



## PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Ahram Al Massai
DATE:	01-August-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	230,000
TITLE:	First Early Diagnosis and Treatment Device Comes into
	Operation at Tanta and Egyptian Universities
PAGE:	06
ARTICLE TYPE:	Government News
REPORTER:	Yasser Abou Shamia



## تشفيل أول جهاز للتشخيص المبكر وعلاج الأورام بجامعة طنطا والجامعات المصرية

افتتح الدكتور عبد الحكيم عبد الخالق خليل رئيس جامعة طنطا تشغيل أول جهاز للأشعة المقطعية والتصوير بانبعاث البيزترون (PET CT) بالأقاليم والجامعات المصرية حيث تم إجراء أشعة مُقطعية لأولُ 7 حالات أورام. واكد رئيس الجامعة أن الجهاز هو الأعلى تقنيا والأقل تكلفة على مستوى الجامعات والأقاليم حيث يعمل الجهاز على التشخيص المبكر للأورام باستخدام أشعة الليزر ومن خلال أظهاره للخلايا الكامنة للأورام قبل ظهورها في الأشعة المعتادة والمتابعة العلاجية إلى جانب إمكانية ربطه على جهاز المعجل الخطى الخاص بمعالجة الاورام بما يساعد فى تحديد الاماكن التي تحتاج للإشعاع ووضع تخطيط للمعجل الخطي كما قام رئيس الجامعة بجولة تفقدية بالمجمع الطبى شملت كلية طب الأسنان حيث اطمأن على تجهيز المعامل والعيادات والتي تم تزويدها بـ 25 كرسيا جديدا في إطار حرص الجامعة على التطوير المستمر وإمداد الكلية بأحدث الوحدات التي تساعد الطلاب في التدريبات العملية وضمان تخريج أطباء على أعلى مستوي وتفقد مجمع الكليات بسبرباي نتان على استقرار الحالة الأمنية بالجامعة ومتابعة سير العمل ببعض المنشآت الجامعية التي يتم تنفيذها منها حمام السباحة بكلية التربية الرياضية والأعمال الإنشائية للبوابة الجديدة لمجمع مدخل كلية الهندسة مؤكدا على قرب الانتهاء من اعمال التنفيذ خلال المرحلة المقبلة. وهي سياق آخر، حرص رئيس الجامعة على حضور احتفال تخريج أول دفعة للطلاب الماليزيين الدارسين بجامعة طنطاً والبالغ عددهم 38 طالبا وطالبة وناشدهم بأن يكونوا خير سفراء لصر في بلدهم الأم ماليزيا.

الغريية ياسرأبو شامية