

شركة إحيا درمان بيشرفته
EHYA DARMAN
PISHRAFTEH CO.

أول شركة منتجة لأجهزة التنفس الاصطناعي والتخدير والتصوير في إيران

شركة إحيا درمان بيشرفته هي أول شركة مصنعة لأجهزة التنفس الاصطناعي للعناية المركزة (الأطفال - البالغين) ، وأجهزة التنفس المتخصصة للرضع، وأجهزة التخدير، وهي أيضاً الشركة المصنعة الوحيدة لأجهزة التصوير المقطعي المحوسب (CT Scan) في إيران.





شركة إحيا درمان بيشرفته
EHYA DARMAN
PISHRAFTEH CO.

بدأت شركة إحيا درمان بيشرفته العمل أولاً بالحصول على وكالة من شركة أوروبية واستيراد أجهزة التنفس الاصطناعية، وبعد اكتساب الخبرة والمعرفة التقنية في هذا المجال، نجحت في إنتاج أجهزة التنفس الاصطناعي لأول مرة في إيران. مع مرور الوقت وانتقال تكنولوجيا الإنتاج، نجحت في الحصول على ترخيص إنتاج مستقل لأجهزة التنفس الخاصة بالعناية المركزة وآلات التخدير وأصبحت واحدة من أولى الشركات القائمة على المعرفة في إيران. بعد حصولها على موافقة الجهات الداخلية وجودة المنتجات المصنعة، نجحت شركة إحيا درمان بيشرفته في الحصول على شهادة CE العالمية لمنتجاتها. واتخذت شركة إحيا درمان بيشرفته، التي تتمتع بخبرة ٢٠ عاماً في مجال المعدات الطبية، خطواتها التالية في مجال إنتاج أجهزة التصوير المقطعي المحوسب، مع إلمامها بتحديات الإنتاج والمبيعات وخدمات ما بعد البيع في الدول الآسيوية والأوروبية والإفريقية، حيث تم تقديم الأجهزة واستخدام المعرفة التقنية الكافية والمتخصصين ذوي الخبرة والتاريخ المعروف في مجال خدمات ما بعد البيع كأول مصنع مستقل لأجهزة التصوير المقطعي المحوسب (CT Scan) في إيران.



BACK



MENU



جهاز CT SCAN

Brand: **EDP**

Model: **EDP-16**

New
Detector
Material

4D Dose
Modulation

Dose
Check

Organ Safe

Shaped
Filter

240 degree
Exposure

Pediatric
Protocols

مطابق لأحدث التقنيات العالمية

مشاهدة المواصفات الفنية

[VIEW TECHNICAL DATA](#)



Brand: **EDP**
Model: **EDP-16**

جهاز CT SCAN

مواصفات الأنبوب والمولد:

٥,٣ MHU	السعة الحرارية للأنبوب
٥٠ KW	استطاعة المولد
١٤٠ , ١٢٠ , ١٠٠ , ٨٠	نطاق جهد مخرج المولد (كيلوفولت)
٤٢٠-١٠ mA	نطاق تيار مخرج المولد
١٠٠ ثانية	مدة التصوير المستمر

مواصفات القنطرية

٧٢٠ mm	قطر الفتحة
٣٠	زاوية Tilt

مواصفات السرير

٢٠٥ Kg	الوزن القابل للتحمل
١٧٧ Cm	نطاق الحركة الطولية

مواصفات الديتكتور

٣٢	عدد الصفوف
٢١٥٠٤	عدد العناصر
٢٠mm	نطاق التغطية

مواصفات وحدة التحكم

١٢ صورة في الثانية	سرعة استعادة التصوير
١٠٢٤×١٠٢٤	أبعاد مصفوفة استعادة التصوير
إمكانيات برمجيات نظام التنظيم التلقائي (O-Dose) mA	

[← عودة إلى الصفحة السابقة](#)

