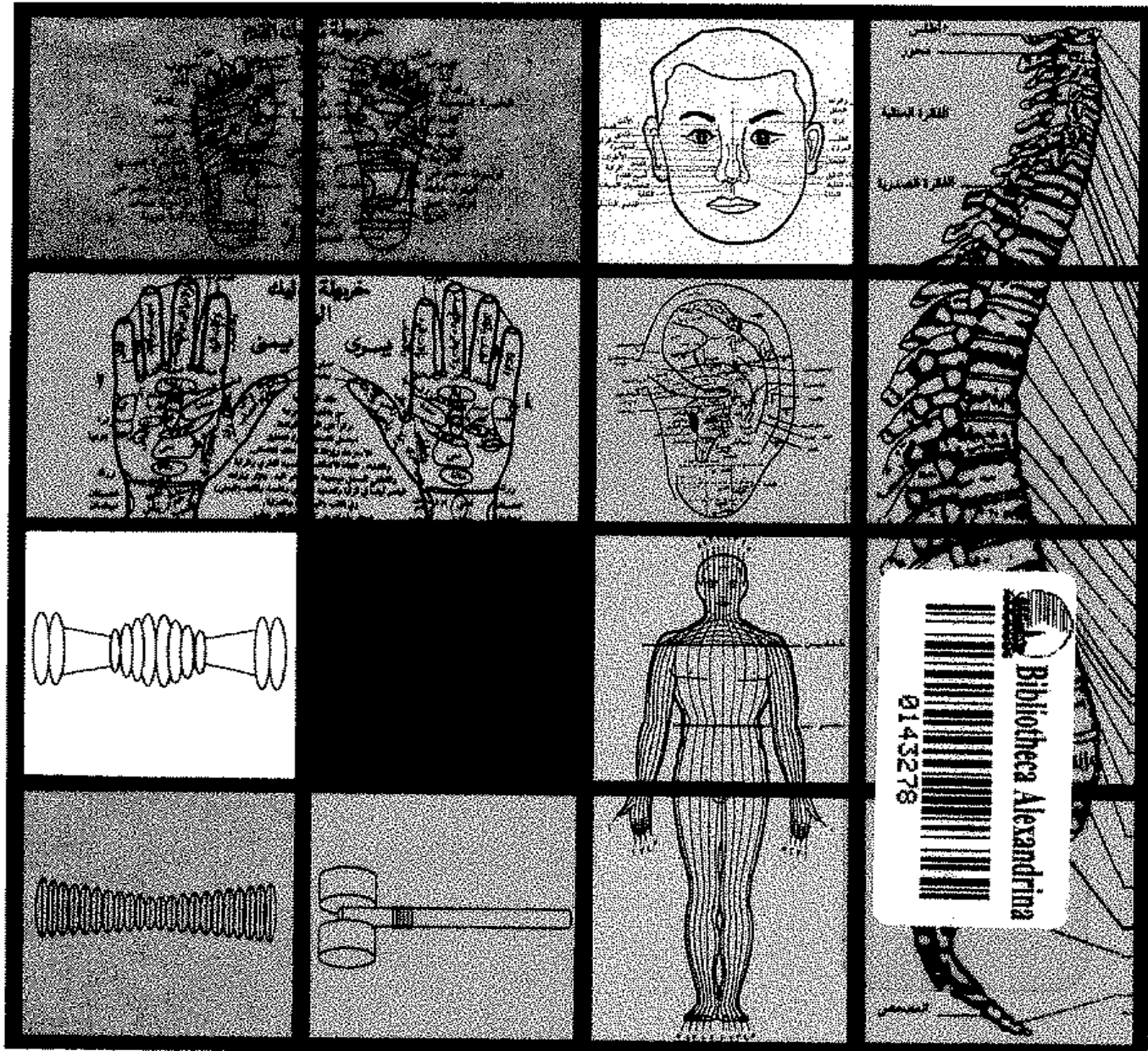


الطب البشري

المعلمات الفيزيولوجية

تأليف

الدكتورة سامية حمزة عزام



منشورات دار الأفاق الجديدة - بيروت





**التحليل الصناعي
للعلاج بالريفلوتسولوجي**

حقوق الطبع محفوظة
الطبعة الأولى
١٤١٦ - ١٩٩٧ م

الدليل الصناعي

للحلاج بالريفلوكسيونجي

تأليف

الدكتورة سعادية ~~حاج~~ علام

منشورات دار الأفاق الجديدة - بيروت

الدكتورة سامية حمزة عزام

دبلوم ثقافة صحية مركز ابقراءط الصحي - بوسطن

دبلوم بولاريتي مركز البولاريتي - بوسطن

دبلوم ريفلوكسولوجي مركز الرفلوكسولوجي - بوسطن

دبلوم الوخز بالأبر الصينية الكلية الدولية - كولبيو

عضو الجمعية البريطانية للموخز بالأبر الصينية

عضو الجمعية السريلانكية

عضو الجمعية الدولية للعلاج بالليزر

عضو الجمعية الدولية للعلاج بالطب الشعبي

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 تضمنه 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 وأعلمك للعديد من الأصدقاء والمعارف، ومنذ صدور كتابي «طبيب نفسك بالريفلوكسولوجي» وأنا أستلم الرسائل من جميع أنحاء العالم العربي، يخبروني كيف حصلوا على شفاءات مدهشة من هذا الفن العلاجي السهل.

عزيزي القارئ إنك وحدة متكاملة متناغمة عقلاً، وجسداً، وروحاً، 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، وتخاطب 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 ص 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 الحدقي الفرجي: (راجع كتابي دليل البدائل الطبية، التشخيص الحدقي).

الأذنان تمثلان كجنين 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**. **جانبا اللسان** يمثلان جانبي الجسم، ونحن إذ نمسك بملعقة صغيرة، وننفتح **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 ممثلة برقبة الإبهام، ورقبة الأصبع الكبير، ورقبة شحمة الأذن.

منطقة القوس في ظهرك، ممثلة في منطقة القوس في قدميك، وجانب الإبهام نزولاً إلى الرسغ في يديك.

الكتف: المنطقة تحت الأصبع الصغير في يديك، وقدميك.

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

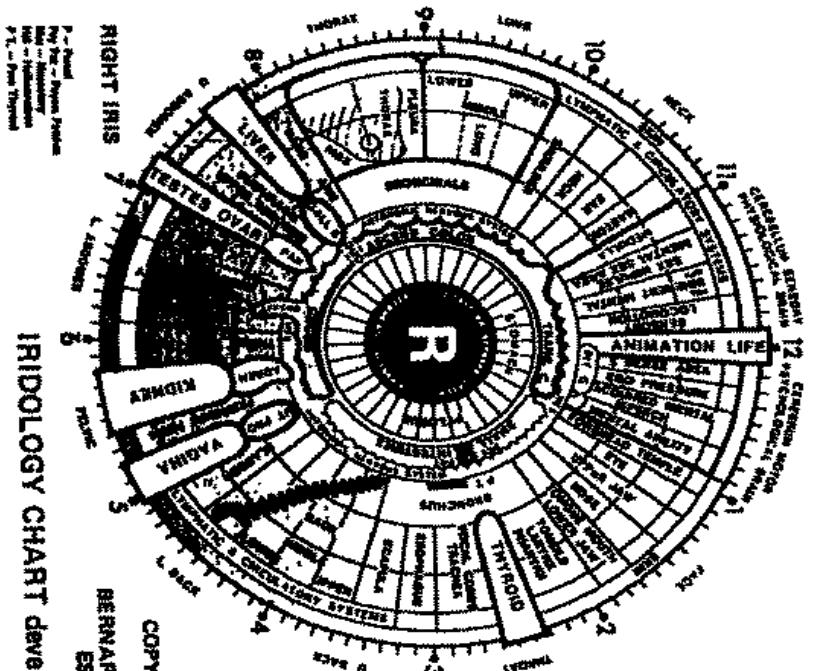
الرسغ: منطقة الكاحل.

الكوع: الركبتان.

المنطقة العليا تحت الأصبع من اليدين والقدمين، تختل منطقة الصدر.
و Helm جرا.

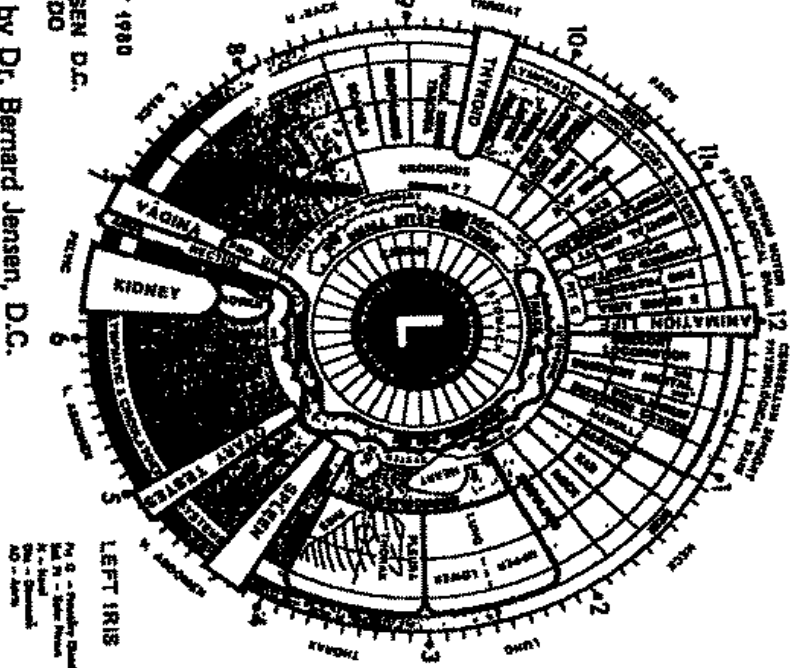
استفد من هذا الفن العلاجي المدهش. قارئي العزيزة، إن كنت زوجة قومي باستعمال مسادة الظهر، ومسادة الدراعين لزوجك، وأولادك. علميه لصديقاتك. إن كنت تتجهزين للسفر احرصي على وضع كتني، ومساداتي في حقيبة أمتعتك. إن كنت تعملين في مكتب احرصي على وجود مسادة اليدين في جارور مكتبك، متى شعرت بالإرهاق، امتحي نفسك بضع دقائق. اجلسي بوضع مريح، واستعملي المسادة، مسدي اليدين الاثنتين، من أعلى الأصابع إلى الرسغين إن كنت قد أطلت الانحناء، تستعين ببعض الألم، في الرقبة، والظهر، المنطقةقطنية، أمسكي المسادة، ومسدي اليد اليمنى، ومن ثم اليد اليسرى، سوف تشعرين بالراحة ثم تعاودين العمل بنشاط.

مربع تحالف الجسم في المرض



COPYRIGHT 1980
BY
BERNARD JENSEN D.C.
ESCONDIDO

IRIDIOLOGY CHART developed by Dr. Bernard Jensen, D.C.



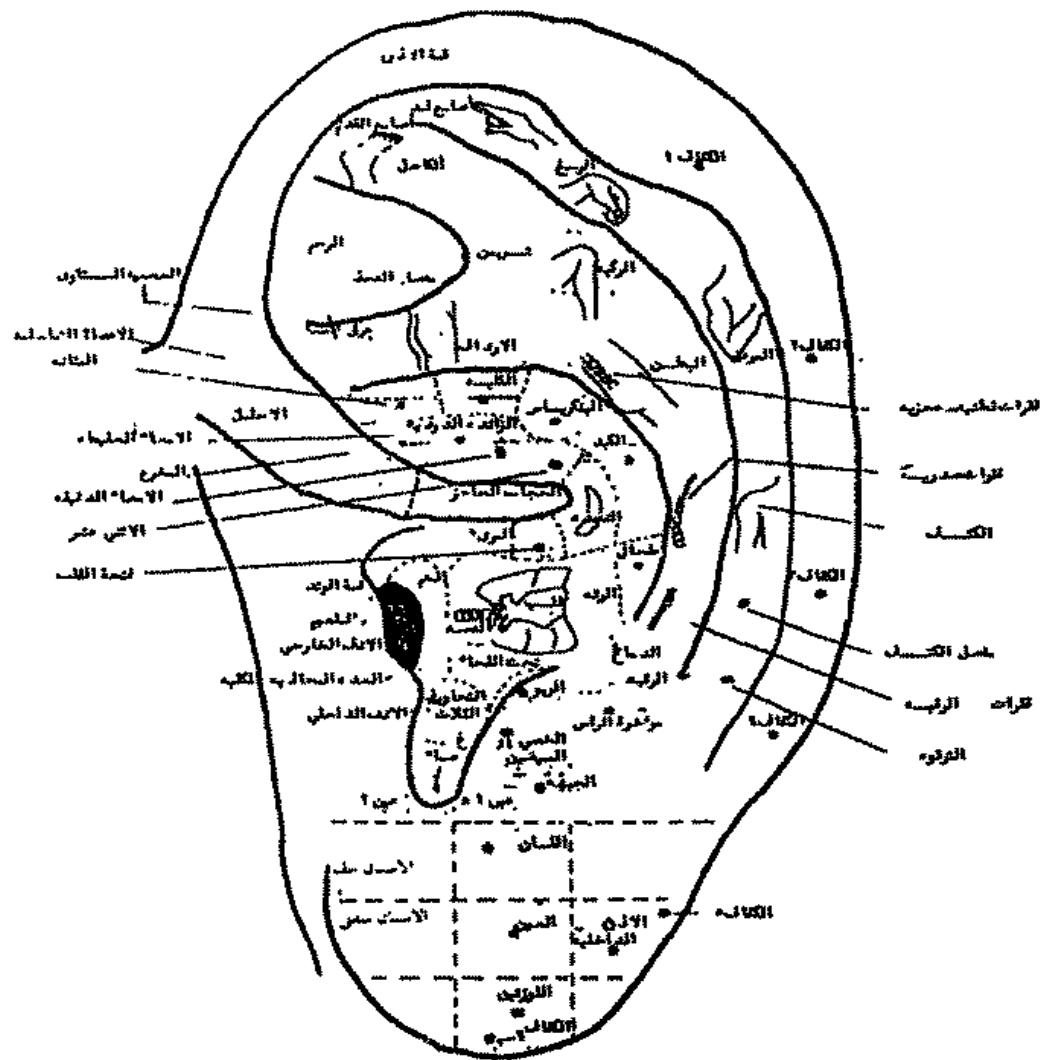
RIGHT IRIS
LEFT IRIS

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 متنه الدقة. وعضلات وخلايا الحدقتين مرتبطة بكل عضو وكل خلية من الجسم بواسطة الدماغ والجهاز العصبي أي ان شعيرات الاعصاب الليفية تلقي الحواجز والموافع عن طريق العصب البصري الاوتيك والمخيخ والعمود الفقري وهي مكونة جينيأً من الطبقات الجينية الثالثة وطبقات الخلايا العصبية الخارجية الليفية، فالجهاز السمعي-البصري والبراسيمباتاوي على اتصال بحدقات العيون. وما تقدم نرى ان حدقة العين مثل شاشة تلفزيون صغيرة جداً، تظهر وتعكس وتنسّب بكل ما يحصل حتى في الاجزاء المتباينة الدقة، بواسطة الاستجابات والانعكاسات العصبية، وهنا نكتشف ان العين تعمل باتجاهين ليست فقط مرآة عاكسة او شاشة تلفزيونية لمحيطنا الخارجي، بل في ذات الوقت شاشة تلفزيونية او مرآة عاكسة لكل ما يجري في داخلنا للعالم الخارجي. وفي القرآن الكريم قال الله تعالى: ﴿لَقَدْ خَلَقْنَا الْإِنْسَانَ فِي أَحْسَنِ تَقْوِيمٍ﴾ صدق الله العظيم.

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

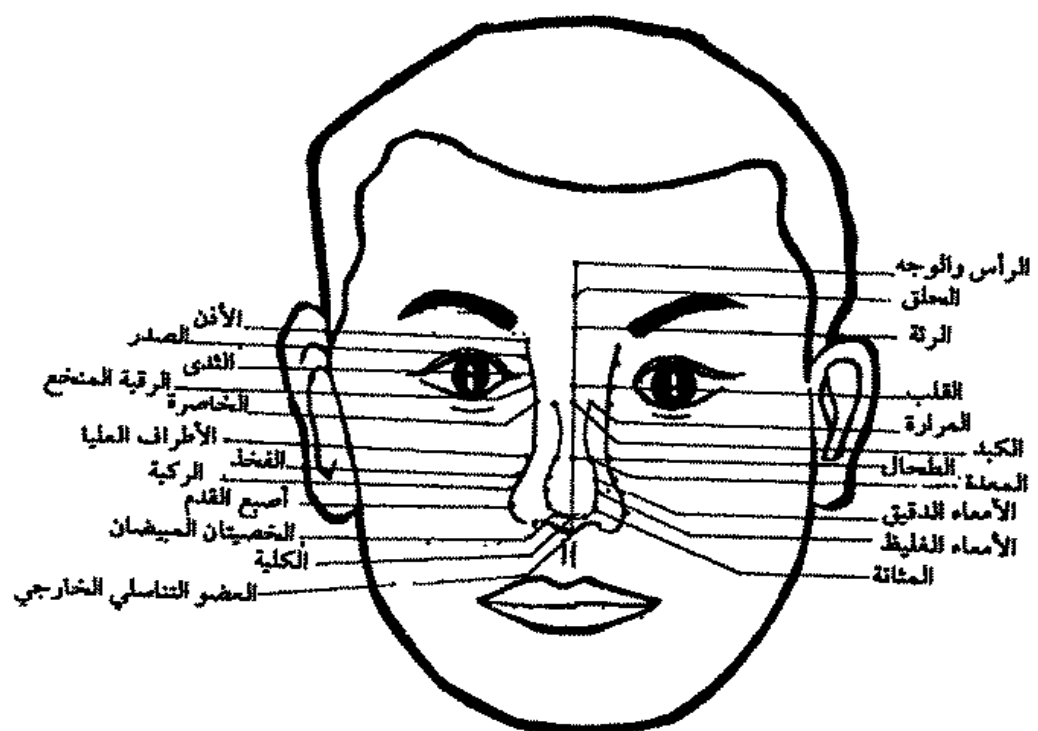
نرى مما تقدم ان الحدقات تبوح بكل اسرار الجسم مبينة جميع معطياته من نقاط القوة ونقاط الضعف وماذا حصل للجسم في الماضي وفي الحاضر.

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 اي 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 للألف 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 الآخر.

أ - الخط الأول: **العضو الجامد Yin** المعروف (Tsung) حيث يقع عمودياً في نصف الأنف إذ يعتبر خط الوسط للألف والنقاط الموجودة عليه هي نقاط: الرأس - الوجه - الحلق - الرتني - 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 منتصف الحاجب.

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

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

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

٥ - نقطة الكبد: تقع على أعلى منطقة في عظم 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 ملتصق بالخط التنصفي ويتبع خط التحديد للأنف محاذياً جانب نقط الكبد في الطرف الآخر على القسم السفلي لحافة غضروف الأنف،

١ - نقطة المراة: 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 للمحاجب.

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 والقرات القطنية: تقع على مستوى نقطة المرارة

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 تستطيع استعمالها منفصلة تماماً.

وإذا أردنا الحصول على مدى عال أو (شحنة عالية) تستطيع استعمال نقاط الأنف أو نقاط المسار المطلوب في العلاج كي نحصل على نتيجة حتمية

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

وفي حال لم تتوفر التسخين اللازمة حيث لا ينفع بالاستعمال نقاط المراة 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 للنقطة 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 تكتفى الجلسات للحالات المرضية الصعبة فهي بحاجة إلى جلستين أو ثلاث جلسات يومياً.

وتدرجأ على المريض أن يشعر وبالتالي: ثقل - ألم - حرارة - والإحساس بالبرودة أيضاً. ويتراوح عمق الإبر التي تدخل الجسم بين (١٠ و ٢٠) تسون (مللي إنش جسدي).

رسم بياني لعمود فقري اختل رصفيه

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 رأسية، فروة الرأس، عظام الوجه، الدماغ، الأذن الداخلية والوسطى، الجهاز العصبي السمباولي (الرودي)
٢ عنقية	مشاكل الجيوب الأنفية، حساسيات، حول، صمم، مشاكل العينين، وجع السمع، الجيوب، عظم الفشاء وراء الأذن، شعور بالإغماء، حالات عمى معينة.

٣ عنقية

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

٤ عنقية

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

٥ عنقية

التهاب الحجرة، بحة، أمراض الحلق، جمال الصوت، غدد العنق، البلعوم، الحلق الملتهب أو التهاب اللوزتين التقرحي.

٦ عنقية

رقبة متصلبة، ألم في أعلى الذراع، الونق، العضلات، الكتفان، اللوزتان. التهاب اللوزتين، السعال الديكي الخناق.

٧ عنقية

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

الفقرات الصدرية

المناطق	التأثيرات
١ صدرية	
الريبو، السعال، ضيق اللراعان من المرفق فنازاً، بما في ذلك اليد والرسغ والأصابع والمريء والرغام (القصبة الهوائية).	صعوبة التنفس، ضيق النفس، ألم في أسفل الذراع وتلبد.

٢ صدرية

أمراض في وظائف القلب، علل صدرية. القلب وصماماته، وغطاوه، الشريانين القلب.

٣ صدرية

التهاب الشعب التنفس، ذات الجنب، ذات الرئتان، الأنابيب الشعبية، غشاء الجنب، الرقة، احتقان، انفلونزا.

٤ صدرية

أمراض المراة، اليسرقان، القسواء المراة، القناة المشتركة، المنطقية.

٥ صدرية

أمراض الكبد، حميات، انخفاض ضغط الكبد، الضيغيرة الشمية، الدم، الدم، فقر الدم، دورة ضعيفة، التهاب المفاصل.

٦ صدرية

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

٧ صدرية

فروع، التهاب المعدة. البنكرياس، المعى الانتا عشري.

٨ صدرية

مقاومة متلثية. الطحال.

٩ صدرية

حساسيات، شرى (طفح جلدي). الغدتان الكظريتان فرق الكلبيتين.

١٠ صدرية

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

١١ صدرية

أمراض جلدية كحب الشباب والبشرور، الكليبان، الحالب.
والاكتزيميا والبواسير.

١٢ صدرية

روماتيزم، آلام الغازات، أنواع من العقم. المعنى الدقيق، الدوران اللثفي.

النقرات القطنية

المناطق

التأثيرات

١ قطنية

عسر الهضم، التهاب غشاء القولون المعنى الغليظ، حلقات الأرية.
المخاطي، الزحار، الإسهال، بعد التمزق أو الفتور.

٢ قطنية

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

٣ قطنية

أمراض المثانة، مشاكل الحوض، 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، اللمباغو (الم عصبي في أسفل غدة البروستات، عضلات أسفل الظهر،
الظهر)، تبول متعرس أو متكرر أو مؤلم، عرق النساء.
آلم الظهر.

٥ قطنية

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

الحوض

المناطق

التأثيرات

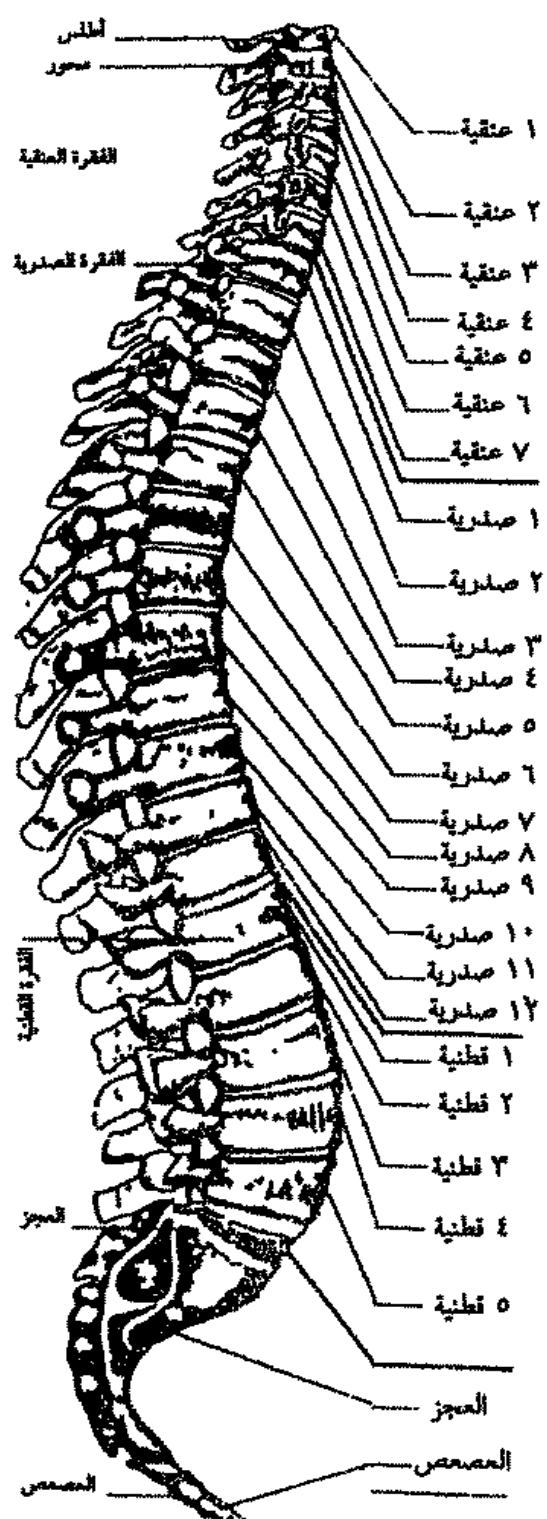
العجز

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

العصعص

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

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



خريطة تدليك اليد



فيما يلي مناطق أساليب التدليك التي خفت من آلام الكثير من الناس:
الحساسيات - الزائدة الدودية. ونقطة المصراع اللفائفي الأعورى
اللإرادى.

- . التهاب المفاصل - جميع النقاط الانعكاسية خصوصاً الغددية.
- . دوار السيارة - المخنصر، الاصبع الرابع، النقطة الانعكاسية للأذن.
- . نزلة البرد - استعمل ملاقط الثياب وتدليك الأصابع، نقطة الرئة والكلية.
- . لا تكثر من التدليك.

الأذنان - ضغط على مفصل الخاتم والاصبع الخامس.

المحمى - نقطة انعكاس النخامية.

سقوط الشعر - اضغط أظفار الأصابع بأظفار اليد الثانية.

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

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

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

نقص سكر الدم - وسط اليد والورتات، الكبد والغدة النخامية، ونقاط الغدة التناسلية والطحال.

الأعصاب - اضغط اليدين معاً عند أطراف الأصابع، اشبك اليدين بقوة، ثاءب ونمطط، أطبق الأسنان.

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

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

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

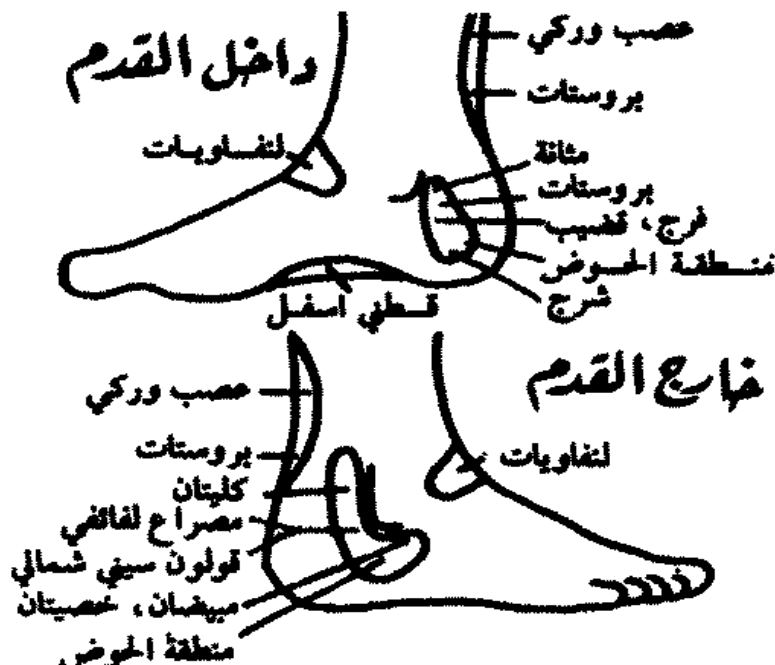
وجع الأسنان - اضغط لمدة ٣ - ٢٠ دقيقة على الباهم للأسنان الأمامية، وعلى سواها من الأصابع والأضراس.

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

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

استشر طبيبك حتى كانت المشاكل خطيرة

خرائط تدليك القدم



الماء وخلاء وتدليك، وأصحاب، وما، وهوام، وشخص، الخ.

خريطة تدليك القدم

ذلك القدم كلها، مع أعلاها وجنبيها لاكتشاف الموضع الواهنة التي ينبغي تدليكها لانعاش وشفاء العضو المتشابه وتفكيك النفايات الراسبة. استعمل الضغط المطرد تخفيقاً للآلم 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 ومواضع الانعكاس الالارادي التالية، مع أساليب أخرى جلبت الراحة للعديد من الناس.

— منطقة المصراع اللفافي الأعورى.

— مناطق الرئة والكلية، وأصابع القدم.

— مناطق النخامية، والكبذ، والكظرية.

— باهم القدم كله، افرك الباهم إلى أن يلين، نقطة في قاعدة الأصبع الثاني، منطقتي المعدة والكبذ.

— نقطة بين أصبعي القدم الثاني والثالث، مصڑاع اللفافي الأعورى، أطراف الأصابع. اقتل وبسط الأصابع.

— مناطق المعدة، والكظرية والنخامية، والأوردة الدالية، وتشنجات الساق - منطقتا القولون والكبذ.

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، الخ.

الريفلوكسولوجي (REFLEXOLOGY)

كلمة ريفلوكسولوجي مشتقة م الكلمة ريفلكس، أي فعل انعكاسي،- والريفلوكسولوجي مشابه تماماً لما يسمى المعالجة بالضغط بالإصبع (Acupressure) وهذه التسمية بدورها مشتقة من الكلمة (Acupuncture) (تأثير) وهو العلاج الصيني المعروف بالوخز الإبرى الذي أصبح متشاراً على نطاق واسع في معظم دول العالم. كما يسمى في اليابان (Shiatsu) أو (Finger Pressure) أو (Massage) أي المعالجة بالضغط بالإصبع. ويسمى أيضاً (Zonetherapy) أي المعالجة بوساطة الزونز في أوروبا. إن التسميات الخمس، (Shiatsu Massage) (Acupressure) (Reflexology) (Zoneotherapy) (Finger Pressure) هي تقريرياً 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 ينطوى على أية مضاعفات أو سلبيات وخاصة باستعماله على اليدين والقدمين. كما باستطاعة الإنسان ذي الجسم السليم القيام به كوقاية صحية ولبعث الشاط والحيوية في الجسم. وكثيراً ما تكتب عن هذا العلاج البسيط في الصحف والمجلات في الولايات المتحدة الأمريكية وأوروبا.

بعض الأطباء ومن لم يطلعوا على الطب الصيني المعروف بالوخز بالإبر أو المعالجة بالإيمام 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 نوبل، ذكرت
عنه الكثير في مؤلفاتها.

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

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

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

والريفلوكسولوجي هو بالوقت ذاته جلور لمدرسة الـ (Polarity). أي
استقطاب ومعادلة الطاقة في الجسم التي ابتدعها الدكتور راندولف ستون في
الولايات المتحدة. وهي تعتمد على تشفيط ومعادلة الطاقة في الجسم بوساطة
اللمس والضغط على مراقبن 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.

جلور الريفلوكسولوجي مماثلة من مصر القديمة عبر تعاليم هرم العظيم،
 وكانت تمارس عبر شعائر دينية خاصة في المعابد المصرية القديمة بسرية تامة،
ونقلتها فيثاغوروس إلى اليونان واستمرت تمارس في المعابد والهياكتل.

يدرك أن القساوسة المسيحيين في العهود الأولى استطاعوا بعد اطلاعهم



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 يؤمنون بقدرة القساوسة الخارقة على الشفاء. الواقع أن هذا الرعيل من الأكليروس لم يكن متميزاً 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 أبين أنه في جسم كل إنسان طاقة شفائية، تفاوت نسبتها حسب هاته وذبذباته واستقطابه، وأجري تصوير هذه الطاقة المنطلقة من أنامل أفراد اشتهروا بالمعالجة بوساطة تقبيل اليدين (الشافون) وأظهرت الصور المتعددة بواسطة كاميرا كيريليان شبه خيوط أو جبال ضوئية ممتدة من أنامل المعالجين إلى الجزء المراد علاجه في المرضى.

وهنا يتبادر إلى الذهن 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 تنتهي بثباتاً، بالرغم من أن الشمس ترسلها منذ ملايين السنين. وهنا أود أن أشير إلى أن هذه الطاقة في الأفراد الممتلئة 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 للنقاط 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 فتر 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 فتنة 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 متراقبة، 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 نيشينج (NIECHING) وسيلة المعالجة بالضغط بالأصابع (ACUPRESSURE). ولقد كتب هذا الامبراطور أن الجنس البشري والطبيعة هما واحد. والاثنان مما جزء لا يتجزأ من الكون الفسيح.

الانسلاخ والبعد عن الطبيعة يعطي إحساساً بالغرابة، وهو بداية الأضطرابات

المجسدية والشعرية والنفسية. الطبيعة في حال تغير مستمر وهذا سهل الملاحظة جداً، فنحن نستطيع ملاحظة توالي الليل والنهار وتوالي الفصول الأربع وتنابعها، وإذا شعرنا بالاختلاف عن هذا القانون الكوني العظيم فنحن تكون 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 التناغم والانسجام.

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

الجسم والفكر :

عندما تفك في الجسد والعقل يتادر إليك في البداية أنهما كيانان منفصلان. ونحن كثيراً ما نفك في الجسد، فهو شيء ملموس، الفكر يختلف ليس له لون ولا شكل ولا حدود، ولكننا ندركه، ويسهلة تعرف على أي خلل في الجسم، ولكن كيف تعرف على الخلل في الفكر؟ الفكر والجسم يعكس كل 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 وتثير الإنسان بجمعه أنسجته وخلاياه. 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 الفاقعة الدقة، وسمى طبعاً «اكتشاف كamera كيريليان»، كما سمي علمياً بطاقة البيوبلازم. إن العلم لم يكن يعترف بهذه الطاقة الأثيرية المطيفة 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 عن الهيولي، وفي المسيحية شبه بالقبس الإلهي النازل في كل إنسان، وفي الهندوسية والبوذية الكثير عن البرانا والبران وتشي وكي.

والعلماء بعد أن كانوا في الماضي يعدونها من متأهبات الغيبات أصبحوا

اليوم متكتفين للحصول على أجوبة 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. والمحدث عن (الأورا) يقودنا إلى الحديث عن اللذبذبات أو الاهتزازات. فيشاغروروس يقول: إن كل ما في الكون يتلذذب، لا فرق إن كان منظوراً أو غير منظور، وغير المنظور لدينا هو الأثير أو الهيولى الذي يملأ الكون وإليها يرجع أمر الكهربائية والмагناطيسية والجاذبية والضوء، ومنها تكون العوالم والكائنات فتختلف أشكالها وتتبادر مظاهرها باختلاف مستوى السرعة في ذبذبة كهاريهما، وهي التي تتحلى 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 تماسكها.

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 كهرياء أو ضوء أو رائحة أو لون كل منها يهتز باستمرار بطول موجة معينة في حيز نظام كوني شامل ضابط. وكلما ازدادت سرعة هذه اللذبذبات 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 «كايس» الوسيط الروحي الشهير (وفي أمريكا يسمونه النبي النائم في الأورا). محرر كتاب «أدجار كايس» عن الشفاء يسأل: هل ما زال يوجد طاقة في الجسم لم تكتشف لغاية الآن؟ وهل إن الجسم حقاً محاط بحقل هذه الطاقة؟ وهل هذا ما يسمونه الظاهرة 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) ويعرض أصحاب الجلاء البصري يستطيعون رؤيتها، 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. وأجوبة إدجار كايس تتطبق تماماً على تعليمات الدكتور «راندولف ستون» مؤسس مدرسة علم الاستقطاب (POLARITY YOGA) الذي يقول: إن جذور علم الاستقطاب وقواعده ممتدة من مصر القديمة (الفراعنة) عبر تعاليم هرمس الهرامسة (HERMIS TRISMEGISTUS) عبر تعاليم سرية وأشار مقدسة. وكانت وسائلها الاستشفائية تمارس في الهياكل المصرية القديمة بين كبار الكهنة وسط شعائر دينية خاصة وتعتبر من الأسرار الممتوحة 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 إدغار كايس الوسيط الذي كان يغرق نفسه في غيبوبة تلقائية فيخرج من جسده المادي وينطلق في العالم الأخرى الطيفي بين كائنات شبيهة به، ويسمع ويحس ويرى بغير الحواس التي نعرفها وينتقل في تجواله كانتقال الفكر بلا مكان ولا زمان. وهو في هذه الحالة يمزج لأشعوره بلاشعور الأشخاص، وتم شفاء آلاف من الناس من قرائاته، وله مؤلفات عديدة وألف عنه العديد من الكتب،

ويوجد مراكز في أمريكا تعالج حسب كتبه وقراءاته وخاصة أنه تم شفاء العديد من الأمراض المزمنة العيتوس طبياً 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 قرائاته عن شفاء الأمراض وصف الكثير من الضغط والتسميد على نقاط محددة (أي الريلفولوجي) والكثير من المساج العضلي العميق الذي يعرف اليوم باسم رولفينج (ROLFING) أو تقويم البنية بوساطة المساج العضلي العميق وتقويم العمود الفقري الذي يعرف اليوم بالكايروپراكتور (CHIRO PRACTOR) علمًا 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

الطبعية. والآن على صعيد هذه النبوءة أصبحت تمارس على صعيد الطب الكلي حوالي ٦٠ وسيلة ومدرسة، أذكر منها إضافة لما مبقى البولاريتي وطريقة (موشي فلدنكريشر). وهما يعتمدان على الاستقطاب والكينزولوجي وهذا يعتمد على تعديل الطاقة في العضلات، والأيرودولجي يعتمد على التشخيص الكامل من خلالأخذ صورة لحدقة العين (القزحة) وغذاء الماكروبيوتيك والطعام النباتي ومدرسة آن ويجمور للطعام الحي، وعشب القمح والمستنبتات، وعلى صعيد اليوجا 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 أسمتها «ماري بايكراداي» وقد تطورت عن المزمورية. إن عملية الشفاء هنا تحصل بوساطة الإيحاء الذاتي المنتهي عن الإيمان، وهناك مزارات ومراكل 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 بالصوت واللون)، وتوجد مدرسة تعالج بالزيوت على مختلف أنواعها، ومدرسة طب الأعشاب، والطب الصيني المعروف بالوخز الإبري (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 بالهوميوپاثي (HOMEOPATHY) أي الطب المتشابه التي أوجدها الدكتور «هانمان» في ألمانيا، وهي منتشرة انتشاراً واسعاً في معظم الدول الأوروبية خاصة ألمانيا وفرنسا وهولندا، وتنشر 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 (الهوميوپنکشن) مستفيداً من الطب

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

وهناك زهور دكتور (باخ) الشفائية، وهو إنكلizi الجنسي، ومعالجته هذه أصبحت منتشرة في الدول الأوروبية والولايات المتحدة الأمريكية. وهذه تعتمد على تحسين الطاقة والذبذبات في الجسم الإنساني وتعطي نتائج شفائية مذهلة. وكذلك وسيلة شفاء الجسد من خلال شفاء النفس وتسمى الكونسييلينج (Counselling). وهذه الوسيلة أسرع كثيراً من وسيلة التحليل النفسي لأنها تحتاج فقط إلى مدة ساعة أو ساعتين وهي وسيلة أثبتت شفاءات رائعة. ومتى ذكرنا القاعدة في الطب الكلي: نحن ما نأكل وما نفكر 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 والضلوع 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 تحقق بالفعل ولم يكتمل بعد انتشارها.

ولنعد إلى موضوعنا الجسد الأثيري:

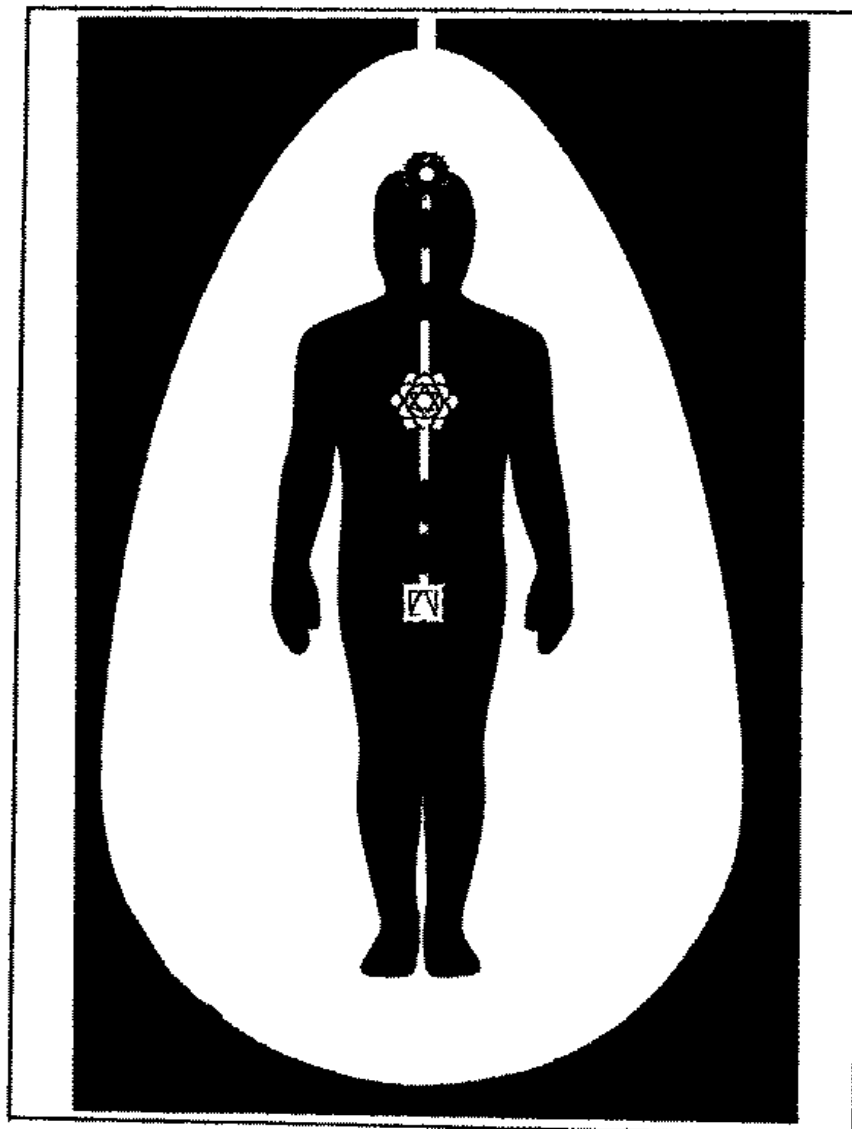
هذا الجسد الأثيري يتخلل الجسد الفيزيقي ويشكل بشكله ويشغل الحيز نفسه، كما تشغل الروح حيز كليهما معاً وتتخللهما، وهذا يقره علم الفيزياء بسبب التبادل في مستوى اهتزاز الكهارب في كل منها. كل من الجسدتين

الأثيري والمادي يربط أحدهما بالأخر الجيل الأثيري الذي يسمى الجيل الفضي. أول مهام هذا الجسد الأثيري هو حفظ الجسم من التبدد، وذلك أن المخلايا التي يتالف منها الجسم (وتبدو لنا متلاصقة متماسكة) ليست في الواقع كذلك، إذا نظرنا إليها بالمجهر الإلكتروني الفاقع القوة نجد أنها متباينة الواحدة عن الأخرى تباعداً يكاد يكون نسبياً كتباعد النجوم بعضها عن بعض، ومع ذلك لا تتفكك ولا تتبدد لأن ثمة قالباً أثيرياً هو الجسم اللطيف يشدتها إلى بعض ويعن 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 الملحقة كحساسي الثقل والبعد، وينقل إليها مشاعره كالخوف والبرد والجوع والعطش، ويتتحكم بوظائف الأعضاء وإفراز الغدد ودورة الدم وحركة التنفس وغيرها. وكما يتمتع الجسد الفيزيقي بالحواس الخمس، يتمتع هذا الجسد بحسامة 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 يعتمدها 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 مؤلام: (LIVING FOOD LIVING BODY, DEAD FOOD DEAD BODY) أي الطعام الحي يمنع الحياة والطعام الميت (يعنون المطبوخ) يقصّر العمر. والجسد الأثيري كالجسد الفيزيقي يتنفس ويتغذى ويتمثل ويفرز ولكن من غير المادة التي نعرفها وزراها. فمن الطعام الذي تتناوله يستخلص مادة لطيفة يجدُ فيها قوامه الهيكلي وغذاؤه، ومنها يتكون الجسد الأثيري وتسمى (بران)، ويستخلص من الهواء الذي تستنشقه مادة هي الطاقة الكونية الموجودة في الأثير وتسمى (برانا) عند اليابانيين. ومتي علمنا أن المادة اللطيفة موجودة في النبات

والحبوب المستبطة، وهذه المادة اللطيفة تزول نهائياً بتأثير الحرارة الشديدة (الطين) أي يصبح الطعام ميتاً حسب تعبيرهم، لأن الجسم الأثيري يغادر الجسم الفيزيقي في حالة الوفاة.

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



الملاة و (مراقب 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 وتصلیح 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، وكانتوا يسمونها (الكا)، وعرفها الصينيون تحت اسم (CHI) تشي، والسيد المسيح كان يسميه النور.

الأبحاث الروسية الحديثة تسميها طاقة البيوبلازم، وجماعة اليوغما الهنود يسمونها برانا أو برانا (PRANA) وببارسلسوس (PARACELSSUS) سُمّاها منها (MUNIA) وأبقراط كان يسميه طاقة الحياة (LIFEFORCE). هذه الطاقة تسبح في مسالك ومدارات غير مرئية، وهي تشحن في سيرها كل خلية. يوجد في الجسم خمسة حقول «زوونز» (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 متتصف 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 (لين).

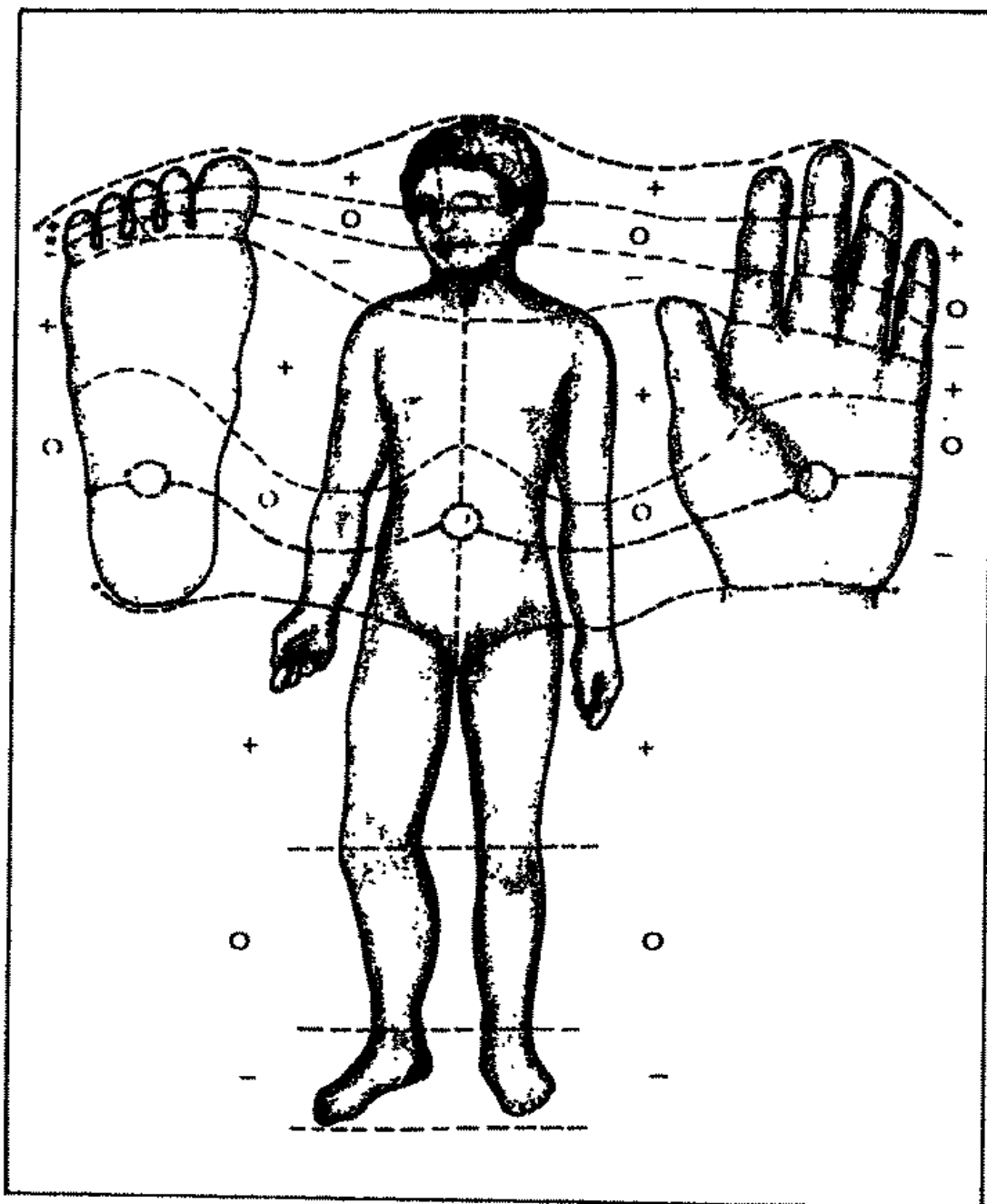
والواقع أن فهم واستيعاب معنى هذا الرسم البياني رقم ١٦ - هذا الرسم المخطط والمرقم للجسم البشري - يعتبر مدخلاً أساساً وضرورياً لفهم واستيعاب كل ما سوف توضّحه لاحقاً في موضوع انعاش الطاقة الحيوية وتسلیکها ومعادلتها في الجسم. المسار رقم - ١ - في متتصف الجسم ينطلق من متتصف الرأس إلى نهاية الإبهام في اليدين ونهاية الأصبع الكبير في القدمين، وإن حتّ أي نقطة منه تؤدي بالضرورة إلى تنشيط 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 تدرسها في علم التشريح. إنها غير مرئية مثل الموسيقى والكهرباء والجاذبية والحقول الكهرومغناطيسية المحيطة بنا.

وي DANAN HAMA HABA ALLAH LANA. علينا أن نستعمل هذه الهبة.

