

Voll Office

User's Manual

دليل المستخدم



إعداد وتنفيذ:

مؤسسة العلاج بالطاقة- موسكو

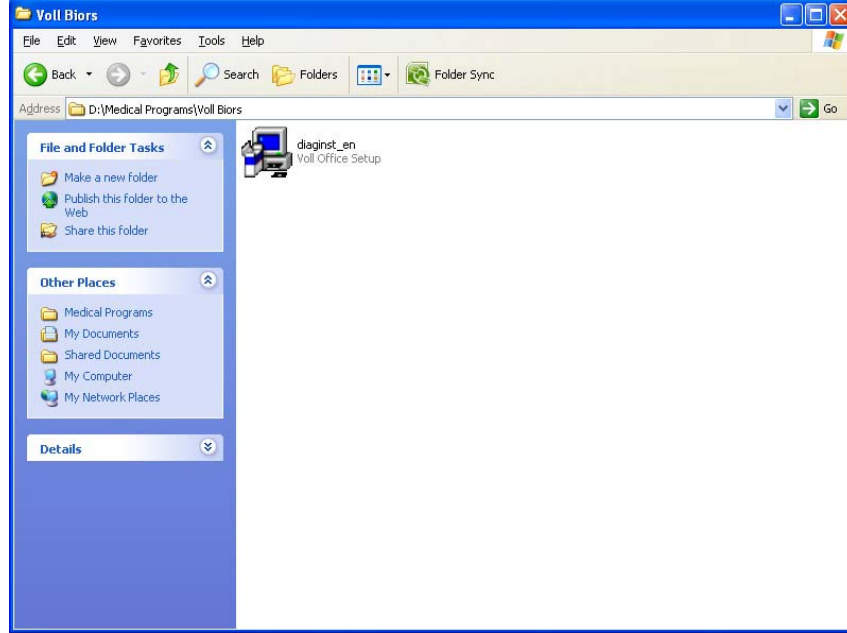


الفهرس

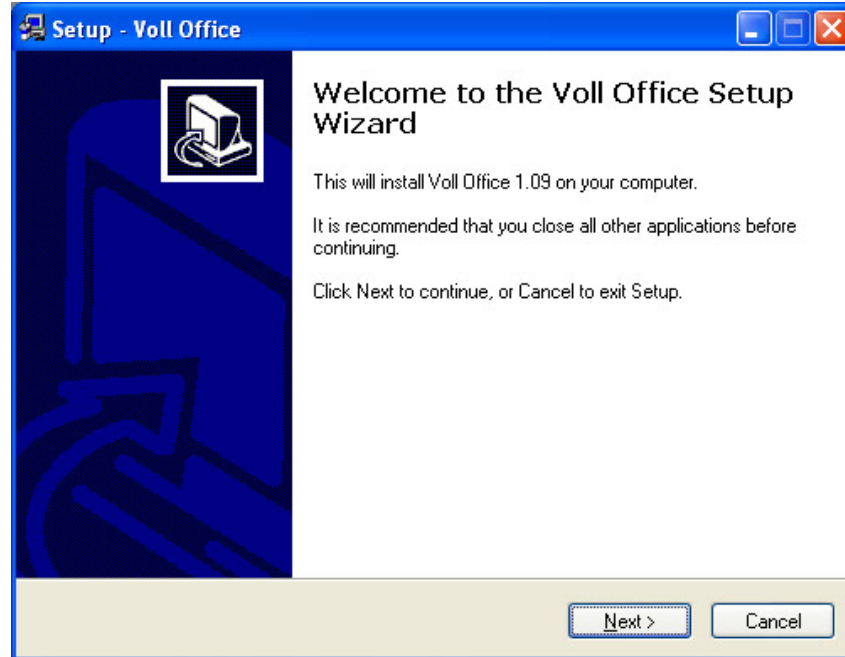
.Installation	تنصيب البرنامج	– 3
.Connection	وصل الجهاز	– 8
.Settings	إعداد الجهاز	– 13
.Removal	إزالة البرنامج وتعريف الجهاز	– 16
.Registration	تسجيل المريض	– 18
.Diagnosis	التشخيص بقياس طاقة الجسم	– 19
.Testing	فحص الأدوية والمواد	– 22
.Electrotherapy	العلاج الكهربائي	– 24
.Electropuncture	العلاج الكهربائي الصيني	– 26
.Bioresonance therapy	العلاج بالرنين الحيوي	– 28
.Vega	طريقة الفيغا	– 31
.Ryodoraku	طريقة	– 31
.Aura	الهالة	– 32
.Auri	الأذن	– 33
	ملاحظات.	– 34

1- Installation تنصيب البرنامج

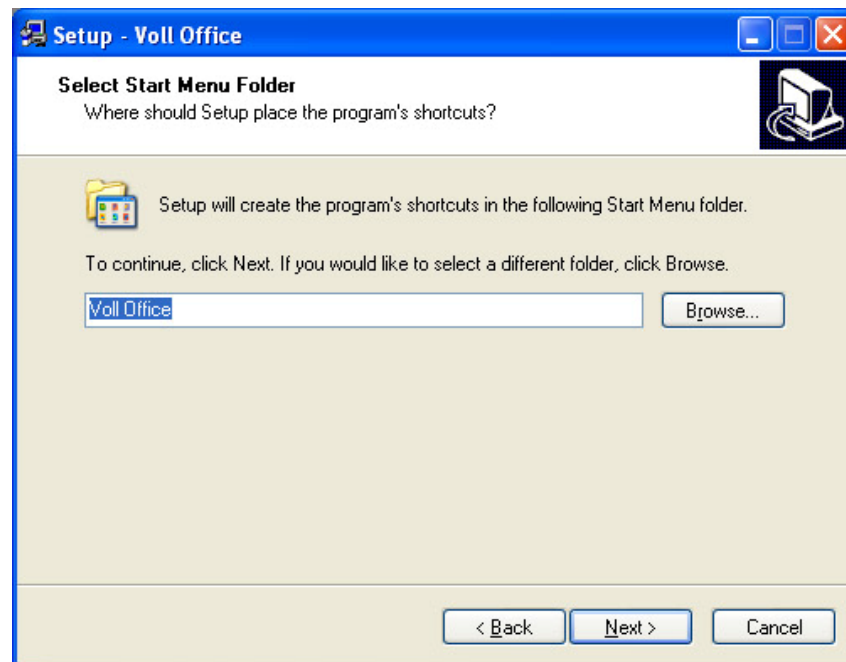
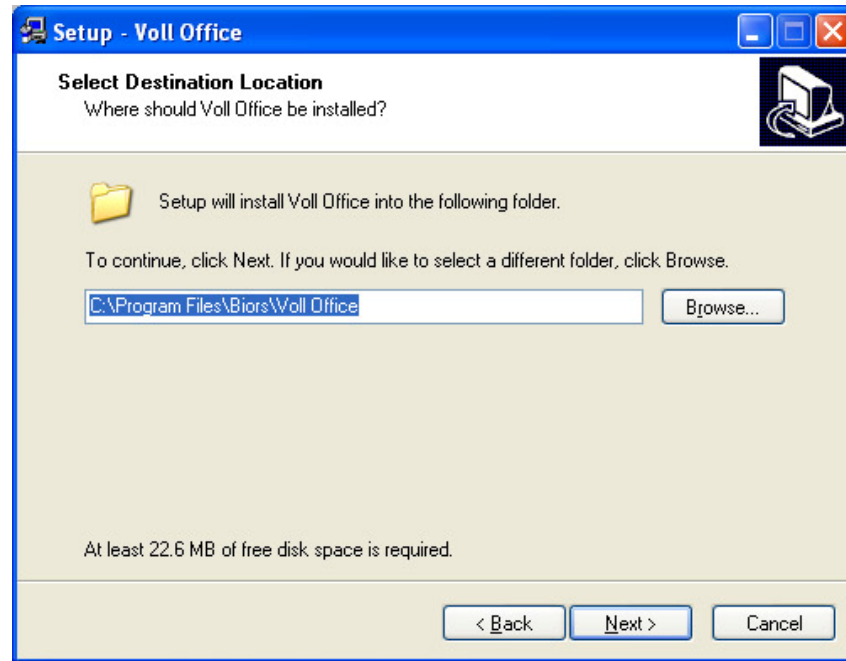
- ❖ **لا تقم** بتوصيل الجهاز بالكمبيوتر حتى الانتهاء من تحميل البرنامج.
- ❖ **نضغط** ضغطاً مزدوجاً على أيقونة البرنامج:

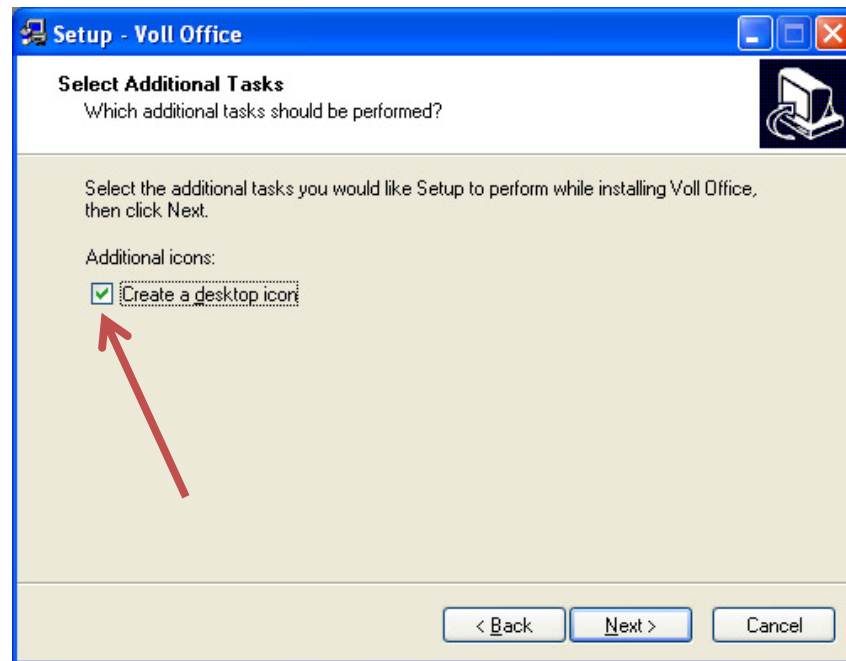


- ❖ **ملاحظة:** يجب أن يكون مسار ملف البرنامج كله بالانكليزي (مثال: D:\Medical Programs\Voll Office), أي يجب ألا يكون هناك اسم أي مجلد باللغة العربية.
- ❖ **نضغط** Next:

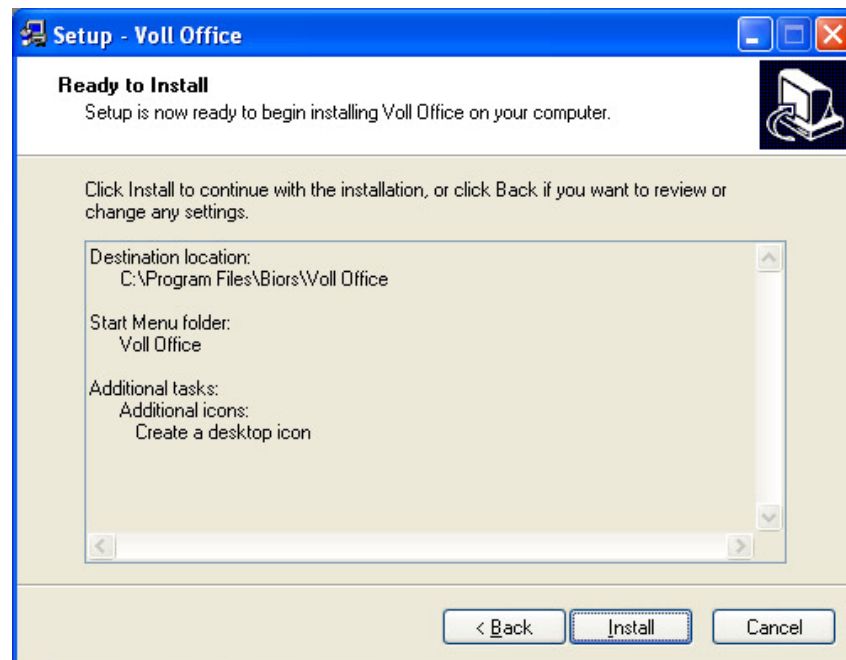


- ❖ **نضغط** Next (هنا يحدد مسار المجلد وموقعه في الهارد حيث سينزل البرنامج):

