

## PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Dostour
DATE:	24-February-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	230,000
TITLE :	MoH announces the implementation of the first phase of the mobile technology aiming to raise the health awareness of diabetes patients
PAGE:	16
ARTICLE TYPE:	MoH News
REPORTER:	Fatin Khedewy

# ..وتعلن تطبيق المرحلة الأولى من استخدام تكنولوجيا «الموبايل» في التوعية الصحية لمرضى السكر



كتبت - فاتن خديوي؛

أعلن الدكتور خالد مجاهد - المتحدث الرسمي لوزارة الصحة والسكان - عن بدء تطبيق المرحلة الأولى من مبادرة «تكنولوجيا الموبايل» لحياة صحية، وذلك بالتعاون مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، ووزارة التعليم العالي والبحث العلمي، ومنظمة الصحة العالمية والاتحاد الدولي للاتصالات.

وينضم المشاركون إلى البرنامج حتى تصلهم عبر الرسائل النصية القصيرة معلومات منتظمة حول اختيارات أنماط الحياة وخطوات بسيطة يستطيعون القيام بها للتحكم في مرض السكر. وأشار إلى أنه سوف يشترك في المرحلة الأولى من البرنامج ١٠٠٠٠ مريض بالسكر سوف يحصلون على الدعم عبر الرسائل النصية القصيرة، وسوف تتوسع المرحلة الثانية من البرنامج، المقرر البدء فيها في وقت لاحق خلال هذا العام، لتقدم إلى عموم السكان رسائل حول سبل الوقاية من مضاعفات السكر.

وتشير التقديرات الحالية إلى أن ١٠٪ تقريباً من جميع البالغين المصريين تظهر عليهم أعراض تسبق الإصابة بالسكر، وأن ١٧٪ منهم مصابون بالمرض وما يزيد على ٦٠٪ من مرضى السكر لا يتلقون العلاج بسبب قلة الوعي أو عدم

المحمولة تحت مبادرة تُعرف باسم «تمتع بصحة جيدة بفضل تطبيقات الهواتف المحمولة، Be@lthy Be Mobile». وتركز هذه المبادرة العالمية الجديدة على استخدام تكنولوجيا الهواتف المحمولة، لا سيما الرسائل النصية وتطبيقات المحمول، من أجل مساعدة الجهود الوطنية.

قيامهم بالفحوص الطبية المنتظمة. وأكد «مجاهد» أن هذا البرنامج الجديد تم تصميمه لمكافحة السكر عن طريق المحمول في مصر كجزء من حزمة كبيرة من برامج الصحة التي تستهدف مكافحة الأمراض غير السارية المزمنة والوقاية منها. وتندرج هذه الحزمة من برامج الصحة