



### **PRESS CLIPPING SHEET**

PUBLICATION:	Akhbar Al Youm
DATE:	7-November-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	1,300,000
TITLE :	Sanofi first to launch initiative – the barcode, a new
	technique to prevent drug counterfeiting
PAGE:	02
ARTICLE TYPE:	NGO News
REPORTER:	Staff Report





#### PRESS CLIPPING SHEET



### ■ المؤتمر الصحفي الخاص بمكافحة غش الدواء



برعاية وزارة الصحة والسكان وتحت شعار ، نحارب الغش ونشكل المستقبل ، اطلقت سانوفي مصر مبادرة تساهم في مكافحة الغش الدوائي وهي تقنية حديثة تعتمد على اكتشاف الدواء المغشوش، من خلال طبع أرقام كودية على غلاف الأدوية باستخدام جهاز متطور مخصص لذلك ومن خلال رسالة هاتفية تؤكد حالة المستحضر الطبي ومدى صلاحيته وما إذا كان مغشوشا أم أصليا كما سيتمكن المريض من الاتصال بالخط الساخن للمزيد من المعلومات. الأدوية المقلدة توجد في كل مكان في العالم. بالخط الساخن للمزيد من المعلومات. الأدوية المقلدة توجد في كل مكان في العالم. وهي تتراوح بين الخليط من المواد السامة والضارة وبين التركيبات غير المعالة وبعضها يحتوي على مكون معلن وفعال ويبدو مماثلاً للمنتج الأصلي إلى الحد الذي يوخمها يحتوي على مكون معلن وفعال ويبدو مماثلاً للمنتج الأصلي إلى الحد الذي يومحتواه الهمكن الوتوق فيه. وبالتالي فهي غير مشروعة وبمكن أن تتسبب في فشل العلاج أو الوهاة أيضاً وضرورة العمل على القضاء عليها.

## «سانوفى» أول من أطلق المبادرة «الباركود» تقنية حديثة لمنع غش الدواء

# رسالة على هاتفك المحمول تبين لك حالة المستحضر الطبي

أوضح السيد الكسى مويرون Alexis Moyrand مدير عام شركة سانوفى مصر أن سانوفى اول شركة ادوية في مصر تطبق تقنية حديثة لمكافحة الغش الدوائى لحماية حياة المريض المصرى وذلك تحت رعاية وزارة الصحة والسكان وسوف يترتب على استخدام هذه التقنية تحقيق طفرة كبيرة في مجل مكافحة غش الدواخى مياكل مكرسة لمحاربة الغنش الدوائى. وقد تم تنعيل هذه التقنية بشكل الغش الدوائى. وقد تم تنعيل هذه التقنية بشكل مبدئى على عقار xvara وومن جانبه أعلن من الوزارة بسدد تطبيق نظام «الباركود» على جميع الأدوية بصدد تطبيق نظام «الباركود» على جميع الأدوية في جميع محافظات الجمهورية والتي تعتبر نقلة في جميع محافظات الجمهورية والتي تعتبر نقلة في جميع محافظات الجمهورية والتي تعتبر نقلة في جميع محافظات الجمهورية والتي تعتبر نقلة

نوعية على طريق مكافحة غش الأدوية.
وأشاد وزير الصحة بمبادرة شركة سانوفي
والتى أطلقتها من مقر السغارة الفرنسية
بالقاهرة لنافشة مكافحة غش الدواء واتدشين
وطرح التكنولوجيا الصناعية المبتكرة لمكافحة
العش وانقاذ حياة المريض وأفيم المؤتمر تحت
واشار د. عماد أن الدولة تولى، ملف الدواء
أهمية قصوى وأن الباركود سيشكل نقلة نوعية في
مكافحة غش الدواء حيث سيتمكن كل مستهلك
من التأكد من سلامة الدواء قبل تناوله. وأضاف
ان الوزارة بصدد انشاء المجلس الأغلى للصحة
والذي سيكون على رأس المهام الموكلة إليه ضبط

بالتعاون مع جهات من الداخلية والقضاء.
على جانب آخر قال السفير الفرنسى بالقاهرة
أندريه بارون، أن التلاعب بالادوية يتسبب في
اضرار خطيرة على صحة وحياة الإنسان على
مستوى العالم، ولا تعتبر مصر بمنأى عن العالم
في مواجهة هذا التحدى حيث تشكل نسبة الادوية
المفشوشة حوالى ٣٠٪ على مستوى العالم. وأكد
أن مليون شخص يموتون بسبب الادوية المفشوشة
المنون على مستوى العالم، وهو ما يلقى بأثره على

وأضاف أن كثيراً من الجهود تبدل لمكافحة وأضاف أن كثيراً من الجهود تبدل لمكافحة عش الدواء ودلك من خلال رفيع الوعي العام المختصة لمكافحة غش الدواء. وأضاد السفير بأن التكنولوجيا الجديدة تهدف لتلبية حاجة المستهلك في التاكد من سلامة المنتج وذلك المستهلك المتصال باركود» على كل عبوة يمكن للمستهلك الاتصال بخط ساخن وادخال الباركود وشدد على دور السلطات في التصدي لفش الدواء وأخد على أن السلطات الفرنسية كافحة غش الدواء وأكد على أن السلطات الفرنسية غش الدواء وأكد على التسوي لهده القضوي لهده القضيع على الاطباء المرعية القصوي لهده القضية في مصر، موضحاً أن التعاون يرجع لتاريخ طويل في مدر من الاطباء المصريين تلقوا تعليمهم في