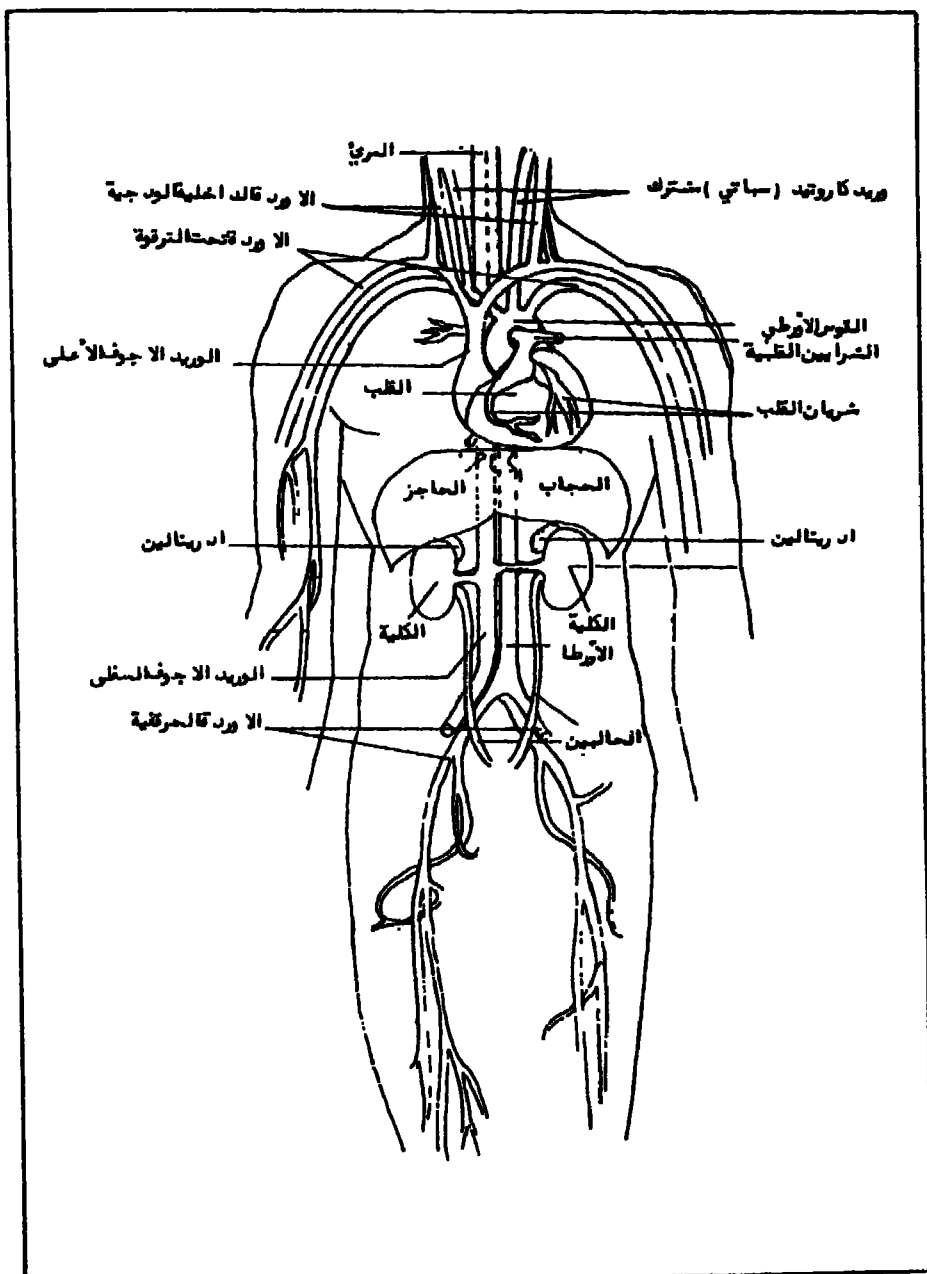
## النقاط الانعكاسية في الجسم

رسم تخيلي



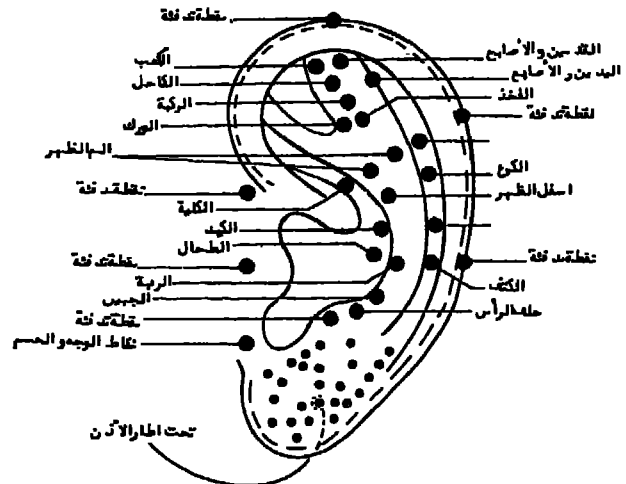
رسم بياني رقم (١٣)

النقط الانعكاسية في الجسم

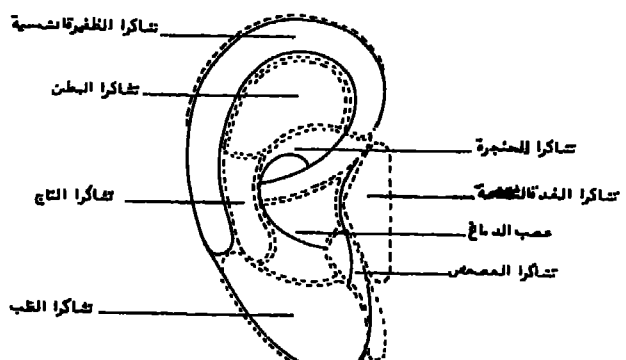


رسم بياني رقم (١٤)

## النقط الانعكاسية في الأذنين

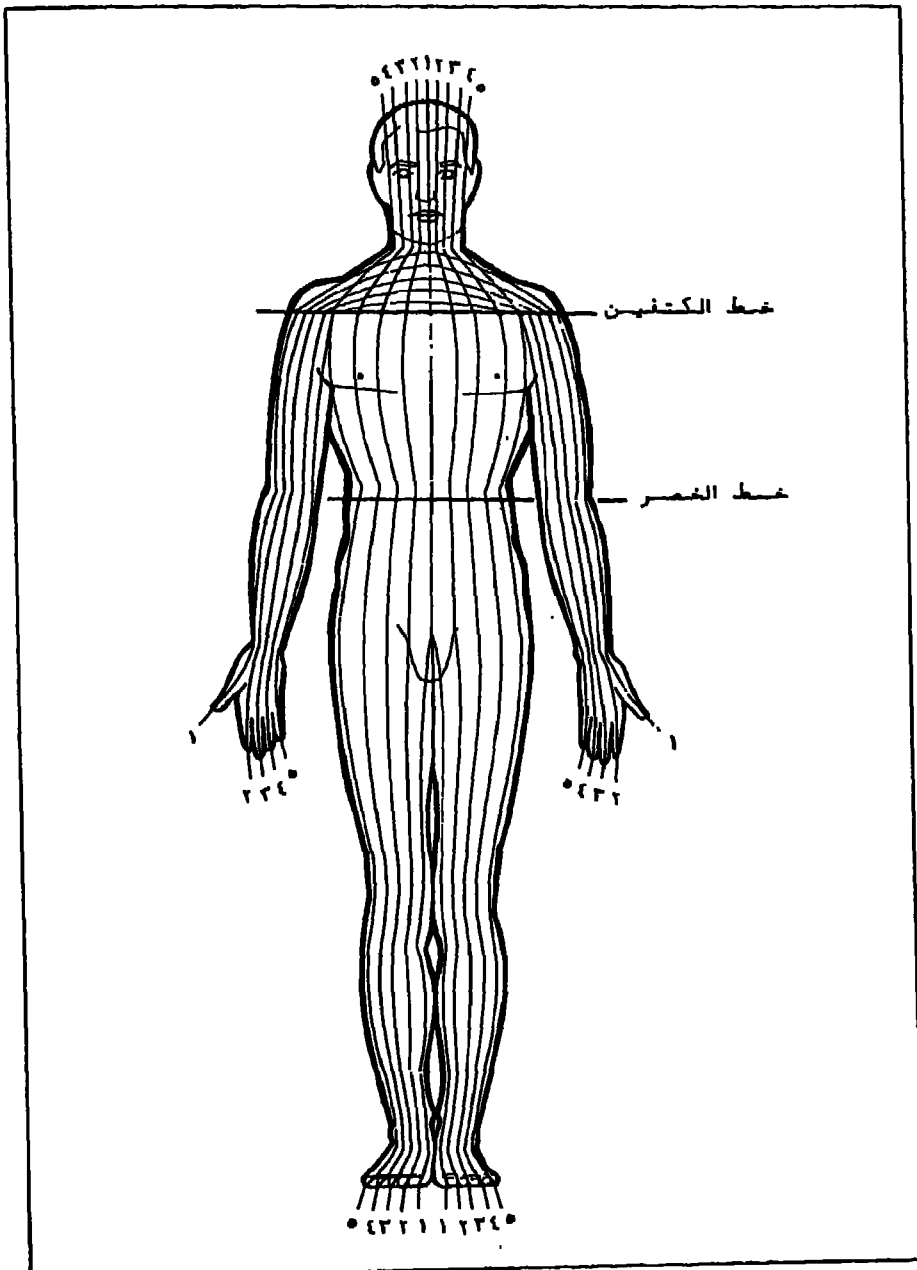


مراجع الطاقة ( شاكرز )



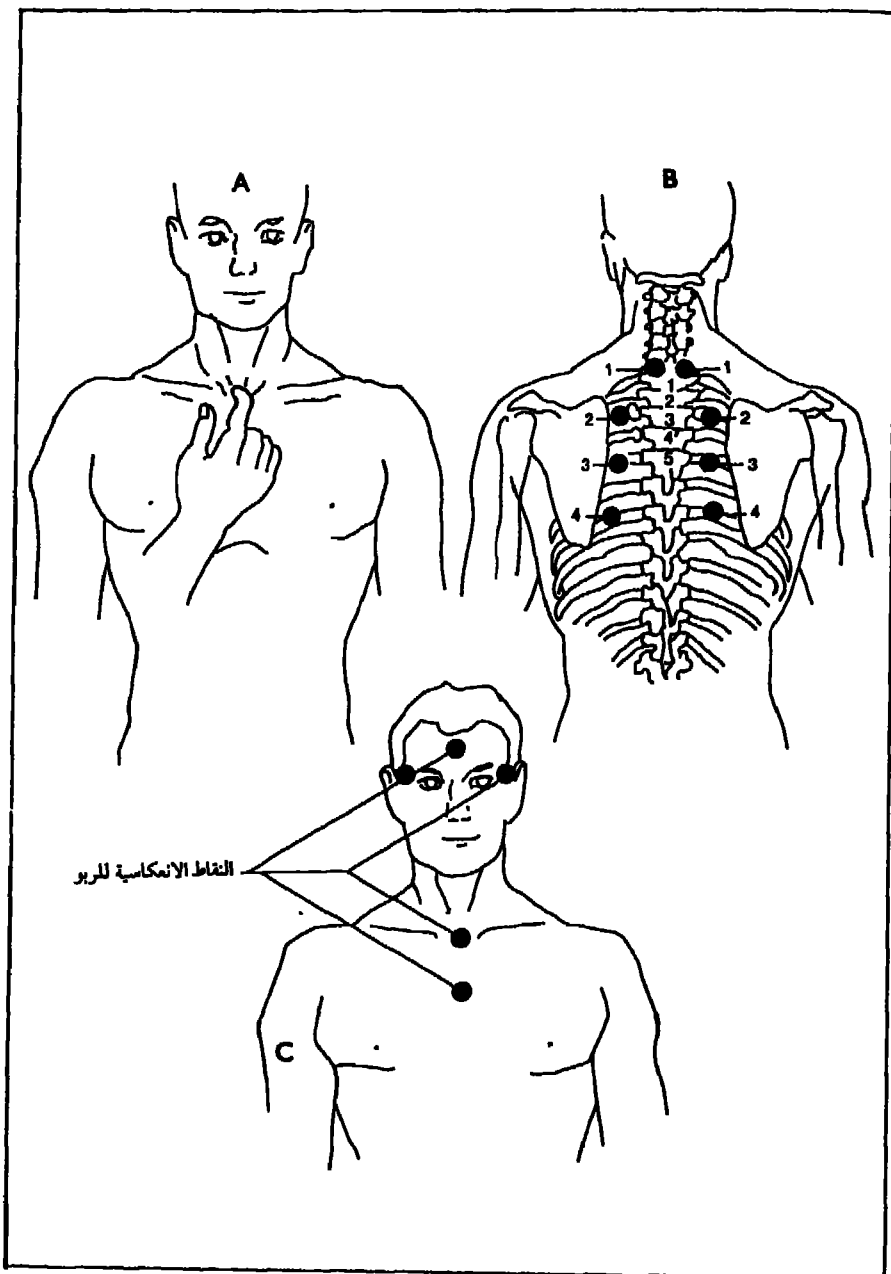
رسم بياني رقم (١٥)

المعالجة بمسارات الطاقة



رسم بياني رقم (١٦)

النقاط الانعكاسية للربو



رسم بياني رقم (١٧)

## تقنيك تمسيد النقاط الانعكاسية

### ١ - مسادة القدمين



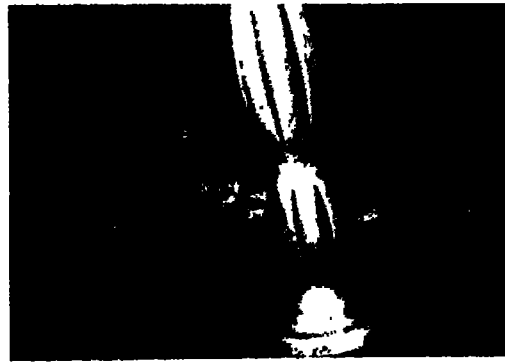
ابتدئ بالقلم اليسرى وضع المسادة تحت راحة القدم ولتكنها أو حركها



ضع رجلك إلى الجانب الثاني وذلك نقاط الكف والورك والساقي في القدم



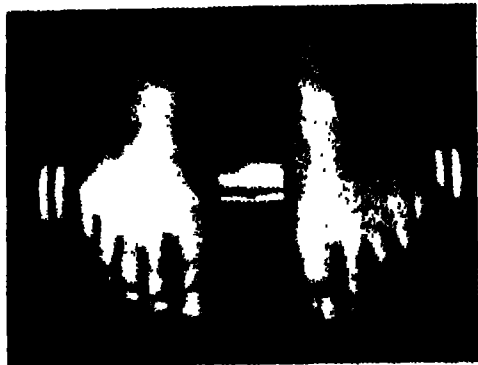
ضع المسادة تحت الأصابع واستعمل القدم الأخرى لتساعدك على الضغط المناسب



امسك المسادة في يدك وضعها بين أصابع قدمك وحركها إلى الوراء وإلى الأمام



ضع جانب رجلك لكي تدلّك النقاط الانعكاسية  
للفقرات مرة أو ثلاثة ثوانٍ



من أجل الاسترخاء التام يجدر بك تدليك القدمين  
معاً وهذه المنطقة هي الضفيرة الشمسية

عالج جميع آلامك من خلال قدمك:

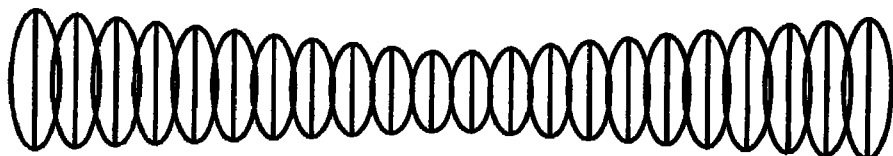
- إن هذه الوسيلة العلاجية يجب استعمالها كل يوم وهي مكملة للنقاط العلاجية الموجودة في اليد.
- شكل جديد ومربيح لمساعدة القدم باستعمالك لها فهي تنشط وتدلّك وتزيل الألم وتؤمن لك الراحة.
- إن شكلها، كما تلاحظون، صغيرة الحجم وخفيفة الوزن وسهلة الاستعمال تستطيع نقلها معك أينما شاء.
- مصنوعة من الخشب مع ثلاثة نقاط ودوائر بشكل دوّاب كي يتحرك بسهولة مطلقة بالإضافة إلى الضغط الخفيف أو اللطيف عليها.
- إن أهميتها تكمن في تمسيح أو تدليك القدم وبين الأصابع وتأتي منطقة الأصابع مهمة جداً في القدم وعليها الانتباه لهذه المنطقة.

طريقة الاستعمال:

- 1 - يجب الوقوف مستقيماً ووضع كرسي أمامك ويداك ممسكتان بها ووضع القدم على الأرض للاستعداد.
- 2 - ضع القدم على المسادة ومن ثم كرجها أو حركها بلطف.

- ٣ - لجميع الناس يجب استعمال هذه المسادة من ٣ - ٥ دقائق فقط في اليوم وليس هناك حاجة إلى زيادة الاستعمال.
- ٤ - احرص على اختيار الوقت المناسب لك.
- ٥ - يمكنك الجلوس مستقیماً على الكرسي ووضع اليدين أو المرفقين على الركبتين والقدمين على المسادة.
- ٦ - في هذا الوضع يتم تحريك المسادة بلطف والضغط الخفيف وليس بألم، هذا ينظم الضغط المناسب للنقطاط.
- ٧ - للحصول على نتيجة جيدة يجب وضع القدم على المسادة والتدليك عند منطقة الصفيرة الشمسية ذلك سيساعدك على الاسترخاء ومن ثم تدلك الاصابع وكل القدم (انظر الصور البيانية).
- ٨ - في حال شعورك بأي تشنج في نقطة ما في قدمك حاول التدليك جيداً ومن ثم تدلك الأقسام الأخرى للجسم كافة.

## ٢ – مسادة الساقين



للتخلص من آلام الساقين والركبتين وزيادة السمنة وزيادة تجمع السوائل. استعملني هذه المسادة من الجهة الأمامية والجهة الجانبية والداخلية للساقي. واضغطي بها ضغطاً متعدلاً. كرري التمسيد على المناطق المؤلمة حسب الحاجة.

استلقي على بطنك واطلبني من أحد أفراد أسرتك أن يقوم بتمسيد الساقين والفخذين وبطء الركبة. في حال وجود زلاليات انصحك بتمسيد منطقة الكاحل الأمامية. ضعي المسادة فوق القدم ومسلدي باتجاه الساق ركزي التمسيد من منطقة منتصف القدم باتجاه الساق حوالي عشرة سنتيمترات.

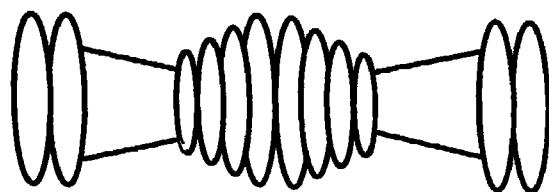
هذه منطقة لنفاوية وهذا التمسيد ينشط اللثف. وقومي بالتمسيد نفسه على القدم الأخرى.

### منطقة الرسغ الخارجية:

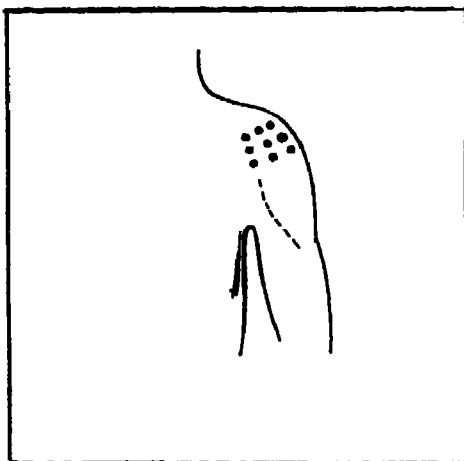
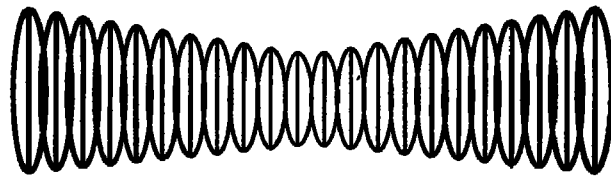
بمساعدة الذراعين قومي بتمسيد منطقة الرسغ من الجهة الخارجية والداخلية وركزي قليلاً على الجهة الخارجية. ابدئي من أسفل الكف باتجاه الرسغ. هذه منطقة لنفاوية وهذا التمسيد ينشط الجهاز لنفاوي ومن ثم يساعدك في التخلص من الزلاليات وزيادة السوائل في الجسم.

في حال وجود آلام في الركبتين قومي بتمسيد الكوع من الجهة الداخلية. من المفيد أن نعمل دائماً على الأطراف الأربع حتى لو كان الألم في الساقين أو الذراعين. هذا التمسيد ينشط الطاقة الحياتية ويعين الشفاء العاجل.

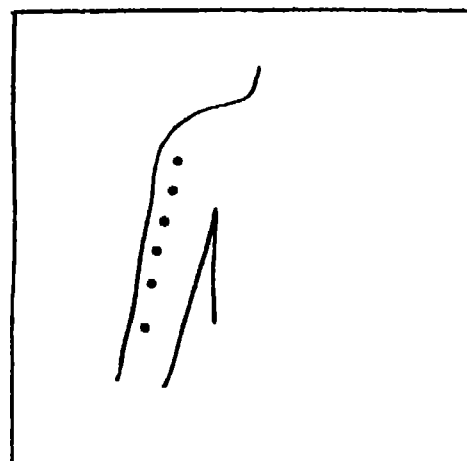
٣ - مسادة اليدين



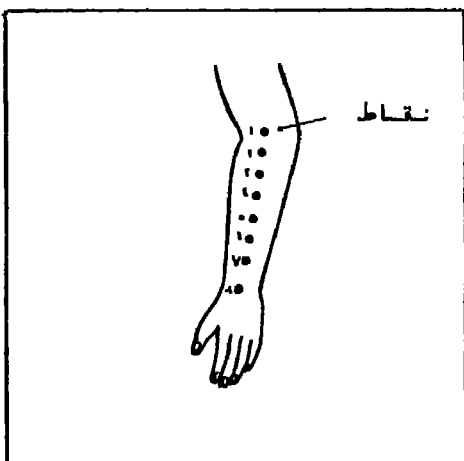
#### ٤ - مسادة الذراعين



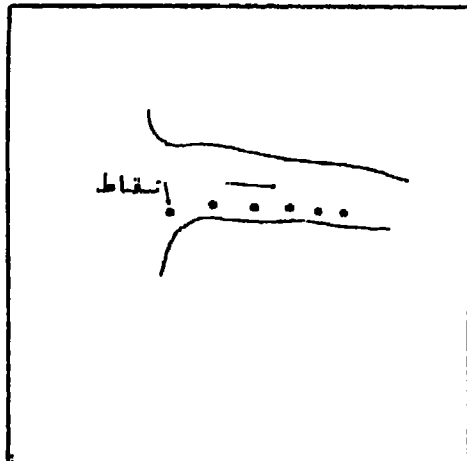
صورة رقم (٢)



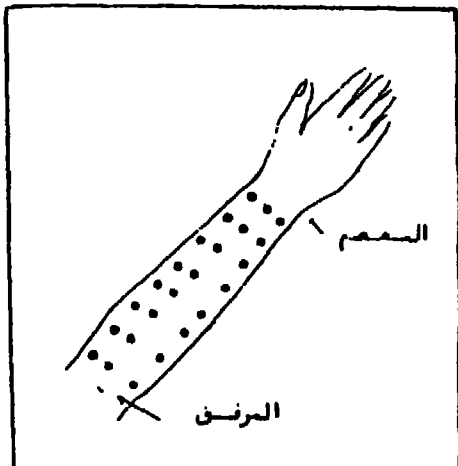
صورة رقم (١)



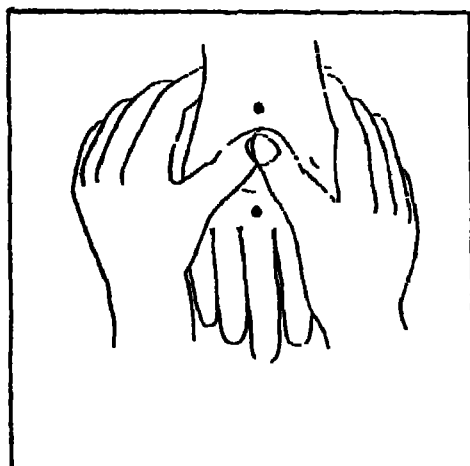
صورة رقم (٤)



صورة رقم (٣)



صورة رقم (٦)



صورة رقم (٥)

### تعب الذراعين

إذا كنت تشعر بتعب أو ألم في ذراعيك بعد قيامك ببعض الأعمال.  
أو ليست لديك القوة الكافية لإنجاز ما تريده إنجازه، فابدأ بمعالجة ذلك فوراً  
قبل أن يزداد.

فكلاهما سارعت بعلاجه كلما كانت النتيجة أفضل. ابدأ من أعلى جهة الكتف وفتش عن النقاط المبينة في الصورة رقم (١)، وهي ست نقاط تقع على الجهة الأمامية وعالجها بالضغط والتمسيد الواحدة بعد الأخرى ومن ثم ابدأ بالجهة الخارجية تحت الكتف كما هو مبين في الصورة رقم (٢)، ويوجد هناك تسعة نقاط فتش عنها وعالجها وهنا لا تقلق إذا لم تتعثر على جميع النقاط المهم أن تجد النقاط الثلاث في الوسط.

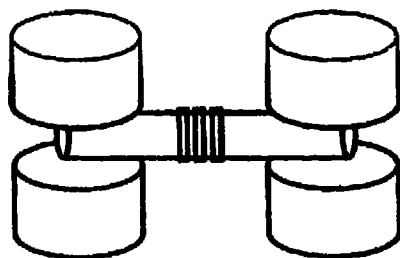
ويعد ذلك انتقل إلى الجهة الداخلية من الذراع، انظر الصورة رقم (٣)، يوجد في هذه المنطقة ست نقاط، فتش عنها ومسدها، ولكن احذر من الضغط كثيراً فهذه المنطقة حساسة والضغط الشديد يسبب تخبيثاً.

مسدها برفق النقطة بعد النقطة ومن ثم ابدأ بالساعد، انظر الصورة رقم (٤)، الجهة الخلفية جهة الإبهام يوجد في هذه المنطقة ثمانى نقاط فتش عنها وعالجها بالضغط والتمسید الواحدة تلو الأخرى متبعاً الأسلوب نفسه. وبعد ذلك ابدأ بالجهة الداخلية من الذراع وفتش عن النقاط المبينة في الصورة رقم (٥) وعالجها نقطة نقطة وهنا أقول لك ليس من المهم أن تجد جميع النقاط المبينة ولكن يجب أن تجد أغلبها.

وأخيراً انتقل إلى الكف كما هو مبين في الصورة رقم (٦)، يوجد ثلاث نقاط اضغطها لبضع دقائق ثم عالجها بالتمسید.. وبعد ذلك ابدأ العملية ذاتها في الذراع الأخرى.

كرر هذه العملية بمعدل مرة واحدة في اليوم إلى أن تستعيد ذراعاك نشاطهما وحيويتها.

## ٥ - وسادة آلام الظهر والرقبة والديسك



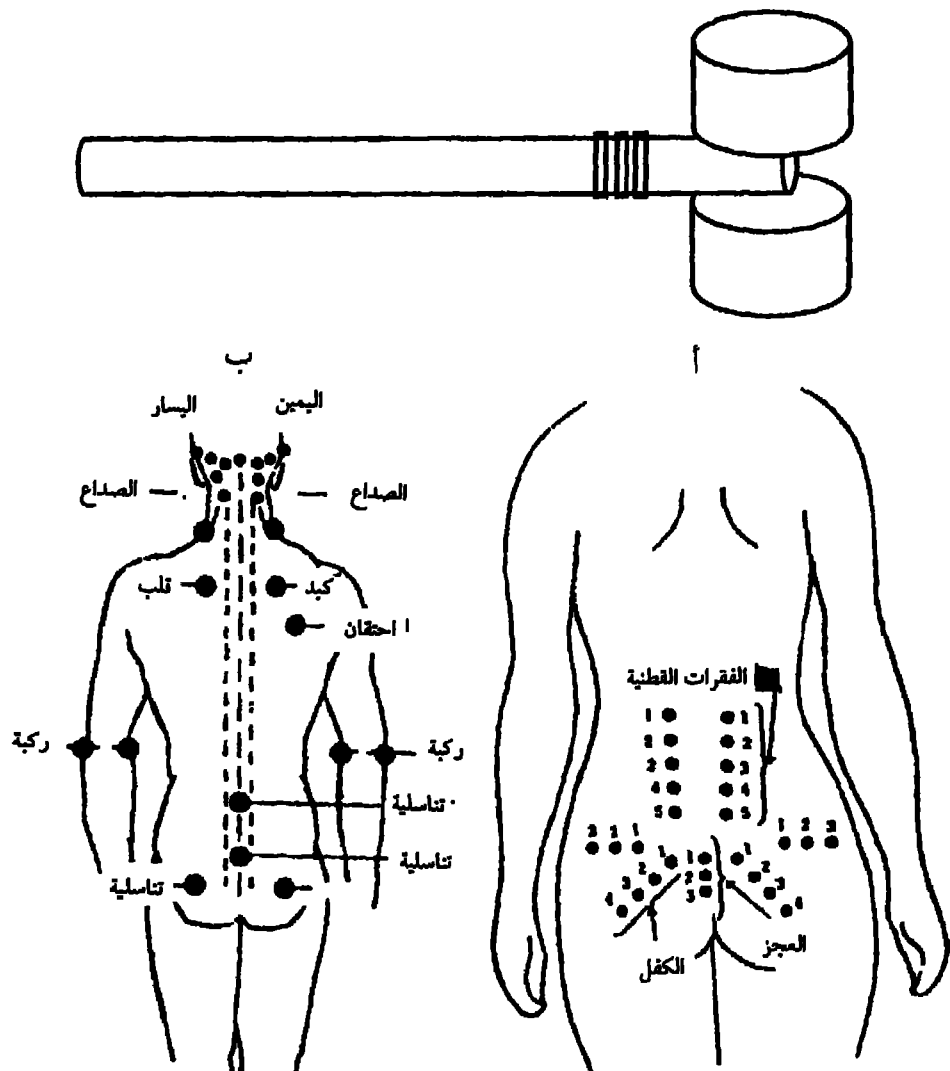
استلقي على ظهرك وضع هذه الوسادة تحت منطقة الألم وقم بنقلها حسب راحتك.

سوف تجد بعد وضعها بدقائق أن الألم بدأ يخف تدريجياً.

إن هذه الوسادة تزيل الألم وتساعد على الشفاء. قم بوضعها حول العمود الفقري تحت النقاط المشار إليها في الرسم.

راجع جزء التخلص من آلام الظهر في كتابي «طبيب نفسك بنفسك بالريفلوكولوجي».

## ٦ - مسادة الظهر



## كيفية استعمال المسادات

كمية الضغط على النقاط الانعكاسية: الضغط الذي نتحمله ويكون محبباً وليس مؤلماً.

إذا كان الألم شديداً - مثلاً منطقة القوس من القدم ويكون الألم شديداً عند الذين يعانون من آلام الظهر - فمن الأفضل أن نستعمل مكعب الثلج لتخفييف الألم ومن ثم نعاود الضغط. في حال استعمالنا مسادة القدمين بإمكاننا أن نقف على قدم لبضع دقائق ثم على القدم الأخرى، وبعد بضعة أيام يصبح بإمكاننا أن نقف ونعمل على القدمين معاً.

في حال وجود ألم في الرقبة أو الكتف أو الظهر من الأفضل الإمساك بمسادة الذراعين والعمل على جنبي اليد من الإصبع الصغير حتى منطقة الرسغ وجانب اليد من الإبهام نزولاً إلى الرسغ. إذا لم يكن لديك «مسادة الذراعين» استعن بقلم «بيك» ناشف لأنّ له حواف.

مدة الجلسة حوالي عشرين دقيقة بمعدل خمس دقائق لكل يد وكل قدم.

بإمكاننا استعمال ملاقط الغسيل للنقاط الانعكاسية في الأصابع. عند استعمالنا مسادة الظهر يجب العمل بدءاً من الرقبة إلى أسفل الظهر، ومن أسفل الظهر إلى الرقبة على جنبي العمود الفقري، مع بعض التركيز على النقاط المراد علاجها بموجب الرسم البياني للعمود الفقري.

أرجو ملاحظة أنه عند العمل على نقاط انعكاسية في الرأس أو البطن فالأفضل أن نضغط ضغطاً خفيفاً كي لا نسبب تخيباً.

في حال وجود آلام في الركبتين أو الذراعين يجب العمل على

الأطراف الأربعه والاستعانة بمسادة الذراعين والساقيين. ويجب الاستعانة بأحد أفراد الأسرة ليقوم باستعمال مسادة الساقين من الجهة الخلفية والتركيز على باطن الركبة.

في حال استعمالنا الضغط بالإصبع فالقاعدة أن نبحث عن النقطة ثم نضغط بالإصبع، وبعد ثوانٍ نقوم بحركة تمسيد دائري. لا نضغط النقطة الواحدة أكثر من نصف دقيقة ثم ننتقل إلى غيرها ومن ثم نعود إليها.

بما أنّ باطن الكف وباطن القدم يُمثلان الأعضاء الباطنية فإنّ استعمالنا لمسادة اليدين ومسادة القدمين ينشط جميع الأعضاء الباطنية، والنقطة الانعكاسية لعضو مريض سوف تكون حساسة مؤلمة، إنها إشارة لنا لنوليهما اهتماماً أكبر.

مدة العلاج: يجب أن تكون يومياً في الفترة الأولى ثم نبدأ بالتخفيض تدريجياً.

وأجد لزاماً علي تذكيركم بما سبق وذكرته في كتابي «طب نفسك بنفسك بالريلوكسولوجي»: يجب عدم توهם أمراض وإعطاء أنفسنا تشخيصات طبية، لأن، في بعض النقاط مثلاً، إذا وقفت على مسادة القدمين وكانت معدتنا ممتلئة مما يعني تناولنا وجة دسمة، أو كنا لم نتناول أي طعام، فإن نقطة المعدة سوف تكون حساسة.

وكذلك المثانة عندما تكون ممتلئة ونشعر بالحاجة إلى الذهاب إلى الحمام فإنّ نقطة المثانة سوف تكون حساسة. في حالة الإمساك سوف تكون مساحة الأمعاء الغليظة حساسة ومؤلمة.

\* \* \*

باستطاعتكم الحصول على المسادات والكتب من مكتبة «سهي» في بعلبك، ومكتبة «السلام» في بقعاتا.

أصحاب المكتبات أو الصيدليات: للحصول على طلباتهم يُرجى

الاتصال بالمؤلفة على هاتف رقم ٠٥٠١٣٣١٥٥٠ أو هاتف ٠٥٠١٤٦٨٥٥٠ كفر قطرة/ الشوف.

يمكن للقراء الكرام الحصول على المسادات المذكورة، والكتب والملصقات والبطاقات المتعلقة بالريفلوكسولوجي، وذلك بالاتصال مباشرة بالمؤلفة الدكتورة سامية حمزة عزّام على أرقام الهاتف المذكورة أعلاه.

وفيما يلي لائحة بأسعار هذه المسادات والملصقات والكتب:

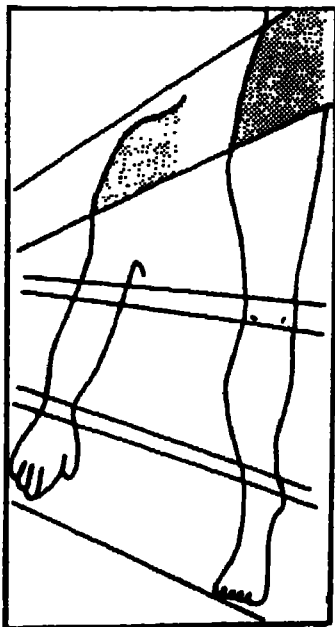
<u>دولار</u>	
٣	كتيب ريفلوكسولوجي القدمين
١٨	مسادة القدمين الكبيرة مع الكتيب الدليل
١٥	مسادة القدمين الوسطى مع الكتيب الدليل
١٠	مسادة الساقين
٦	مسادة الذراعين
٦	مسادة اليدين
١٥	مسادة الظهر الكبيرة
١٣	مسادة الظهر الصغيرة
١٣	وسادة آلام الرقبة والظهر والديسك
٣	بطاقات الرسوم البيانية
٦	ملصق بالألوان لليدين ٤٠ × ٢٢ سم
٦	ملصق بالألوان للقدمين ٤٠ × ٢٢ سم

إضافات مساعدة

further Assistance:

العلاقة المرجعية: الورك.

Referral relationship: Hip.



مراكز مرادفة:

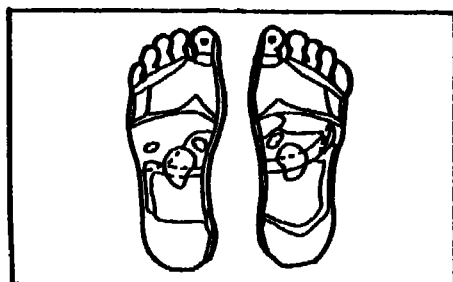
---

الكاحل	=	الرند	=	الكتف	=	الورك
الذراع الأعلى	=	اليد	=	الفخذ	=	الفخذ
أصابع اليدين	=	أصابع القدمين	=	الركبة	=	الركبة
عنق الإبهام	=	منطقة العنق	=	الساق	=	الذراع

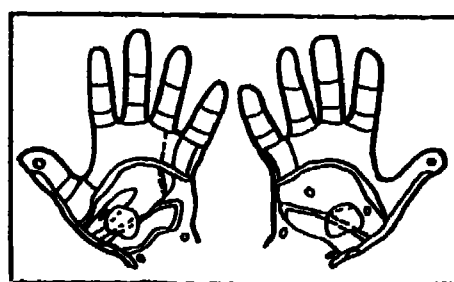
---

**أوجاع ، آلام** : آلام وأوجاع الجسم العامة (ضغط مباشر).

**Aches, pains:** General body aches, pains (direct pressure).



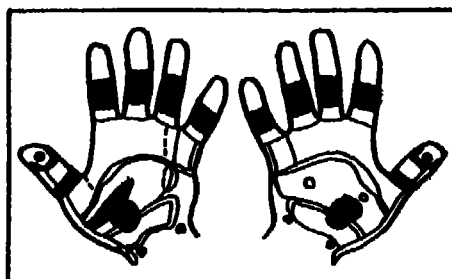
Reiterative relationship



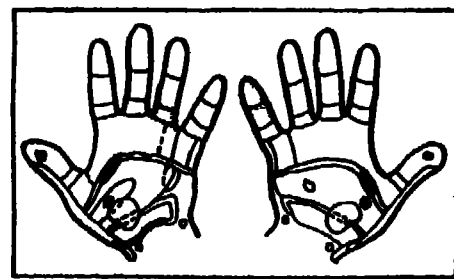
العلاقة المكررة

**القُدَّ - حب الشباب** : رد فعل نتيجة الضغط والتغيرات الهرمونية في سن المراهقة.

**Acne:** A reaction to the stress and hormonal changes in adolescence.



الرحم/البروستات، المبيض/الخصبة/  
النخامي، الدماغ البنكرياس/الدرقي،  
الكلى



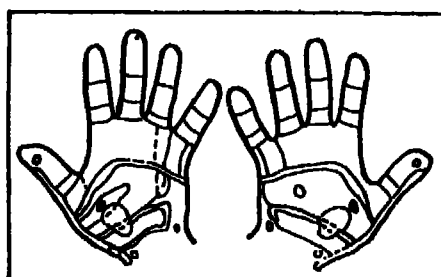
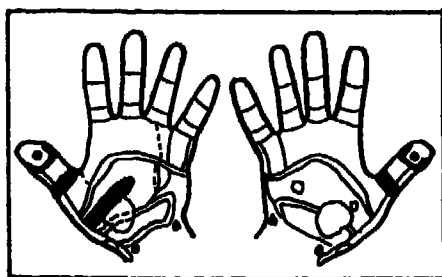
القُدَّ الكظرية الضيقيرة الشمسية (شبكة من  
الأعصاب في قم المعدة)

Adrenal glands, Solar plexus

Uterus/prostate, ovary/testicle/  
Pituitary, brain,pancreas/  
Thyroid, kidney

الحساسية: قد تسبب بعض أنواع الأطعمة أو اللقاح أو مواد أخرى في إمكانية حدوث الحساسية.

