



PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Ahram Al Massai
DATE:	24-October-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	230,000
TITLE:	New method to extract and develop anti-allergy vaccines at
	Mansoura University
PAGE:	05
ARTICLE TYPE:	Drug-Related News
REPORTER:	Rasha El Nagar

طريقة جديدة لاستخراج وتطوير لقاحات ضد مرض الحساسية بر المنصورة »

والأدوية. مشيرا إلى أن الاتفاقية تأتى عقب توصل قريق عمل من قسم الأمراض الصدرية ووحدة الحساسية والربو الشعبى وكلية الصيدلة بجامعة المنصورة لطريقة استخراج وتطوير اختبار لقاحات ضد مرض الحساسية أكد الدكتور محمد القناوي: رئيس جامعة المنصورة، انه تم توقيع اتفاقية للتعاون بين قسم الأمراض الصدرية ووحدة الحساسية والربو الشعبى والعلاج بلقاحات الحساسية بكلية الطب ووحدة تحاليل الأدوية بكلية الصيدلة بالجامعة وبين الشركة المصرية لإنتاج المصل واللقاح



رئيس جامعة المنصورة خلال توقيع الاتفاقية

بواسطة عقد سرية المعلومات بين الطرفين.

وأضاف القناوي ان هناك رغبة في استكمال الاجراءات اللازمة لخروج المنتج في صورة طبية معتمدة من الجهات المختصة وإجراء دراسات الثبات بالتعاون مع الشركة المصرية لإنتاج الأمصال واللقاح والأدوية وإنتاج كميات من اللقاح توزع على نطاق واسع على انحاء الجمهورية وتم الأنتهاء من المرحلة الأول بنجاح بعد تقييم اللجنة الفنية للمشروع والعمل على البدء في المرحلة الثَّالثة من المشروع لانتاج اللقاح المصرى المناسب للبيئة المصرية ويعد هذا أول انتاج على مستوى القطر المصرى يتم انتاجه على أسس علمية مماثلة لما تم انتاجه عالميا لحل مشكلة الحساسية المنتشرة بجميع ربوع القطر المصرى مما يشكل انجازا قوميا للقضاء على مرض الحساسية في مصر.

الدقهلية.رشاالنجار