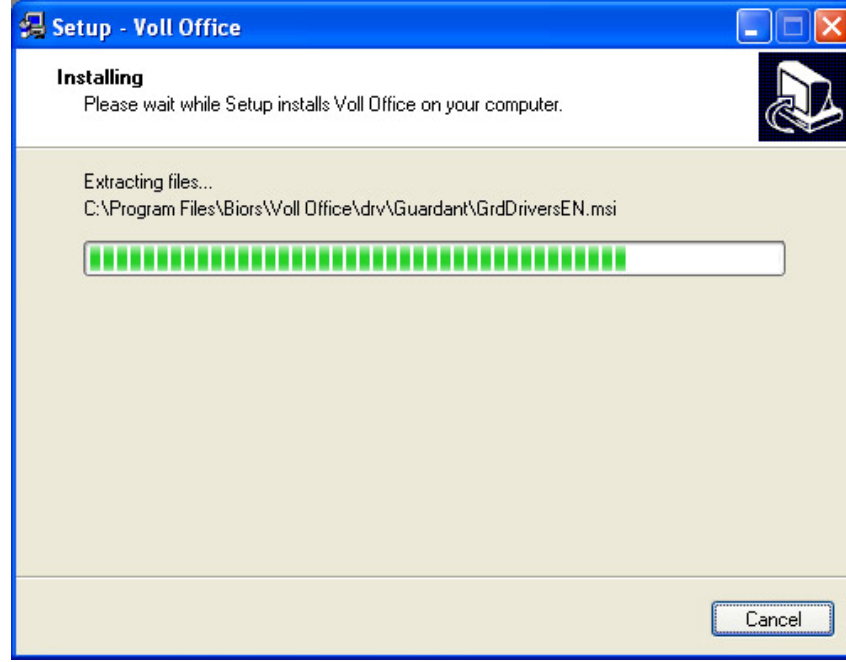




❖ **نضغط Install :**



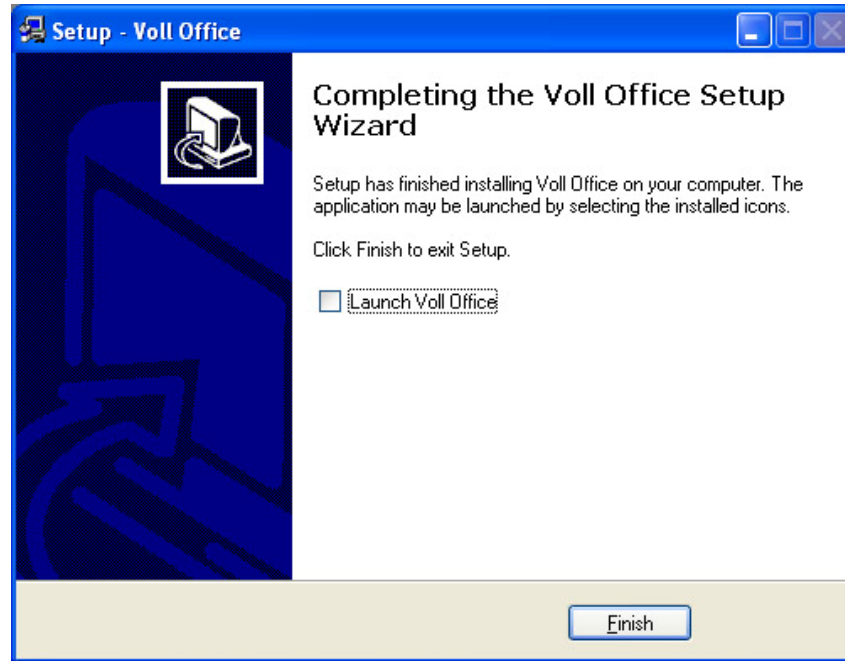
❖ الآن سينصب البرنامج:



❖ قد تظهر هذه الرسالة، نضغط المتابعة على أية حال **:Continue Anyway**:

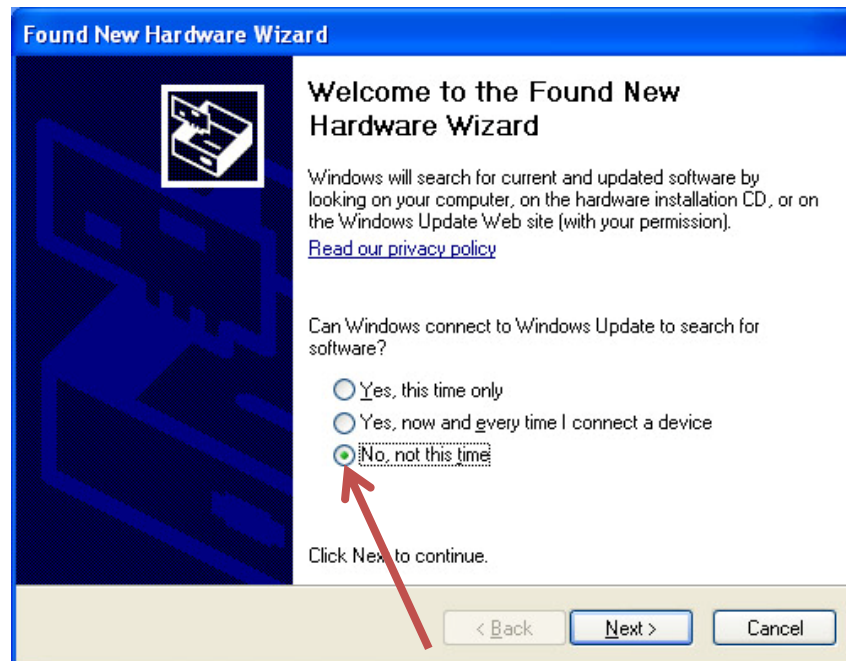


❖ ملاحظة هامة: قد تظهر هذه الرسالة عدة مرات أثناء التنصيب، وفي كل مرة نضغط المتابعة على أية حال.

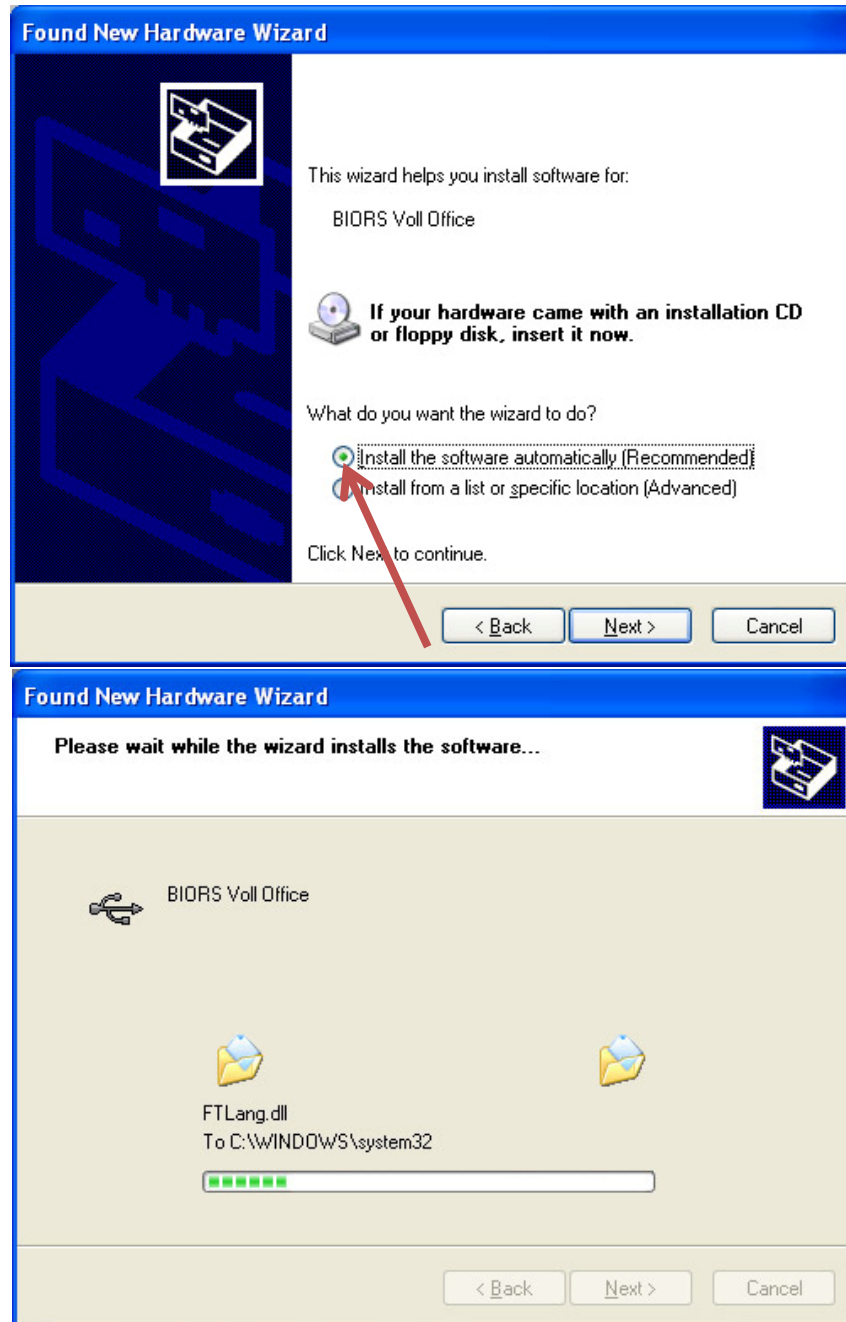
❖ **نضغط Finish:**

2- وصل الجهاز Connection

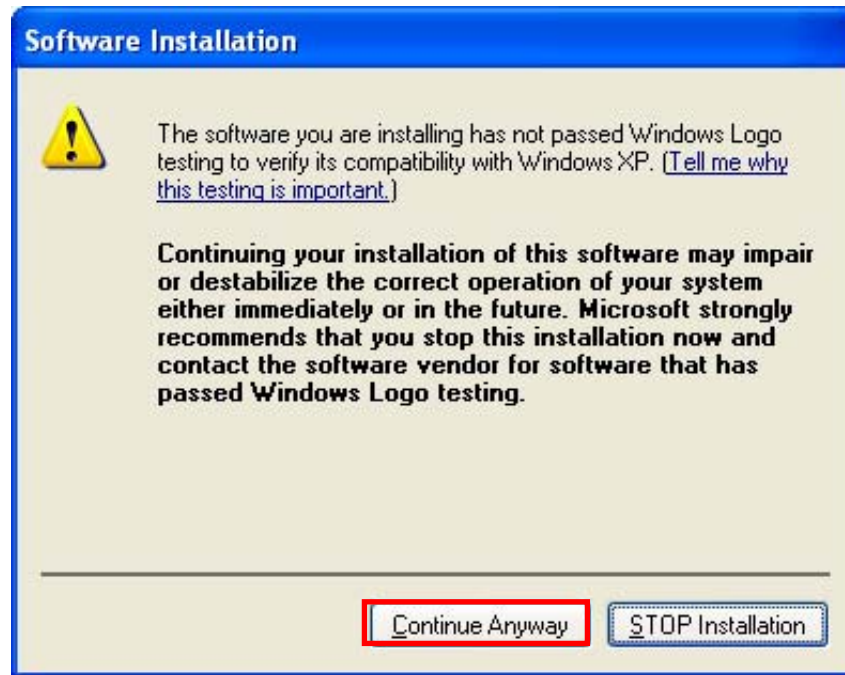
- ❖ نقوم بوصل الجهاز بالكهرباء وجهاز الكمبيوتر الآن.
- ❖ سيتم التعرف على الجهاز وفق الخطوات التالية:
- ❖ نضغط “ No, not this time “، ثم نضغط Next:



❖ **نضغط (Install the software automatically (Recommended))، ثم نضغط Next:**



❖ قد تظهر هذه الرسالة، نضغط المتابعة على أية حال **Continue Anyway**:



❖ نضغط **Finish**:

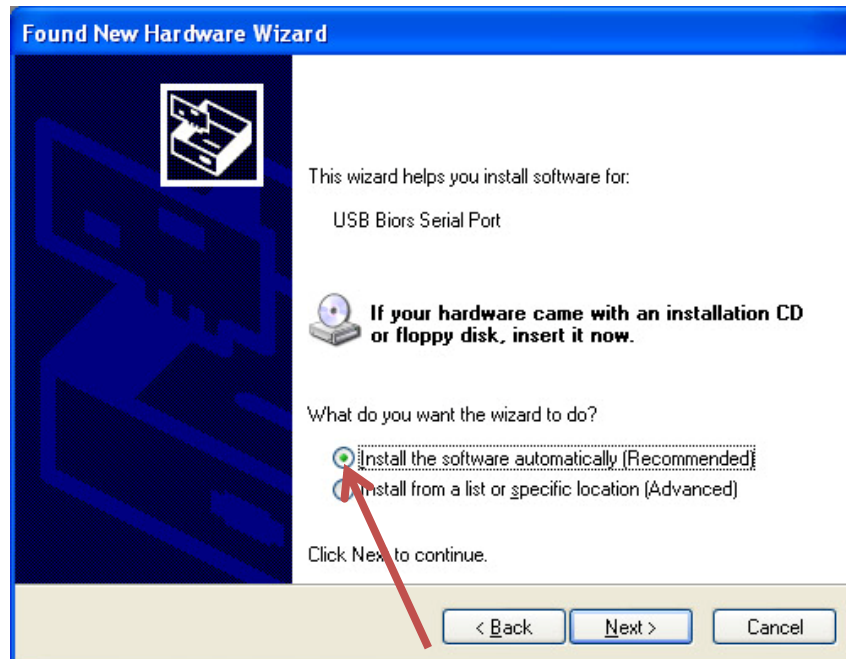


❖ سيتم التعرف على الدنگل وفق الخطوات التالية:

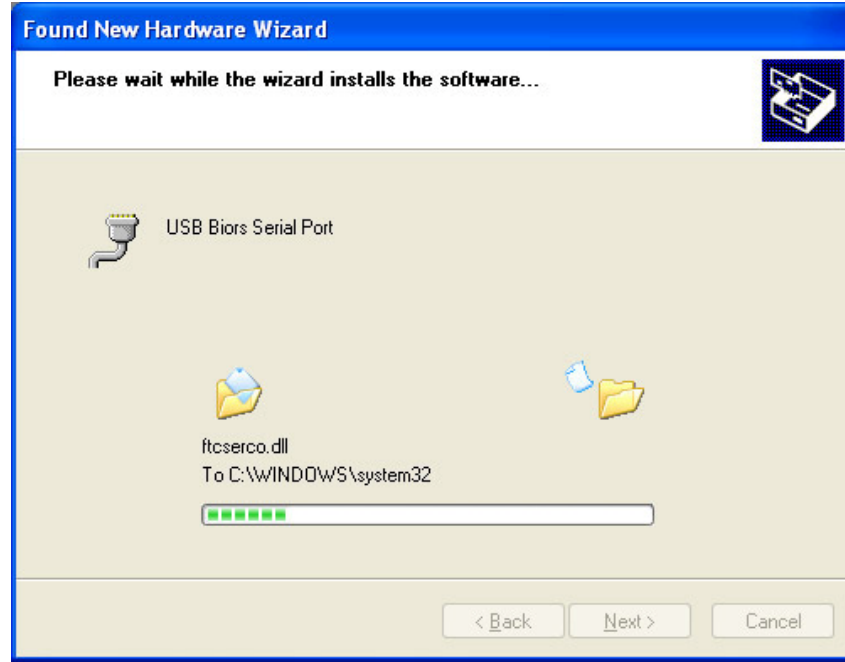
❖ نضغط “ No, not this time “، ثم نضغط Next:



