

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Ahram Al Massai
DATE:	2-February -2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	100,000
TITLE :	Inauguration of Blood Testing Unit in Tanta at a Cost of EGP 10 million
PAGE:	12
ARTICLE TYPE:	Government News
REPORTER:	Staff Report

استجابة لما نشرته «المسائية»

افتتاح وحدة فحص الدم بـ ١٠ ملايين جنيه

باستخدام هذه التقنية في مراكز الدم الإقليمية على مستوى الوجه البحري والصعيد على مراحل مختلفة وقد تم توريد وتنفيذ أجهزة الفحص والتحليل بالمركز الإقليمي لخدمات نقل الدم بمحافظة الغربية والتي من استهدف أن توفر ٣٠٠,٠٠٠ كيس دم من المصرين ومن المخطط أن تخدم هذه الوحدة محافظة الغربية هي تلك المرحلة على أن توسيع تدريجياً تغطي محافظات المنوفية وكفر الشيخ والمنيا والقليوبية والدقهلية تدريجياً خلال الأشهر المقبلة لتغطي نطاقاً جغرافياً يشمل ٢٢ مليون مواطن.

مشروعات برنامج مصر خالية من فيروس سي عملية تطوير منظومة بنوك الدم في مصر، والتوسع في استخدام تقنية فحص أكياس الدم عن طريق الكشف عن الحمض النووي للفيروسات NAT لإجراء تحاليل دقيقة قادرة على التمييز بشكل قاطع بين أكياس الدم الحاملة للفيروس وأكياس الدم السلبية والصالحة للطبع بها. ويتم ذلك من خلال إجراء تحليل Nucleic Acid Blood Test ، لحماية المواطنين من الإصابة بفيروس سي بسبب نقل دم ملوث في المستشفيات، وتم توفير الأجهزة والكواشت الخاصة بفحص أكياس الدم

تم افتتاح وحدة فحص الدم باستخدام NAT تكنولوجيا الحمض النووي بالمركز الإقليمي لخدمات نقل الدم بطبطا بتكلفة ١٠ ملايين جنيه يأتي ذلك ضمن مشروع مصر الخير القومي مصر خالية من فيروس سي للحد من انتشار وزيادة أعداد المصرين بفيروس سي داخل مصر، وذلك في اختتالية كبيرة بمشاركة اللواء محمد نعيم محافظ الغربية، والدكتور عادل العروي وزير الصحة. وتأتي أهمية افتتاح الوحدة لأن عمليات نقل الدم من العوامل ذات الخطورة الرئيسية التي تساهم في انتشار عدو فيروس سي ولذا اضمنت