**Allergies:** A mislabeling of certain food, pollen and other materials as a potential invader of the body.

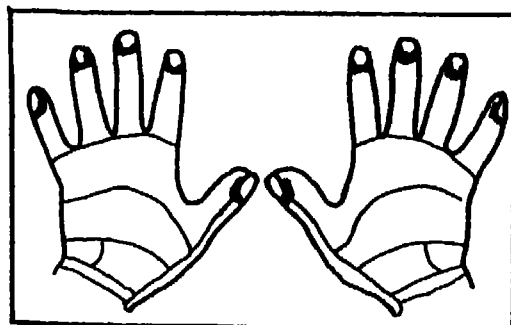


الرَّحْم / البرُوستات، المُيَبِّض / الخصْصية /  
النَّخَامِي، الدَّمَاغ، الْبَنَكْرِيَّاس / الدَّرْقِي

Adrenal glands

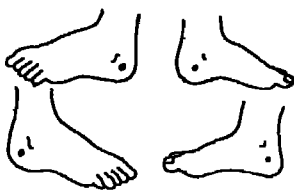
الثُّدُد الْكَظَرِيَّة

Uterus/prostate, ovary/  
testicle/Pituitary, brain,  
pancreas/Thyroid

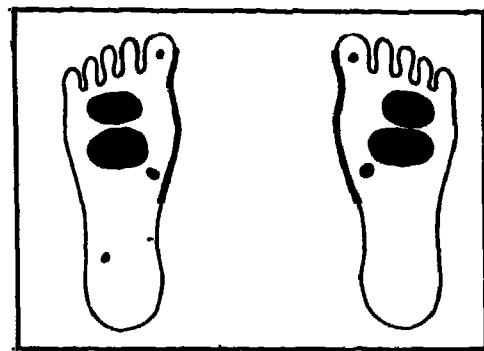


Face

وجه



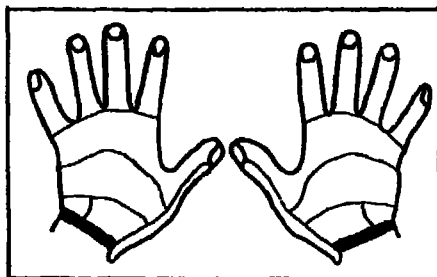
**Adrenal Glands, Pituitary,  
Ovary, Uterus, Testicles,  
Prostate, Lungs,  
Ileocecal Valve, Solar Plexus,  
Cervical and Thoracic Spine  
Area.**



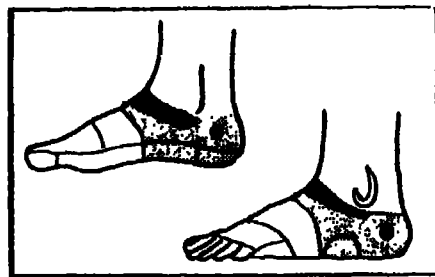
الغدد الأدريناлиنية، الغدد الصنوبيرية،  
المبيض، الرحم، الخصيتان،  
البروستات، الرئتان،  
اللثاقاني الأعورى، الضفيرة الشمسية،  
منطقة القفص الصدري

**الكاحل (انتفاخ، غير ناتج عن إصابة) :** فشل الجسم في التخلص من بعض السوائل لأسباب عديدة.

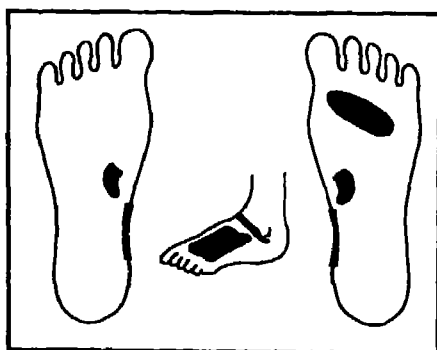
**Ankle (Swollen, not due to injury):** A failure of the body to rid itself of fluid for a variety of reasons.



Lymphatic system      الجهاز التأفوي

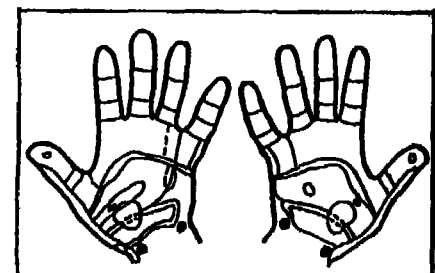


الجهاز التنفسي، المبيض السفلي/الخصية،  
الرحم/البروستات



القلب، الكلى، الفقرات القطنية، الغدد  
التنفاسية في أعلى القدمين

**Heart, Kidneys, Lumbar Spine  
Area,  
Lymph Glands - on top of both  
feet.**

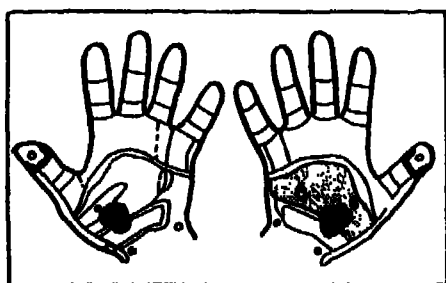


المبيض/الخصية، الرحم/البروستات

**Ovary/testicle, uterus/prostate**

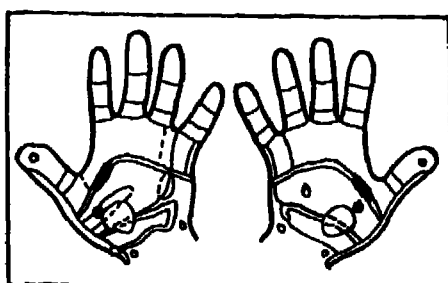
**التهاب المفاصل:** مرض شائع غالباً ما يلازم التهاب في المفصل.

**Arthritis:** A general body condition usually associated with the inflammation of a joint.



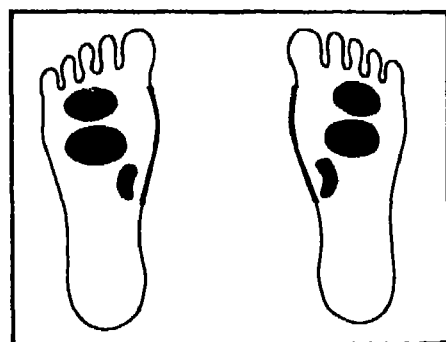
الدماغ/ الكلى/ الكبد

**Brain/Kidney/Liver**

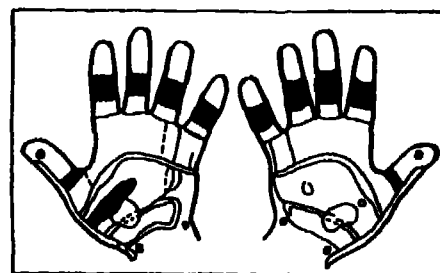


الثُدُد الكظرية، الضفيرة الشمسية

**Adrenal glands, solar plexus**



الرئتان، اللفافتي الأعورى، الكلى،  
الضفيرة الشمسية، الغدد الأدرينية،  
القروات الصدرية.  
**Lungs, Ileocecal Valve.**  
**Kidneys, Solar Plexus, Adrenal Glands.**  
**Thoracic Spine Area.**

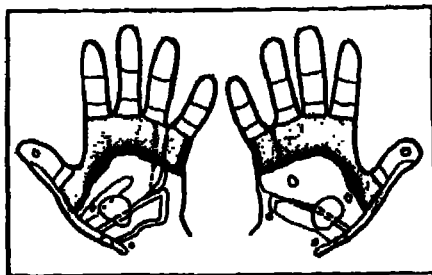


النخامي، البنكرياس/ الدرقي/ الرحم/  
البروستات، المبيض/ الخصية

**Pituitary, pancreas/**  
**Thyroid/Uterus/prostate,**  
**ovary/testicle**

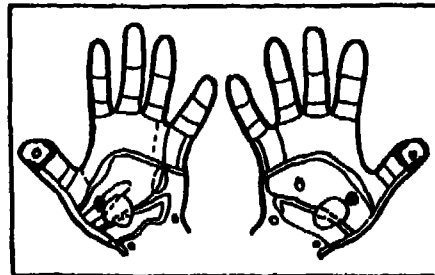
داء الربو : شكل من أشكال الحساسية يرافقه صعوبة في التنفس .

**Asthma:** An allergic condition associated with difficulty in breathing.



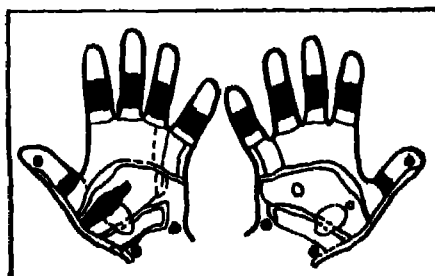
الرئان، الضفيرة الشعاعية

Lungs, solar plexus



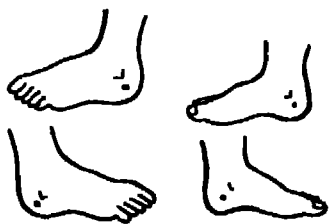
الغدد الكظرية، التماخ

Adrenal glands, brain

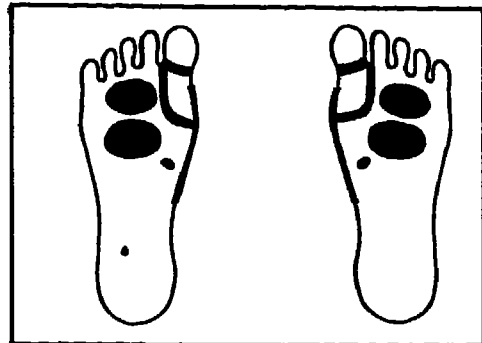


الرحم/البروستات، المبيضين الخصبية/  
البنكرياس، النخامي الدرقي

Uterus/prostate, ovary/  
testicle/Pancreas,  
pituitary/Thyroid



**Solar Plexus, Lungs, Adrenal Glands, Ileocecal Valve, Ovaries, Uterus, Testicle, Prostate Areas, Thyroid, Thoracic Spine Area.**



الغدة الدرقية، الصفيحة الشمسية،  
الرئتان، غدد الأدريناлиين، اللفافيني  
الأعورى، المبيضان، الرحم،  
الخصيتان، منطقة البروستات، منطقة  
الفقرات الصدرية.

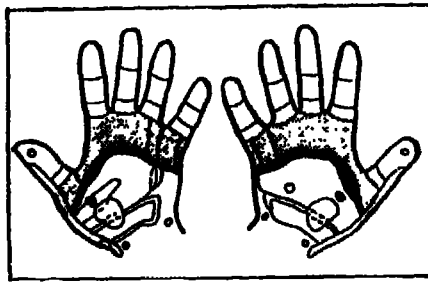
**الالتهاب الشعبي**: التهاب الشعيبات الرئوية.

**Bronchitis**: Inflammation of the bronchii of the lungs.



الرئتان، الصفيحة الشمسية

Lungs, solar plexus

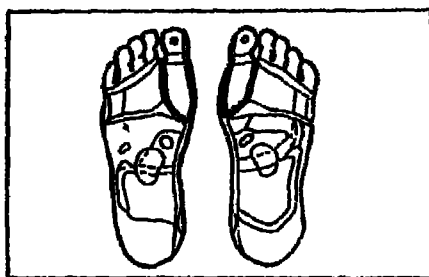


الغدد الكظرية/ الرئتان، الصفيحة الشمسية

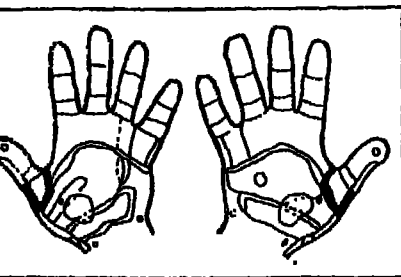
Adrenal glands, lungs,  
solar plexus

**الورم الملتهب**: التهاب المفصل أسفل إبهام القدم نتيجة إثارته عند استجابته للتأقلم مع حركة المشي.

**Bunion**: Inflammation of the joint at the base of the big toe due to irritation at the joint in response to adaptation for the purpose of stride.



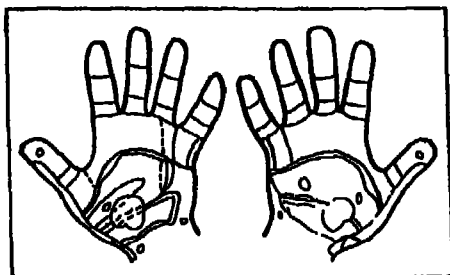
Reiterative relationship



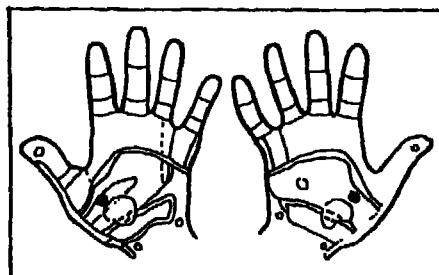
العلاقة المكررة

**التهاب كيسى**: التهاب النسيج الكيسى اللذين الواقع بين المفاصل.

**Bursitis**: Inflammation of the soft tissue sac which lies between joints.



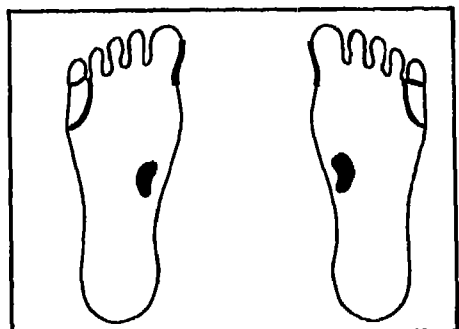
العلاقة المكررة



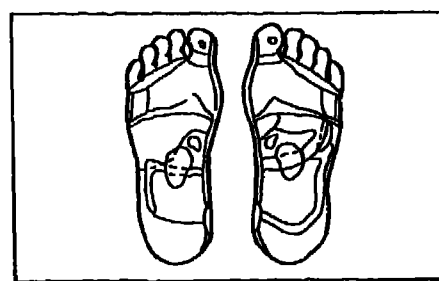
Adrenal glands

الغدد الكظرية

#### Reiterative relationship



الكتفان، الورك، الركبة، منطقة الرجل،  
الغدد الأدريناлиنية، الكلى، جذر الأصبع  
الصغير، منطقة الفقرات العنقية.



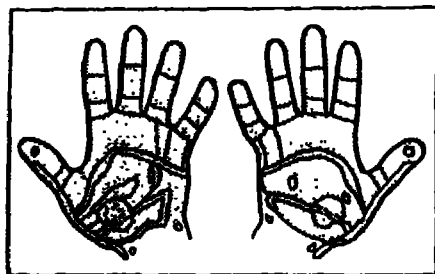
العلاقة المكررة

Shoulders, Hip - Knee - Leg  
Areas, Adrenal Glands,  
Kidneys,  
Root of Little Toes, Cervical  
Spine Area.

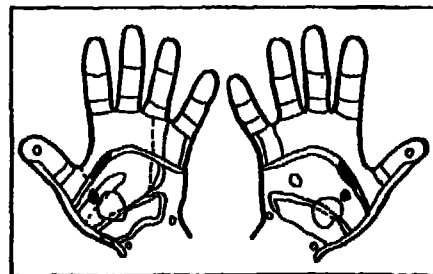


الدورة الدموية ( الضعيفة ) : إعاقة تدفق الدم وسائل الجسم كافة .

**Circulation ( poor ):** Interruption of flow of blood and other bodily fluids.



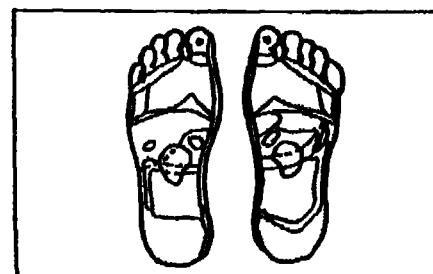
Whole hand



اليد برمتها

Adrenal glands/  
solar plexus

الغدد الكظرية /  
الضفيرة الشمسية

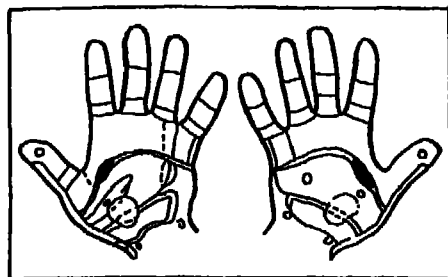


Whole foot

القدم برمتها

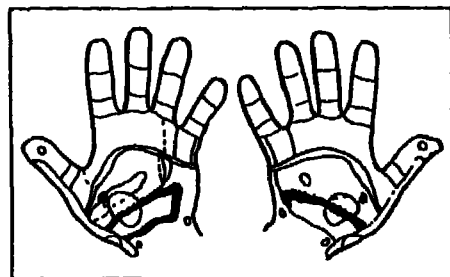
**القولنج** : التهاب غشاء القولون المخاطي.

**Colitis**: An inflammation of the colon.



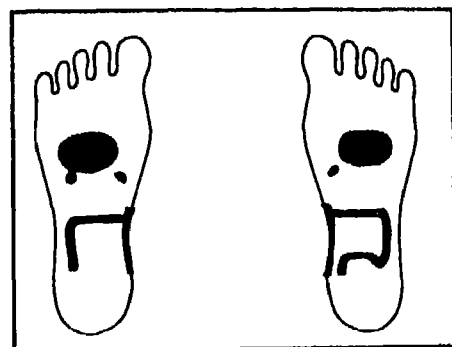
Solar plexus

الضفيرة الشمسية

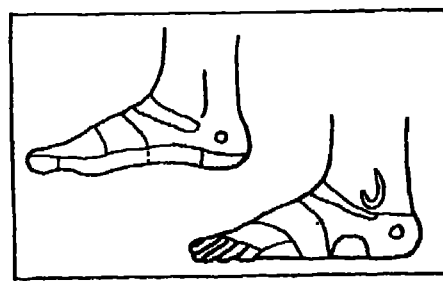


الغدد الكظرية، القولون

Adrenal glands, colon



الغدد الأدريناлиنية، المرارة، الضفيرة  
الشمسية، القولون، منطقة الفقرات  
القطنية.



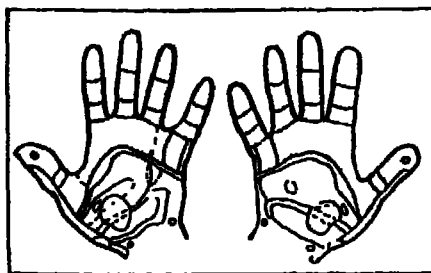
Lower back

أسفل الظهر

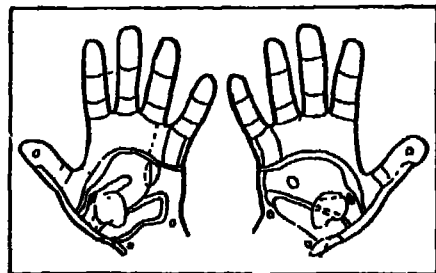
**Adrenal Glands, Gallbladder,  
Solar Plexus, Colon,  
Lumbar Spine Area.**

**الرَّكَامُ الشَّائِعُ:** التَّهابُ الْغَشَاءِ الْمَخَاطِيِّ فِي الْأَنفِ وَالْحَنْجَرَةِ.

**Common Cold:** Inflammation of the mucous membranes of the nose and throat.



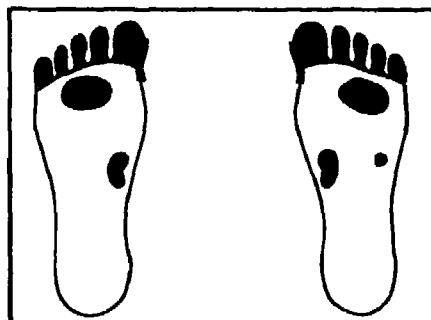
الرأس، الحنجرة أو الصدر



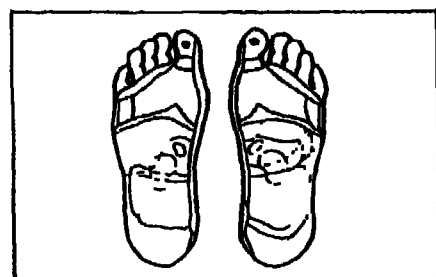
Adrenal glands

القُدُدُ الْكَظُرِيَّةُ

**Head, throat or chest**



مناطق الرئة، الكلى، الأصبع، الطحال.  
منطقة الرقبة، منطقة الفقرات.



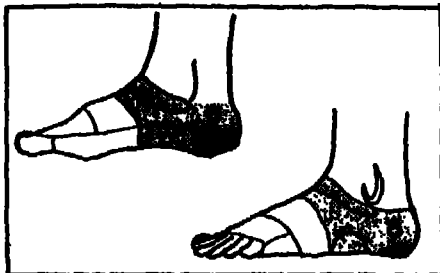
الرأس، الحنجرة أو الصدر

**Head, throat or chest**

**Lung Areas, Kidneys, All Toes,  
Spleen, Neck Area,  
Cervical Spine Area.**

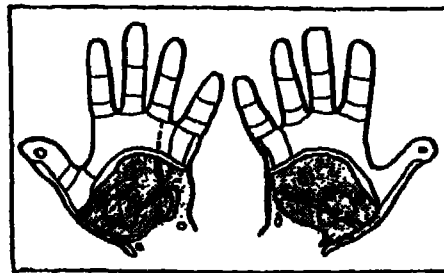
الإمساك: ينبع هذا الوضع بسبب التأثيرات الجانبية التي يسببها التوتر والجهاد أسفل الظهر.

**Constipation:** A condition vulnerable to the side effects of tension and lower back stress.



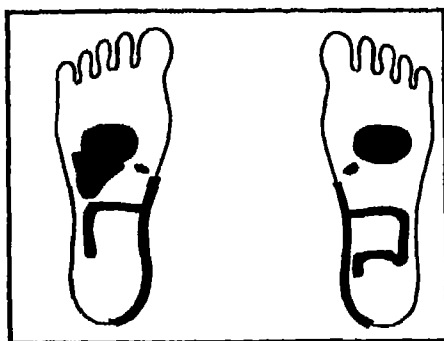
أسفل الظهر، مؤخرة العظم

**Lower back, tailbone**



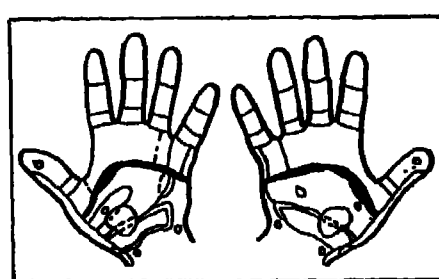
الغدد الكظرية/الجهاز الهضمي

**Adrenal glands/Digestive system**



الضفيرة الشمية، القولون، منطقة أسفل الظهر، الكبد، المرارة، الغدد الأدريناлиنية

**Solar Plexus, Colon, Low Back Area, Liver, Gallbladder, Adrenal Glands.**

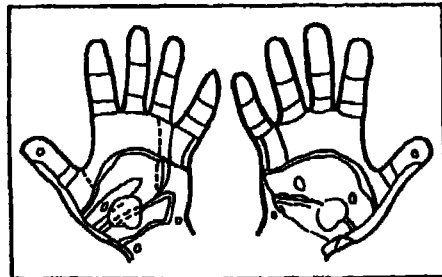
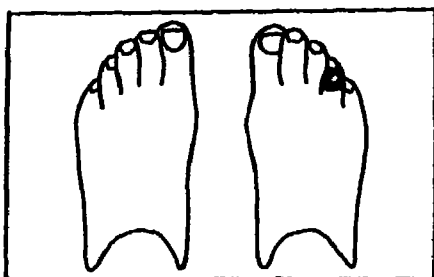


**Solar plexus**

الضفيرة الشمية

**مسمار القدم:** يتصلب الجلد نتيجة الاحتكاك أو الضغط . إضافة إلى أن المسمار هو بمثابة إثارة لنهاية العصب .

**Corn, callous:** A thickening of the skin in response to friction or pressure. A corn additionally is an irritation at the nerve ending.

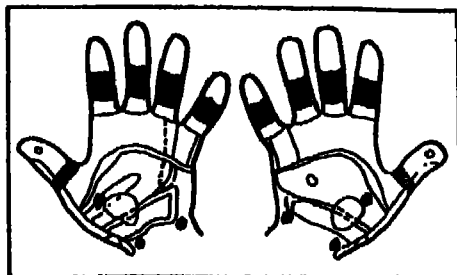


Reiterative relationship      العلاقة المكررة

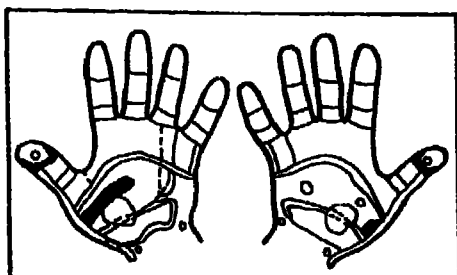
---

**السكري** : عدم القدرة على إحرق السكريات ( الكربوهيدرات ) المستهلكة .

**Diabetes:** The inability to burn up sugars ( carbohydrates ) which have been consumed.

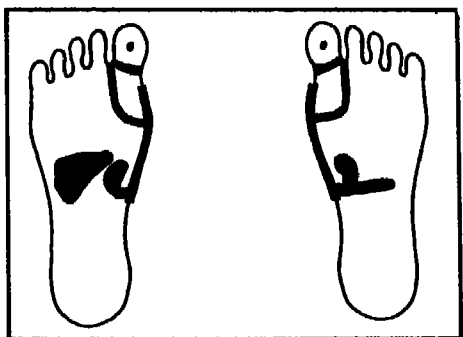


الغدد الكظرية/ الدرقية / المبيض / الخصية ،  
الرحم / البروستات

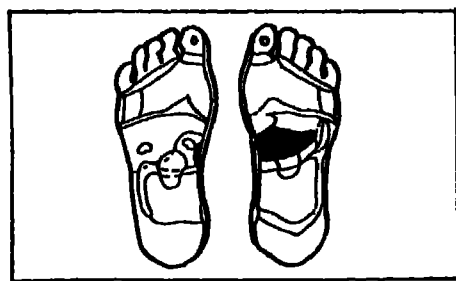


Pancreas, brain      البنكرياس ، الدماغ

**Adrenal glands/Thyroid/  
Ovary/testicle, Uterus/  
prostate**



البنكرياس ، الصنوبرية ، الدرقية ، غدد  
الأدرينالين ، الكلى ، الكلى ، الكبد ، منطقة  
القرارات الصدرية

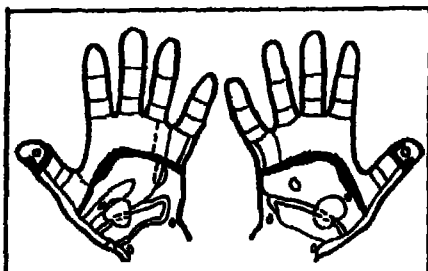


Pancreas      البنكرياس

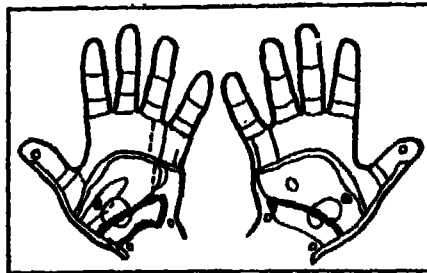
**Pancreas, Pituitary, Thyroid,  
Adrenal Glands, Kidneys,  
Liver, Thoracic Spine Area.**

الرَّدَبُ : التَّهابُ القَوْلُونَ.

**Diverticulitis:** An inflammation of the colon.



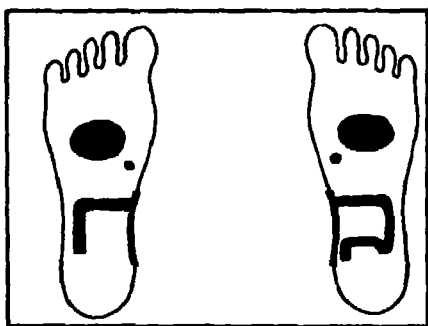
الضفيرة الشمسية / الدماغ



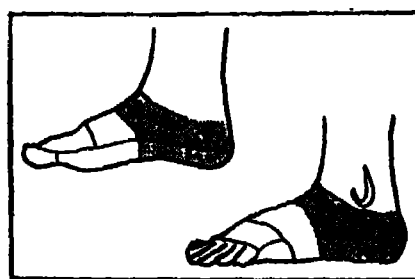
الغدد الكظرية ، القولون

**Solar plexus/Brain**

**Adrenal glands, colon**



القولون ، التعریج السجومي ، الضفيرة  
الشمسية ، الغدد الأدرينالية ، منطقة  
القرات القطنية



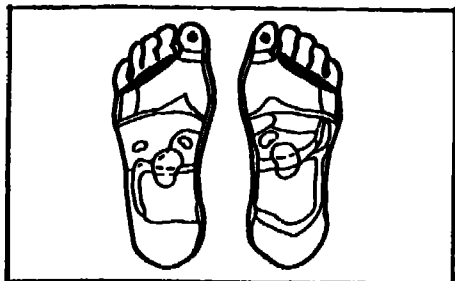
**Lower back**

أَسْفَلُ الظَّهَرِ

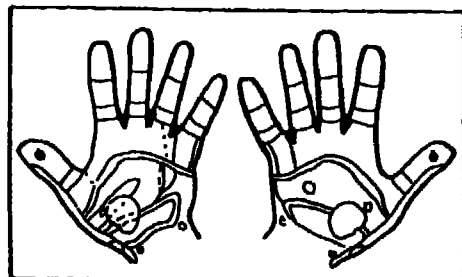
**Colon, Sigmoid Flexure, Solar  
Plexus, Adrenal Glands,  
Lumbar Spine Area.**

**الدوخة** : حالة مؤقتة من فقدان التوازن .

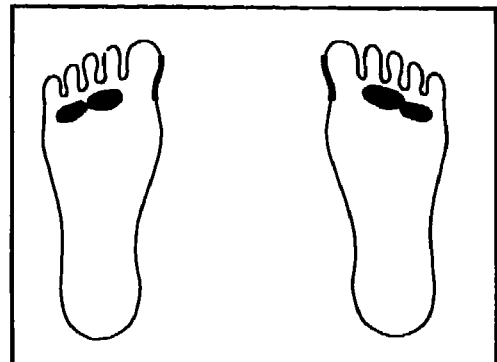
**Dizziness:** A temporary loss of equilibrium.



Brain/Eye/Ear      الدماغ / العين / الأذن



Brain/Eye/Ear      الدماغ / العين / الأذن

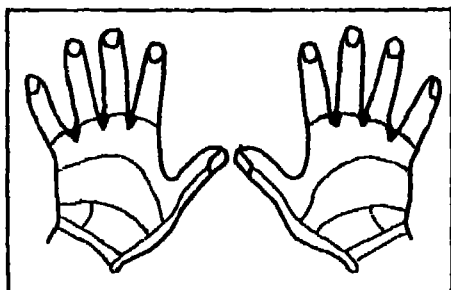


منطقة الفقرات العنقية ، مناطق العين - الأذن

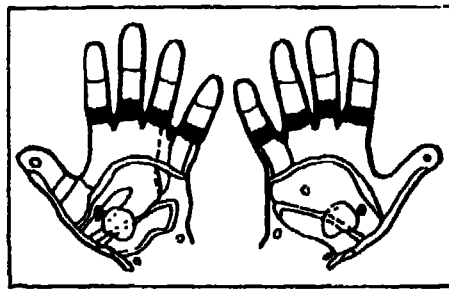
**Eye - Ear Areas, Cervical Spine  
Area.**

**وجع الأذن:** إصابة في الأذن الداخلية.

**Earache:** Infection of the inner ear.

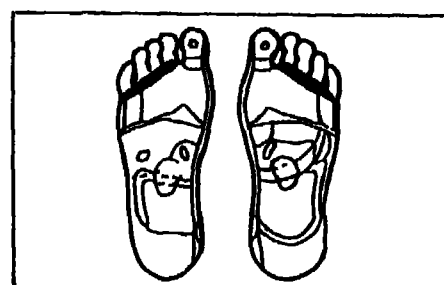
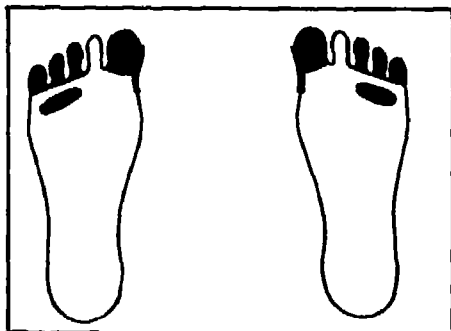


**Eye/Ear**



العين / الأذن

الكظر / العين / الأذن



بين الأصابع وفي الجذور، منطقة الرقبة ،  
الأصبع الكبير، منطقة الفقرات العنقية

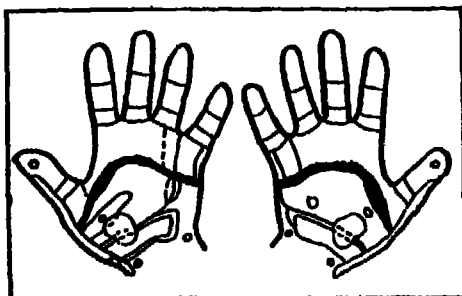
**Eye/Ear**

العين / الأذن

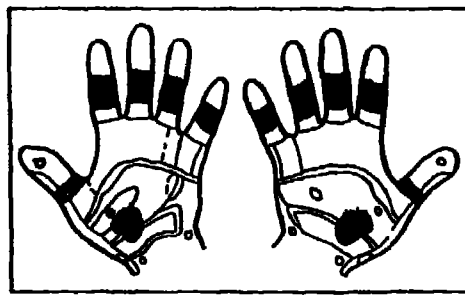
**Third, Fourth and Fifth Toes  
(in Between and at the roots)  
Neck Areas, Big toes, Cervical  
Spine Area.**

**الإكزيما:** نشاف حاد في الجلد.

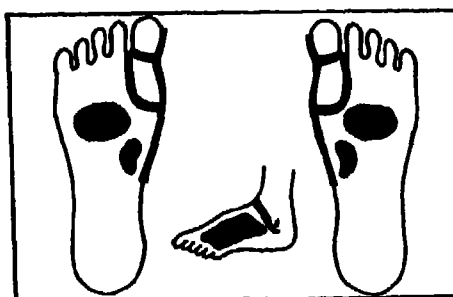
**Eczema:** Extreme dryness of skin.



**Solar plexus**

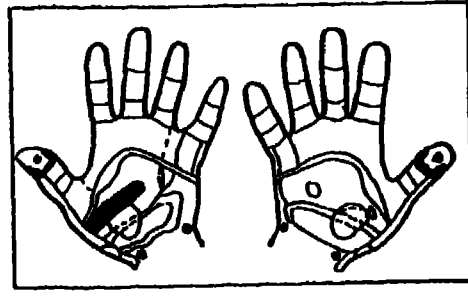


الكلوي / الدرقية / الكلى  
**Adrenal glands/Thyroid/  
Kidneys**



الكلوي، الضفيرة الشمسية، الغدة الدرقية،  
الغدد الأدريناлиنية، الفقرات العنقية  
والصدرية، الغدد التناسلية في أعلى القدمين

**Solar plexus, thyroid, gland,  
Adrenal glands, cervical and  
chest spine, lymphatic glands at  
the top of the feet**

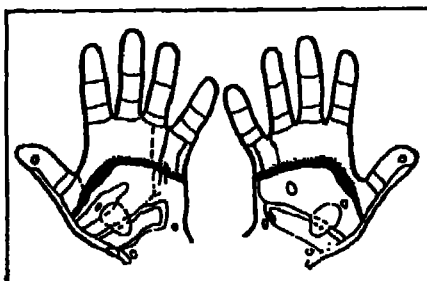


الدماغ، النخامي، البنكرياس / الرحم /  
البروستات، المبيض / الخصية

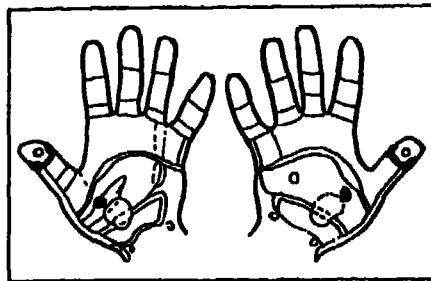
**Brain, pituitary, pancreas/  
Uterus/prostate, ovary/  
Testicle**

**انتفاخ الرئة:** قصور في النفس سببه حالة رئوية مزمنة.

**Emphysema:** Shortness of breath caused by a chronic lung condition.

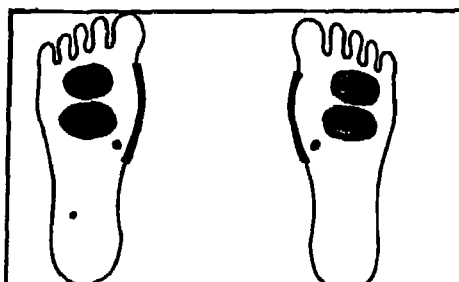


الرئة / الصدر / الضفيرة الشمسية / صمام  
المعي التّقبي

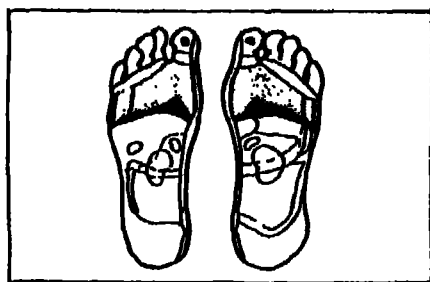


الدماغ / الغدد الكظرية  
Brain, adrenal glands

Lung/chest/Solar plexus/  
Ileocecal valve



الرئة، غدد الأدريناлиين اللفائفي الأعورى،  
الضفيرة الشمسية، الفقرات الصدرية



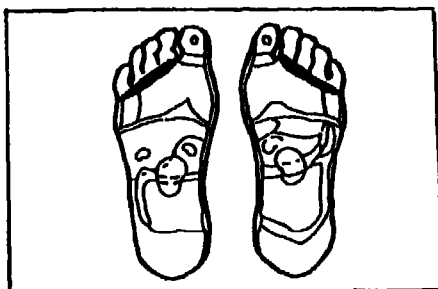
الرئة / الصدر، الضفيرة الشمسية، صمام  
المعي التّقبي

Lungs/Ileocecal valve Adrenal  
glands, solar plexus, Thoracic  
spine

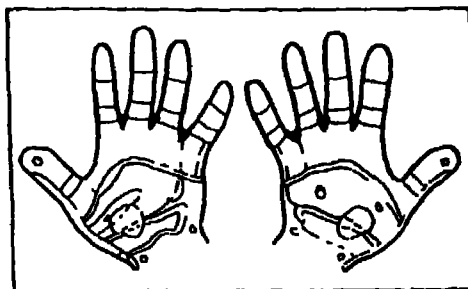
Lung/chest, solar plexus,  
ileocecal valve

**ضعف البصر**: استجابة لعوامل مهنية، استجمامية، أو بيئية.

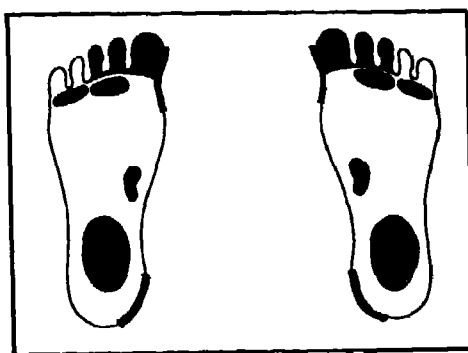
**Eye Strain**: A response to occupational, recreational or environmental factors.