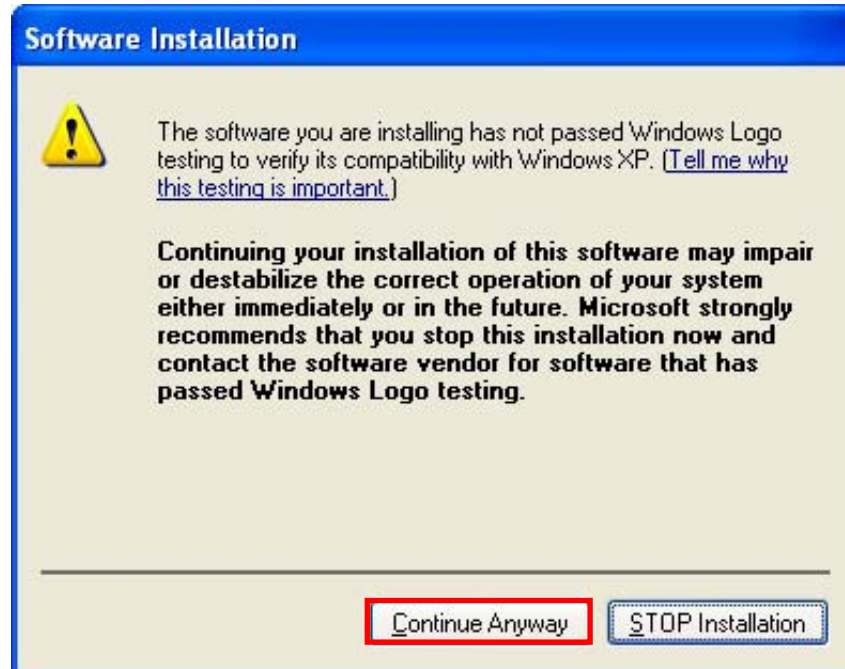
❖ نضغط **Install the software automatically (Recommended)**، ثم نضغط Next:



❖ سيتم الآن التعرف على الدنگل:



❖ قد تظهر هذه الرسالة، نضغط المتابعة على أية حال **Continue Anyway**:



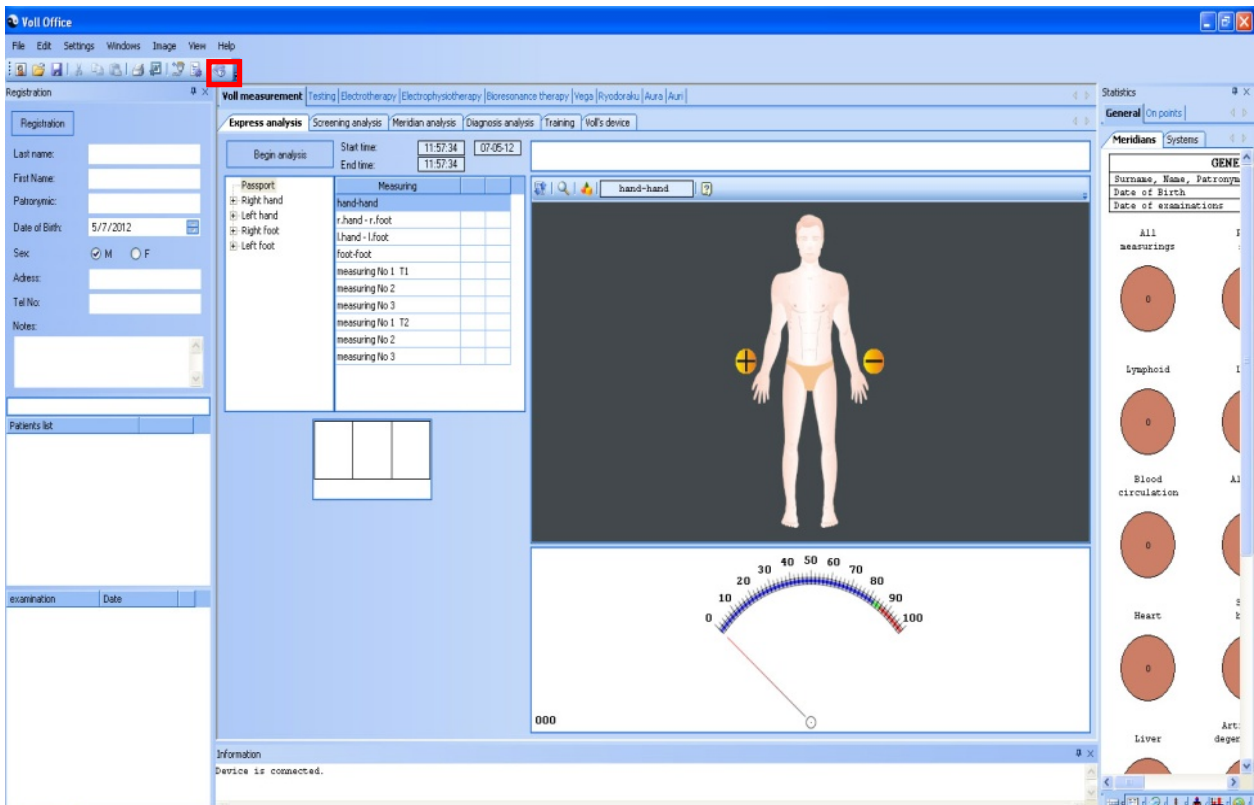
❖ نضغط **Finish**:

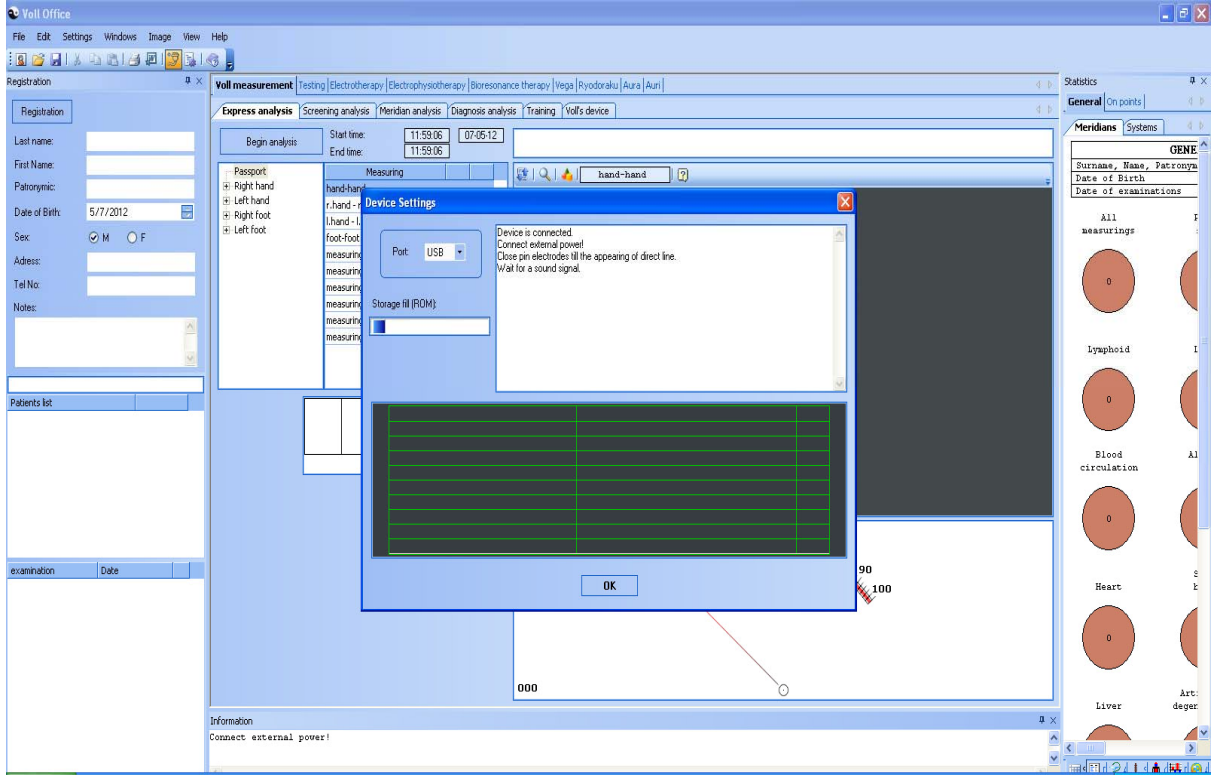


❖ نقوم بإعادة تشغيل الكمبيوتر.

3- إعداد الجهاز Settings

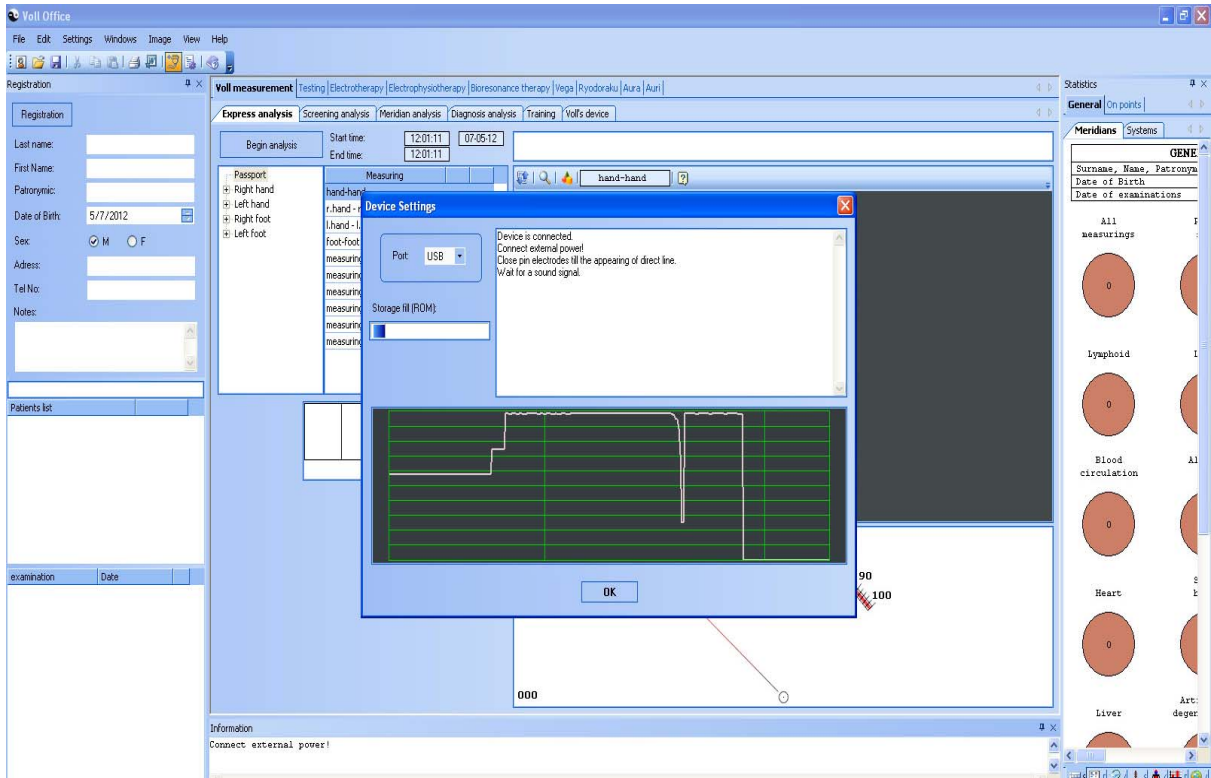
❖ نضغط زر الإعدادات Settings :



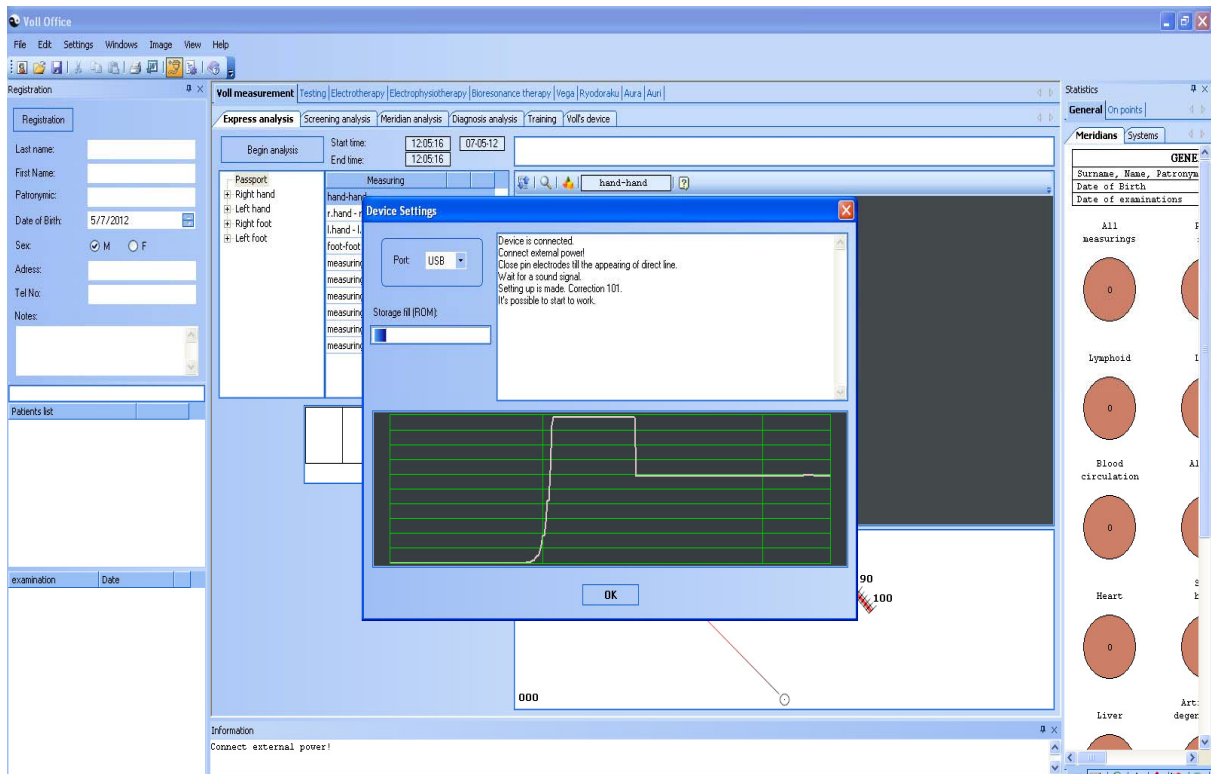


❖ نقوم بوصل طرفي الجكين الأحمر والأسود مع بعضهما البعض مباشرةً كما في الشكل:





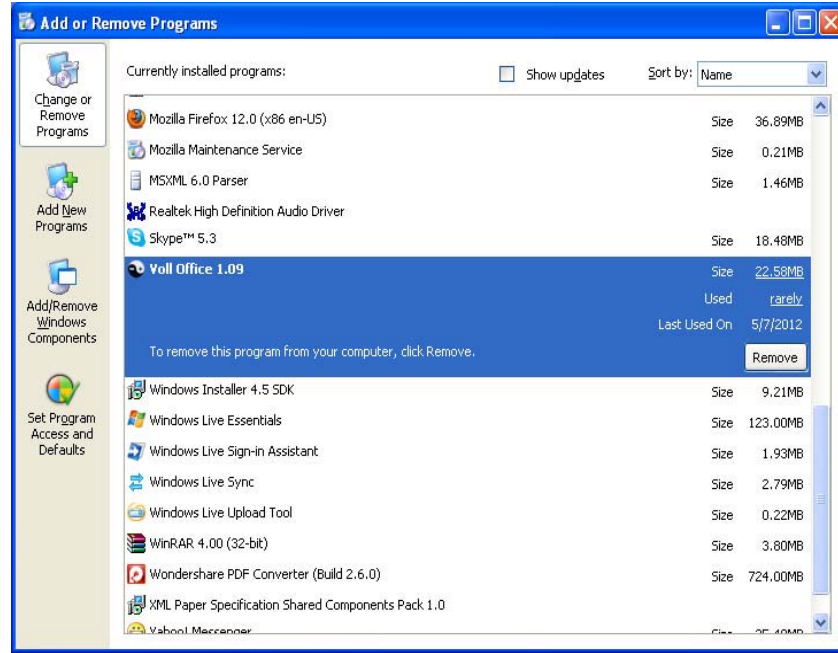
- ❖ سنجد ارتسام خط في الشاشة الصغرى
- ❖ نبقي طرفي الشريط ملتصقين حتى نسمع صوت طنين ويظهر نص "It's possible to work" داخل الشاشة
- ❖ نضغط ok:



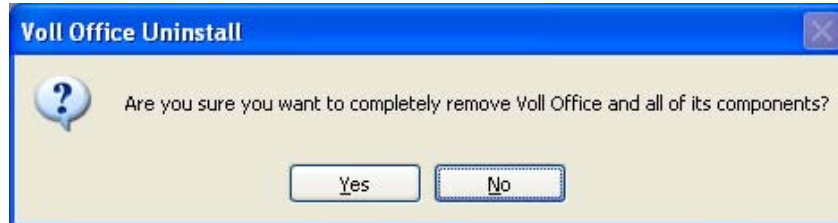
- ❖ أصبح الآن الجهاز جاهزاً للعمل.
- ❖ (ملاحظة هامة: في حال لم يتعرف الكمبيوتر على الجهاز أو الدنغل بعد التعريف، يجب إزالة البرنامج من الكمبيوتر نهائياً (كما في قسم إزالة البرنامج) ثم إعادة الخطوات السابقة).

4- إزالة البرنامج وتعريف الجهاز Removal

- ❖ نقوم أولاً بإزالة البرنامج من لوحة التحكم:

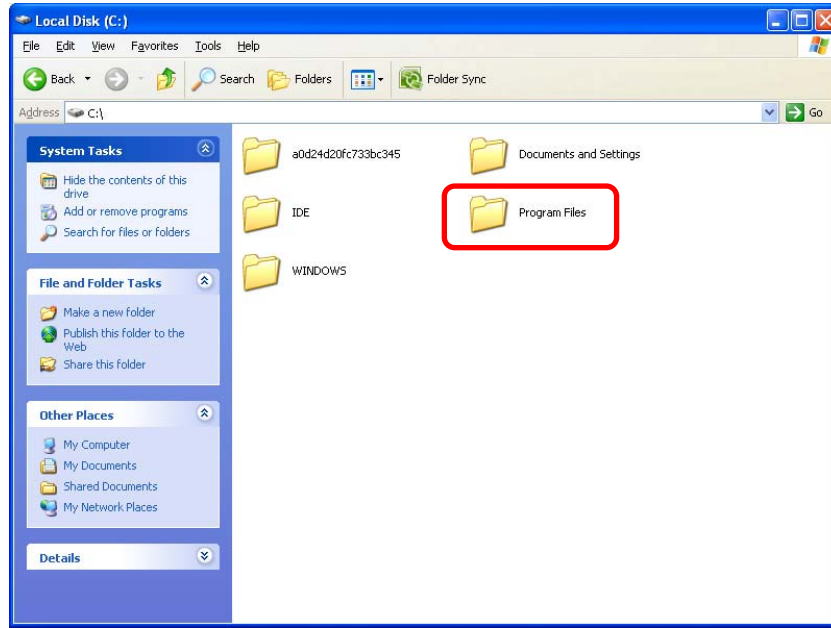


- ❖ نضغط Yes:

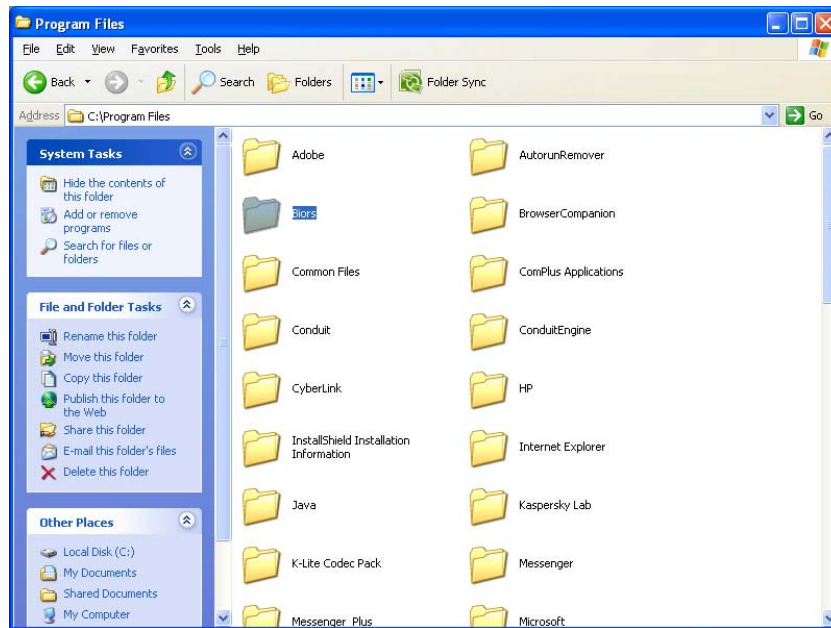


- ❖ تم الآن إزالة البرنامج.

- ❖ ندخل على القرص الصلب " C ":
- ❖ ثم ندخل على " Program Files ":



❖ نحذف مجلد “ Biors “:



❖ ملاحظة هامة: يجب أن نقوم بإعادة تشغيل الكمبيوتر بعد الانتهاء من إزالة البرنامج).

يحتوي هذه البرامج Voll-Office

هو نظام البرمجيات والأجهزة متعددة الوظائف الطبية لديها العديد من برامج التشخيص منها

‘aurometry Vegatest-- VOLL- Riodoraku- Sujok- Auricular

ومن البرامج العلاجية:

الرنين الحيوي – الرنين الحيوي لعلاج الطفيليات- والعلاج الطبيعي والعلاج الكهربائي والوخز بالأبر

وكذلك مجموعه واسعه من البيانات والتطبيقات...

Delivery set Master

Apparatus «Master»	1 pcs.
Electrodes cylindrical	2 pcs.
Probe electrode	1 pcs.
Attachment for diagnostics on Nakatani	1 pcs.
Attachment for diagnostics on Su-Jok	1 pcs.
Cups for testing	2 pcs.
Cable for connecting the electrodes with apparatus	1 pcs.
Cable for testing	1 pcs.
Cable USB for connecting the apparatus with computer	1 pcs.
Power cable	1 pcs.
Electrodes for physiotherapy	2 pcs.
Adapter for physiotherapeutic electrodes	2 pcs.
Esmarch's bandage	1 pcs.
CD-disk with installation	1 pcs.



Electrodes cylindrical

2 pcs.



Probe electrode

1 pcs.



Cups for testing

2 pcs.



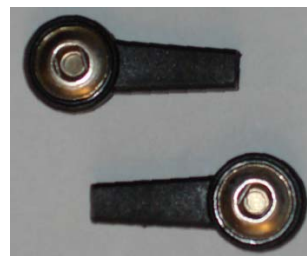
Electrodes for physiotherapy

2 pcs.



Adapter for physiotherapeutic electrodes

2 pcs.



Attachment for diagnostics on Nakatani

1 pcs.



Attachment for diagnostics on Su-Jok

1 pcs.



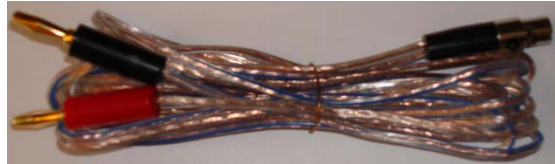
Esmarch's bandage

1 pcs.



Cable for connecting the electrodes with apparatus

1 pcs.



Cable for testing

1 pcs.



Cable USB for connecting the apparatus with computer

1 pcs.



Power cable

1 pcs.



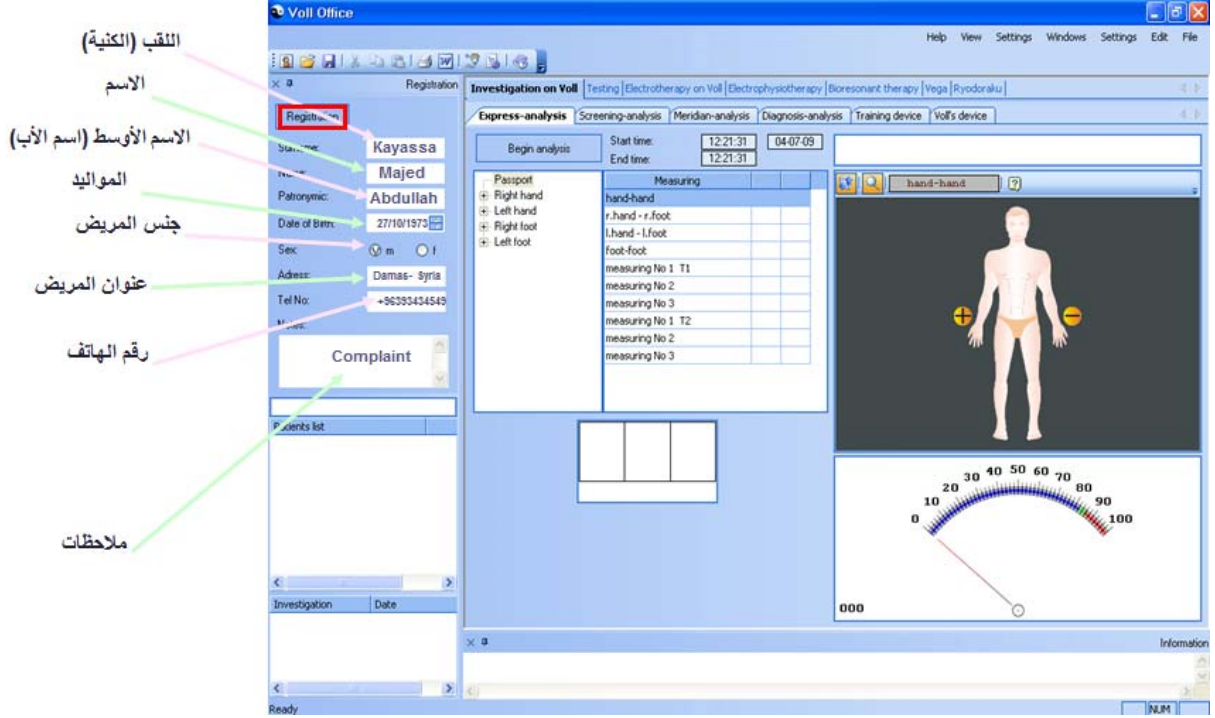
CD-disk with installation

1 pcs.