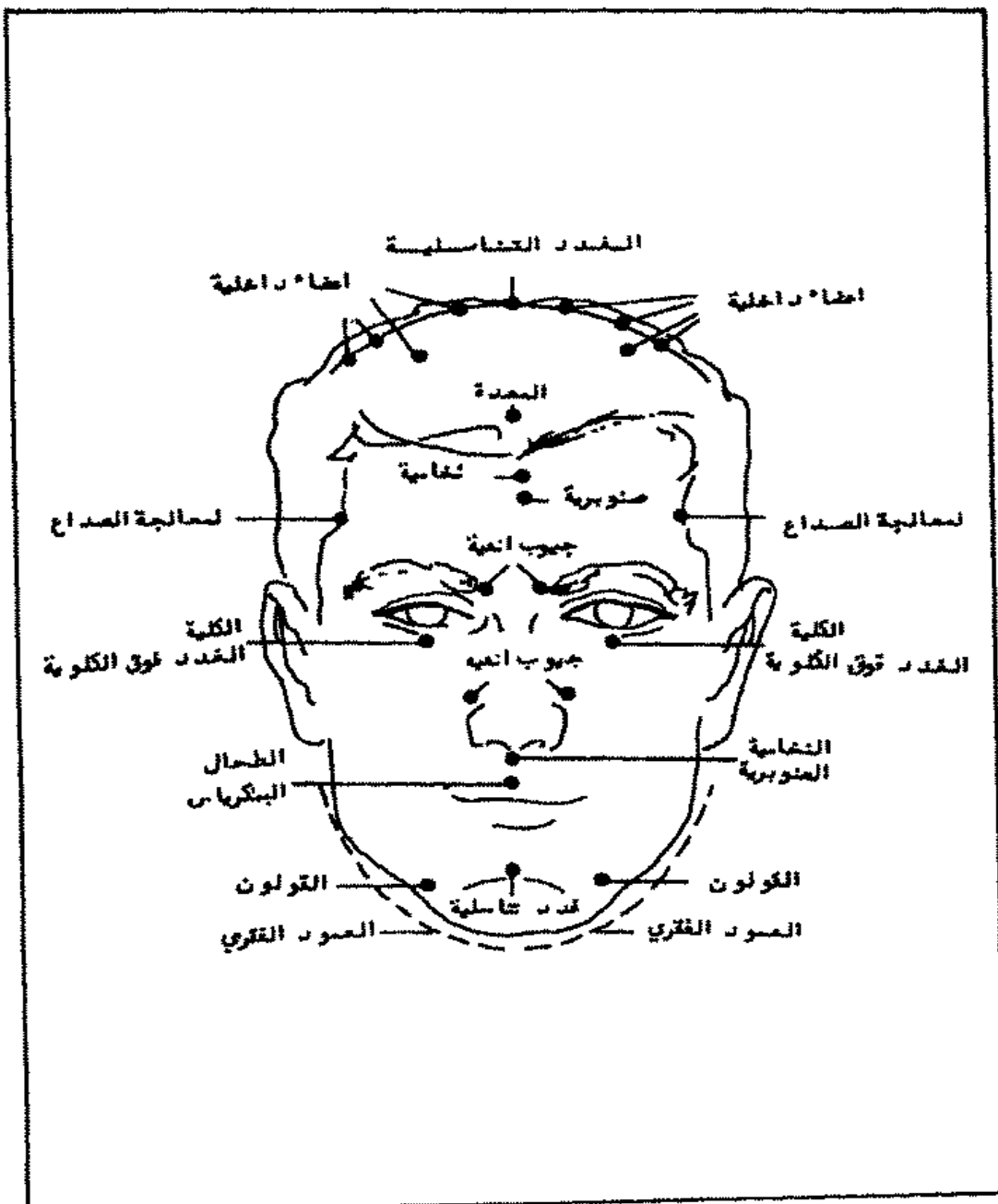
يدانا المحانيتان نخفف بهما آلام أولادنا واحبائنا، ول يكن كل منا طبيب نفسه وأسرته. علموا ذلك لاصدقائهم .. ففي العطاء وفي تخفيف الآلام سعادة حقيقة.

مسار استقطاب ومعادلة الطاقة



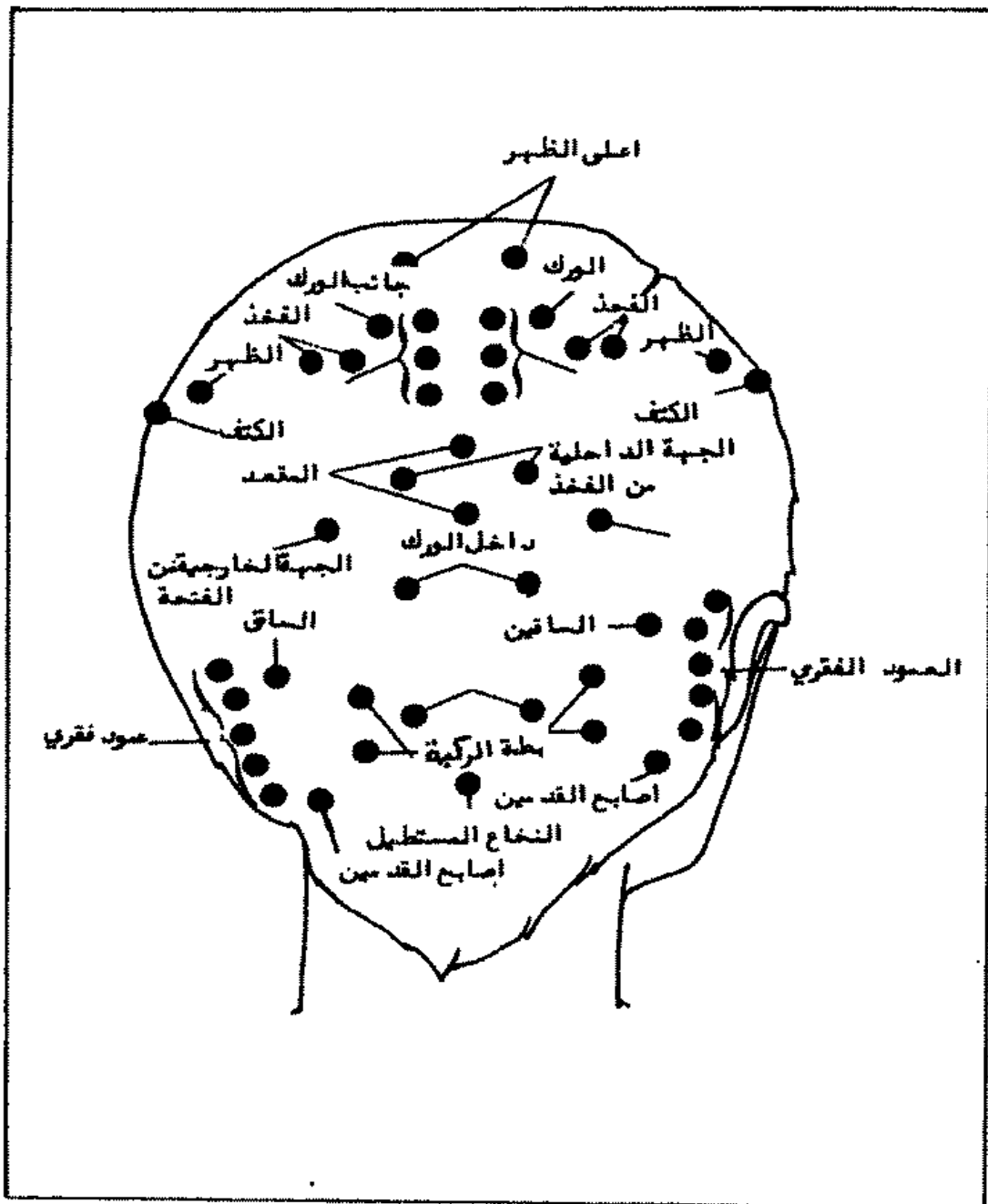
رسم بياني رقم ١

النقاط الانعكاسية في الرأس



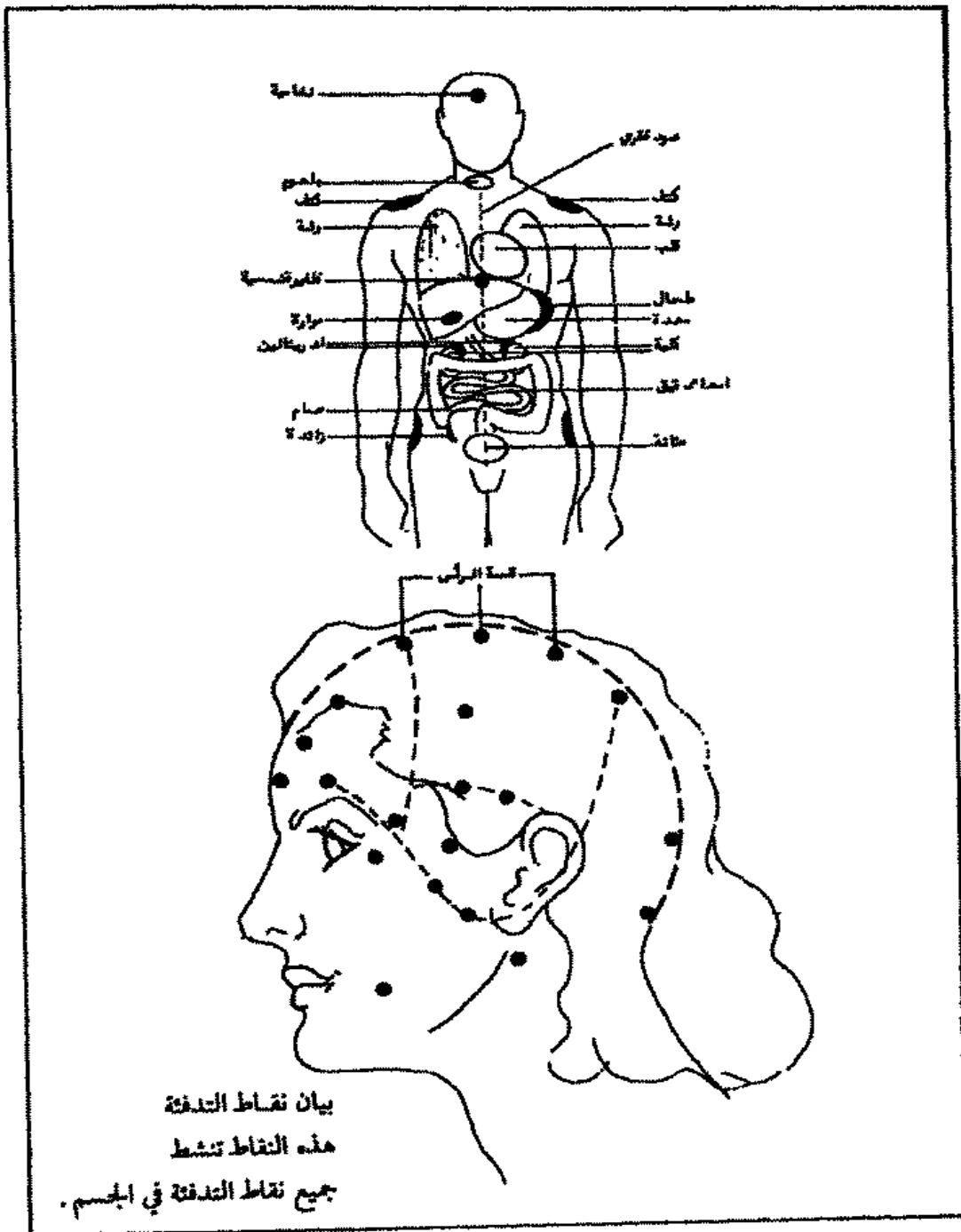
رسم بياني رقم (٢)

النقاط الانعكاسية في الرأس



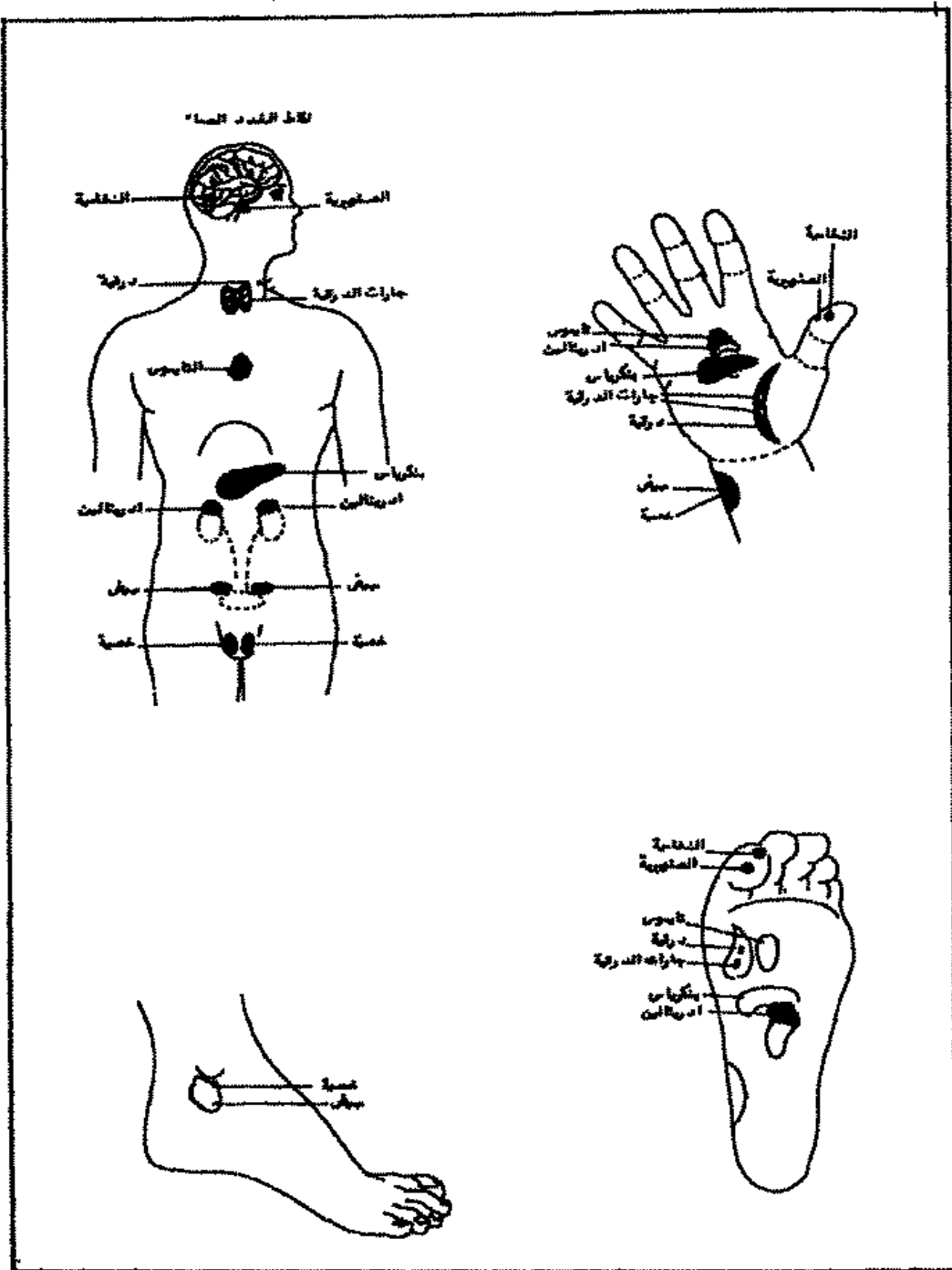
رسم بياني رقم (٣)

النقاط الانعكاسية في الرأس



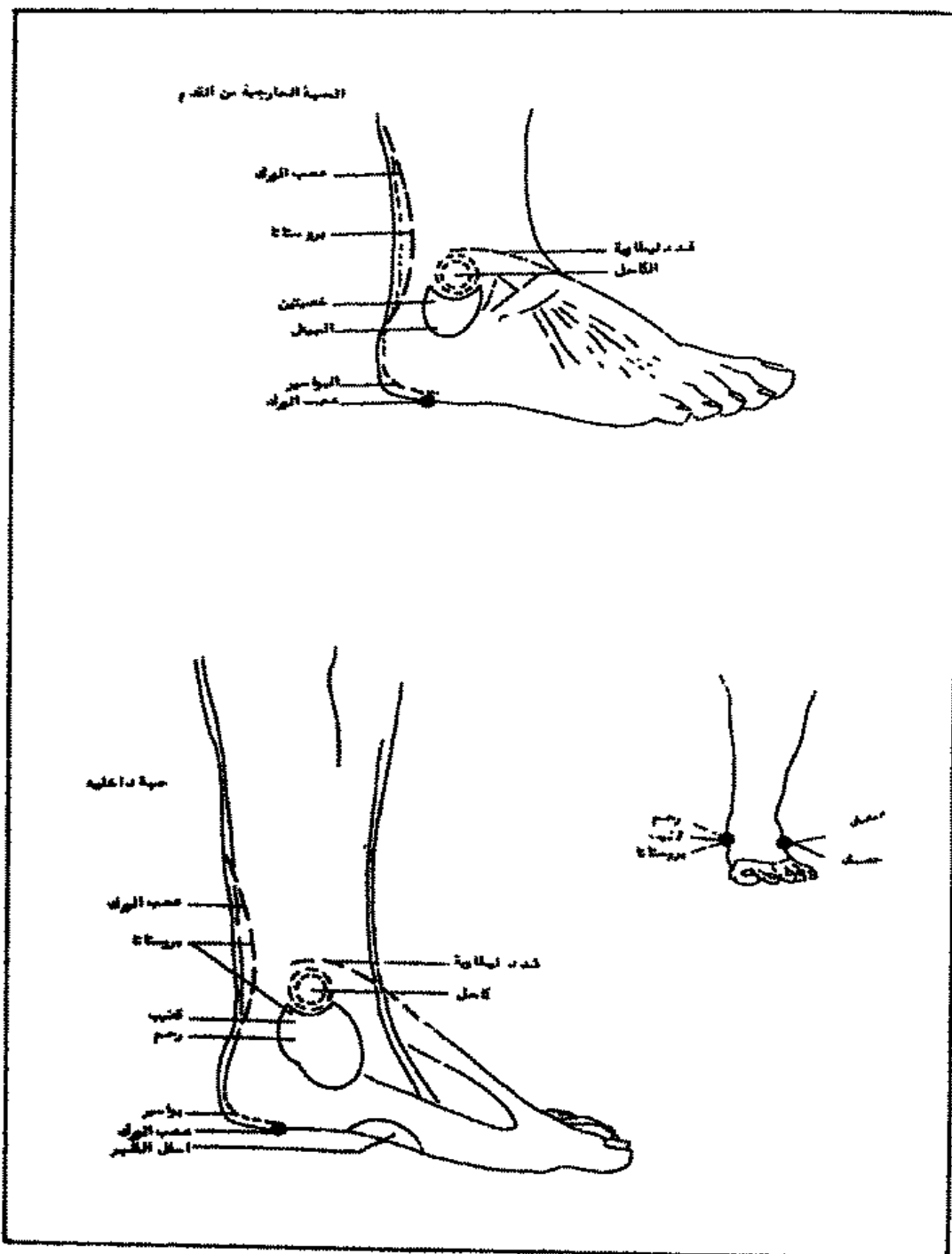
رسم بياني رقم (٤)

تمسيد النقاط الانعكاسية في الجسم



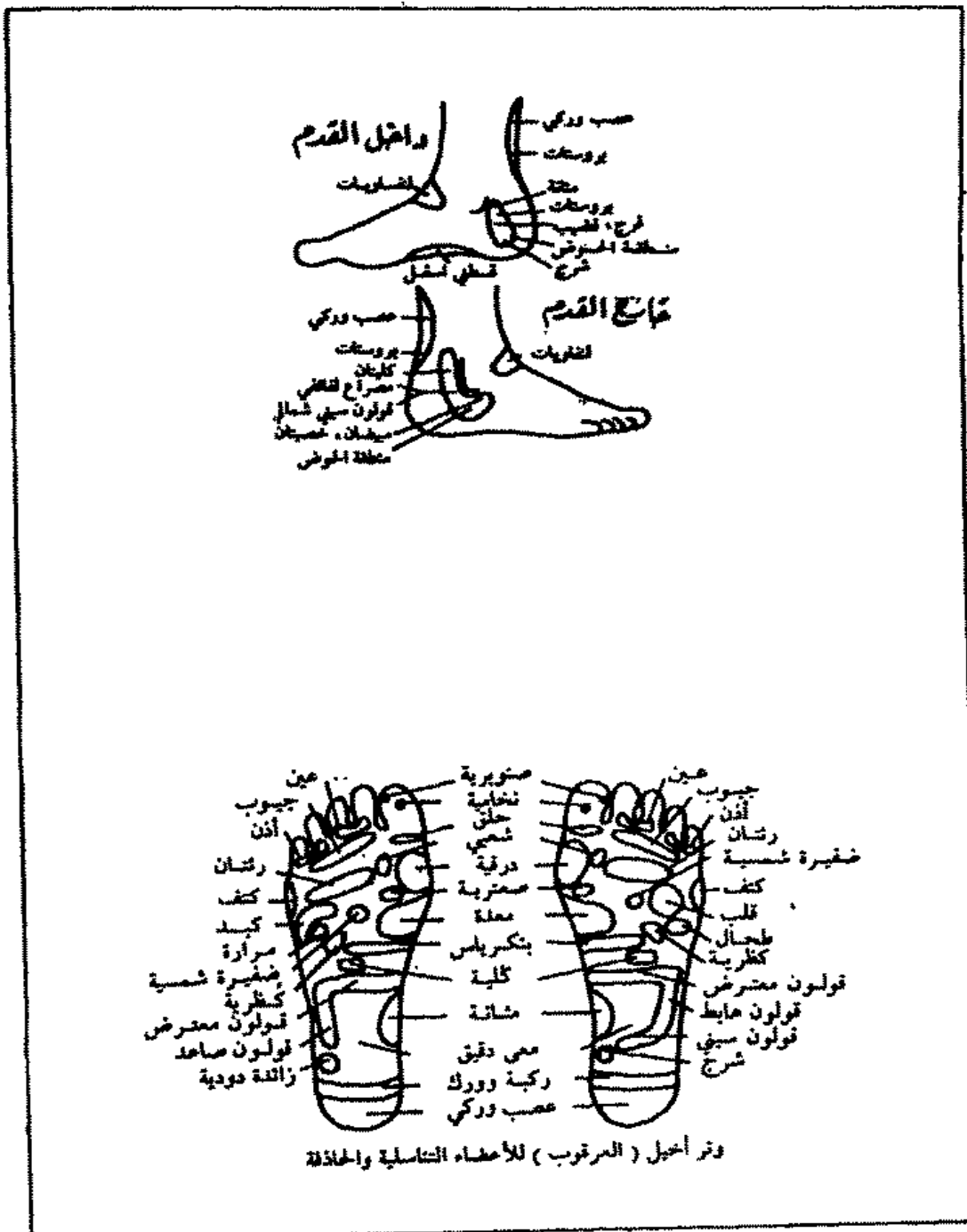
رسم بياني رقم (٥)

النقاط الانعكاسية في القدمين



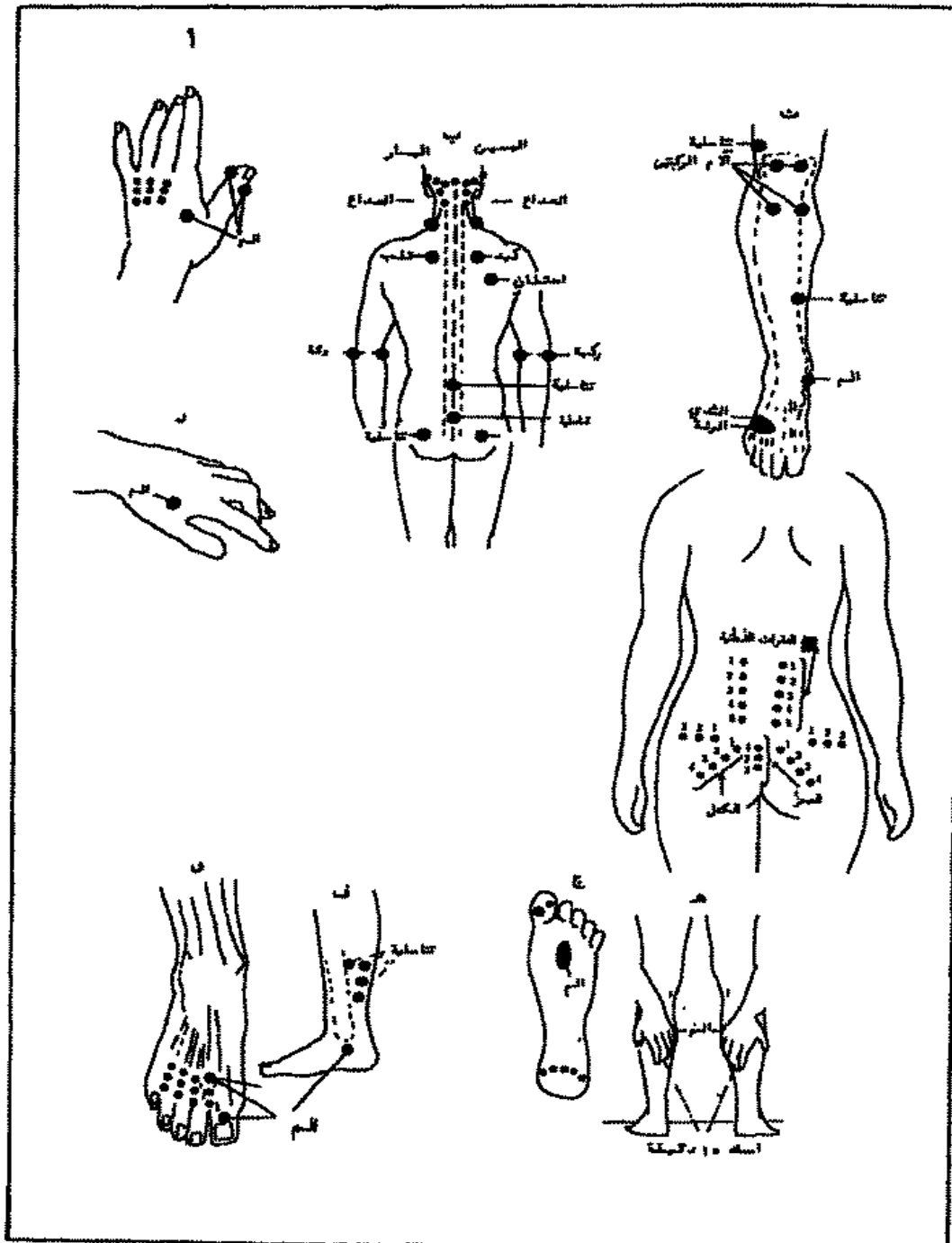
رسم بياني رقم (٧)

النشاط الانعكاسية في القدمين



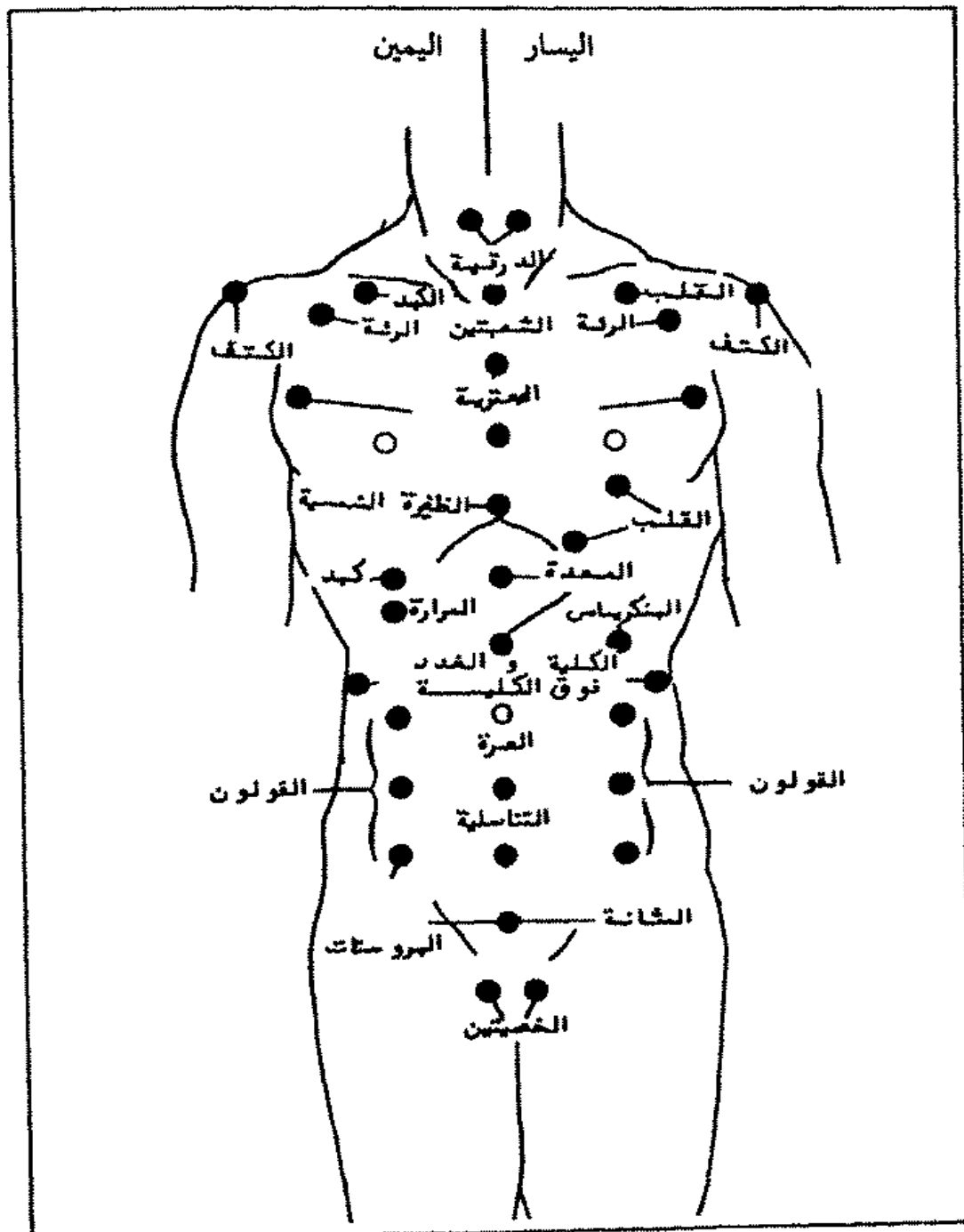
رسم بياني رقم (٨)

تمثيل النقاط الانعكاسية في الجسم



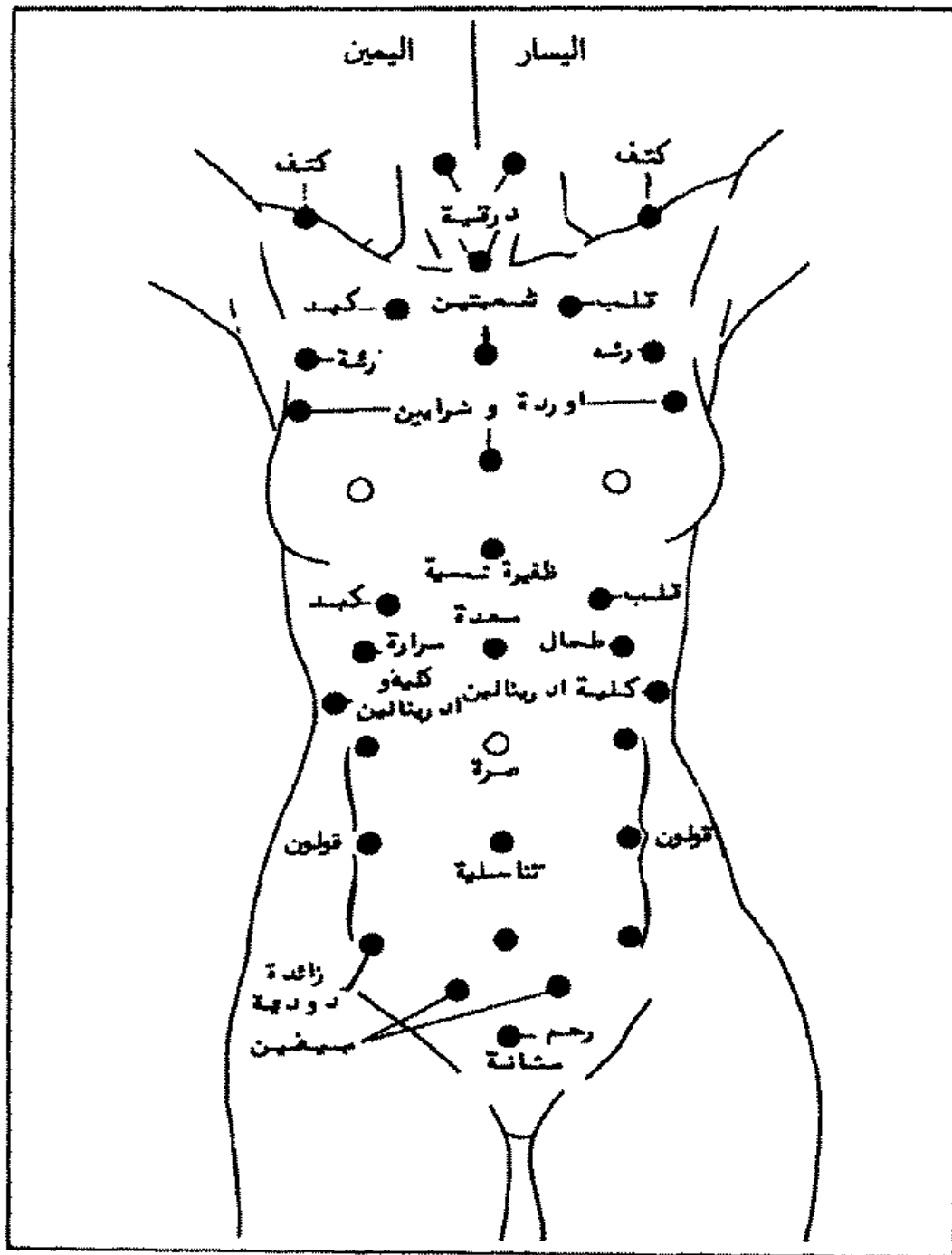
رسم بياني رقم (٩)

تمثيل النقاط الانعكاسية في الجسم



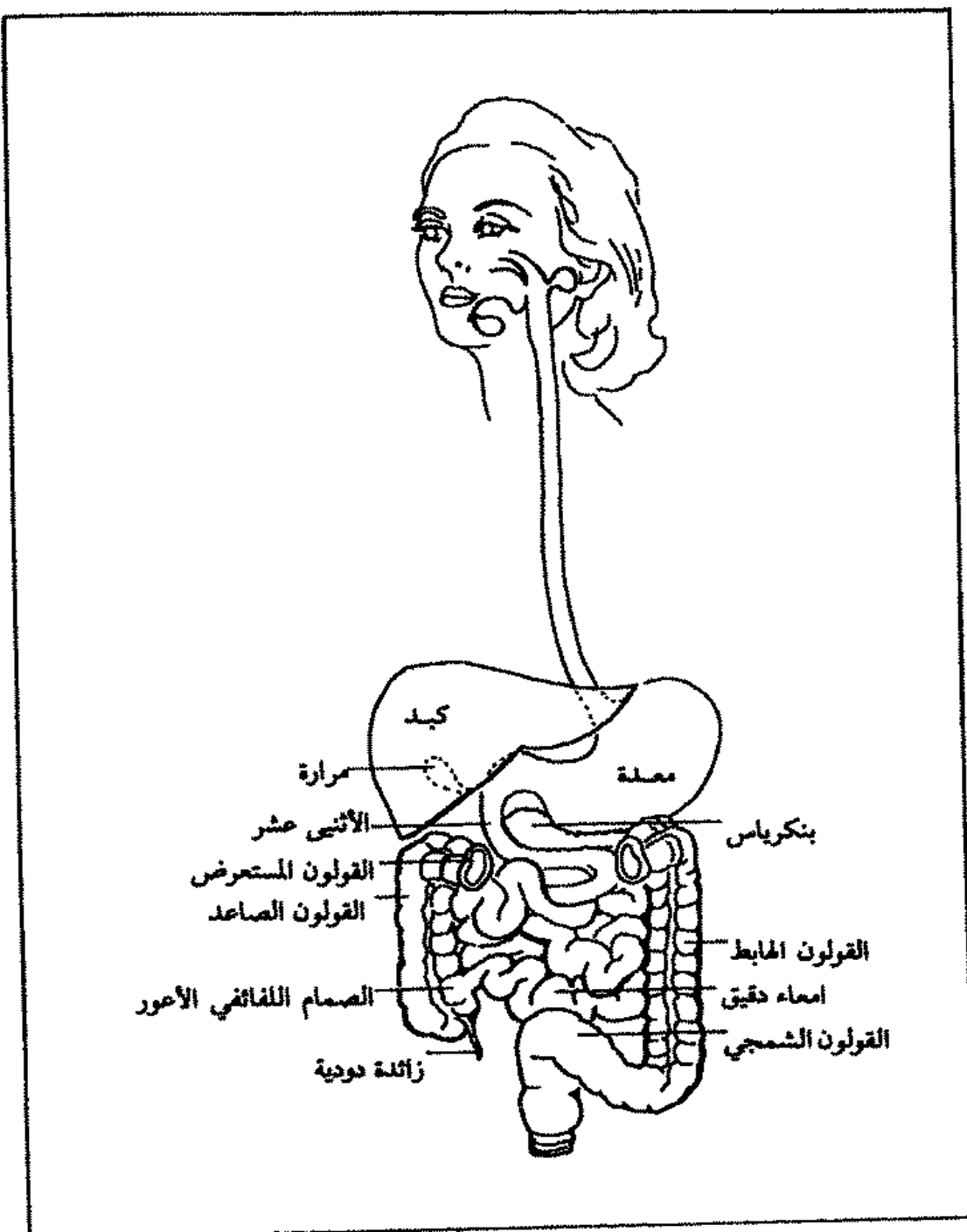
رسم بياني رقم (١٠)

تمسيد النقاط الانعكاسية في الجسم



رسم بياني رقم (١١)

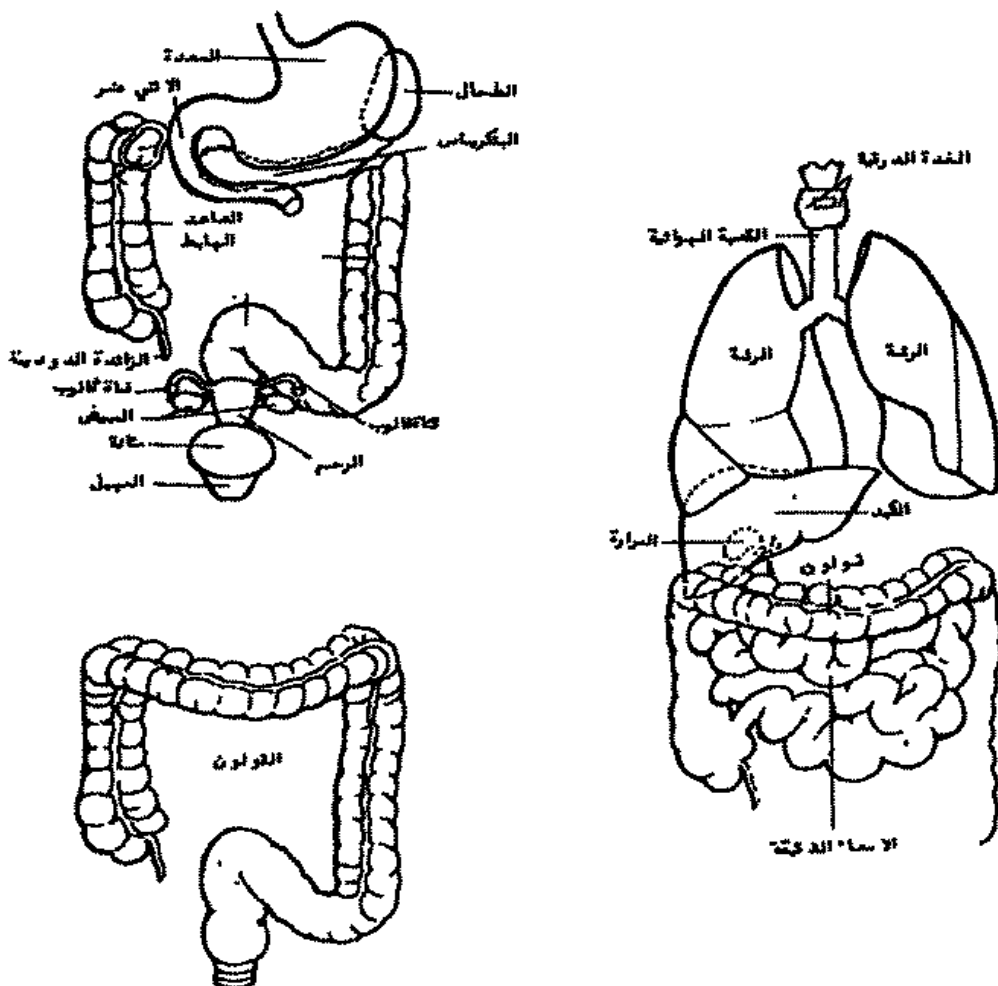
تمثيل النقاط الانعكاسية في الجسم



رسم بياني رقم (١٢)

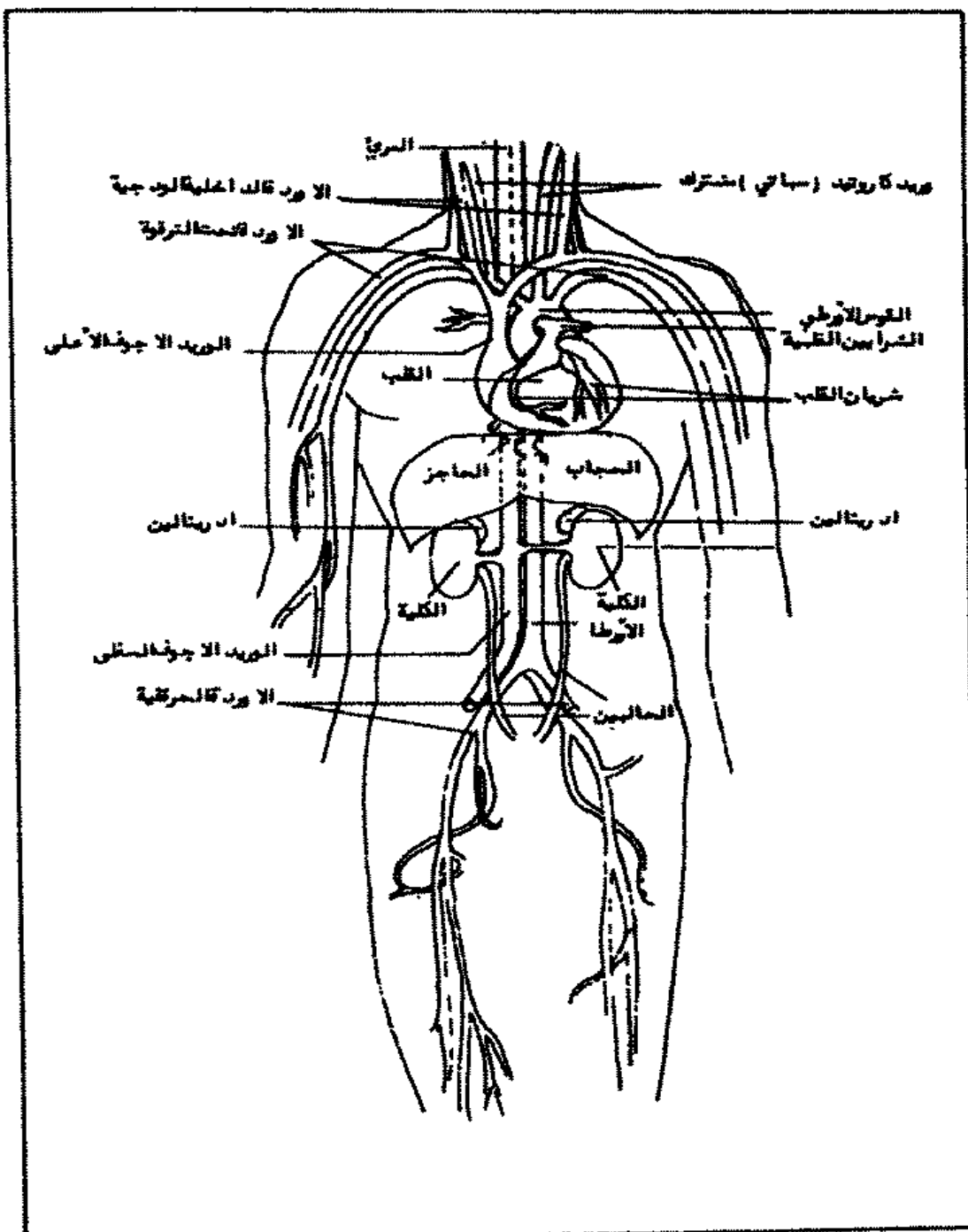
النقاط الانعكاسية في الجسم

رسم تخييلي



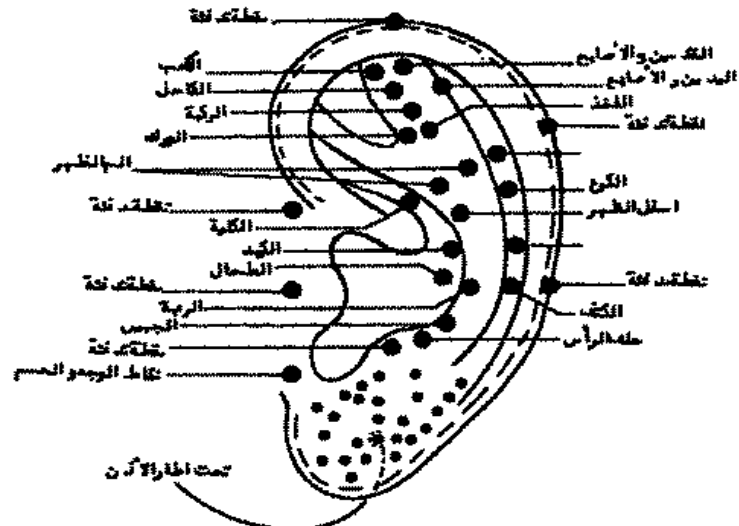
رسم بياني رقم (١٣)

النقاط الانعكاسية في الجسم

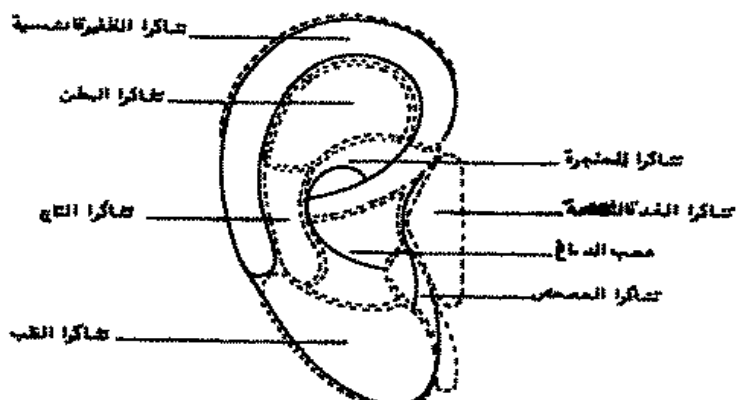


رسم بياني رقم (١٤)

النقاط الانعكاسية في الأذنين

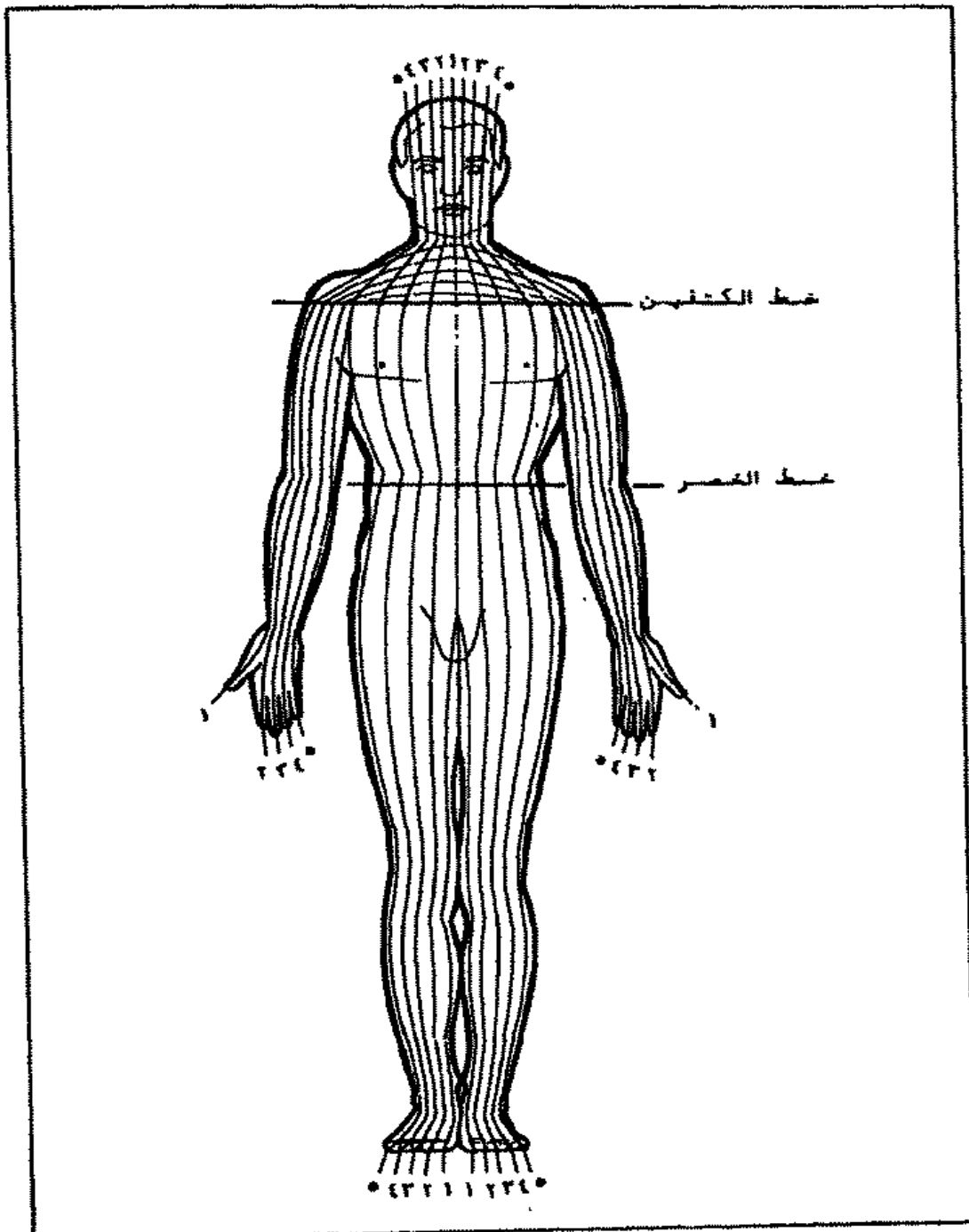


سرابيس الطاقة (ساكرياز)



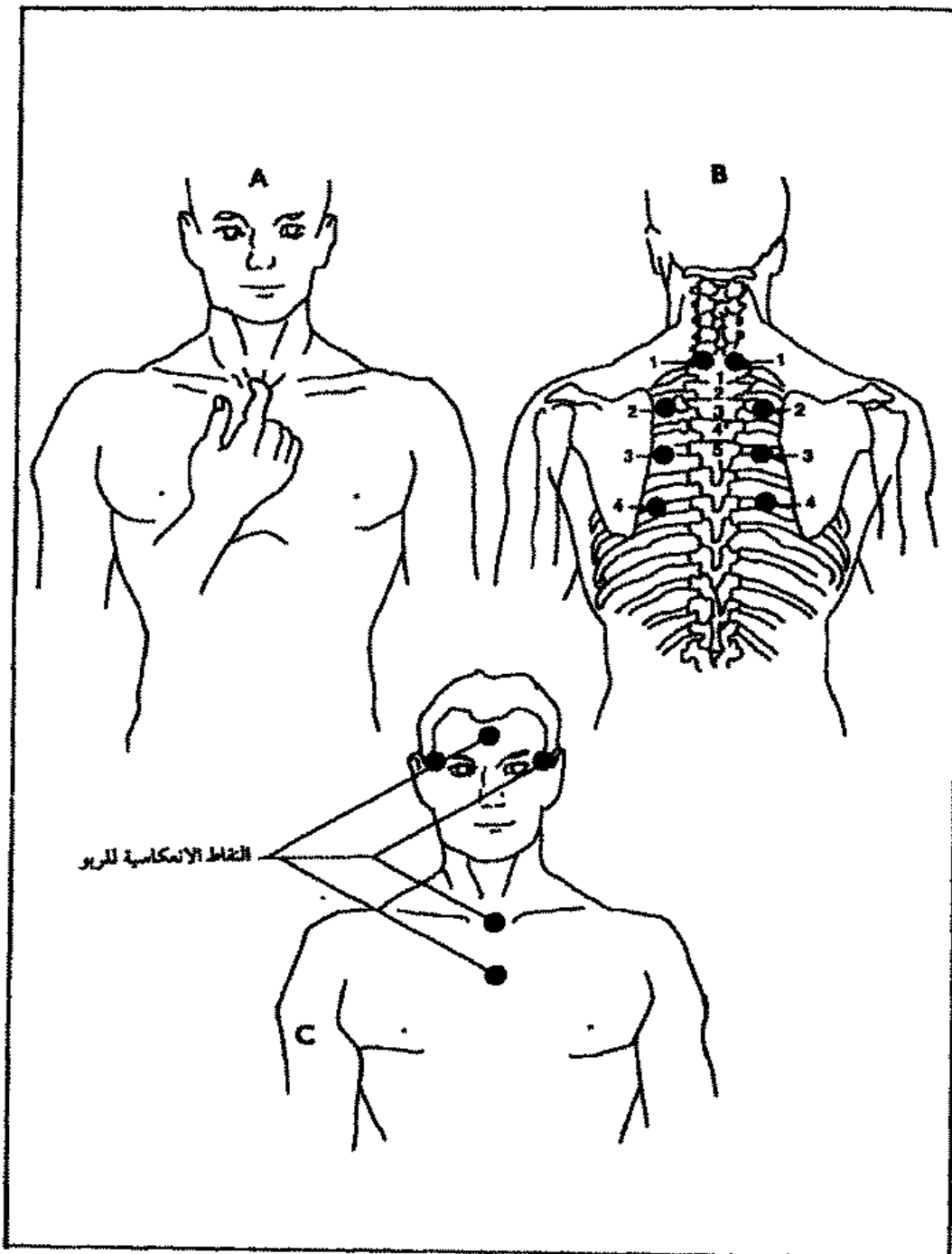
رسم بياني رقم (١٥)

المعالجة بمسارات الطاقة



رسم بياني رقم (١٦)

النقاط الانعكاسية للربو



رسم بياني رقم (١٧)

تكنولوجي تمسيد النقاط الانعكاسية

١ - مسادة القدمين



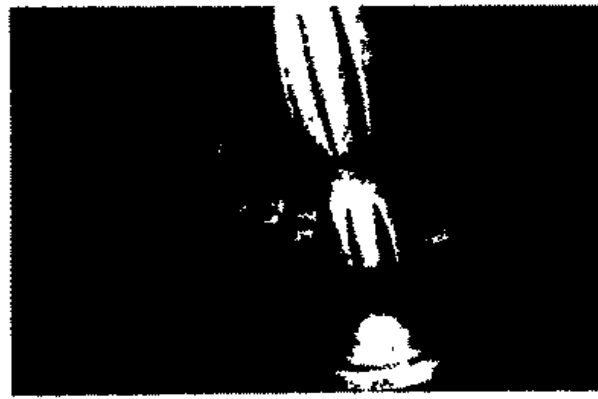
ابتدئ بالقدم اليسرى وضع المسادة تحت راحة القدم ولذلكها أو حركها



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



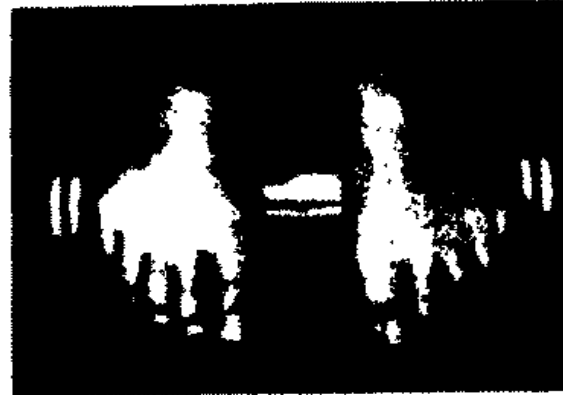
ضع المسادة تحت الأصابع واستعمل القدم الأخرى لتساعدك على الضغط المناسب



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



ضع جانب رجلك لكي تدلل النقاط الانعكاسية
للنقرات مرة أو ثلاث ثوانٍ



من أجل الاسترخاء الشام يجدر بك تدليل القدمين
مما ولهذه المنطقة هي الصفيحة الشمية

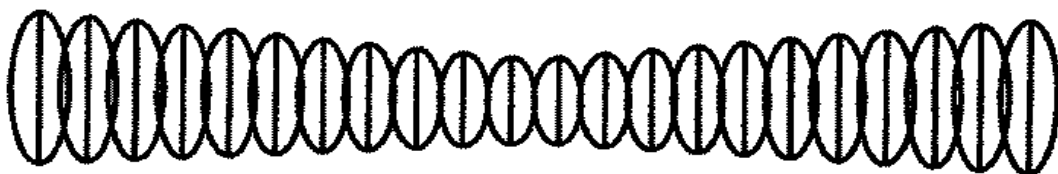
عالج جميع آلامك من خلال قدمك:

- إن هذه الوسيلة العلاجية يجب استعمالها كل يوم وهي مكملة للنقاط العلاجية الموجودة في اليد.
 - شكل جديد ومرibus لمسادة القدم باستعمالك لها فهي تنشط وتدلل وتنزيل 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 دوائر بشكل دوّلاب كي يتحرك بسهولة مطلقة بالإضافة إلى الضغط الخفيف أو اللطيف عليها.
 - إن أهميتها تكمن في تيسير أو تدليل 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 كرجمها 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 مستقيماً على الكرسي ووضع اليدين أو المرفقين على الركبتين والقدمين على المسادة.
- ٦ - في هذا الوضع يتم تحريك المسادة ببطء والضغط الخفيف وليس بألم، هذا ينظم الضغط المناسب للنقط.
- ٧ - للحصول على نتيجة جيدة يجب وضع القدم على المسادة والتسلق عند منطقة الضفيرة الشمسية ذلك سيساعدك على الاسترخاء ومن ثم تدلك الأصابع 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



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

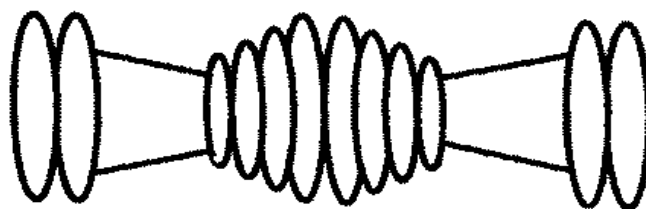
استلقي على بطئك واطلبني من أحد أفراد أسرتك أن يقوم بتمسيد الساقين
والفخذين وبطء الركبة. في حال وجود زلاليات انصحك بتمسيد منطقة الكاحل
الأمامية. ضعي المسادة فوق القدم ومسلي باتجاه الساق ركزي التمسيد من
منطقة منتصف القدم باتجاه الساق حوالي عشرة سنتيمترات.
هذه منطقة لتفاوية وهذا التمسيد ينشط اللثف. وقومي بالتمسيد نفسه على
القدم الأخرى.