Eye/ear



العين / الأذن

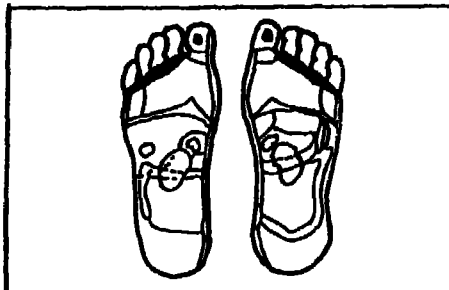


الأصبع الثاني والثالث، منطقة العين،  
منطقة الفقرات العنقية، الأصبع الكبير،  
الكلى، الأماء، جارات الدرقية،  
المُضْعَضُض، منطقة الأذن

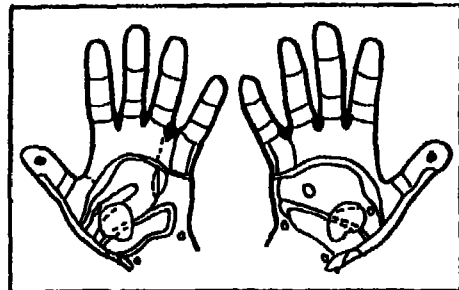
**Second and Third Toes, Eye Areas, Cervical Spine Area, Big Toes, Kidneys, Intestines, Parathyroids, Coccyx, Ear Areas.**

**الإغماء:** فقدان الوعي المؤقت.

**Fainting:** A temporary loss of consciousness.



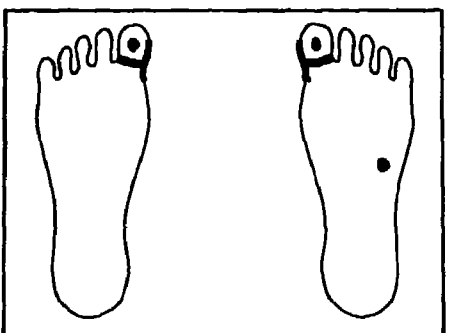
Brain/Eye/ear      الدماغ/العين/الأذن



Brain/Eye/ear      الدماغ/العين/الأذن

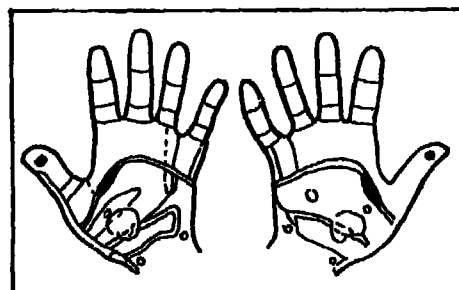
**الاجهاد:** التعب نتيجة الإرهاق في العمل.

**Fatigue:** Tiredness due to over-work.



منطقة الفقرات العنقية، منطقة الرقبة،  
الطباح، الصنوبرية

**Pituitary, Spleen, Neck Area,  
Cervical Spine Area.**



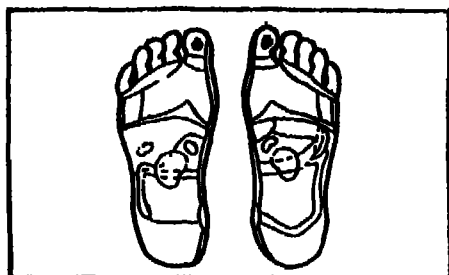
القند الكظرية، الدماغ/الضفيرة الشمسية

**Adrenal glands**

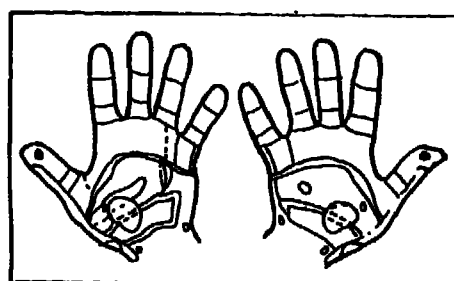
**Brain/Solar plexus**

**الحمى** : ارتفاع درجة حرارة الجسم ترافقه إصابة بمرض ما.

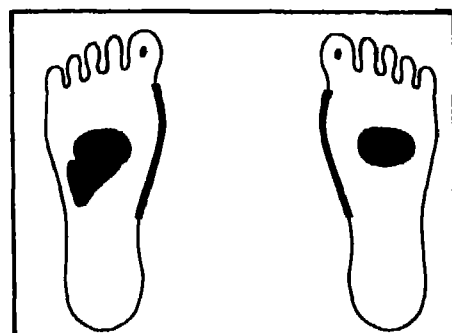
**Fever:** An elevation of the body temperature associated with an infection.



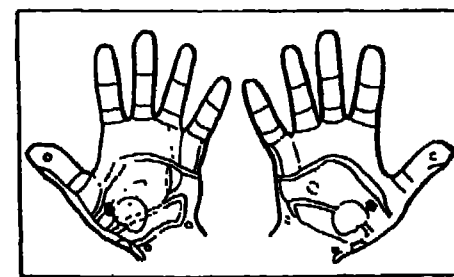
Brain



الدماغ



منطقة الفقرات الصدرية، الصفيحة  
السميسية، الكبد، الصنوبرية



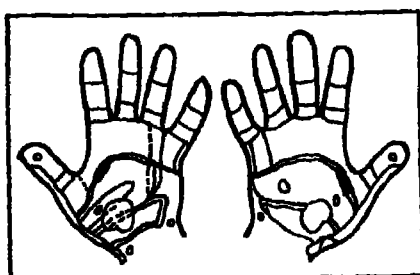
Adrenal glands

الدماغ

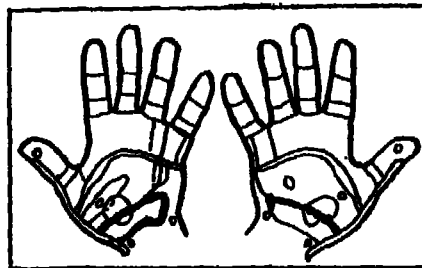
**Pituitary, Liver, Solar Plexus,  
Thoracic Spine Area.**

**التطبل** : امتلاء البطن بالغازات.

**Flatulence:** Excessive accumulation of gas.



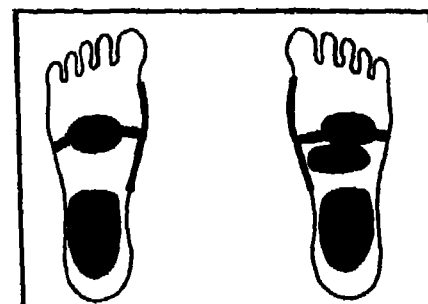
Solar plexus



الضفيرة الشمسية

Colon

القولون

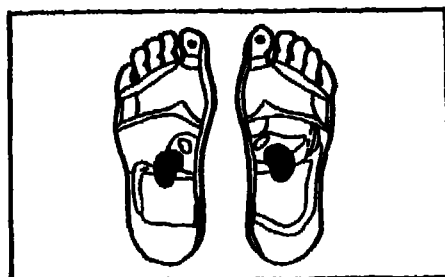


التعرج السجني، اللقائفي الأعورى،  
المعدة، المعالجة بالصوص، الأماء،  
الضفيرة الشمسية، الحجاب الحاجز،  
منطقة الفقرات العنقية

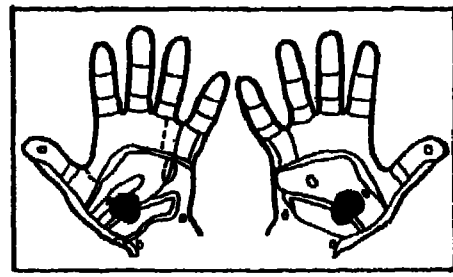
**Sigmoid Flexure, Ileocecal  
Valve, Stomach, Descending  
Colon, Intestines, Solar Plexus,  
Diaphragm, Thoracic Spine Area**

**التقرس - داء المفاصل:** ارتفاع نسبة الحامض البولي في الدم مما يتسبب في حدوث الالتهاب حول المفصل.

**Gout:** Excess of uric acid in the blood causing inflammation around a joint.



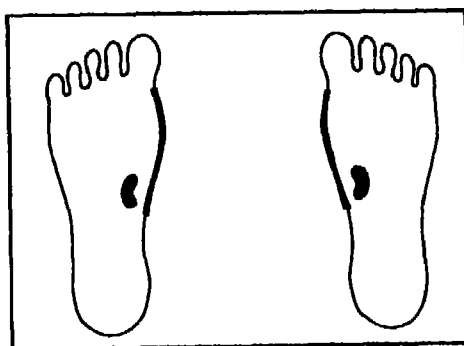
Bladder, kidney



المرارة، الكلي

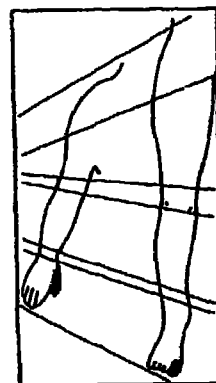
Kidneys

الكلى



منطقة الفقرات الصدرية، الكلى

Kidneys, Thoracic Spine Area.

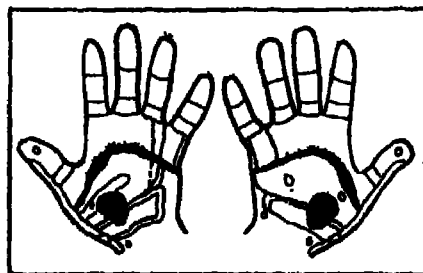


العلاقة المرجعية

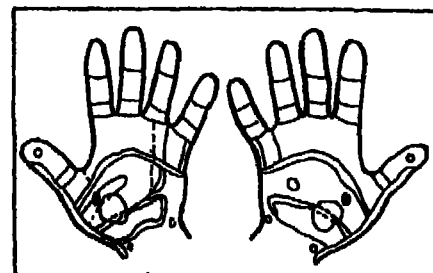
Referral relationship

**تصلب الشرايين:** انسداد في الشرايين.

### **Hardening of the arteries: Blockage of arteries**



الضفيرة الشمسية، الكلوي / القلب

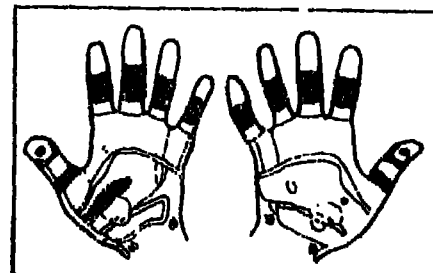


Adrenal glands

الغدد الكظرية

**Solar plexus, kidney/**

**Heart**



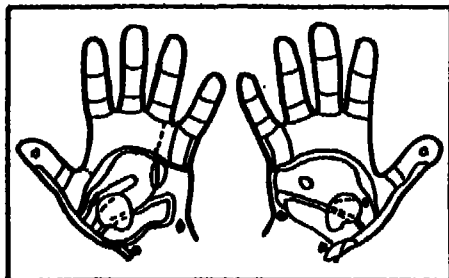
الدماغ، النخامي، البنكرياس/ الدرقي/  
الرحم/ البروستات، المبيض/ الخصية

**Brain, pituitary, pancreas/**

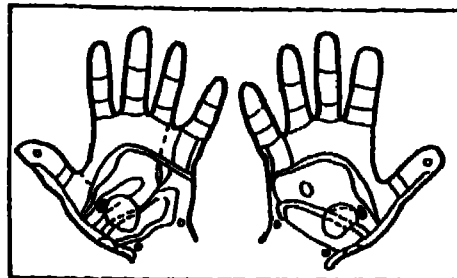
**Thyroid/Uterus/prostate,  
ovary/testicle**

**حُمى القش** : مرض من أمراض الحساسية الموسمية مرتبط بموسم اللقاحات .

**Hay fever**: A seasonal allergic condition due primarily to pollens.

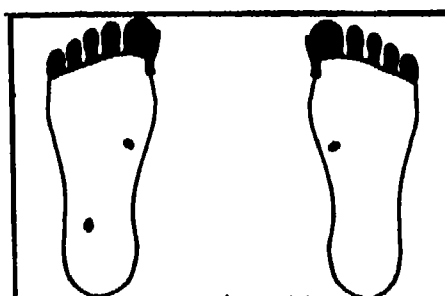


الرحم/ البروستات، المبيضن/ الخصبة

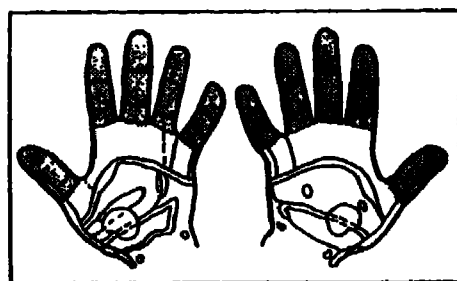


الغدد الكظرية

**Uterus/prostate, ovary/ testicle**



أصابع القدم العشرة، المبيضان، الرحم،  
الخصبة، البروستات، الغدد الكظرية،  
صمام المعوي التفيفي، منطقة الفقرات  
العنقية



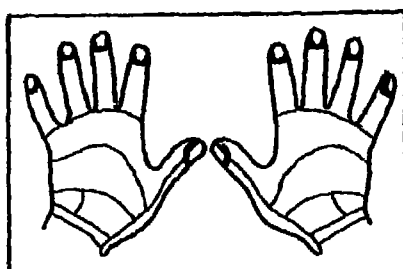
الرأس/ العنق/ الجيوب

**Head/neck/sinus**

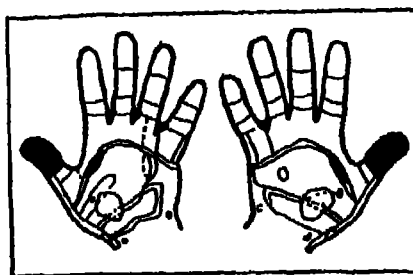
**All Ten Toes, Ovaries, Uterus,  
Testicle, Prostate, Adrenal  
Glands, Ileocecal Valve,  
Cervical Spine Area**

**الصداع**: استجابة لبعض الأوضاع الجسدية، الإرهاق والإجهاد أو تناول بعض أنواع العقاقير.

**Headache**: A response to physical conditions, stress and/or certain drugs.



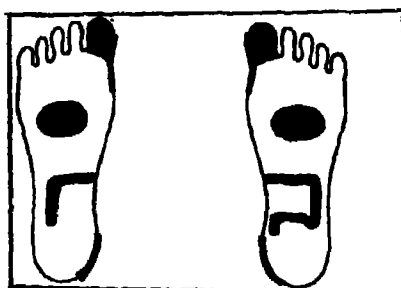
Face



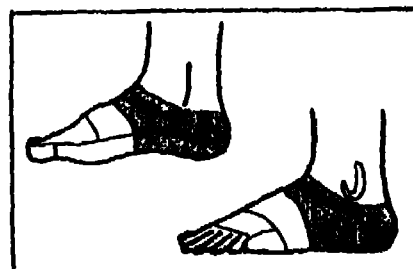
الوجه

الضفيرة الشعسية، العين/الأذن، الرأس

Solar plexus, eye/ear, head



الأصبع الكبير، القولون، الصنوبرية،  
مناطق العين والأذن، الضفيرة الشعسية،  
الرقبة، مناطق الكتف، مناطق الفقرات  
المنامية والعجز «العصعص»



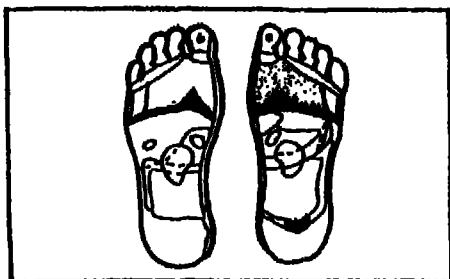
Lower back

أعلى الظهر

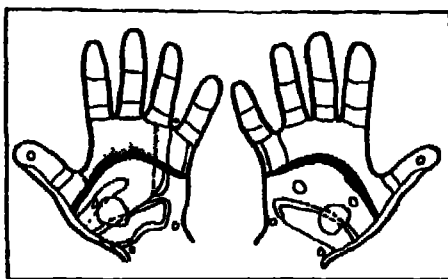
**Big Toes, Colon, Pituitary,  
Eyes and Ear Areas, Solar Plexus,  
Neck, Shoulder Areas, Cervical  
and Coccyx Areas of The Spine.**

القلب : اضطرابات لها علاقة بعضلة القلب.

## **Heart: Problems related to the heart muscle.**



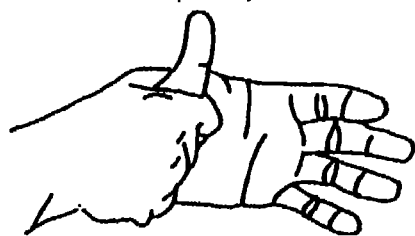
القلب، الضفيرة الشمسية،  
القولون السيني \* (السجومي)



القلب، الضفيرة الشمسية الدماغ، الغدد  
الكظرية، القولون السيني

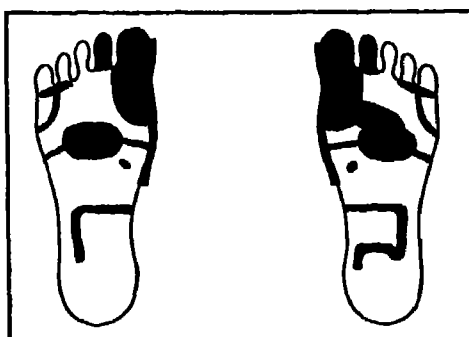
### **Heart, solar plexus, Sigmoid colon**

\* يشبه حرف C ، ويسمى التعرج السيني وهو التعرج  
الأخير قبل الذهاب القولون في المستقيم.



**Heart Areas, Roots of Fourth  
and Fifth Toes, First and  
Second Toes,  
Colon, Adrenal Glands,  
Shoulder Areas, Solar Plexus,  
Diaphragm, Cervical and  
Thoracic Spine Areas.**

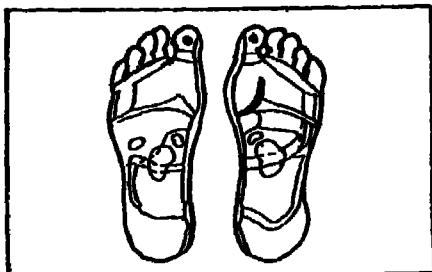
### **Heart, solar plexus, Brain, adrenal glands, sigmoid colon**



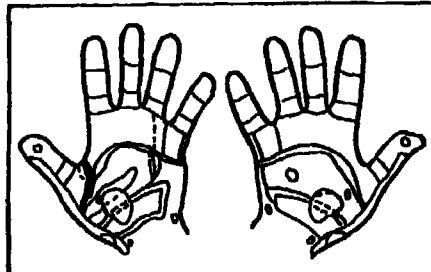
منطقة القلب، جذور الأصابع الرابع  
والخامس، الأصبع الأول والثاني،  
القولون، غدد الأدريناлиين، منطقة  
الكتف، الضفيرة الشمسية، الحاجب  
الحاجز، منطقة الفقرات الصدرية  
والقطنية .

**الحرقة** : التدفق العكسي للمادة الحمضية في المعدة إلى المريء.

**Heartburn**: A back flow of stomach acid into the esophagus.



Solar plexus

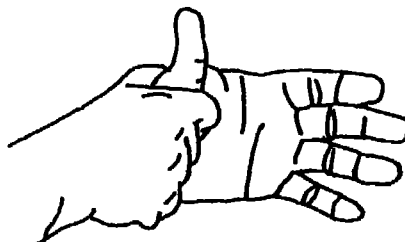


الضفيرة الشمسية

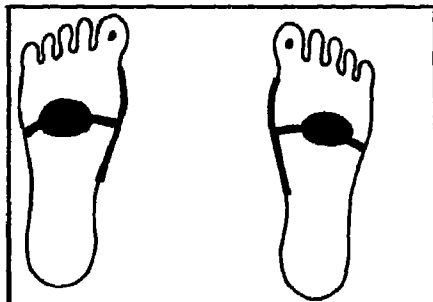
**Hiccups**

الحازوقة

منطقة الفقرات الصدرية، الحجاب الحاجز، الضفيرة الشمسية الصنوبرية

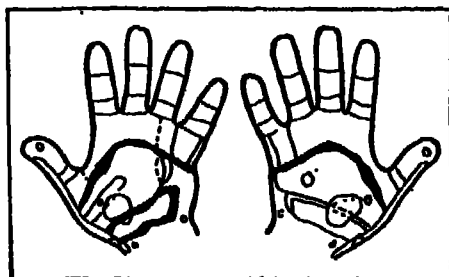


Pituitary, Solar Plexus,  
Diaphragm, Thoracic Spine Area

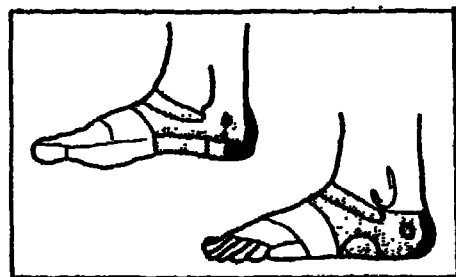


**ال بواسير :** ظهور دوالٍ في عروق المستقيم.

**Hemorrhoids:** Varicose veins of the rectum.



القولون/الضفيرة الشمسية



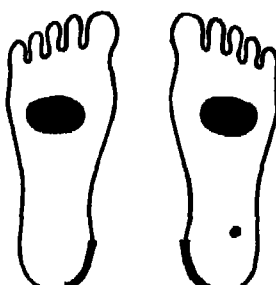
المستقيم، أسفل الظهر

**Colon/Solar plexus**

**Rectum, Lower back**

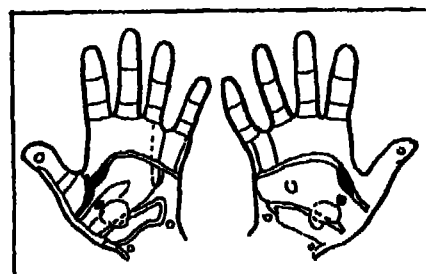
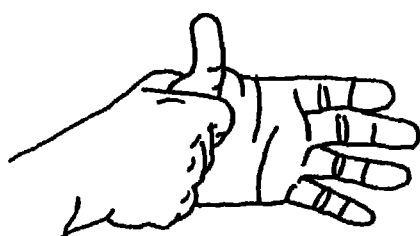
المخرج، الضفيرة الشمسية، التعریج السجومي، العجزة

**Coccyx, Sigmoid Flexure, Solar Plexus, Rectum Area**



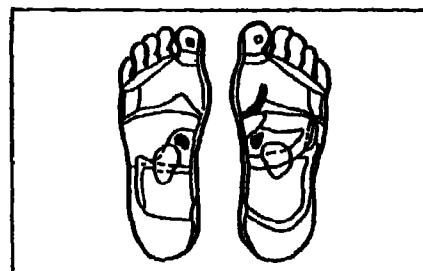
فتح فوهي : فتق في الحاجب الحجاجز .

**Hiatal Hernia:** Hernia of the diaphragm.



الضفيرة الشمسية/ الغدد الكظرية

**Solar Plexus/Adrenal glands**

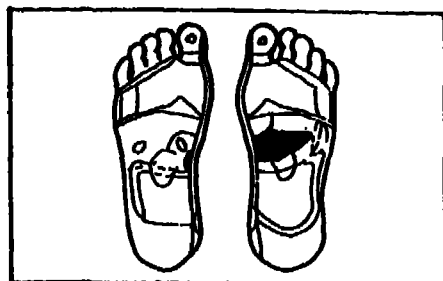


الضفيرة الشمسية/ الغدد الكظرية

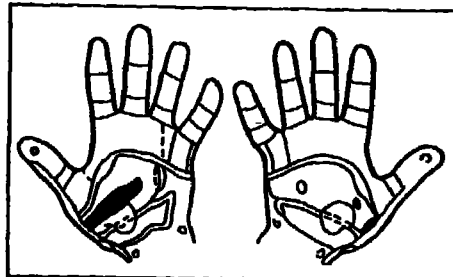
**Solar Plexus/Adrenal glands**

نقص السكر: نقص السكر في الدم.

**Hypoglycemia:** A deficiency of sugar in the blood.



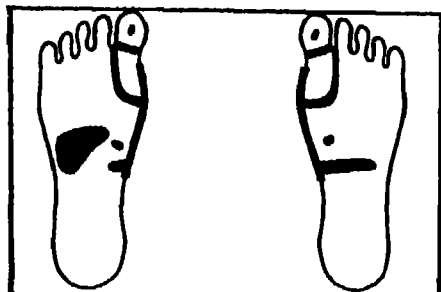
Pancreas



البنكرياس

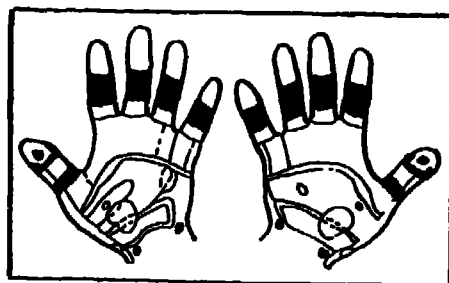
البنكرياس، الغدد الكظرية

Pancreas, adrenal glands



البنكرياس، الدرقي، غland الأدريناлиين،  
الكبد، الصنبرية، منطقة الفقرات الصدرية

Pancreas, Thyroid, Adrenal  
Glands, Liver, Pituitary,  
Thoracic Spine Area

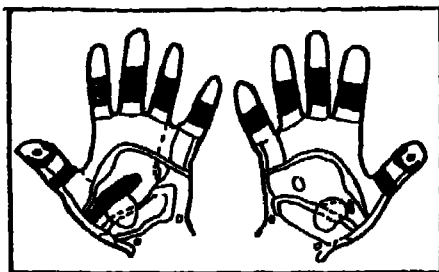


الدماغ، النخامي/ الدرقي/ المبيض/  
الخصية، الرحم/ البروستات

Brain, Pituitary/Thyroid/  
Ovary/testicle, uterus/  
Prostate

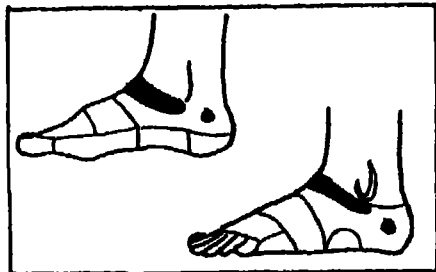
**استئصال الرّحم:** عملية جراحية تُستأصل بواسطتها الرّحم.

**Hysterectomy:** Surgical removal of the uterus.



الغدد الكظرية، النخامي التمايز،  
البنكرياس / التمايز

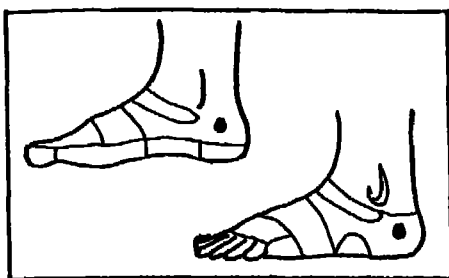
**Adrenal glands, pituitary,  
brain, pancreas/Brain**



الرحم، المبيض/  
Fallopian tubes  
قناة فالوب

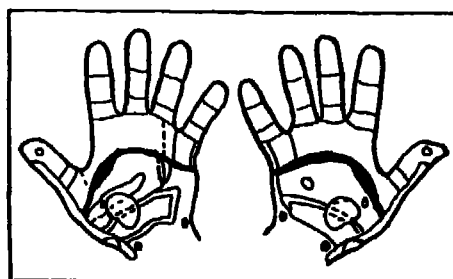
**العنّة (العجز الجنسي) :** عدم القدرة على ممارسة الجنس.

**Impotence:** An inability to perform sexually.



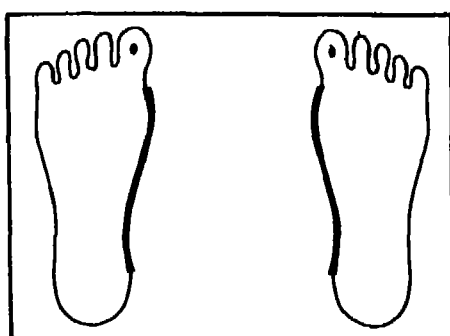
المبيض / الخصية، الرّحم، البروستات

## **Ovary/testicle, uterus, prostate**

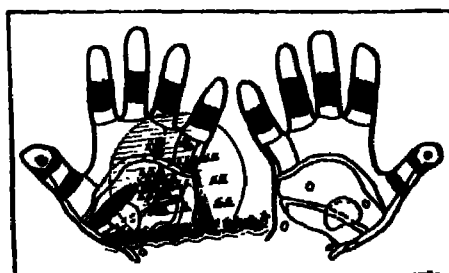


المبيضن/ المخصبة، الرحم/ البروستات/

**الصفيحة الشعاعية**  
**Ovary/testicle,**  
**uterus/ Prostate/solar plexus**



الصنيورية، المبيض، الرحم، قناتا فاللوب، الخصيتان، البروستات، منطقة الفقرات الصدرية والقطنية



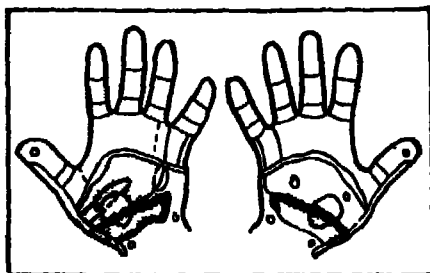
للدماغ، النخاع،  
Library GOALS  
Organization of  
Brain, pituitary, pancreas/  
Thyroid

**Pituitary, Ovary, Uterus,  
Fallopian Tubes, Testicle,  
Prostate,  
Thoracic and Lumbar Spine  
Areas**

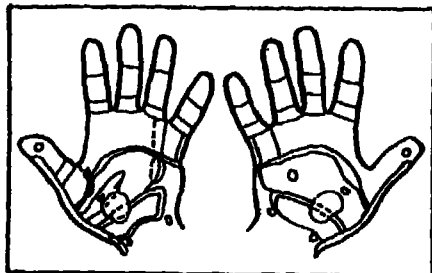


**حرس الهضم:** شعور بالانزعاج وعدم الراحة.

**Indigestion:** A feeling of discomfort resulting from digestion.



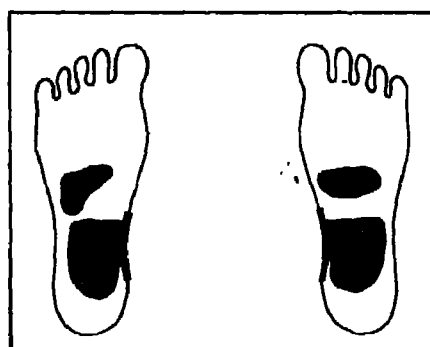
المعدة، القولون، الأمعاء الدقيقة



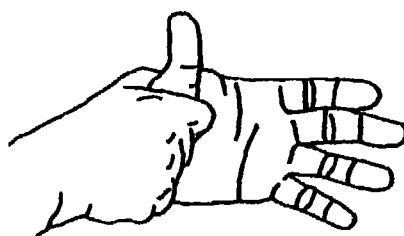
Solar plexus

الضفيرة الشمسية

**Stomach, colon, small intestine**



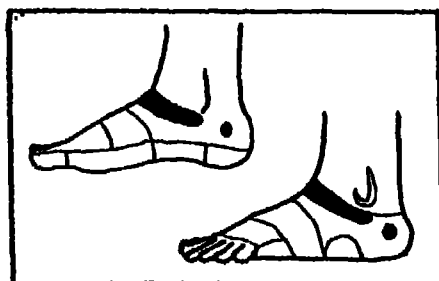
منطقة الفقرات القطنية، القولون،  
الأمعاء، الكبد، المعدة



**Stomach, Liver, Intestines,  
Colon, Lumbar Spine Area**

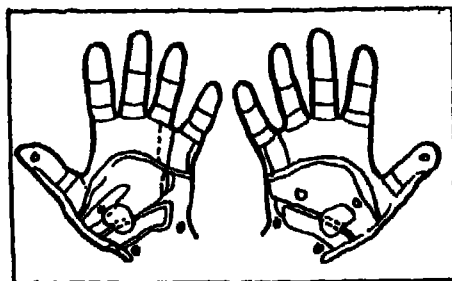
**العقم:** عدم القدرة على الإنجاب.

**Infertility:** The inability to conceive.



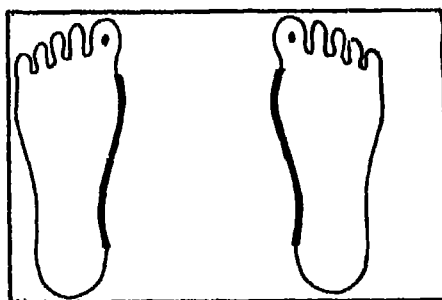
الرحم/ البروستات، المبيض/ الخصية/  
قناة فالوب

Uterus/prostate, ovary/  
testicle/Fallopian tubes



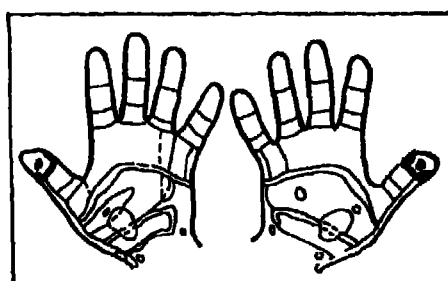
الرحم/ البروستات، المبيض/ الخصية

Uterus/prostate, ovary/ testicle



الصنيورية، المبيض، الرحم، قناتا  
فالوب، الخصيتان، البروستات، منطقة  
الферات الصدرية والقطنية

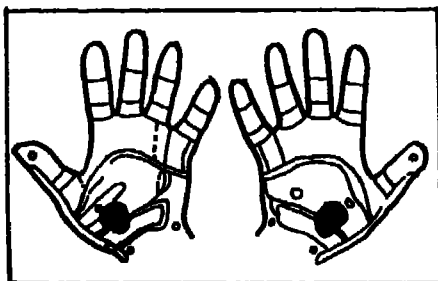
Pituitary, Ovary, Uterus,  
Fallopian Tubes, Testicle, Prostate,  
Thoracic and Lumbar Spine Areas.



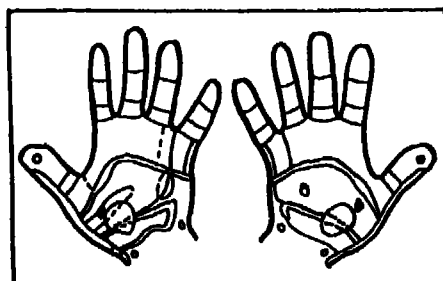
التماخ، النخامي

**خمج الكلى**: مرض يصيب الكلى والقناة البولية.

**Kidney Infection: Infection of the kidney and urinary tract.**



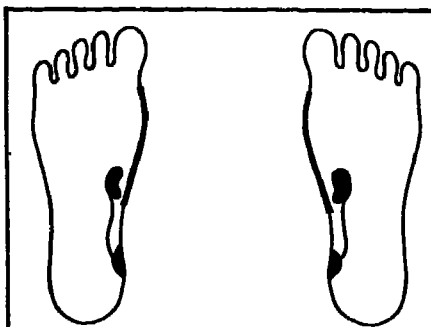
**Kidneys**



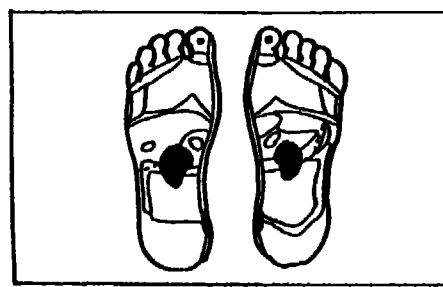
الكلى

**Adrenal glands**

الغدد الكظرية



منطقة الفقرات الصدرية، المثانة، المثانة،  
الرحم، الكلى



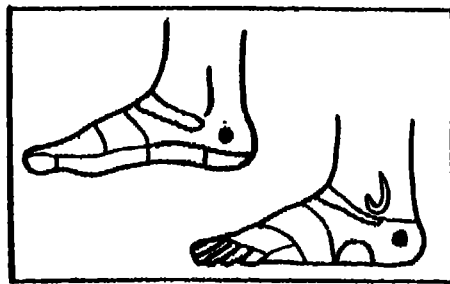
المثانة/ الكلى

**Bladder/Kidneys**

**Kidneys, Uterus Tubes,  
Bladder, Thoracic Spine Area.**

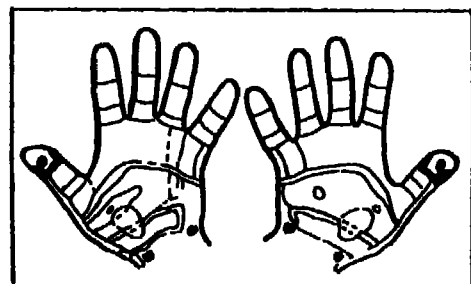
سن اليأس: (الإياسن) : مرحلة التبدل في حياة المرأة.