5- تسجيل المريض Registration

❖ من أجل تسجيل المريض يجب ملء البيانات في الحقول المبينة أدناه ثم نضغط زر التسجيل Registration:



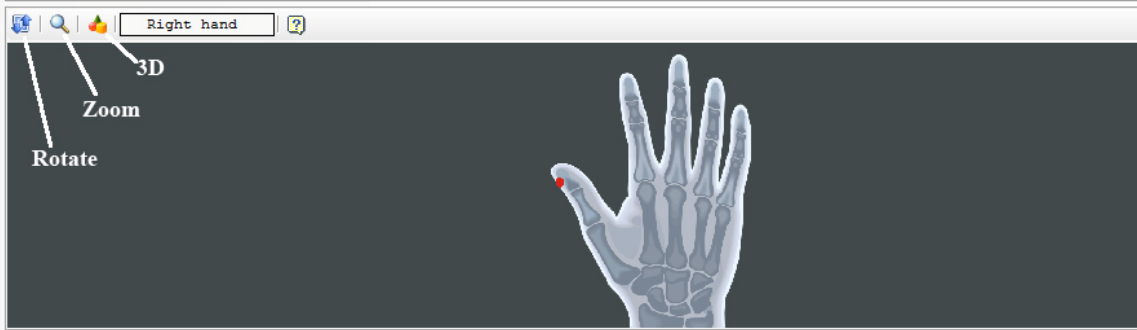
6- التشخيص بقياس طاقة الجسم Diagnosis

- ❖ حسب نظرية الطب الصيني فإن لكل عضو من الأعضاء طاقة تسمى Qi، ولهذه الطاقة مسارات تسير من خلالها في الجسم تسمى مسارات أو قنوات Meridians، ويوجد في هذه المسارات نقاط يمكن من خلالها قياس طاقة العضو أو التأثير على طاقته.
- ❖ تسمى هذه الطريقة في قياس طاقة الأعضاء بطريقة Dr.Voll وذلك نسبة للعالم الألماني Dr.Voll.
- ❖ وهناك عدة أجهزة لقياس هذه الطاقة ومن هذه الأجهزة: جهاز BIORS.
- ❖ لكي نقوم بفحص المريض يجب أولاً أن نقوم بتسجيل المريض كما ورد أعلاه.
- ❖ بعد الانتهاء من تسجيل المريض نختار الفحص الذي نريده.
- ❖ ويتم الفحص أولاً عبر الأطراف.
- ❖ ثم نفحص عدة نقاط من كل إصبع.
- ❖ تظهر النقطة الواجب فحصها باللون الأحمر في داخل الشاشة السوداء.

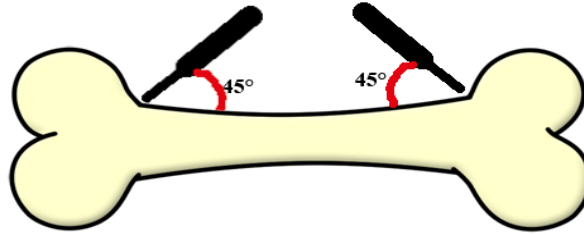
- ❖ يجب أن يمسك الفاحص بالالكتروود الأحمر (بعد وضع مسبر الفحص فيه)، ويمسك المريض بالالكتروود الأسود في اليد اليسرى في حال فحص نقاط موجودة في اليد اليمنى (والعكس بالعكس)، ويمسك الالكتروود باليد اليمنى في حال فحص نقاط موجودة في الرجل اليمنى، ويمسك الالكتروود باليد اليسرى في حال فحص نقاط موجودة في الرجل اليسرى. **(ملاحظة هامة: يمسك الفاحص الكتروود الفحص باليد اليمنى ويرتدي قفازاً باليد اليسرى لعزل جسمه عن المريض عند ملامسته أو العكس بالعكس إذا كان الفاحص أعسرًا).**



- ❖ ينبغي أن يكون الضغط بالكتروود الفحص على النقطة متوسط الشدة (أي يجب ألا يكون شديداً ولا خفيفاً).
- ❖ من أجل تحديد نقطة الفحص يمكننا أن نختار إما شكل الجسم مع التغطية الجلدية له أو نختار العظام فقط عبر الضغط على زر 3D الموجود أعلى يسار الشاشة السوداء، كما يمكن تكبير مكان النقطة عبر المكبرة الموجود بجانبه، ويمكن كذلك تغيير اتجاه الطرف المفحوص عبر زر Rotate الموجود بجانب زر المكبرة (كما في الشكل):



- ❖ معظم النقاط تقع في نهايات العظام، لذلك يجب عند فحصها أن يتجه الالكتروود الفاحص داخل تقعر النهاية العظمية وإلى الداخل بزاوية 45° كما في الشكل:

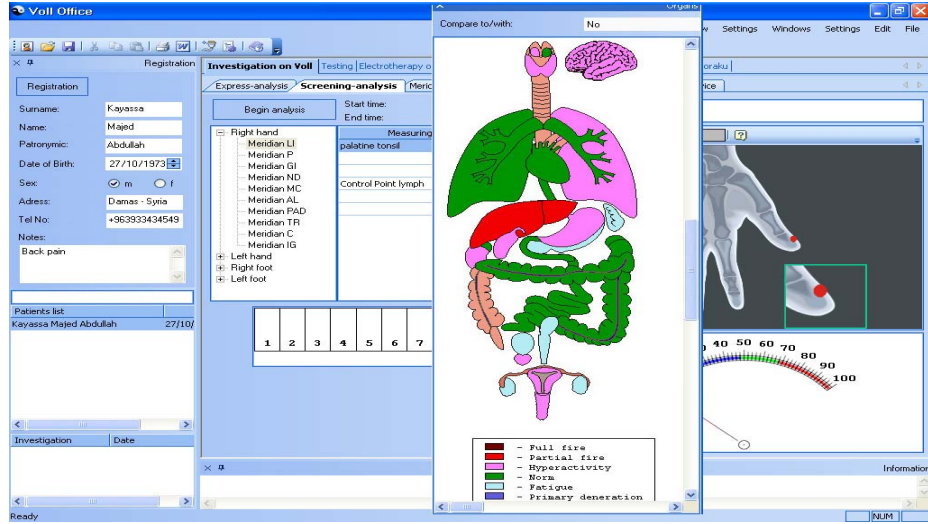


- ❖ يعطي الجهاز 3 قياسات لكل نقطة ويجب أن نبقى الالكتروود الفاحص على نقطة الفحص حتى الانتهاء من فحص النقطة (عندها نسمع صوتاً يدلنا على انتهاء الفحص)، **(ملاحظة هامة: إذا كان هناك فرق كبير بين القياسات الثلاث للنقطة الواحدة سيعود البرنامج لهذه النقطة لإعادة فحصها حتى تكون النتائج متقاربة).**
- ❖ يوجد عدة برامج تشخيصية في جهاز BIORS:
 - 1- تشخيص سريع Express analysis (لتحديد موقع المشكلة بشكل عام) (فحص 80 نقطة).
 - 2- تشخيص بطريقة معقدة حسب طريقة Dr.Voll أو Screening analysis (فحص 115 نقطة).
 - 3- تشخيص طاقة مسارات الطب الصيني Meridian analysis (فحص 232 نقطة).
 - 4- تشخيص لنوع محدد من الأمراض Diagnosis analysis (يختلف عدد نقاط الفحص حسب المرض).

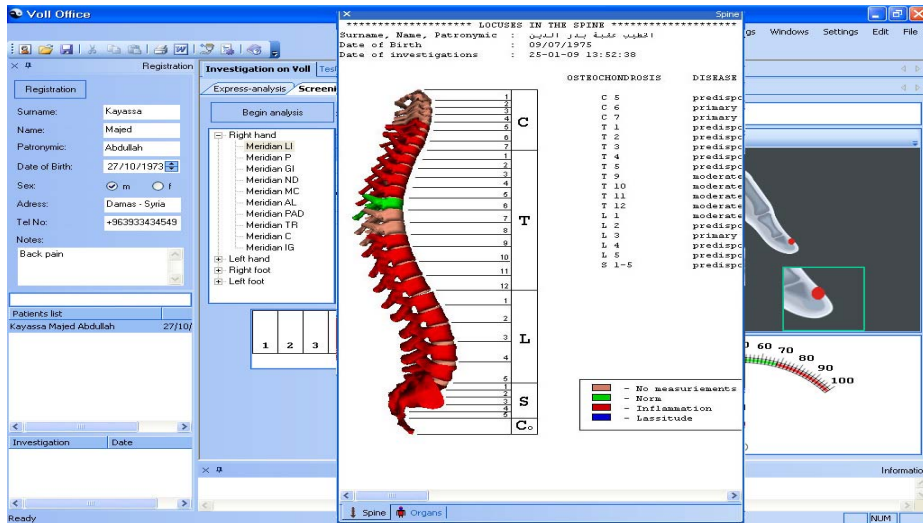
5- التدريب على الفحص Trainig.

6- فحص نقاط مختلفة (غير محددة) في أي مكان من الجسم Voll's device.

- ❖ نختار أي طريقة من الطرق السابقة، وبعد الانتهاء من فحص كل النقاط (في أي طريقة كانت) نختار من الشريط العلوي Windows ثم نختار Organs.
- ❖ تظهر أعضاء الجسم برسم بياني وملونة.
- ❖ اللون الأخضر يدل على طاقة طبيعية للعضو.
- ❖ اللون الزهري (طاقة زائدة قليلاً Irritation) واللون الأحمر (طاقة زائدة أكثر) واللون الأحمر الداكن (طاقة زائدة كثيراً).
- ❖ اللون الأزرق الفاتح (طاقة خفيفة قليلاً Fatigue) واللون الأزرق (طاقة أقل انخفاضاً) واللون الأزرق الغامق (طاقة أقل بكثير).



- ❖ كما يمكن أن نختار من قائمة Windows قسم Spine حيث يظهر العمود الفقري:

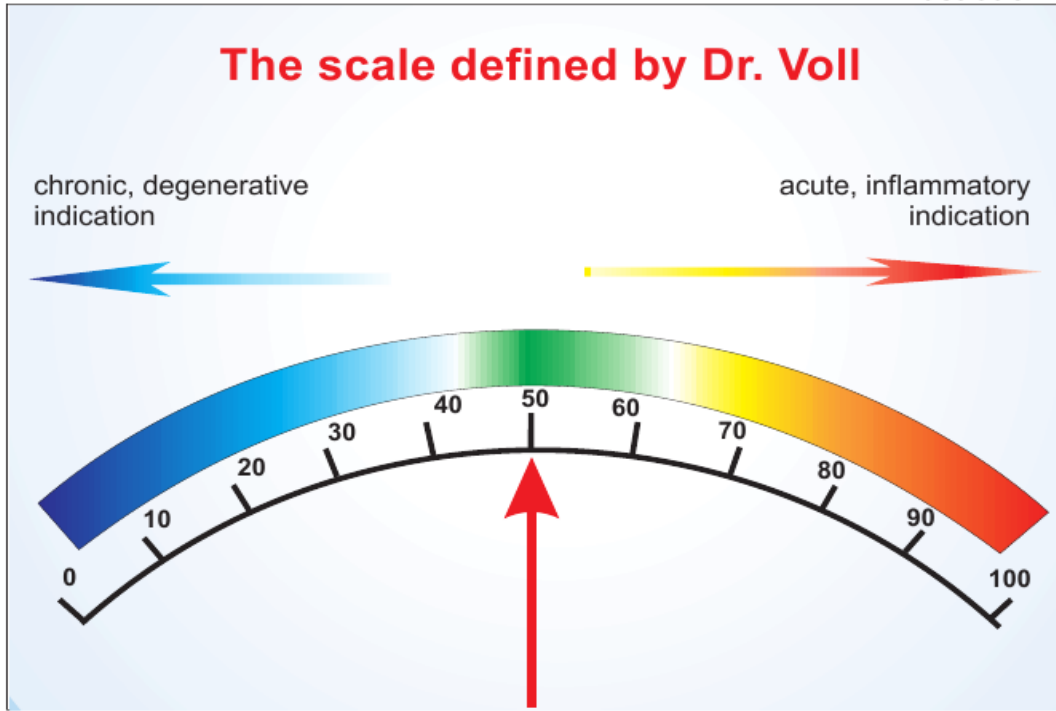


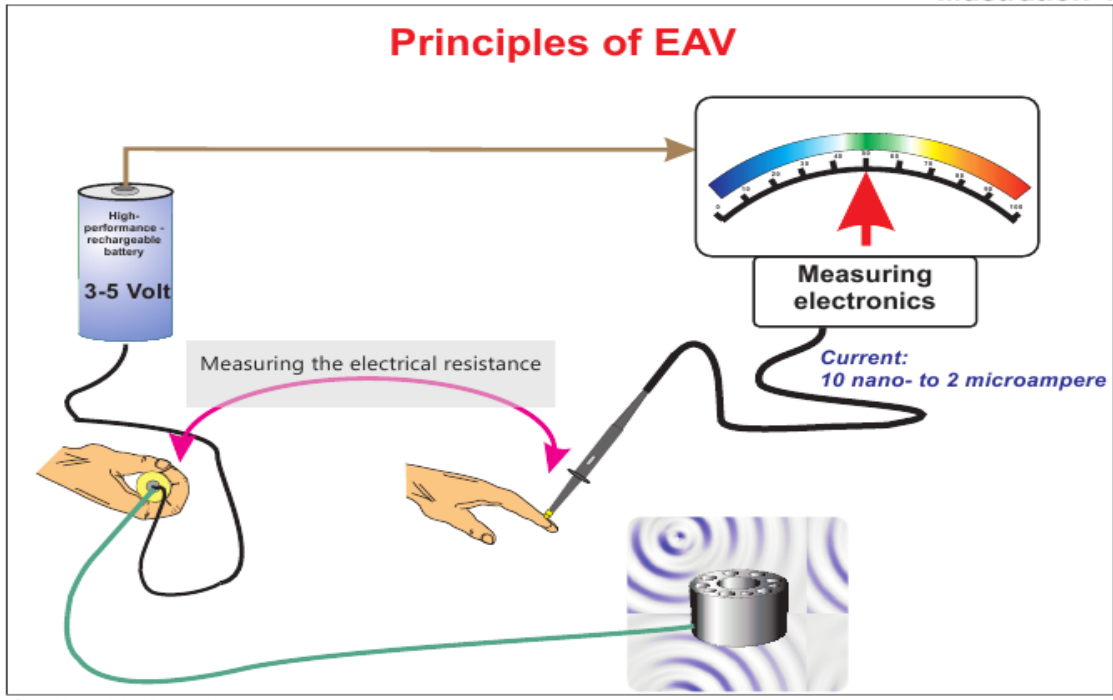
- ❖ يظهر العمود الفقري بالألوان.