منطقة الرسغ الخارجية:

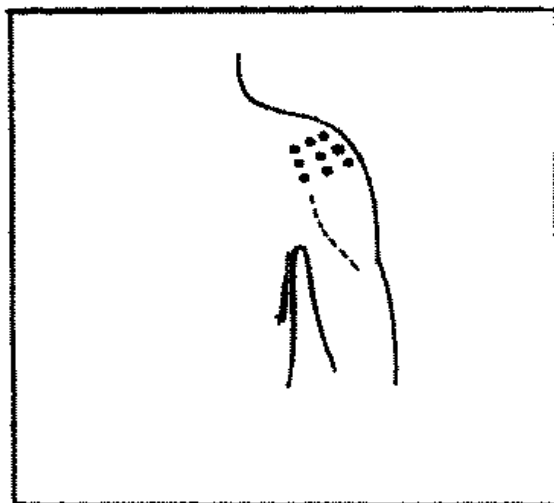
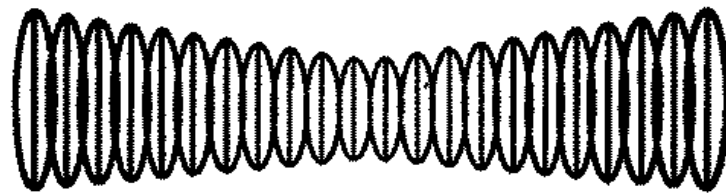
بمساعدة الذراعين قومي بتمسيد منطقة الرسغ من الجهة الخارجية
والداخلية وركزي قليلاً على الجهة الخارجية. ابدئي من أسفل الكف باتجاه
الرسغ. هذه منطقة لتفاوية وهذا التمسيد ينشط الجهاز اللتفاوي ومن ثم
يساعدك في التخلص من الزلاليات وزيادة السوائل في الجسم.

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 ويعيث الشفاء العاجل.

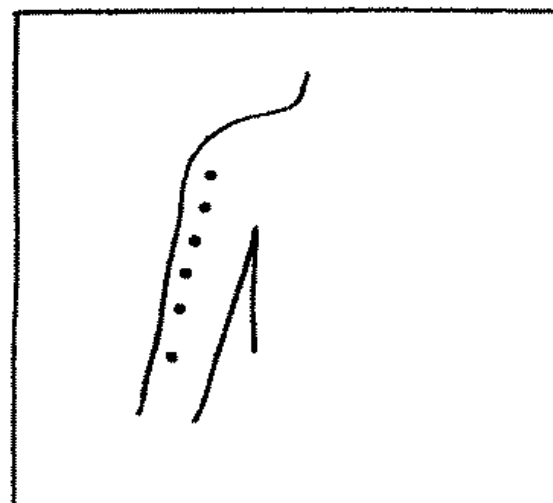
٣ - مسادة اليدين



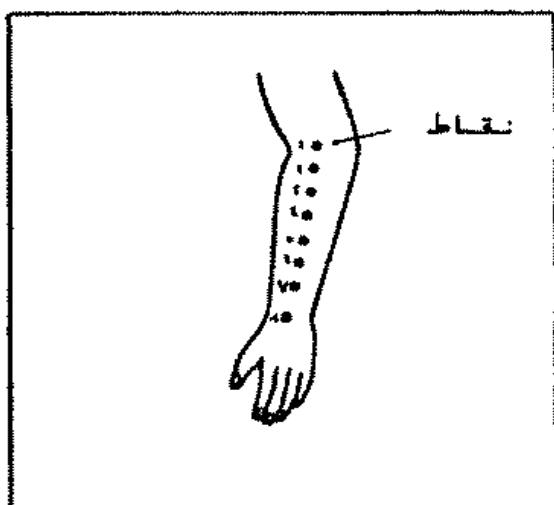
٤ - مسادة الذراعين



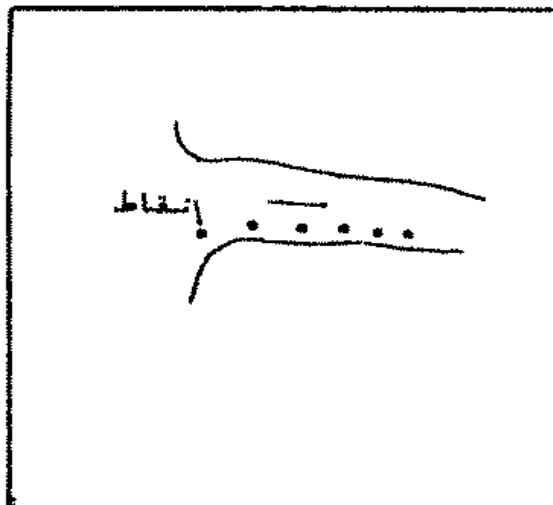
صورة رقم (٢)



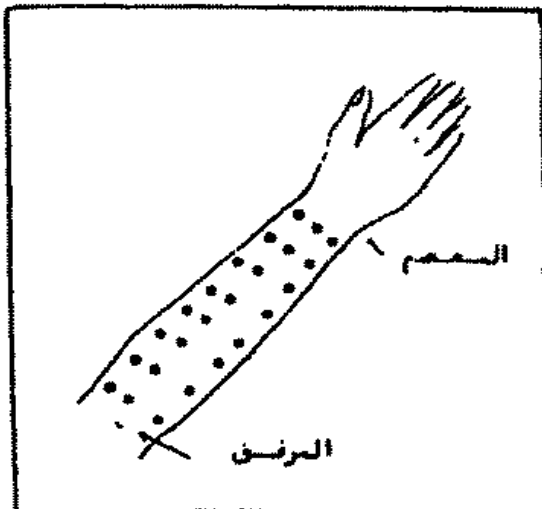
صورة رقم (١)



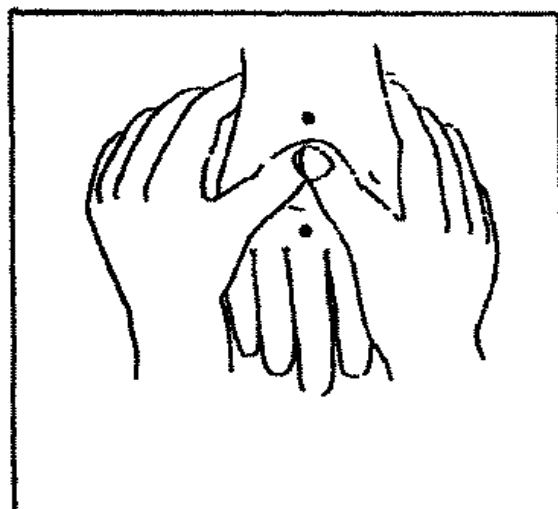
صورة رقم (٤)



صورة رقم (٣)



صورة رقم (١)



صورة رقم (٢)

تعب الذراعين

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

فكلاهما سارعت بعلاجه كلما كانت التبيجة 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.

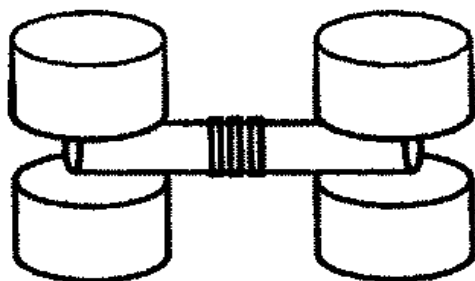
ويعد ذلك انتقل إلى الجهة الداخلية من الذراع، انظر الصورة رقم (٣)، يوجد في هذه المنطقة سبعة نقاط، فتش عنها ومسدها، ولكن احذر من الضغط كثيراً فهذه المنطقة حساسة والضغط الشديد يسبب تخبيثاً.

مسدها برفق النقطة بعد النقطة ومن ثم ابدأ بالساعد، انظر الصورة رقم (٤)، الجهة الخلفية جهة الإبهام يوجد في هذه المنطقة ثمان نقاط فتش عنها وعالجها بالضغط والتمسيد الواحدة تلو الأخرى متبعاً الأسلوب نفسه. ويعد 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 بالتمسيد.. . ويعد ذلك ابدأ العملية ذاتها في الذراع الأخرى.

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

٥ - وسادة آلام الظهر والمرقبة والديسك



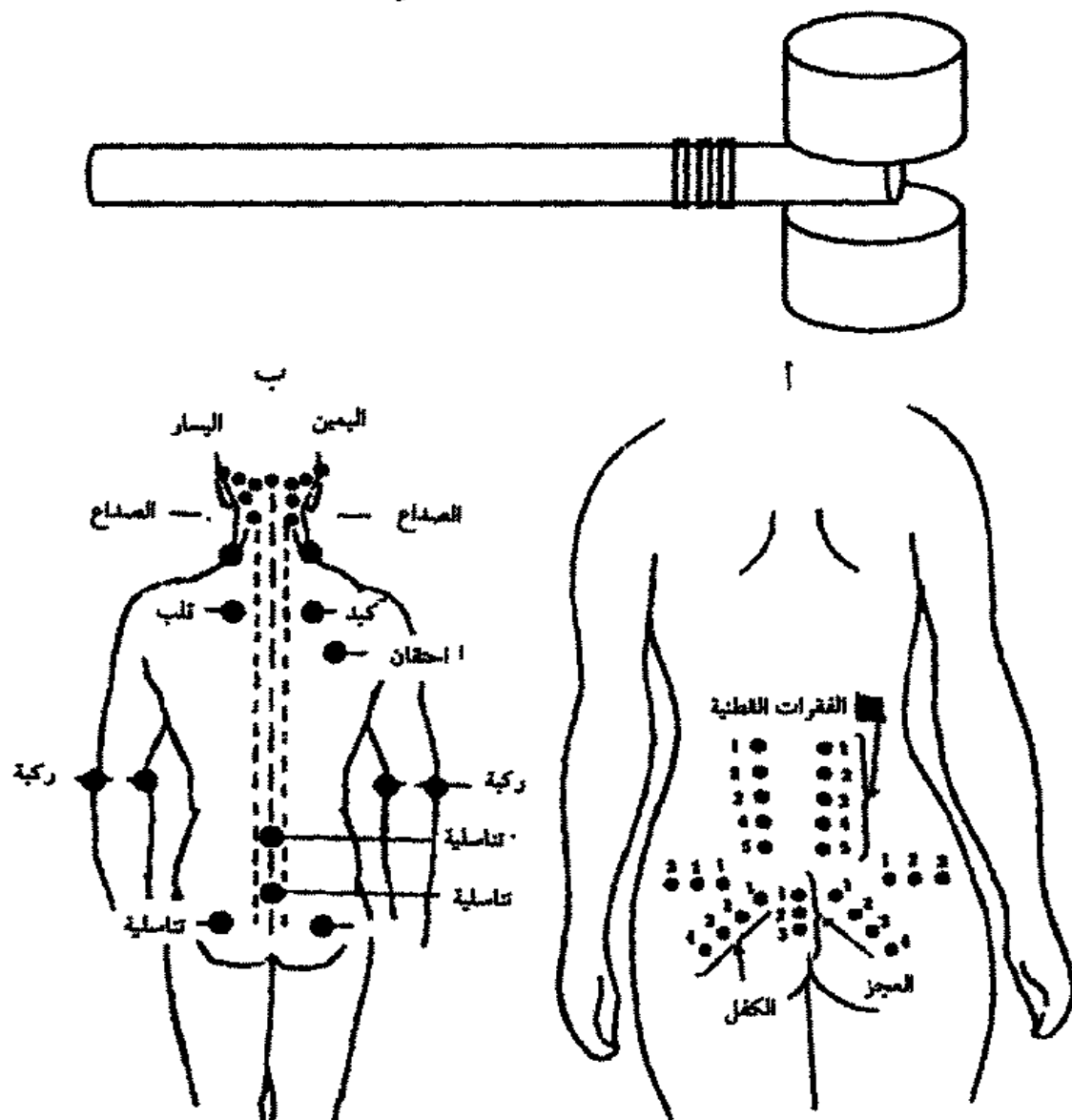
استلقي على ظهرك وضع هذه الوسادة تحت منطقة الألم وقم بنقلها حسب راحتك.

سوف تجد بعد وضعها بدقة 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 «طبب نفسك بنفسك بالريفلوكسولوجي».

٦ - مسادة الظهر



كيفية استعمال المسادات

كمية الضغط على النقاط الانعكاسية: الضغط الذي تتحمّله ويكون محبّباً وليس مؤلّتاً.

إذا كان الألم شديداً - مثلاً منطقة القوس من القدم ويكون الألم شديداً عند الذين يعانون من آلام الظهر - فمن الأفضل أن تستعمل مكعب الثلج لتخفييف الألم ومن ثمّ 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 جانبي اليد من الإصبع الصغير حتى منطقة الرسخ وجانب اليد من الإبهام نزولاً إلى الرسخ. إذا لم يكن لديك «مسادة الذراعين» استعين 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 جانبي 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 نسبّب تخبيشاً.

في حال وجود آلام في الركبتين أو الذراعين يجب العمل على

الأطراف الأربعة والاستعانة بمساعدة الدراغين والساقيين. ويجب الاستعانة بأحد أفراد الأسرة ليقوم باستعمال مسادة الساقين من الجهة الخلفية والتركيز على باطن الركبة.

في حال استعمالنا الضيق بالاصبع فالقاعدة أن نبحث عن النقطة ثم نضغط بالاصبع، وبعد ثوانٍ تقوم بحركة تعميد دافري. لا نضغط النقطة الواحدة أكثر من نصف دقيقة ثم ننتقل إلى غيرها ومن ثم نعود إليها.

بما أنّ باطن الكف وباطن القدم يُمثّلان الأعضاء الباطنية فإنّ استعمالنا لمساعدة اليدين ومساعدة القدمين ينشط جميع الأعضاء الباطنية، والنقطة الانعكاسية لعضو من يرض سوف تكون حساسة مؤلمة، إنها إشارة لنا لتوليتها اهتماماً أكبر.

مدة العلاج: يجب أن تكون يومياً في الفترة الأولى ثم تبدأ بالتحلّيف تدريجياً.

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

وكذلك المثانة عندما تكون ممتلئة ونشعر بال الحاجة 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 بقاعاتنا.

أصحاب المكتبات أو الصيدليات: للحصول على طلباتهم يُرجى

الاتصال بالمؤلفة على هاتف رقم ٠٥٠١٣٣١٥٥٠٥ أو هاتف ٠٥٠١٤٦٨ 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:

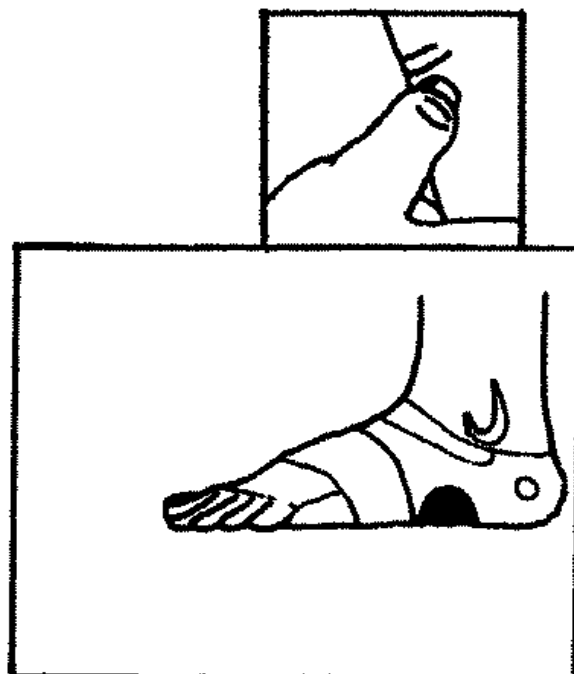
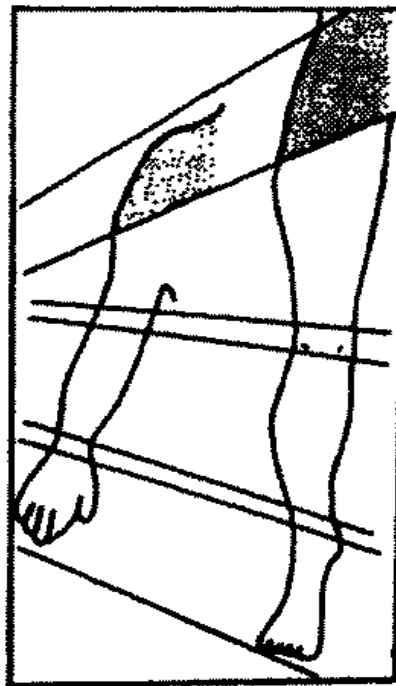
<u>دولار</u>	
٣	كتيب ريفلوكسولوجي القدمين
١٨	مسادة القدمين الكبيرة مع الكتيب الدليل
١٥	مسادة القدمين الوسطى مع الكتيب الدليل
١٠	مسادة الساقين
٦	مسادة النهرين
٦	مسادة اليدين
١٥	مسادة الظهر الكبيرة
١٢	مسادة الظهر الصغيرة
١٢	وسادة آلام الرقبة والظهر والديسك
٣	بطاقات الرسوم البيانية
٦	ملصق بالألوان لليدين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

further Assistance:

إضافات مساعدة

Referral relationship: Hip.

العلاقة المرجعية: الورك.

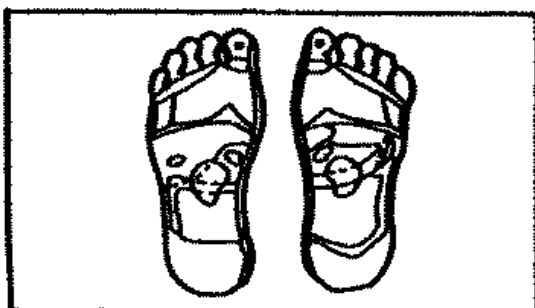


مراكز مرادفة:

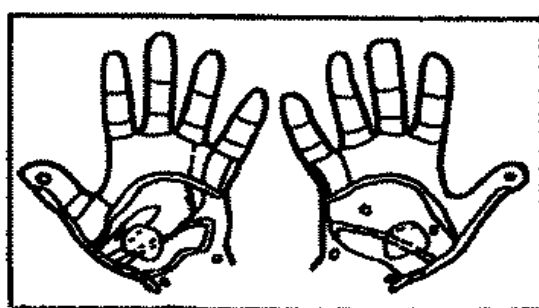
الكاحل	=	الرند	=	الورك
القدم	=	اليد	=	الفخذ
أصابع اليدين	=	أصابع القدمين	=	الركبة
منطقة الإبهام	=	منطقة العنق	=	الكوع
				الساق
				الذراع

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

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



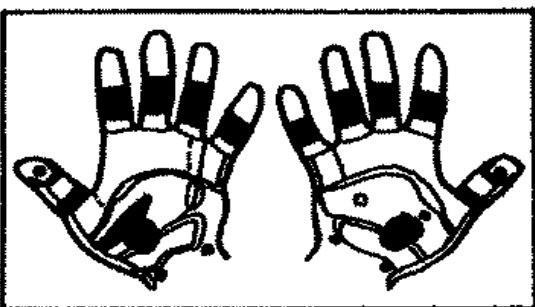
Reiterative relationship



الصلة المكررة

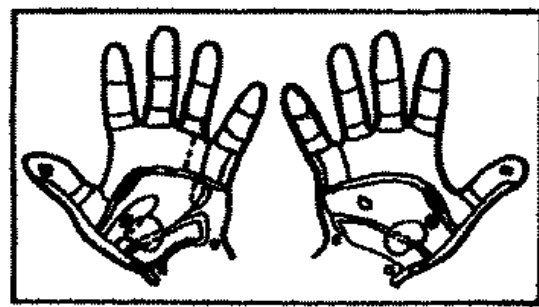
الحُمَّة - حب الشباب: رد فعل نتيجة الضغط والتغيرات الهرمونية في سن المراهقة.

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



الرحم/ البروستات، المبيضن/ الخصبة/
النخامي، التماخ البينكريبياس/ الدرقي،
الكلى

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

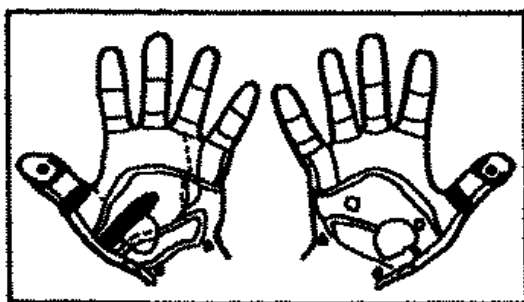


القُلُّد الكظرية الضيقية الشمسية (شبكة من
الأعصاب في قم المعدة)

Adrenal glands, Solar plexus

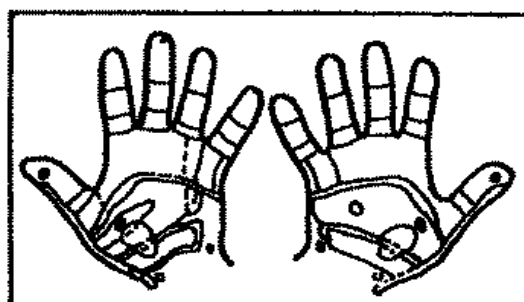
الحساسية: قد تسبب بعض أنواع الأطعمة أو اللقاح أو مواد أخرى في إمكانية حدوث الحساسية.

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



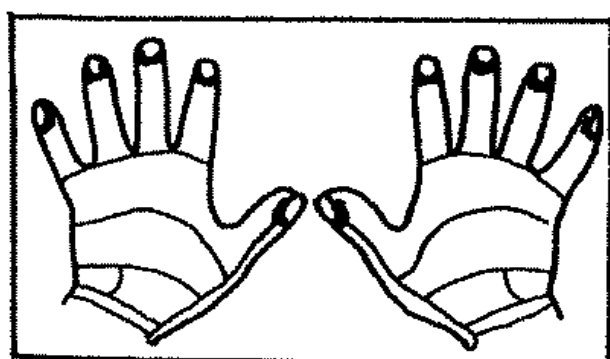
الرحم/البروستات، المبيض/المخصبة/
النخامي، الدماغ، البنكرياس/الدرقي

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



Adrenal glands

الثُلُد الكظرية

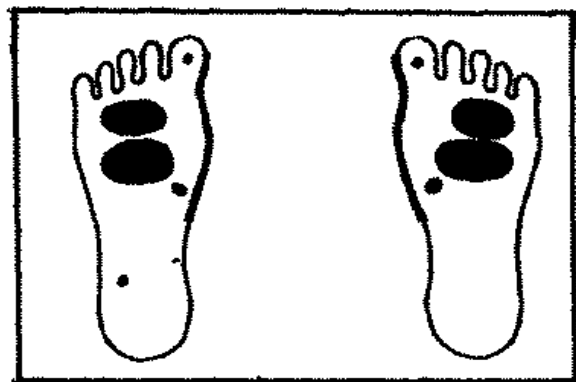


Face

وجه



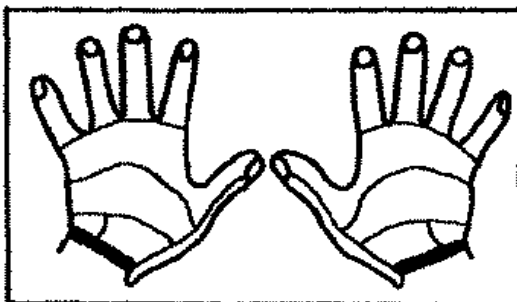
**Adrenal Glands, Pituitary,
Ovary, Uterus, Testicles,
Prostate, Lungs,
Ileocecal Valve, Solar Plexus,
Cervical and Thoracic Spine
Area.**



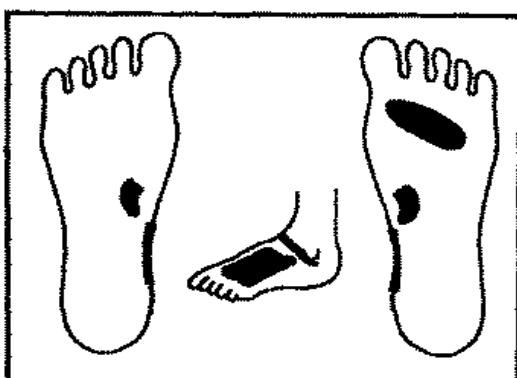
الغدد الأدريالية، الغدد الصنوية،
المبيض، الرحم، المبيضتان،
البروستات، الركبان،
اللوفاقي الأهوري، الغضيرة الشمسية،
منطقة القفص الصدري

الكاحل (اتفاخ، 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.

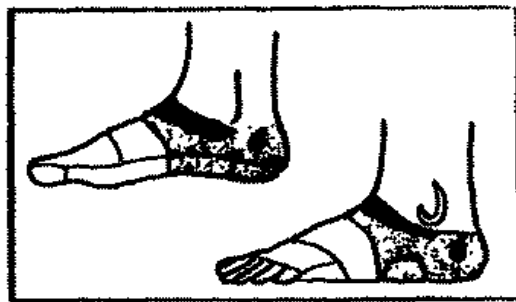


Lymphatic system



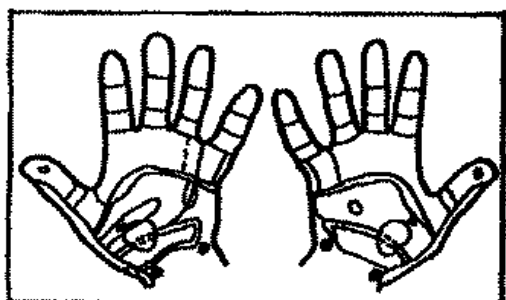
القلب، الكلى، الفقرات القطنية، الغدد اللثافية في أعلى القدمين

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



الجهاز اللثافي، البيض السكري/الخصبية، الرحم/البروستات

Lymphatic system, lower
Ovary/testicle, uterus/
prostate

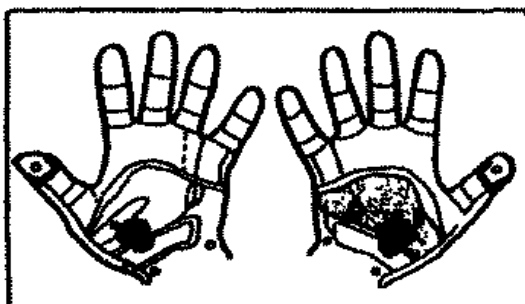


البيض/الخصبية، الرحم/البروستات

Ovary/testicle, uterus/prostate

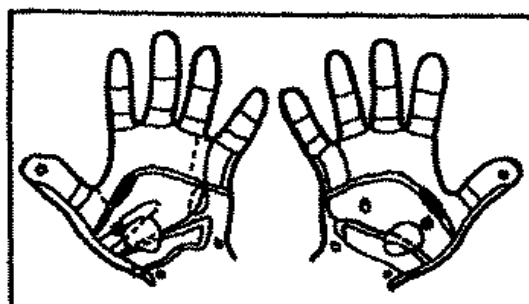
التهاب المفاصل: مرض شائع غالباً ما يلازم التهاب في المفصل.

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



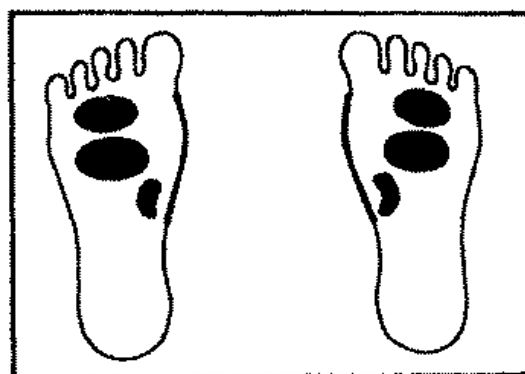
الدماغ/ الكلى/ الكبد

Brain/Kidney/Liver



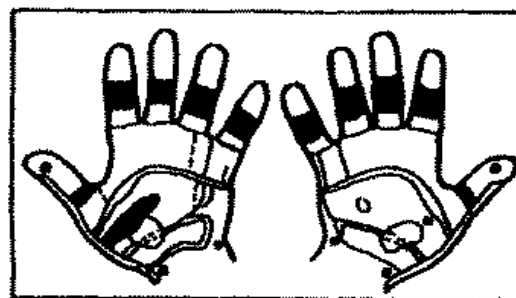
الغدد الكظرية، الصفيرة الشمسية

Adrenal glands, solar plexus



الرئتان، اللفافتي الأعورى، الكلى،
الصفيرة الشمسية، الغدد الأدريناлиنية،
القفرات الصدرية.

**Lungs, Ileocecal Valve.
Kidneys, Solar Plexus, Adrenal Glands.
Thoracic Spine Area.**

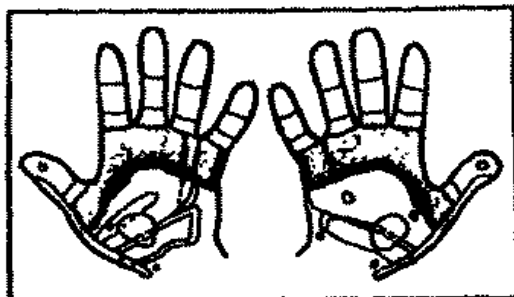


البنكرياس، الدرقى/ الرحم/
البروستات، المبيض/ الخصية

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

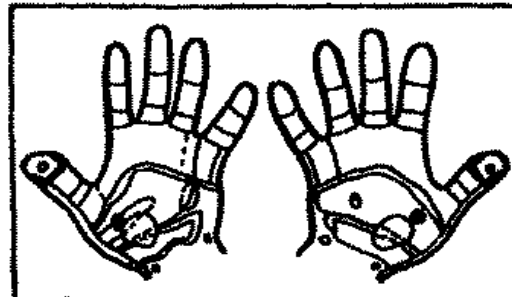
داء الربو : شكل من أشكال الحساسية يرافقه صعوبة في التنفس .

Asthma: An allergic condition associated with difficulty in breathing.



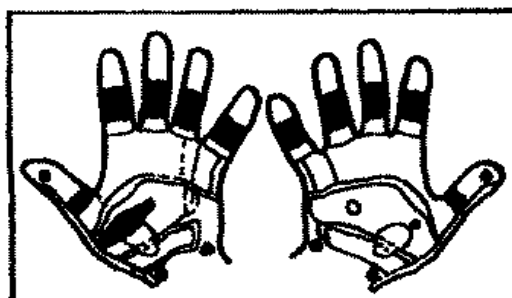
الرئان، الضفيرة الشمسية

Lungs, solar plexus



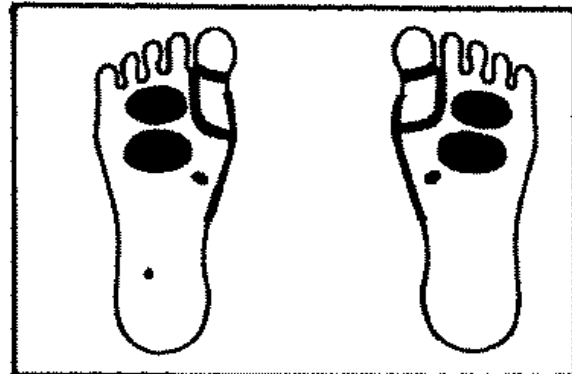
الغدد الكظرية، الدماغ

Adrenal glands, brain



الرحم/البروستات، المبيض/الخصية/
البنكرياس، النخامية/الهرقان

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، الضفيرة الشمسية،
الرئتان، خدد الأدرينالين، الغماضي
الأعورى، المبيضان، الرحم،
المخصيتان، منطقة البروستات، منطقة
الفقرات الصدرية.

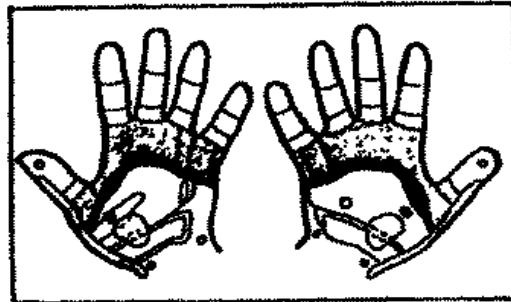
الالتهاب الشعفي: التهاب الشعفيات الرئوية.

Bronchitis: Inflammation of the bronchi of the lungs.



الرئان، الضفيرة الشمسية

Lungs, solar plexus

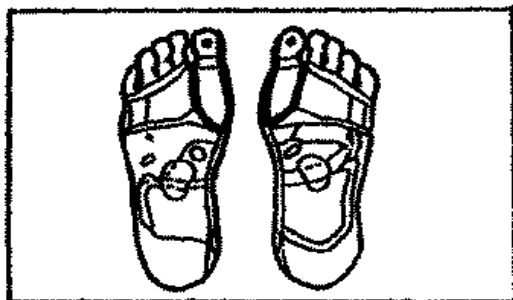


المُدد الكظرية/ الرئان، الضفيرة الشمسية

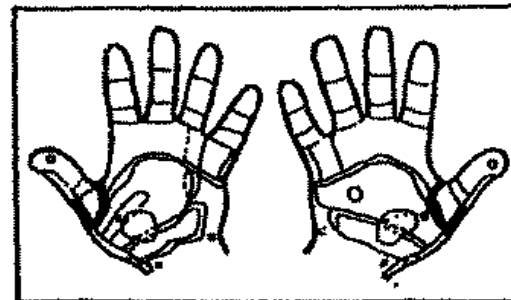
Adrenal glands, lungs,
solar plexus

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.



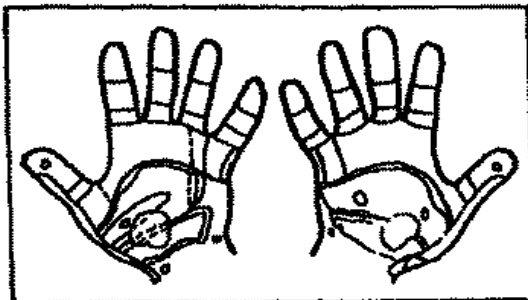
Reiterative relationship



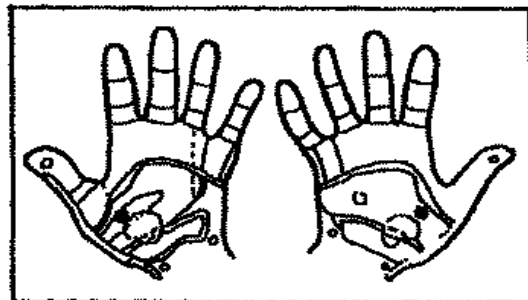
الصلة المكررة

التهاب كيسٍ: التهاب النسيج القيسي اللذين الواقع بين المفاصل.

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



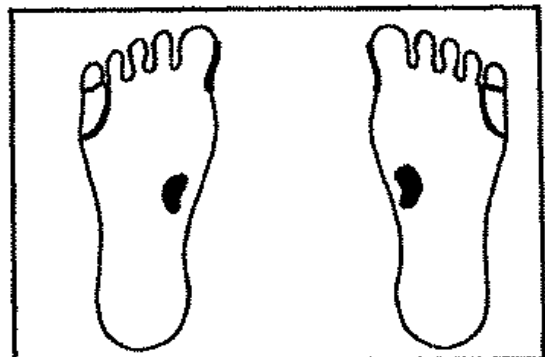
العلاقة المكرزة



Adrenal glands

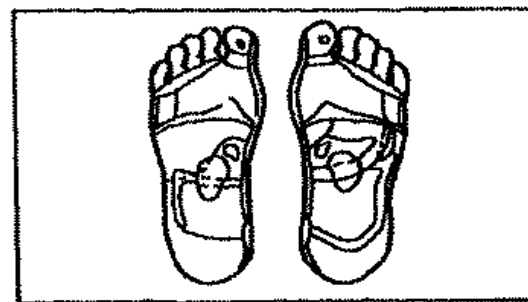
الغدد الكظرية

Reiterative relationship



الكتفان، الورك، الركبة، منطقة الرجل،
الغدد الأدريالية، الكلى، جذر الأصبع
الصغير، منطقة الفقرات المنقية.

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



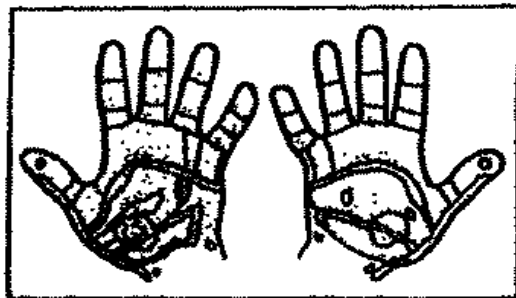
العلاقة المكرزة

Reiterative relationship



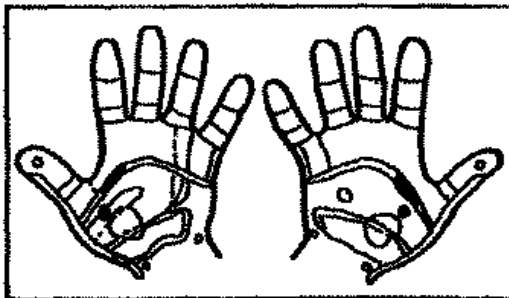
الدورة الدموية (الضعيفة) : إعاقة تدفق الدم وسائل الجسم كافة.

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



Whole hand

اليد يرثها



Adrenal glands/
solar plexus

الغدد الكظرية /
الضفيرة الشمسية

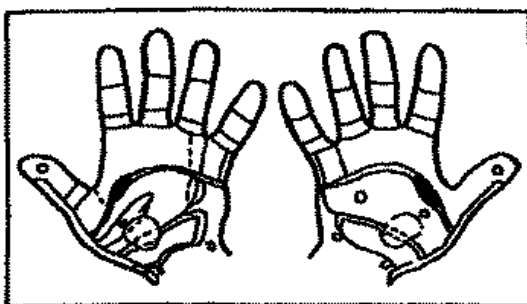


Whole foot

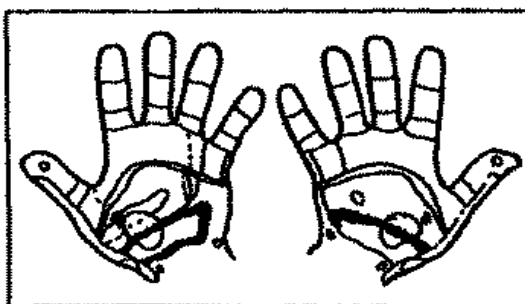
القدم يرثها

القولنج: التهاب غشاء القولون المخاطي.

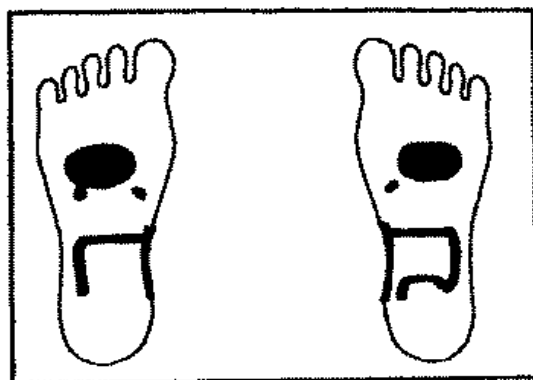
Colitis: An inflammation of the colon.



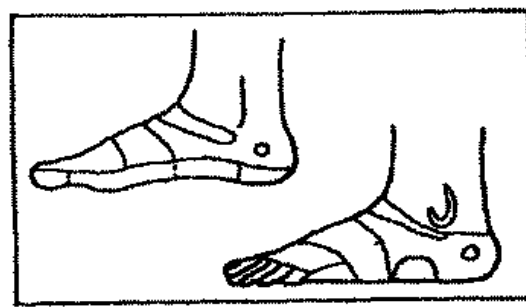
Solar plexus



الغدد الكظرية، القولون



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



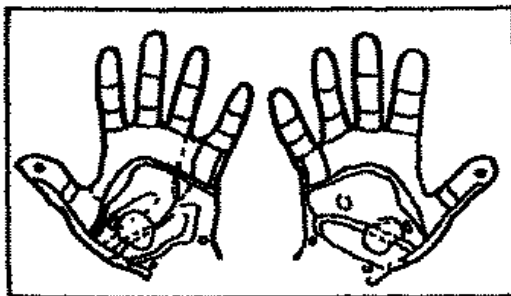
Lower back

أسفل الظهر

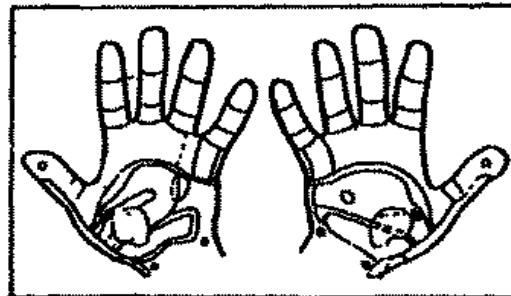
**Adrenal Glands, Gallbladder,
Solar Plexus, Colon,
Lumbar Spine Area.**

الزكام الشائع: التهاب الغشاء المخاطي في الأنف والحنجرة.

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



الرأس، الحنجرة أو الصدر



Adrenal glands

المُسند الكظرية

Head, throat or chest



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

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

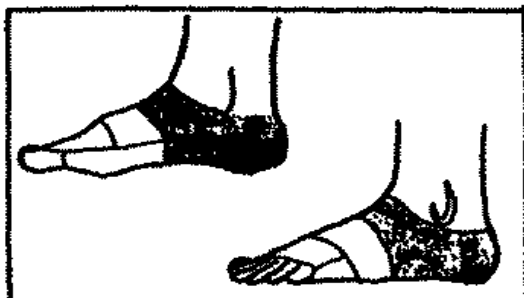


الرأس، الحنجرة أو الصدر

Head, throat or chest

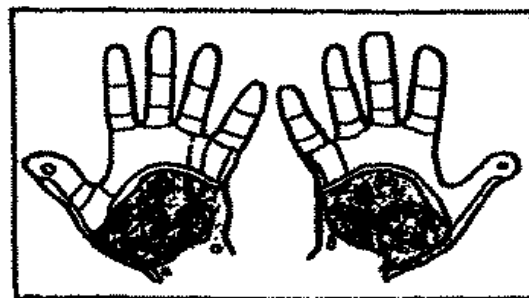
الإمساك: ينبع هذا الوضع بسبب التأثيرات الجانبية التي يسببها التوتر والجهد أسفل الظهر.

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



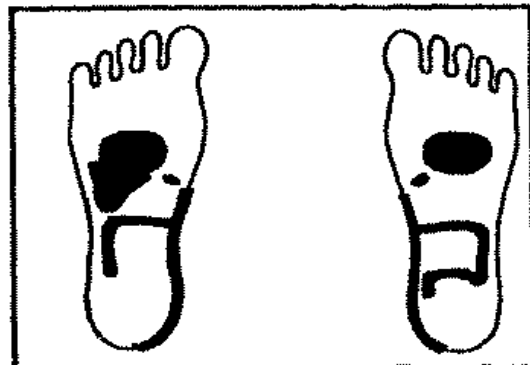
أسفل الظهر، مؤخرة المعلم

Lower back, tailbone



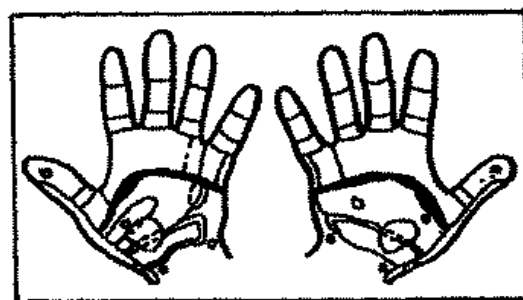
القلد الكظرية/الجهاز الهضمي

Adrenal glands/Digestive system



الضفيرة الشمسية، القولون، منطقة أسفل الظهر، الكبد، المرارة، القلد الأدريناли

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

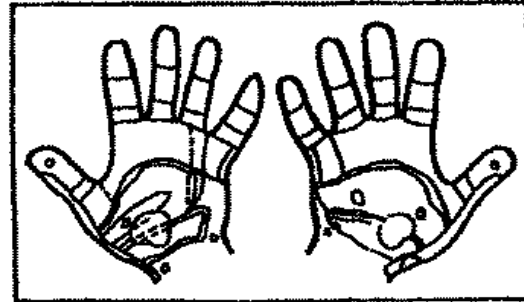
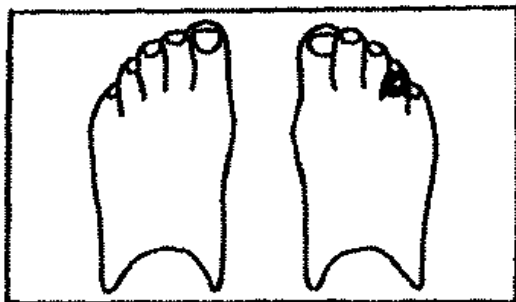


Solar plexus

الضفيرة الشمسية

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

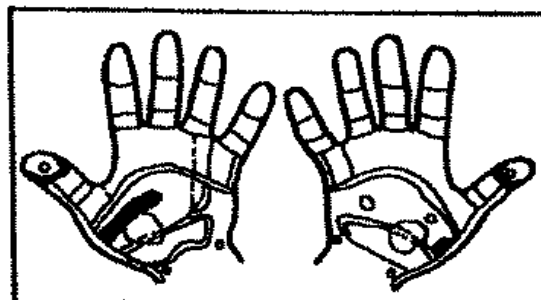
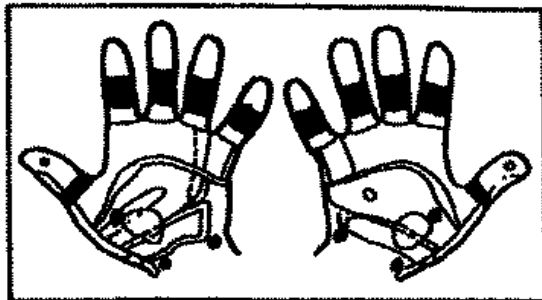
Corn, callous: A thickening of the skin in response to friction or pressure. A corn additionally is an irritation at the nerve ending.