**Menopause: A life change in women.**



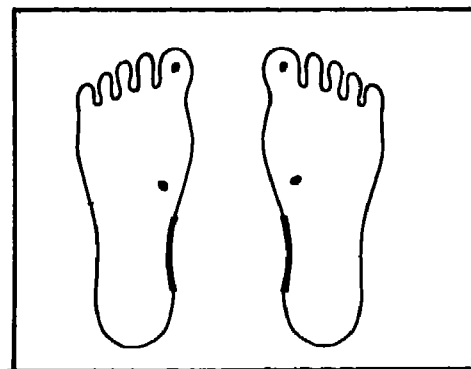
الرحم، المبيض/ أسفل الظهر

Uterus, ovary/Lower back



الرحم، المبيض/ الدماغ

Uterus, ovary/Brain



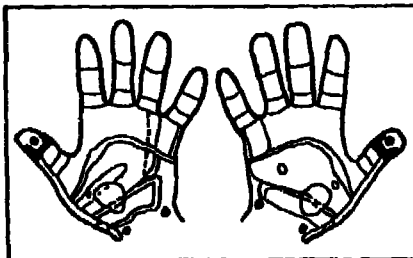
منطقة الفقرات القطنية، غدد الأدرينالين،  
الصنوبرية، قناتا فالوب

Fallopian Tubes, Pituitary,  
Adrenal Glands, Lumbar  
Spine Area.

الحيضن (غير منتظم أو بصعوبة) : إفراز دوري لدى السيدات في سن المخصوصية .

### Menstruation ( Irregular or difficult ):

Periodic discharge in women of childbearing age.



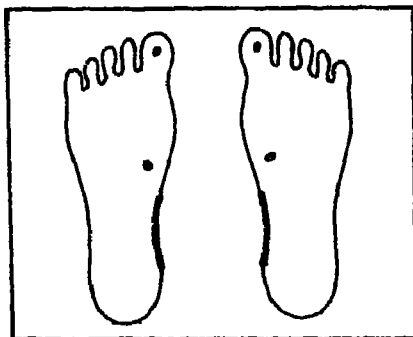
الرحم، المبيضن/الدماغ، النخامية



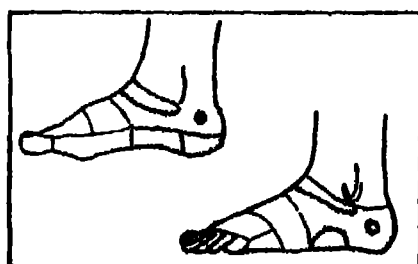
Uterus

الرحم

Uterus, ovary/Brain, pituitary



منطقة الفقرات القطنية، غدد الأدريتالين،  
الصستوريرية، قناتا فالوب



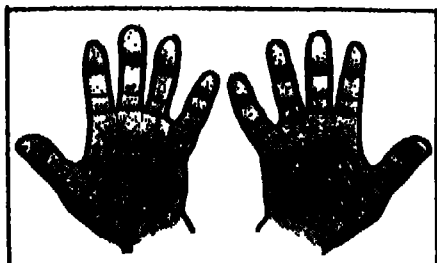
Lower back

أسفل الظهر

Fallopian Tubes, Pituitary,  
Adrenal Glands, Lumbar Spine  
Area.

**تصلب الأنسجة المتعددة:** مرض مزمن يصيب وسط الجهاز العصبي.

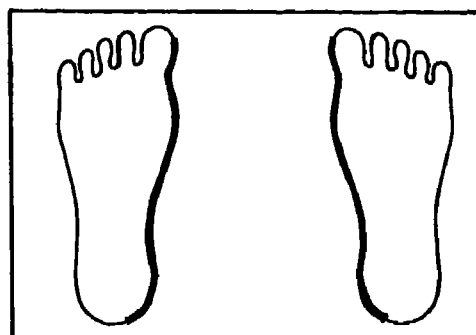
**Multiple Sclerosis:** A chronic disease of the central nervous system.



Spine, brain



العمود الفقري، التماخ

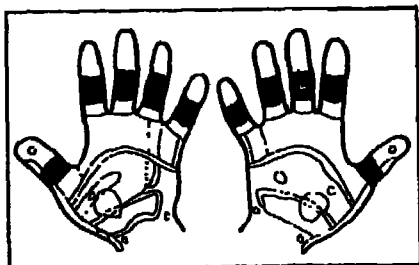


منطقة العمود الفقري برمتها

Whole Spine Area.

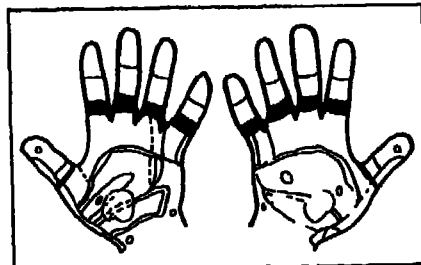
**خدر الأصابع:** يختلف عن الحواس الطبيعية في اليد أو في الأصابع.

**Numbness in the fingers:** Other than normal sensations in the hand and/or finger.



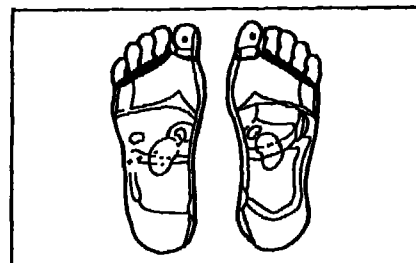
Neck

العنق



الفقرة العنقية السابعة/العين/الأذن

Seventh cervical/Eye/ear

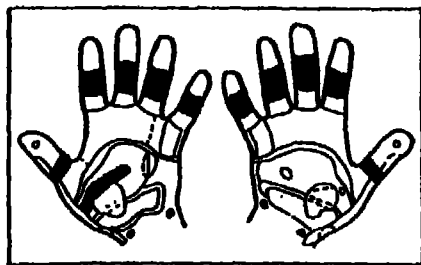


العين/الأذن/العنق، الفقرة العنقية السابعة

Eye/ear/Neck,seventh cervical

**ترقّ العظام** : ضمور وضعف في العظم

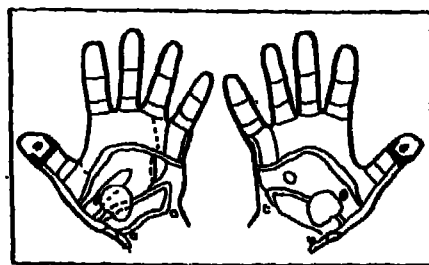
**Osteo-porosis:** A thinning and weakening of the bone.



الدرقي / جنبدريقي، البنكرياس /  
الرحم / البروستات، المبيض / الخصية

**Thyroid/parathyroid,pancreas/**

**Uterus/prostate, ovary/testicle**

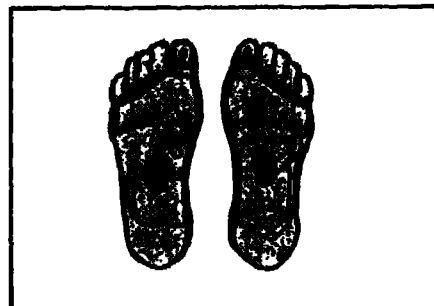
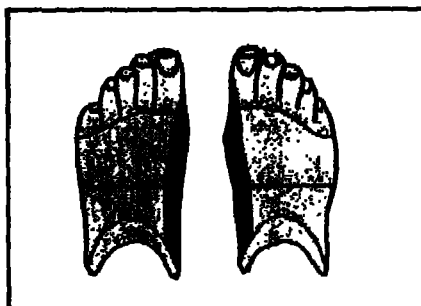
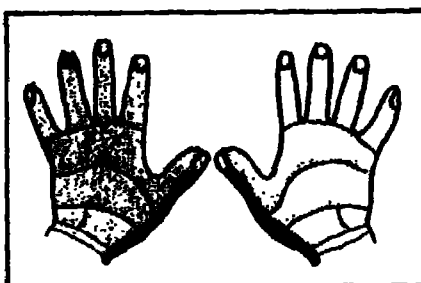


النخامي، الدماغ، الغدد الكظرية

**Pituitary, brain, adrenal glands**

**الشلل** : فقدان القدرة على الحركة الإرادية

**Paralysis: A loss of voluntary movement.**



العمود الفقري، الرأس، العين/الأذن  
الدماغ، العنق/الكلية، المثانة، اليد برمتها

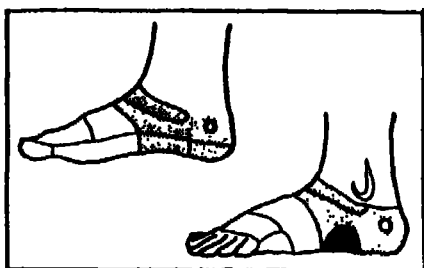
**Spine, head, eye/ear  
brain, neck/Kidney, bladder,  
entire hand**

العمود الفقري، الرأس، العين/الأذن  
الدماغ، العنق/الكلية، المثانة، القدم برمتها

**Spine, head, eye/ear  
brain, neck/Kidney, bladder,  
entire foot**

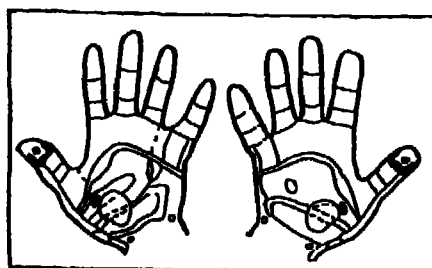
**التهاب الوريد:** التهاب سببه انسداد في الوريد.

**Phlebitis:** An inflammation usually due to a blockage of a vein.



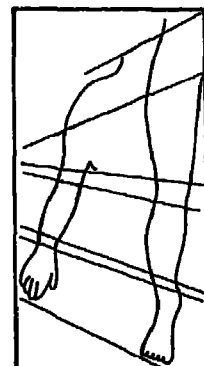
الركبة/ الرجل، أسفل الظهر

Knee/leg, lower back



الغدد الكظرية، الدماغ

Adrenal glands, brain

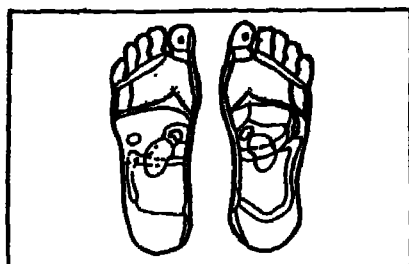


العلاقة المرجعية

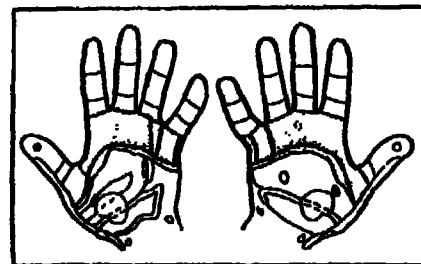
Referral relationship

ذات الرئة: التهاب الرئتين .

**Pneumonia: Inflammation of the lungs.**



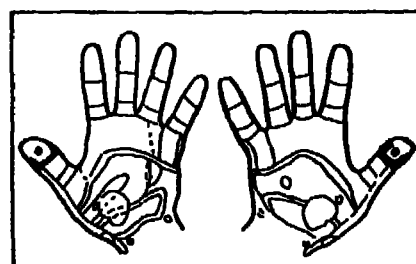
Lungs



الرئان

الغدد الكظرية/ الرئان

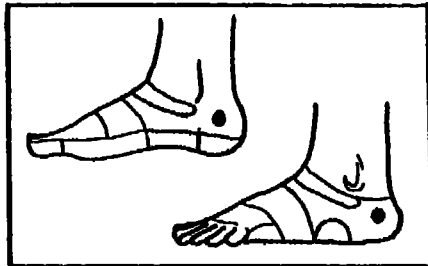
**Adrenal glands/Lungs**



**Brain, pituitary**      **المخ، النخامي**

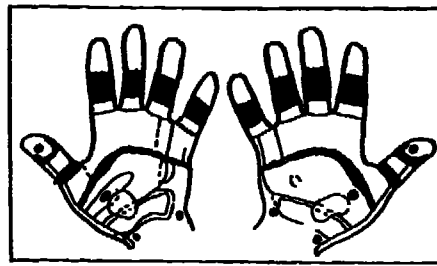
## Pregnancy:

الحمل



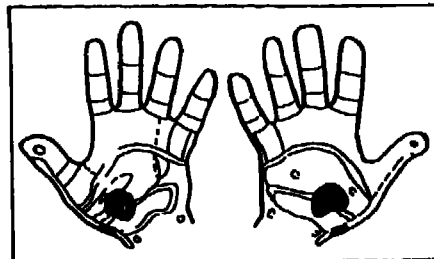
الرَّحْمُ، الْمَبِيْضَانُ، أَسْفَلُ الظَّهَرِ

## **Uterus, ovaries, lower back**



الضفيرة الشمية، الرحم، المبيضان،  
الدماغ، النخامي، الغدد الكظرية،  
البنكرياس، الدرقي

**Solar plexus/Uterus, Ovaries/  
Brain, pituitary, Adrenal glands  
pancreas/Thyroid**

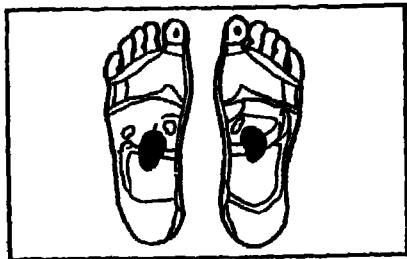


## **Kidney/Bladder**

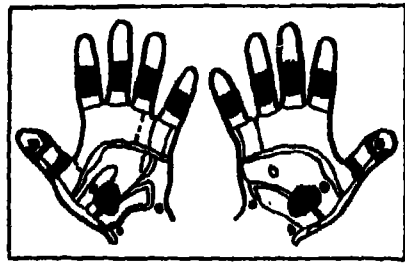
الكلية / المثانة

**الصداف** ( داء الصدف ) : خلل في الطبقة الخارجية للجلد .

**Psoriasis:** A disorder of the outer layer of the skin.



**Kidneys**



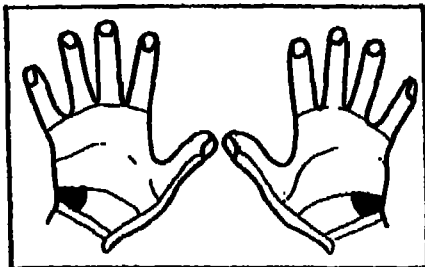
الكلى

الكلية/السماغ، النخامي/البنكرياس/  
الدُّرقي/الرحم/البروستات، المبيض/  
الخصية

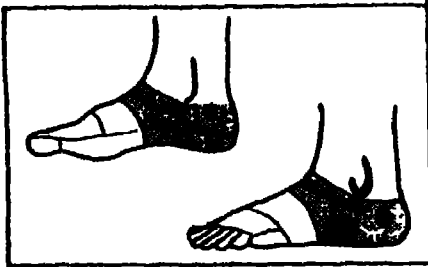
**Kidney/Brain,Pituitary,  
Pancreas/Thyroid/Uterus/  
prostate,ovary/testicle**

وركي: ألم مستمر في العصب الوركي، أضخم أعصاب الجسم.

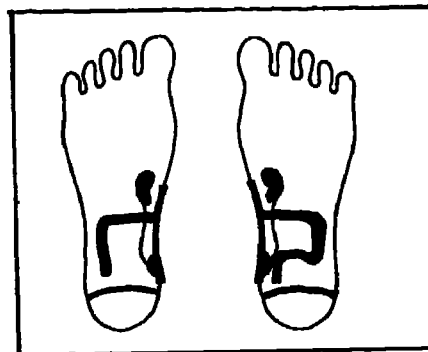
**Sciatic:** Persistant pain of the sciatic nerve, the body's largest.



Sciatic, lower back



وركي، أسفل الظهر

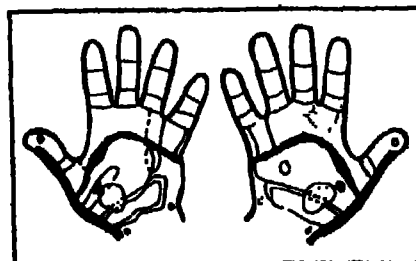


Hip - Knee - Leg Areas,  
Kidneys, Uterus Tubes,  
Bladder, Colon,  
Sciatic Nerve Areas, Lumbar  
Spine Area, Lymph Glands in  
Groin.

منطقة الورك - الركبة - والقدم، الكلي،  
أنابيب الرحم، المبولة، القولون، منطقة  
عصب الورك، منطقة الفقرات القطنية،  
الغدد الليمفاوية بالأريبة.

داء المنطقة أو القياء المنطقية: فيروس يؤثر في الأعصاب الحسية ويؤدي إلى وضع (حالة) جلدي معين في المنطقة التي يوجد فيها العصب .

**Shingles:** A virus which affects a sensory nerve and results in a skin condition in the area served by the nerve.

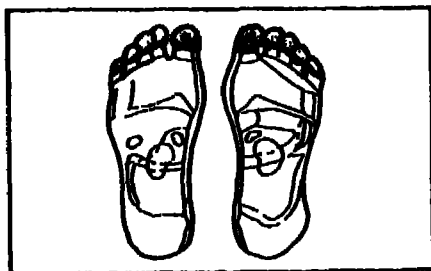


الغدد الكظرية/ العمود الفقري/ الصفيرة الشمسية

Adrenal glands/Spine/Solar plexus

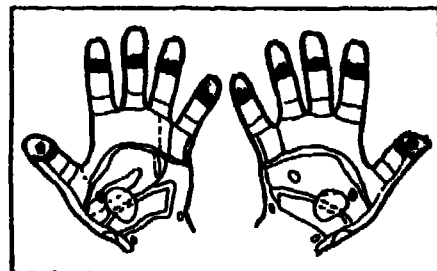
**الجيوب:** تجاويف في الرأس يمكن أن تنسد بسبب تزايد المادة المخاطية.

**Sinus:** Cavities of the head which can become clogged with excessive mucous.



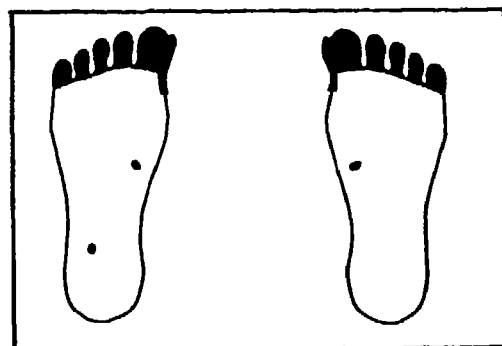
جيوب، رأس، وجه

**Sinus, head, face**



الغدد الكظرية/الجيوب، الرأس، الوجه

**Adrenal glands/Sinus, head, face**

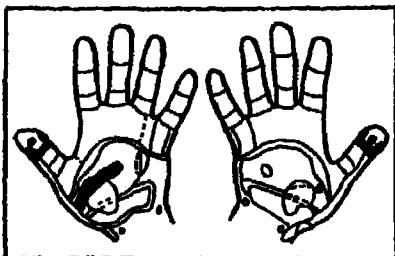


All Toes, Ileocecal Valve,  
Adrenal Glands, Cervical Spine Area.

منطقة الفقرات العنقية، غدد الأدرينالين،  
اللفائفي الأعورى، الأصابع

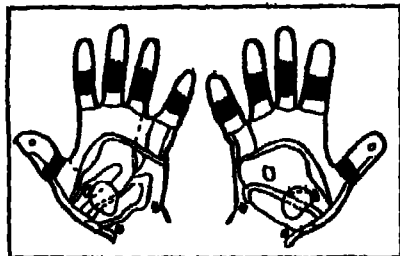
**الجلد: أكبر عضو في الجسم.**

**Skin: The largest organ in the body.**



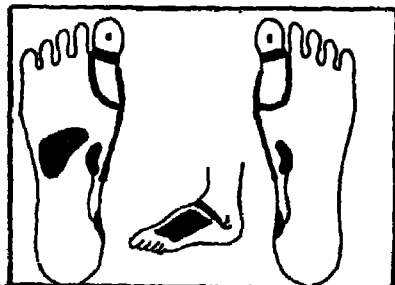
التمانع، النخامي، الكظر

**Brain, pituitary, adrenal**



الدرقي/الرحم/البروستات، المبيض/  
الخصية

**Thyroid/Uterus/prostate,  
ovary/testicle**



الدرقية، جارات الدرقية، غدد الأدرينالين  
الصنوبرية، الكبد، الكلى، قناة الرحم،

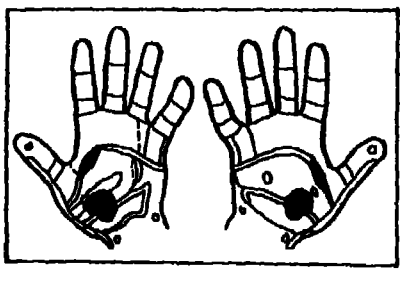
المبولة، القرات الصدرية، الغدد اللثافية

**Thyroid, Adrenal glands,**

**Liver, uterus tube, Urinal,**

**thoracic spine, Lymphatic**

**glands**

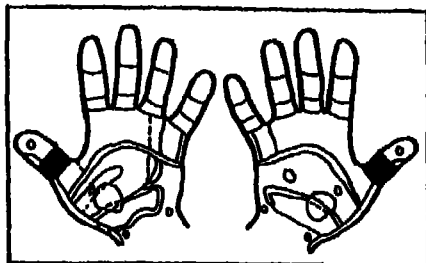


الضفيرة الشمسية، الكلية

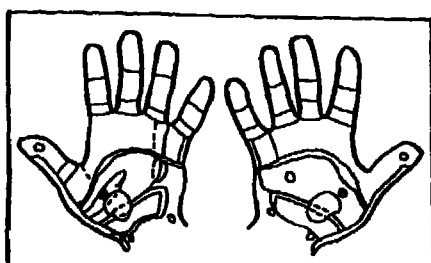
**Solar plexus, Kidney**

## **التهاب الحلق: التهاب في الحلق.**

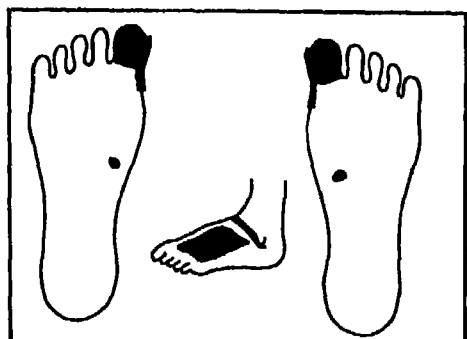
**Sore Throat:** Inflammation of the throat.



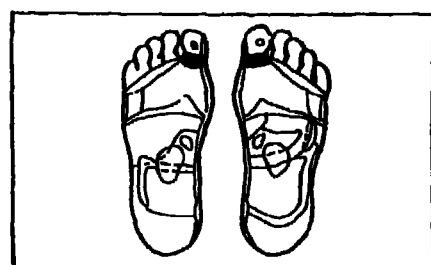
### **Throat**



العلق



الأصبع الكبير «الإبهام»، عدد الأدرينالين، منطقة الفقرات العنقية، الغدد اللثديانية على سطح القلمين



## Throat

الحلقة

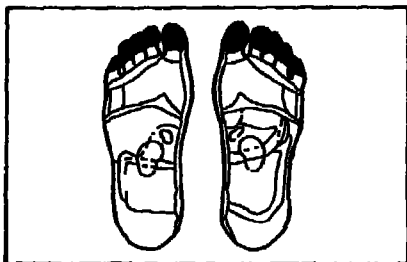
**Big toes, Adrenal Glands,  
Cervical Spine Area.  
Lymph Glands - on top of Both  
feet**

## Special Interests

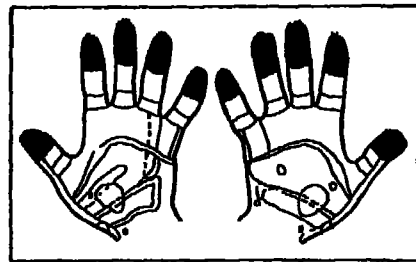
## اهتمامات خاصة

السكتة الدماغية: نزف في الأوعية الدموية للدماغ.

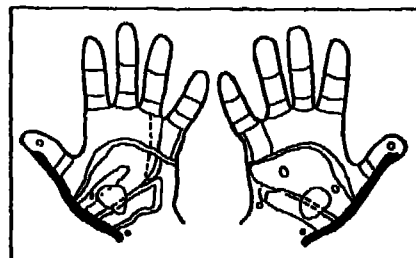
**Stroke:** Hemorrhage of a blood vessel in the brain.



Brain, head



الدماغ، الرأس

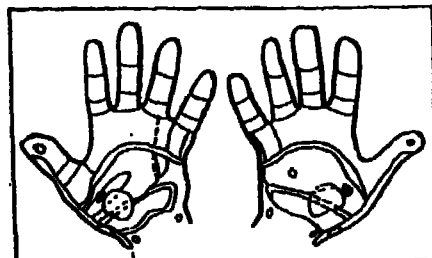


Spine

العمود الفقري

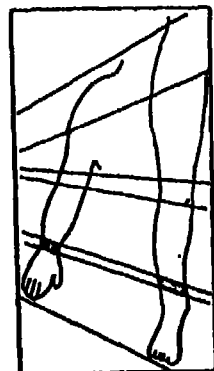
التهاب الأوتار: التهاب في الوتر.

**Tendonitis:** Inflammation of a tendon.



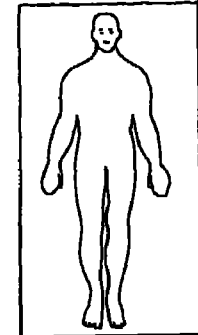
Adrenal glands

الغدد الكظرية



العلاقة النطاقية

Zonal  
relationship

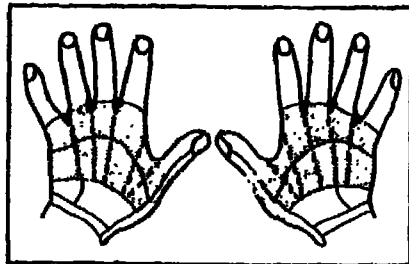


العلاقة المرجعية

Referral  
relationship

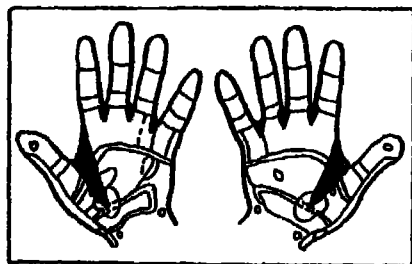
**التوتر** : ألم في الجسم عموماً أو جزئياً نتيجة الإجهاد.

**Tension**: Distress of the body as a whole or a body part as a result of excessive demand.



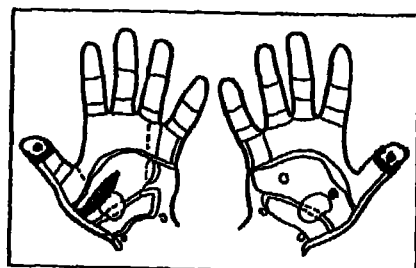
أعلى الظهر / أعلى الكتفين

Upper back/Tops of shoulders



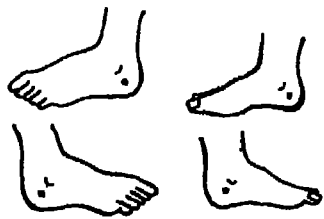
الضفيرة الشمية ، أعلى الكتفين

Solar plexus, tops of shoulders

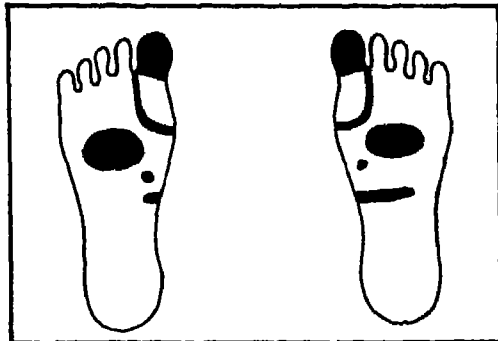


الغدد الكظرية، الدماغ، النخامي، البنكرياس

Adrenal glands, brain,  
pituitary, pancreas



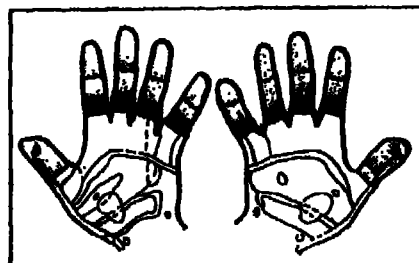
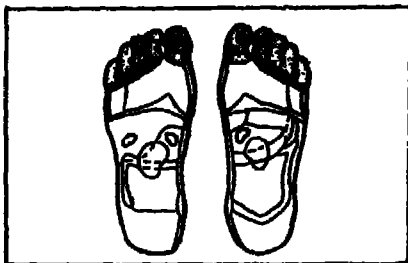
**Pituitary, Thyroid Areas,  
Parathyroids, Adrenal Glands,  
Pancreas,  
Solar Plexus, Big Toes, Ovary,  
Uterus, Testicle, Prostate  
Areas.**



الصتوبرية، منطقة الدرقية، جارات  
الدرقية، الغدد الأدريناлиية، البتكرياس،  
الصفيرية الشمسية، الأصبع الكبير،  
المبيضن، الرحم،  
الخصيتان، منطقة البروستات

**طنين الأذن:** طنين في الأذن سببه مصادر مختلفة.

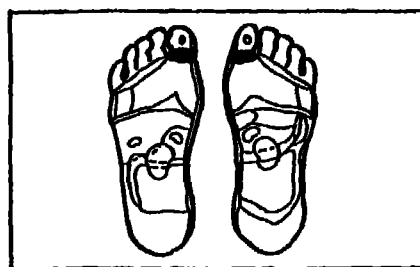
**Tinnitus:** A ringing in the ears arising from a variety of sources.



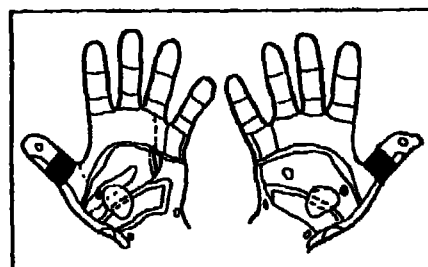
العين/الأذن/الرأس، العنق، الجيوب

**التهاب اللوزتين**: التهاب الغدد اللمفاوية في الحلق.

**Tonsilitis**: Inflammation of lymph glands in the throat.



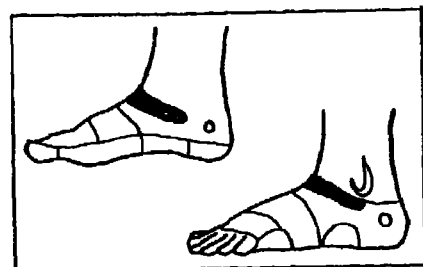
**Throat**



الحلق

الغدد الكظرية/ الحلق

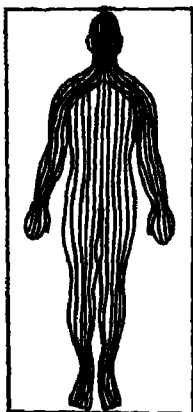
**Adrenal glands/Throat**



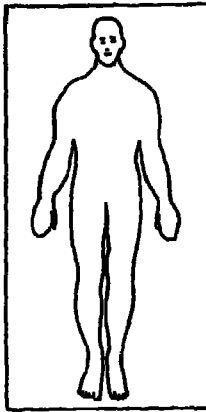
**Lymphatic system** الجهاز التنفسي

**الورم:** نمو سلبي في الأنسجة.

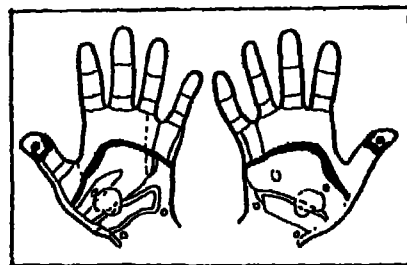
**Tumor:** A growth of tissue which serves no purpose.



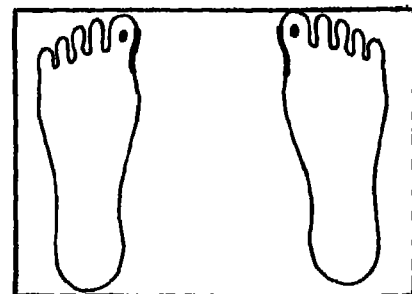
العلاقة المناطقية  
**Zonal relationship**



العلاقة المرجعية  
**Referral relationship**



الدماغ، النخامي/ الصفيحة الشمية  
**Brain, pituitary/Solar plexus**

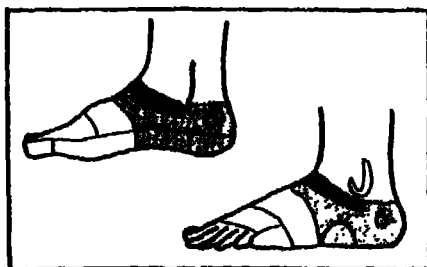


الصفيحة، منطقة الفقرات العنقية

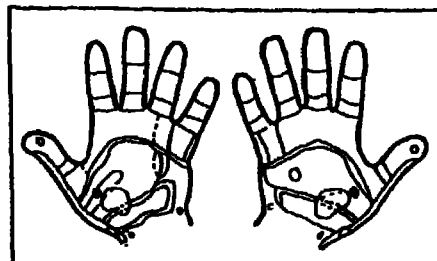
**Pituitary, Cervical Spine Area**

**دوالي الأوردة:** انتفاخ غير طبيعي للأوردة، غالباً في الرجلين.

**Varicose Veins:** Abnormal swelling of veins, usually of the legs.

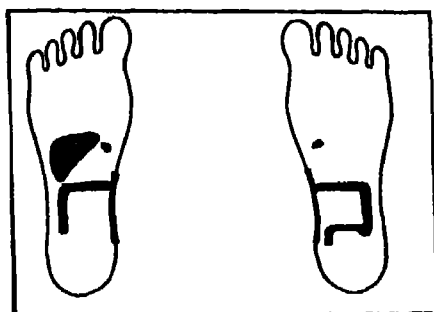


الجهاز اللثري/ أسفل الظهر

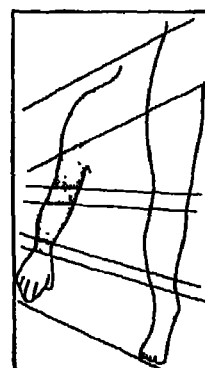


الغدد الكظرية

Lymphatic system/Lower back



غدد الأدريناлиن، القولون، التعرير  
السجمي (السيني)، الكبد، منطقة الفقرات  
القطنية

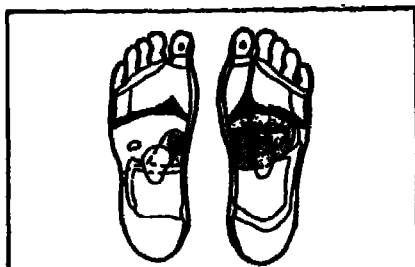


العلاقة المرجعية  
Referral relationship

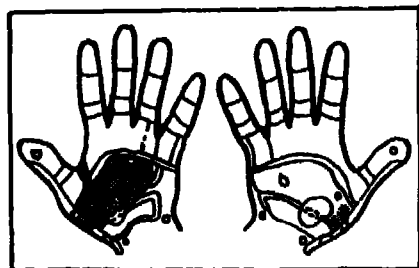
**Adrenal glands, Colon, Sigmoid  
Flexure, Liver, Lumbar Spine  
Area.**

القرحة: جرح في الجلد أو في الغشاء المخاطي.

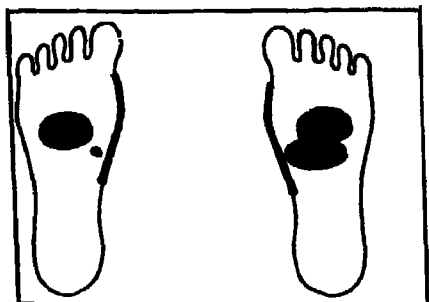
**Ulcer:** A break in the skin or mucous membrane.



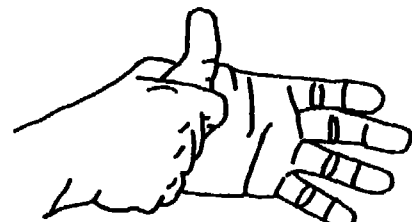
الضفيرة الشمسية ، المعدة  
**Solar plexus, Stomach**



الضفيرة الشمسية ، أعلى الكتفين/المعدة  
**Solar plexus, top of shoulders/  
Stomach**

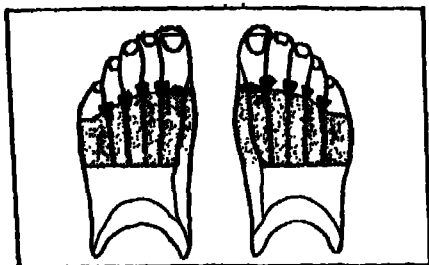


الضفيرة الشمسية، المعدة، غدد  
الأدريناлиن، منطقة الفقرات الصدرية  
**Solar plexus, Adrenal glands,  
thoracic spine area.**

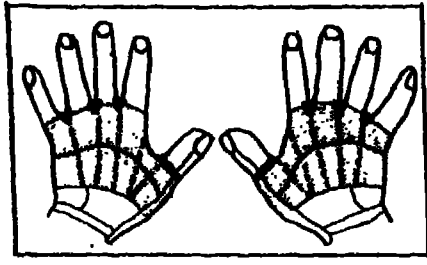


**الجِلَاز** (الالتواء السوطي الواخز): التواء في المفصل والأوتار الموجودة في مؤخرة العنق بسبب رضة.

**Whiplash:** Sprain of the muscles and tendons of the back of the neck caused by a trauma.



أعلى الكتفين/ أعلى الظهر  
Tops of shoulders/Upper back



أعلى الكتفين، الضفيرة الشمسية/أعلى الظهر  
Tops of shoulders, Solar plexus/Upper back

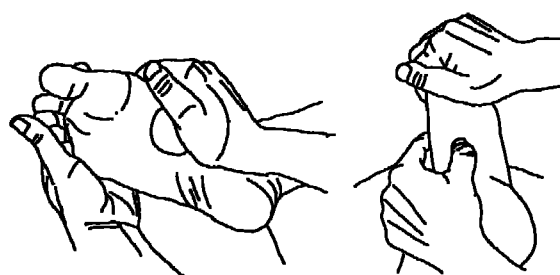
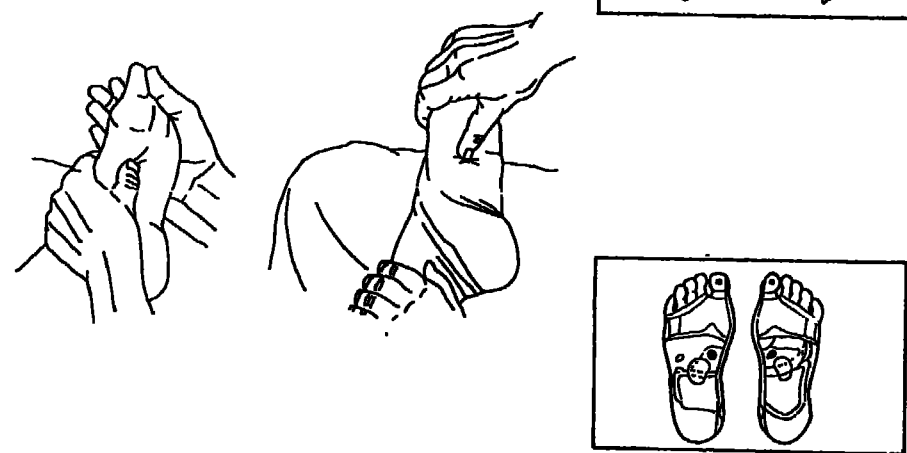
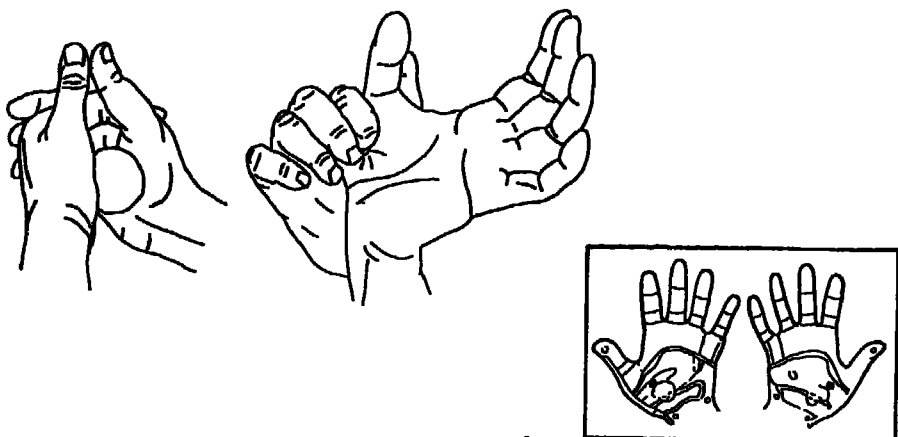


Cervical Area of Spine, Root of Big and Second Toes, neck, Shoulder Areas, Lung Areas, Also on Top of Feet.

