

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	October
<b>DATE:</b>	8-November-2015
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	30,000
<b>TITLE :</b>	The dangers of blood glucose level drops and their solutions for diabetes patients
<b>PAGE:</b>	17
<b>ARTICLE TYPE:</b>	NGO News
<b>REPORTER:</b>	Staff Report

### مخاطر هبوط مستوى السكر في الدم وحلوله لدى مرضى السكر

عقدت شركة نوفو نورديسك مؤتمراً صحفياً على هامش مؤتمر الجمعية العربية لدراسة أمراض السكر والميتابوليزم السنوي العاشر. وقد أعلن خلال المؤتمر الصحفي نتائج أحدث الدراسات المتخصصة عن مرض السكر. وخلال المؤتمر، تمت مناقشة أحدث الدراسات فيما يتعلق بأسباب ومخاطر وطرق تفادي انخفاض مستوى السكر في الدم لدى المصابين بمرض السكر، وتعليقاً على نتائج الدراسات، تقول أ. د. إيناس شلتوت، رئيس الجمعية العربية لدراسة أمراض السكر والميتابوليزم وعضو الاتحاد العالمي لمرض السكر، إن غيبوبة انخفاض السكر هي التي تصيب مريض السكر وتنتج عن نقص مستوى الجلوكوز في الدم. وأسبابها تناول جرعة كبيرة من علاج السكر، أو عدم تناول الوجبات في موعدها.

كما علق أ. د. شريف حافظ، أستاذ أمراض الباطنة والغدد الصماء بكلية طب القصر العيني، قائلاً «يعاني من مرض السكر حوالي ٣٨٢ مليون شخص في العالم، ومن المتوقع أن يصل عدد المصابين به إلى ٥٩٢ مليون شخص بحلول عام ٢٠٣٥. وفي منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا وحدها يصل عدد المصابين بالسكر إلى ٣٦ مليون شخص. ويضيف أ. د. عمر السعدني، أستاذ أمراض الباطنة والسكر بطب قصر العيني «لقد تم الكشف مؤخراً عن عقار جديد والذي يعد من الجيل الثاني من الانسولينات أتاحت تقنية تصنيعه إمكانية تناوله مرة واحدة في أي وقت في اليوم، ليستمر تأثيره في ضبط مستوى السكر بالدم على مدار ٤٢ ساعة، مما يقلل نوبات انخفاض السكر في الدم.