Reiterative relationship العلاقة المكررة

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

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

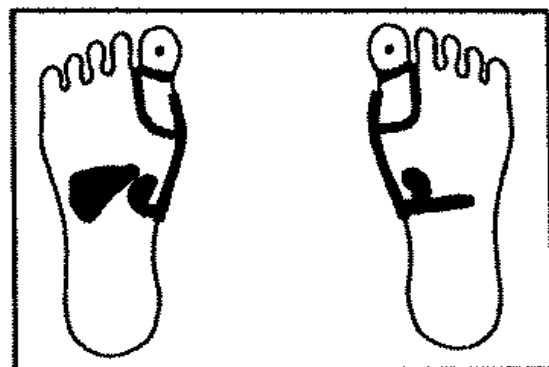


الغدد الكظرية/ الدرقية / المبيض / الخصية ،
الرحم / البروستات

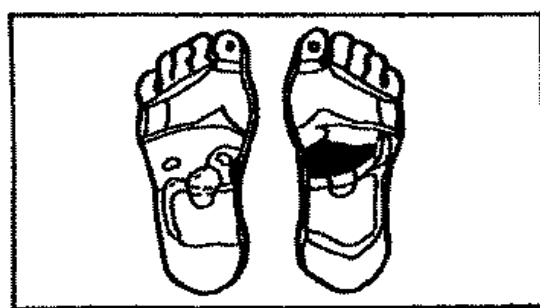
Pancreas,brain

البنكرياس ، الدماغ

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



البنكرياس ، الصنورية ، الدرقية ، غدد
الأدرينالين ، الكلى ، الكبد ، منطقة
الفقرات الصدرية



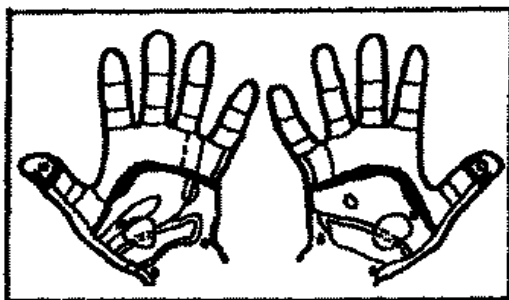
Pancreas

البنكرياس

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

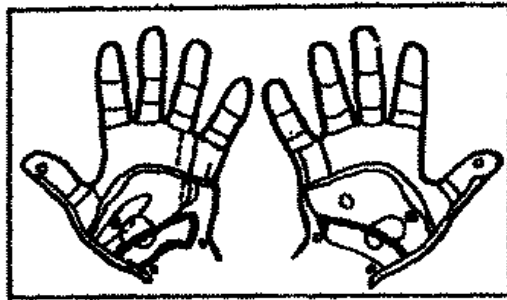
الرَّدْبُ : التَّهابُ القَولُونُ .

Diverticulitis: An inflammation of the colon.



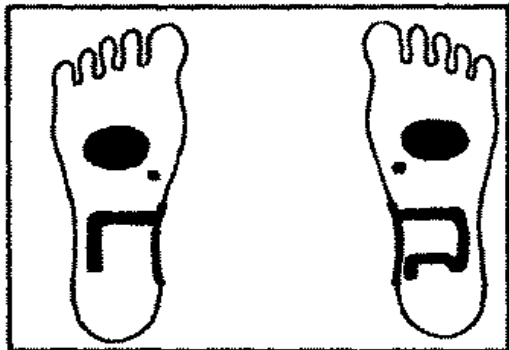
الضفيرة الشمسية / التماغ

Solar plexus/Brain



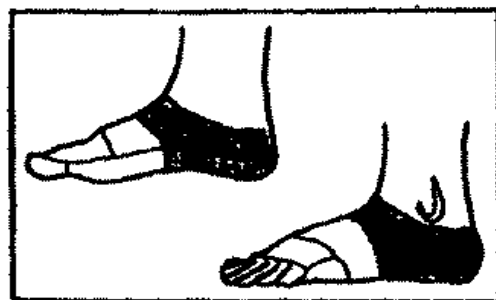
الغدد الكظرية، القولون

Adrenal glands, colon



القولون، التعرج السجني، الضفيرة
الشمسية، الغدد الأدريناлиنية، منطقة
القفرات القطنية

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

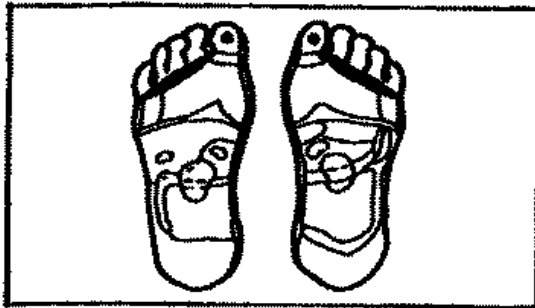


Lower back

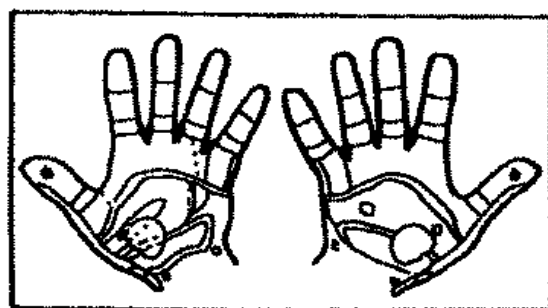
أسفل الظهر

الدوخة : حالة مؤقتة من فقدان التوازن.

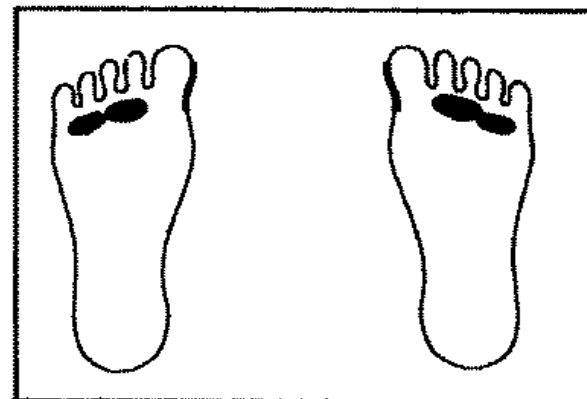
Dizziness: A temporary loss of equilibrium.



Brain/Eye/Ear
النَّمَاغُ / الْعَيْنُ / الْأَذْنُ



Brain/Eye/Ear
النَّمَاغُ / الْعَيْنُ / الْأَذْنُ

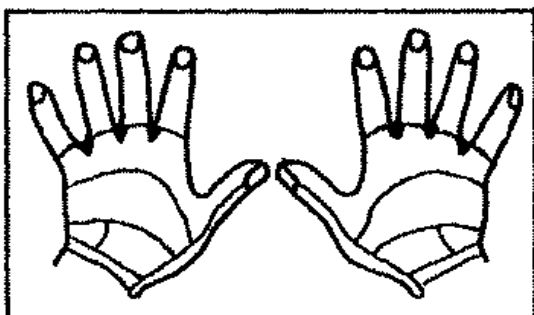


منطقة الفقرات العنقية، مناطق العين - الأذن

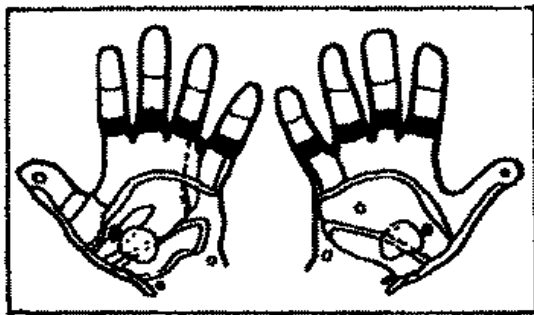
Eye - Ear Areas, Cervical Spine Area.

وجع الأذن: إصابة في الأذن الداخلية.

Earache: Infection of the inner ear.

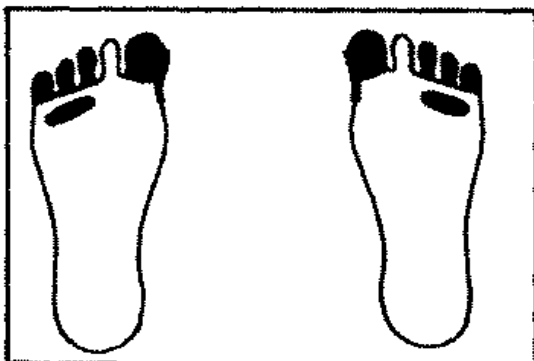


Eye/Ear



العين / الأذن

Adrenal/Eye/Ear الكظر / العين / الأذن



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



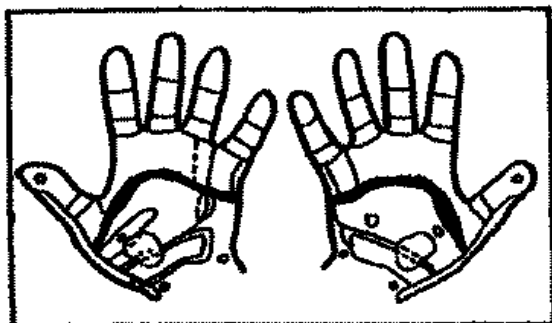
Eye/Ear

العين / الأذن

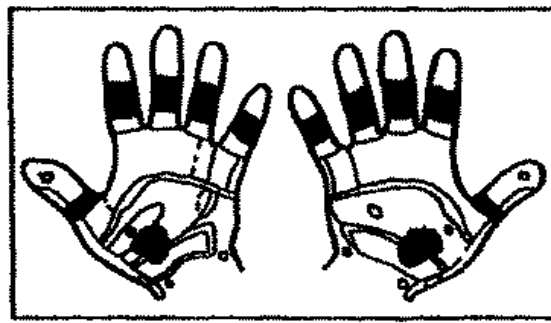
**Third, Fourth and Fifth Toes
(in Between and at the roots)
Neck Areas, Big toes, Cervical
Spine Area.**

الإكزيما: نشاف حاد في الجلد.

Eczema: Extreme dryness of skin.



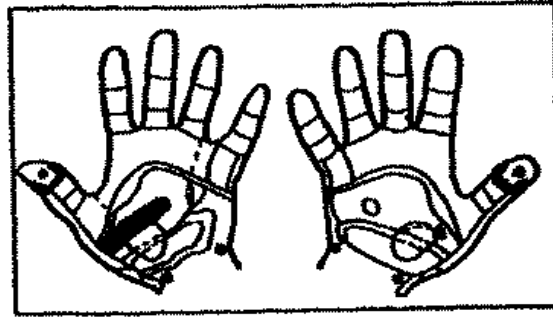
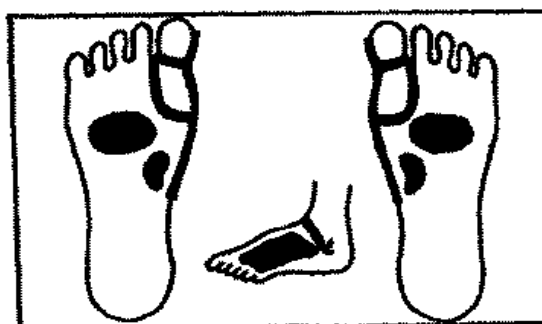
Solar plexus



الضفيرة الشمسية

الغدد الكظرية/ الدرقية/ الكلى

Adrenal glands/Thyroid/
Kidneys



الكتل، الضفيرة الشمسية، الغدة الدرقية،
الغدد الأدريناлиنية، الفقرات المتقدمة
والصدرية، الغدد التناسلية في أعلى القدمين

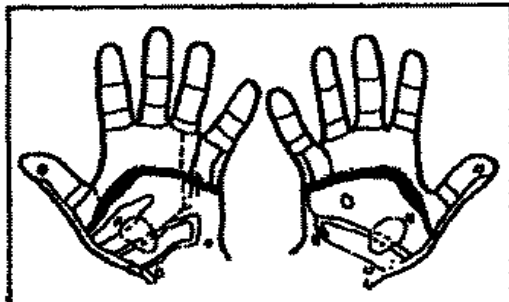
المخ، النخامي، البنكرياس/ الرحم/
البروستات، العيوض/ الخصية

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

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

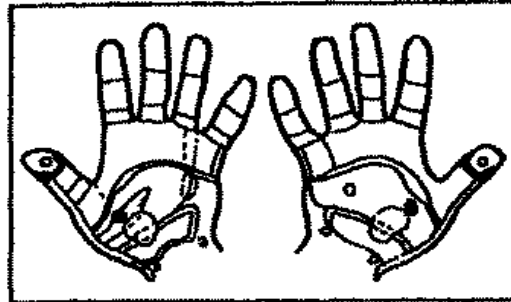
انتفاخ الرئة: فضور في النفس سببه حالة رئوية مزمنة.

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



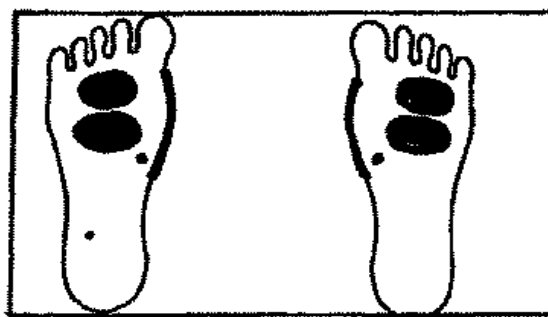
الرئة / الصدر / الضفيرة الشمسية / صمام
المعى التفيفي

Lung/chest/Solar plexus/
Ileocecal valve



الدماغ/ الغدد الكظرية

Brain, adrenal glands



الرئة، غدد الأدرينالين اللفافين الأموري،
الضفيرة الشمسية، الفقرات الصدرية

Lungs/Chest Adrenal
glands, solar plexus, Thoracic
spine

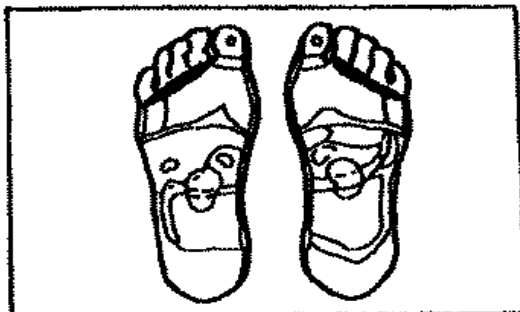


الرئة / الصدر، الضفيرة الشمسية، صمام
المعى التفيفي

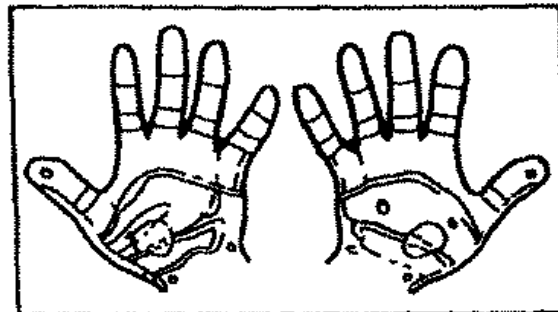
Lung/chest, solar plexus,
ileocecal valve

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

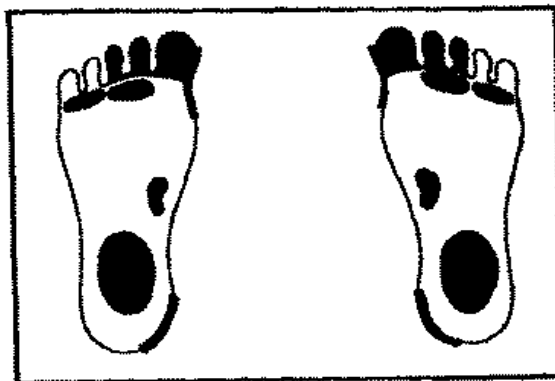
Eye Strain: A response to occupational, recreational or environmental factors.



Eye/ear



العين / الأذن

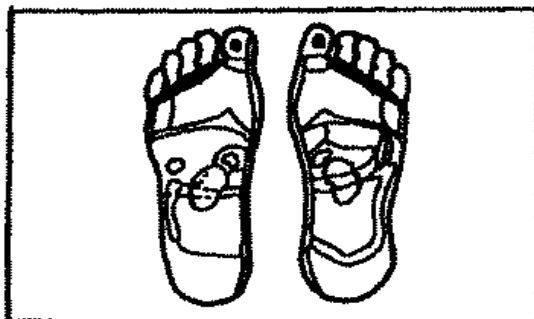


الأصبع الثاني والثالث، منطقة العين،
منطقة الفقرات العنقية، الأصبع الكبير،
الكلى، الأمعاء، جارات الدرقية،
المُضْعَضُس، منطقة الأذن

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

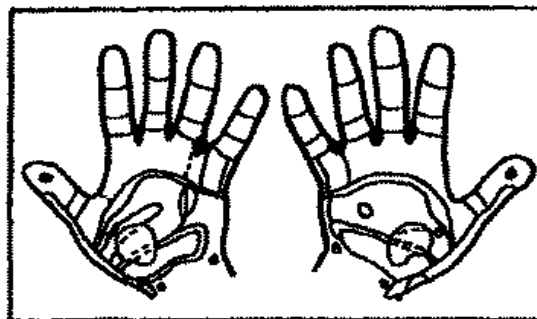
الإغماء: فقدان الوعي المؤقت.

Fainting: A temporary loss of consciousness.



Brain/Eye/ear

الدماغ/العين/الأذن

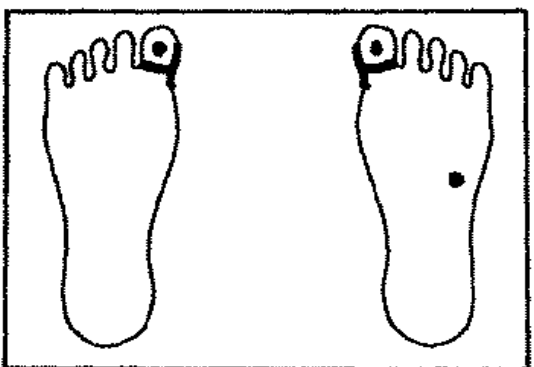


Brain/Eye/ear

الدماغ/العين/الأذن

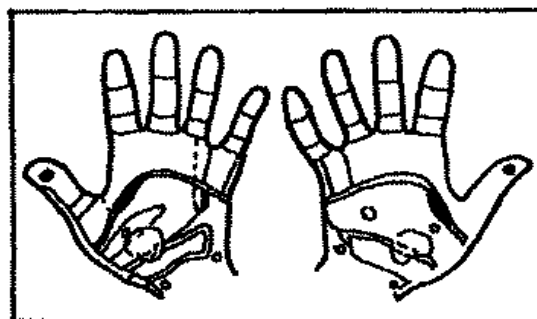
الاجهاد: التعب نتيجة الإرهاق في العمل.

Fatigue: Tiredness due to over-work.



منطقة الفقرات العنقية، منطقة الرقبة،
المطحال، الصنوبرية

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



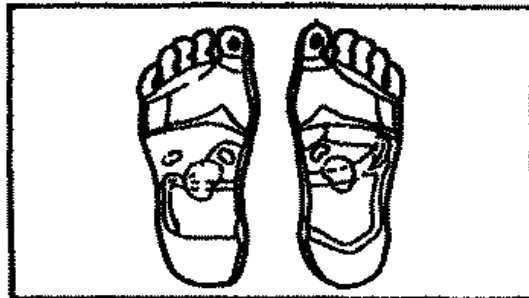
الغدد الكظرية، الدماغ/الضفيرة الشمسية

Adrenal glands

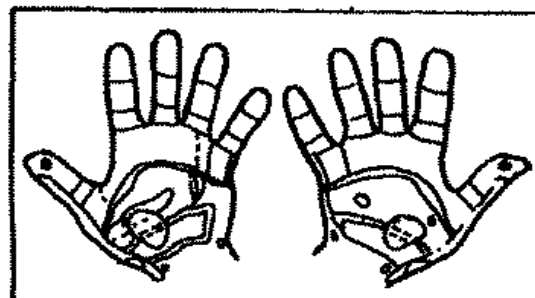
Brain/Solar plexus

الحمى: ارتفاع درجة حرارة الجسم ترافقهإصابة بمرض ما.

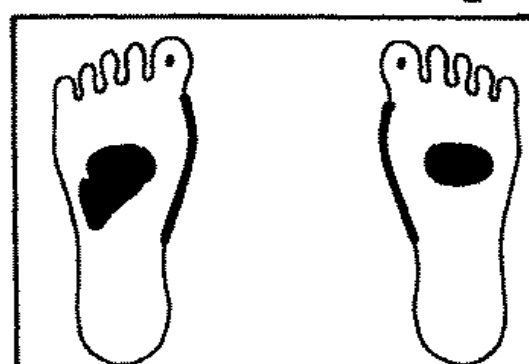
Fever: An elevation of the body temperature associated with an infection.



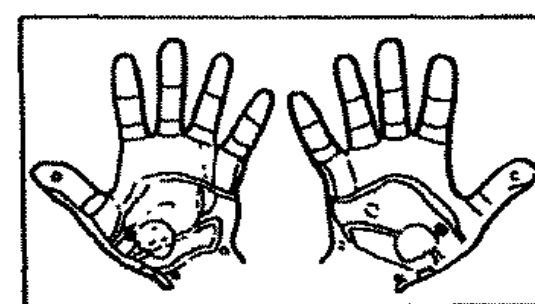
Brain



الدماغ



منطقة الفقرات الصدرية، الغدة pineal
الشمسية، الكبد، الصنوبرية



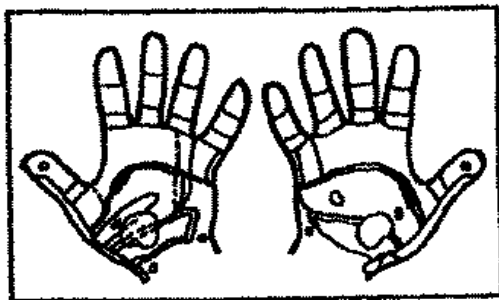
Adrenal glands

الدماغ

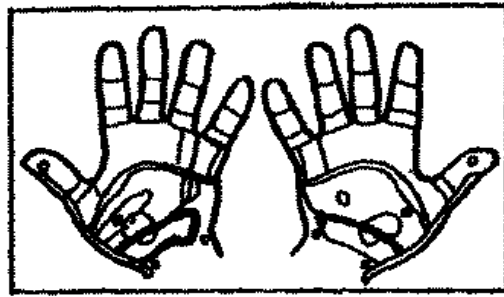
Pituitary, Liver, Solar Plexus,
Thoracic Spine Area.

التطبل : امتلاء البطن بالغازات.

Flatulence: Excessive accumulation of gas.



Solar plexus



Colon

القولون

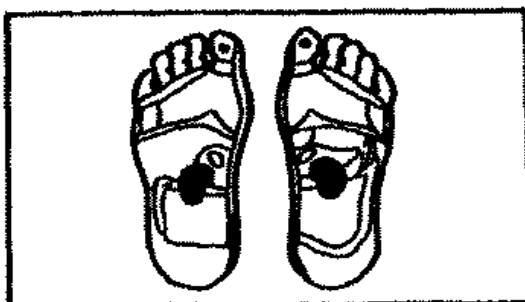


التعريف السجمي، اللفاقي الأعورى،
المعلنة، المعالجة بالصوم، الأمماء،
الضفيرة الشمسية، المحيط الحادى،
منطقة الفقرات العنقية

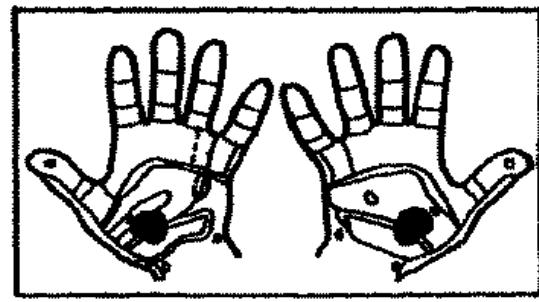
**Sigmoid Flexure, Ileocecal
Valve, Stomach, Descending
Colon, Intestines, Solar Plexus,
Diaphragm, Thoracic Spine Area**

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

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



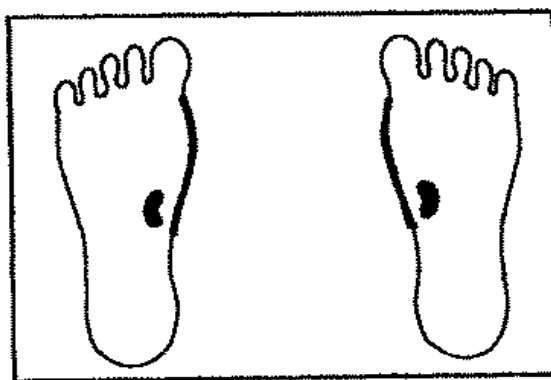
Bladder, kidney



المرارة، الكلية

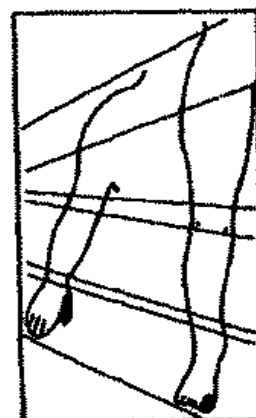
Kidneys

الكلى



منطقة الفقرات الصدرية، الكلى

Kidneys, Thoracic Spine Area.

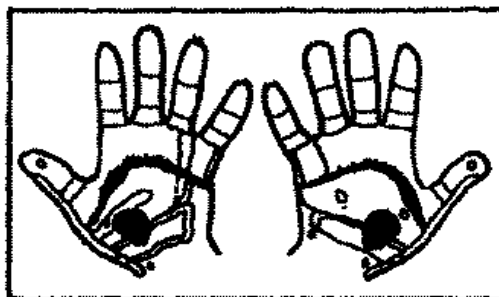


العلاقة المرجعية

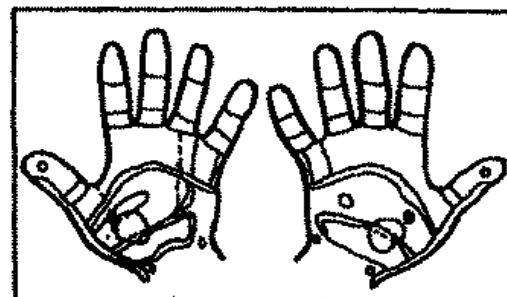
Referral relationship

تصلب الشرايين: انسداد في الشرايين.

Hardening of the arteries: Blockage of arteries

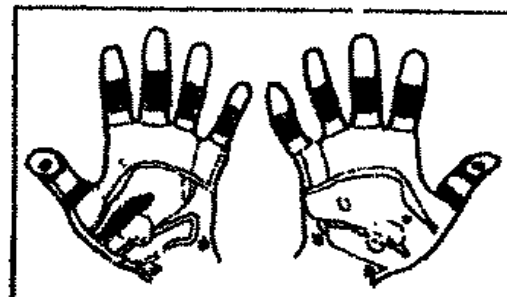


الضفيرة الشمسية، الكلى / القلب



المعدة الكظرية

**Solar plexus, kidney/
Heart**

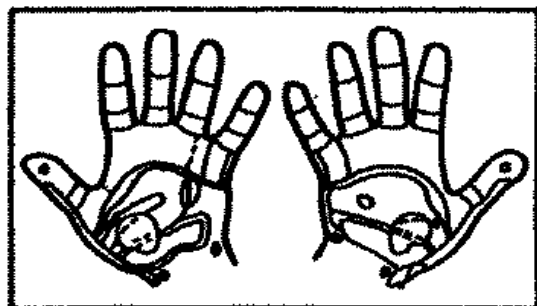


الدماغ، النخامي، البنكرياس/ الدرقي/
الرحم/البروستات، المبيض/الخصية

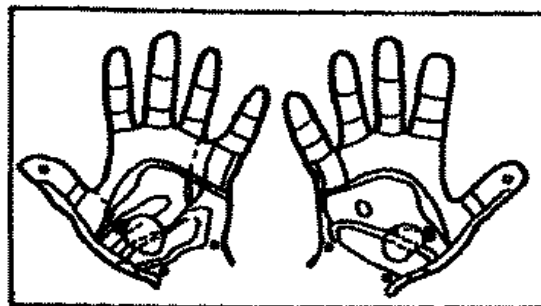
**Brain, pituitary, pancreas/
Thyroid/Uterus/prostate,
ovary/testicle**

حُسْنِ القش : مرض من أمراض الحساسية الموسمية مرتبط بموسم التفاحات .

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

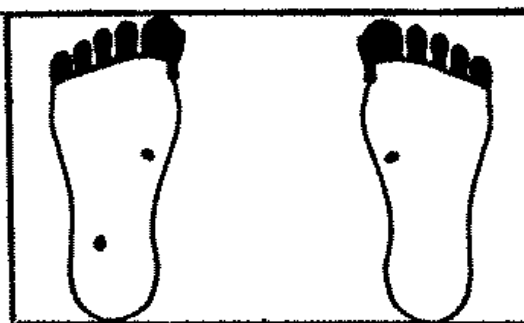


الرحم/ البروستات، المبيضن/ الخصبة

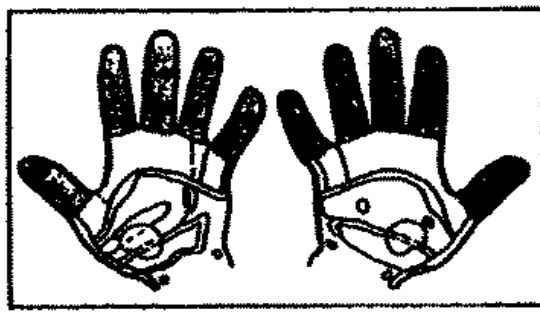


الغدد الكظرية
Adrenal glands

Uterus/prostate, ovary/ testicle



أصابع القدم العشرة، المبيضان، الرحم،
الخصبة، البروستات، الغدد الكظرية،
صمام المعى اللفيفي، منطقة الفقرات
العنقية

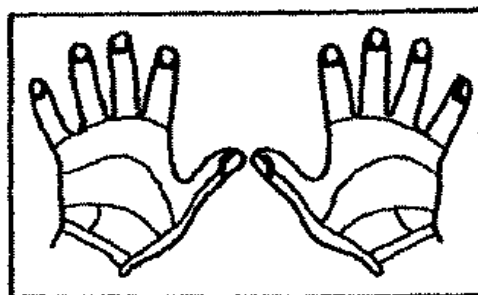


الرأس/ العنق/ الجيوب
Head/neck/sinus

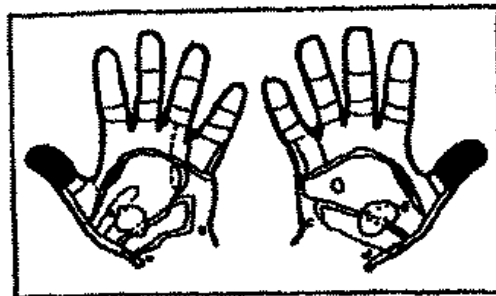
**All Ten Toes, Ovaries, Uterus,
Testicle, Prostate, Adrenal
Glands, Ileocecal Valve,
Cervical Spine Area**

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

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



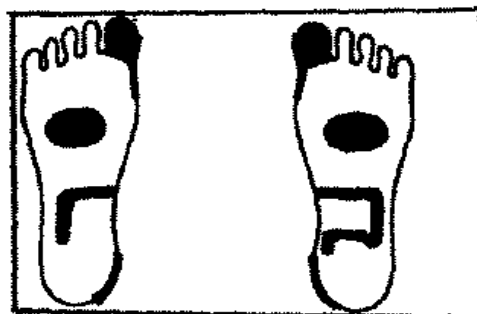
Face



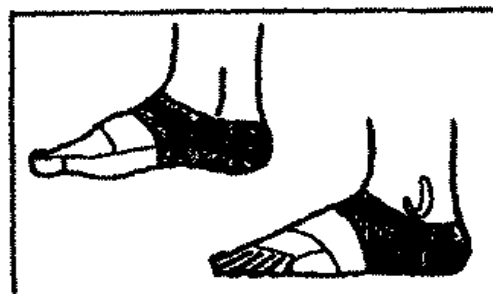
الوجه

الضفيرة الشمية، العين/الأذن، الرأس

Solar plexus, eye/ear, head



الأصبع الكبير، القولون، الصتيرية،
مناطق العين والأذن، الضفيرة الشمية،
الرقبة، مناطق الكتف، مناطق الفقرات
المثلثة والمرجع «المصعم»



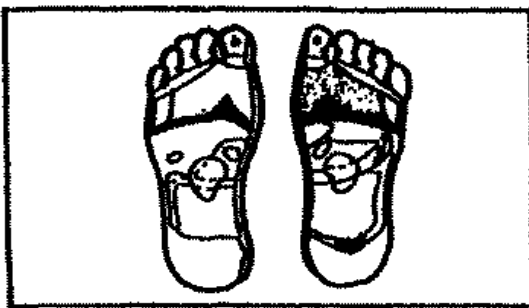
Lower back

أسفل الظهر

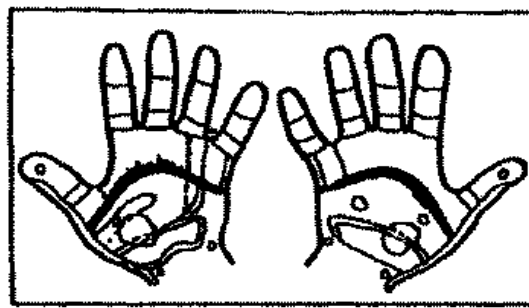
**Big Toes, Colon, Pituitary,
Eyes and Ear Areas, Solar Plexus,
Neck, Shoulder Areas, Cervical
and Coccyx Areas of The Spine.**

القلب : اضطرابات لها علاقة بعضلة القلب .

Heart: Problems related to the heart muscle.



القلب، الضفيرة الشمسية،
القولون السيني * (السجع)



القلب، الضفيرة الشمسية الدماغ، الغدد
الكتفية، القولون السيني

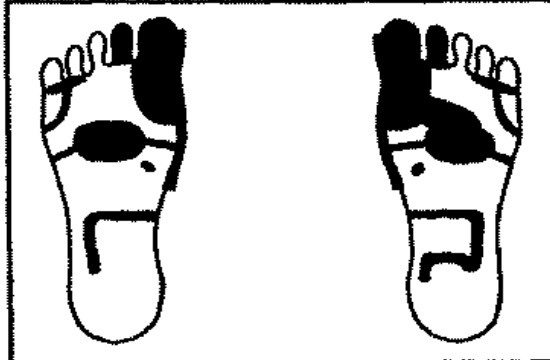
Heart, solar plexus, Sigmoid colon

* ينبع حرف C ، ويسن الترجمة العربي وهو الترجم
الأخر قبل انتهاء 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.**

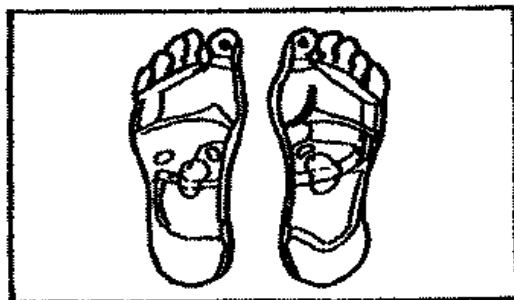
Heart, solar plexus, Brain, adrenal glands, sigmoid colon



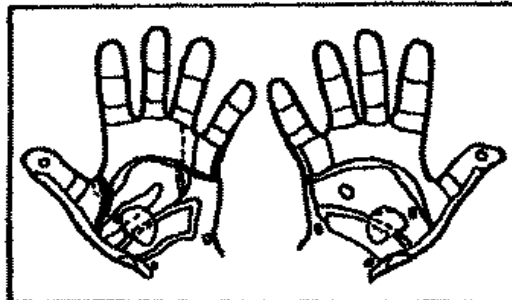
منطقة القلب، جذور الأصبعين الرابع
والخامس، الأصبع الأول والثاني ،
القولون، غدد الأدريناлиين، منطقة
الكتف، الضفيرة الشمسية، الحاجب
الساجز، منطقة الفقرات الصدرية
والقطنية .

الحرقة: التدفق العكسي للمادة الحمضية في المعدة إلى المريء.

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



Solar plexus

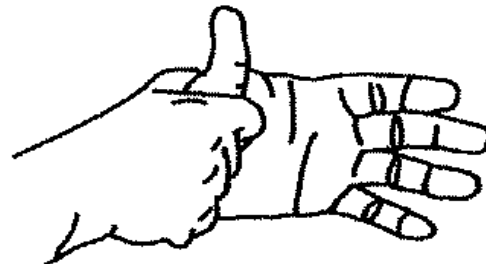


الضفيرة الشمسية

Hiccups

الغازرة

منطقة الفقرات الصدرية، الحجاب
الحادي، الضفيرة الشمسية الصدرية

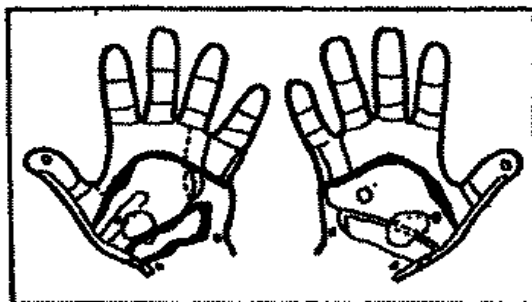


**Pituitary, Solar Plexus,
Diaphragm, Thoracic Spine Area**



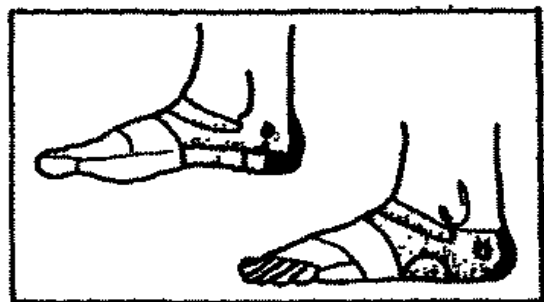
ال بواسير : ظهور دوالي في عروق المستقيم .

Hemorrhoids: Varicose veins of the rectum.



القولون / الضفيرة الشمسية

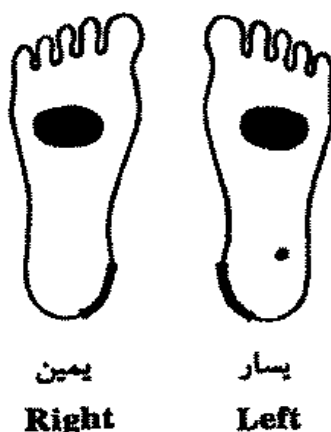
Colon/Solar plexus



المستقيم ، أسفل الظهر

Rectum, Lower back

المخرج ، الضفيرة الشمسية ، التعریج السجعی ، العجزة
Coccyx, Sigmoid Flexure, Solar Plexus, Rectum Area



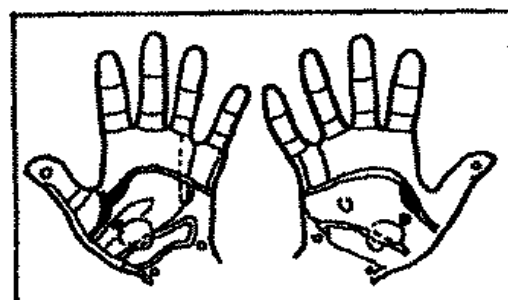
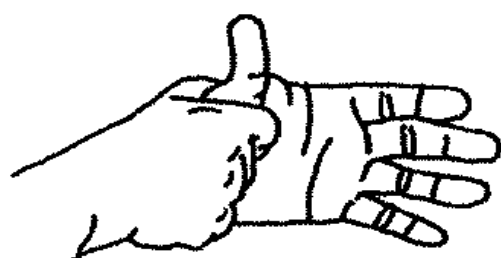
يمين
Right

يسار
Left



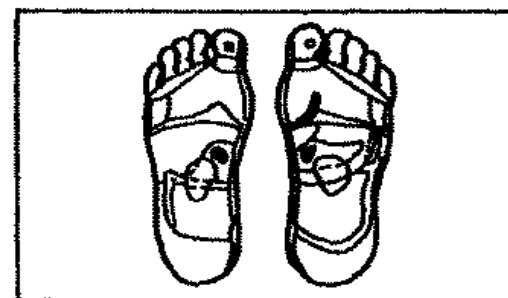
فتح فوهي: فتح في الحاجب الماجز.

Hiatal Hernia: Hernia of the diaphragm.



الضفيرة الشمسية/الغدد الكظرية

Solar Plexus/Adrenal glands

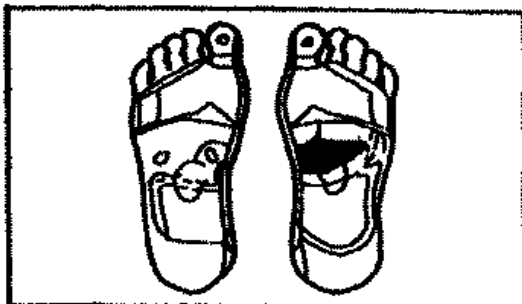


الضفيرة الشمسية/الغدد الكظرية

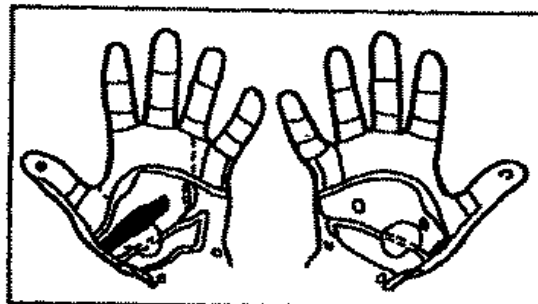
Solar Plexus/Adrenal glands

نقص السكر: نقص السكر في الدم.

Hypoglycemia: A deficiency of sugar in the blood.



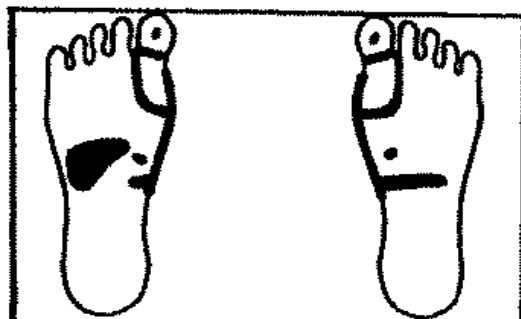
Pancreas



البنكرياس

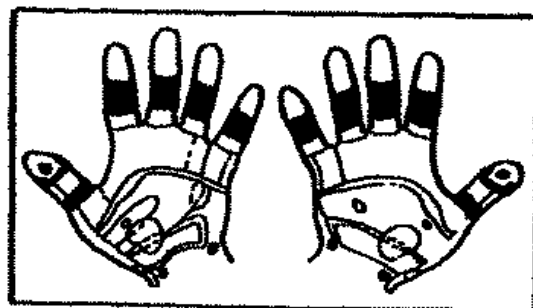
البنكرياس، الغدد الكظرية

Pancreas, adrenal glands



البنكرياس، الدرقي، غland الأدريالين،
الكبد، الصنيرية، منطقة الفقرات الصدرية

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

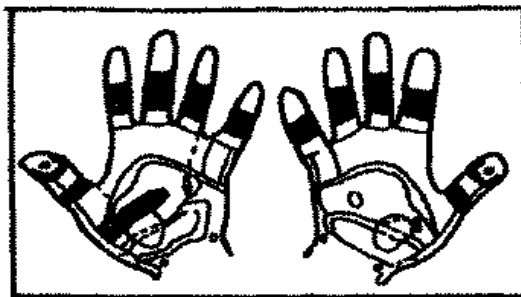


المخ، النخامي/الدرقي/ العيوض/
الخصبية، الرحم/ البروستات

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

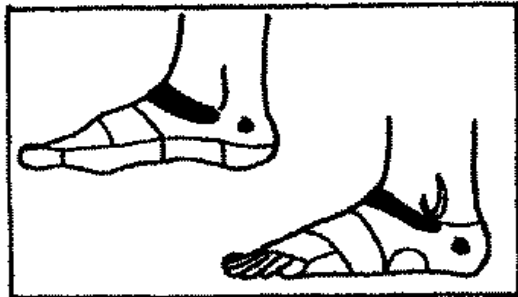
استئصال الرحم: عملية جراحية تُستَأصل بوساطتها الرحم.

Hysterectomy: Surgical removal of the uterus.



الغدد الكظرية، النخامي التمايز،
البنكرياس / التمايز

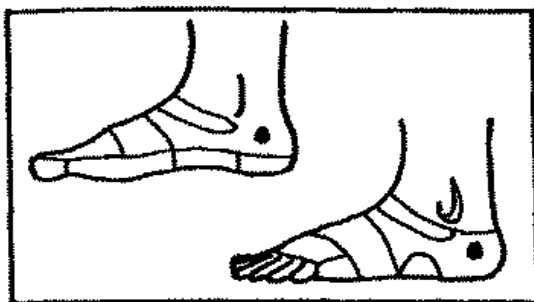
Adrenal glands, pituitary,
brain, pancreas/Brain



الرحم، المبيض/
Fallopian tubes
ذيل فالوب

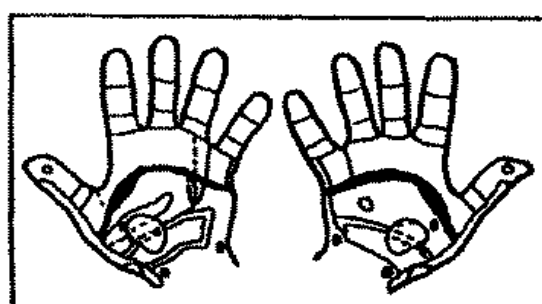
العُسْتَة (العجز الجنسي) : عدم القدرة على ممارسة الجنس.

Impotence: An inability to perform sexually.



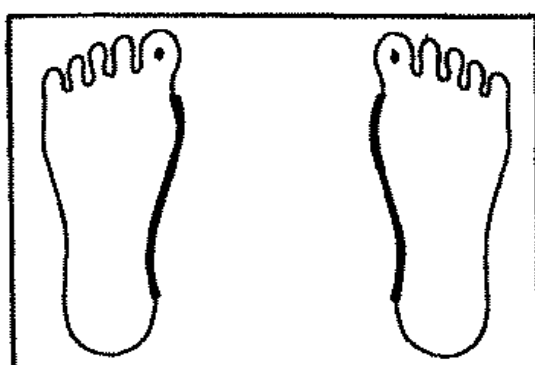
المبيض/الخصية، الرحم، البروستات

Ovary/testicle, uterus, prostate



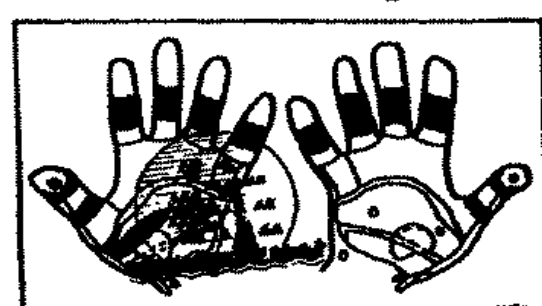
المبيض/الخصية، الرحم/ البروستات/

الضفيرة الشمسية
Ovary/testicle,
uterus/ Prostate/solar plexus



الصُّنُورِيَّة، المِبِيْض، الرِّحْم، قِنَاتِ
فَالْوَبِ، الْخَصِيْتَان، الْبِرُوْسَتَات، مِنْطَقَة
الْقَرَاتِ الْصَّلِيْرِيَّة وَالْقَطْنِيَّة

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

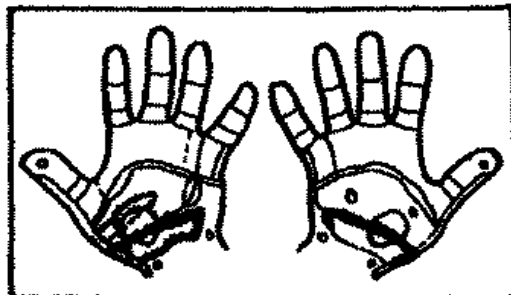


التَّنَامُ، النَّحْسُ، الْجَنْسُ، الْأَرْقُ
Brain, pituitary, pancreas/
Thyroid

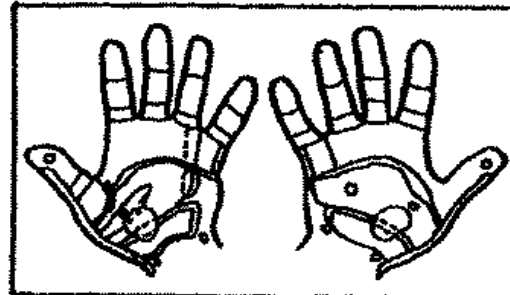


عسر الهضم: شعور بالانزعاج وعدم الراحة.

Indigestion: A feeling of discomfort resulting from digestion.



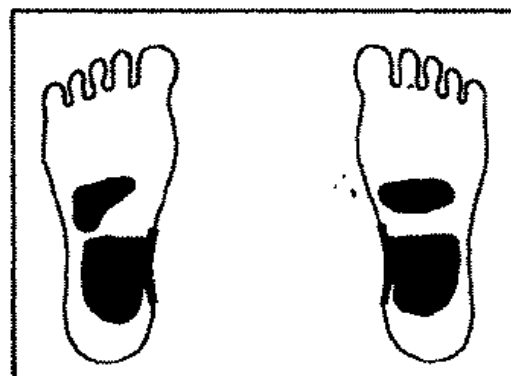
المعدة، القولون، الأمعاء الدقيقة



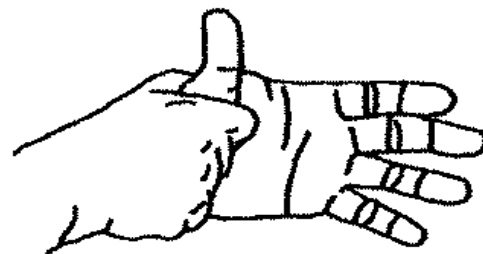
Solar plexus

الضفيرة الشمسية

Stomach, colon, small intestine



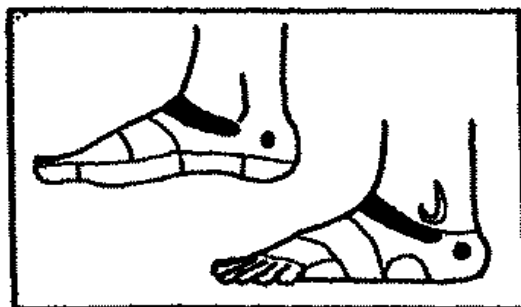
منطقة الفقرات القطنية، القولون،
الأمعاء، الكبد، المعدة



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

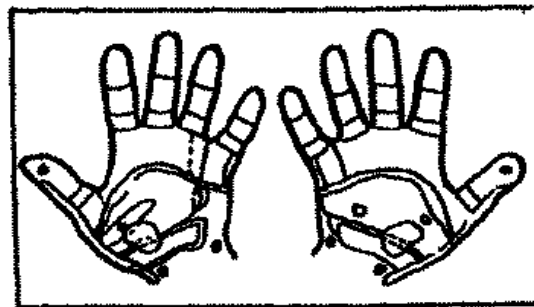
العقم: عدم القدرة على الإنجاب.

Infertility: The inability to conceive.