الم منطقة العنقية في العمود الفقري، جلور أصبعي القدم الأول والثاني، الرقبة، منطقة الأكتاف، منطقة الرئة، وأيضاً على سطح القدم

## Adrenal Glands

الغدد الكظرية



**Further Assistance :**

إضافات مساعدة

**Systems relationship:**

علاقة الأجهزة: الغدد الصماء

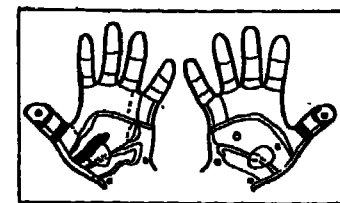
**Endocrine glands**

الوظيفة: واحدة من الغدد الصماء الرئيسية.

تشتمل على: الإجهاد، التحمل، الطاقة،  
الإصابة، نشاط العضل، الالتهاب

**Function:** One of the major  
endocrine glands.

**Involved in:** stress, endurance,  
energy, infection, muscle tone,  
inflammation



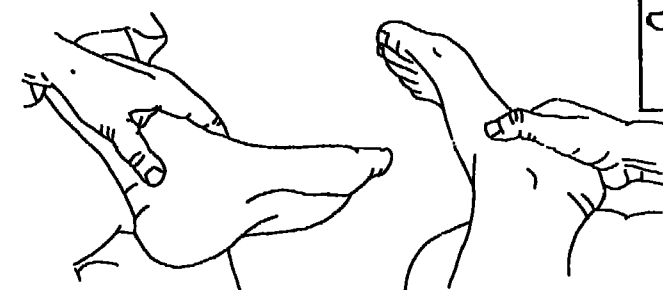
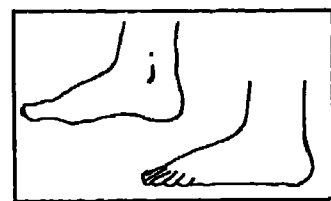
النخامي، التماخ، البنكرياس/ الدرقي/  
المبيض/ الخصية، الرسم/ البروستات

**Pituitary, brain, pancreas/**

**Thyroid/Ovary/testicle;  
uterus/ prostate**

**ANKLE**

الكاحل



(يتبين على الصفحة التالية)

(Continued on next page)

(Continued)

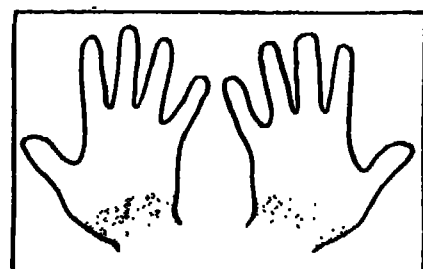
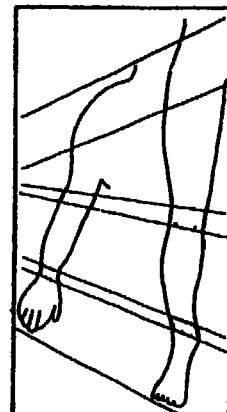
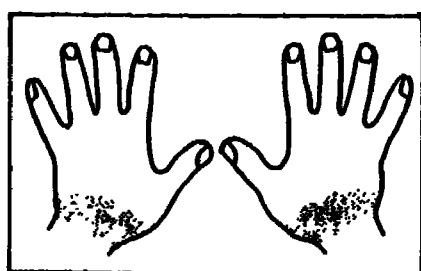
Further Assistance

(تابع)

مساعدة إضافية

Referral relationship: Wrist

العلاقة المرجعية: الرسغ

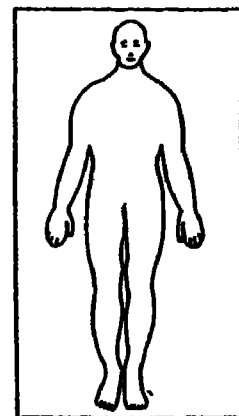
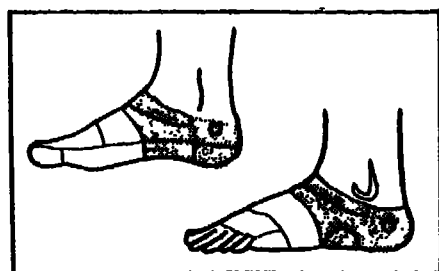


## Further Assistance

مساعدة إضافية

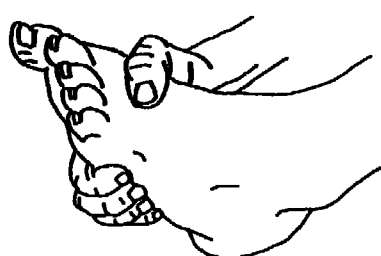
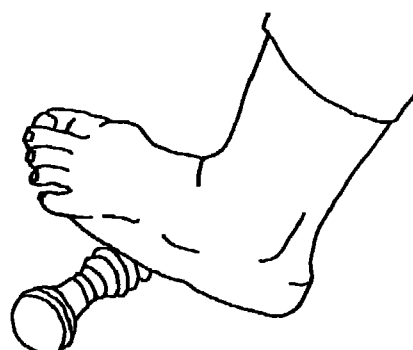
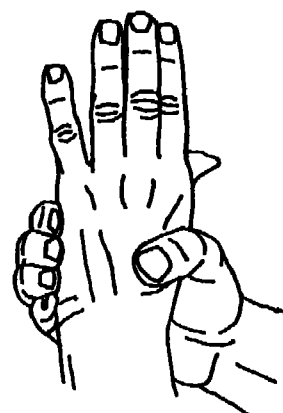
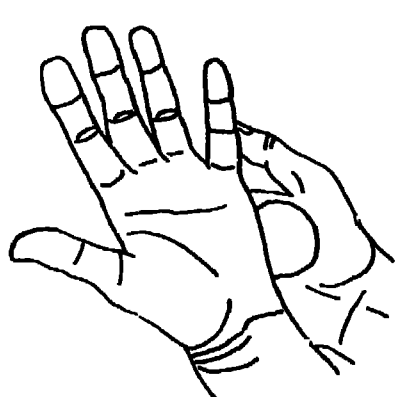
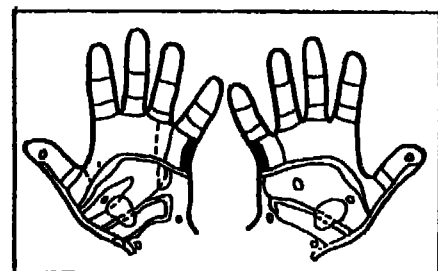
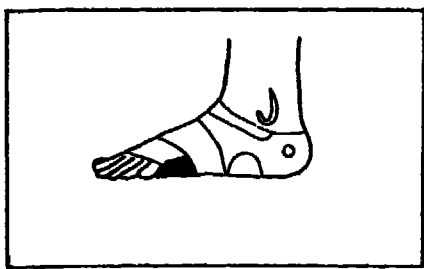
العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

**Neighboring relationship: Lower back**



**Arm**

الذراع

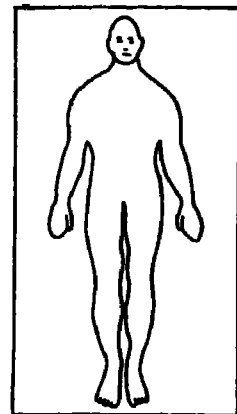
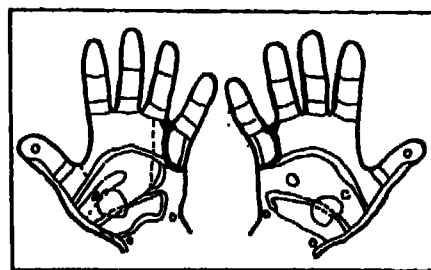


**Further Assistance:**

**Neighboring relationship: Shoulder**

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: الكتف

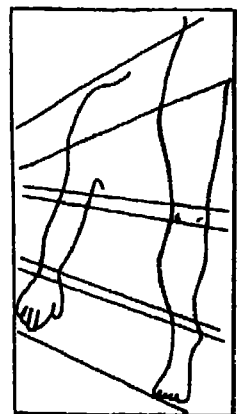
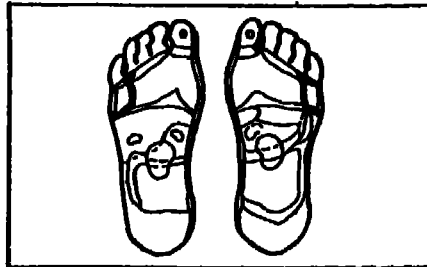


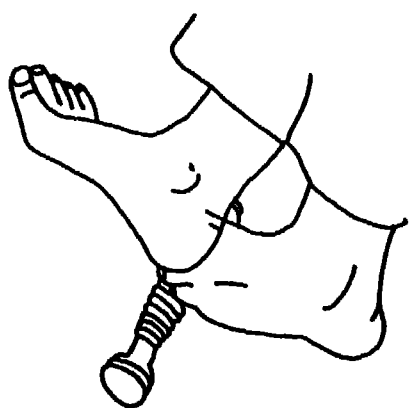
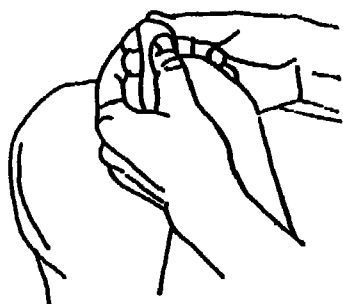
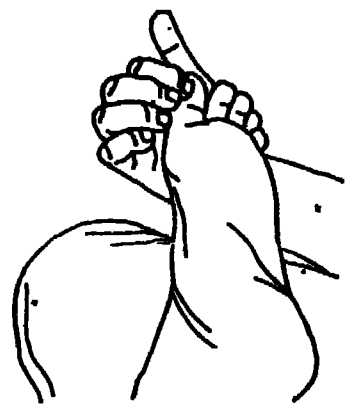
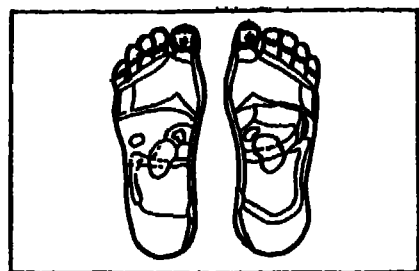
**Further Assistance**

**Referral relationship: Leg**

مساعدة إضافية

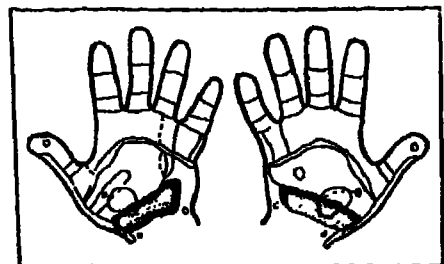
العلاقة المرجعية: الرجل





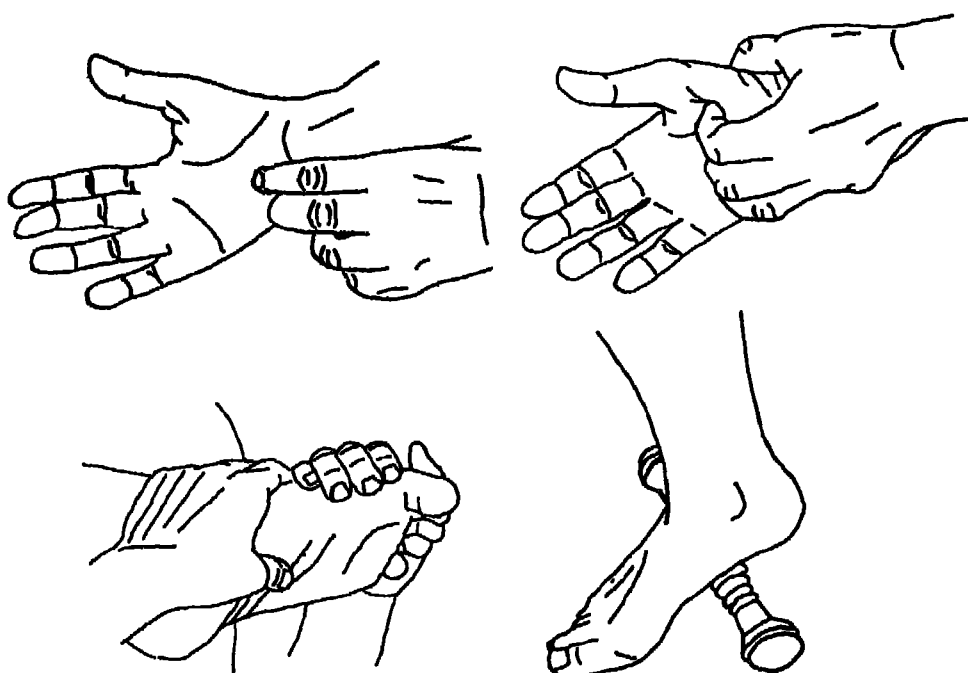
## **Colon/Small Intestine**

القولون / الأمعاء الدقيقة



**The Directory**

الدليل

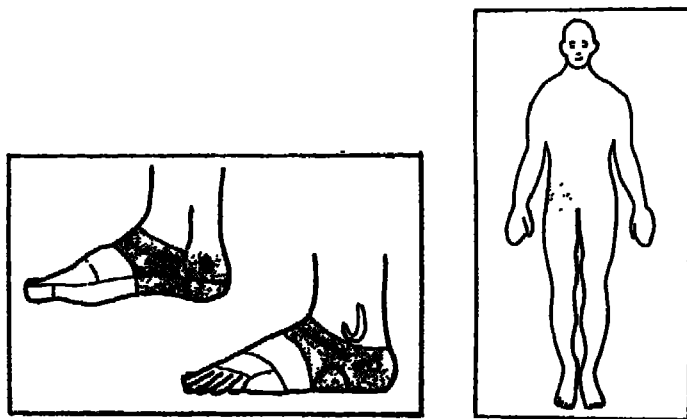


**Further Assistance**

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

**Neighboring relationship: Lower back**

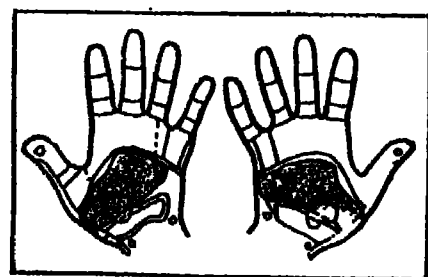


**Further Assistance**

مساعدة إضافية

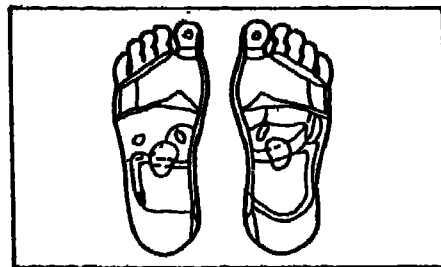
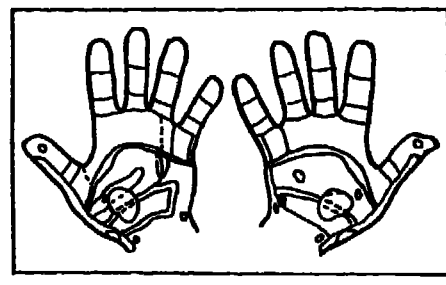
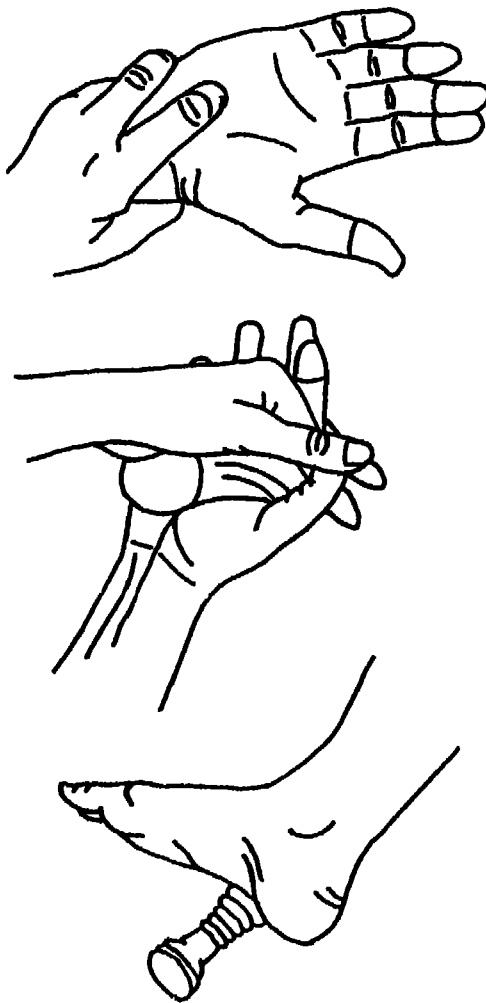
علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي، الكبد، المعدة

**Systems relationship: Digestive System, Liver, Stomach**



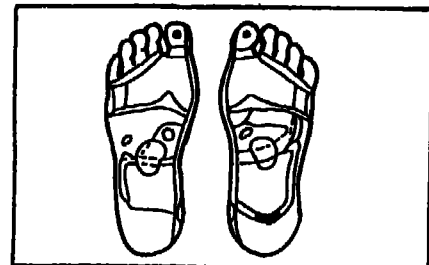
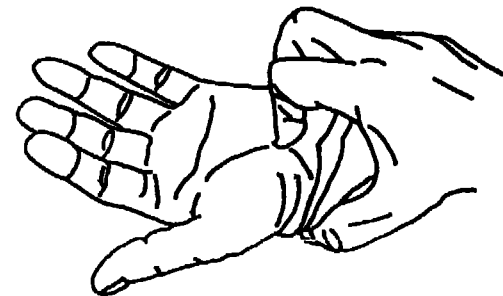
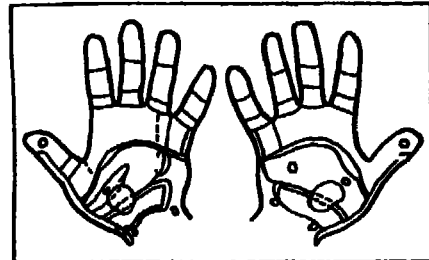
## Ileocecal Valve

الصمام اللفائفي الأعور



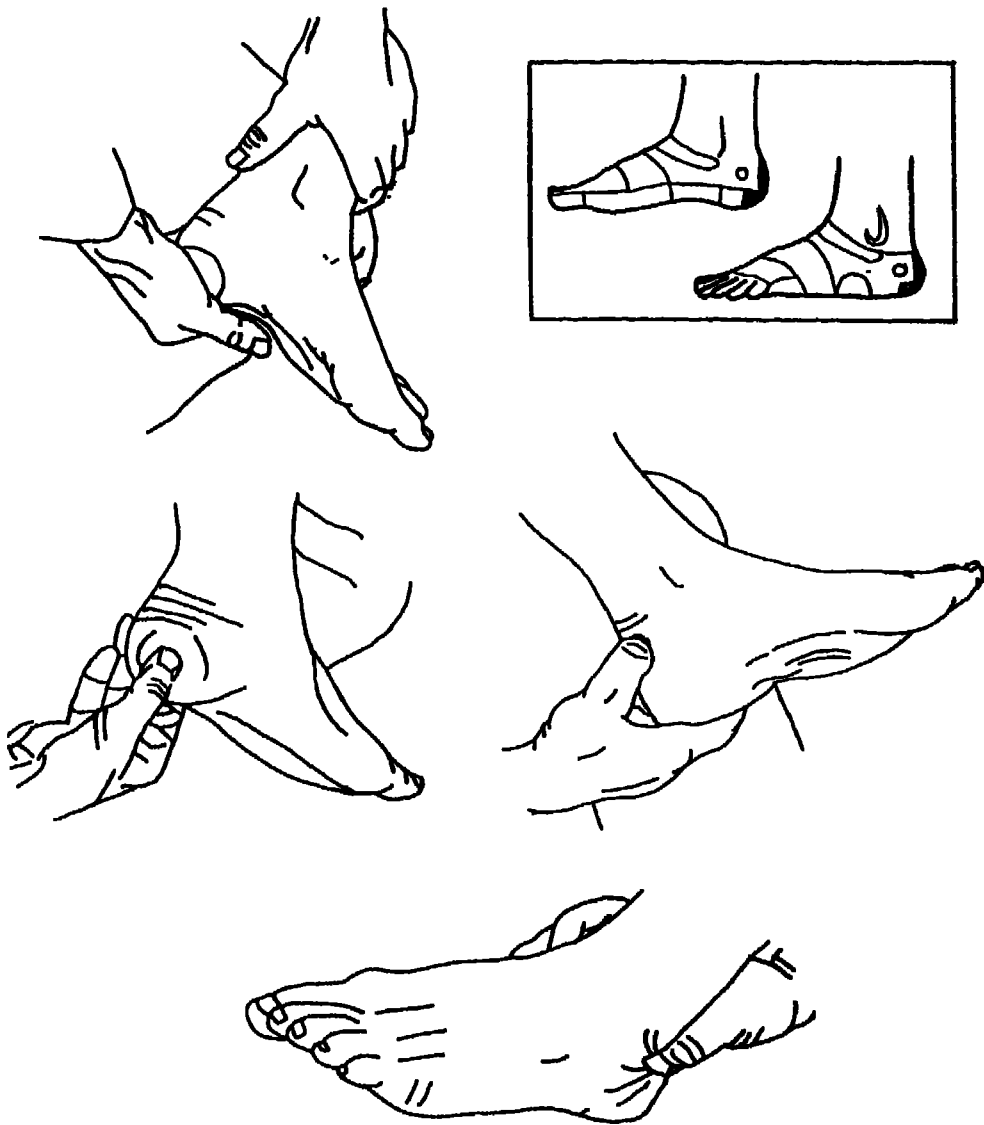
## Sigmoid Colon

القولون السيني ( التعريةجة الأستة ) :



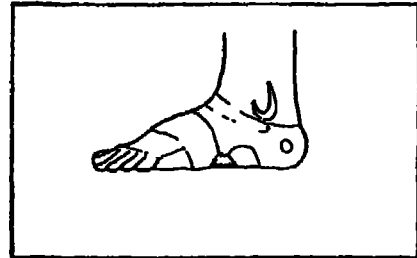
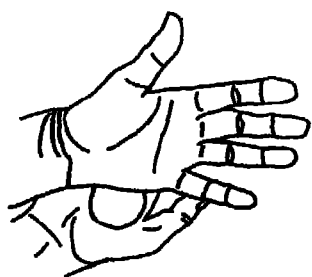
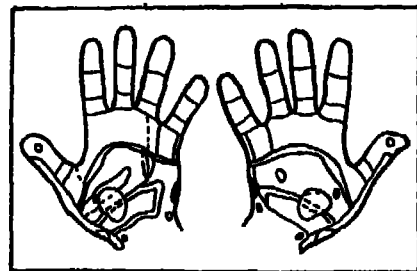
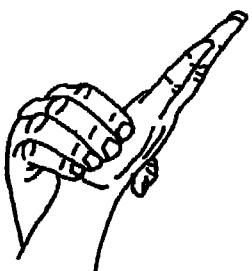
## Rectum

المستقيم



**Elbow**

الكوع

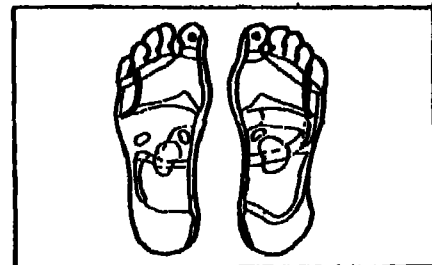
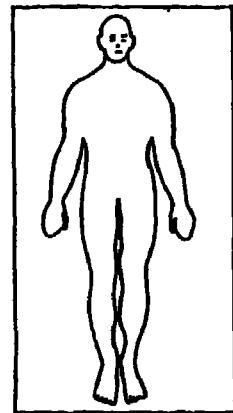
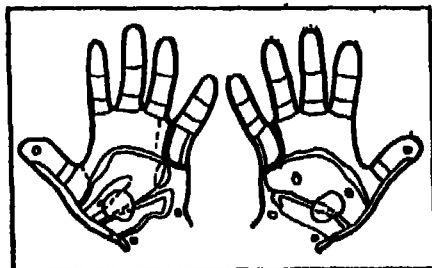


**Further Assistance**

**Neighboring relationship: Shoulder**

مساعدة إضافية

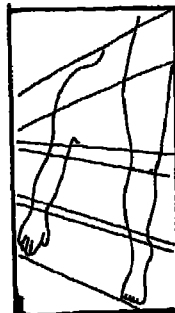
العلاقة المجاورة: الكتف



**Further Assistance** مساعدة إضافية

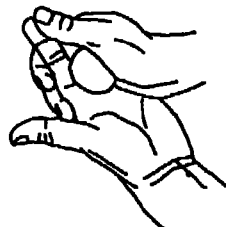
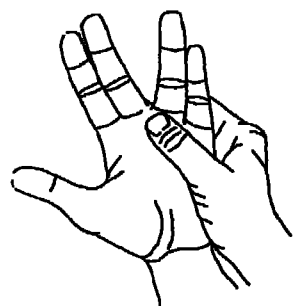
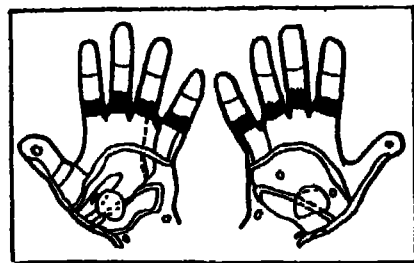
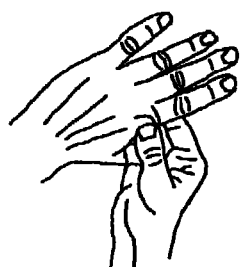
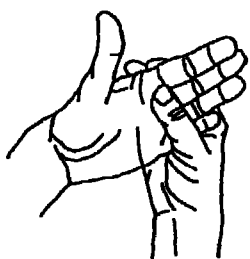
العلاقة المرجعية: الركبة

**Referral relationship: Knee**



العين / الأذن

Eye/Ear

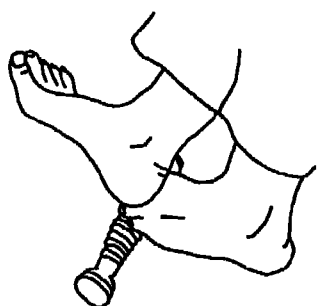
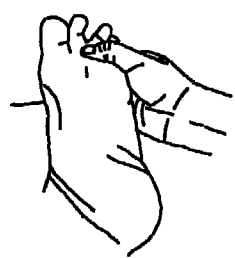
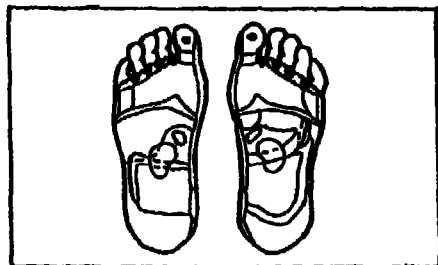


( Continued on next page )

( يتعالى على الصفحة التالية )

**(Continued)**

(تابع)

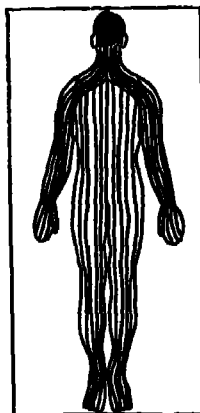
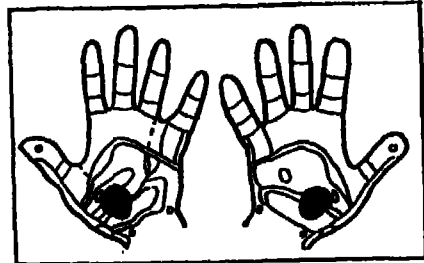
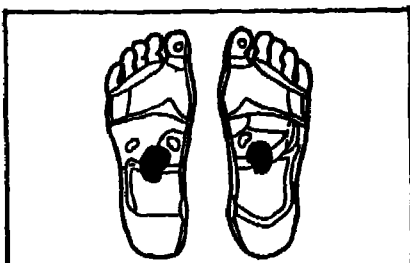


**Further Assistance**

مساعدة إضافية

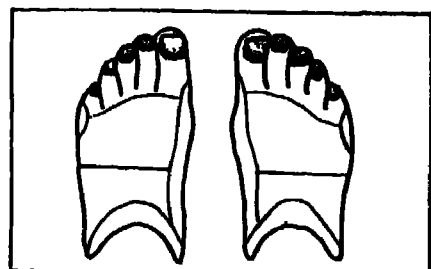
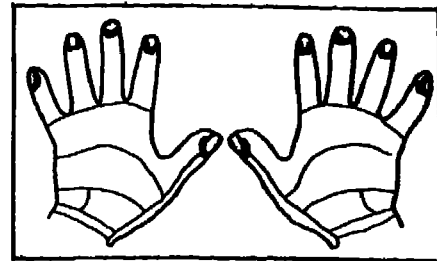
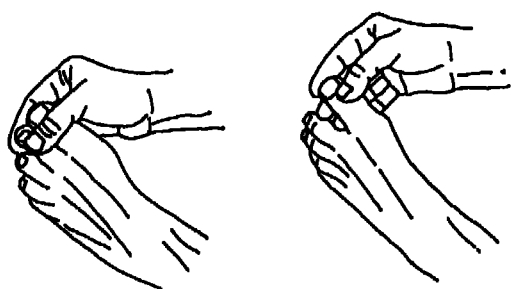
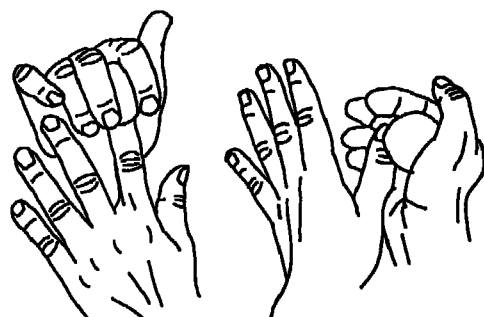
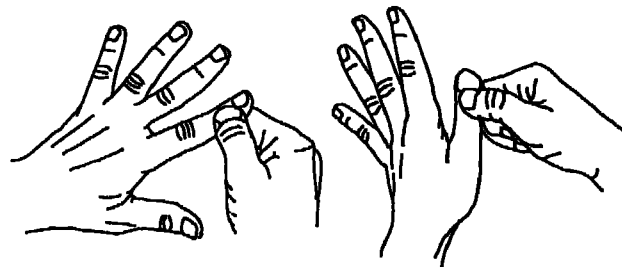
**Zonal relationship: Kidneys**

العلاقة المناطقية : الكلى



**Face**

**الوجه**

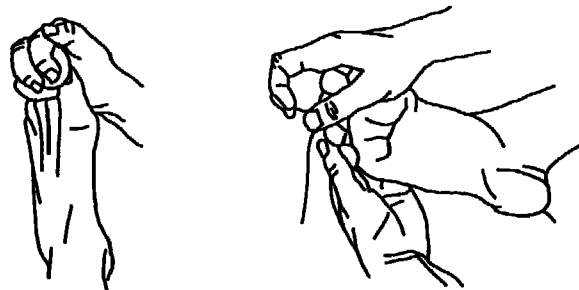


( Continued on next page )

( يتبع على الصفحة التالية )

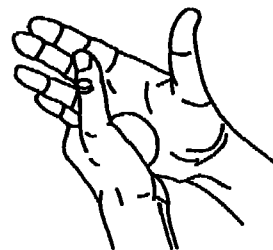
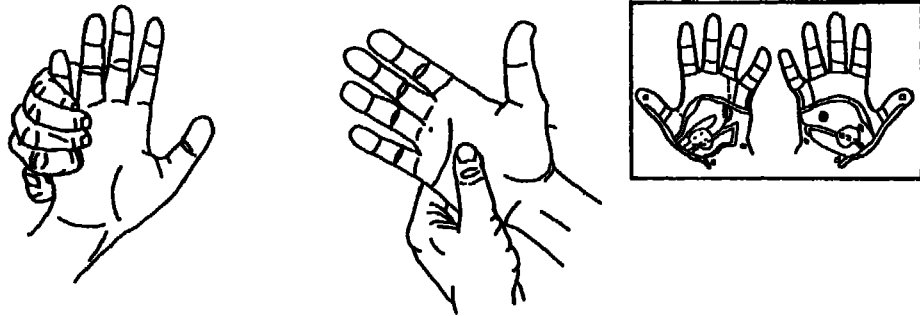
(Continued)

(تابع)



Gall Bladder

المرارة (الحويصلة الصفراوية)

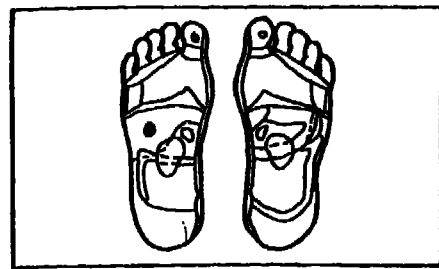
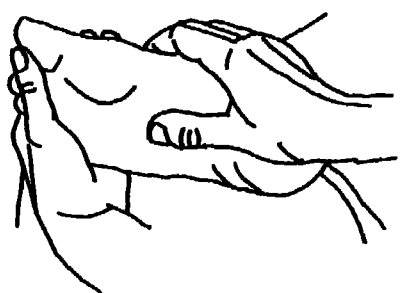


(Continued on next page)

(يتبع على الصفحة التالية)

**(Continued )**

**(تابع)**

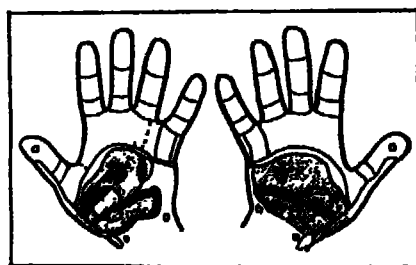
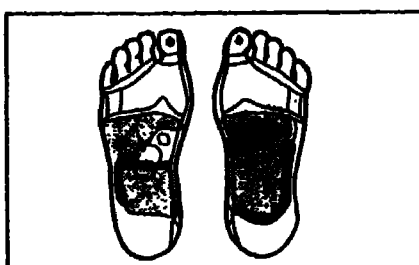


**Further Assistance**

مساعدة إضافية

علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي، الكبد، المعدة

**systems relationship: Digestive system, Liver, Stomach**



Function: الوظيفة:

Bile storage خزن\* الصفراء

Liver الكبد

Stomach المعدة

Colon القولون

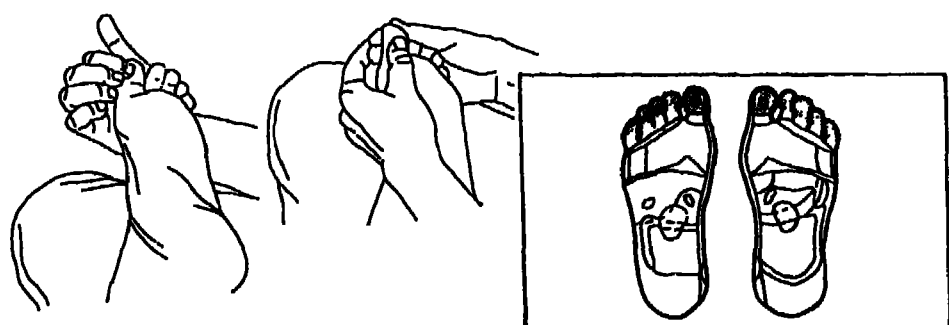
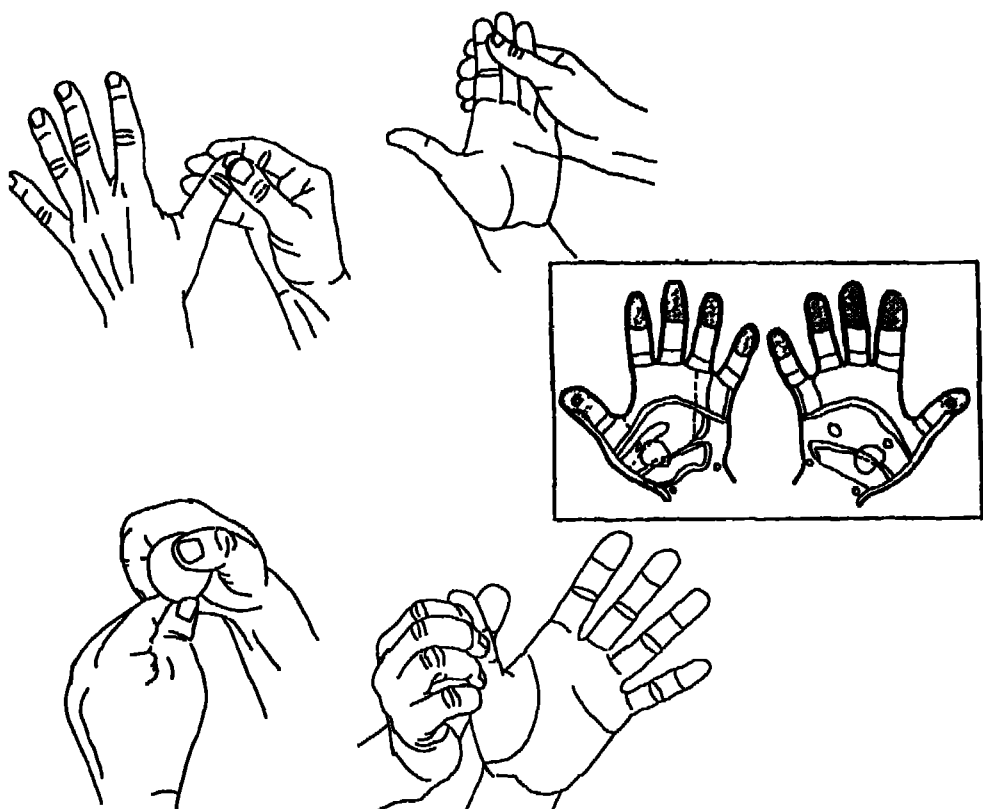
Small Intestine الأمعاء الدقيقة

