

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Al Akhbar Al Massai
<b>DATE:</b>	5-September-2015
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	150,000
<b>TITLE :</b>	Dr. Mostafa El-Sayed: We currently apply nanotechnology on dogs for cancer treatment
<b>PAGE:</b>	03
<b>ARTICLE TYPE:</b>	General Health News
<b>REPORTER:</b>	Staff Report

**د. مصطفى السيد:**

# نطبق حاليا تكنولوجيا النانو على الكلاب لعلاج السرطان

قال العالم المصري المعروف الدكتور مصطفى السيد أستاذ تكنولوجيا النانو إن مصر حققت تقدما كبيرا في مجال استخدام تكنولوجيا النانو في الأبحاث الزراعية وكذلك أبحاث صحة الحيوان، مشددا على ضرورة الاستفادة من الأبحاث العلمية في مختلف مجالات الحياة خاصة حماية ووقاية الإنسان والحيوان من الأفات والأمراض وتوفير غذاء صحي وأمن.

جاء ذلك في تصريحات أدلى بها العالم المصري أمس على هامش المؤتمر الدولي الثاني لسلامة وتكنولوجيا الأغذية، الذي يعقد حاليا تحت شعار صحة وسلامة الغذاء.. الواقع والمستقبل وتنظمه وزارة



السيد ■

الزراعة واستصلاح الأراضي ممثلة في معهد بحوث الصحة الحيوانية ومعهد بحوث تكنولوجيا الأغذية ويستمر لمدة أربعة أيام. وأضاف السيد: أنه يعمل حاليا مع زملائه الباحثين في مصر لإعداد ورقتي بحث من أفضل الأبحاث الدولية لاستخدام تكنولوجيا النانو في علاج مرض السرطان بالتطبيق على صغار الحيوانات (الكلاب). ونوه السيد بما تقدمه وزارة الزراعة من دعم وتمويل لازمين لمراكز الأبحاث في مختلف مجالات الزراعة وصحة الحيوان، مشيرا إلى أن معهدي بحوث صحة الحيوان وتكنولوجيا الأغذية من أفضل المراكز العلمية في العالم.