- ❖ اللون الأخضر يدل على طاقة طبيعية للفقرة.
- ❖ اللون الأحمر يدل على وجود طاقة عالية أو تهيج أو التهاب في الفقرة (Irritation or Inflammation).
- ❖ اللون الأزرق يعني نقصان في طاقة الفقرة أو تصلب فيها (Lassitude).
- ❖ في حال أعدنا فحص المريض بعد فترة يمكن أن نختار من قائمة Windows مقارنة Compare حيث يظهر الفحص القديم والجديد بجانب بعضهما وبالتالي يمكن مقارنة تحسن الطاقة أو تراجعها عند المريض من خلال تغير الألوان.

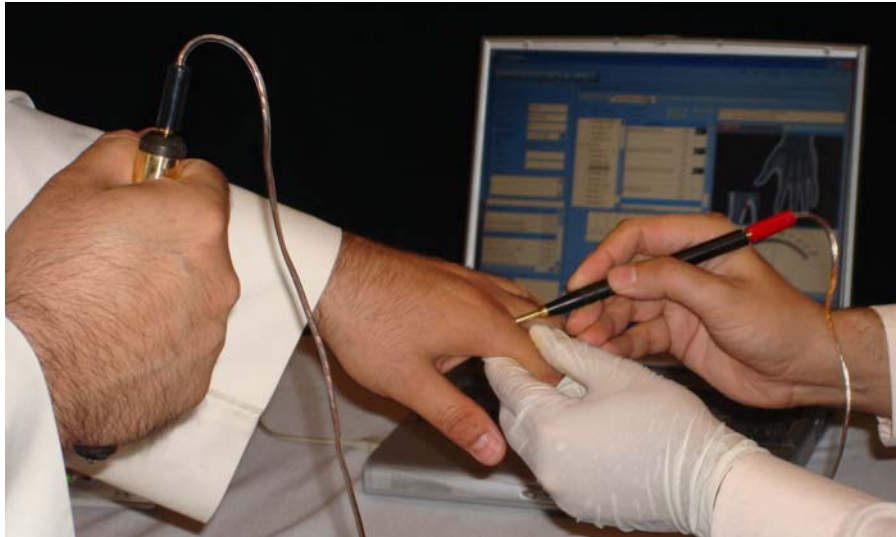
Scale exponents

- 90-100 Total inflammation (اتهاب عام)
- 80-90 Particulate inflammation (التهاب الجسيمات)
- 65-80 Toxic load (سموم)
- 48-65 Norm (طبيعي)
- 40-48 Initial signs of an involution (a hepatosis, a nephrosis, a myocardiosclerosis, a fibrosis, a cirrhosis, an arthrosis) (الأشارات الأولية للارتداد – الكبد- الكلي- والتهاب المفاصل...)
- 30-40 Progressing involution (ارتداد متقدم)
- 20-30 Expressed involution (ارتداد سريع)
- Less than 20 Terminating stage of an involution (an atrophy, an ankylosis, blastosis, carcinomatosis) (مرحلة خطره من الارتداد والضمور ومرحلة سرطانيه)





على الأخصائي ان يلبس في يديه كفوف كما في الصورة - وكذلك رفع القدم عن الأرض بوضع كرسي خشبي او ما يعزل...



7- فحص الأدوية والمواد Testing

- ❖ يمكن من خلال جهاز Biors أن نقوم بفحص أي مادةٍ سواءً أكانت دوائيةً (كيميائيةً) أو عشبيةً أو من مواد الطب البديل.
- ❖ كما يحوي البرنامج العديد من المواد الدوائية أو البديلة المدخلة سابقاً فيه والتي يمكن أن نستخدمها للفحص.
- ❖ من أجل الفحص نقوم أولاً بإجراء تشخيصٍ للمريض بأحد الطرق السابقة.
- ❖ نختار إما مادةً موجودةً في البرنامج Medicamental testing أو نضع أي مادةٍ نريدها في وعاء الفحص ونختار Testing from container.
- ❖ ومن خلال هذه الطريقة يمكننا أن نعرف تأثير هذه المادة على جسم المريض، حيث نقارن بين نتائج فحص المريض بدون المادة ومع المادة فإذا تحسنت طاقة الجسم (أي تغيرت الألوان إلى الأفضل: مثلاً من الأحمر الداكن إلى الأحمر أو الزهري أو الأخضر، أو من الأزرق إلى الأزرق الفاتح أو الأخضر) فهذا يعني أن هذه المادة مناسبةٌ للمريض، أما إذا تراجعت طاقة المريض فهذا يعني أن هذه المادة ضارةٌ للمريض، وإذا لم تتغير طاقة المريض فذلك يعني أن هذه المادة لا تفيد ولا تضر المريض.
- ❖ نستطيع من خلال هذه الطريقة أيضاً معرفة فعالية الدواء قبل إعطائه للمريض وكذلك نستطيع معرفة آثاره الجانبية (فإذا أعطينا مسكناً لألم الظهر مثلاً ووجدنا أنه يرجع طاقة الظهر إلى الطبيعي لكنه يؤدي إلى زيادة طاقة المعدة فوق الطبيعي فهذا يعني أن هذا الدواء يفيد المريض في تسكين ألمه لكنه يؤثر على معدته، وبالتالي يجب علينا إما أن نغير الدواء أو نعطي ما يفيد المعدة في هذه الحالة).
- ❖ طريقة الفحص:
 1. نقوم أولاً بإجراء تشخيص للمريض بأحد الطرق السابقة.
 2. نختار Medicamental Testing (إذا أردنا أن نفحص مواد موجودة أصلاً في الجهاز) ومن ثم نختار من القائمة السفلية المادة التي نريد فحصها (حسب خبرة المعالج).
 3. أو نختار Testing from Container إذا أردنا أن نفحص مادة من عندنا (وعندها نضع المادة في الـ Container ونصل الـ Container مع جهاز الفحص حيث نصل بين الثقب الذي في وسط الـ Container وبين الثقب الموجود في الجهاز تحت اسم Test).
 4. نضغط Begin analysis ونعيد فحص النقاط كاملة.
 5. نقارن بين النتائج التي ظهرت لدينا قبل وبعد وضع المادة ونحدد فعالية المادة.
- ❖ تسجيل نتائج الفحص Record of remedies: يمكن لنا بعد أن قمنا بفحص أي مادة على جسم المريض أن نسجل هذا الفحص، نختار Record of remedies ونضع اسماً لهذا الفحص ثم نضغط تسجيل Record of remedies.
- ❖ بهذا نكون قد سجلنا المعلومات الناتجة عن هذا الفحص، والبرنامج سيقوم بحفظها كترددات فيه.

- ❖ كما يمكن أن نحفظها على ذاكرة الجهاز (الذي يحوي ذاكرةً صلبةً) وذلك بوضع علامة على **Writing in the EPROM of the device** وبذلك نكون قد حفظناها على ذاكرة الجهاز الداخلية مما يسمح لنا باستخدامها فيما بعد حتى لو غيرنا جهاز الكمبيوتر الذي نستعمله.
- ❖ نقل النتائج الحيوي **Biotransfer**: ويمكن أن نستفيد لاحقاً من المعلومات التي قمنا بتسجيلها، من خلال شحن هذه البيانات (التي تحفظ على شكل تردد معين) على الماء مثلاً أو مواد أخرى (**Homeopathy**)، فمثلاً يمكن أن نقوم بشحن طاقة أو تردد أي مادةٍ دوائيةٍ مثل الـ **Diclofenac** على كأس ماءٍ وإعطاؤه للمريض وهكذا..
- ❖ ولإجراء الشحن نضع المادة التي نريد أن نشحنها (الماء مثلاً) في الـ **Container**.
- ❖ نصل الـ **Container** مع الجهاز: حيث نضع الالكترودين الأحمر والأسود في الثقيبين الجانبيين للـ **Container** ونصل بين الثقيب الذي في وسط الـ **Container** وبين الثقيب الموجود في الجهاز تحت اسم **Test**.
- ❖ نختار **Biotransfer** ثم نختار اسم المادة (الموجودة أصلاً في الجهاز) أو التي قمنا بفحصها ثم نضغط زر **Begin transfer**، ونستطيع أن نزيد التركيز من خلال نافذة **Intensification**، ويمكن أن نحدد زمن النقل من خلال **Transfer duration** الموجود في الأسفل (والزمن يعتمد على كمية المادة التي نريد أن نقوم بشحنها)، وبعد انتهاء الشحن تكون هذه المادة قابلةً للاستعمال.
- ❖ ومن ميزات هذه الطريقة أننا نستطيع أن نعطي أي مادةٍ للمريض (على شكل تردد هذه المادة) دون الآثار الجانبية لهذه المادة (مثلاً نعرف أن مادة الـ **Diclofenac** لها تأثيرٌ ضارٌ على المعدة، فإذا قمنا بشحن تردد هذه المادة على الماء وأعطينا الماء للمريض فإنه سيأخذ تأثير هذه المادة دون أن نعرضه للأثر السلبي على المعدة الناتج عنها).

8- العلاج الكهربائي **Electrotherapy**

- ❖ يمكن لنا بعد أن قمنا بفحص المريض أن نجري علاجاً له.
- ❖ من أحد هذه العلاجات هو العلاج بالنبضات الكهربائية.
- ❖ وهو عدة أقسام:
- 1) **علاج كهربائي على النقاط التي قمنا بفحصها** **Procedure room**:
- ❖ حيث يمكن أن نختار أي نقطةٍ من النقاط التي قمنا بفحصها ونعطي نبضةً كهربائيةً لها.
- وهنا يجب أن نحدد مواصفات النبضة الكهربائية التي سنعطيها من خلال النافذة الموجودة في المنتصف واليسار حسب ما يلي:

❖ شكل الموجة Pulse waveform:



وهي لإنقاص الطاقة (نستعملها إذا وجدنا أثناء الفحص أن طاقة النقطة زائدة (لون أحمر)).



وهي لرفع الطاقة (نستعملها إذا وجدنا أثناء الفحص أن طاقة النقطة ناقصة (لون أزرق)).

❖ زمن الموجة (ميلي ثانية) (Period (msec.): نزيد الزمن في حال

زيادة الطاقة، ونقله في حال انخفاض الطاقة.

❖ التردد (Frequency (Hz): نرفع التردد في حال زيادة الطاقة، ونقل

التردد في حال انخفاض الطاقة.

❖ شدة الموجة (Voltage (v): نرفع الشدة في حال زيادة الطاقة، ونقل

الشدة في حال انخفاض الطاقة.

❖ زمن التعرض للموجة (Exposure time (min.): نزيد الزمن في حال

زيادة الطاقة، ونقل الزمن في حال انخفاض الطاقة.

(2) العلاج باختيار المرض Therapy by nosologies:

❖ حيث نقوم هنا باختيار المرض من الأمراض الموجودة في النافذة

اليسرى، حيث يقوم البرنامج لوحده بتحديد مواصفات النبضة الكهربائية وتحديد النقاط التي سنضع

الالكترود عليها، ثم نضغط بداية العلاج Begin therapy.

❖ ويحوي البرنامج العديد من الأمراض لعلاجها بهذه الطريقة.

❖ وهذه الطريقة فعالة جداً في علاج الحالات الإسعافية بشكل خاص.

(3) العلاج بتأثير النبضة Therapy by effects:

❖ حيث نحدد هنا ما هو التأثير الذي نرغبه من النبضة الكهربائية (مثلاً

مسكن ألم نختار Analgesic، أو مهدئ نختار Sedative)، وهنا يقوم أيضاً البرنامج بتحديد

مواصفات النبضة الكهربائية ومكان وضع الكترود وما علينا إلا أن نضغط بداية العلاج Begin

therapy.

❖ وهنا أيضاً الفعالية للعلاج الإسعافي أو الداعم في بعض العلاجات.

(4) العلاج تحت جدول معين Therapy under the schedule:

❖ وهو مشابه للرقم 1 الوارد أعلاه لكن هنا يمكن أن نختار أكثر من نبضة

كهربائية نستخدمها في نفس الجلسة بشكل متواصل، حيث نضع إشارة "صح" على المربع الصغير

الموجود بجانب مواصفات الموجة ونحدد المواصفات (كما ورد أعلاه)، ثم نضع إشارة "صح"

أخرى على المربع الثاني الذي ظهر ونحدد مواصفات الموجة وهكذا، ويمكن أن نضع عدد الموجات

الذي نريده.

❖ ونحدد شدة الفولتاج الذي نريده من المستطيل الموجودة في أسفل المنتصف ومن ثم نضغط بداية العلاج **Begin therapy**.

9- العلاج الكهربائي الصيني **Electropuncture**

❖ ومن هذه العلاجات أيضاً هو العلاج بالنبضات الكهربائية الصينية.
❖ وهو عدة أقسام:

(1) **علاج كهربائي على نقاط المسارات Procedure room**

❖ حيث يمكن أن نختار أي نقطة من نقاط المسارات الصينية **Meridians**.
❖ وهنا يجب أن نحدد الطريقة التي نريد استخدامها من خلال النافذة الموجودة في الوسط حسب ما يلي:
❖ **الطريقة G**: وهنا نحدد فقط الزمن بالدقائق **Duration** (نرفعه لإنقاص الطاقة ونخفضه لزيادة الطاقة)، والفولتاج **Voltage** (نرفعه لإنقاص الطاقة ونخفضه لزيادة الطاقة) من خلال المستطيلين الموجودين في يسار الشاشة من المنتصف.
ومن ثم نضغط بداية العلاج **Begin therapy**.
❖ **طريقة EPT**: وفيها نحدد:

- 1- **القطبية Polarity**: وهي إما أحادية القطبية **Monopolar** أو ثنائية القطبية **Bipolar**.
- 2- **حزمة التردد Frequency band**: وهنا إما أن نختار تردداً ثابتاً غير متغير **Constant frequency** أو نختار أن تتغير حزمة التردد بين عدة قيم.
- 3- **التردد هرتز Frequency, Hz**: وهنا نحدد قيمة التردد (نزيده لخفض الطاقة، ونخفضه لرفع الطاقة).
- 4- **تغير التردد Frequency change**: وهو إما مثلثي **triangle** أو مثل أسنان المنشار **saw-toothed**.