Pancreas البنكرياس

\* الصفراء أو المرارة: مادة يفرزها الكبد

**Head**

الرأس

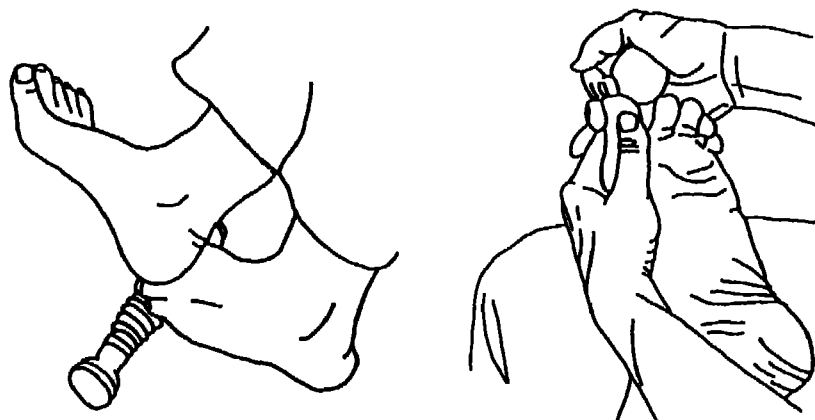
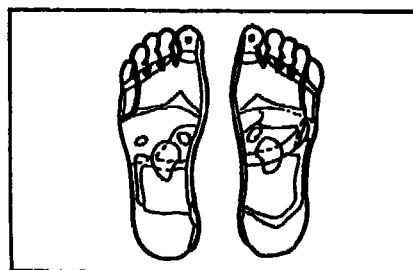
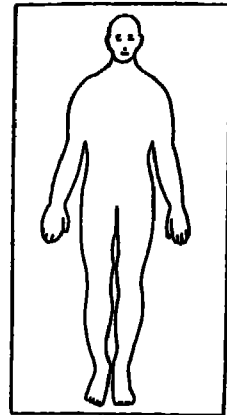
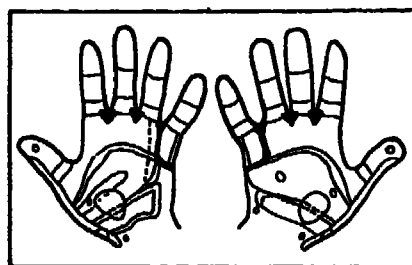


**Further Assistance**

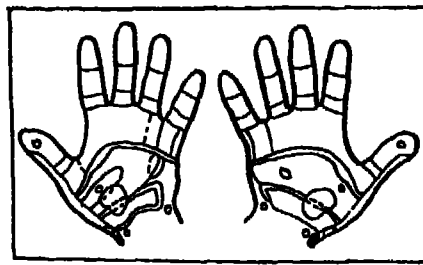
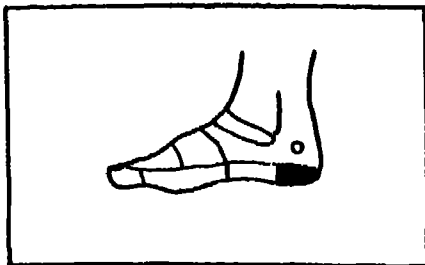
**Neighboring relationship: Shoulder**

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: الكتف



## **Relationship of opposites: Tailbone علقة الأضداد: عظم المؤخرة**

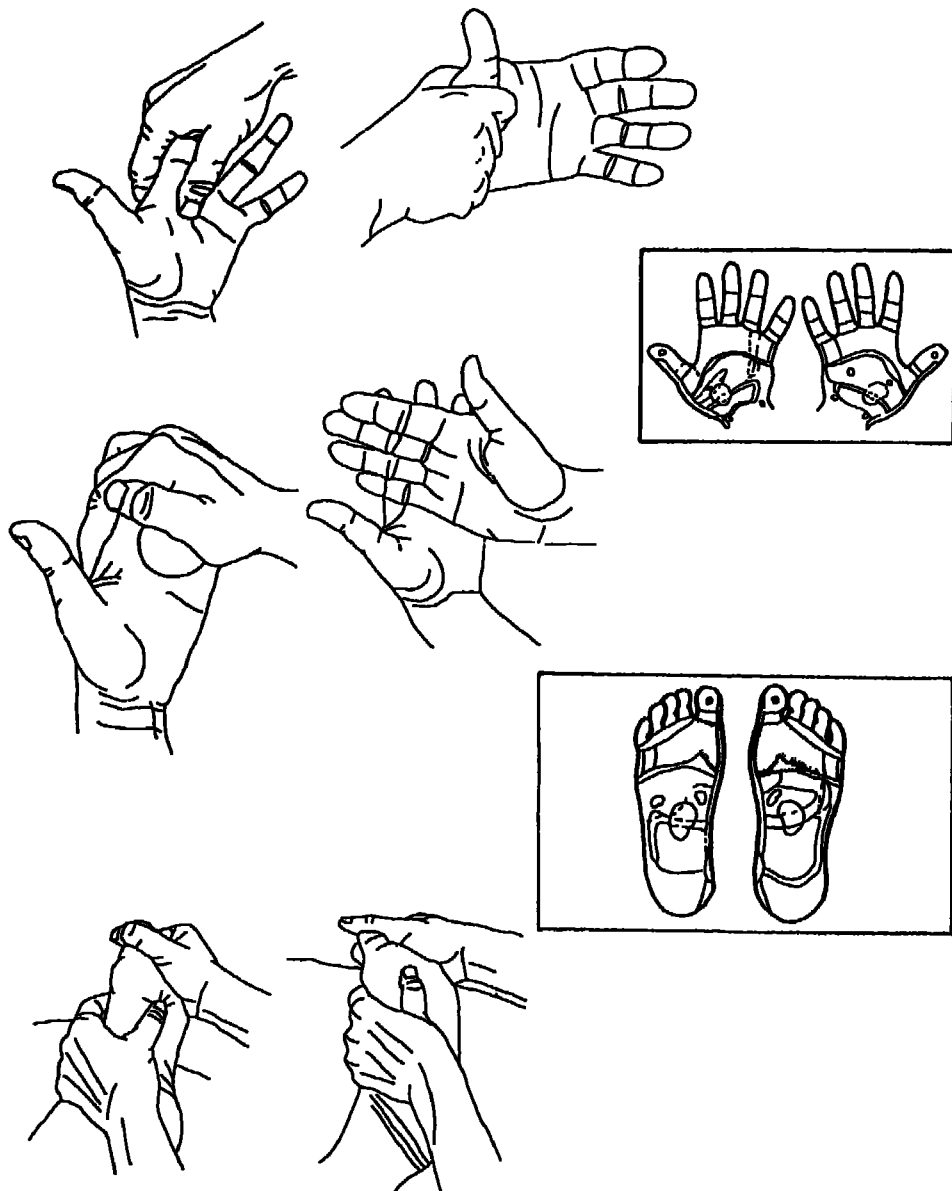


ملاحظة: المناطق التي تشملها: الرأس،  
الدماغ، الجيوب، العينان، الأذنان،  
الأعصاب الججمجية، الأنف

**Note:**Includes areas: head, brain,  
sinus, eyes, ears, cranial nerves,  
nose

**Heart**

القلب

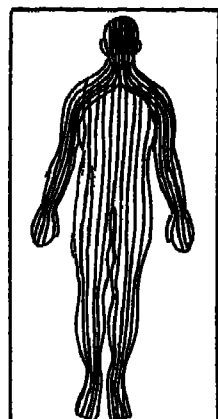
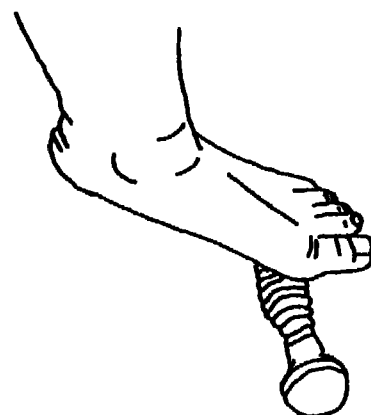
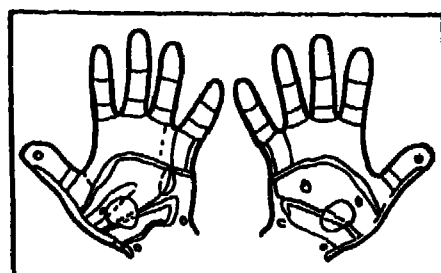
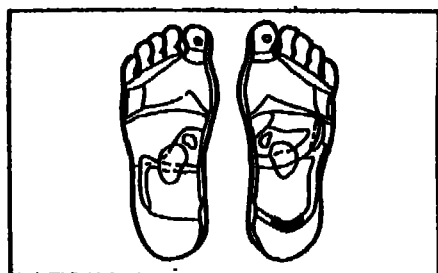


## Further Assistance

مساعدة إضافية

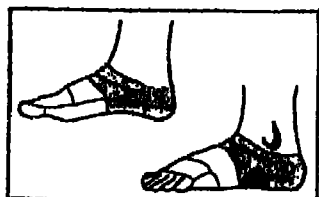
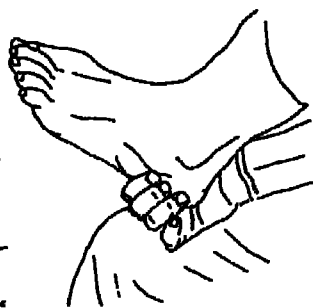
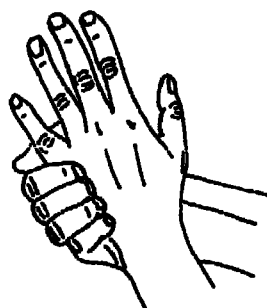
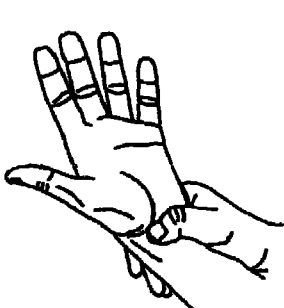
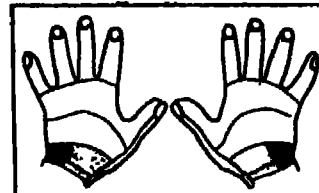
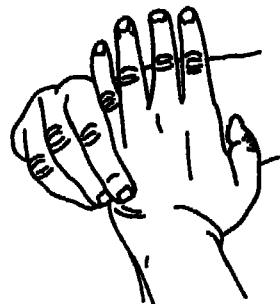
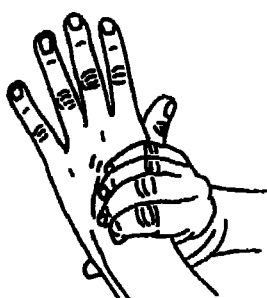
العلاقة المناطقية : التعریجة الأستئية ( القولون السیني )

## Zonal relationship: Sigmoid Colon



Hip/Sciatic

الرُّدُف / الْوَرْكِيَّ

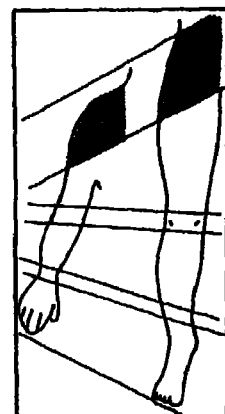
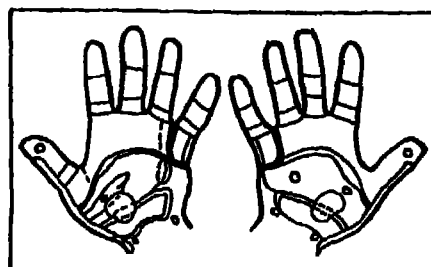
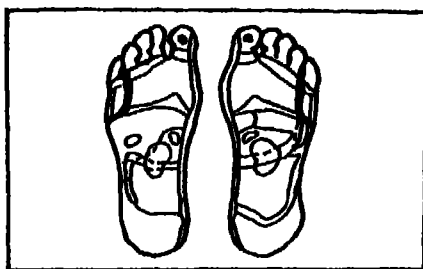


**Further Assistance**

**Referral relationship: Shoulder**

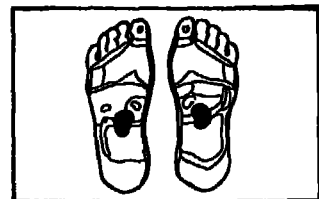
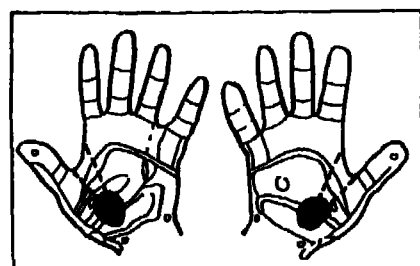
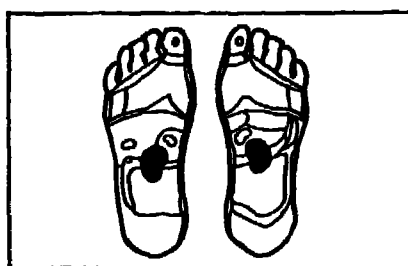
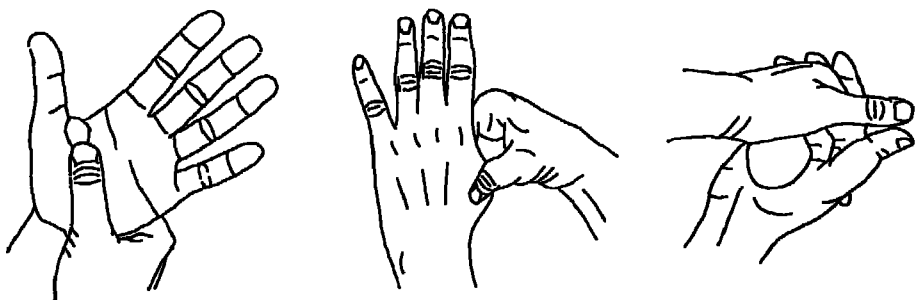
مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة : الكتف



## Kidneys

الكلى

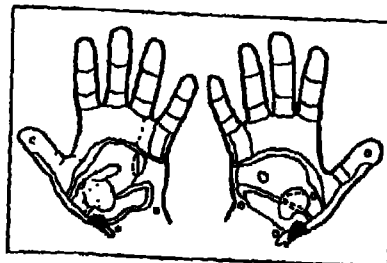
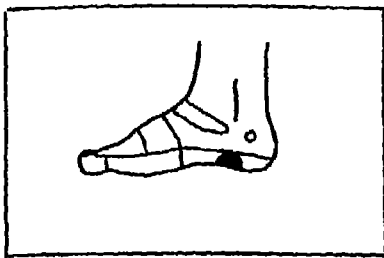


**Further Assistance**

**Systems relationship: Bladder**

مساعدة إضافية

علاقة الأجهزة: المثانة



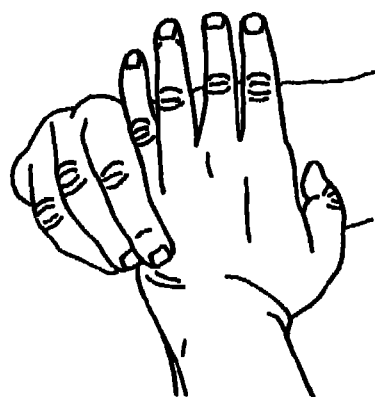
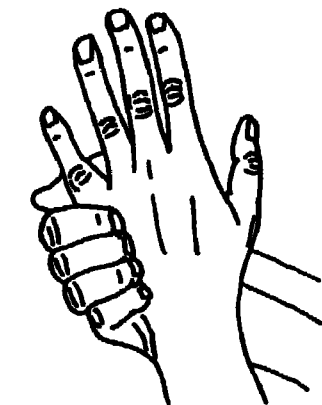
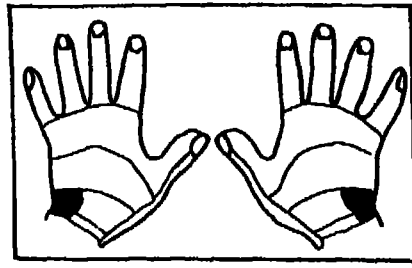
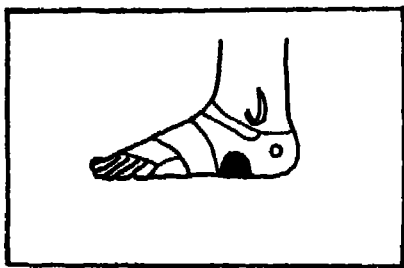
تشتمل الوظائف على:  
التخلص من السوائل، تنظيم الحوامض/  
التوازن القلوي، والأملاح،  
ومواد أخرى في الدم

**Functions include:**

elimination of fluids, regulation  
of acid/alkaline balance, salt,  
and other substances in the blood

Knee/Leg

الركبة / الرجل

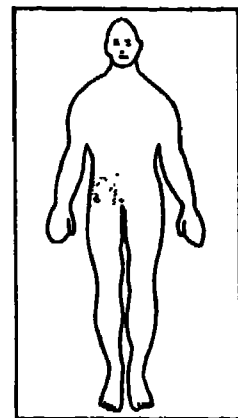
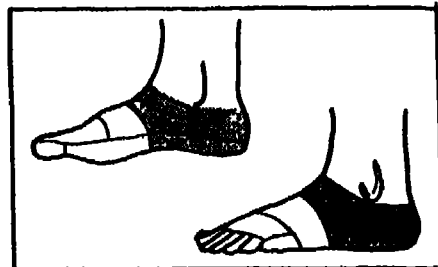


**Further Assistance**

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

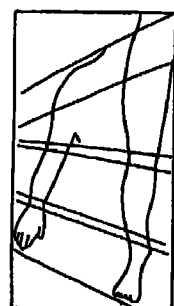
**Neighboring relationship: Lower back**



**Further Assistance** مساعدة إضافية

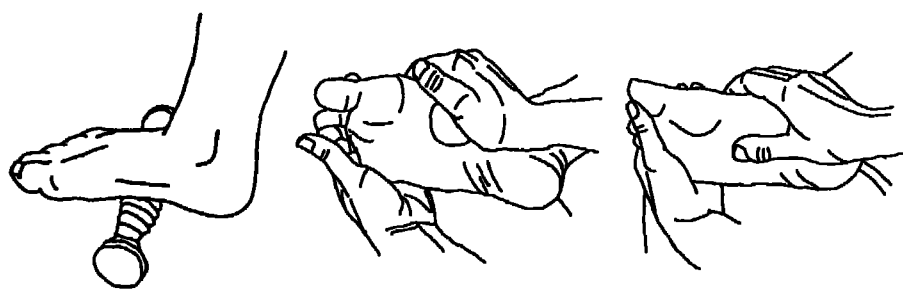
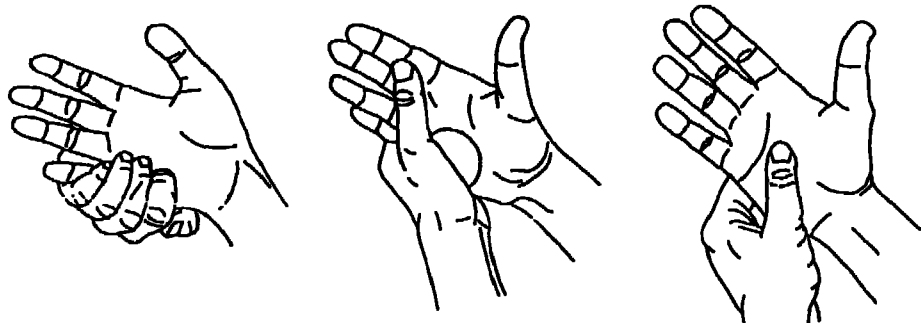
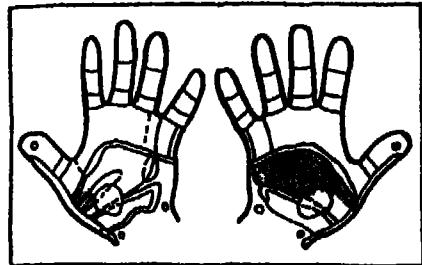
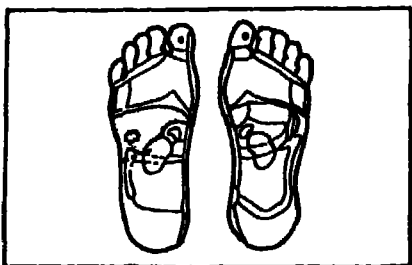
العلاقة المرجعية: الكوع

**referral relationship: Elbow**



**Liver**

الكبد

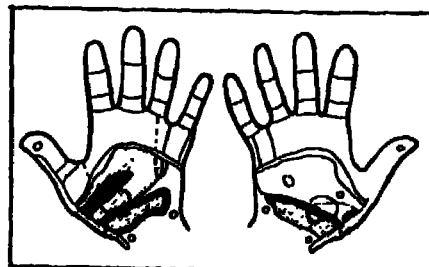
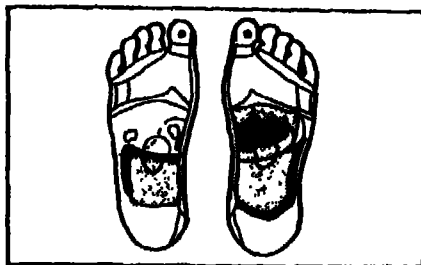


## Further Assistance

مساعدة إضافية

علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي

## Systems relationship: Digestive system



Stomach المعدة

Pancreas البنكرياس

Gall Bladder المرارة

Colon القولون

Small Intestine المصاران الدقيق

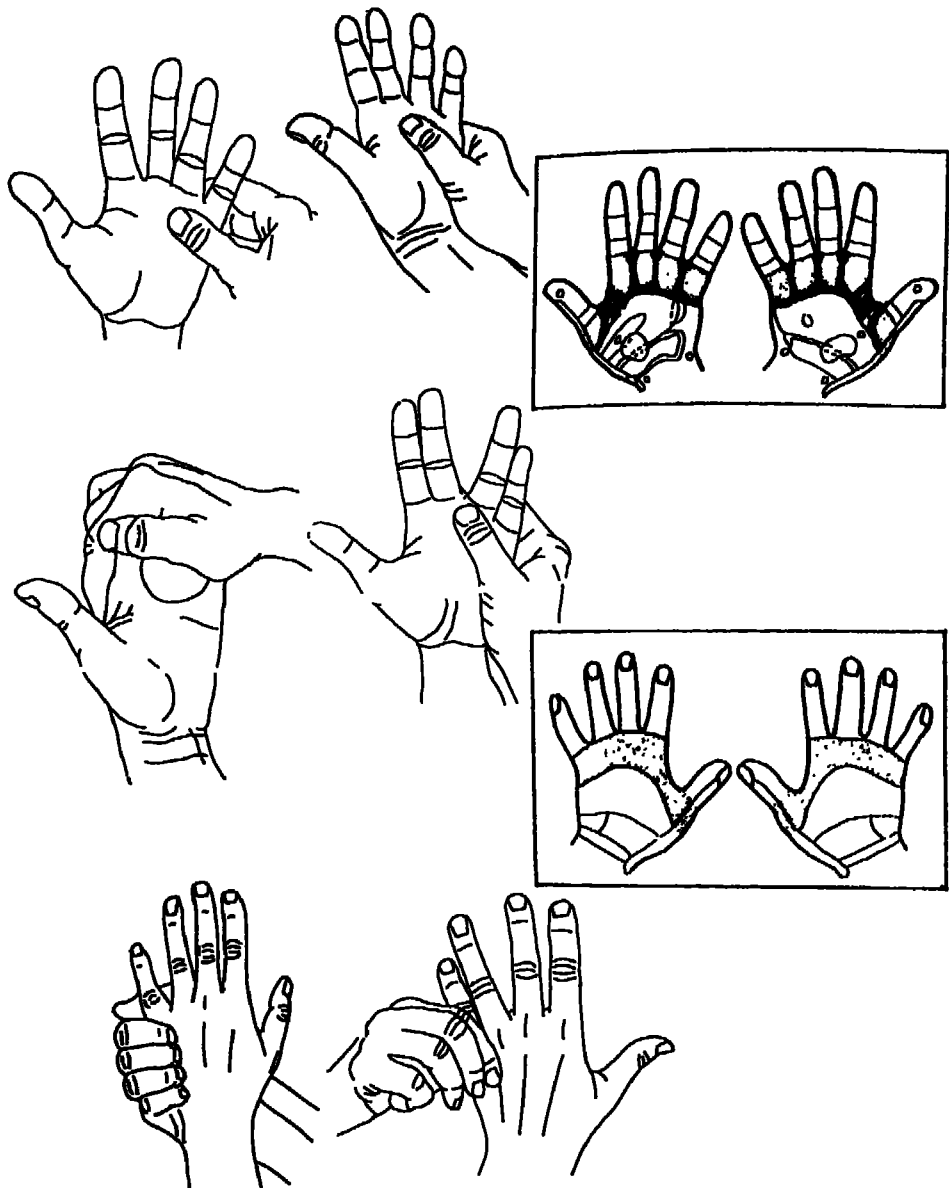
### Functions include:

digestion, metabolism, clotting mechanism, detoxifier of blood, storage of nutrients, production of body heat, contributor to the body's defenses

تشتمل الوظائف على:  
الهضم، الأيض، التخثر، إزالة السم من الدم، تخزين المادة الغذائية، توليد حرارة الجسم، والإسهام في دفاعات الجسم

**Lung/Chest/Breast**

الرئة/ القفص الصدري / الصدر



(Continued on next page)

(يُتبع على الصفحة التالية)

(Continued)

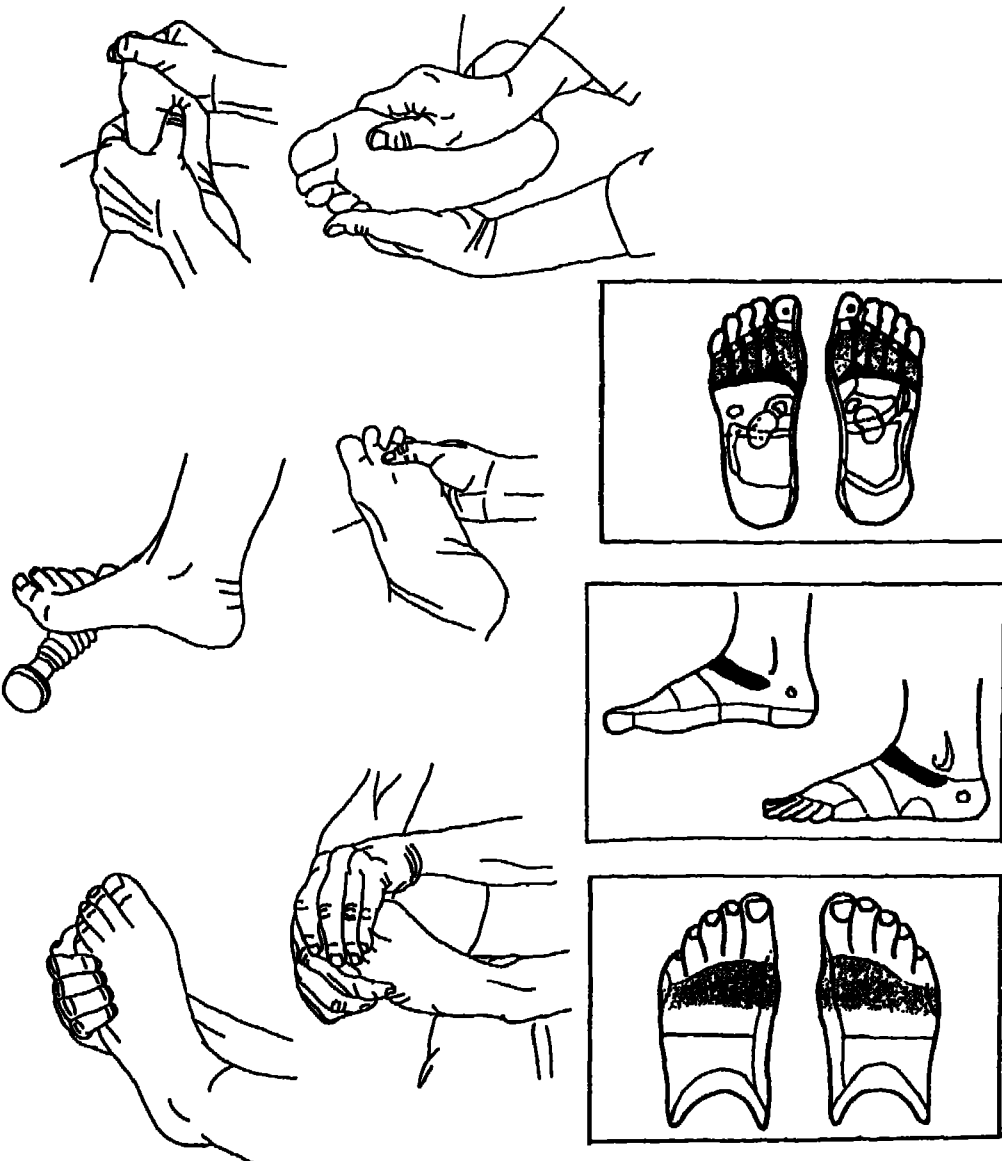
**Further Assistance**

(تابع)

مساعدة إضافية

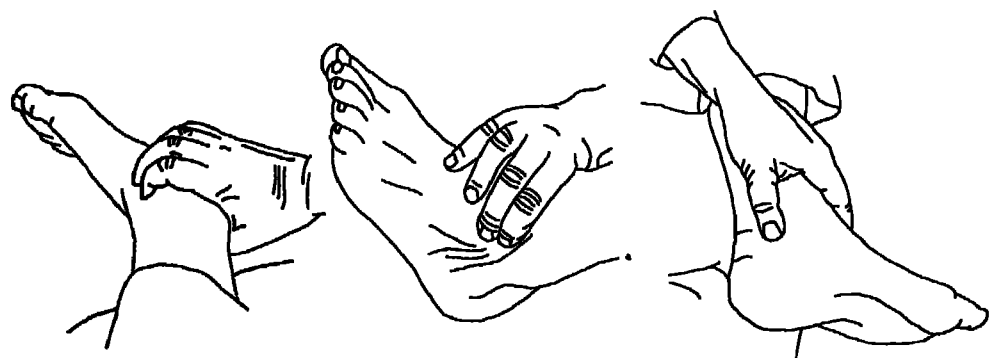
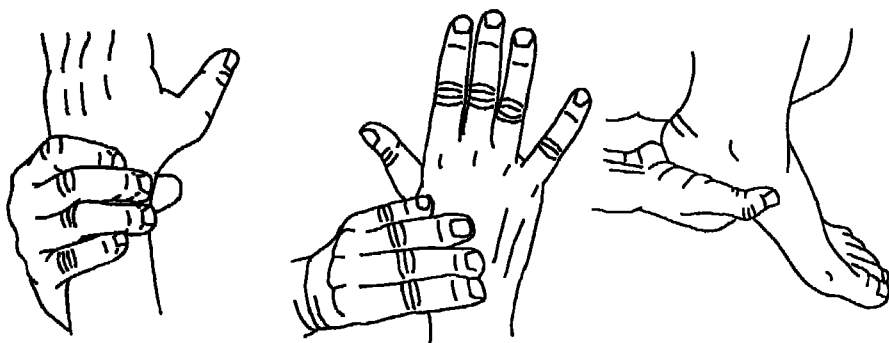
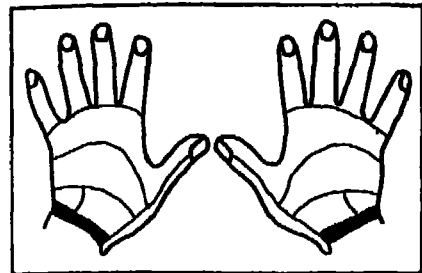
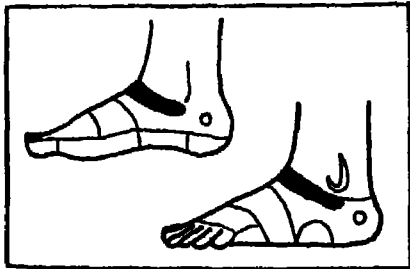
علاقة الأجهزة: الصدر، الجهاز التنفسي

**Systems relationship: Breast, Lymphatic System**



## Lymphatic System

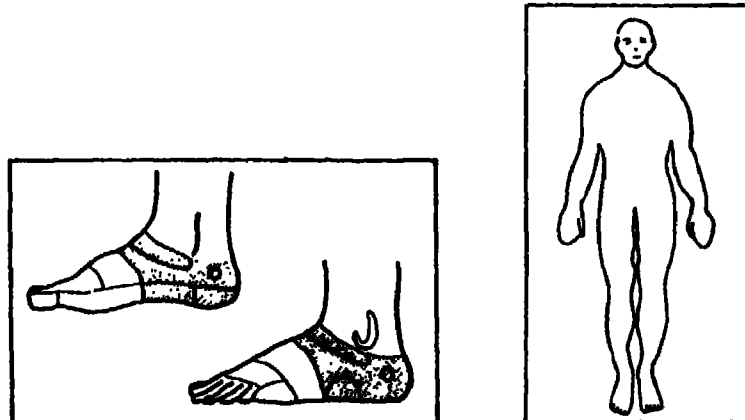
الجهاز اللثفاوي



### **Further Assistance**

مساعدة إضافية  
العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

### **Neighboring relationship: Lower back**



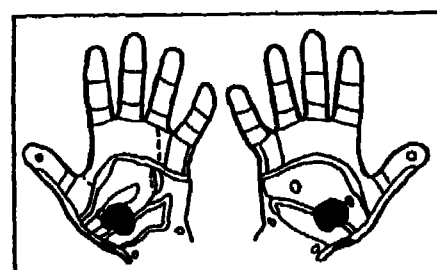
### **Further Assistance**

مساعدة إضافية  
علاقة الأجهزة: الكلى / المثانة

### **Systems relationship: Kidneys/Bladder**

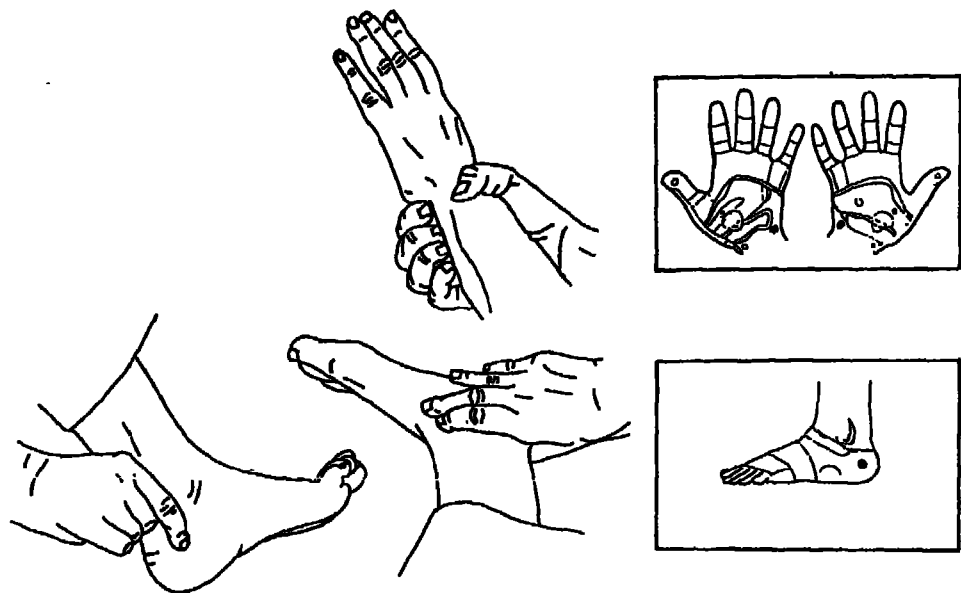
الوظائف: مكافحة العدوى، التخلص من  
الأوساخ والسوائل، إزالة السموم

**Functions include:** fighting  
infection, waste and fluid  
removal, detoxifying



## Ovary/testicle

المبيض / الخصية

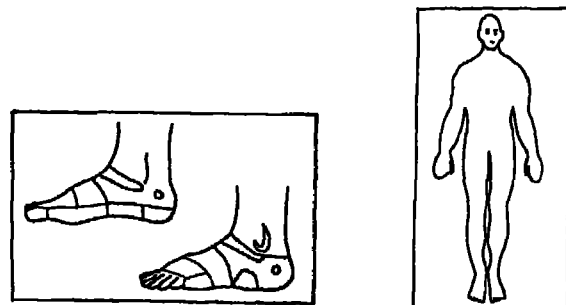


## Further Assistance

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

## Neighboring relationship: Lower back



(Continued on next page)

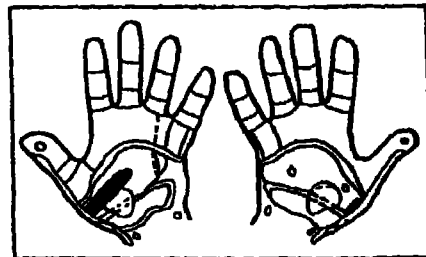
(يُتبع على الصفحة التالية)

(Continued)  
Further Assistance

(تابع)  
مساعدة إضافية  
علاقة الأجهزة: الغدد الصماء

## Systems relationship: Endocrine glands

الوظائف: إحدى الغدد الصماء الرئيسية  
تشتمل على: القدرة التناسلية، تحافظ على  
الرغبة الجنسية، تؤثر في النشاط الذهني  
والتنمية الجسدية



Functions include:

One of the major endocrine  
glands

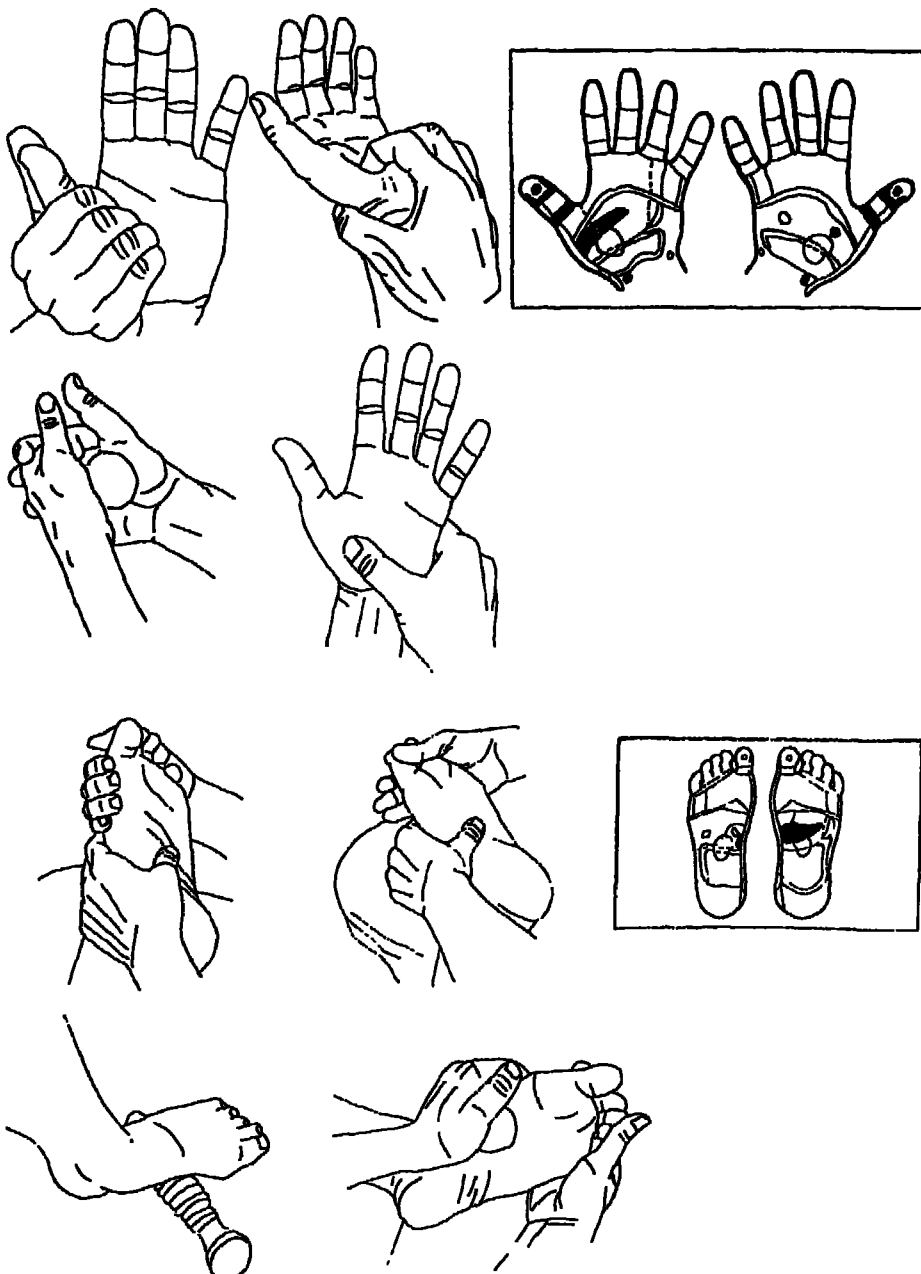
Involved in: reproductive  
capacities, maintain sexual urge,  
influence mental vigor and  
physical development

النخامي، الدماغ، الغدد الكظرية/ الدرقي،  
البنكرياس/ الرحم/ البروستات

glands/Thyroid, pancreas/  
Pituitary, brain, Adrenal  
Uterus/prostate

**Pancreas**

البنكرياس



## Further Assistance

مساعدة إضافية

علاقة الأجهزة: الغدد الصماء

## Systems relationship: Endocrine glands

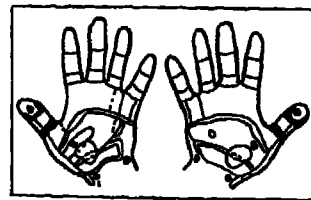
تشتمل الوظائف على:  
إحدى أهم الغدد الصماء

تضيقن: الطاقة، مستوى السكر في الدم،  
النشاط الذهني

**Functions include:**

One of the major endocrine  
glands

**Involved in:** energy, blood sugar  
levels, mental alertness

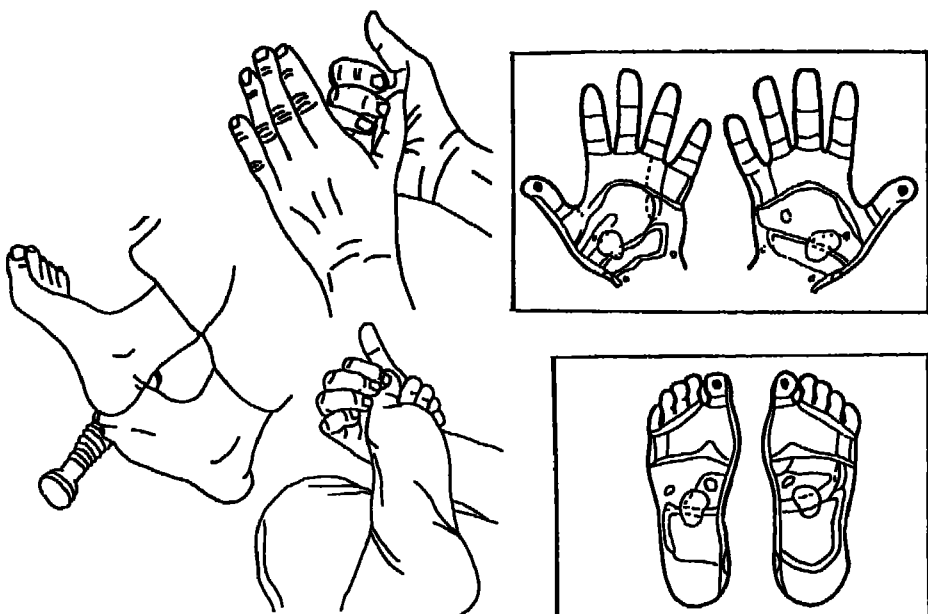


النخامي، الدماغ، الغدد الكظرية/  
المبيضن/ الخصيّة، البرازم/  
البروستات/ الدرقي

Pituitary, brain, adrenal  
glands/Ovary, testicle,  
uterus/prostate/Thyroid

## Pituitary

النخامية



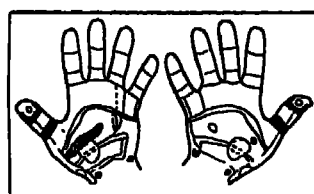
### Further Assistance

### Systems relationship: Endocrine glands

مساعدة إضافية  
علاقة الأجهزة:

الغدد الصماء

تتضمن الوظائف:  
واحدة من الغدد الصماء الرئيسية  
تشتمل على: النمو، الأيض، تنظيم الغدد  
الصماء الأخرى، تنظيم حرارة الجسم



### Functions include:

One of the major endocrine glands

Involved in: growth, metabolism,  
regulation of other endocrine  
glands, regulation of temperature

Prostate (See Uterus/Prostate)

الدماغ، الغدد الكظرية، البنكرياس/

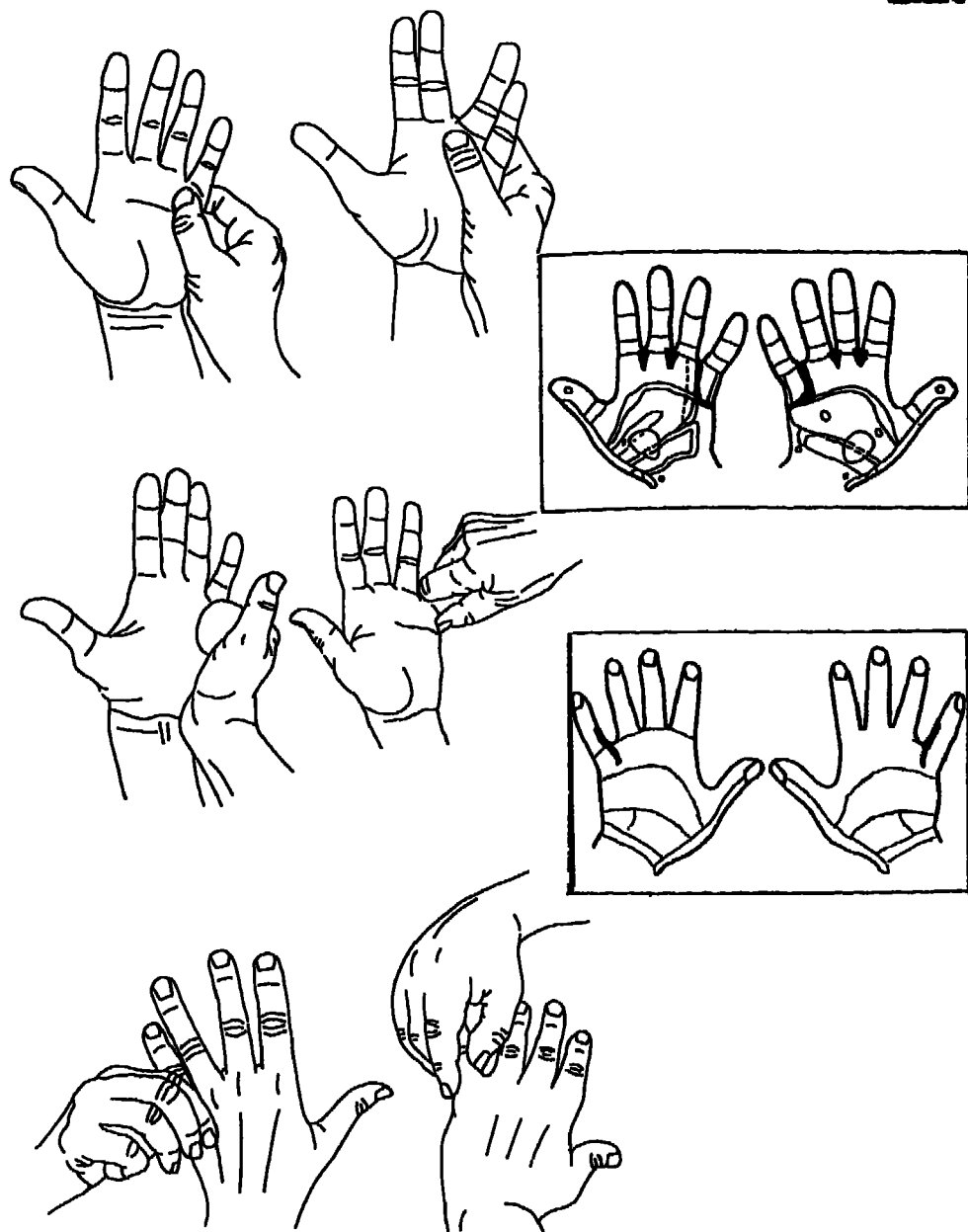
المبيض/الخصية/الرحم/البروستات

/ الدرقي /  
Brain, adrenal glands,  
Pancreas/Ovary/testicle,  
uterus/prostate/Thyroid

البروستات: (انظر الرحم/البروستات)

## Shoulder

الكتف

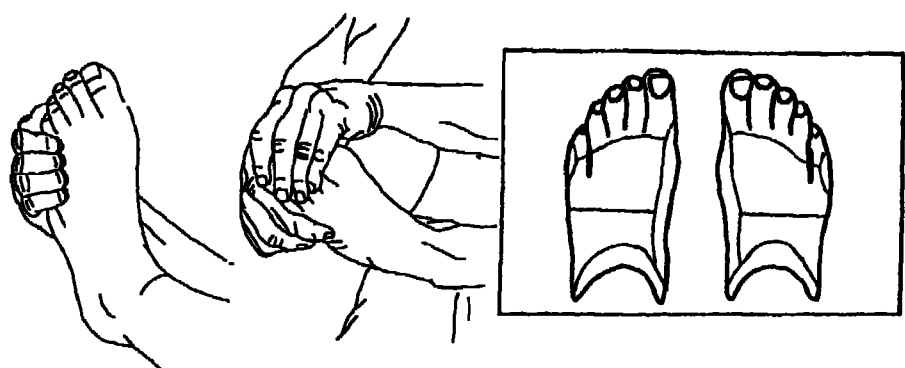
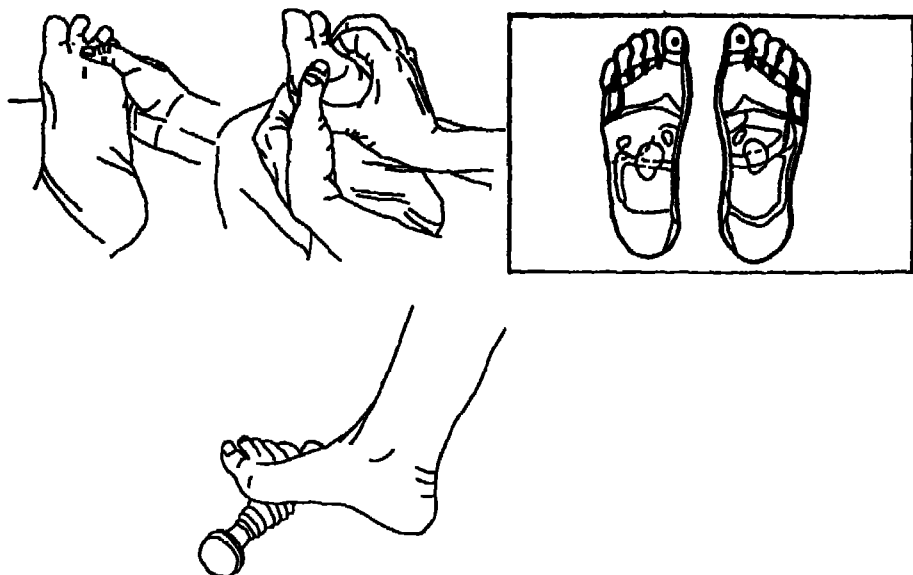


(Continued on next page)

(يتع على الصفحة التالية)

**(Continued)**

**(مُعَدّل)**

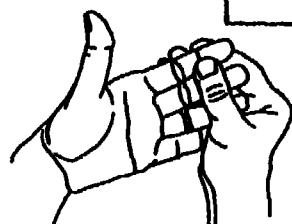
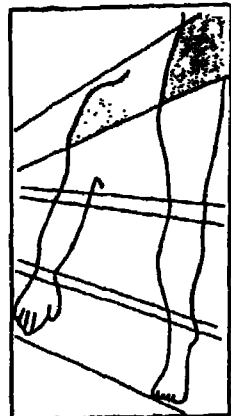
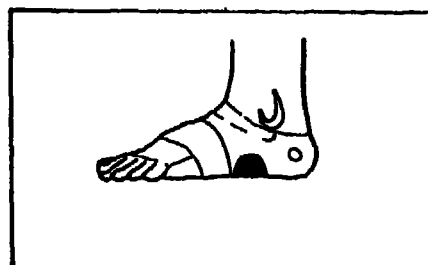


**Further Assistance**

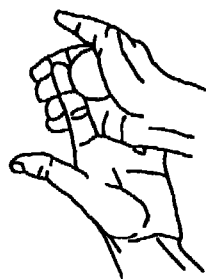
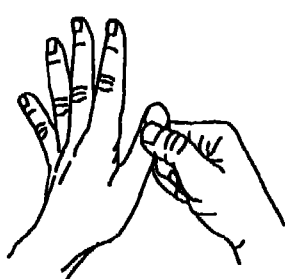
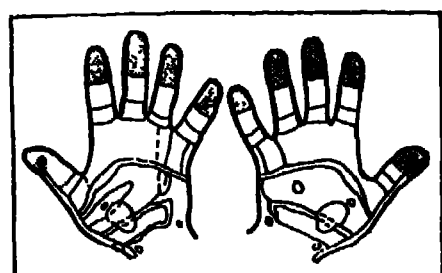
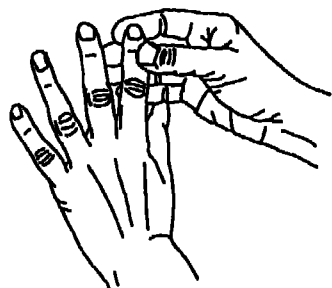
**Referral relationship: Hip**

مساعدة إضافية

العلاقة المرجعية: الردف



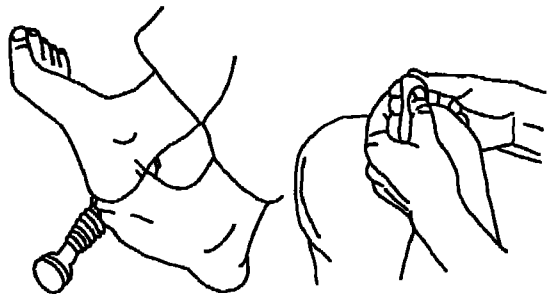
Sinus الجيوب



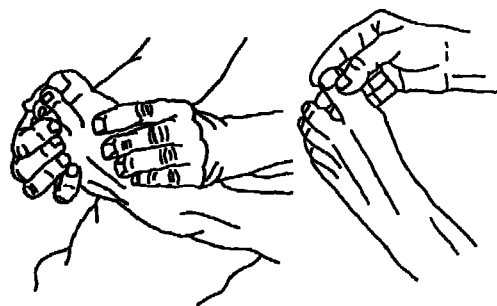
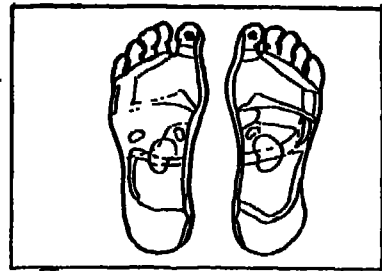
(Continued on next page)

(يتبع على الصفحة التالية)

**(Continued)**

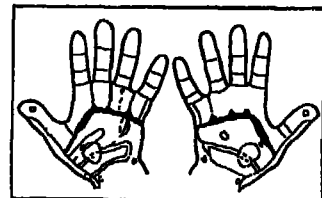
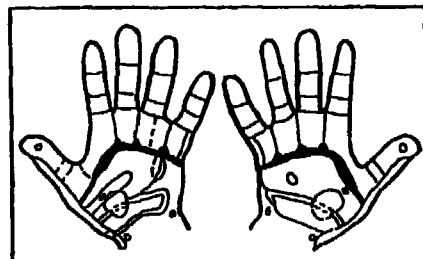
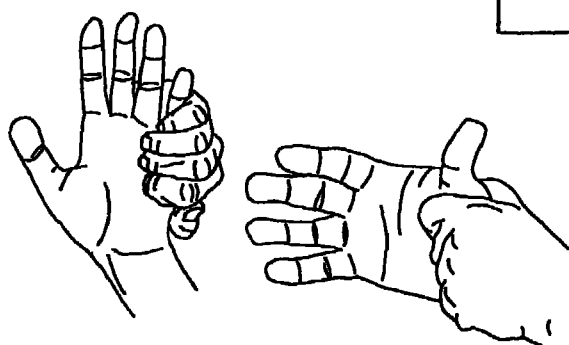


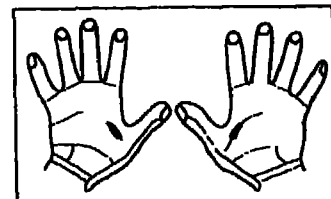
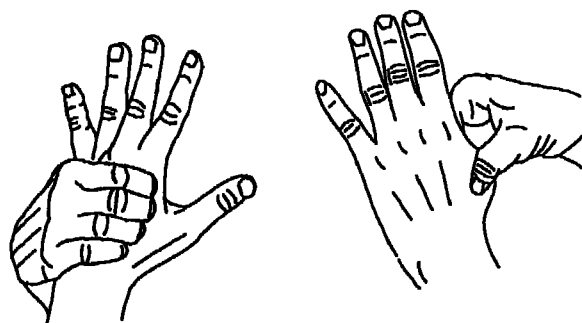
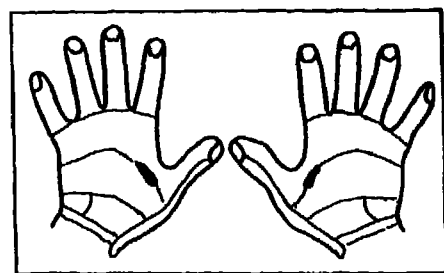
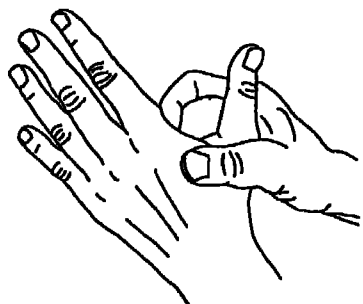
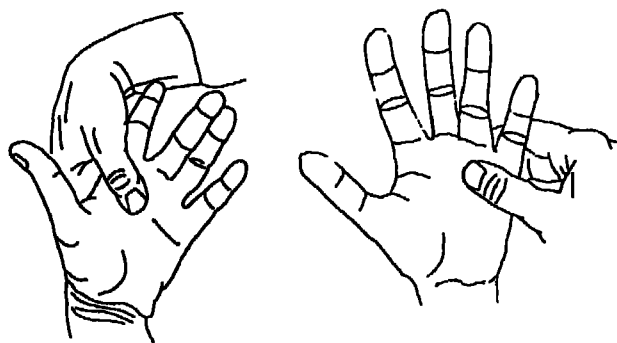
**(تابع)**



**Solar Plexus**

**الضفيرة الشمسية**



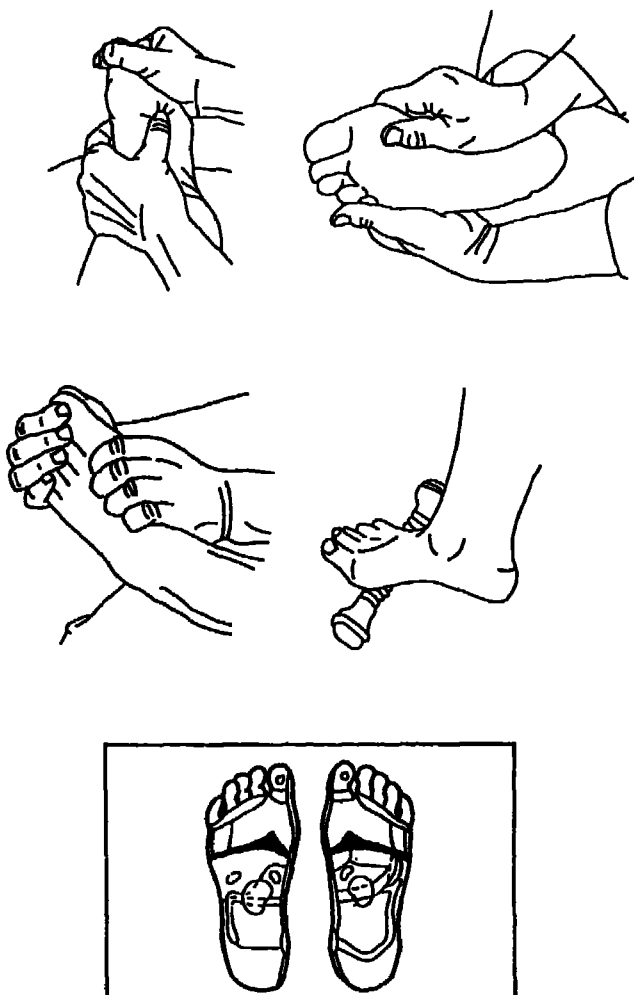


(Continued on next page)

(يَتَّبَعُ عَلَى الصَّفْحَةِ التَّالِيَةِ)

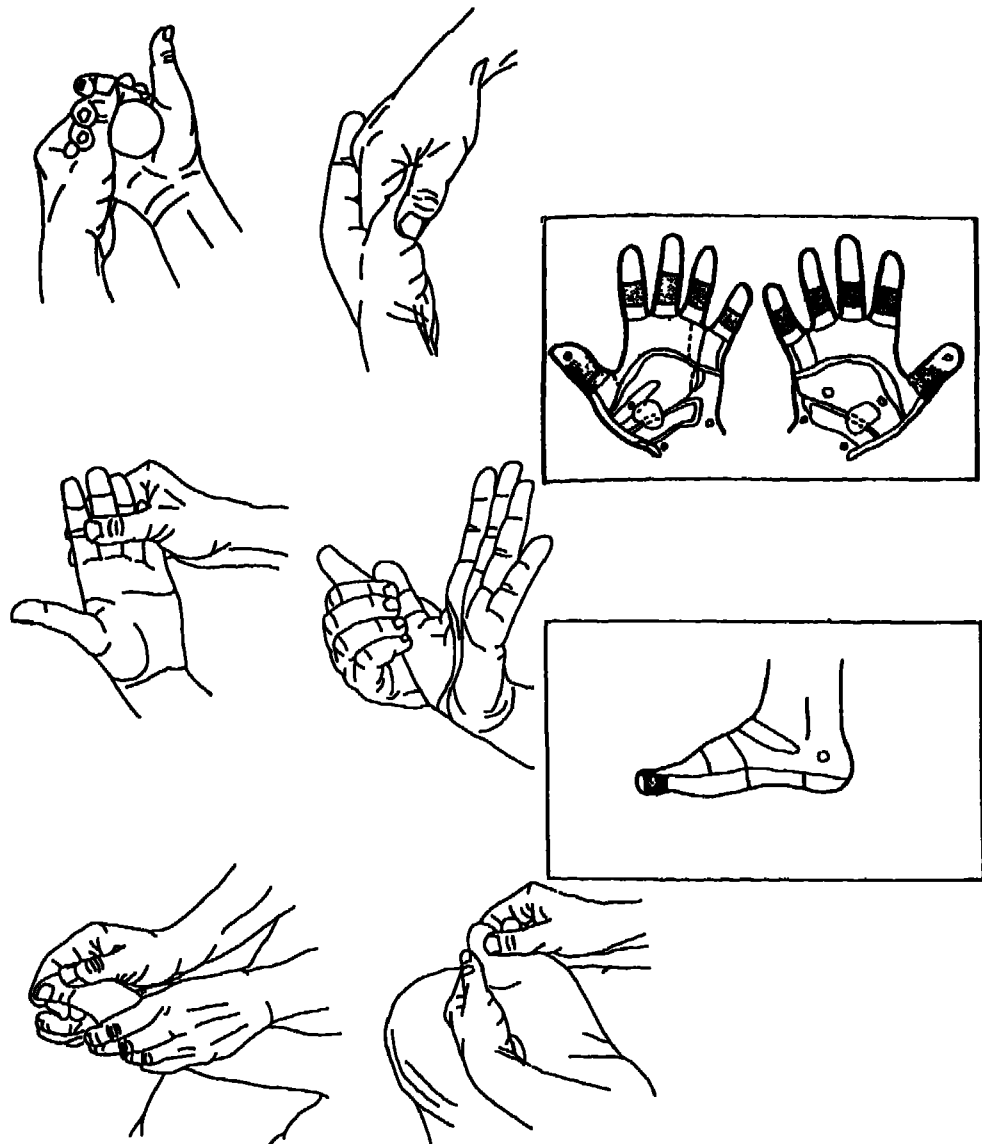
(Continued)

(تالي)



ال العمود الفقري - العنق / الفقرة العنقية السابعة

**Spine - Neck/Seventh Cervical**

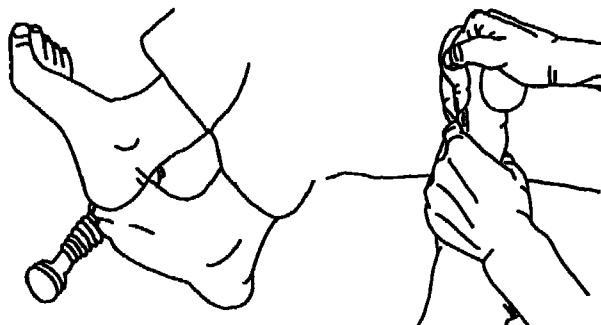


(Continued on next page)

(يتبع على الصفحة التالية)

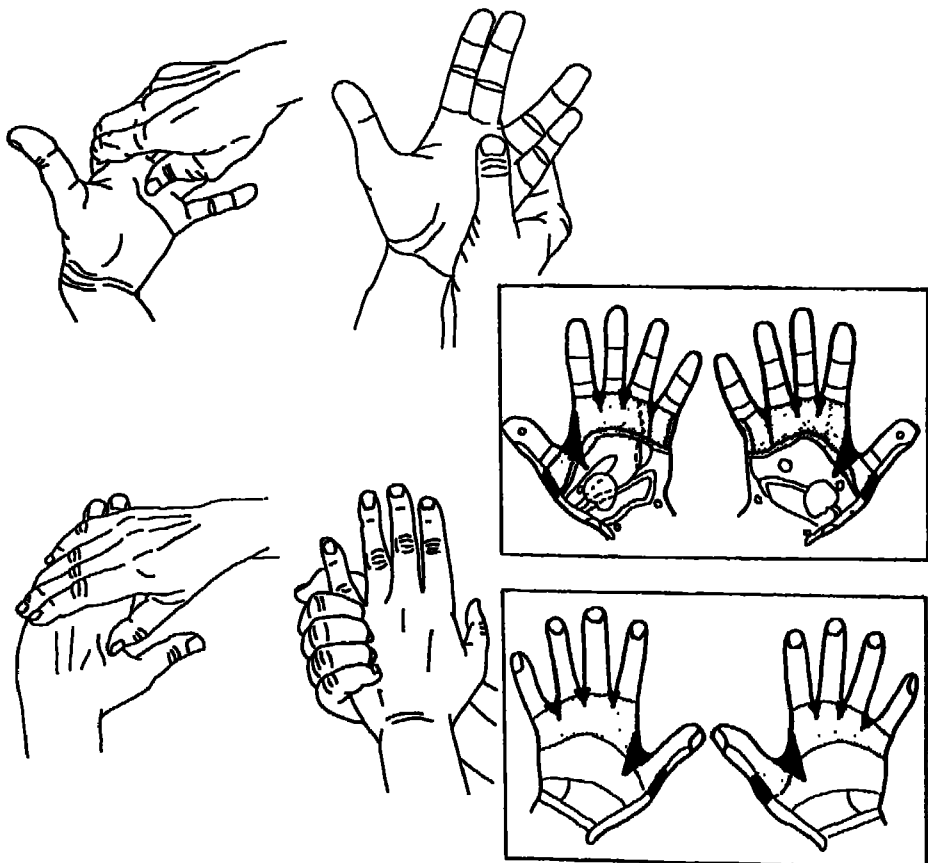
(Continued)

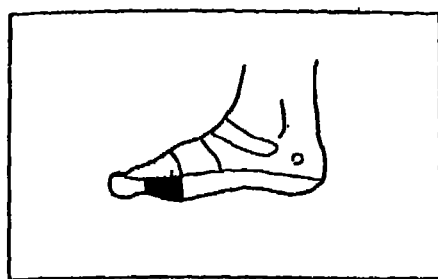
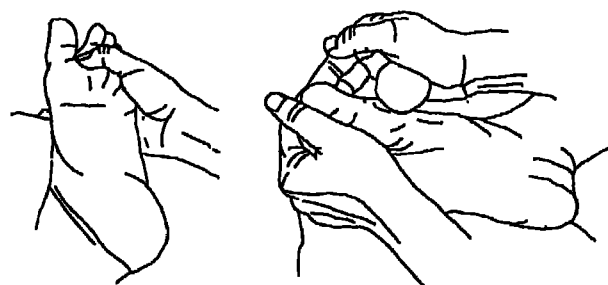
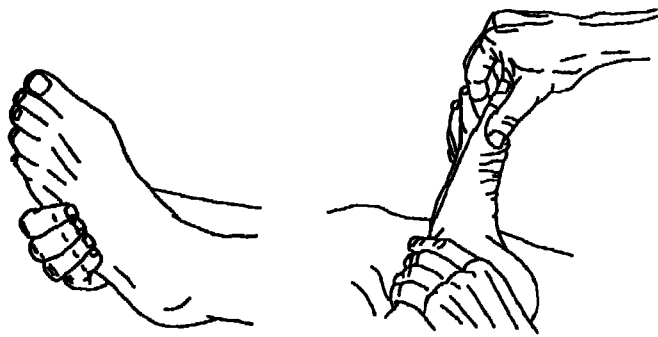
(تابع)



### Between the Shoulders

ما بين الكتفين



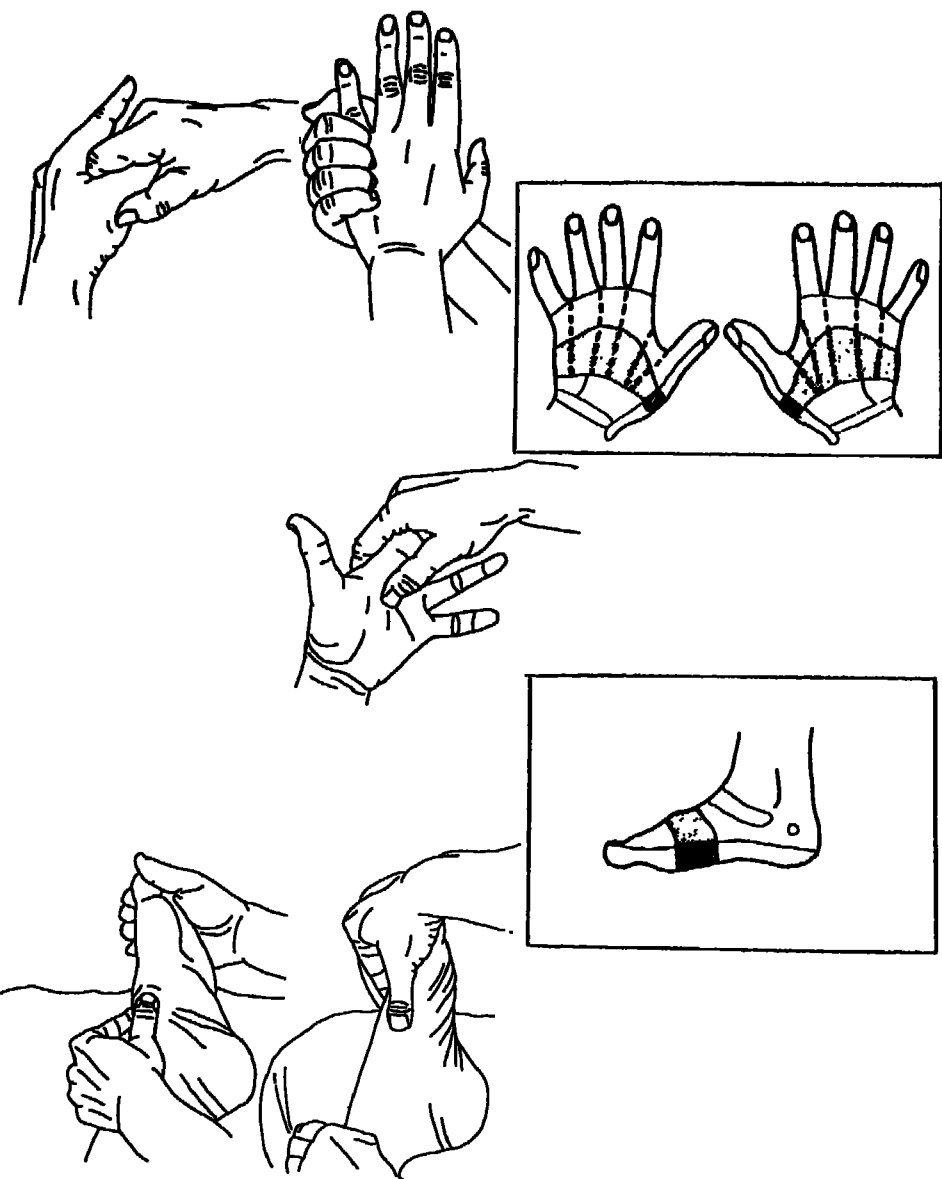


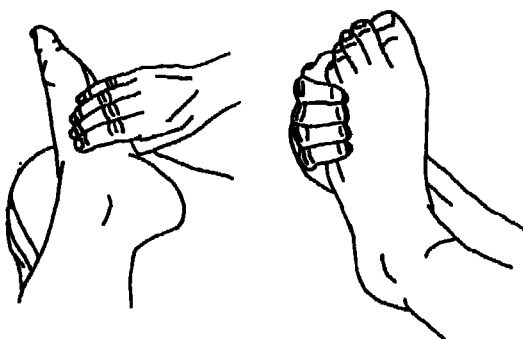
(Continued on next page)

(يَتَّبِعُ عَلَى الصَّفْحَةِ التَّالِيَةِ)

(Continued)  
**Middle Back**

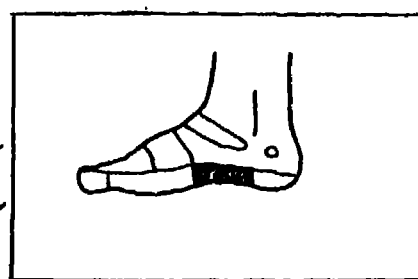
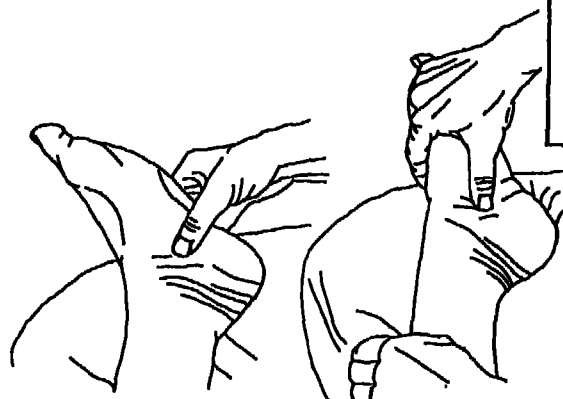
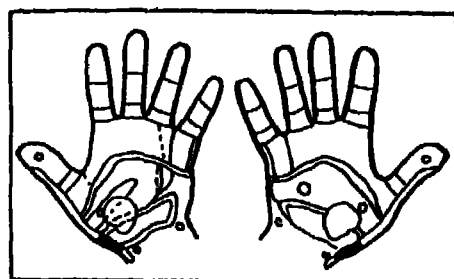
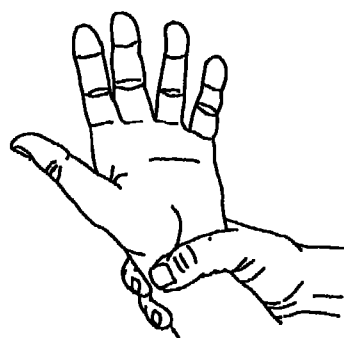
(تابع)  
**وسط الظهر**