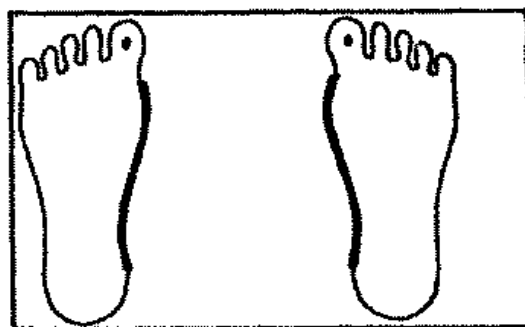
الرحم/ البروستات، المبيض/ الخصية/
قناة فالوب

**Uterus/prostate, ovary/
testicle/Fallopian tubes**



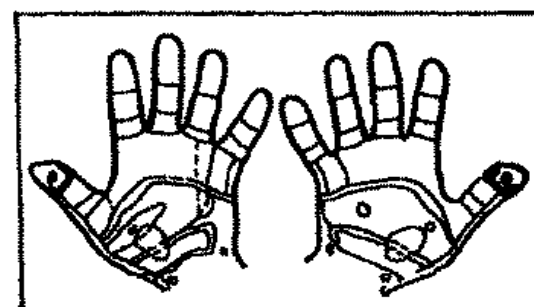
الرحم/ البروستات، المبيض/ الخصية

Uterus/prostate, ovary/ testicle



الصنبورية، المبيض، الرحم، قناتا
فالوب، الخصيتان، البروستات، منطقة
القفرات الصدرية والقطنية

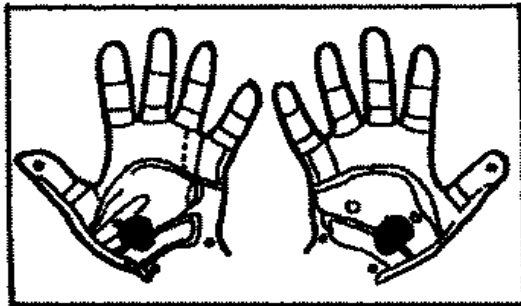
**Pituitary, Ovary, Uterus,
Fallopian Tubes, Testicle, Prostate,
Thoracic and Lumbar Spine Areas.**



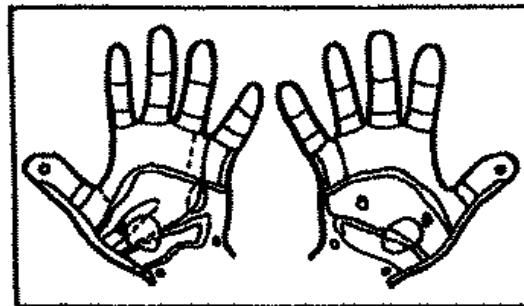
Brain, pituitary **الدماغ، النخامية**

خمج الكلى : مرض يصيب الكلى والقناة البولية .

Kidney Infection: Infection of the kidney and urinary tract.



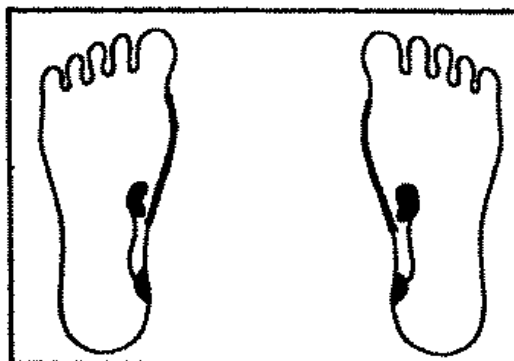
Kidneys



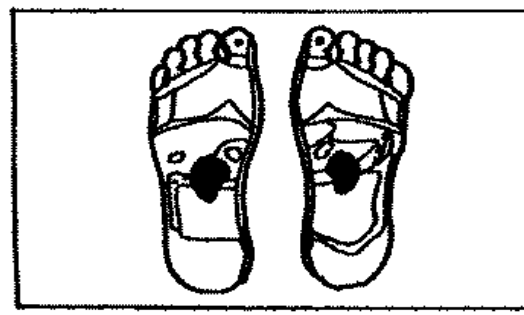
الكلى

Adrenal glands

الغدد الكظرية



منطقة الفقرات الصدرية، المثانة، قنوات
الرحم، الكلى



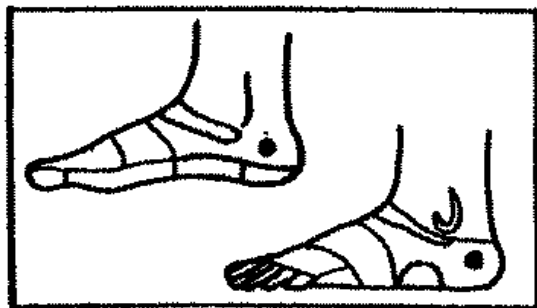
Bladder/Kidneys

المثانة/ الكلى

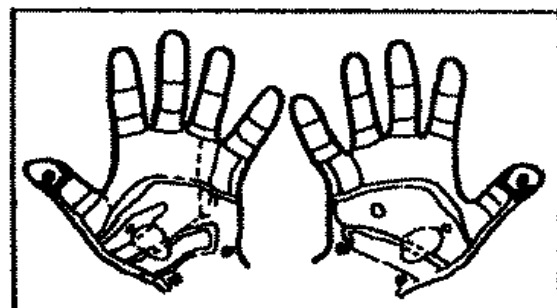
**Kidneys, Uterus Tubes,
Bladder, Thoracic Spine Area.**

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

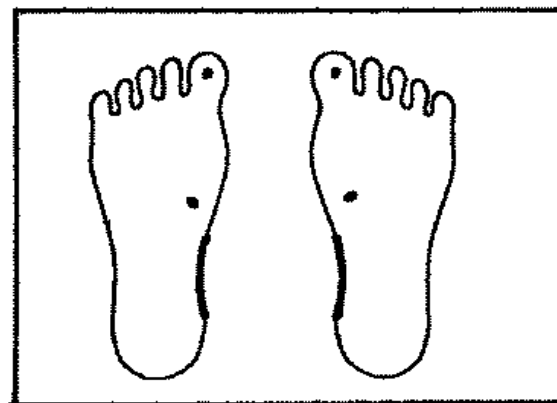
Menopause: A life change in women.



الرحم، المبيض / أسفل الظهر
Uterus, ovary/Lower back



الرحم، المبيض / التماسع
Uterus, ovary/Brain



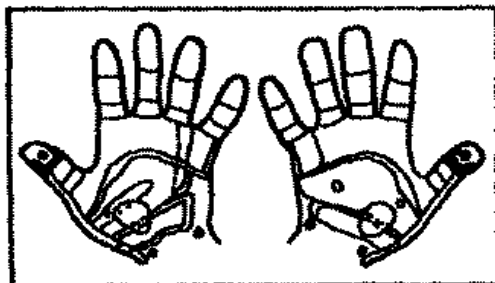
منطقة الفقرات القطنية، خند الأدريتالين،
الصنوبرية، قناتا فالوب

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

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

Menstruation (Irregular or difficult) :

Periodic discharge in women of childbearing age.



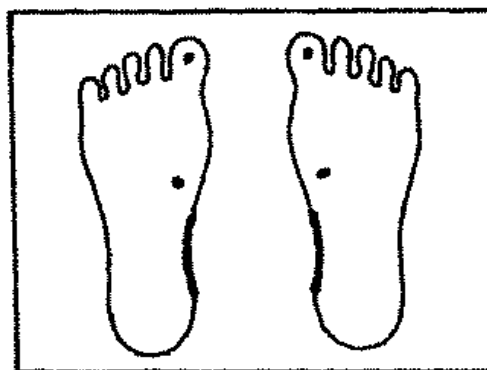
الرحم، المبيض/الثمام، النخامية



Uterus

الرحم

Uterus, ovary/Brain, pituitary



سلسلة الفقرات القطنية، غدة الأدريغتين،
المستويية، قذائف فالوب

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



Lower back

أسفل الظهر

تصلب الأنسجة المتمعدنة: مرض مزمن يصيب وسط الجهاز العصبي.

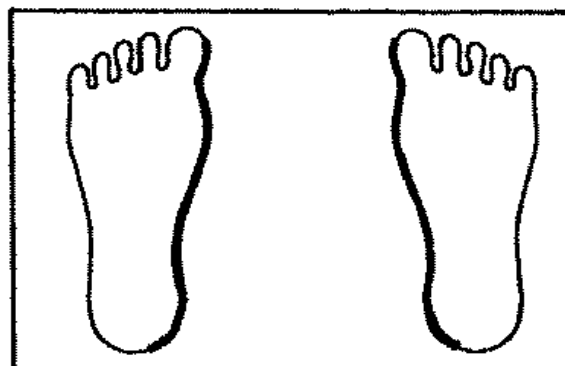
Multiple Sclerosis: A chronic disease of the central nervous system.



Spine, brain



العمود الفقري، التماخ

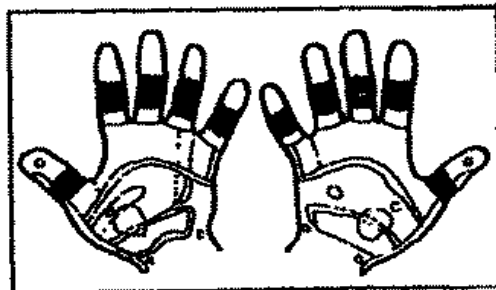


مخطبة العمود الفقري برمتها

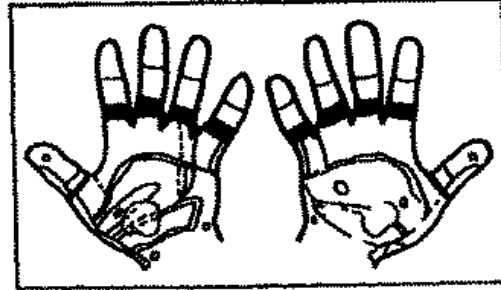
Whole Spine Area.

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.



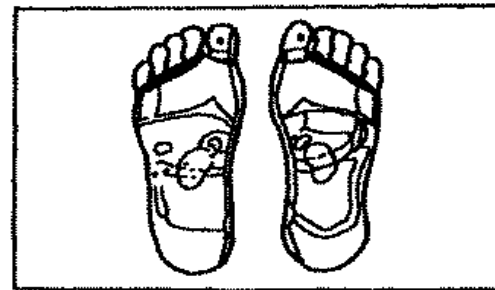
Neck



العنق

الفقرة العنقية السابعة/ العين/ الأذن

Seventh cervical/Eye/ear

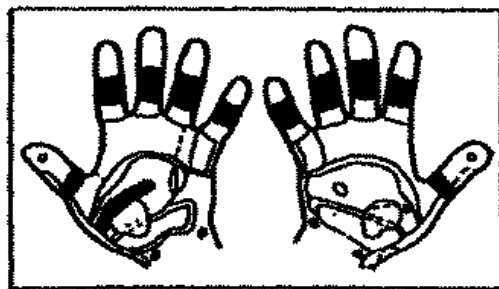


العين/ الأذن/ العنق، الفقرة العنقية السابعة

Eye/ear/Neck,seventh cervical

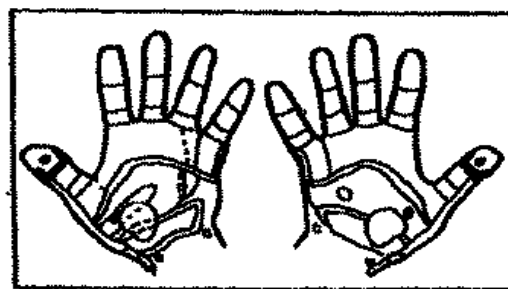
ترقق العظام: ضمور وضعف في العظم

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



الثديي/جنيدري، البنكرياس/
الرحم/البروستات، المبيض/المخصية

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

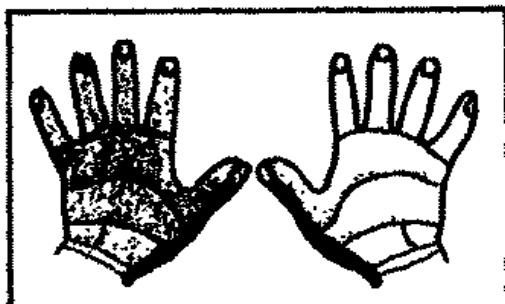


الختامي، الدماغ، الغدد الكظرية

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

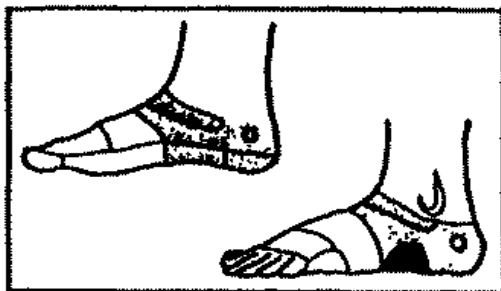
**Spine, head, eye/ear
brain, neck/Kidney, bladder,
entire hand**

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

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

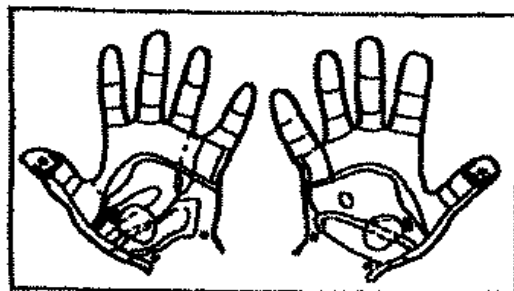
التهاب الوريد: التهاب سببه انسداد في الوريد.

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



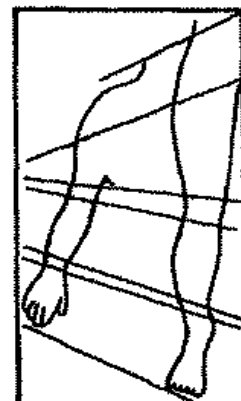
الركبة/ الرجل، أسفل الظهر

Knee/leg, lower back



الغدد الكظرية، الدماغ

Adrenal glands, brain

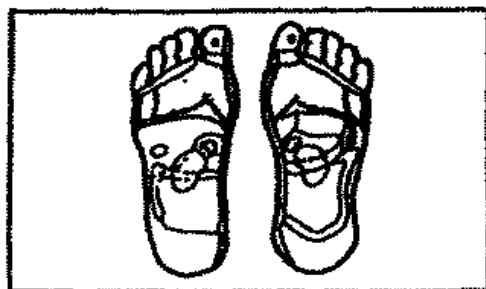


العلاقة المرجعية

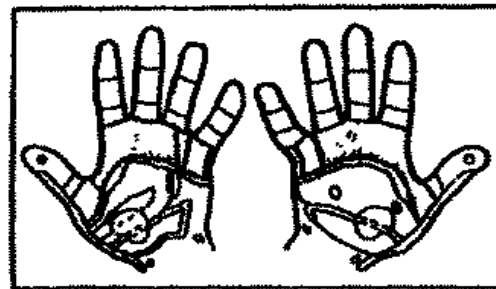
Referral relationship

ذات الرئة: التهاب الرئتين.

Pneumonia: Inflammation of the lungs.



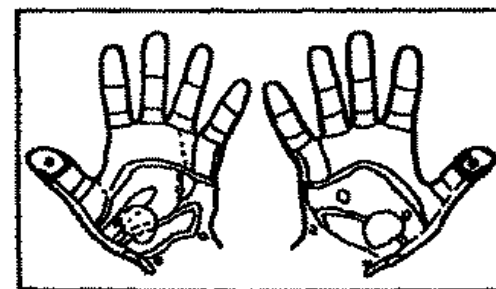
Lungs



الرئان

الفند الكظرية/ الرئان

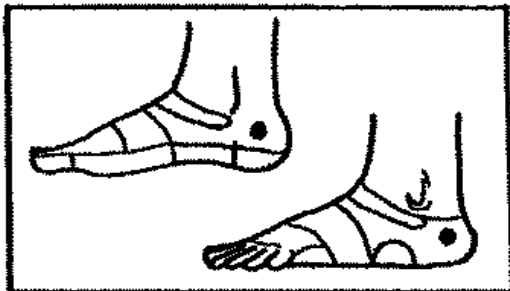
Adrenal glands/Lungs



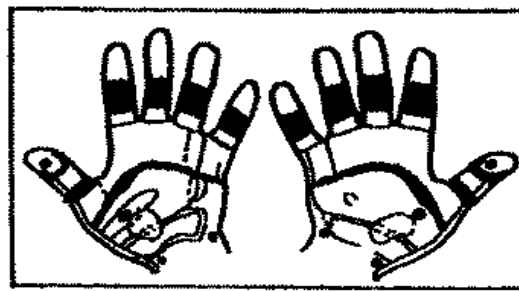
Brain, pituitary **الدماغ، النخامي**

Pregnancy:

الحمل

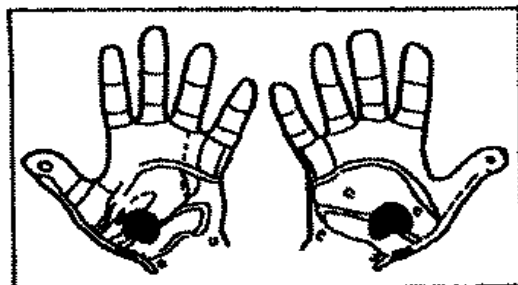


الرحم، المبيضان، أسفل الظهر
Uterus, ovaries, lower back



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

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



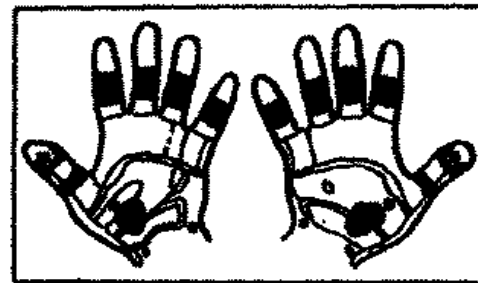
Kidney/Bladder الكلى/المثانة

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

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



Kidneys



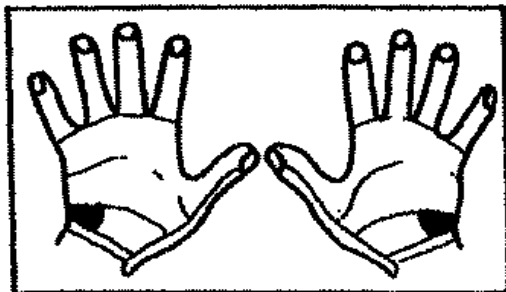
الكلى

الكلية/الستاغ، النخامي/البنكرياس/
ال الدرقي / الرحم/ البروستات، المبيض/
الخصية

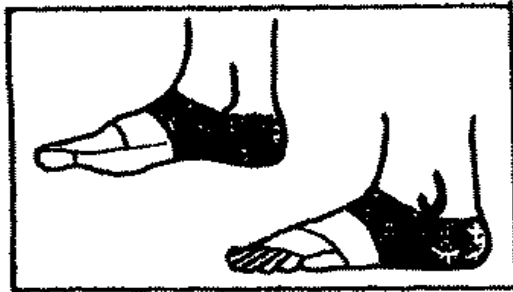
**Kidney/Brain,Pituitary,
Pancreas/Thyroid/Uterus/
prostate,ovary/testicle**

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

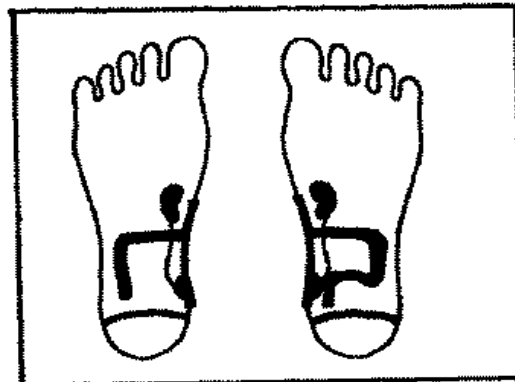
Sciatic: Persistant pain of the sciatic nerve, the body's largest.



Sciatic, lower back



وركي، أسفل الظهر

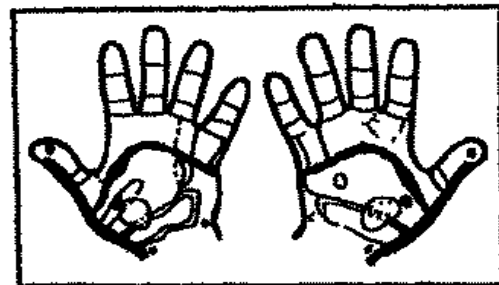


**Hip - Knee - Leg Areas,
Kidneys, Uterus Tubes,
Bladder, Colon,
Sciatic Nerve Areas, Lumbar
Spine Area, Lymph Glands in
Groin.**

منطقة الورك - الركبة - والقدم، الكلم،
أنابيب الرحم، المبولة، القولون، منطقة
حصب الورك، منطقة الفقرات القطنية،
القندل المتفاورة بالأذية.

داء المتنطقة أو القرباء المتنطقية: 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.

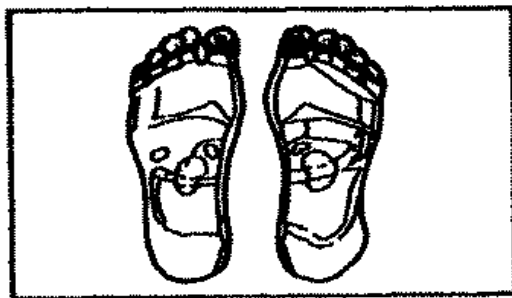


الغدد الكظرية/ العمود الفقري/ الضفيرة الشمسية

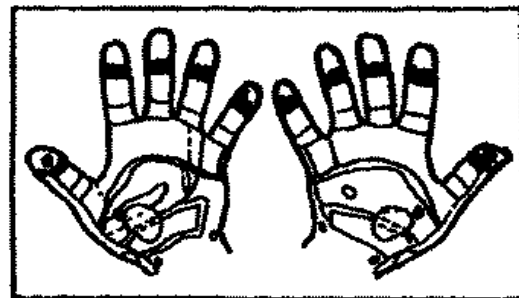
Adrenal glands/Spine/Solar plexus

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

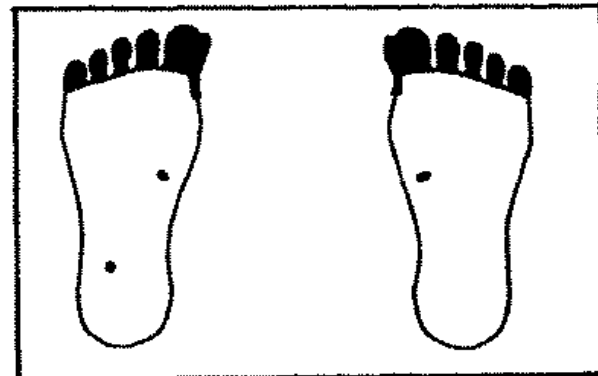
Sinus: Cavities of the head which can become clogged with excessive mucous.



جيوب، رأس، وجه
Sinus, head, face



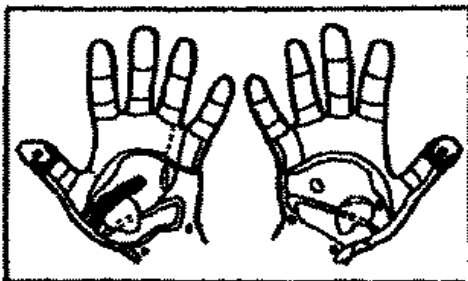
الغدد الكظرية/الجيوب/، الرأس، الوجه
Adrenal glands/Sinus, head, face



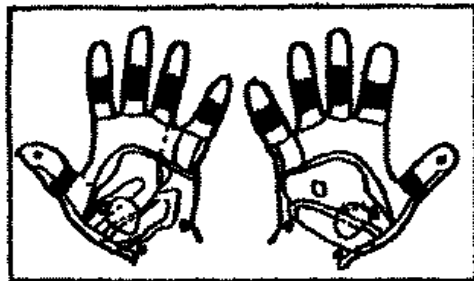
منطقة الفقرات المتنية، خلد الأدرينالين،
All Toes, Ileocecal Valve،
اللوفاني الأحوري، الأصابع
Adrenal Glands, Cervical Spine Area.

الجلد: أكبر عضو في الجسم.

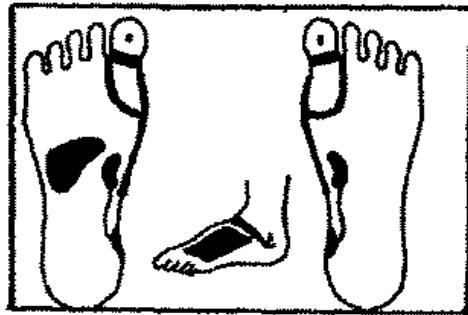
Skin: The largest organ in the body.



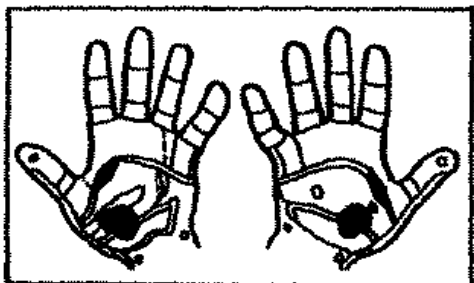
الدماغ، النخامي، الكظر
Brain, pituitary, adrenal



الدرقي/ الرحم/ البروستات، العيوض/
الخصبة
Thyroid/Uterus/prostate,
ovary/testicle



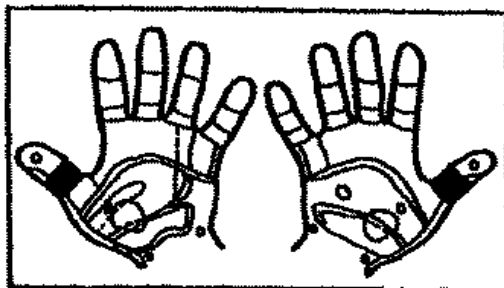
الدرقي، بحارات الدرقي، غدد الادرينالين
الصنيوية، الكبد، الكلى، قناة الرحم،
المبولة، القنوات الصنوية، الغدد الثيقوية
Thyroid, Adrenal glands,
Liver, uterus tube, Urinal,
thoracic spine, Lymphatic
glands



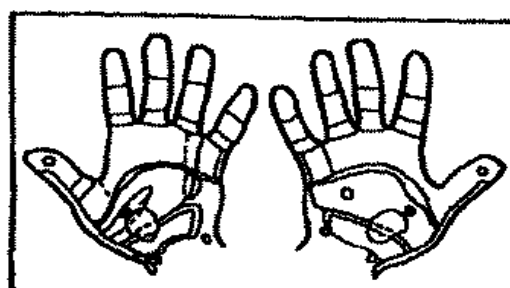
الضفيرة الشمسية، الكلية
Solar plexus, Kidney

التهاب الحلق: التهاب في الحلق.

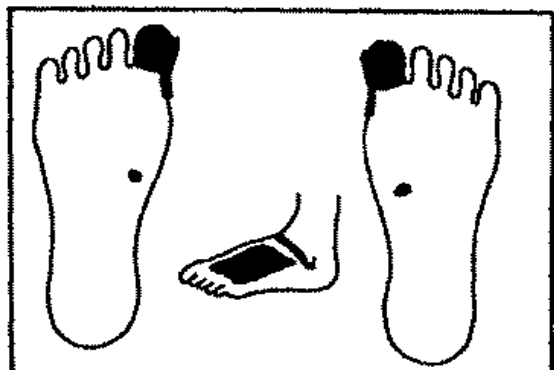
Sore Throat: Inflammation of the throat.



Throat

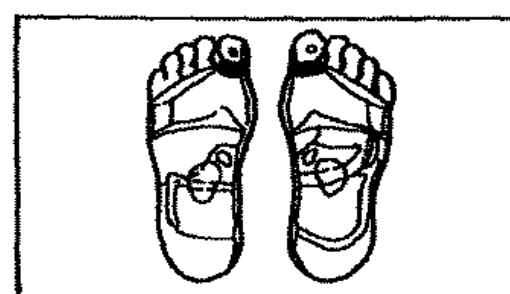


Adrenal glands



الأصبع الكبير (الإبهام)، خد
الأدرنيالين، منطقة الفقرات العنقية،
القند التتفاورية على سطح القدمين

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



Throat

الحلق

Special Interests

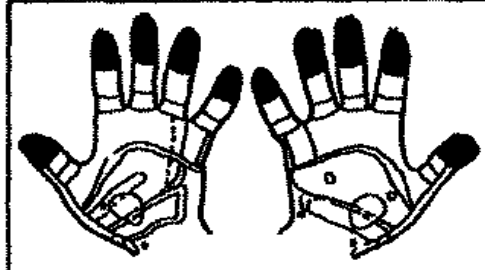
اهتمامات خاصة

السكتة الدماغية: نزف في الأوعية الدموية للدماغ.

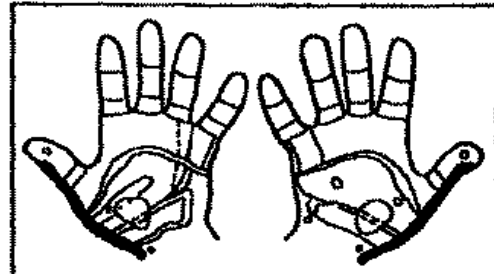
Stroke: Hemorrhage of a blood vessel in the brain.



Brain, head



الدماغ، الرأس

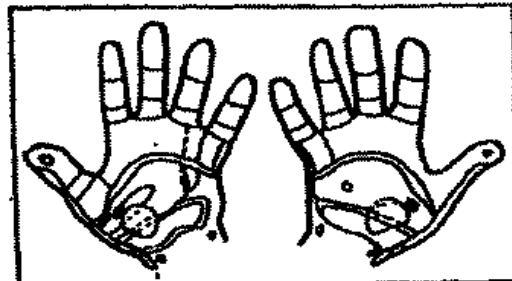


Spine

العمود الفقري

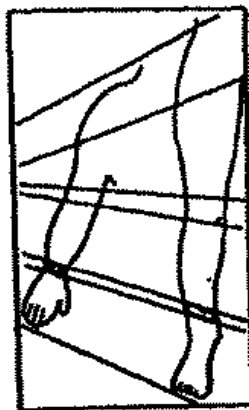
التهاب الأوتار: التهاب في الوتر.

Fendonitis: Inflammation of a tendon.



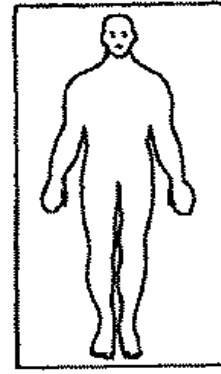
Adrenal glands

الغدد الكظرية



الصلة الطقاطقة

Zonal
relationship

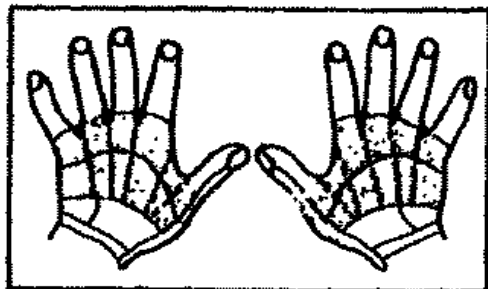


الصلة المرجعية

Referral
relationship

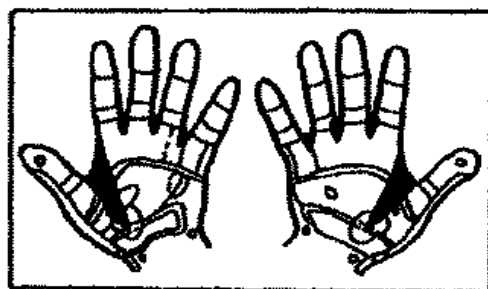
التوتر: ألم في الجسم عموماً أو جزئياً نتيجة الإجهاد.

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



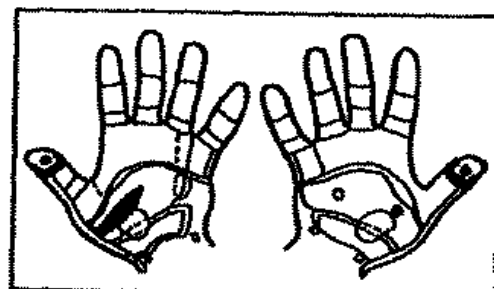
أعلى الظهر / أعلى الكتفين

Upper back/Tops of shoulders



الضفيرة الشمسية، أعلى الكتفين

Solar plexus, tops of shoulders

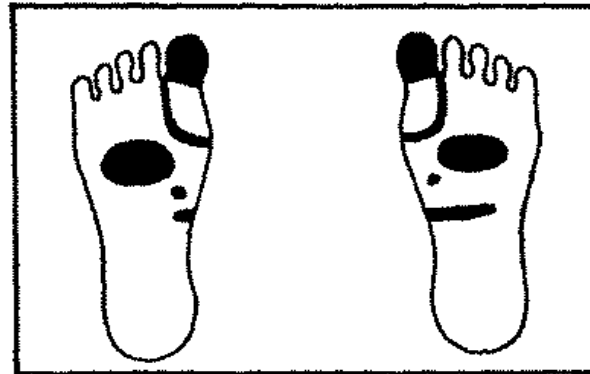


الغدد الكظرية، الدماغ، النخامي، البنكرياس

Adrenal glands, brain,
pituitary, pancreas



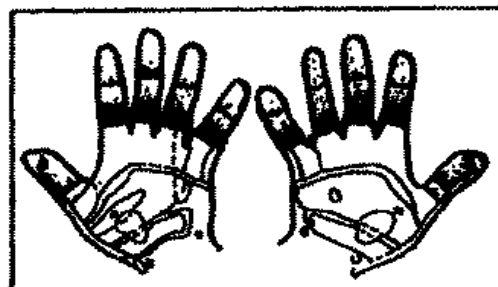
**Pituitary, Thyroid Areas,
Parathyroids, Adrenal Glands,
Pancreas,
Solar Plexus, Big Toes, Ovary,
Uterus, Testicle, Prostate
Areas.**



الصتوبيرية، منطقة الدرقية، جارات
الدرقية، الغدد الأدريناлиية، البنكرياس،
الضفيرة الشمية، الأصبع الكبير،
المبيض، الرحم،
المخصيتان، منطقة البروستات

طنين الأذن: طنين في الأذن سببه مصادر مختلفة.

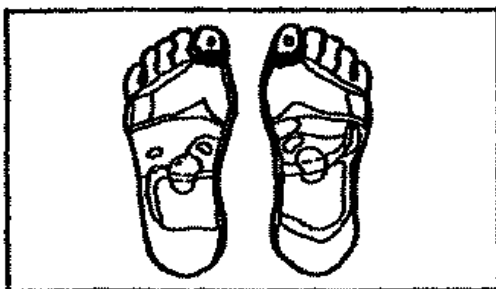
Tinnitus: A ringing in the ears arising from a variety of sources.



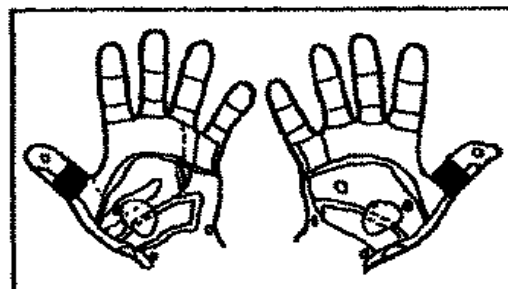
العين/الأذن/رأس، العنق، الجيوب

التهاب اللوزتين : التهاب الغدد اللث anonymously في الحلق .

Tonsilitis: Inflammation of lymph glands in the throat.



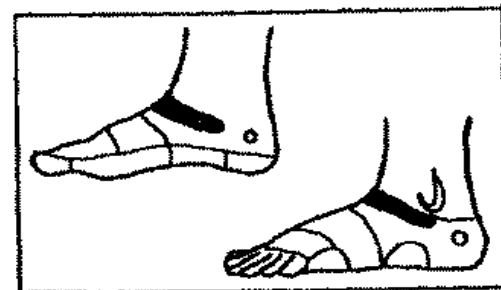
Throat



الحلق

الغدد الكظرية/الحلق

Adrenal glands/Throat



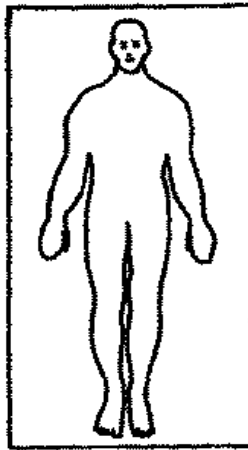
الجهاز اللثاني Lymphatic system

السُّرُوم: نمو سلبي في الأنسجة.

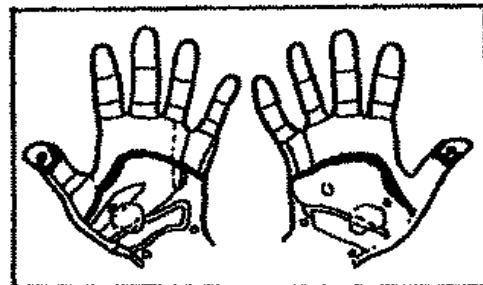
Tumor: A growth of tissue which serves no purpose.



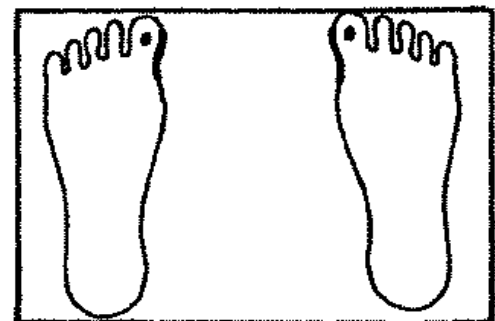
العلاقة المكانية
**Zonal
relationship**



العلاقة المرجعية
**Referral
relationship**



الدماغ، النخامي/ الصفيحة الشمسية
Brain, pituitary/Solar plexus

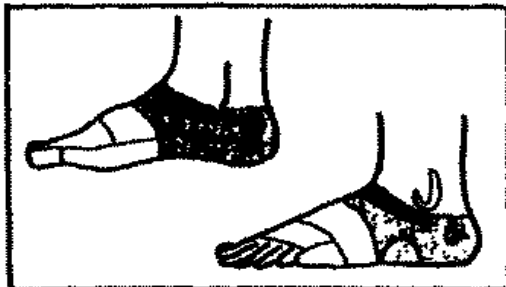


الصُّورِيَّة، منطقة الفقرات العنقية

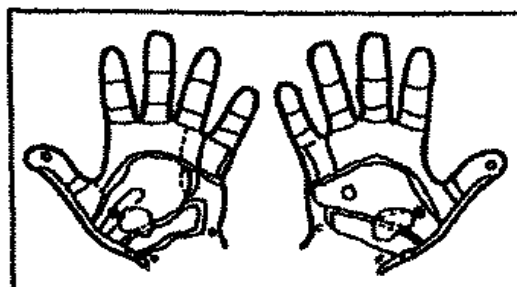
Pituitary, Cervical Spine Area

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

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



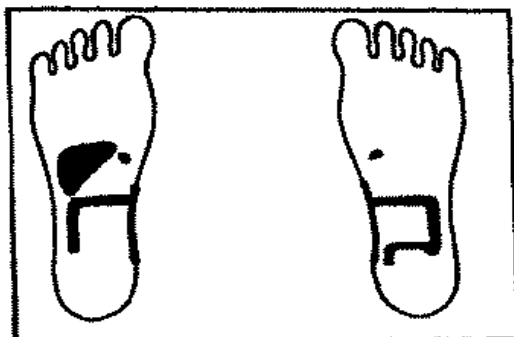
الجهاز التناوبي / أسفل الظهر



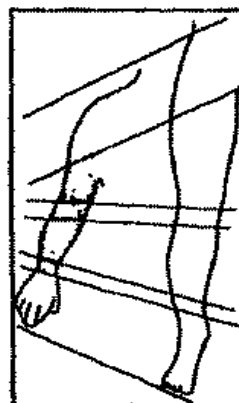
Adrenal glands

الغدد الكظرية

Lymphatic system/Lower back



غدد الأدريناлиين، القولون، التعریج السجمی (السیني)، الكبد، منطقة الفقرات القطنية



العلاقة المرجعية

Referral relationship

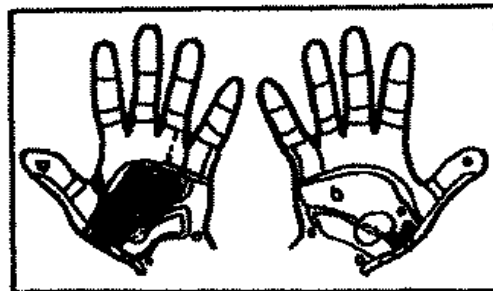
Adrenal glands, Colon, Sigmoid Flexure, Liver, Lumbar Spine Area.

القرحة: جرح في الجلد أو في الغشاء المخاطي.

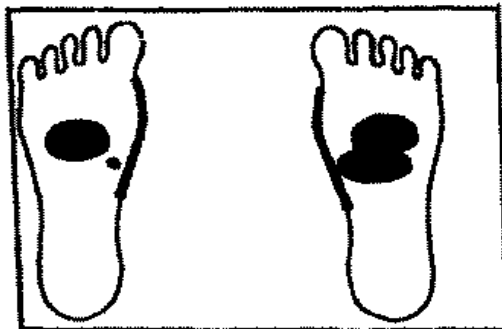
Ulcer: A break in the skin or mucous membrane.



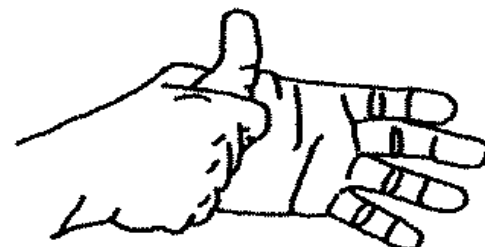
الضفيرة الشمسية ، المعدة
Solar plexus, Stomach



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



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

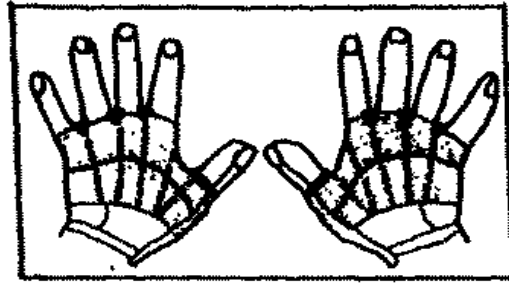


البِحْلَاز (الالتواء السوطي الواхز): التواء في المفصل والأوتار الموجودة في مؤخرة العنق بسبب رضبة.

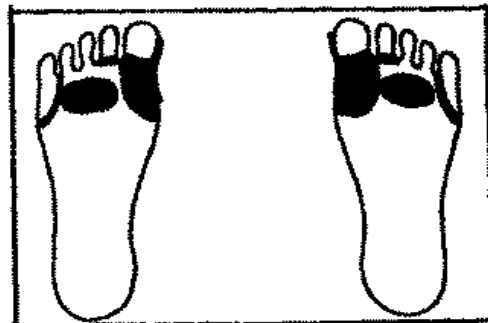
Whiplash: Sprain of the muscles and tendons of the back of the neck caused by a trauma.



أعلى الكتفين/ أعلى الظهر
Tops of shoulders/Upper back



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

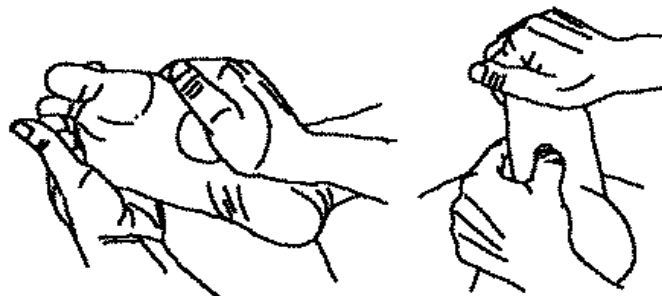
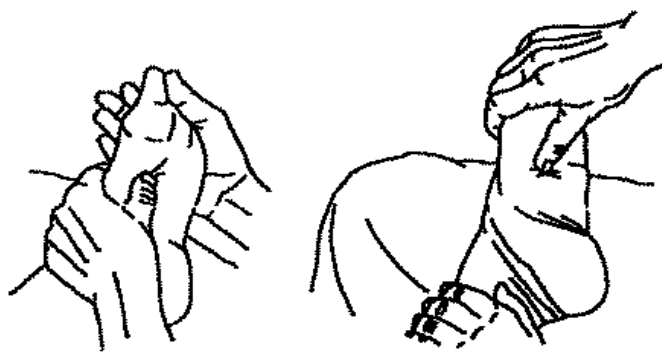
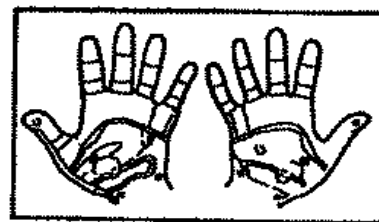
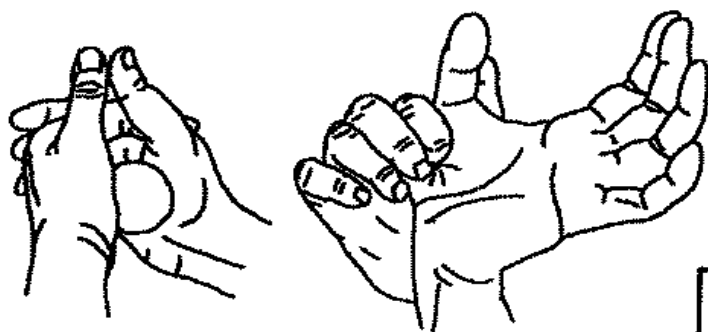


Cervical Area of Spine, Root of Big and Second Toes, neck, Shoulder Areas, Lung Areas, Also on Top of Feet.

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

Adrenal Glands

الغدد الكظرية



Further Assistance :

Systems relationship:

Endocrine glands

الوظيفة: واحدة من الغدد الصماء الرئيسية.

تشتمل على: الإجهاد، التحمل، العطاء،

الإصابة، نشاط العضل، الالتهاب

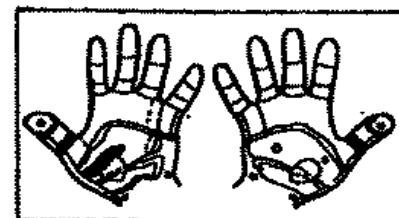
Function: One of the major

endocrine glands.