ثم نحدد أيضاً الزمن (بالدقائق) والفولتاج (كما ورد سابقاً).

ومن ثم نضغط بداية العلاج **Begin therapy**.

❖ **طريقة BRT**: وفيها نحدد:

1. **الشدة Intensification**: حيث نختار الشدة (شدة نبضة الرنين الحيوي).
 2. **العكوسية Inversion**: وإما أن نختار تشغيله **on** أو إطفائه **off**.
- نحدد الزمن (بالدقائق) والفولتاج (كما ورد سابقاً)، ومن ثم نضغط بداية العلاج **Begin therapy**

❖ **طريقة VOLL**: وفيها نحدد:

- 1- **شكل الموجة Pulse waveform**:



وهي لإنقاص الطاقة (نستعملها إذا وجدنا أثناء الفحص أن طاقة النقطة زائدةً (لون أحمر)).



وهي لرفع الطاقة (نستعملها إذا وجدنا أثناء الفحص أن طاقة النقطة ناقصةً (لون أزرق)).

2- زمن الموجة (ميلي ثانية) (Period (msec.)): نزيد الزمن في حال

زيادة الطاقة، ونقله في حال انخفاض الطاقة.

3- التردد (Frequency (Hz)): نرفع التردد في حال زيادة الطاقة، ونقل

التردد في حال انخفاض الطاقة.

ومن ثم نضغط بداية العلاج Begin therapy.

ملاحظة: يظهر في أسفل ويسار الصفحة مستطيل صغير يشرح فيه معلومات عن نقطة المسار الصيني التي حددناها (اسمها، وظيفتها، موقعها، استطبابتها، تقنية إدخال الإبرة الصينية فيها).

2) علاج حسب المرض Therapy by nosologies

❖ وهنا نختار المرض من القائمة الموجودة في الأيسر، وسيقوم الجهاز

بتحديد النقاط التي يجب أن نستخدمها.

ونحن نحدد فقط طريقة العلاج النبضي (كما ورد في الفقرة السابقة)، والزمن والفولتاج (كما ورد

سابقاً)، ومن ثم نضغط بداية العلاج Begin therapy.

3) العلاج حسب الزمن الصيني Chronopuncture

❖ وهنا نحدد تاريخ إجراء الجلسة عبر الروزنامة الموجودة في نافذة

البرنامج، ونحدد المدينة الموجودين بها (وإن لم نجد المدينة ضمن قائمة المدن الموجودة في

مستطيل City يمكن أن نحدد خط العرض Latitude والطول Longitude (ويمكن الحصول

عليهما بسهولة من خلال برنامج Google Earth في حال كان الشخص لا يعرف إحداثيات موقعه).

❖ ويعطينا البرنامج أوقات النشاط الأعظمي لكل مسارٍ أو عضوٍ

(Meridians activity time (by the Sun) حسب المكان الجغرافي (Horary Cycle)

والتي تشمل 12 عضواً رئيسياً (حسب الطب الصيني).

❖ كما يعطينا توصيات خاصة بهذا اليوم وهي:

- مسار اليوم The day of the meridian activity

- الأعضاء الأكثر نشاطاً في هذا اليوم (التي لا يجب أن تجري لها علاجاً)

.Most active (do not conduct the therapy)

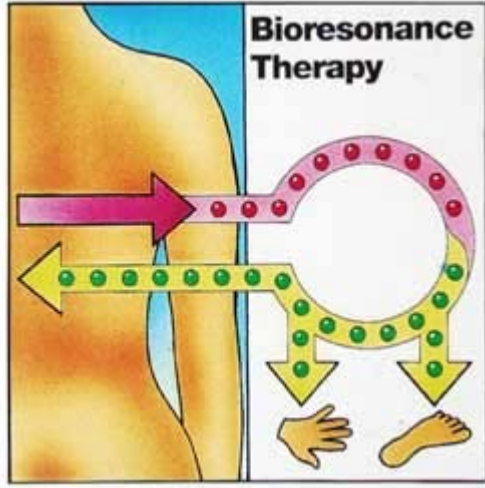
- الأعضاء التي لا ينصح بإجراء علاج لها It is not recommended

.to conduct therapy on

- الأعضاء التي ينصح بإجراء علاج لها It is recommended to
- .conduct therapy on
- وبعد ذلك يعطينا البرنامج عدة جداول حول نقاط الإبر الصينية التي
- تسيطر في أوقات معينة (واستخدام هذه النقاط يحتاج لخبرة في نظرية الطب الصيني لاختيار الأنسب منها في العلاج).

10- العلاج بالرنين الحيوي Bioresonance therapy

- ❖ وهو من أهم العلاجات وأحدثها في العالم.
- ❖ يعتمد مبدأ الرنين الحيوي على نظرية فيزيائية تقول: "إن أي جسم متحرك يولد حوله مجالاً كهرومغناطيسياً له تردد معين (هرتز)"، وخلايا جسم الإنسان وجميع الخلايا الحية متحركة وتولد مجالاً كهرومغناطيسياً.
- ❖ وأثبتت الدراسات أنه يمكننا علاج المرض عبر إعطاء موجة كهرومغناطيسية لها تردد يعاكس التردد المرضي (مثلاً تردد معاكس لتردد الجرثومة) أو تردد يماثل التردد للجسم في حال كان التردد ضعيفاً (مثلاً قصور في الغدة الدرقية أي أن تردد خلايا الغدة ضعيف وإعطاء تردد مماثل لها ينشط خلايا الغدة).
- ❖ ويوجد عدة أقسام في هذا القسم:



1- العلاج بالرنين الحيوي Bioresonance

:therapy

- ❖ حيث نختار النقطة التي نريد أن نعطي النبضة لها.
- ❖ نحدد الشدة Intensification: حيث نختار الشدة (شدة نبضة الرنين الحيوي).
- ❖ ونحدد العكسية Inversion: وإما أن نختار تشغيله on أو إيقافه off.
- ❖ نحدد الزمن بالدقائق، ومن ثم نضغط بداية العلاج Begin therapy.

2- النقل الحيوي Biotransfer:

- ❖ حيث نضع المادة التي نختارها نحن (حسب الخبرة سواءً أكانت كيميائيةً (دواءً) أو طبيعيةً) في الوعاء Container ومن ثم نضع الالكترود على النقطة التي نختارها (والتي كان فيها مشكلة أثناء الفحص) ثم نضغط بدء التسجيل Begin record ونسجل النتائج لنستخدمها في العلاج لاحقاً.

3- العلاج باستخدام العلاجات Therapy by remedies:

- ❖ هنا نحدد أولاً النقطة التي نريد تطبيق العلاج عليها.

- ❖ نختار الفئة من العلاجات التي نعرف أنها تناسب المريض من النافذة الموجودة في منتصف يسار الشاشة (مثلاً نختار فئة الحموض الأمينية Aminoacids أو أية فئةٍ أخرى).
- ❖ في منتصف الشاشة نختار من نافذة العلاجات Remedy العلاج الذي نريده.
- ❖ نحدد الشدة Intensification: حيث نختار الشدة (شدة نبضة الرنين الحيوي).
- ❖ ونحدد العكوسية Inversion: وإما أن نختار تشغيله on أو إطفائه off.
- ❖ نحدد الزمن بالدقائق، ومن ثم نضغط بداية العلاج Begin therapy.
- ❖ وهنا تنتقل نبضة الرنين الحيوي للمادة التي اختارناها إلى جسم المريض وتعطيه تأثير المادة.

4- العلاج بالرنين الحيوي المضاد للطفيليات Antiparasitic bioresonance therapy:

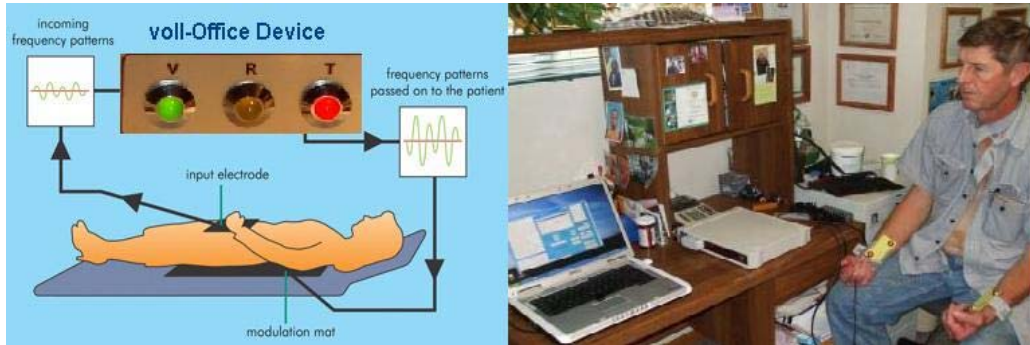
- ❖ وهو يعالج العديد من الطفيليات والجراثيم والفيروسات.
- ❖ نحدد اسم الطفيلي من القائمة الموجودة.
- ❖ نحدد الفولتاج من المستطيل في الأسفل.
- ❖ ثم نضغط بداية العلاج Begin therapy.
- ❖ والجلسة عبارة عن ثلاثة أقسام: القسم الأول علاج لمدة 7 دقائق، ثم راحة 20 دقيقة ثم علاج لمدة 7 دقائق، ثم راحة 20 دقيقة ثم علاج لمدة 7 دقائق (أي أن مدة جلسة العلاج كاملة هي 61 دقيقة).

5- العلاج بالترددات Frequency therapy:

- ❖ وهو قسمان:
- (1) طبقاً للمرض According to nosologies: وهنا نختار من القائمة اليسرى أحد القوائم الموجودة (وهي قوائم بترددات علماء اكتشافوها) ومن ثم نختار من القائمة المجاورة لها اسم المرض الذي نريد معالجته.
- سنجد بجانب اسم المرض التردد الخاص بهذا المرض وبجانبه مثلث صغير (إذا ضغطنا عليه سنجد ترددات أخرى، وهذه الترددات يجب أن نستعملها جميعاً في هذا المرض، أي يمكن في كل جلسة أن نستعمل تردداً منهم).
- في الأسفل سنجد مستطيلاً يدل على شكل الموجة Form: إما متعرجة Meander (وهي الأقوى علاجياً)، أو جيبيية Sinus.
- كما سنجد مستطيلاً آخر للقطبية Polarity: إما أحادية Monopolar (وهي الأقوى علاجياً) أو ثنائية القطبية Bipolar.
- نحدد الزمن (بالدقائق) والفولتاج (كما ورد سابقاً).
- ومن ثم نضغط بداية العلاج Begin therapy.
- (2) طبقاً لجدولة Schaduller: وهنا نحن من يحدد التردد الذي نريد أن نستخدمه وزمنه (بالثواني).

حيث نضع إشارة "صح" على المربع الصغير الموجود في النافذة الوسطى ثم نقوم بإدخال التردد (Hz) Frequency في المستطيل (يمكن أن نستخدم أكثر من تردد في الجلسة الواحدة) والزمن (s) Duration بالثواني.
ونختار شكل الموجة والقطبية كما ورد في الفقرة السابقة.
نحدد الفولتاج (لا داعي لتحديد الزمن هنا لأننا حددناه سابقاً).
ومن ثم نضغط بداية العلاج Begin therapy.

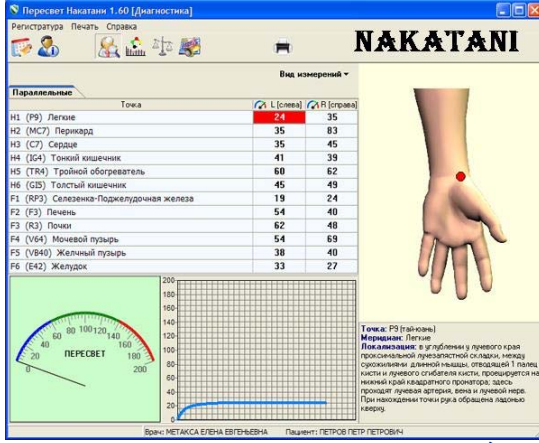
ملاحظة هامة جداً: في حال استخدام العلاج بالرنين الحيوي (في جميع أقسامه) يجب أن ندهن الاكترودات بالماء والملح (لأن النبضات الكهرومغناطيسية يمكن أن تؤدي إلى خروج الكترولونات من النحاس، والماء المملح يمتص هذه الاكترولونات بدلاً من أن تدخل جسم المريض).



❖ **التحميل الوظيفي Functional load:** حيث نختار من القائمة اليسرى الأماكن الموجودة، ويعطينا في القائمة في المنتصف المكان الذي يجب أن نضع فيه الالكترودات، نضغط **Begin therapy** ، بعدها يطلب منا أن نضغط على قضييب المسافة **Press SPACE for continue** فيبدأ الجهاز بفحص الطاقة، ثم يعطي نبضة علاجية.

❖ **التحليل بطريقة الفيغا Vega analysis:** وهنا نقوم بحص النقاط الموجودة (مع اختيار المادة التي سنستخدمها في العلاج من خلال المواد الموجودة في قائمة **Material** لنعرف فائدة هذا العلاج على المريض) ونضغط **.Begin analysis**.

❖ **التحليل بطريقة الفيغا Vega-electron:** وهي نفس الطريقة السابقة لكن المواد الموجودة هنا كثيرة ومن فئات مختلفة.