Lower Back

أسفل الظهر

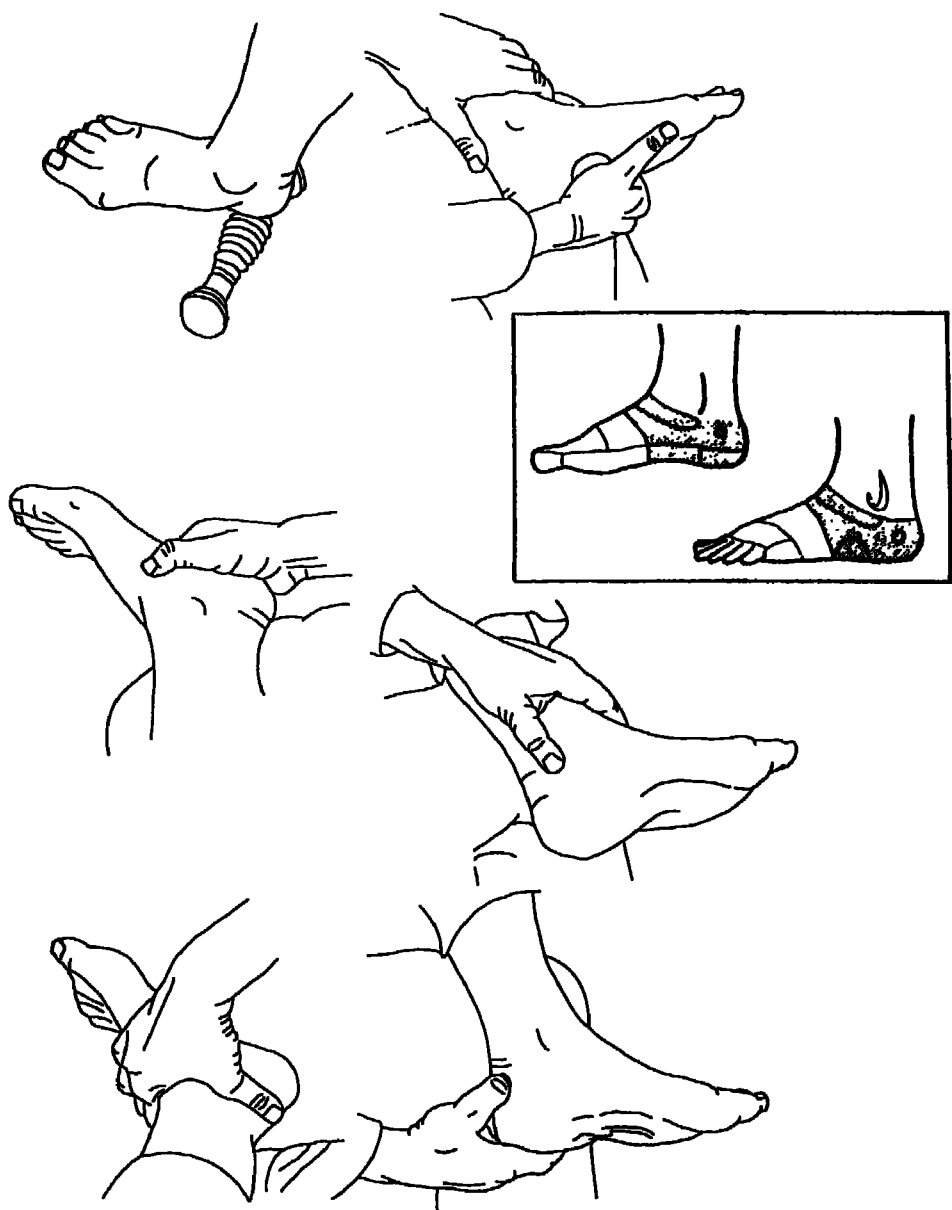


(Continued on next page)

(يُتبع على الصفحة التالية)

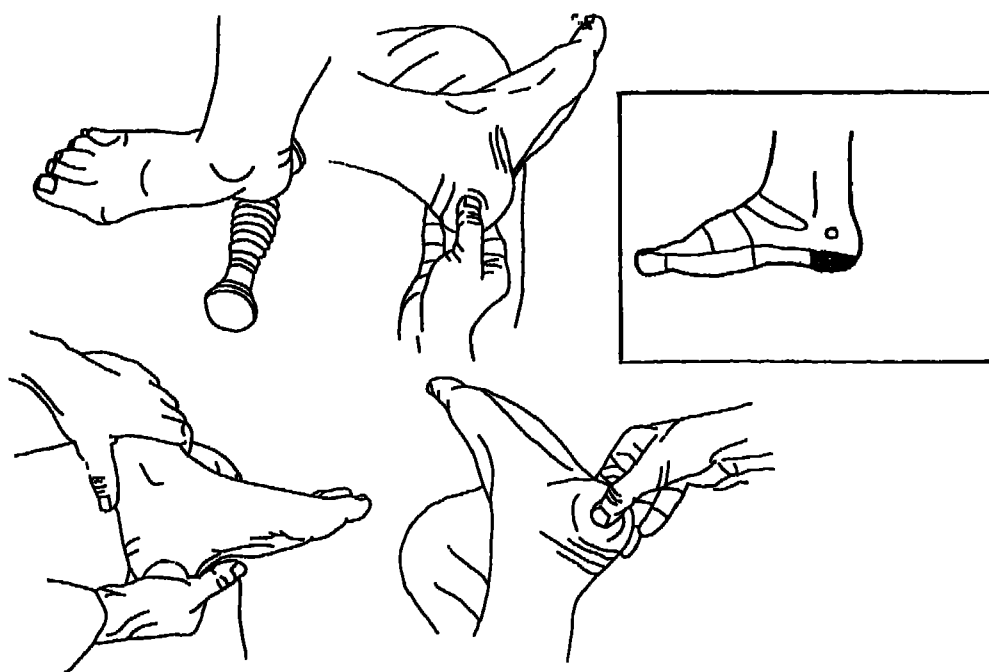
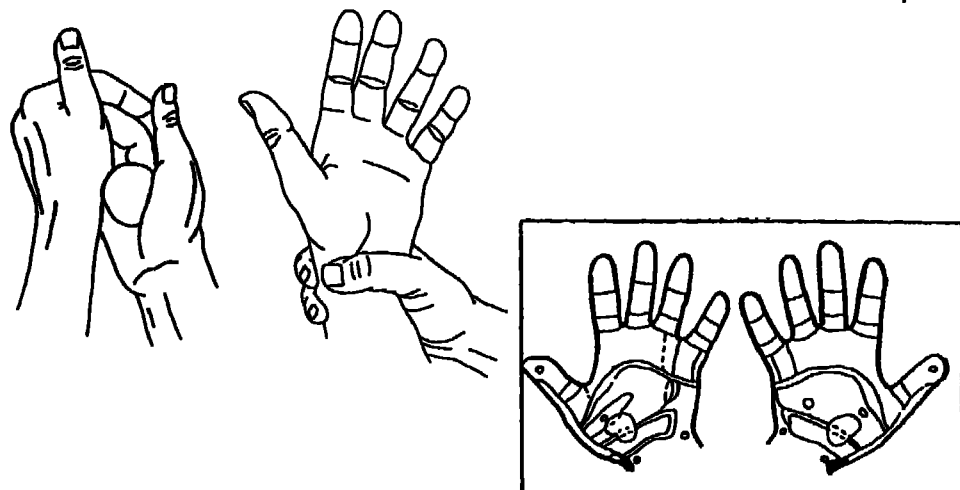
(Continued)

(تاج)



## Tailbone

عظم المؤخرة (العجيبة)



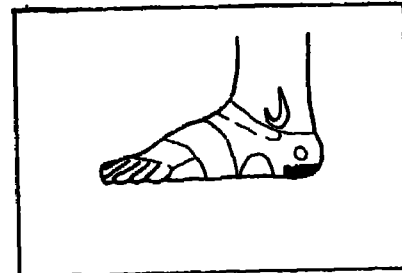
(Continued on next page)

(يُتبع على الصفحة التالية)

(Continued)

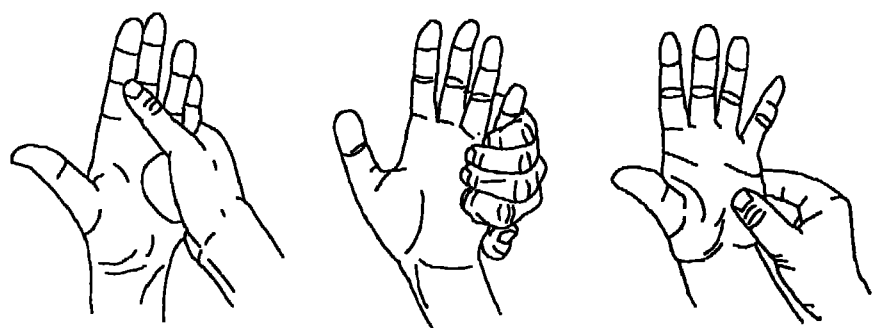
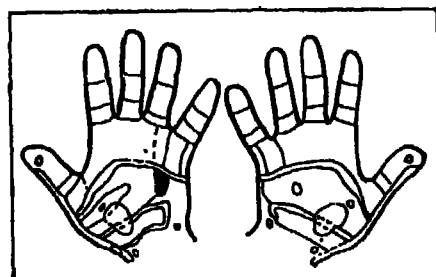


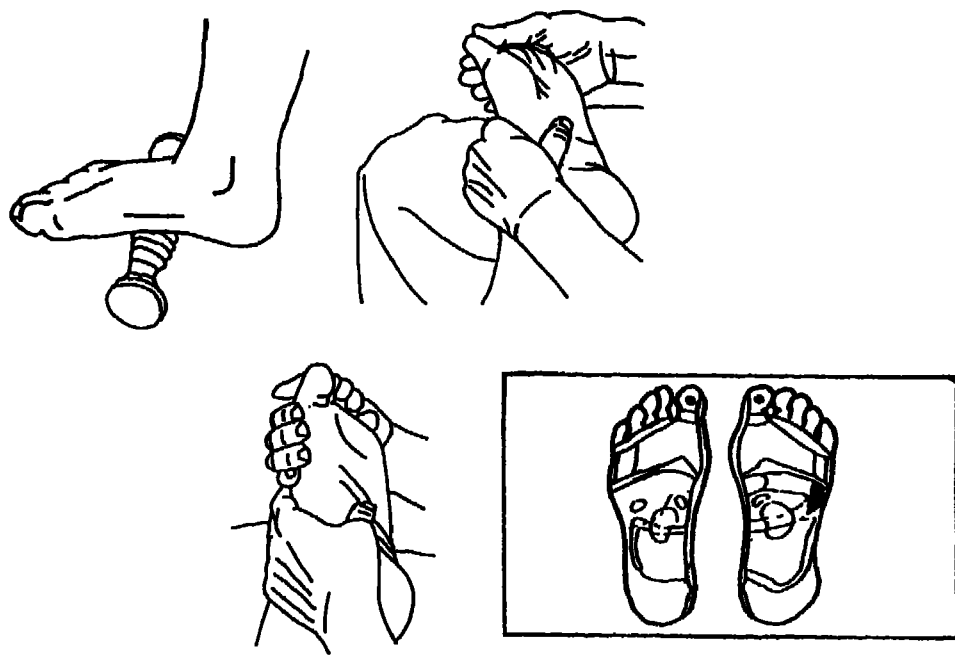
(نافع)



Spleen

الطحال



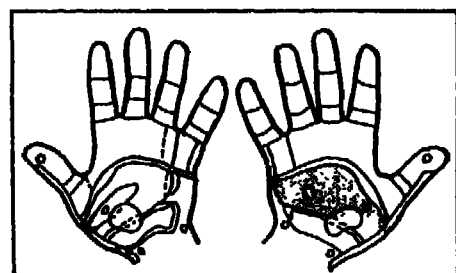


**Further Assistance  
Systems relationship: Liver**

مساعدة إضافية  
علاقة الأجهزة: الكبد

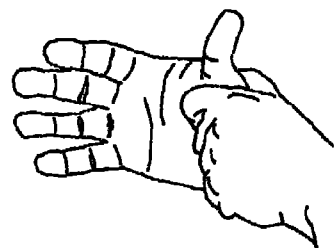
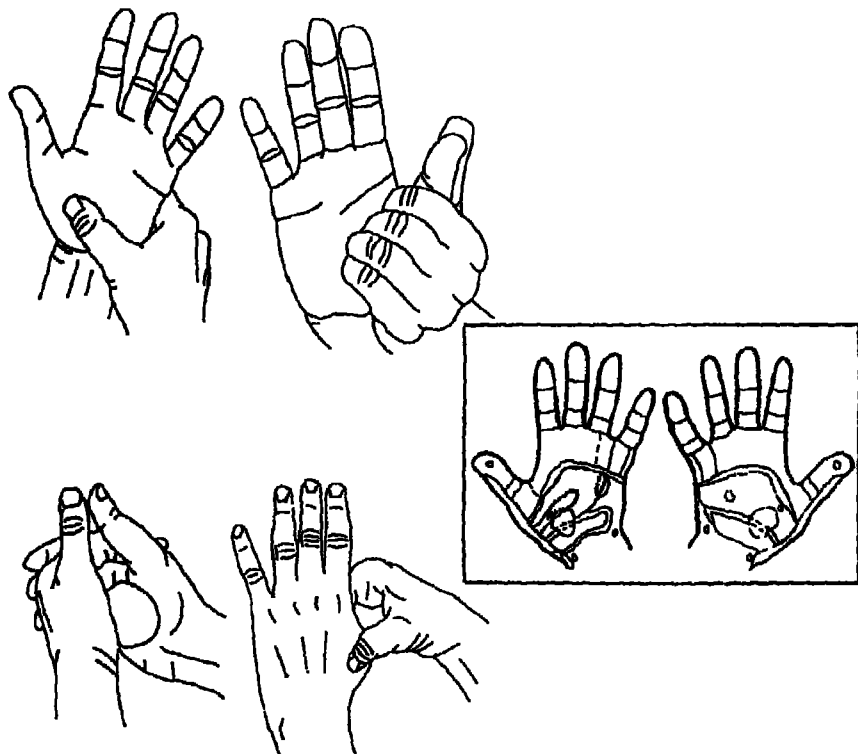
تشتمل الوظائف على:  
العدوى أو الإصابة، التحكم بتنوعية خلايا  
الدم

**Functions include:**  
Involved in: infection,  
blood cell quality control



**Stomach**

البَطْنَ



**195**

١٩٥



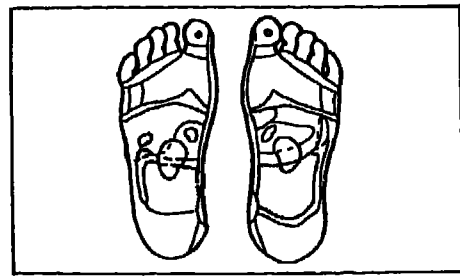
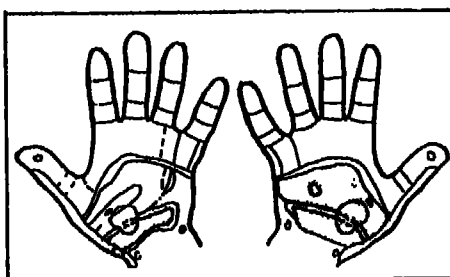
**Further Assistance**

مساعدة إضافية  
علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي

**Systems relationship: Digestive system**

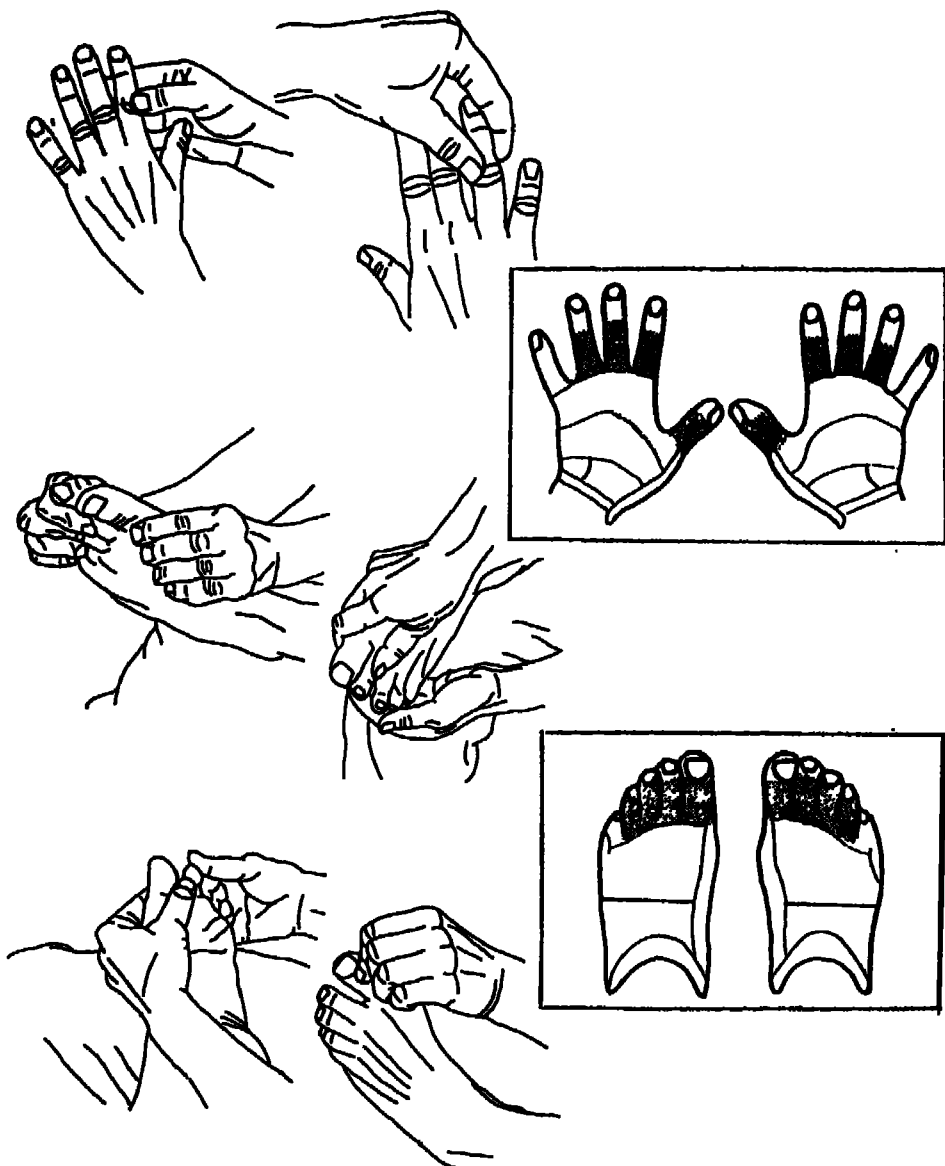
**Liver, Colon, Small Intestine  
pancreas**

الكبد، القولون، الأمعاء الدقيقة،  
البنكرياس



**Teeth**

**الأسنان**

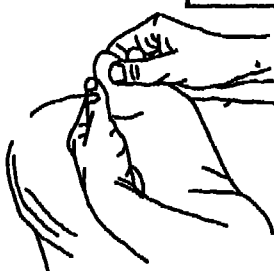
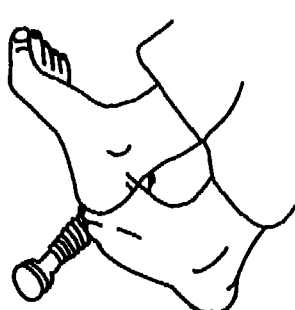
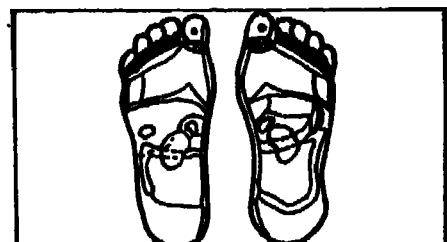
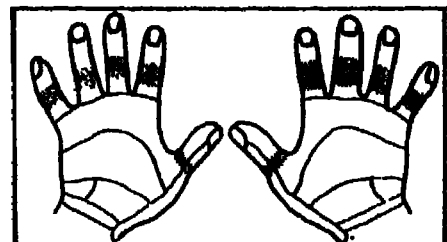
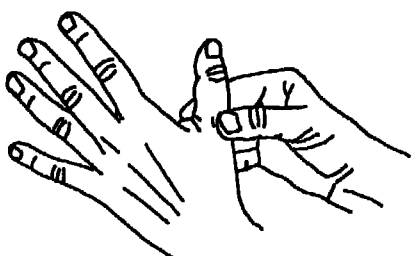
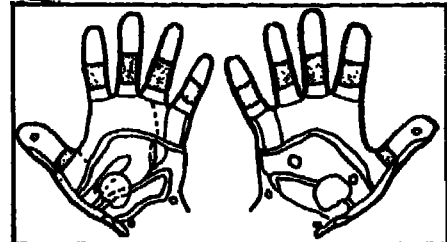
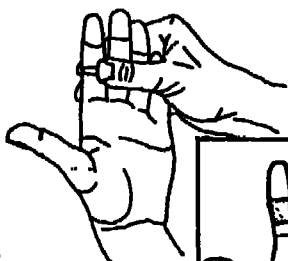
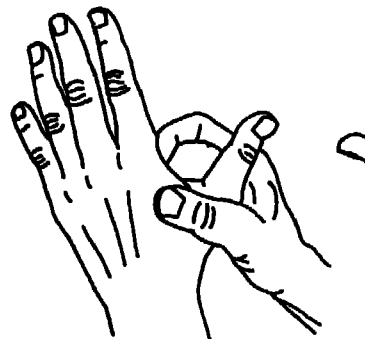


الخصبة: (راجع المبيض / الخصبة)

**Testicle: (See Ovary/Testicle)**

## **Thyroid/Parathyroid**

الدرقي / جنبدري



(Continued on next page)

(يُتبع على الصفحة التالية)

(Continued)

Further Assistance

(تابع)

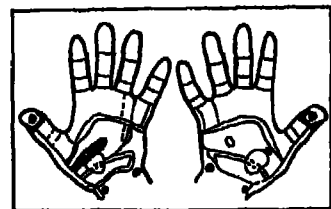
مساعدة إضافية

علاقة الأجهزة: الغدد الصماء

## Systems relationship: Endocrine glands

الوظائف: واحدة من الغدد الصماء الرئيسية

تشتمل على: الأيض، جفاف الجلد، تزايد الكوليستيرول، الجنيني في مستوى الكالسيوم، التشنجات



Functions include:

One of the major endocrine glands

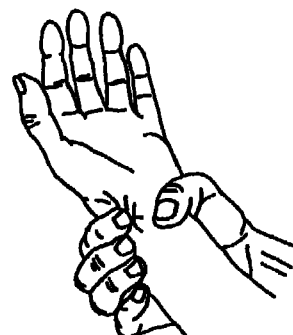
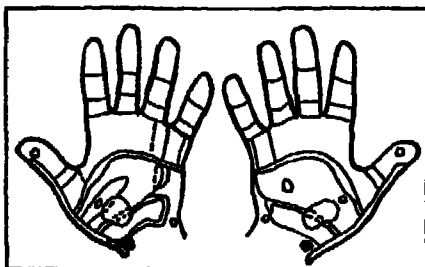
النخامي، الدماغ، الغدد الكظرية، البنكرياس/الرحم، البروستات، المبيض / الخصية

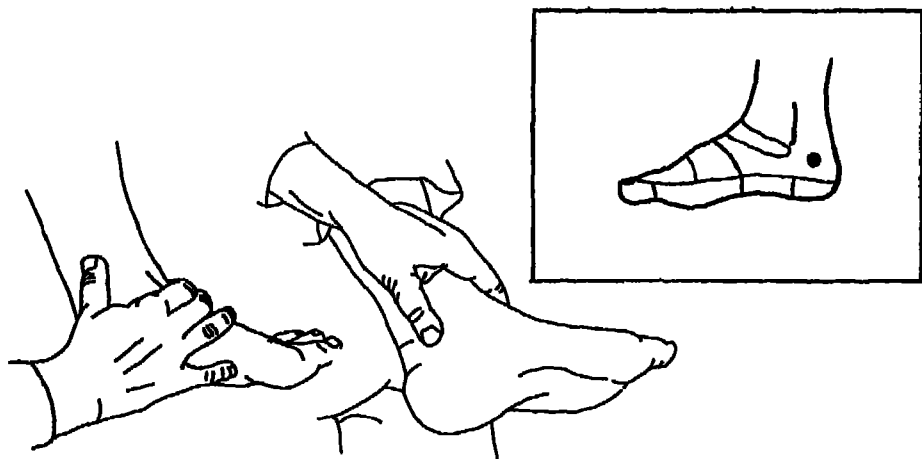
Involved in: metabolism, dryness of skin, cholesterol, growth development, parathyroid, calcium levels, cramps

Pituitary, brain, adrenal glands, pancreas/uterus/prostate, ovary/testicle

## Uterus/Prostate

الرحم / البروستات





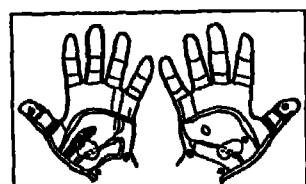
**Further Assistance**

مساعدة إضافية  
علاقة الأجهزة: الغدد الصماء

**Systems relationship: Endocrine glands**

المبيض/الخصية/النخامي، الدماغ، الغدد  
الكتفورية/البنكرياس/ الدرقية

Ovary/testicle/Pituitary,  
brain,adrenal glands/  
pancreas/Thyroid

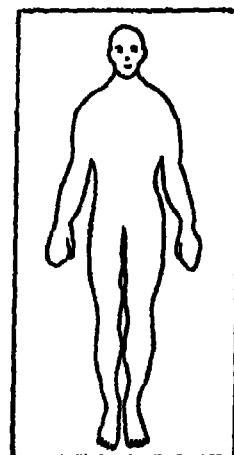
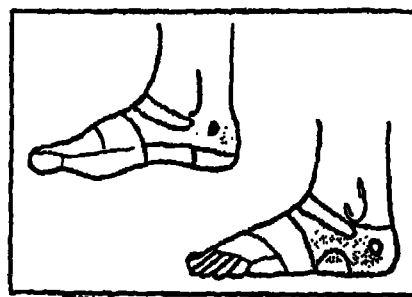


## Further Assistance

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

## Neighboring relationship: Lower back



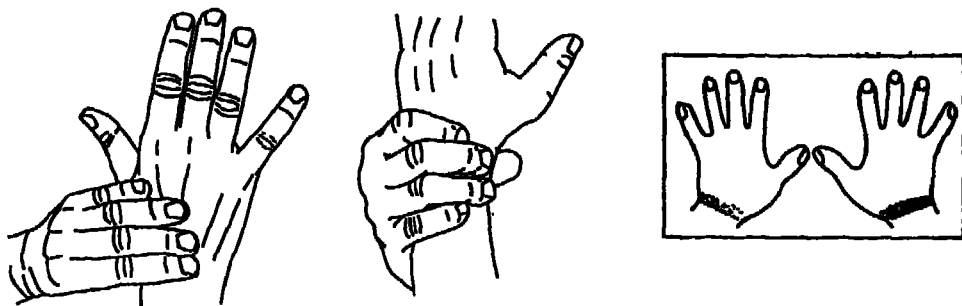
الوظيفة: واحدة من الغدد الصماء الرئيسية  
تشتمل على: الغدة التناسلية، تساعد على  
الحيث الجنسي، تؤثر في النشاط الذهني  
والتنمية الجسدية

**Function:** One of the major  
endocrine glands

**Involved in:** reproductive  
capacities, maintain sexual urge,  
influence mental vigor and  
physical development

## Wrist

الرسخ

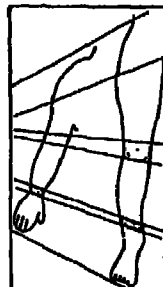
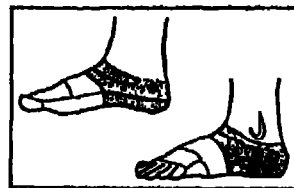


Further Assistance

Referral relationship: Ankle

مساعدة إضافية

العلاقة المرجعية: الكاحل

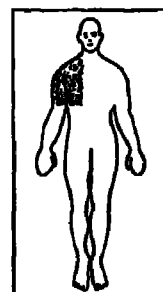
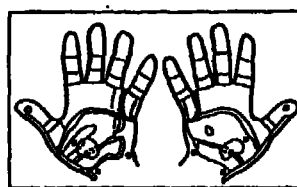


Further Assistance

Neighboring relationship: Shoulder

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: الكتف



## فهرس المحتوى

٥	الإهداء .....
٧	قرائي الأعزاء .....
١٠ - ١٧	موقع النقاط في الأذن والعين والألف .....
١٨	رسم بياني لمود فوري انتل رصفه .....
٢٤	خرائطة تدليك اليد .....
٢٦	خرائطة تدليك القدم .....
٢٨	الريفلوكسولوجي .....
٣٣	الهالة .....
٤٠	الريفلوكسولوجي ومسارات الطاقة .....
٤٣ - ٥٩	صور بيانية لمسار استقطاب ومعادلة الطاقة في الجسم .....
٦٠	تقنيك تسييد النقاط الانيكاسية .....
٦٠	١ - مسادة القدمين .....
٦٣	٢ - مسادة الساقين .....
٦٤	٣ - مسادة اليدين .....
٦٥	٤ - مسادة الذراعين .....
٦٦	تعب الذراعين .....
٦٨	٥ - وسادة آلام الظهر والرقبة والديسك .....
٦٩	٦ - مسادة الظهر .....
٧٠	كيفية استعمال المستادات .....
٧٣	إضافات معاونة .....
٧٣	العلاقة المرجعية: الورك .....
٧٣	مراكز مرادفة .....
٧٤	أوجاع، آلام: آلام وأوجاع الجسم العامة (ضغط مباشر) .....
٧٤	الشد - حب الشباب .....
٧٥	الحساسية .....
٧٧	الكافل .....
٧٨	التهاب المفاصل .....
٧٩	داء الريبو .....

٨١	الالتهاب الشعبي
٨١	الورم الملتهب
٨٢	التهاب كيسى
٨٣	الدورة الدموية (الضعفية)
٨٤	القولنج
٨٥	الركام الشائع
٨٦	الإمساك
٨٧	مسمار القدم
٨٨	السكري
٨٩	الرَّدَب
٩٠	الدوخة
٩١	وجع الأذن
٩٢	الإكزيما
٩٣	لتفاخ رئة
٩٤	ضعف البصر
٩٥	الإغماء
٩٥	الاجهاد
٩٦	الحُقُّى
٩٧	التطبل
٩٨	التقرس
٩٨	العلاقة المرجعية
٩٩	تصلب الشرايين
١٠٠	حتى القش
١٠١	الصداع
١٠٢	القلب
١٠٣	الحرقة
١٠٣	الحازوقة
١٠٤	ال بواسير
١٠٥	فتح فوهي
١٠٦	نقص السكر
١٠٧	استئصال الرحم
١٠٨	المُعْتَة (العجز الجنسي)
١٠٩	عسر الهضم
١١٠	العقم
١١١	خمج الكلى

١١٢	سن اليأس (الإياس) .....
١١٣	الحيض (غير منتظم أو يصعوبية) .....
١١٤	تصلب الأنسجة المتعددة .....
١١٥	خَرَّ الأَصْابِع .....
١١٦	ترقق العظام .....
١١٧	الشلل .....
١١٨	التهاب الوريد .....
١١٨	العلاقة المرجعية .....
١١٩	ذات الرئة .....
١٢٠	الحمل .....
١٢١	الصداف (داء الصدف) .....
١٢٢	وركيّ .....
١٢٣	داء المنطقة أو القرباء المنطقية .....
١٢٤	الجيوب .....
١٢٥	الجلد .....
١٢٦	التهاب الحلق .....
١٢٧	اهتمامات خاصة .....
١٢٧	الستكتة الدماغية .....
١٢٨	التهاب الأوتار .....
١٢٨	العلاقة المرجعية - العلاقة النطاقة .....
١٢٩	التوتر .....
١٣١	طنين الأذن .....
١٣٢	التهاب اللوزتين .....
١٣٣	الورم .....
١٣٤	دوالي الأوردة .....
١٣٤	العلاقة المرجعية .....
١٣٥	القرحة .....
١٣٦	الجلاز (الالتواء السوطي الواخز) .....
١٣٧	الغدد الكظرية .....
١٣٨	إضافات مساعدة .....
١٣٨	علاقة الأجهزة: الغدد الصماء .....
١٣٨	الكاحل .....
١٣٩	مساعدة إضافية .....
١٣٩	العلاقة المرجعية: الرسم .....
١٤٠	مساعدة إضافية .....

١٤٠ .....	<b>العلاقة المجاورة: أسفل الظهر</b>
١٤١ .....	<b>الذراع</b>
١٤٢ .....	<b>مساعدة إضافية</b>
١٤٢ .....	<b>العلاقة المجاورة: الكتف</b>
١٤٢ .....	<b>مساعدة إضافية</b>
١٤٢ .....	<b>العلاقة المرجعية: الرجل</b>
١٤٤ .....	<b>القولون/ الأمعاء الدقيقة</b>
١٤٤ .....	<b>الدليل</b>
١٤٥ .....	<b>مساعدة إضافية</b>
١٤٥ .....	<b>العلاقة المجاورة: أسفل الظهر</b>
١٤٥ .....	<b>مساعدة إضافية</b>
١٤٥ .....	<b>علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي، الكبد، المعدة</b>
١٤٦ .....	<b>الصمم التفاثي الأعور</b>
١٤٧ .....	<b>القولون السيني (التعريجة الأسيّة)</b>
١٤٨ .....	<b>المستقيم</b>
١٤٩ .....	<b>الكوع</b>
١٥٠ .....	<b>مساعدة إضافية</b>
١٥٠ .....	<b>العلاقة المجاورة: الكتف</b>
١٥٠ .....	<b>مساعدة إضافية</b>
١٥٠ .....	<b>العلاقة المرجعية: الركبة</b>
١٥١ .....	<b>العين/ الأذن</b>
١٥٣ .....	<b>مساعدة إضافية</b>
١٥٣ .....	<b>العلاقة المناطقية: الكلية</b>
١٥٤ .....	<b>الوجه</b>
١٥٥ .....	<b>المراة (الحويصلة الصفراوية)</b>
١٥٧ .....	<b>مساعدة إضافية</b>
١٥٧ .....	<b>علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي، الكبد، المعدة</b>
١٥٧ .....	<b>الوظيفة</b>
١٥٨ .....	<b>الرأس</b>
١٥٩ .....	<b>مساعدة إضافية</b>
١٥٩ .....	<b>العلاقة المجاورة: الكتف</b>
١٦٠ .....	<b>علاقة الأضداد: عظم المؤخرة</b>
١٦١ .....	<b>القلب</b>
١٦٢ .....	<b>مساعدة إضافية</b>
١٦٢ .....	<b>العلاقة المناطقية: التعريجة الأسيّة (القولون السيني)</b>

الردد/الوركي	١٦٣
مساعدة إضافية	١٦٤
<b>العلاقة المجاورة: الكتف</b>	<b>١٦٤</b>
الكلى	١٦٥
مساعدة إضافية	١٦٦
<b>علاقة الأجهزة: المثانة</b>	<b>١٦٦</b>
الركبة/الرجل	١٦٧
مساعدة إضافية	١٦٨
<b>العلاقة المجاورة: أسفل الظهر</b>	<b>١٦٨</b>
مساعدة إضافية - العلاقة المرجعية: الكوع	١٦٨
الكبد	١٦٩
مساعدة إضافية	١٧٠
<b>علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي</b>	<b>١٧٠</b>
الوظائف	١٧٠
الرئة/القصص الصدري/الصدر	١٧١
مساعدة إضافية	١٧٢
<b>علاقة الأجهزة: الصدر، الجهاز التنفسي</b>	<b>١٧٢</b>
الجهاز التنفسي	١٧٣
مساعدة إضافية	١٧٤
<b>العلاقة المجاورة: أسفل الظهر</b>	<b>١٧٤</b>
مساعدة إضافية	١٧٤
<b>علاقة الأجهزة: الكلى/المثانة</b>	<b>١٧٤</b>
المبيضن/الخصية	١٧٥
مساعدة إضافية	١٧٥
<b>العلاقة المجاورة: أسفل الظهر</b>	<b>١٧٥</b>
مساعدة إضافية	١٧٦
<b>علاقة الأجهزة: الغدد الصماء</b>	<b>١٧٦</b>
البنكرياس	١٧٧
مساعدة إضافية	١٧٨
<b>علاقة الأجهزة: الغدد الصماء</b>	<b>١٧٨</b>
النخامي	١٧٩
مساعدة إضافية	١٧٩
<b>علاقة الأجهزة: الغدد الصماء</b>	<b>١٧٩</b>
البروستات	١٧٩

١٨٠	الكتف .....
١٨٢	مساعدة إضافية .....
١٨٢	العلاقة المرجعية: الرّدف .....
١٨٣	الضفيرة الشمسية .....
١٨٦	العمود الفقري - العنق .....
١٨٧	ما بين الكتفين .....
١٨٩	وسط الظهر .....
١٩٠	أسفل الظهر .....
١٩٢	عظم المؤخرة .....
١٩٣	الطحال .....
١٩٤	مساعدة إضافية .....
١٩٤	علاقة الأجهزة: الكبد .....
١٩٥	المعدة .....
١٩٧	مساعدة إضافية .....
١٩٧	علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي .....
١٩٧	الأستان .....
١٩٧	الخصبة .....
١٩٨	التُّرقي / <sup>النَّفَاقِيُّ</sup> <sub>النَّفَاقِيُّ</sub> ..... <small>(General Thigh) (General Thigh)</small>
١٩٩	مساعدة إضافية .....
١٩٩	علاقة الأجهزة: الغدد الصماء .....
١٩٩	الرحم / البروستات .....
٢٠٠	مساعدة إضافية .....
٢٠٠	علاقة الأجهزة: الغدد الصماء .....
٢٠١	مساعدة إضافية .....
٢٠١	العلاقة المجاورة: أسفل الظهر .....
٢٠٢	الرسغ .....
٢٠٢	مساعدة إضافية .....
٢٠٢	العلاقة المرجعية: الكاحل .....
٢٠٢	مساعدة إضافية .....
٢٠٢	العلاقة المجاورة: الكتف .....

# The Health Guide for treatment by Reflexology

by

**Dr. Samiah Hamza cAZZAM**

- الدكتورة سامية حمزة عزام
- دبلوم ثقافة صحية
  - مركز ابقراء الطبي - بوسطن
  - دبلوم بولارتي
  - مركز البولاريتي - بوسطن
  - دبلوم ريفلوكسولوجي
  - مركز الرفلوكسولوجي - بوسطن
  - دبلوم الوخز بالإبر الصينية الكلية الدولية - كوليو
  - عضو الجمعية البريطانية للوخز بالإبر الصينية
  - عضو الجمعية السريلانكية
  - عضو الجمعية الدولية للعلاج بالليزر
  - عضو الجمعية الدولية للعلاج بالطب الشعوب
  - عضو جمعية رابطة الشعوب البريطانية Common Wealth
  - دكتوراه في الطب البديل M. D (M. A)



منشورات دار الأفاق الجديدة بيروت