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

إضافات مساعدة

علاقة الأجهزة: الغدد الصماء



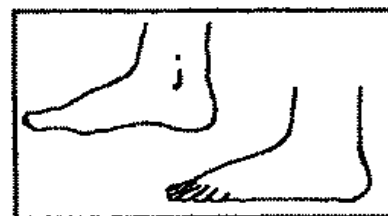
الثدي، الشفاف، البنكرياس/ الدرقية/
المبيض/ الخصية، الرحم/ البروستات

Pituitary, brain, pancreas/

Thyroid/Ovary/testicle;
uterus/ prostate

ANKLE

الكاحل



(يتبع على الصفحة التالية)

(Continued on next page)

(Continued)

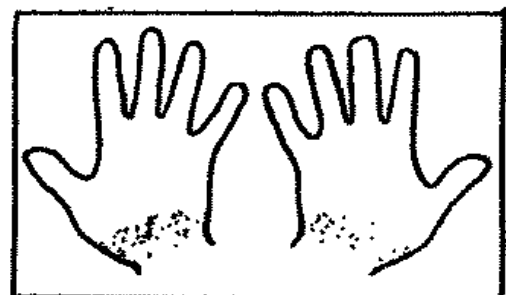
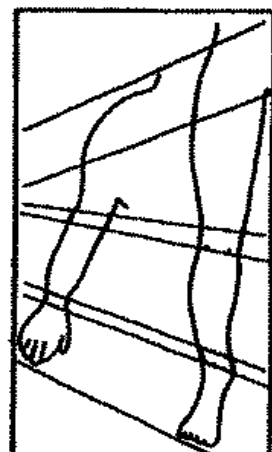
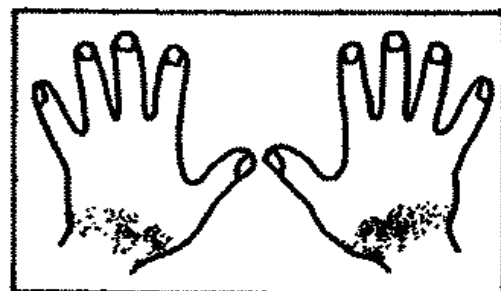
Further Assistance

(تابع)

مساعدة إضافية

Referral relationship: Wrist

العلاقة المرجعية: الرسغ

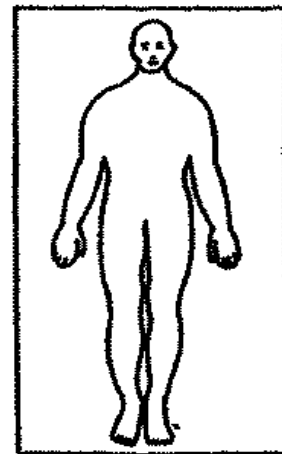
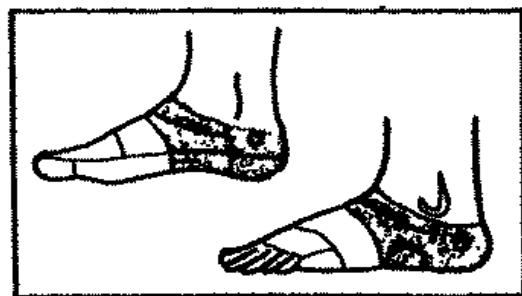


Further Assistance

مساعدة إضافية

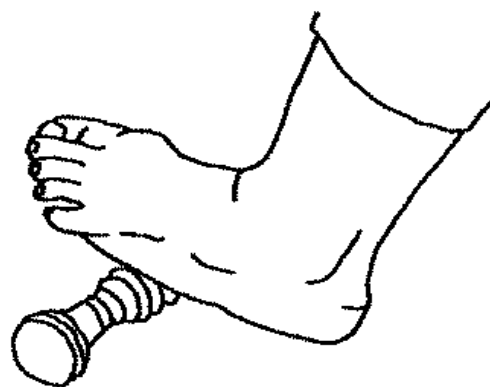
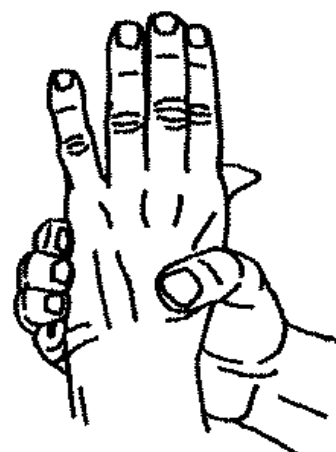
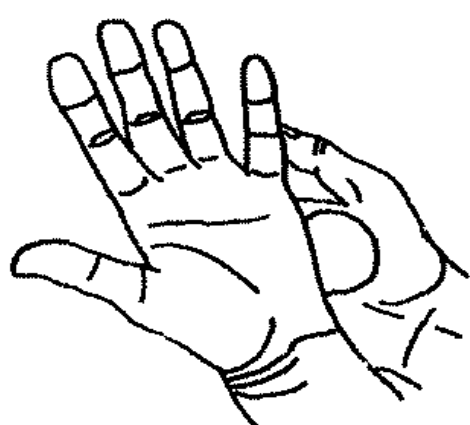
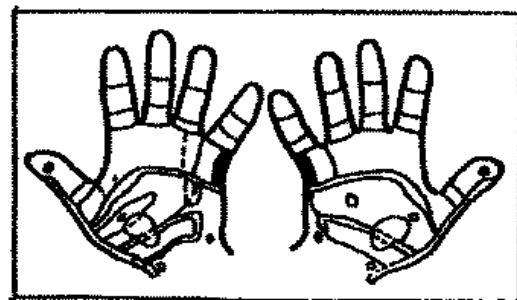
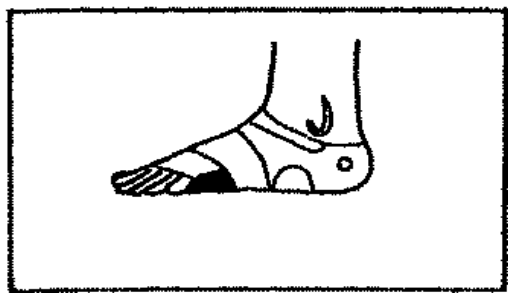
العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

Neighboring relationship: Lower back



Arm

الذراع

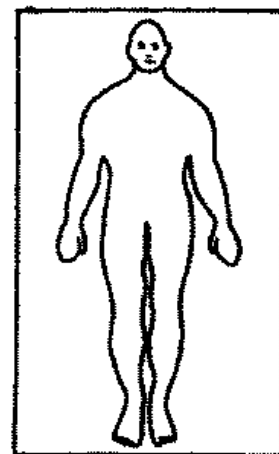
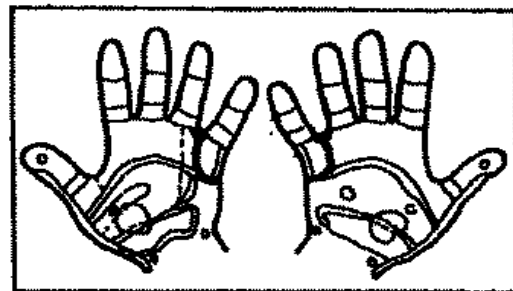


Further Assistance:

Neighboring relationship: Shoulder

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: الكتف

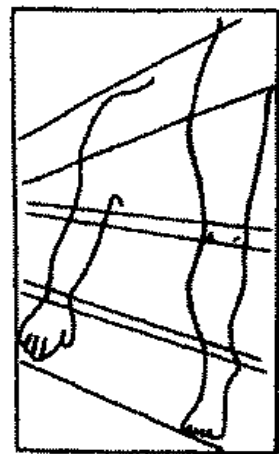


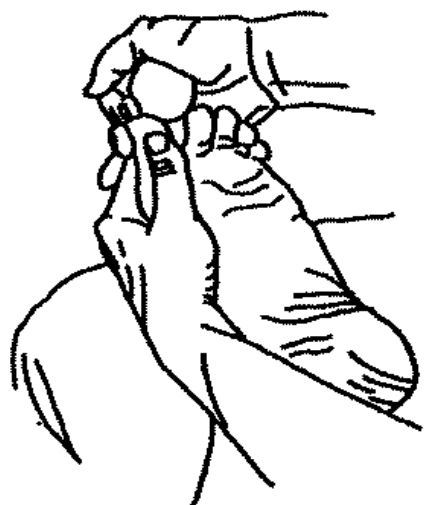
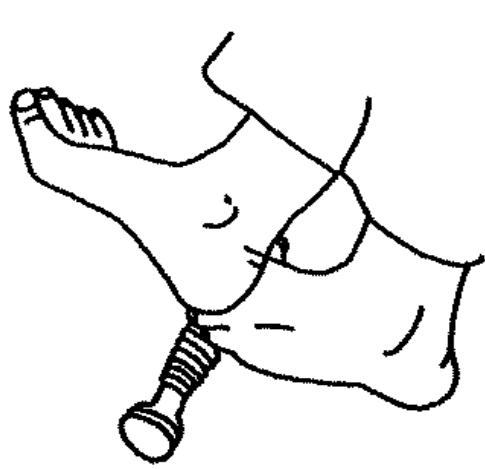
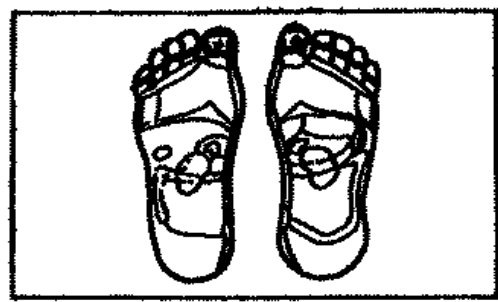
Further Assistance

Referral relationship: Leg

مساعدة إضافية

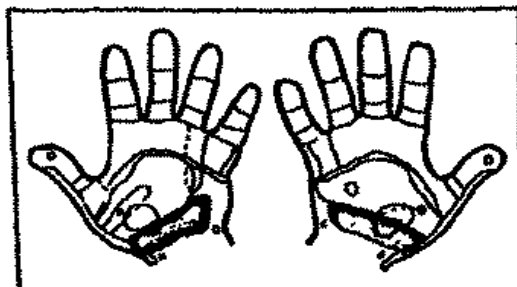
العلاقة المرجعية: الرجل





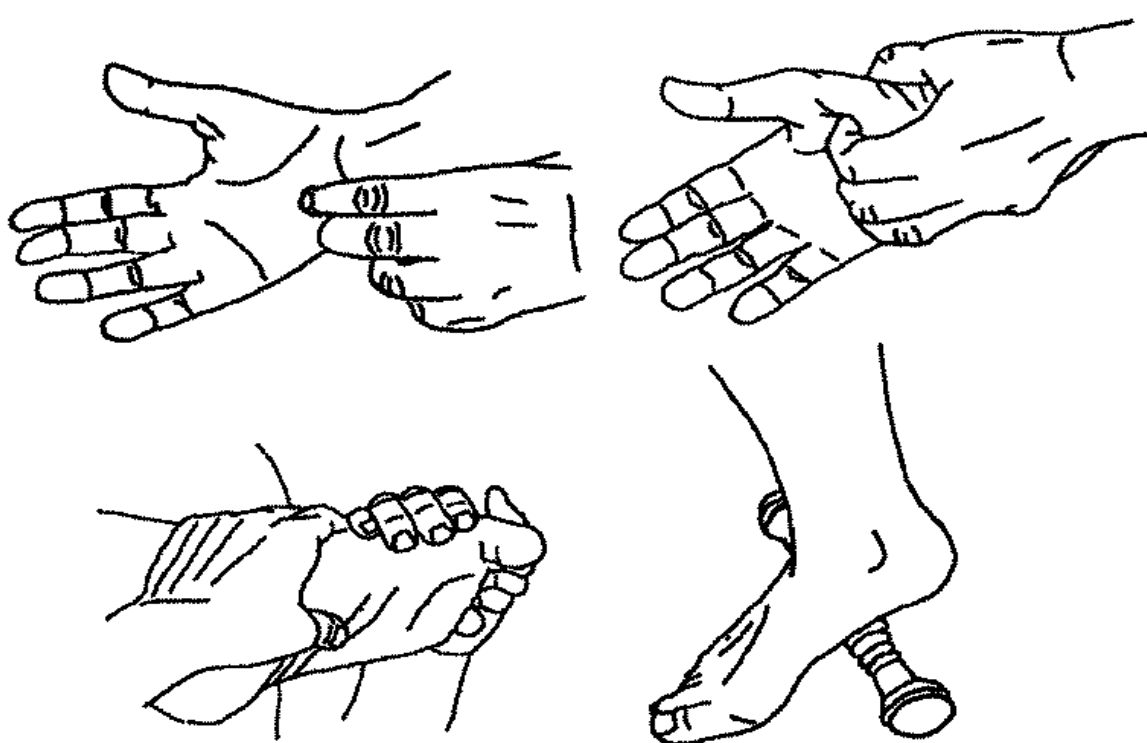
Colon/Small Intestine

القولون / الأمعاء الدقيقة



The Directory

التلليل

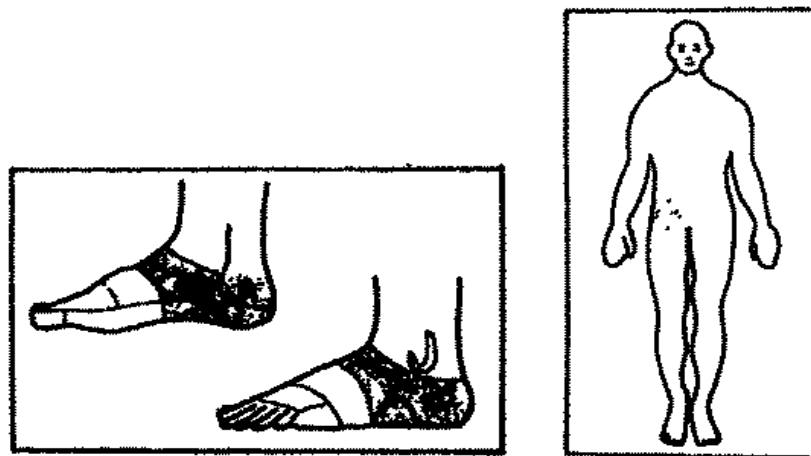


Further Assistance

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

Neighboring relationship: Lower back

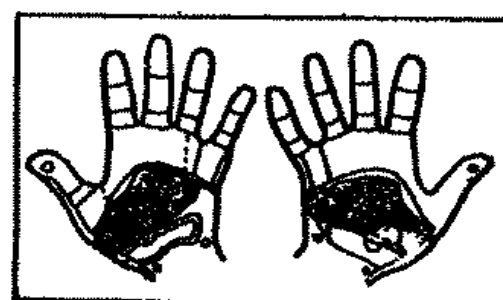


Further Assistance

مساعدة إضافية

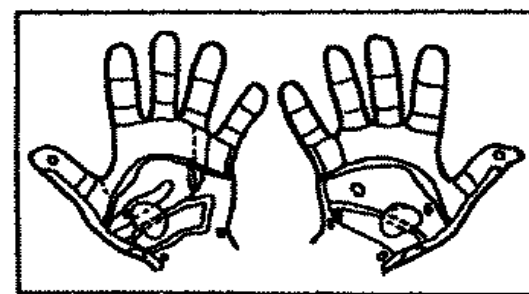
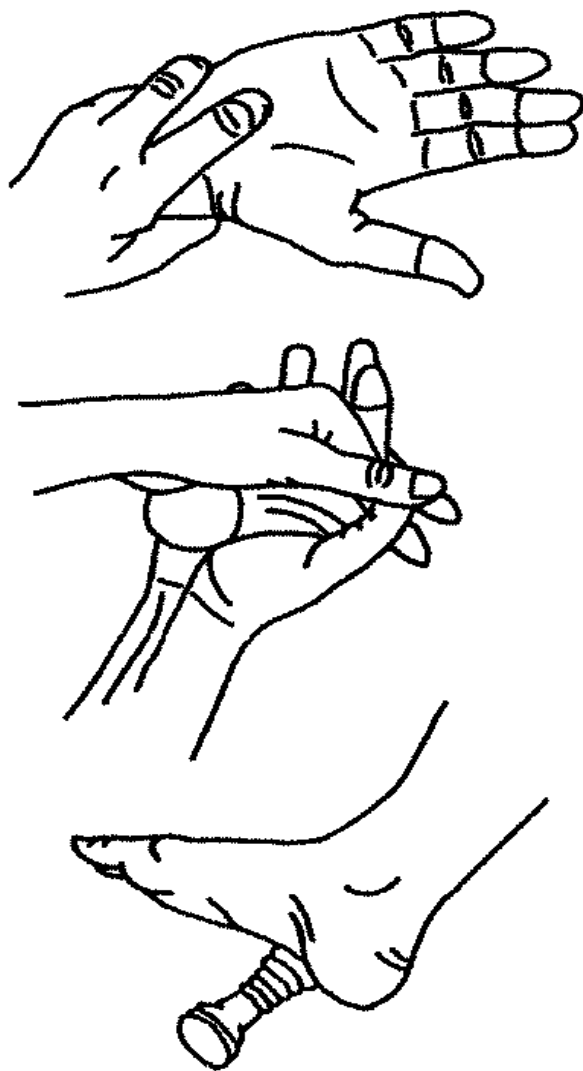
العلاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي، الكبد، المعدة

Systems relationship: Digestive System, Liver, Stomach



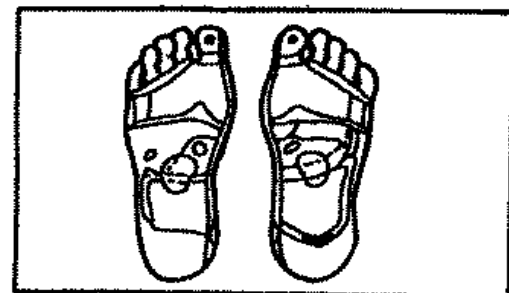
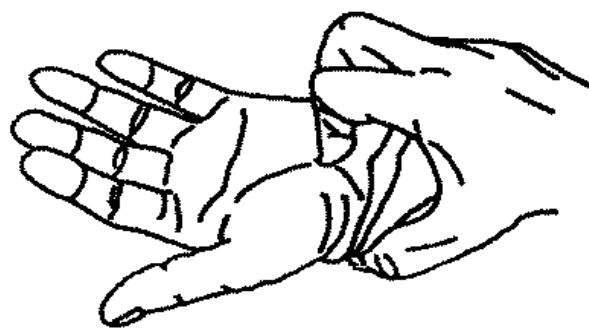
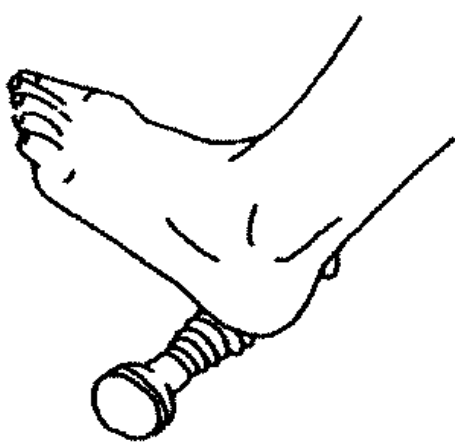
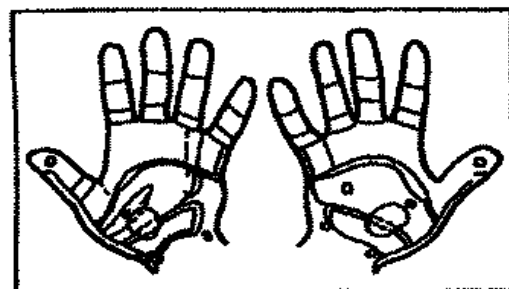
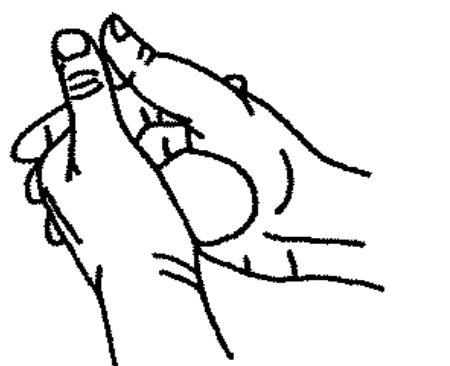
Ileocecal Valve

الصمام اللفائفي الأعور



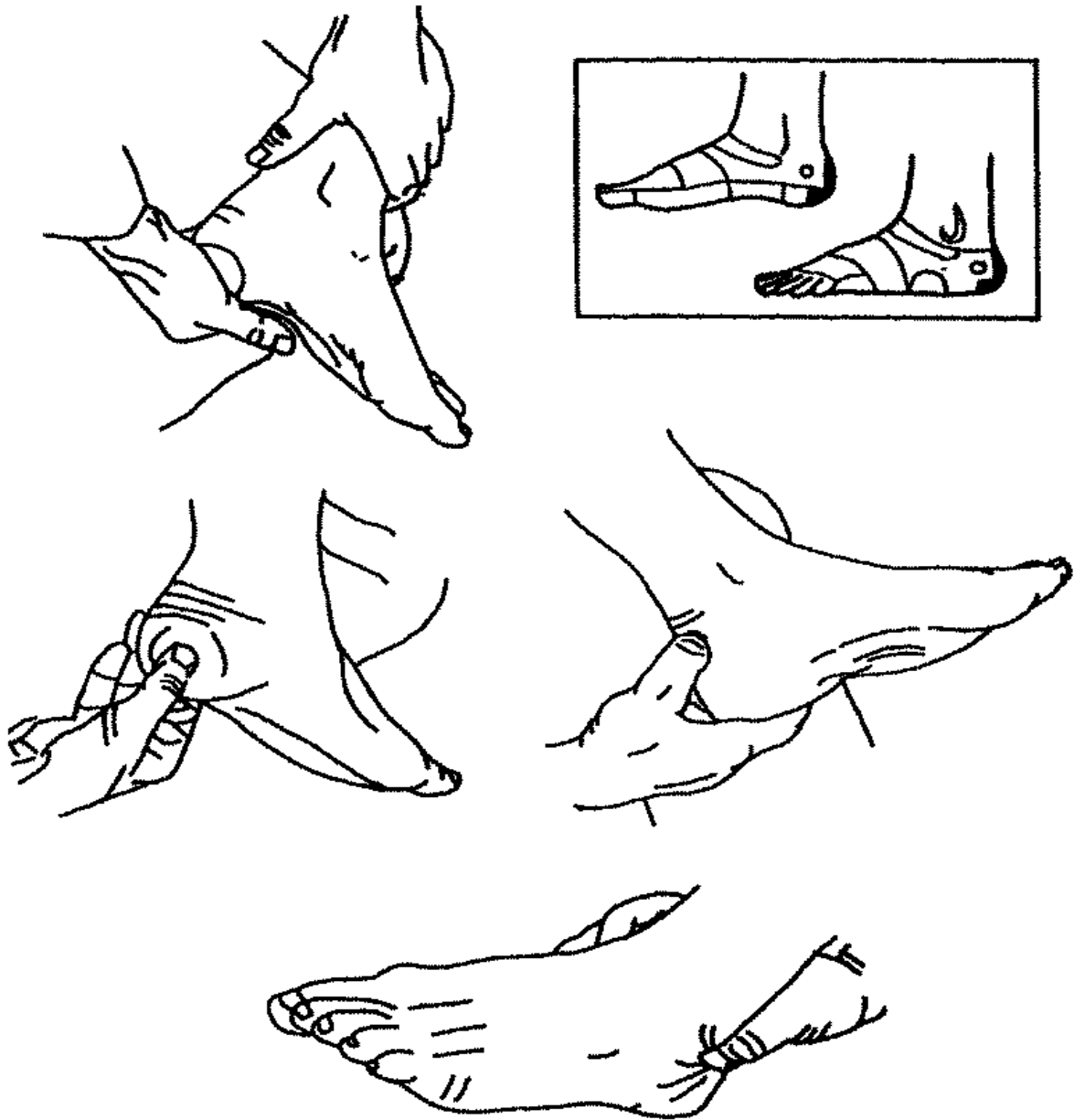
Sigmoid Colon

القولون السيني (التعريةة الأسيمة) :



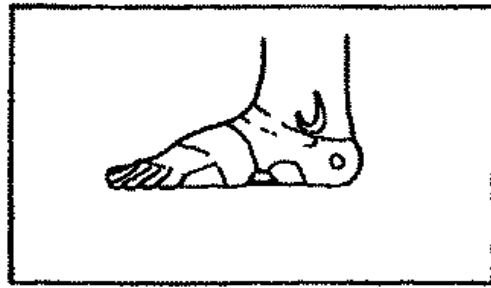
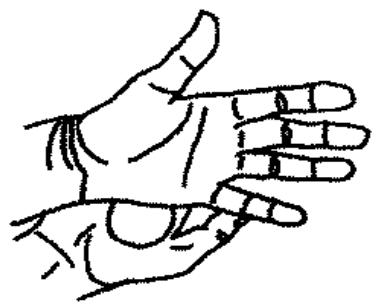
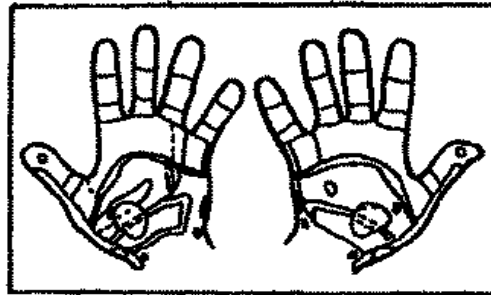
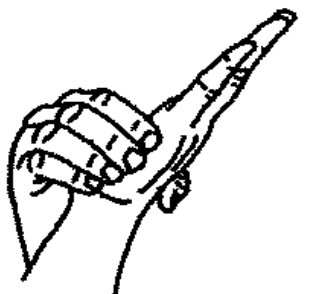
Rectum

المستقيم



Elbow

الكوع

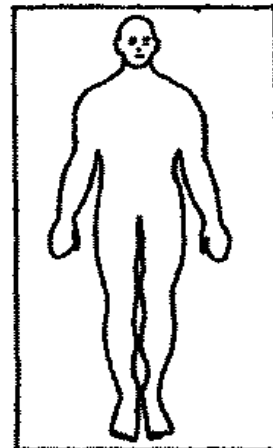
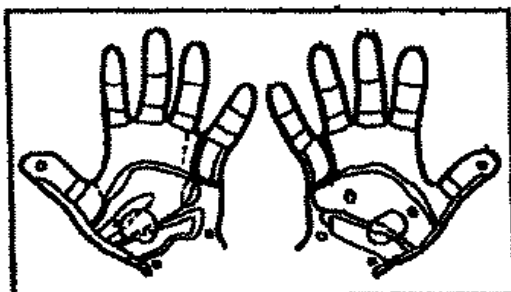


Further Assistance

Neighboring relationship: Shoulder

مساعدة إضافية

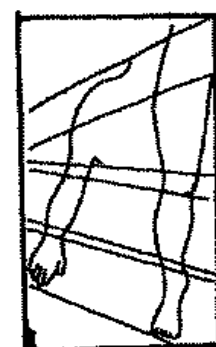
العلاقة المجاورة: الكتف



Further Assistance

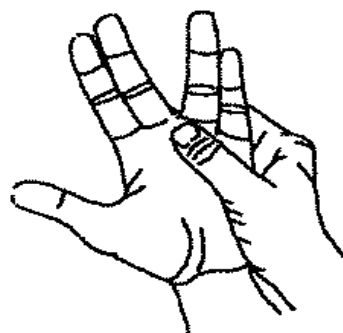
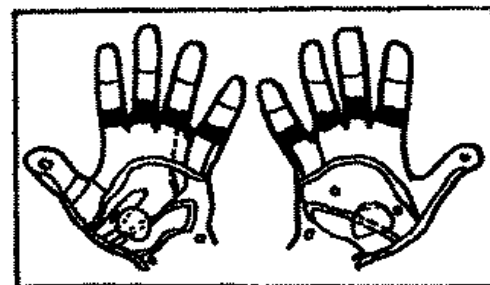
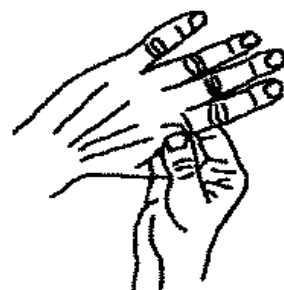
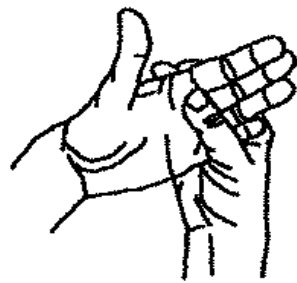
العلاقة المرجعية: الركبة

Referral relationship: Knee



العين / الأذن

Eye/Ear

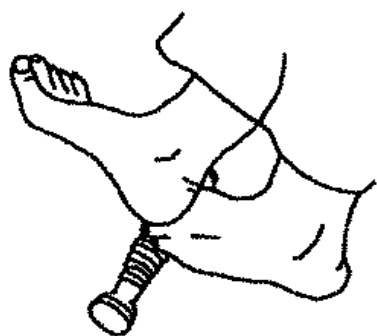
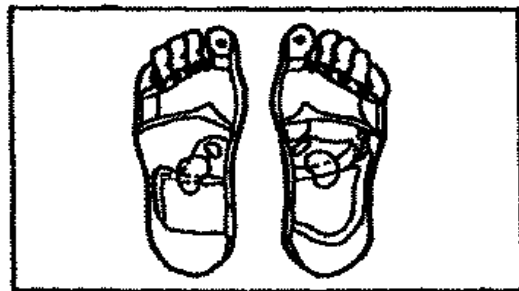


(Continued on next page)

(يشتمل على الصفحة التالية)

(Continued)

(ناتج)

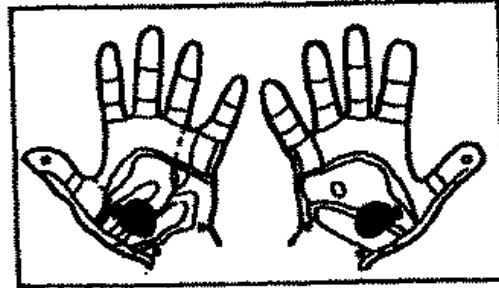


Further Assistance

مساعدة إضافية

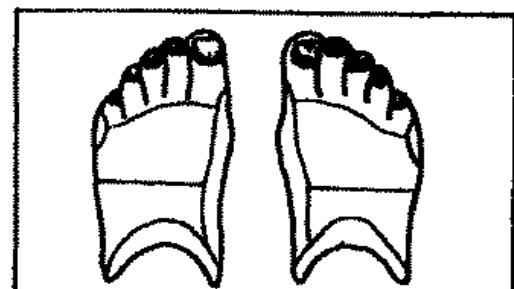
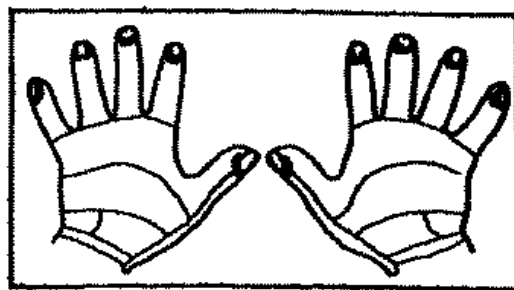
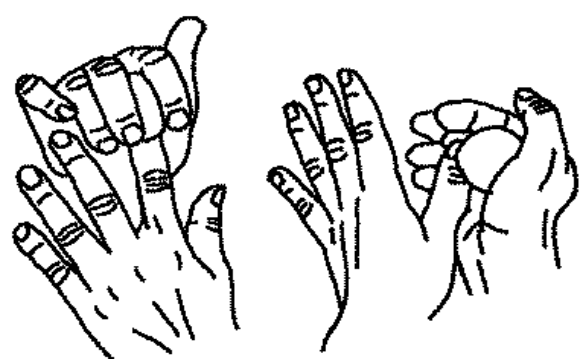
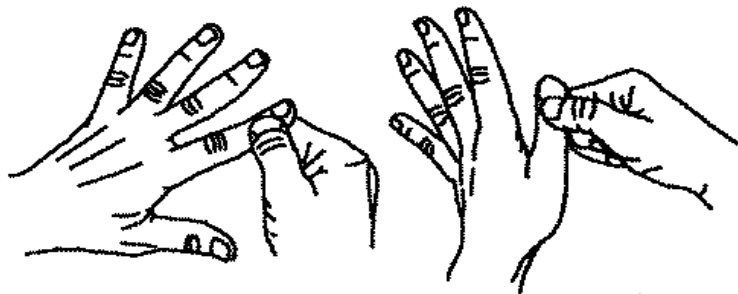
Zonal relationship: Kidneys

العلاقة المنشطة: الكلى



Face

الوجه



(Continued on next page)

(يتبع على الصفحة التالية)

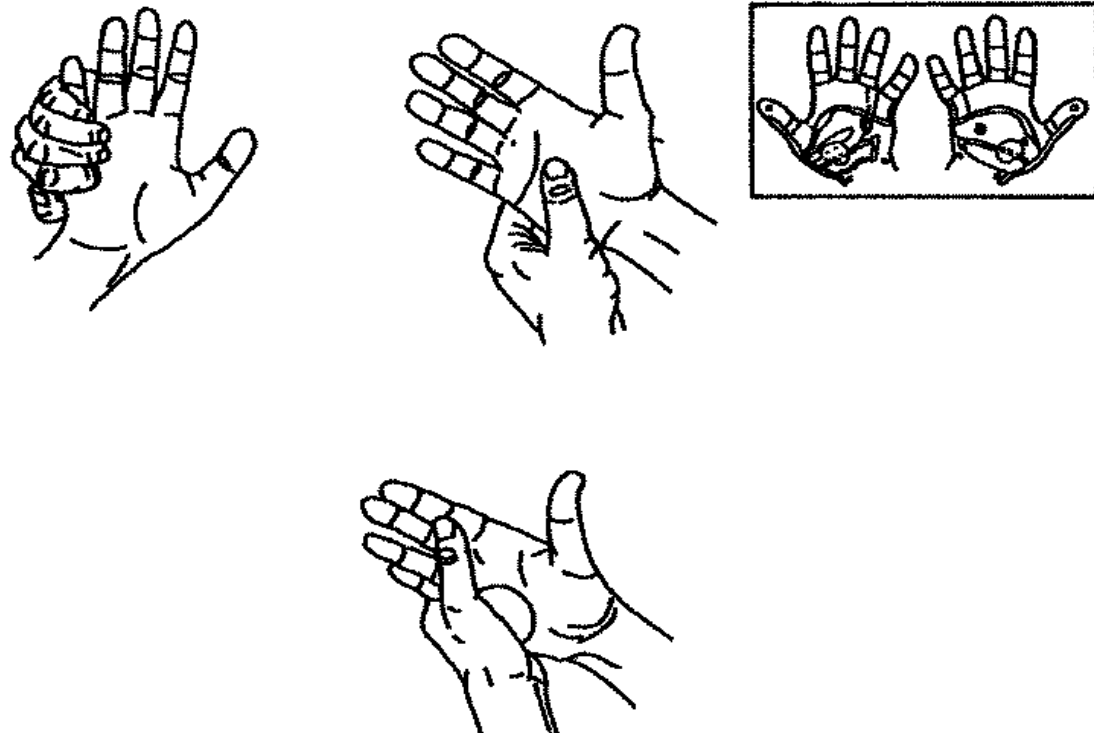
(Continued)

(تابع)



Gall Bladder

المرارة (الحووصلة الصفراوية)

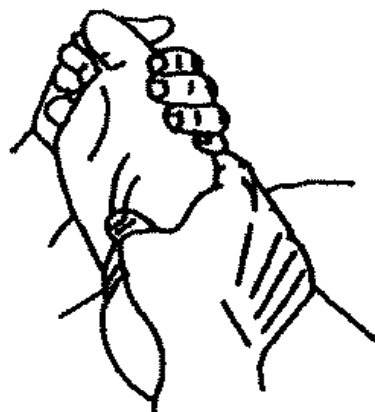
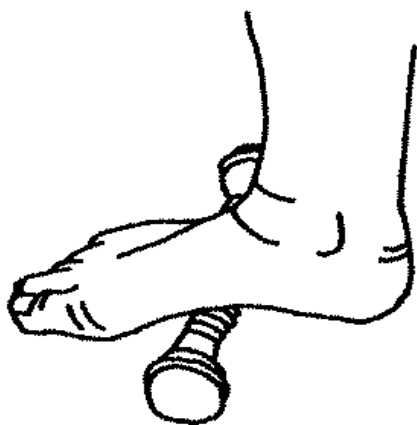
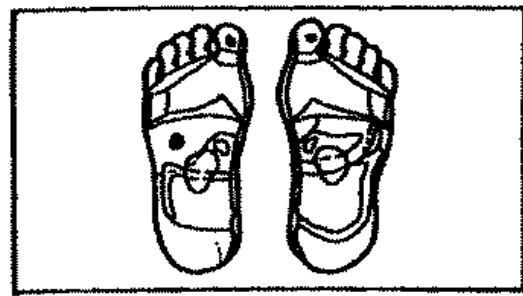


(Continued on next page)

(يتبع على الصفحة التالية)

(Continued)

(تاج)

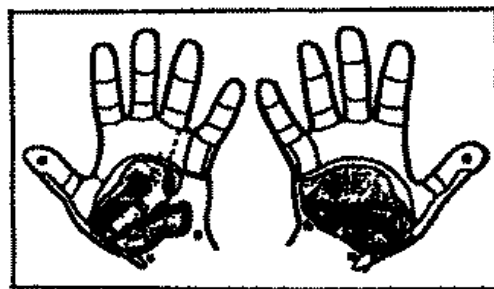


Further Assistance

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

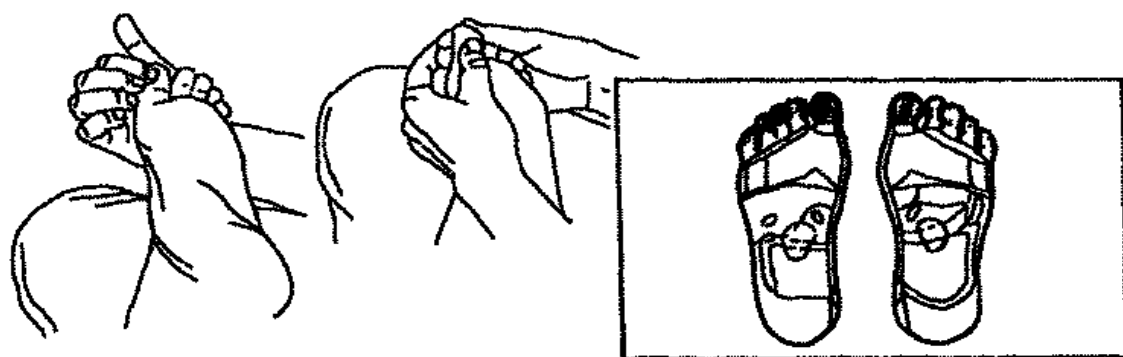
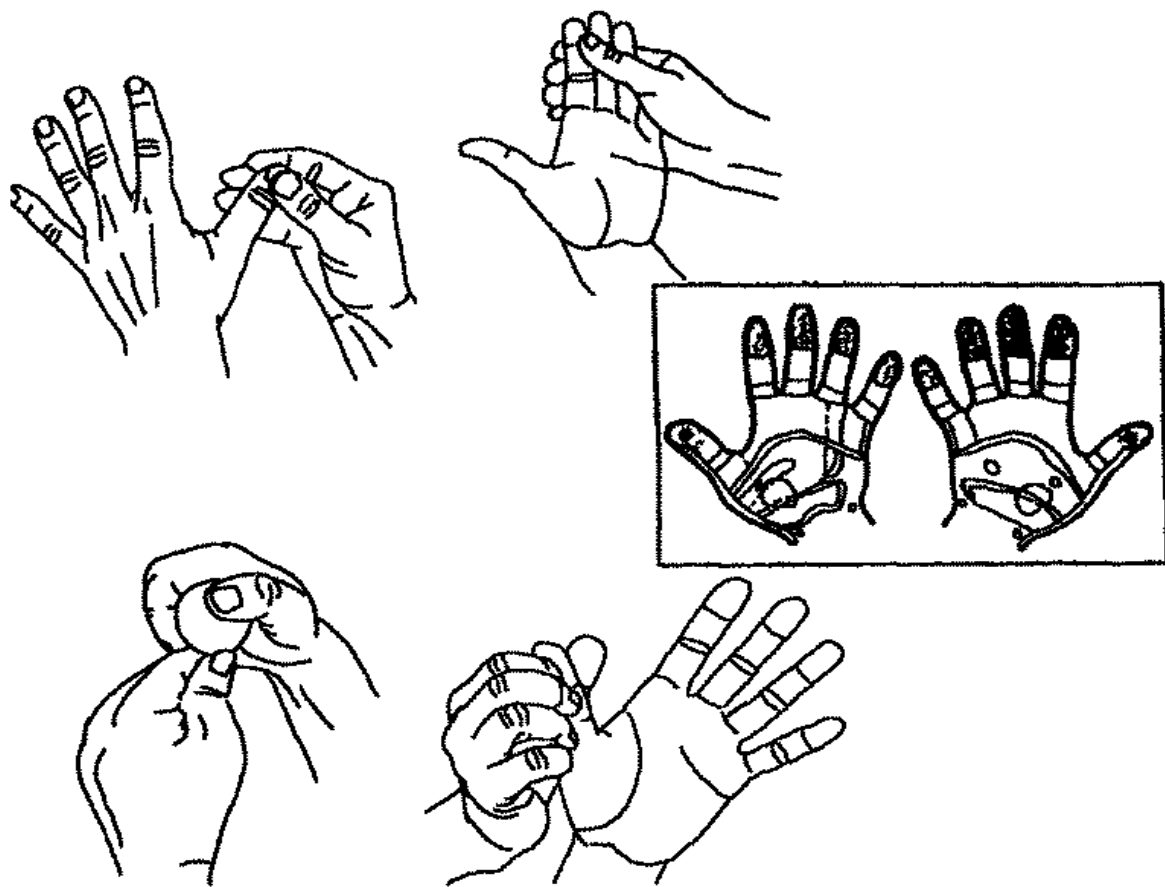
Small Intestine الأمعاء الدقيقة

Pancreas البنكرياس

* الصفراء أو المرارة: مادة يفرزها الكبد

Head

الرأس

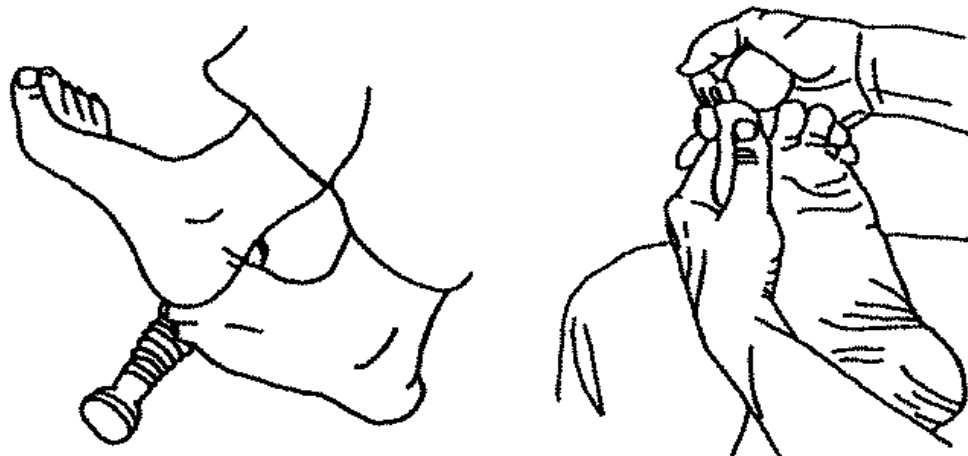
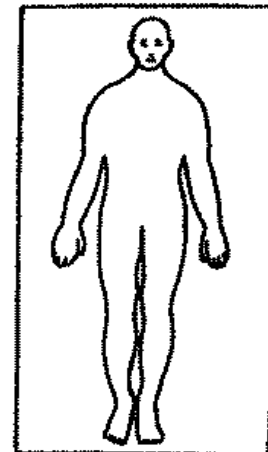
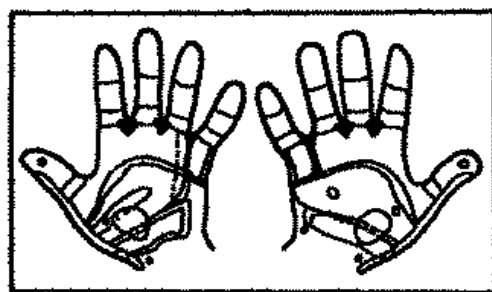


Further Assistance

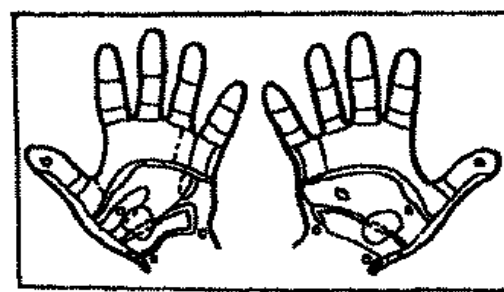
Neighboring relationship: Shoulder

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: الكتف



Relationship of opposites: Tailbone علقة الأضداد: عظم المؤخرة

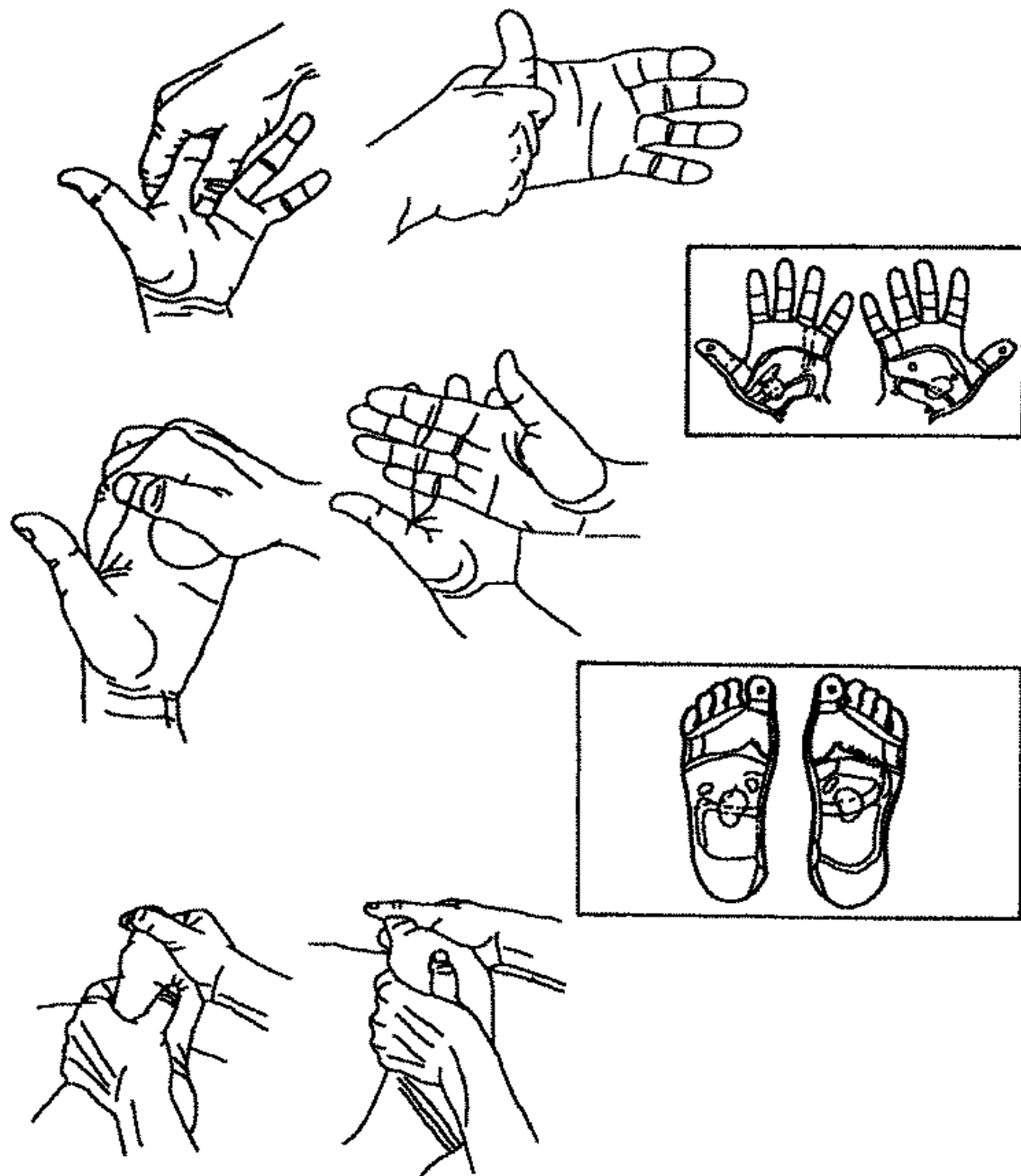


ملاحظة: المناطق التي تشملها: الرأس،
الدماغ، الجيوب، العينان، الأذنان،
الأعصاب الجمجمية، الأنف

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

Heart

القلب

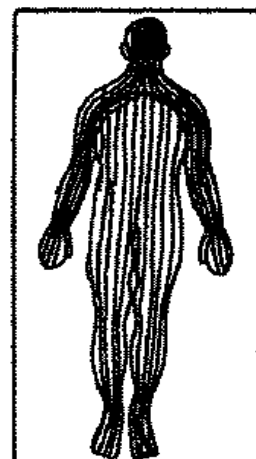
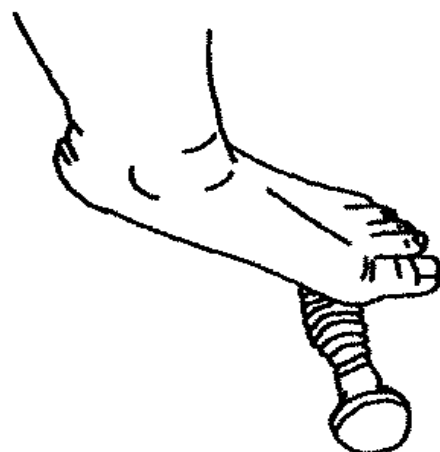
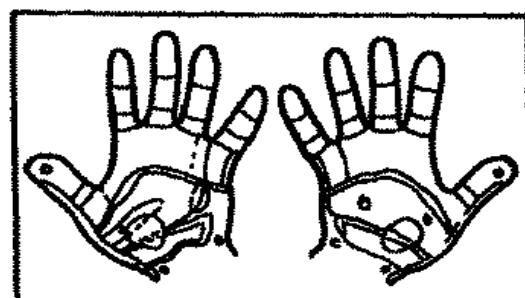
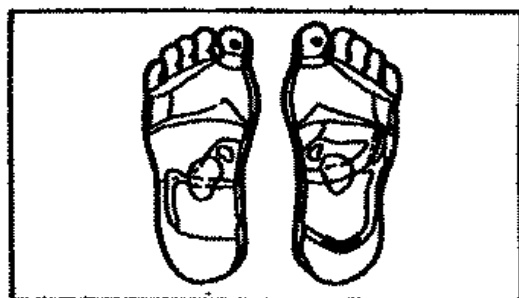


Further Assistance

مساعدة إضافية

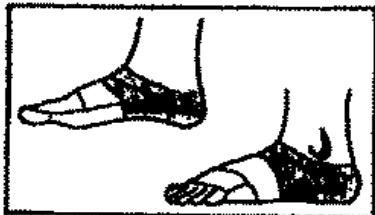
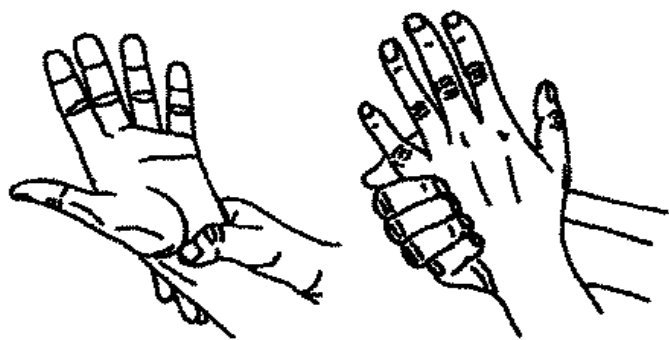
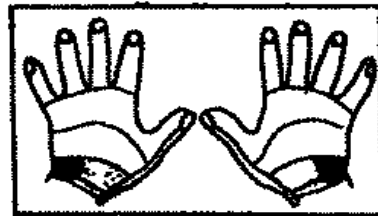
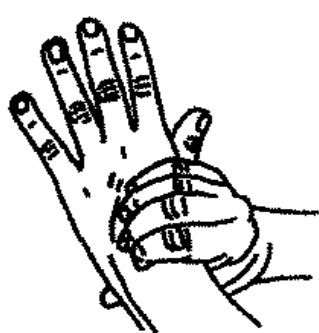
العلاقة المخاطقية: التعرية الأستة (القولون السيني)

Zonal relationship: Sigmoid Colon



Hip/Sciatic

الرُّدُف / الْوَرْكِيُّ

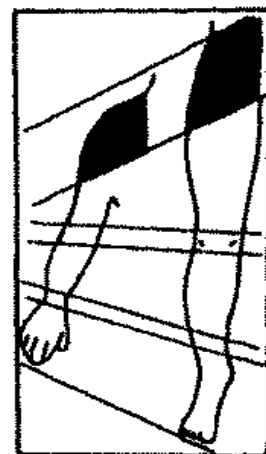
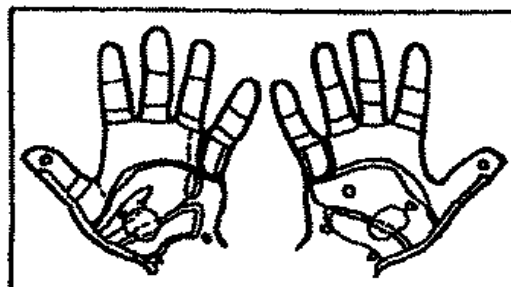


Further Assistance

مساعدة إضافية

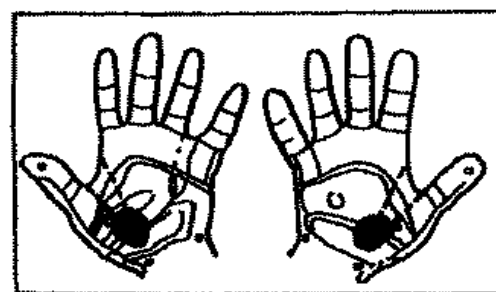
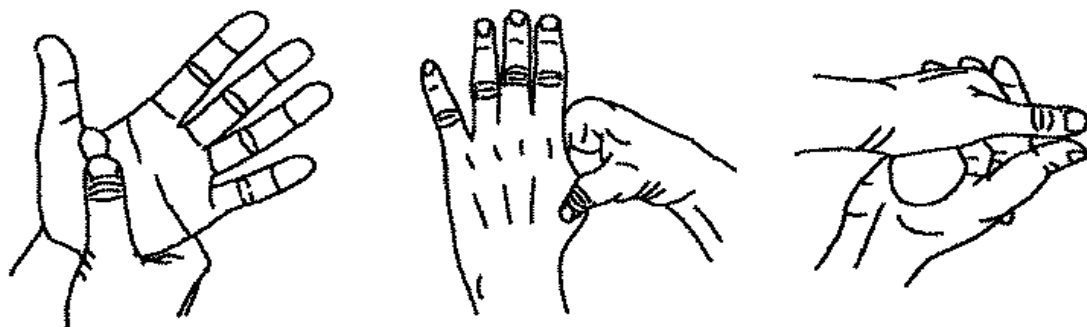
Referral relationship: Shoulder

الملaque المجاورة : الكتف



Kidneys

الكلى

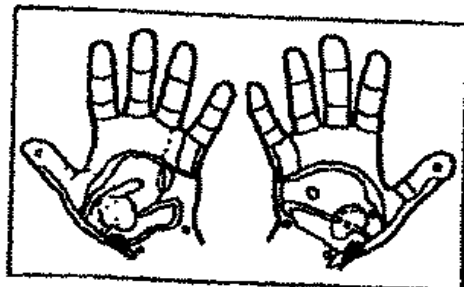
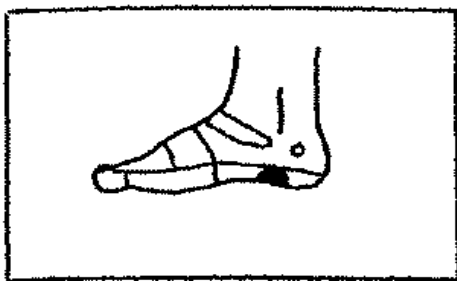


Further Assistance

Systems relationship: Bladder

ساقية إضافية

علاقة الأجهزة: المثانة



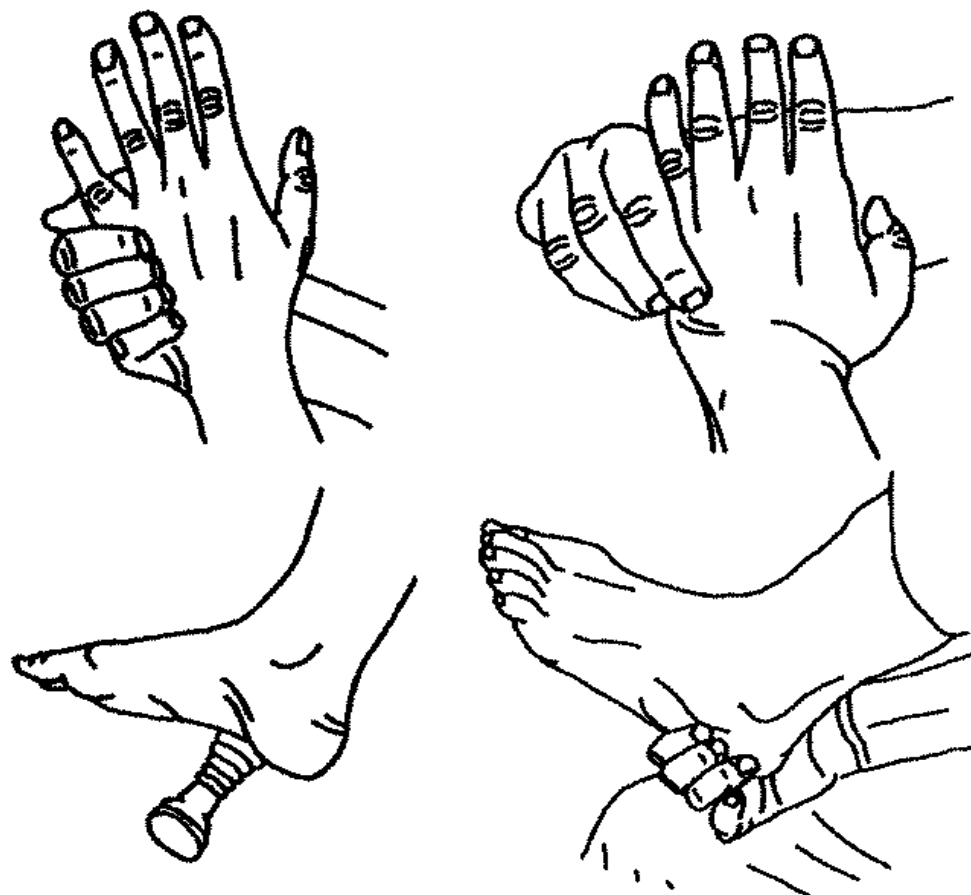
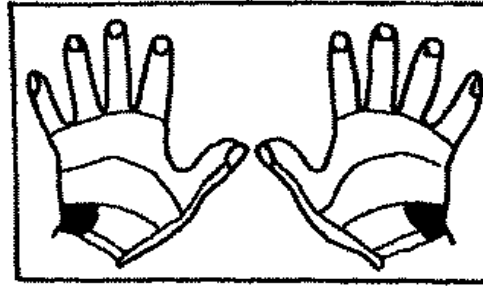
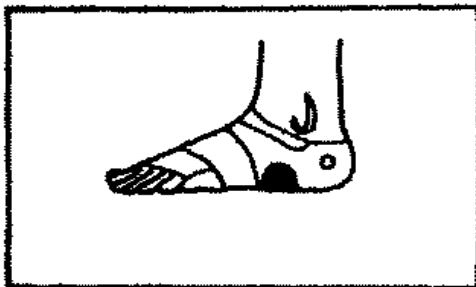
تشتمل الوظائف على:
التخلص من السوائل، تنظيم المحمض/
التوازن الكلوي، والأملاح،
ومواد أخرى في الدم