12- طريقة Ryodoraku

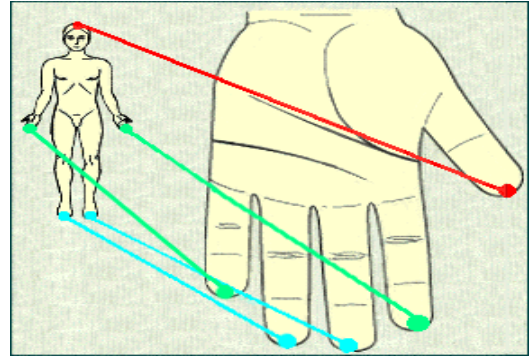
وهي طريقة لفحص المسارات.

❖ إما بطريقة ناكاتاني Nakatani

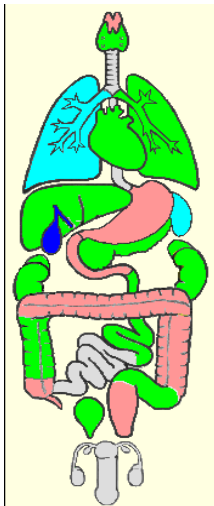
أو بطريقة SU-jok

❖ حيث نفحص النقاط التي تظهر في الصورة ويعطينا البرنامج طاقة كل مسار.

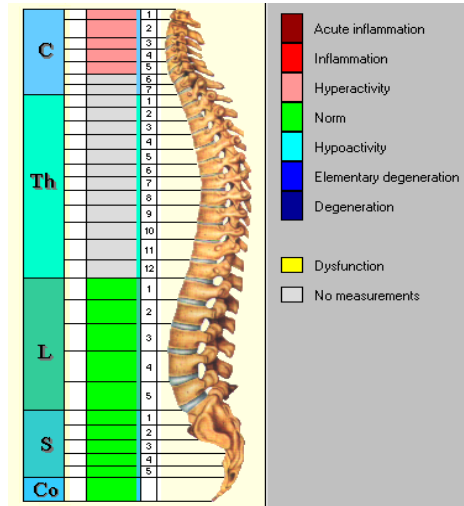
وفي النهاية نحصل على الخريطه التشخيصيه كما في التشخيص قول والأذن الخ...



DIAGNOSTIC RESULTS



VISCERAL ANALYSIS



SPINE EVALUATION

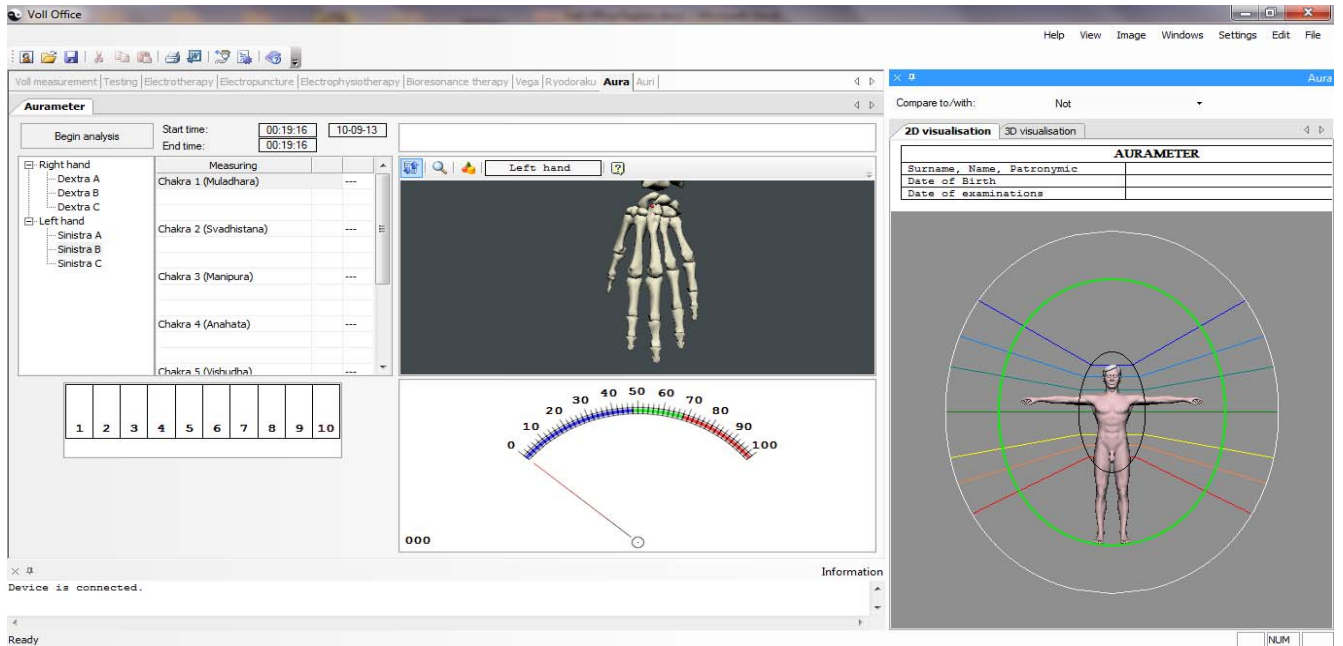
13- الهالة Aura

❖ وهي طريقة لفحص مستويات الطاقة (الشاكرات Chackras).

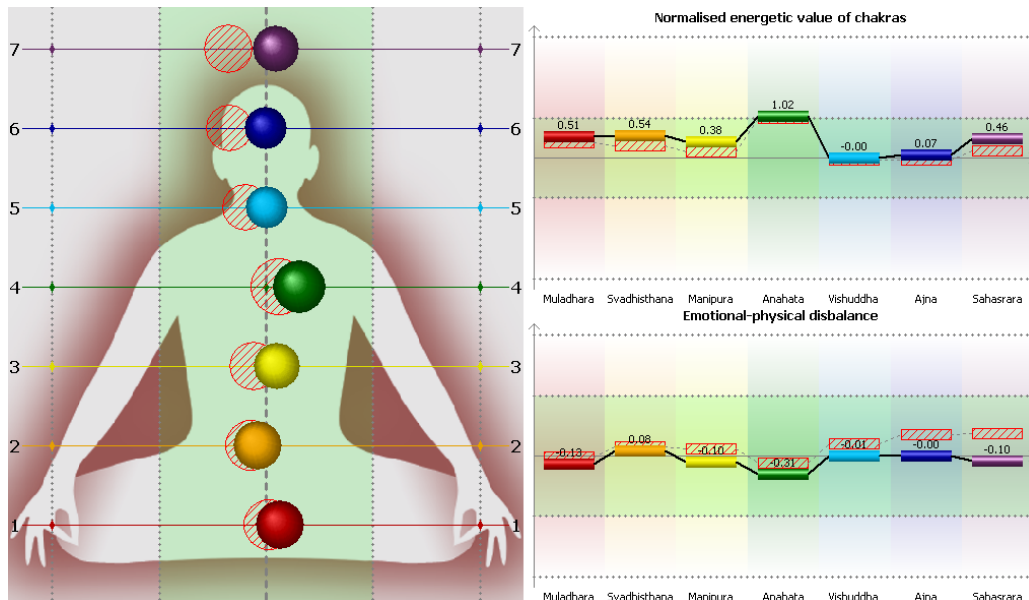
❖ ونقاط الفحص موجودة في اليدين فقط.

❖ حيث نقوم بفحص 7 نقاط من كل مسار من المسارات الثلاث الموجودة في كل يد (ويفضل استخدام الرأس الصغير لالكتروود الفحص) (وبعض هذه النقاط تحتاج لضغط شديد نوعاً ما في حال كانت في راحة اليد).

❖ بعد الانتهاء من الفحص نضغط على عرض الهالة فتظهر الهالة حول الجسم ونرى من خلال الرسم أماكن الخلل في هذه الهالة كما في الشكل أدناه.



❖ ويمكن أن نختار أن تظهر الهالة إما بشكل **بعدين 2D** أو **ثلاثية الأبعاد 3D**.



14- الأذن Auri

❖ الفحص Auriculodiagnostics:

- حيث نقوم بفحص النقاط المحددة على الأذنين (كما ورد في الطرق السابقة أعلاه).
- يمكن لنا أن نختار أعضاءً محددةً لنفحصها (من دون أن نفحص كامل الأعضاء) حيث نختار الجهاز الذي نريد أن نفحصه من مستطيل **Choice route of measurements** مثلاً يمكن أن نختار جهاز التنفس **Respiratory system** فتظهر نقاط الجهاز التنفسي فقط.



❖ العلاج عبر غرفة الإجراءات Procedure room:

- وهنا نحدد النقطة التي نريد علاجها.
- نحدد طريقة العلاج كما ورد في طريقة العلاج الكهربائي الصيني (صفحة 26).
- ثم نبدأ العلاج.

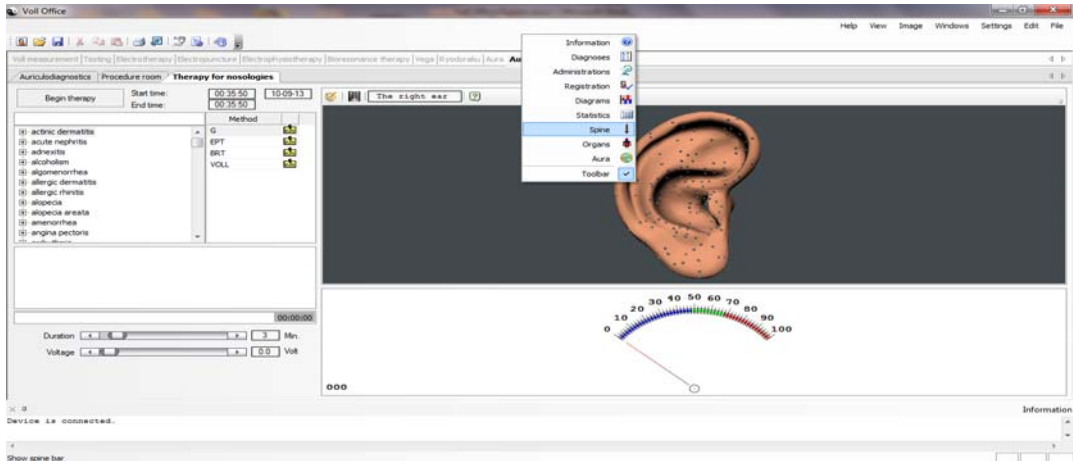
❖ العلاج حسب المرض Therapy for

nosologies:

- حيث نختار المرض من القائمة في اليسار.
 - ويعطينا البرنامج النقاط التي يجب أن نستخدمها.
 - نحدد طريقة العلاج كما ورد في طريقة العلاج الكهربائي الصيني (صفحة 26).
 - ثم نبدأ العلاج.
- ❖ ميزة العلاج عبر الأذن أنه فعال جداً، لكن يحتاج إلى دقة كبيرة بسبب صغر مساحة الأذن وتقارب النقاط على بعضها البعض (لذلك نستخدم أصغر رأسٍ للالكترود سواءً أكان ذلك في التشخيص أو العلاج).

15- ملاحظات

- لإظهار القوائم التي نريدها (معلومات **Information**، التشخيص **Diagnosis**، التسجيل **Registration**، الأعضاء **Organs**، العمود الفقري **Spine**، الهالة **Aura**) يمكن أن نضغط على زر **Windows** أو نقف بالفأرة على المستطيل العلوي لناقذة البرنامج ونضغط على الزر الأيمن للفأرة فتظهر قائمة منبثقة فيها ما سبق ونحن نختار منها ما نريد كما في الشكل:



- ❖ اختيار الطريقة المناسبة للعلاج يعتمد على خبرة المعالج ودراسته وحالة المريض، لكن بشكلٍ عامٍ العلاج الكهربائي والعلاج عبر الأذن فعالٌ جداً في علاج الحالات الإسعافية، والرنين الحيوي فعالٌ جداً في علاج الحالات المزمنة، ولكن كما ذكرنا خبرة المعالج هي الأساس.
- ❖ هناك قسمٌ للعلاج الفيزيائي Electro physiotherapy وهو خاصٌ بالمعالجين الفيزيائيين الذين هم أصحاب الخبرة في هذا المجال.
- ❖ عندما نجري جلسةً للمريض عبر يديه (مثلاً جلسة رنين حيوي) بدون نقاط محددة (أي في حالة كان على المريض أن يمسك بالالكترودات هو بدون أن نستعمل نحن الالكترود الفاحص بيدنا) نضع الالكترودين الاسطوانيين في الجكين الأحمر والأسود، ويمسك المريض الالكترود الأحمر في يده اليمنى والأسود في يده اليسرى.
- ❖ يمكن استخدام هذا الجهاز في الطب الكلاسيكي والبديل معاً، فالطبيب الكلاسيكي يستطيع أن يحدد مكان المشكلة عند المريض وبالتالي يتوجه إلى المرض ومن ثم يمكن أن يتابع بالفحوص الكلاسيكية الاعتيادية (مثلاً إذا ظهر مشكلة في طاقة أو مسار المرارة فيستطيع الطبيب أن يجري للمريض فحصاً بالأموح ما فوق الصوتية Ultrasound للتأكد ما إذا كان هناك التهابٌ في المرارة أو حصياتٌ فيها ويعالج هذا الموضوع)، كما ويمكن أن يعالج عبر الجهاز إما باختيار المواد الدوائية الموجودة في البرنامج أو باستخدام الرنين الحيوي المضاد للفطريات أو العلاج بالرنين الحيوي حسب نوع المرض كما ذكر آنفاً.
- ❖ وكذلك الاختصاصي بالطب الصيني يستطيع استعمال الجهاز في التشخيص والعلاج كما ورد أعلاه.
- ❖ واختصاصي الطاقة أيضاً يمكنه استعمال الجهاز لفحص الهالة.
- ❖ كما ويمكن استعمال الجهاز بالعلاج المثلي أو Homeopathy.
- ❖ إضافةً لإمكانية استعمال الجهاز في العلاج الفيزيائي.

Manufactured: Biros.-Moscow Russia

Distributor only in Arabic Countries: Milta Beirut-Lebanon

riad-07@mail.ruE-mail:

www.milta-mo.com