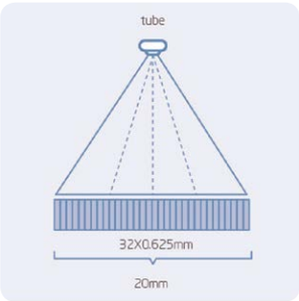


Brand: **EDP**
Model: **EDP-16**

جهاز CT SCAN

EFFICIENT DETECTOR DESIGN

Minimal detector afterglow allows 4640 projections to be collected per rotation. X-ray conversion efficiency is 99.99%

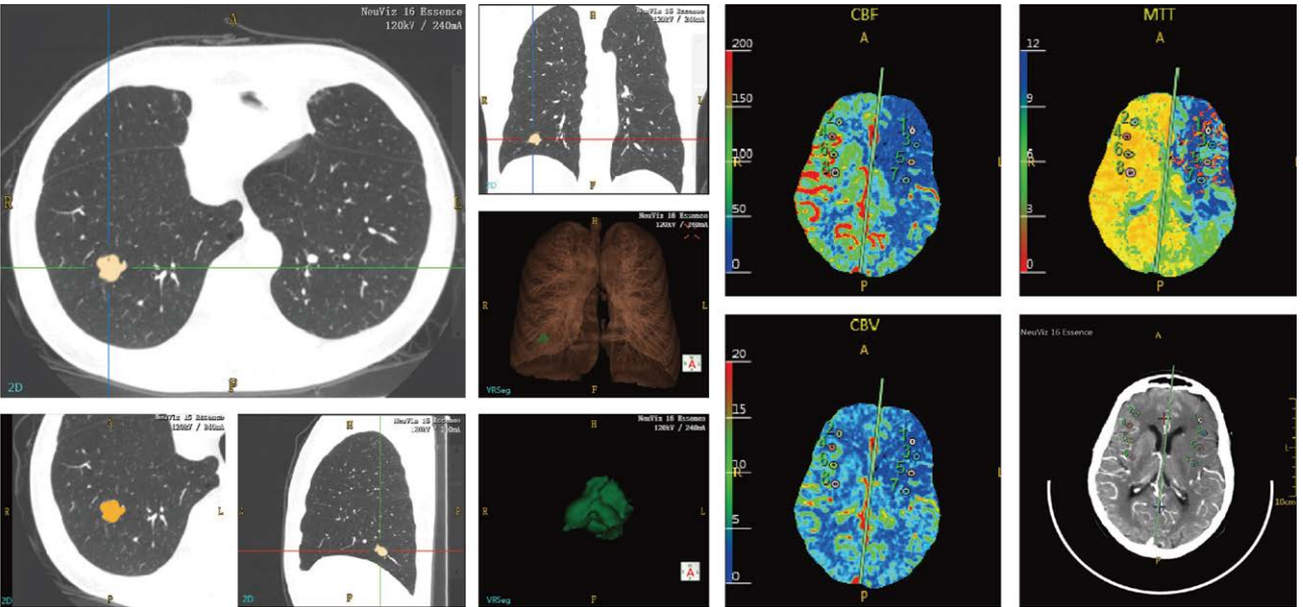


⊕ Large Sub-millimeter detector coverage

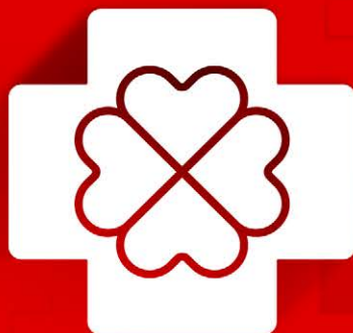


LUNG NODULE ANALYSIS

BRAIN PERFUSION



[← عودة إلى الصفحة السابقة](#)



شركة إحياء درمان بيشرفته
**EHYA DARMAN
PISHRAFTEH CO.**

مشاهدة الموقع



المكتب المركزي

طهران، شارع ميرداماد، الركن الشمالي لشارع رودبار
غربي، رقم ٣٠ هاتف: ٢٢٢٥٠٥٥٥ ٢١ ٩٨ +

المعمل

مشهد، كيلومتر ١٢ طريق آسيابي السريع، حديقة
خراسان للعلوم والتكنولوجيا، بداية كارآفريني ٥، شركة
إحياء درمان بيشرفته هاتف: ٣٥٤١١٣٢٥ ٥١ ٩٨ +