Functions include:

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

Knee/Leg

الركبة / الرجل

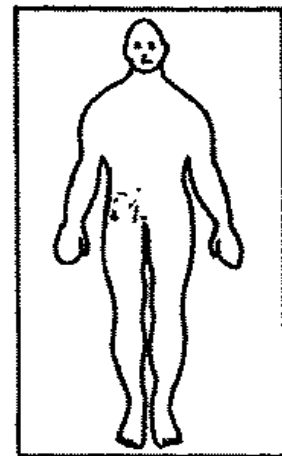
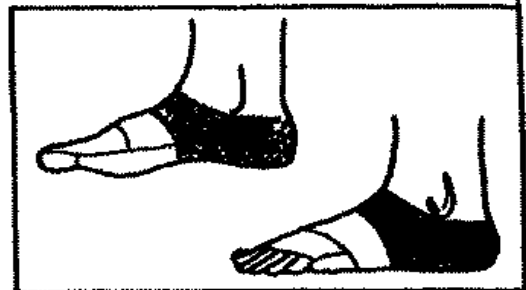


Further Assistance

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

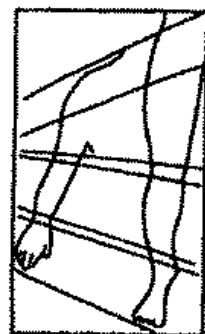
Neighboring relationship: Lower back



Further Assistance

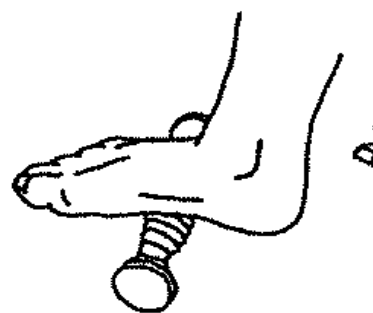
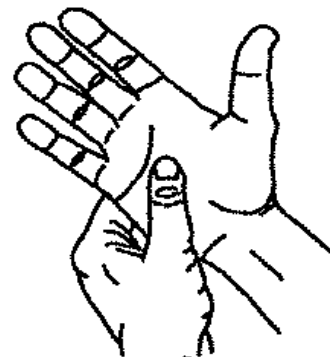
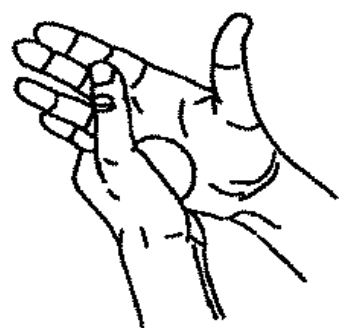
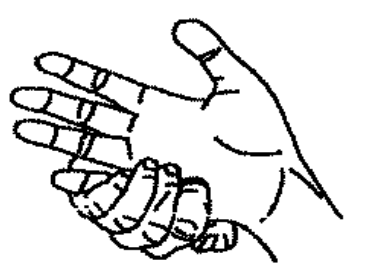
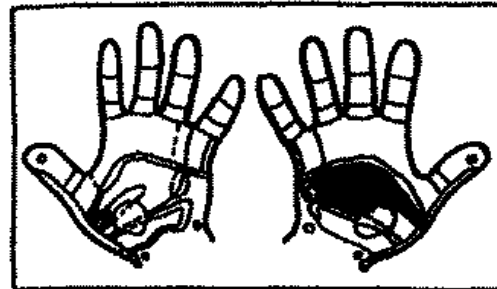
العلاقة المرجعية: الكوع

referral relationship: Elbow



Liver

البَطْنُ

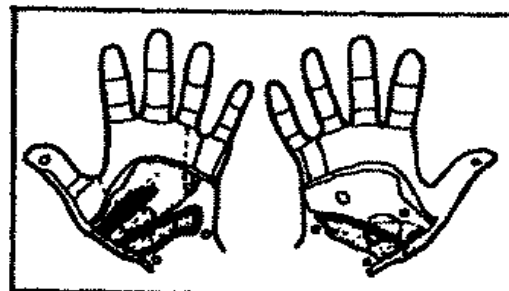


Further Assistance

مساعدة إضافية

علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي

Systems relationship: Digestive system



Stomach	المعدة
Pancreas	البنكرياس
Gall Bladder	المرارة
Colon	القولون
Small Intestine	المصريان الدقيق

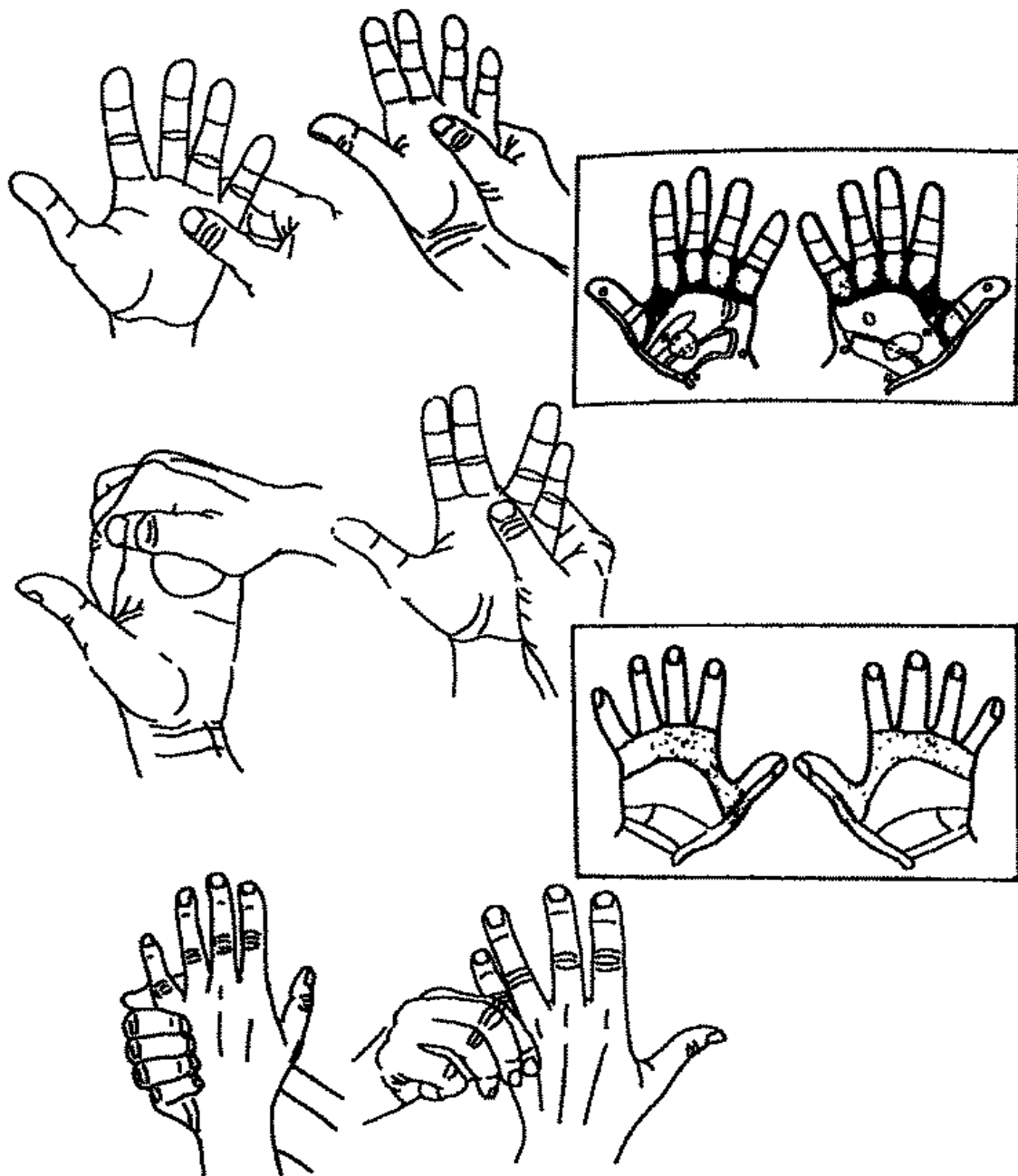
Functions include:

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 المغذية، توليد حرارة الجسم، والإسهام في دفاعات الجسم

Lung/Chest/Breast

الرئة/ القفص الصدري/ الصدر



(Continued on next page)

(يُتبع على الصفحة التالية)

(Continued)

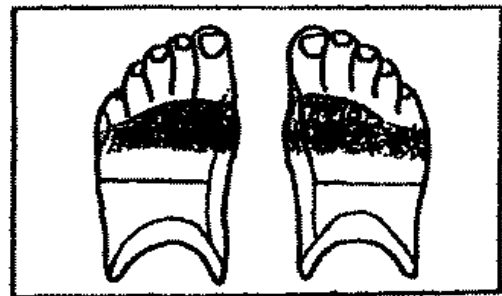
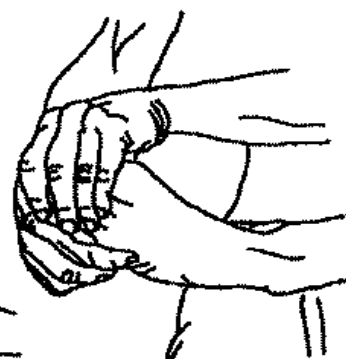
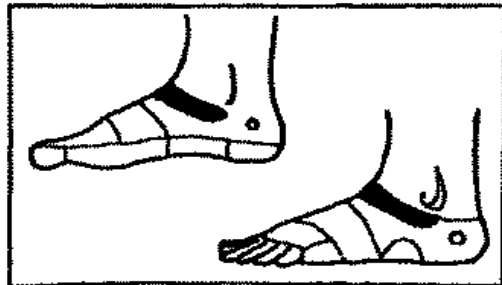
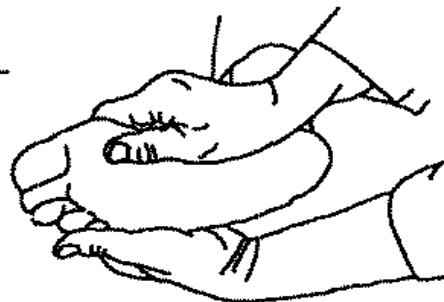
Further Assistance

(تابع)

مساعدة إضافية

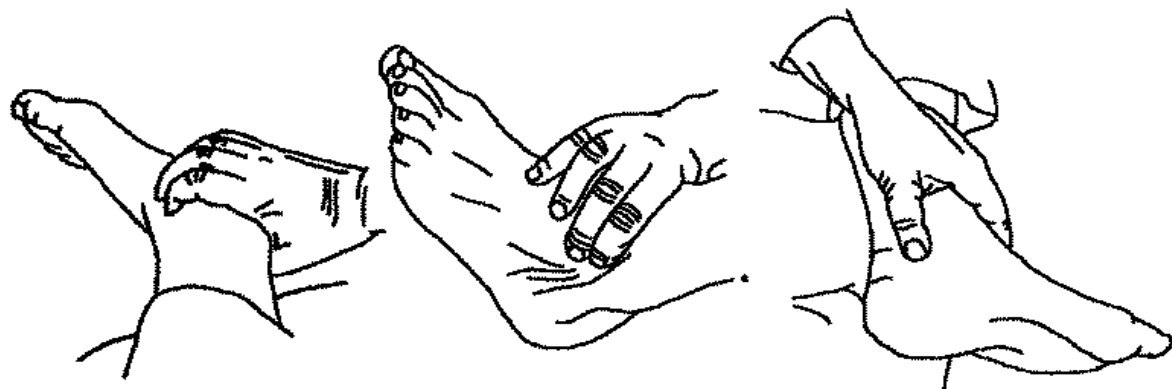
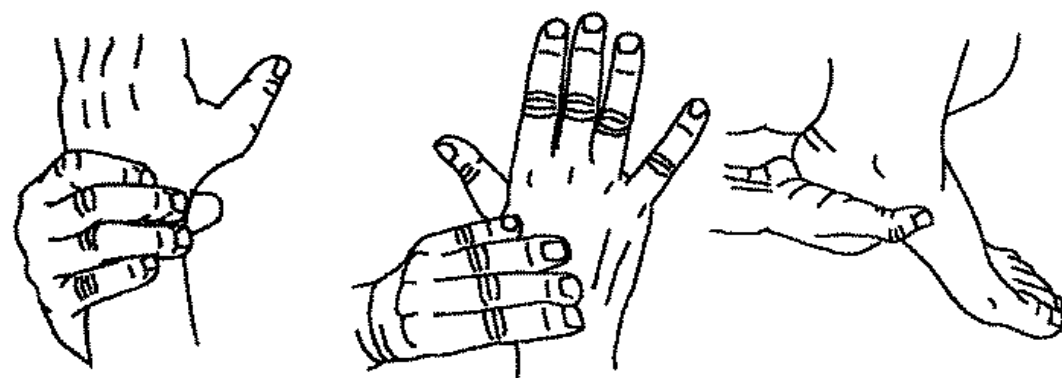
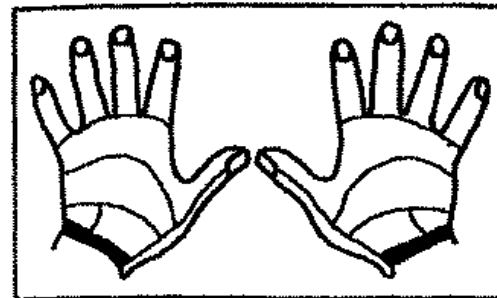
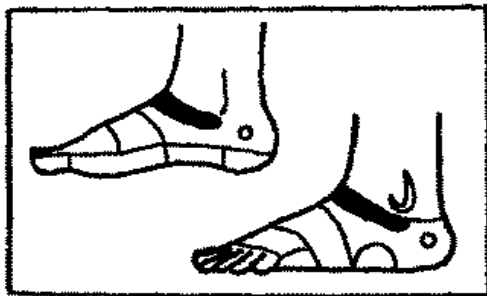
علاقة الأجهزة: الصدر، الجهاز اللمفاوي

Systems relationship: Breast, Lymphatic System



Lymphatic System

الجهاز التنافيسي

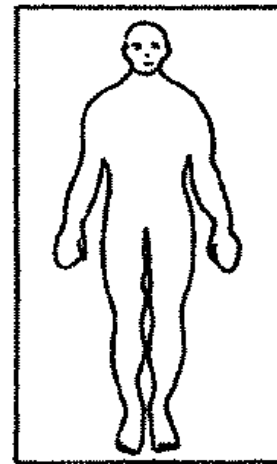
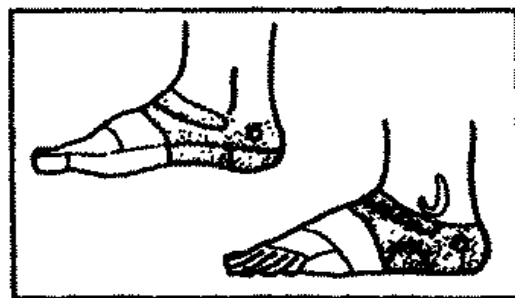


Further Assistance

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

Neighboring relationship: Lower back



Further Assistance

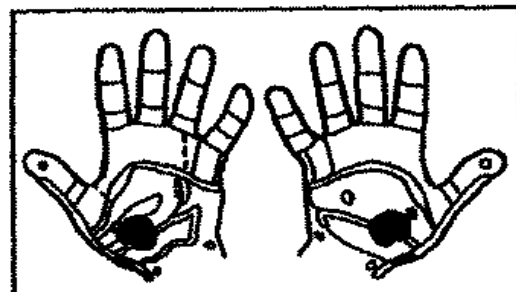
مساعدة إضافية

علاقة الأجهزة: الكلى/المثانة

Systems relationship: Kidneys/Bladder

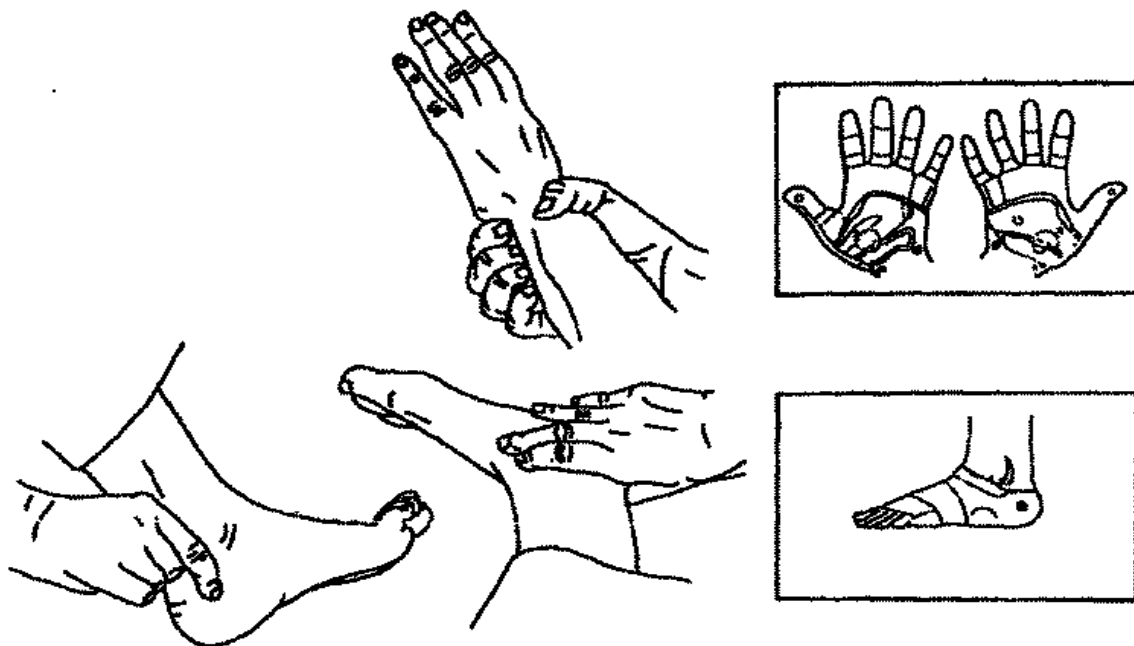
الوظائف: مكافحة العدوى، التخلص من
الأوساخ والسوائل، إزالة السموم

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



Ovary/testicle

المبيض / الخصية

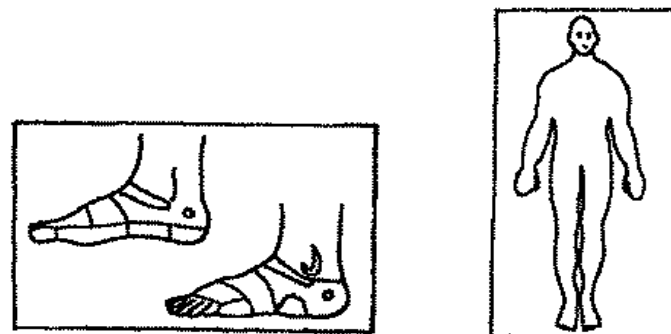


Further Assistance

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

Neighboring relationship: Lower back



(Continued on next page)

(يتجه على الصفحة التالية)

(Continued)

Further Assistance

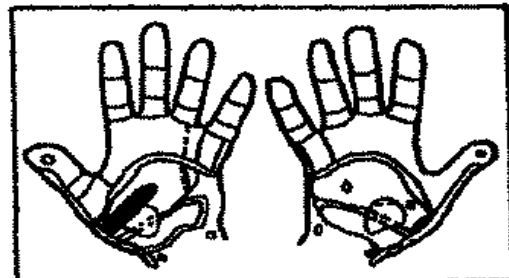
(تابع)

مساعدة إضافية

صلة الأجهزة: الغدد الصماء

Systems relationship: Endocrine glands

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



Functions include:

One of the major endocrine
glands

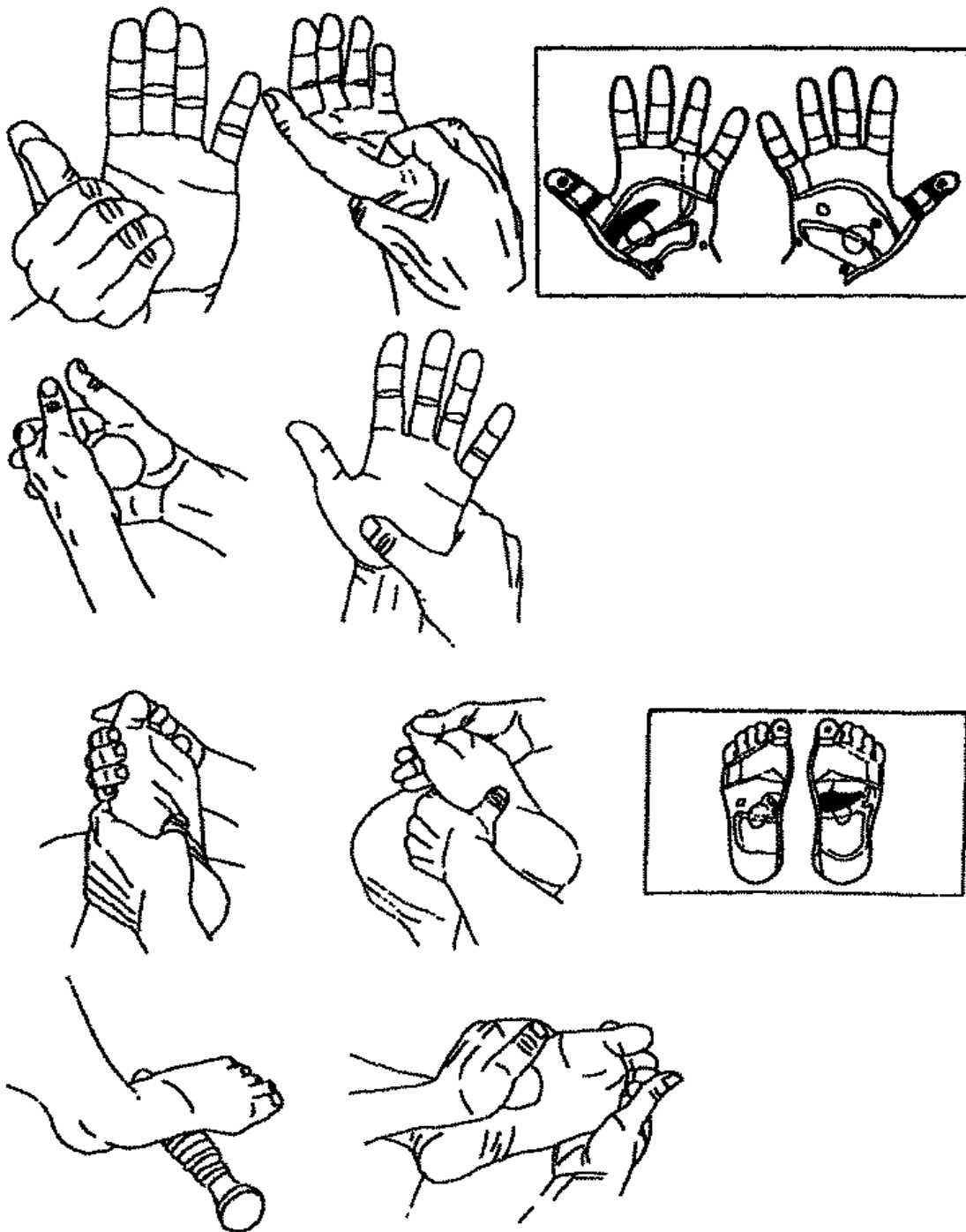
Involved in: reproductive
capacities, maintain sexual urge,
influence mental vigor and
physical development

النخامي، الدماغ، الغدة الكظرية/ الدرقي،
البنكرياس/ الزخم، البروستات

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

Pancreas

البنكرياس



Further Assistance

مساعدة إضافية

حلقة الأجهزة: الغدد الصماء

Systems relationship: Endocrine glands

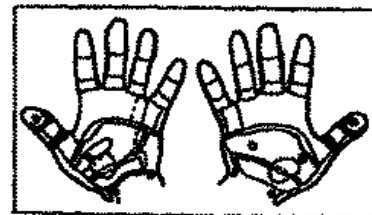
تشتمل الوظائف على:
إحدى أهم الغدد الصماء

تضمين: الطاقة، مستوى السكر في الدم،
النشاط الذهني

Functions include:

One of the major endocrine
glands

Involved in: energy, blood sugar
levels, mental alertness

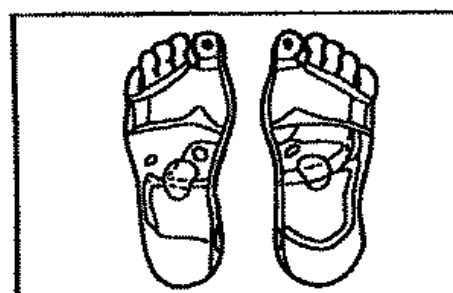
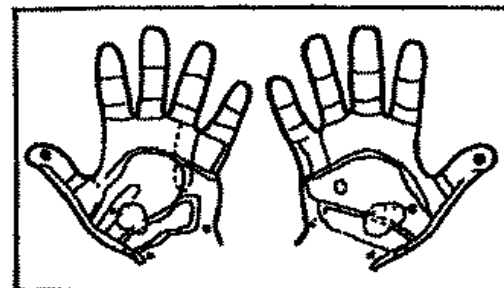
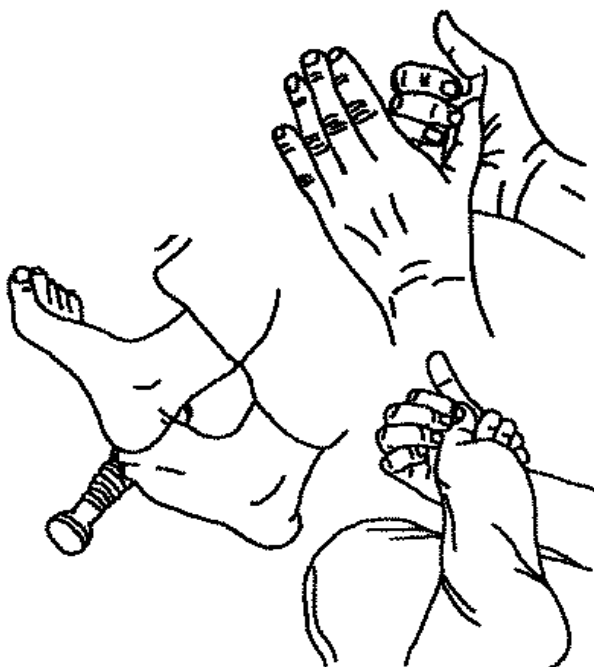


التخامي، الشماغ، الشدة الكظرية/
المبيضين/ المبيضية، البرهجم/
البروستات/ الدرقي

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

Pituitary

النخامية

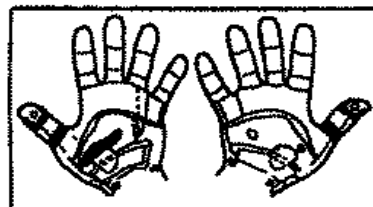


Further Assistance

Systems relationship: Endocrine glands

مساعدة إضافية
علاقة الأجهزة:
الغدد الصماء

تضمين 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

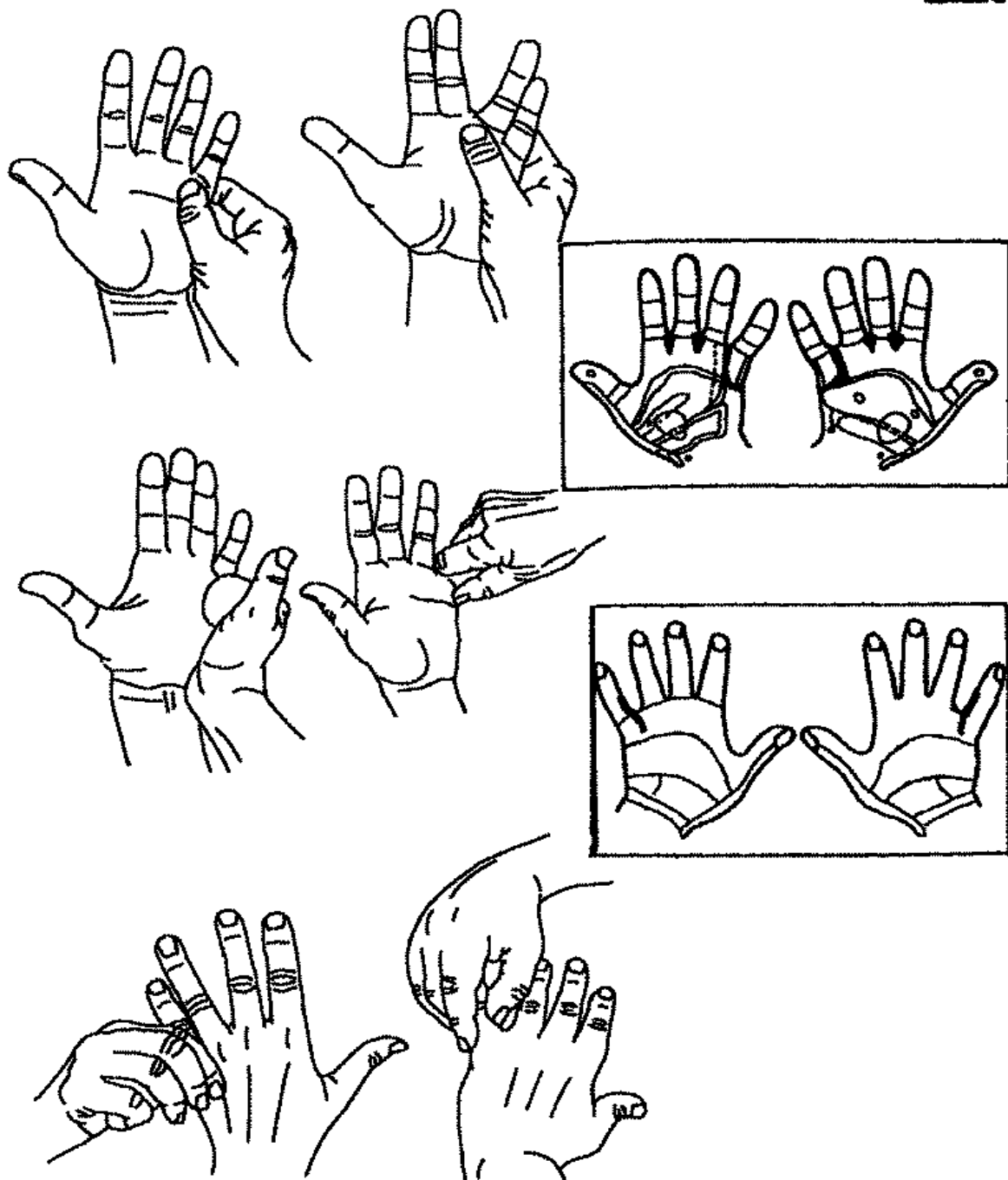
/ الدرقى

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

البروستات: (انظر الرحم/البروستات)

Shoulder

الكتف

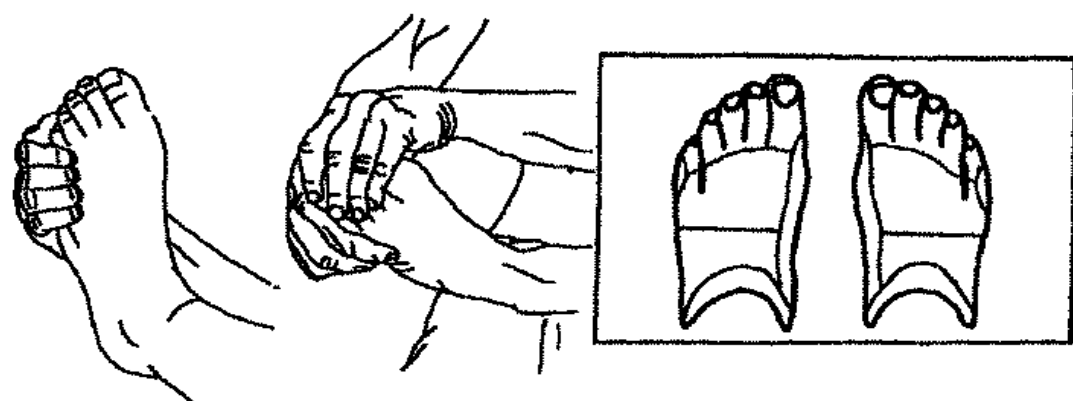
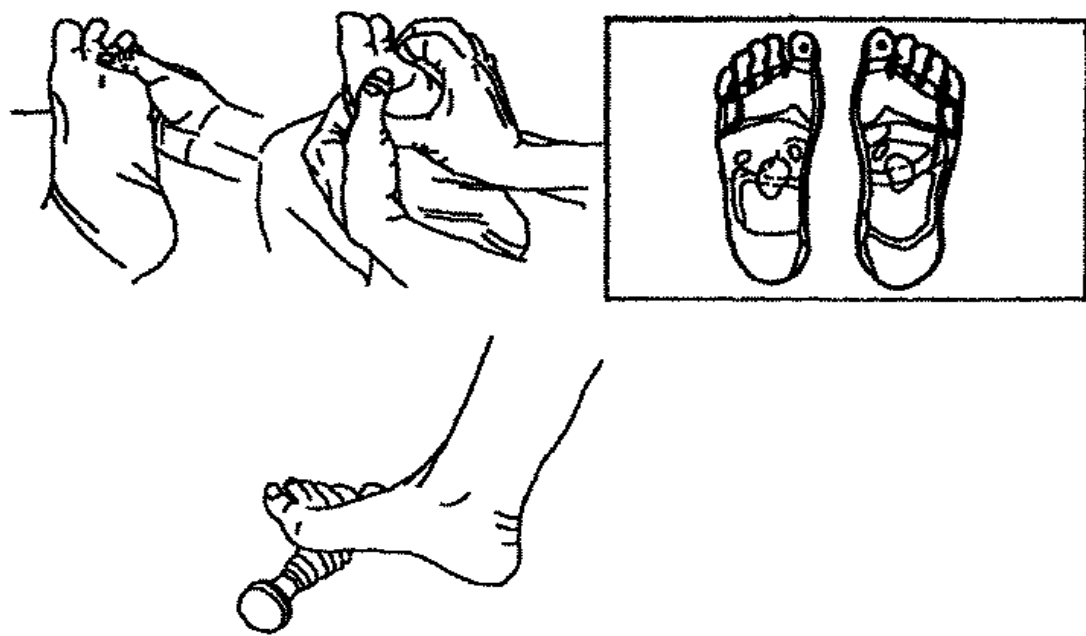


(Continued on next page)

(يٌتَّبعُ عَلٰى الصَّفَحةِ التَّالِيَةِ)

(Continued)

(c)

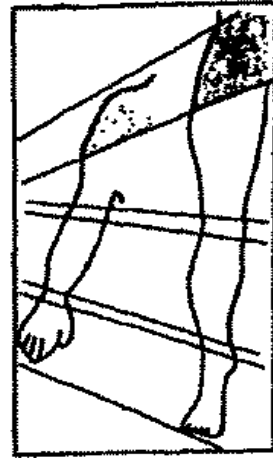
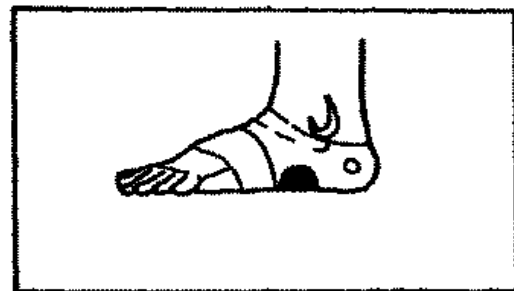


Further Assistance

مساعدة إضافية

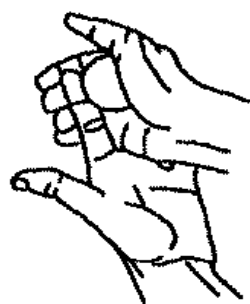
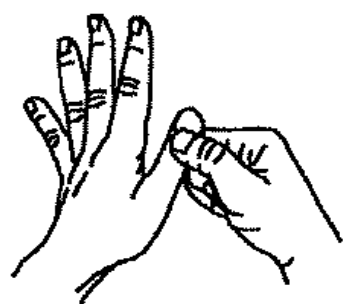
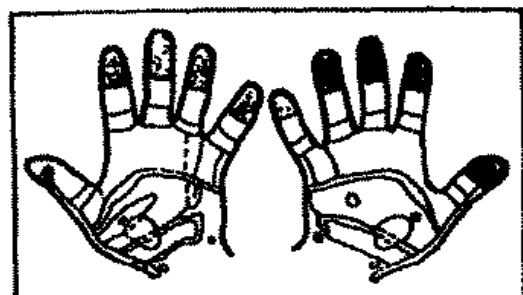
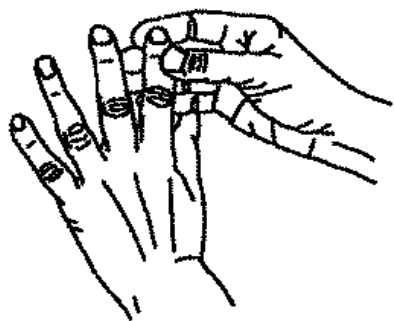
Referral relationship: Hip

العلاقة المرجعية: الرُّدْف



Sinus

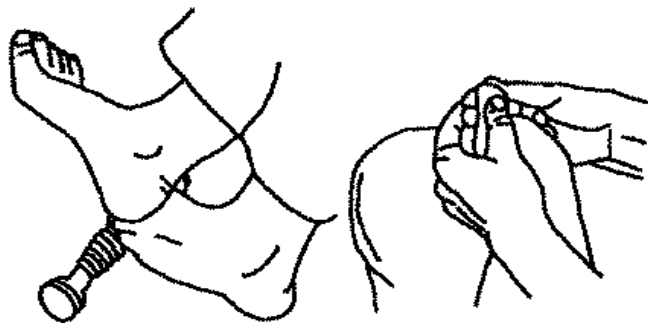
الجيوب



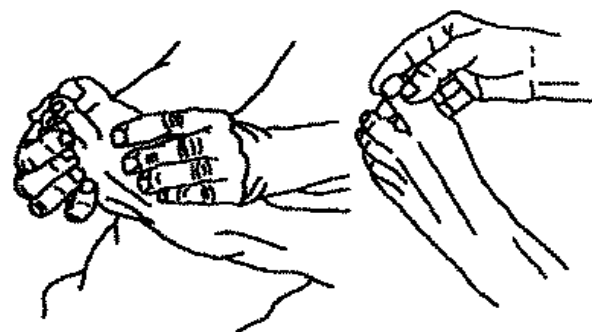
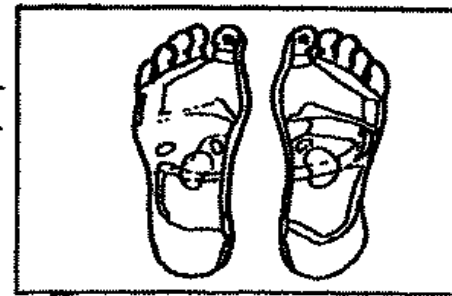
(Continued on next page)

(يَتَّبِعُ عَلَى الصَّفَحَةِ التَّالِيَّةِ)

(Continued)

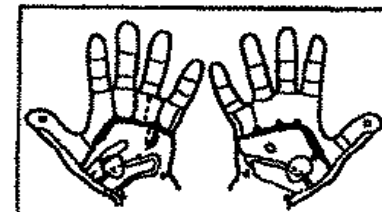
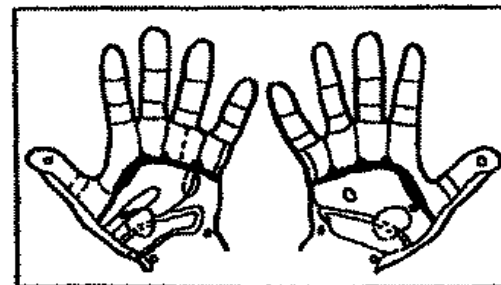
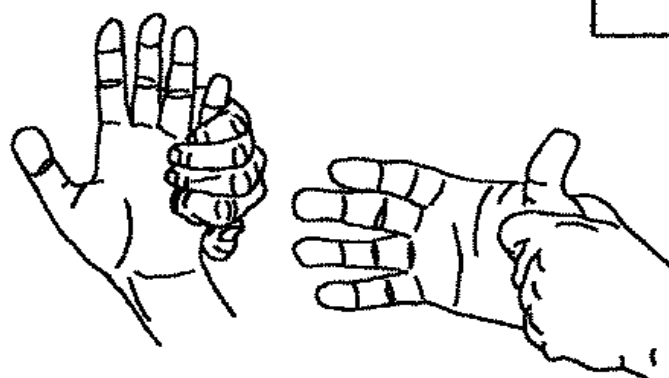


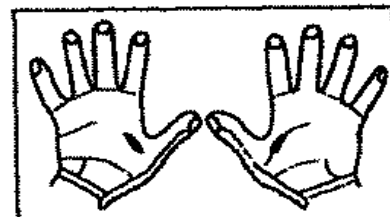
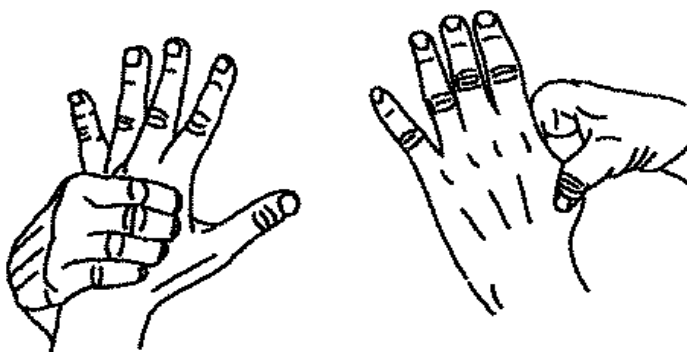
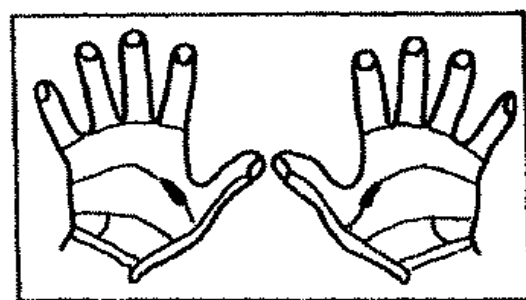
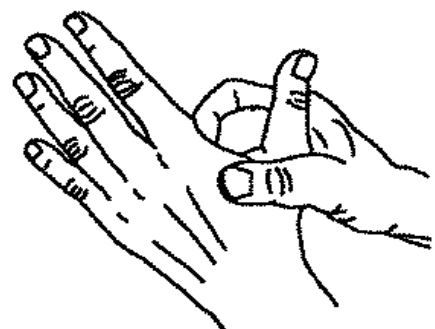
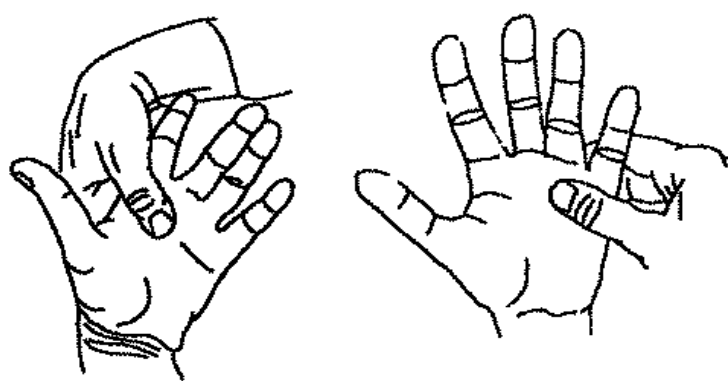
(٦٤)



Solar Plexus

الضفيرة الشمسية



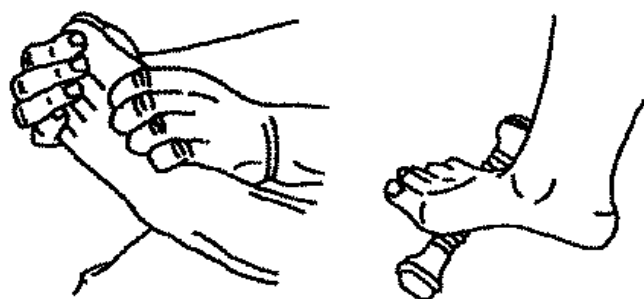


(Continued on next page)

(يَقْرَأُ عَلَى الصَّفَحَةِ التَّالِيَةِ)

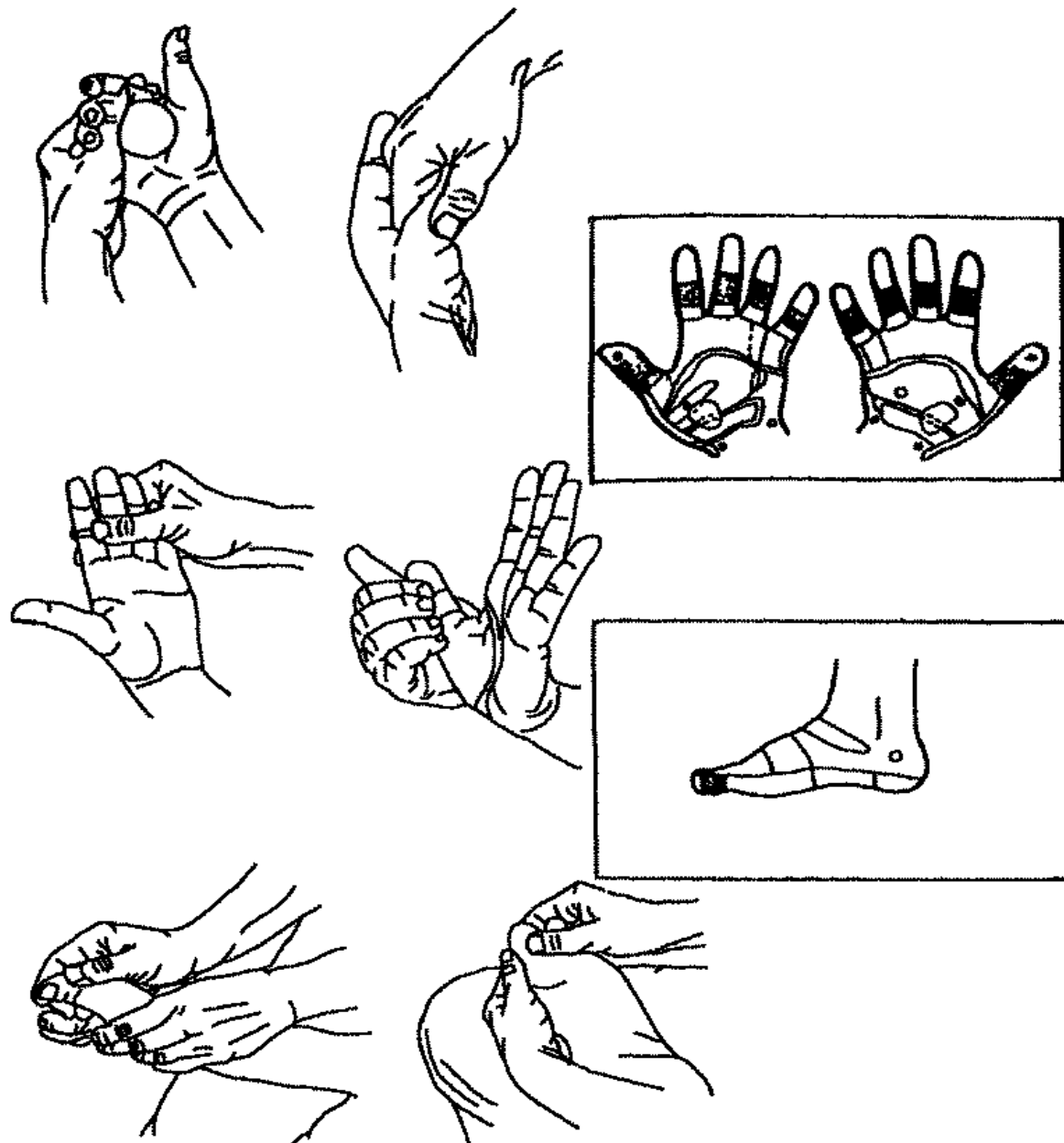
(Continued)

(تابع)



العمود الفقري - العنق / الفقرة العنقية السابعة

Spine - Neck/Seventh Cervical

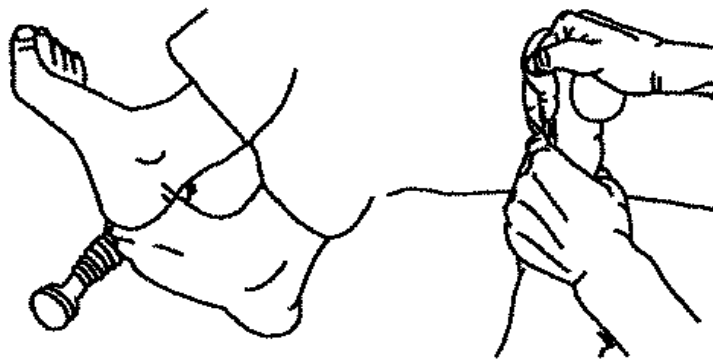


(Continued on next page)

(يتم على الصفحة التالية)

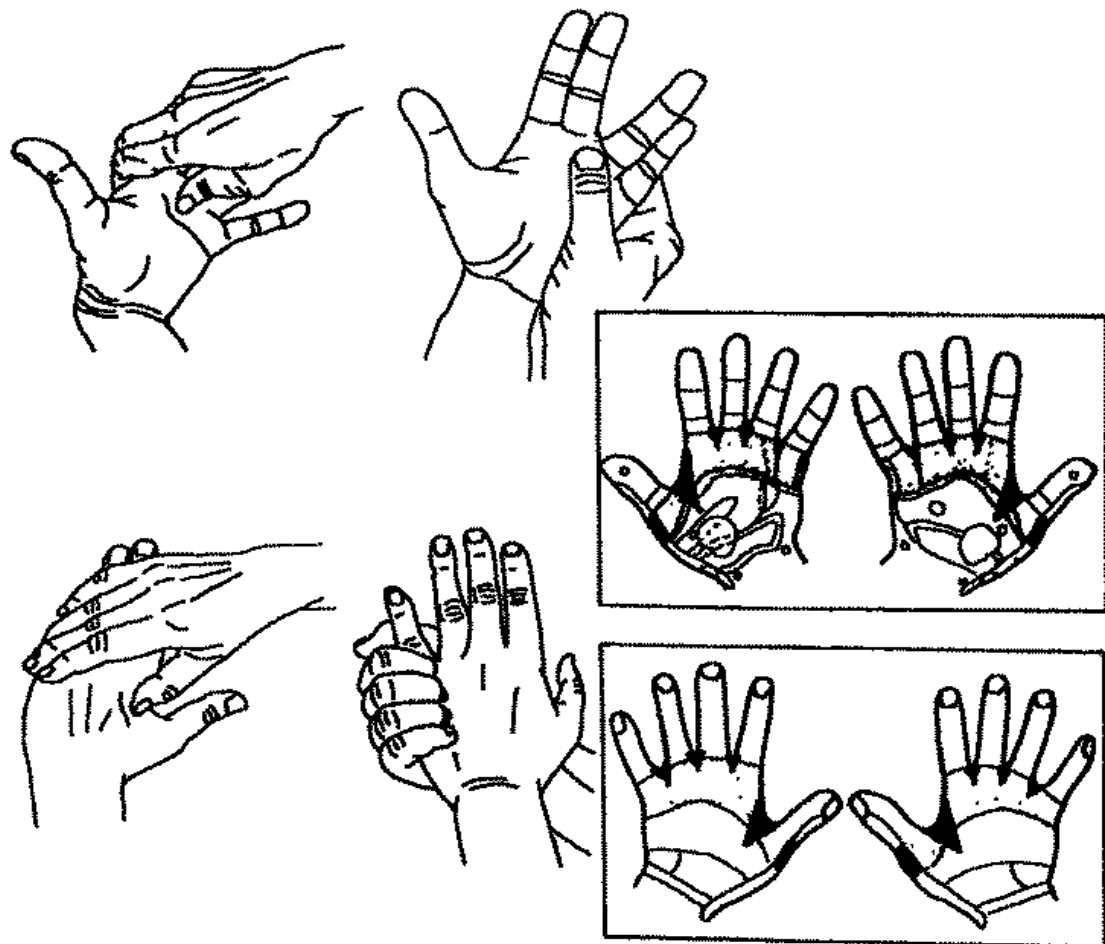
(Continued)

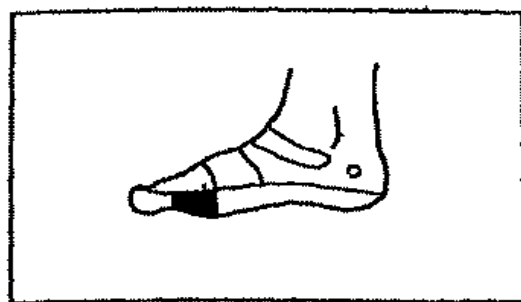
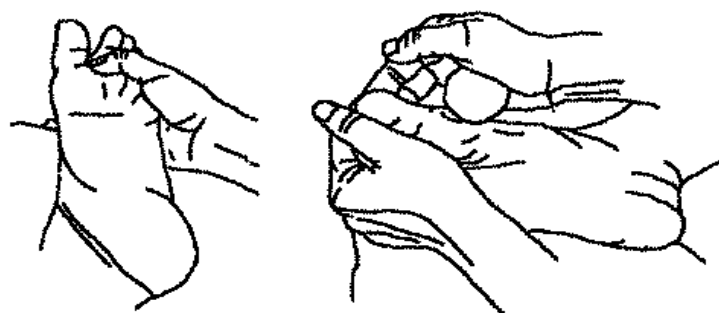
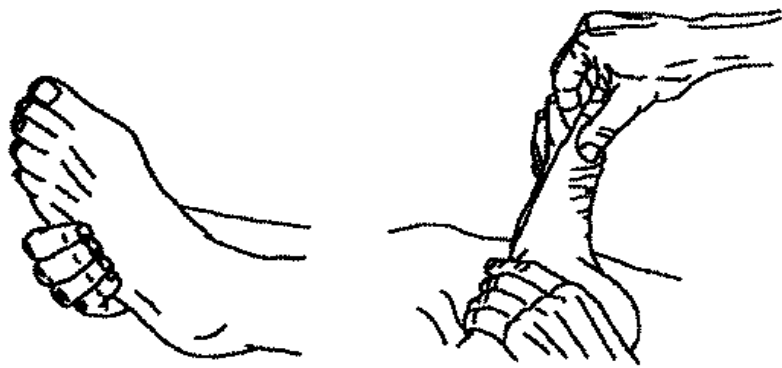
(تاج)



Between the Shoulders

ما بين الكتفين



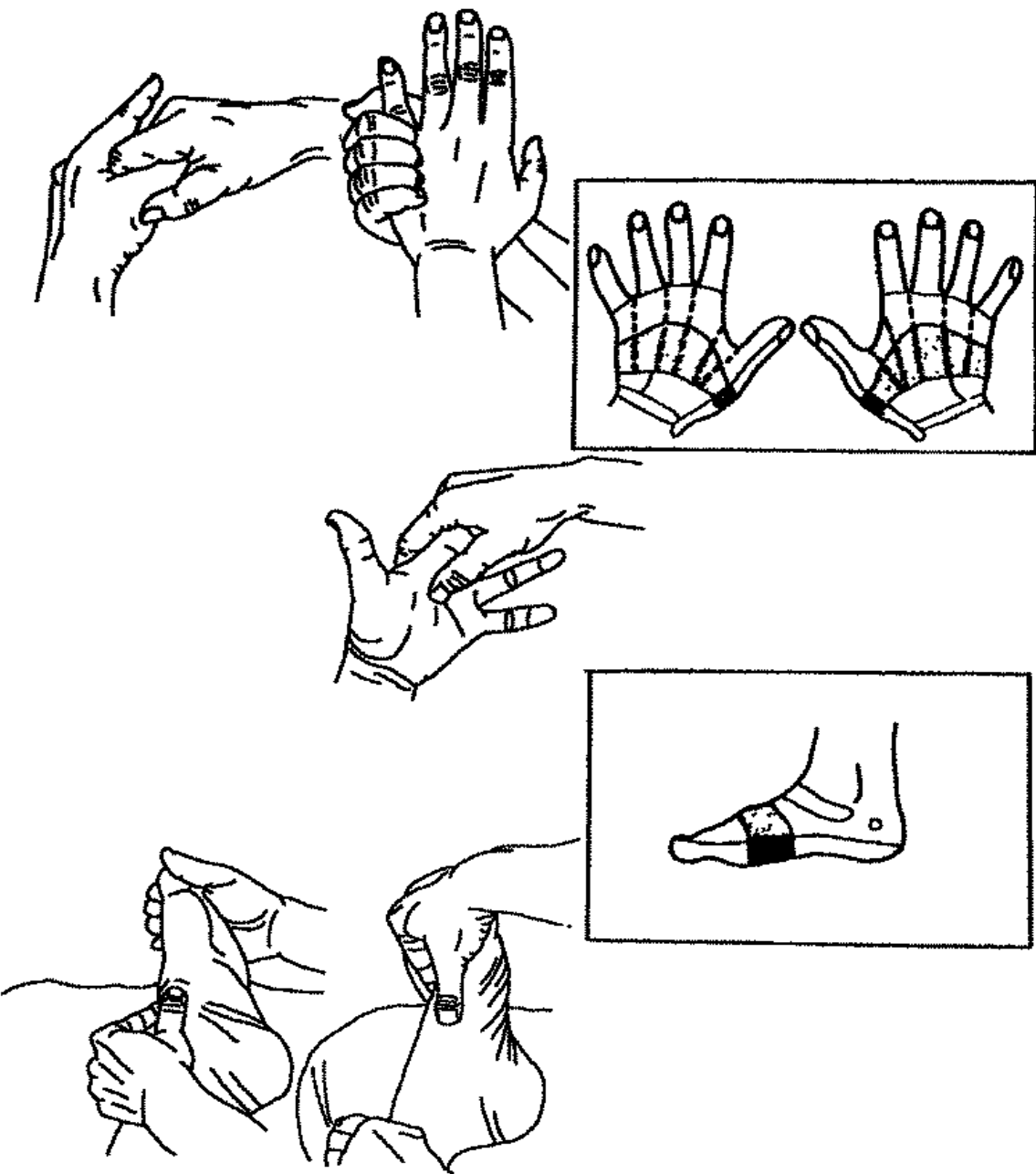


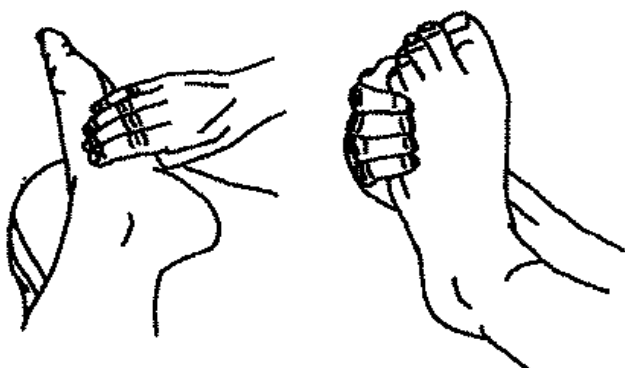
(Continued on next page)

(يُتَابَعُ على الصفحة التالية)

(Continued)
Middle Back

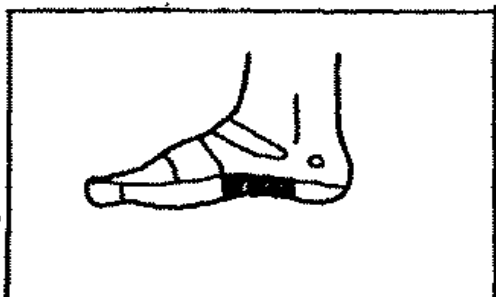
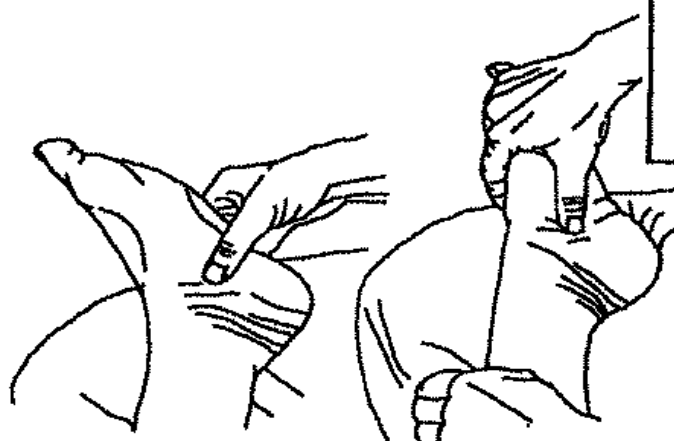
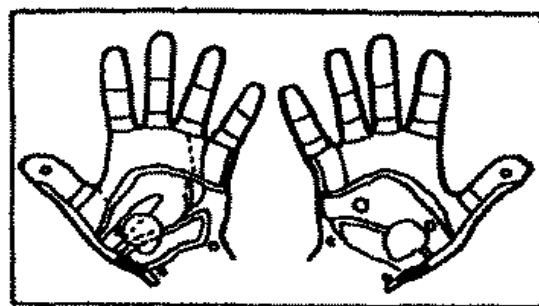
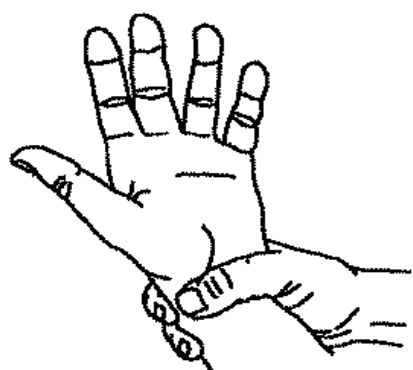
(تابع)
وسط الظهر





Lower Back

أسفل الظهر

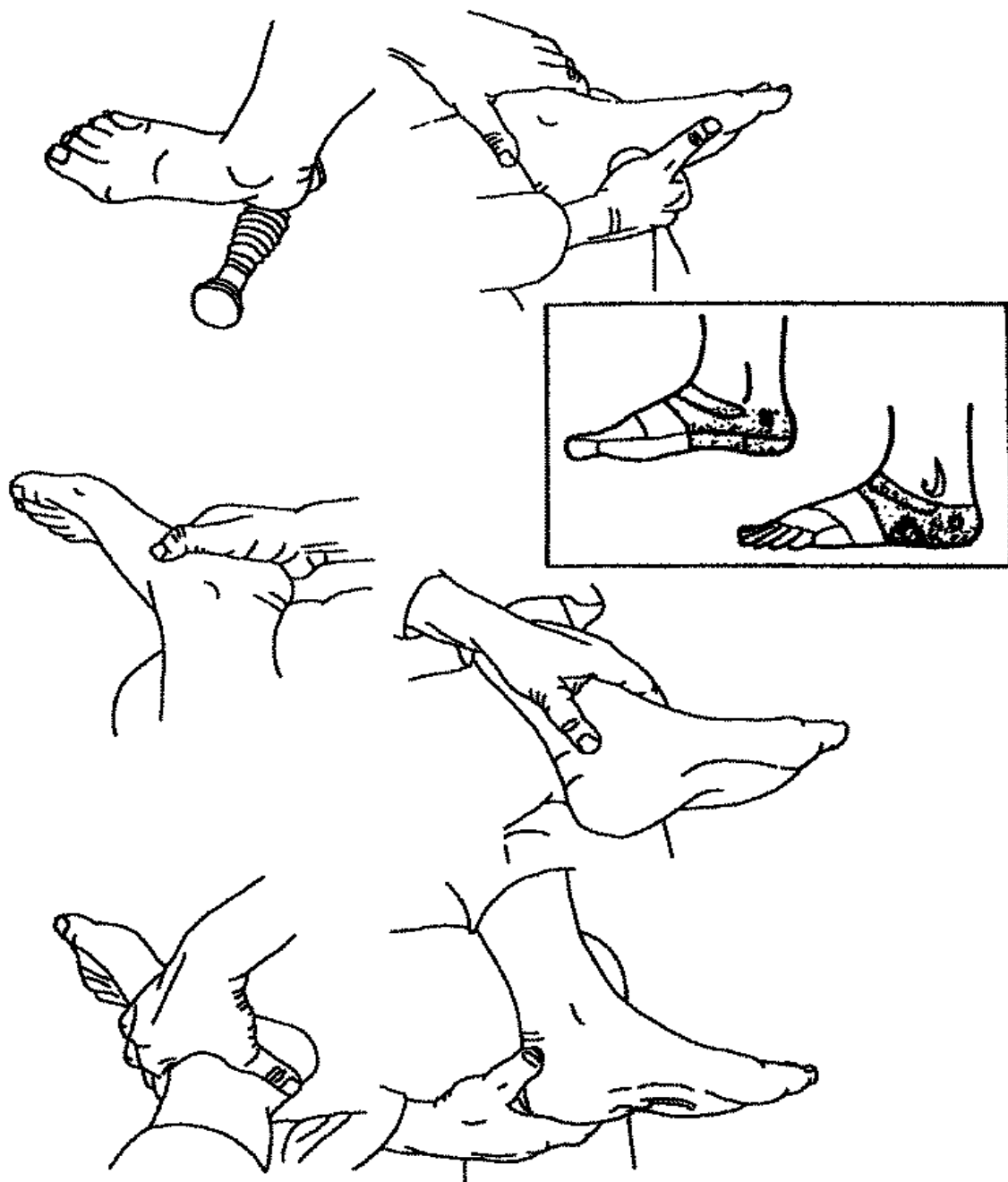


(Continued on next page)

(يتعالى على الصفحة التالية)

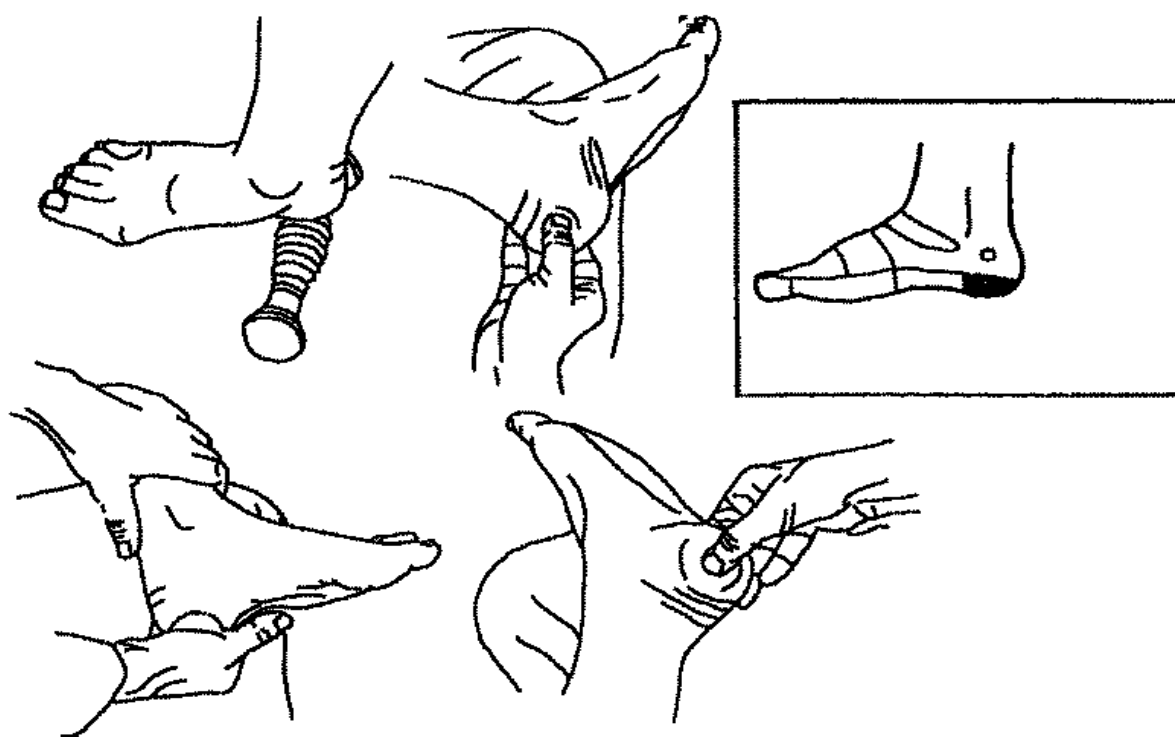
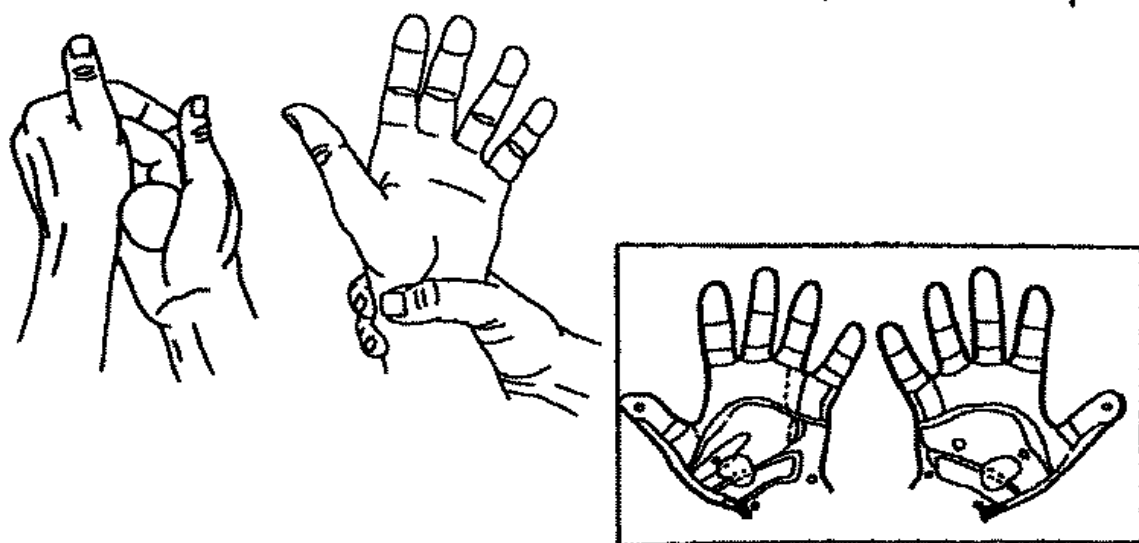
(Continued)

(ج)



عظم المؤخرة (العجيبة)

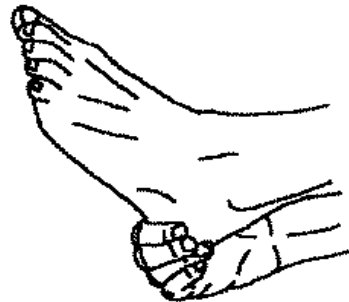
Tailbone



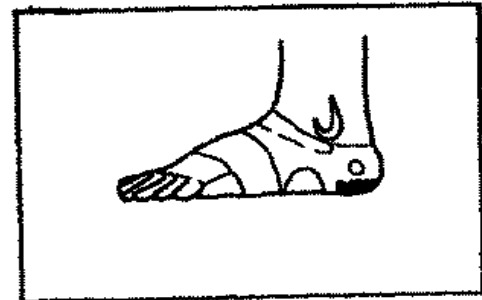
(Continued on next page)

(يُتبع على الصفحة التالية)

(Continued)

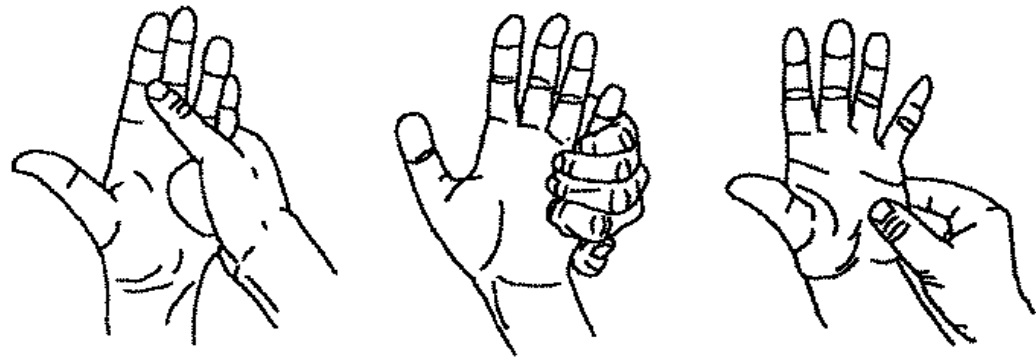
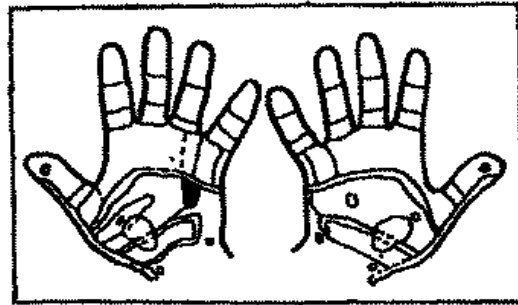


(تابع)



Spleen

الطحال



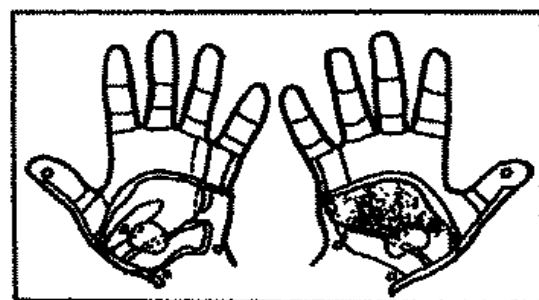


**Further Assistance
Systems relationship: Liver**

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

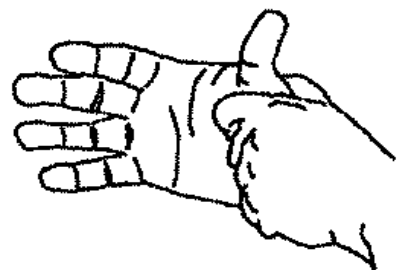
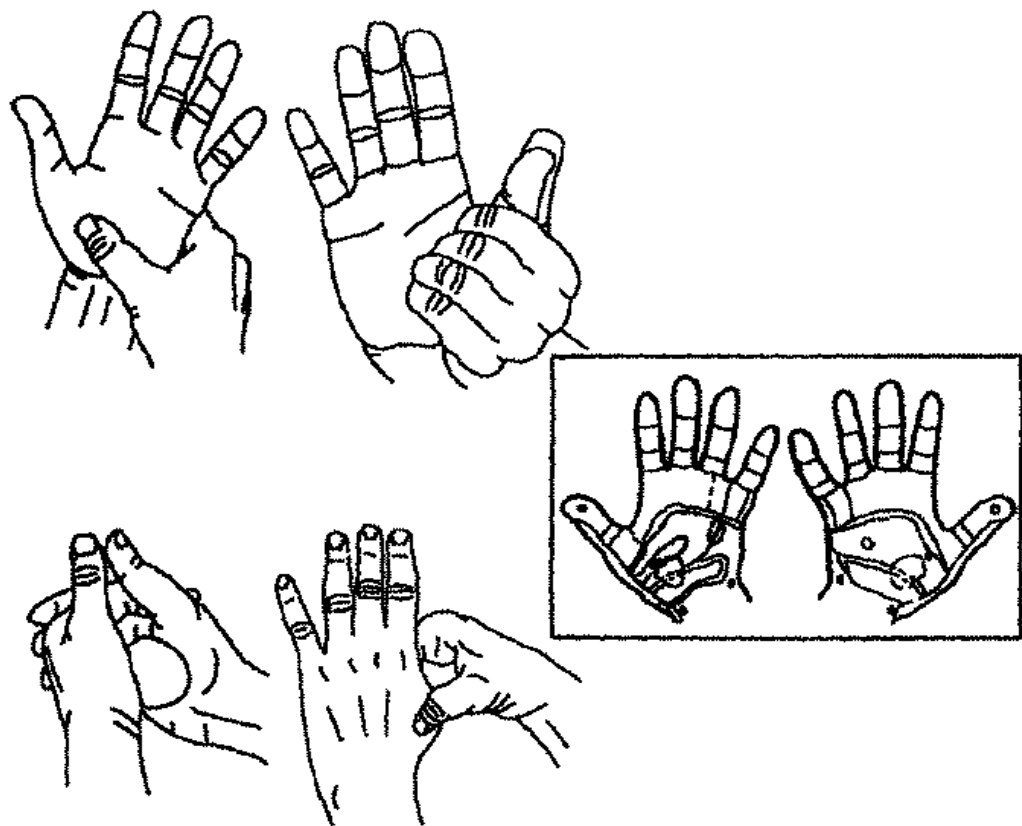
Functions include:
Involved in: infection,
blood cell quality control

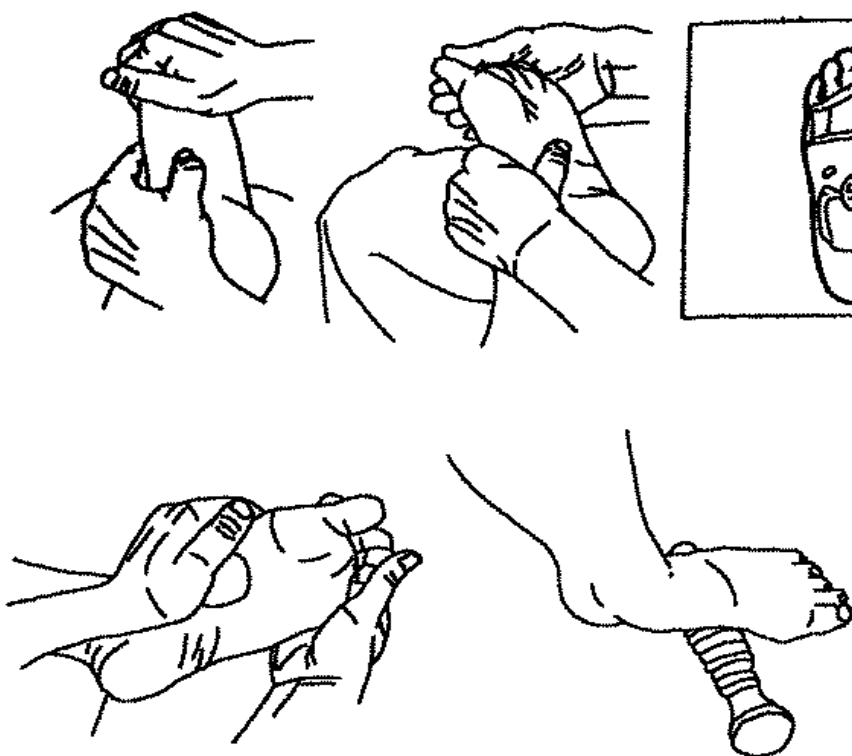
مساعدة إضافية
علاقة الأجهزة: الكبد



Stomach

البَطْنَة





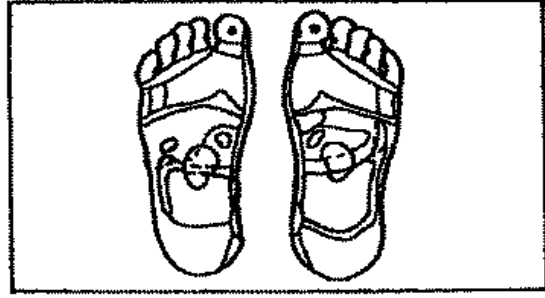
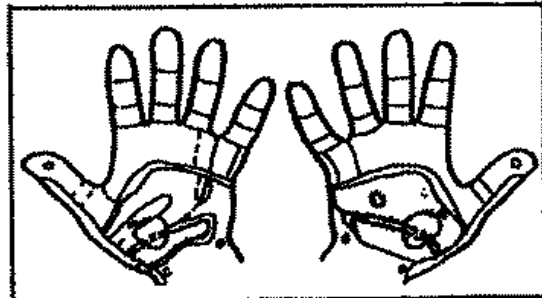
Further Assistance

Systems relationship: Digestive system

**Liver, Colon, Small Intestine
pancreas**

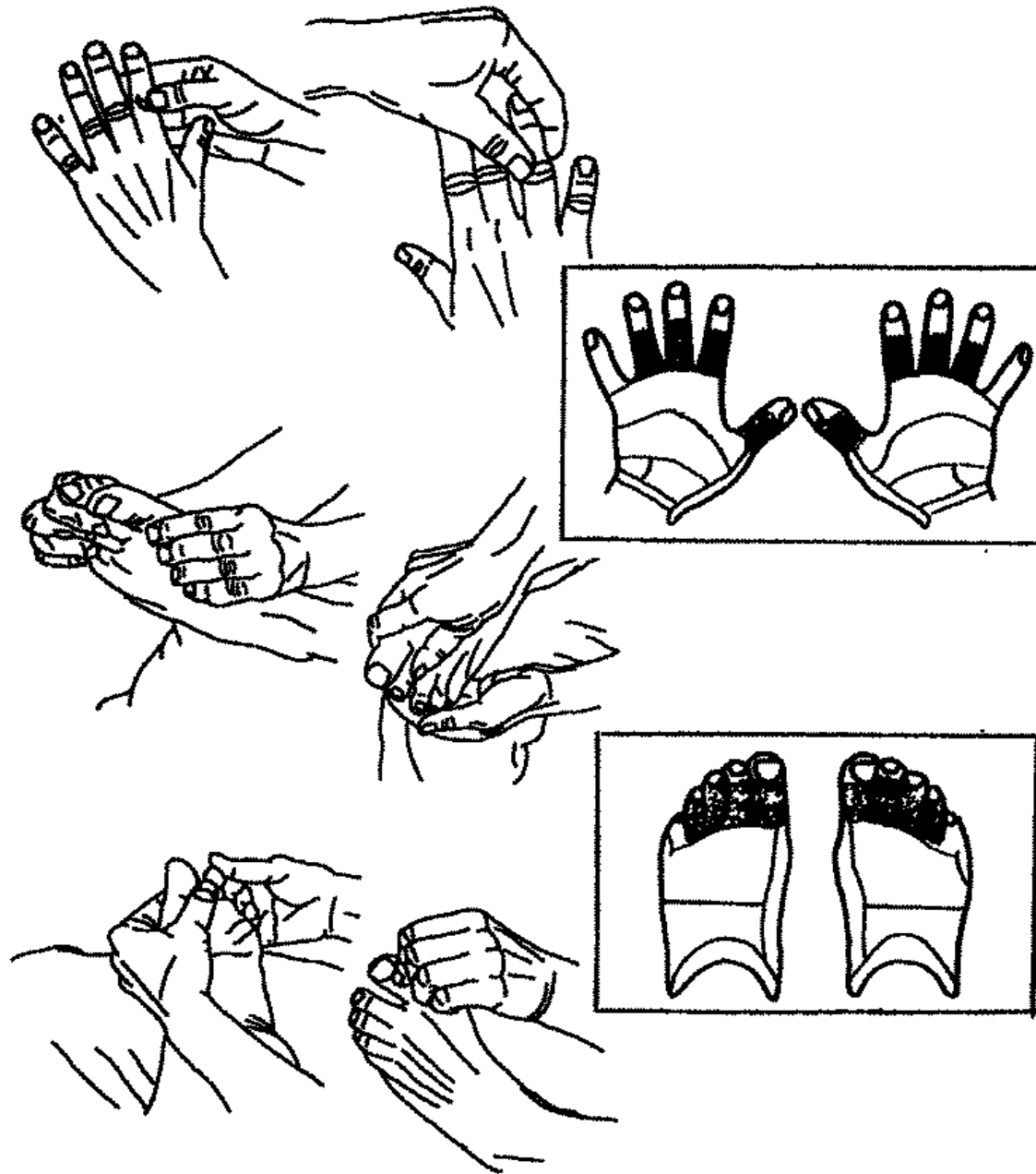
مساعدة إضافية
علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي

الكبد، القولون، الأمعاء الدقيقة،
البتكرياس



Teeth

الأسنان

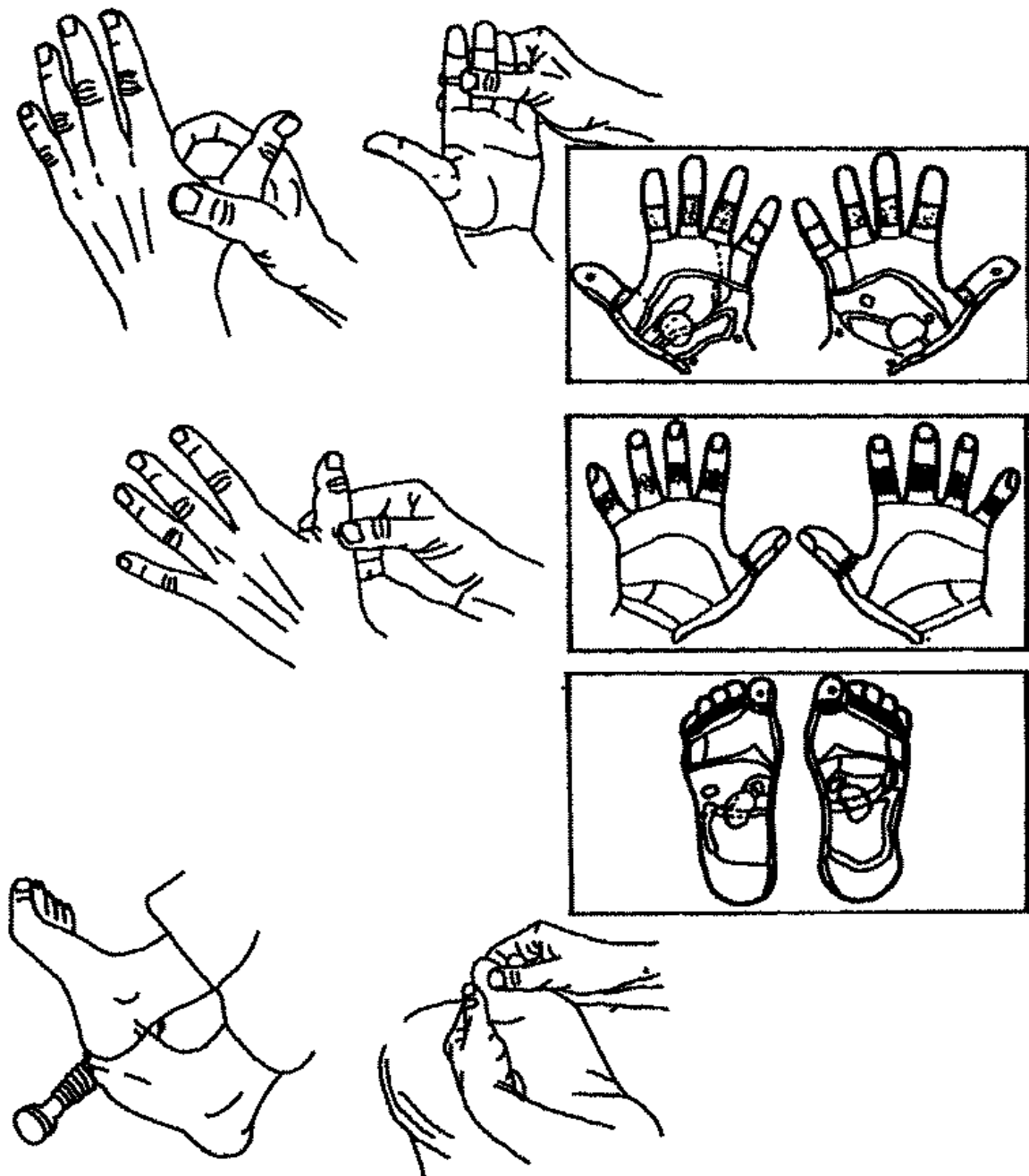


الخصية: (راجع المبيض/الخصية)

Testicle: (See Ovary/Testicle)

Thyroid/Parathyroid

ال الدرقي / جنبدري



(Continued on next page)

(يُتبع على الصفحة التالية)

(Continued)

Further Assistance

(تابع)

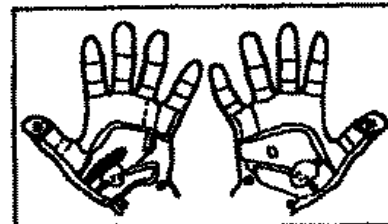
مساعدة إضافية

علاقة الأجهزة: الغدد الصماء

Systems relationship: Endocrine glands

الوظائف: واحدة من الغدد الصماء الرئيسية

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



Functions include:

One of the major endocrine glands

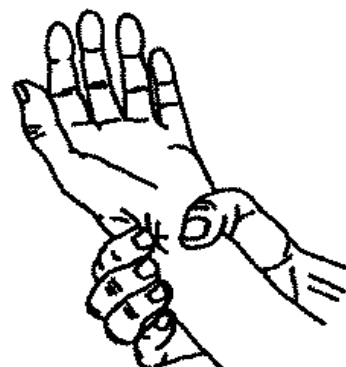
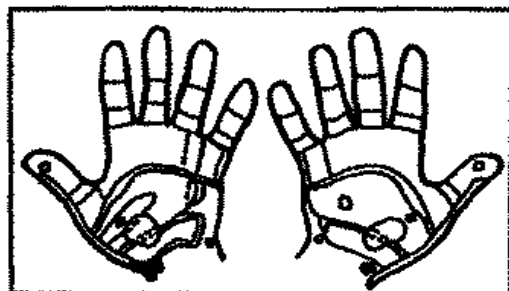
Involved in: metabolism, dryness of skin, cholesterol, growth development, parathyroid, calcium levels, cramps

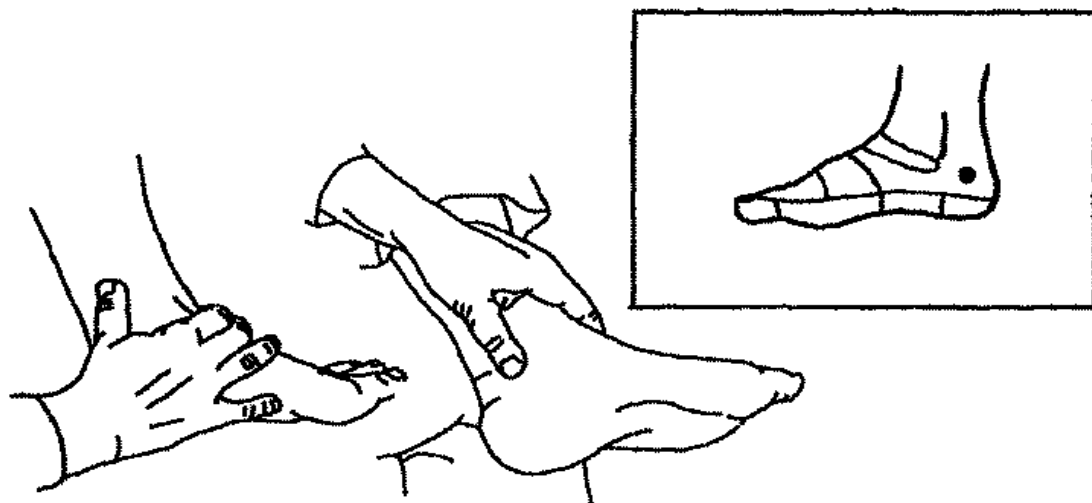
النخامية، التماع، الغدة الكظرية، البنكرياس/الرحم، البروستات، المبيض /المخصبة

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

Uterus/Prostate

الرحم/البروستات





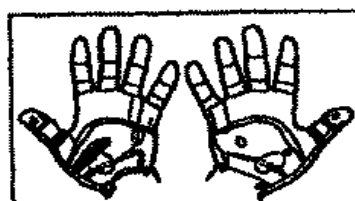
Further Assistance

مساهمة إضافية
علاقة الأجهزة: الغدد الصماء

Systems relationship: Endocrine glands

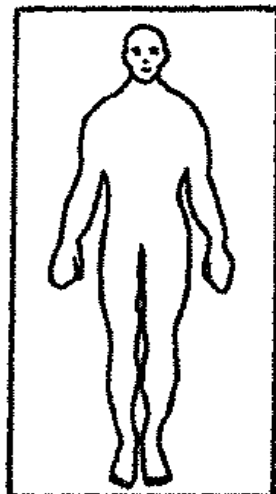
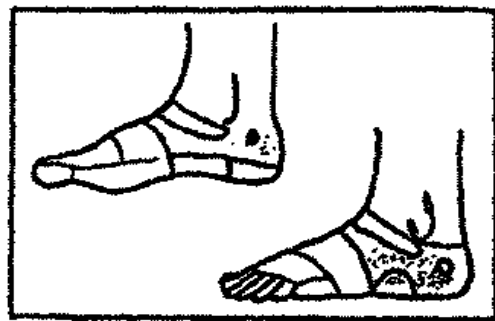
البيض/الخصبة/النخامي، الدماغ، الغدد
الكتفالية/البنكرياس/ الدرقية

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



العلاقة المجاورة: أسفل الظهر

Neighboring relationship: Lower back



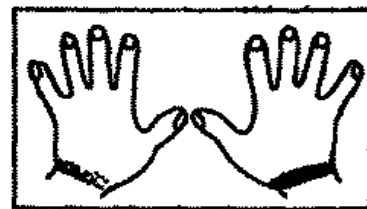
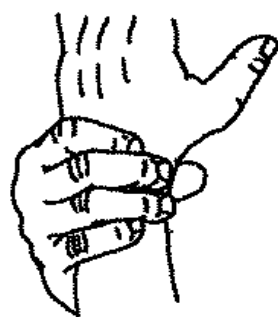
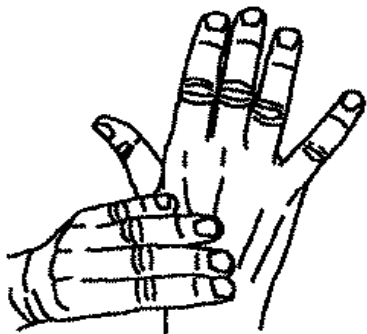
الوظيفة: واحدة من الغدد الصماء الرئيسية
تشتمل على: القدرة التناولية، تساعد على
المast الجنسي، تؤثر في النشاط الذهني
والتنمية الجسدية

Function: One of the major
endocrine glands

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

Wrist

الرسم

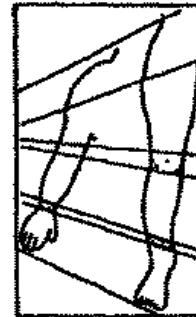


Further Assistance

Referral relationship: Ankle

مساعدة إضافية

العلاقة المرجعية: الكاحل

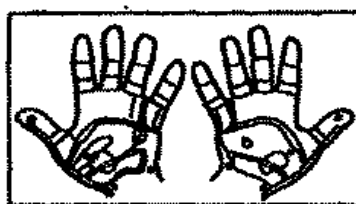


Further Assistance

Neighboring relationship: Shoulder

مساعدة إضافية

العلاقة المجاورة: الكتف



فهرس المحتوى

٥	الإهداء
٧	قرارى الأعزام
١٧ - ١٠	موقع القاطط في الأذن والعين والأف
١٨	رسم بياني لمود فقري اختل رصنه
٢٤	خريطة تدليك اليد
٢٦	خريطة تدليك القدم
٢٨	الريفلوكسولوجي
٣٣	الهالة
٤٠	الريفلوكسولوجي ومسارات الطاقة
٥٩ - ٤٣	صور بيانية لمسار استقطاب ومعادلة الطاقة في الجسم
٦٠	تكتيك تسييد القاطط الانكماسية
٦٠	١ - مسادة القدمين
٦٣	٢ - مسادة الساقين
٦٤	٣ - مسادة اليدين
٦٥	٤ - مسادة التراغين
٦٦	تعب التراغين
٦٨	٥ - وسادة آلام الظهر والرقبة والذيلك
٦٩	٦ - مسادة الظهر
٧٠	كيفية استعمال المستادات
٧٣	[إضافات مساعدة
٧٣	العلاقة المرجعية: الورك
٧٥	مراكز مرادفة
٧٤	أوجاع، آلام: آلام وأوجاع الجسم العامة (ضغط مباشر)
٧٤	العُذُّ - حب الشباب
٧٥	الحسامية
٧٧	الكافل
٧٨	التهاب المفاصل
٧٩	داء الربو

٨١	الالتهاب الشعري
٨١	الورم الملتهب
٨٢	التهاب كيس
٨٣	الدورة الدموية (الضعيفة)
٨٤	القولنج
٨٥	الركام الشائع
٨٦	الإمساك
٨٧	مسمار القدم
٨٨	السكري
٨٩	الرذب
٩٠	الدوخة
٩١	وجع الأذن
٩٢	الأكريما
٩٣	لتقطاع الرئة
٩٤	ضعف البصر
٩٥	الإغماء
٩٦	الاجهاد
٩٧	الحقن
٩٨	التطليل
٩٩	التقرس
١٠٠	العلاقة المرجعية
١٠١	تصلب الشرايين
١٠٢	حُمْق القش
١٠٣	الصلداع
١٠٤	القلب
١٠٥	الحرقة
١٠٦	الحازوقة
١٠٧	ال بواسير
١٠٨	فتق فوهى
١٠٩	نقص السكر
١١٠	استضبال الرحم
١١١	المُنْتَهَى (المجز الجنسي)
١١٢	عسر الهضم
١١٣	القُنْم
١١٤	خمج الكل

١١٢	سن اليأس (الإياس)
١١٣	الحيفن (غير منتظم أو بضموره)
١١٤	تصلب الأنسجة المتمعددة
١١٥	خثر الأصابع
١١٦	ترقق العظام
١١٧	الشلل
١١٨	التهاب الوريد
١١٩	العلاقة المرجعية
١٢٠	ذات الرئة
١٢١	الحمل
١٢٢	الصداف (داء الصدف)
١٢٣	وركي
١٢٤	داء المنطقة أو القراءة المنطقية
١٢٥	الجيوب
١٢٦	الجلد
١٢٧	التهاب الحلق
١٢٨	اهتمامات خاصة
١٢٩	السكتة الدماغية
١٢٩	التهاب الأوتار
١٣٠	العلاقة المرجعية - العلاقة النطاقية
١٣١	التقر
١٣٢	طنين الأذن
١٣٣	التهاب اللوزتين
١٣٤	الورم
١٣٤	دوالي الأوردة
١٣٥	العلاقة المرجعية
١٣٦	القرحة
١٣٧	الجلاز (الالتراء السوطي الواخز)
١٣٨	الغدد الكظرية
١٣٩	إضافات معاونة
١٤٠	علاقة الأجهزة: الغدد الصماء
١٤١	الكاحل
١٤٢	مساعدة إضافية
١٤٣	العلاقة المرجعية: الرسم
١٤٤	مساعدة إضافية

١٤٠	العلاقة المجاورة: أسفل الظهر النراخ مساعدة إضافية
١٤١	مساعدة إضافية العلاقة المجاورة: الكتف مساعدة إضافية
١٤٢	العلاقة المرجعية: الرجل القولون/الأمعاء الدقيقة الدليل مساعدة إضافية العلاقة المجاورة: أسفل الظهر مساعدة إضافية علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي، الكبد، المعدة الصمام التفاقي الأعور القولون السيني (التعرية الأساسية) المستقيم الكوع مساعدة إضافية العلاقة المجاورة: الكتف مساعدة إضافية العلاقة المرجعية: الركبة العين/الأذن مساعدة إضافية العلاقة المناطقية: الكلي الوجه المرارة (المحويصلة الصفراوية) مساعدة إضافية علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي، الكبد، المعدة الروظيفة الرأس مساعدة إضافية العلاقة المجاورة: الكتف علاقة الأضداد: عظم المؤخرة القلب مساعدة إضافية العلاقة المناطقية: التعرية الأساسية (القولون السيني)
١٤٣	
١٤٤	
١٤٥	
١٤٦	
١٤٧	
١٤٨	
١٤٩	
١٥٠	
١٥١	
١٥٢	
١٥٣	
١٥٤	
١٥٥	
١٥٦	
١٥٧	
١٥٨	
١٥٩	
١٥٩	
١٦٠	
١٦١	
١٦٢	
١٦٢	

الرِّدف/الوركيني	١٦٣
مساعدة إضافية	١٦٤
العلاقة المجاورة: الكف	١٦٤
الكلى	١٦٥
مساعدة إضافية	١٦٦
علاقة الأجهزة: المثانة	١٦٦
الركبة/الرجل	١٦٧
مساعدة إضافية	١٦٨
العلاقة المجاورة: أسفل الظهر	١٦٨
مساعدة إضافية - العلاقة المرجانية: الكوع	١٦٩
الكبد	١٧٠
مساعدة إضافية	١٧٠
علاقة الأجهزة: الجهاز الهضمي	١٧٠
الوظائف	١٧١
الرئة/القصص الصدرية/الصدر	١٧١
مساعدة إضافية	١٧٢
علاقة الأجهزة: الصدر، الجهاز التنفساني	١٧٢
الجهاز التنفساني	١٧٣
مساعدة إضافية	١٧٤
العلاقة المجاورة: أسفل الظهر	١٧٤
مساعدة إضافية	١٧٤
علاقة الأجهزة: الكلم/المثانة	١٧٤
المبيضن/المخصوصية	١٧٥
مساعدة إضافية	١٧٥
العلاقة المجاورة: أسفل الظهر	١٧٥
مساعدة إضافية	١٧٦
علاقة الأجهزة: الغدد الصماء	١٧٦
البنكرياس	١٧٧
مساعدة إضافية	١٧٨
علاقة الأجهزة: الغدد الصماء	١٧٨
الثديان	١٧٩
مساعدة إضافية	١٧٩
علاقة الأجهزة: الغدد الصماء	١٧٩
البروستات	١٧٩

١٨٣	الكتف
١٨٤	مساعدة إضافية
١٨٤	العلاقة المرجعية: الرّدف
١٨٤	الضفيرة الشمسية
١٨٦	العمود الفقري - العنق
١٨٧	ما بين الكتفين
١٨٩	وسط الظهر
١٩١	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	الخصية
١٩٨	الترقى / التهاب المفاصل (Inflammation of the Joints)
١٩٩	مساعدة إضافية
١٩٩	علاقة الأجهزة: الغدد الصماء
١٩٩	الرحم / البروستات
٢٠٠	مساعدة إضافية
٢٠٠	علاقة الأجهزة: الغدد الصماء
٢٠١	مساعدة إضافية
٢٠١	ال 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 AZZAM

الدكتورة سامية حمزة عزام

- دبلوم ثقافة صحية
- مركز ابتراء الصحي - بوسطن
- دبلوم بولاريني
- مركز بولاريني - بوسطن
- دبلوم ريفلوكسولوجي
- مركز الرفلوكسولوجي - بوسطن
- دبلوم الوخز بالإبر الصينية
- الكلية الدولية - كولبيو
- عضو الجمعية البريطانية للوخز بالإبر الصينية
- عضو الجمعية السريلانكية
- عضو الجمعية الدولية للمعالج بالليزر
- عضو الجمعية الدولية للمعالج بالطب المتشابه
- عضو جمعية رابطة الشعوب البريطانية Common Wealth
- دكتوراه في الطب البديل M. D (M. A)



منشورات دار الآفاق الجديدة بيروت

To: www.al-mostafa.com