

## دراسة تكشف عن أثر جانبي خطير محتمل لأدوية إنقاص الوزن والسكري



أشارت دراسة كبيرة إلى أن، مرضى السكري من النوع الثاني أكثر عرضة للإصابة بالسعال المزمن عند استخدام أدوية تحاكي عمل هرمون "جيد.إل.بي-1" مقارنة بأدوية السكري الأخرى. وترتبط هذه الأدوية بمستقبلات هرمون "جيد.إل.بي-1" في البنكرياس الذي تفرزه الأمعاء بعد تناول الطعام مما يؤدي إلى زيادة إفراز الإنسولين حسب مستوى السكر في الدم وإبطاء إفراغ المعدة وخفض الشهية. وخلص الباحثون في دورية "الجمعية الطبية الأميركية لطب الأنف والأذن والحنجرة" إلى أن "احتمال الإصابة بسعال يستمر لأكثر من شهرين، في غضون خمس سنوات من بدء العلاج، كان أعلى بنسبة 12 بالمئة لدى من يتناولون دواء يعتمد على (جيد.إل.بي-1)"

واستندت النتائج إلى بيانات أميركية جرى جمعها بين عامي 2005 و2025 من أكثر من مليوني مصاب بالسكري من النوع الثاني، أكثر من 400 ألف منهم كانوا يتناولون أدوية (جيد.إل.بي-1)، ومنها (سيماغلوتايد)، وهو المكون الرئيسي في عقاقير (جيد.إل.بي-1) التي تنتجها (نوفو نورديسك) مثل (أوزمبيك).

وأشار الباحثون إلى أن "هذا قد يزيد أيضا من حدوث ارتجاع المريء، وهو عامل خطر مسبق للسعال". وقال الباحثون إن "استخدام الأدوية كان مرتبطا بالسعال حتى في المرضى الذين لا يعانون من ارتجاع

المريء".

وأوصى الباحثون الأطباء بـ"أخذ هذا الارتباط المحتمل في الاعتبار عند تشخيص حالات السعال المزمن، خاصة إذا لم تتطابق الأعراض مع الأسباب الأخرى".

وقالت الدكتورة أنكا باريو من مركز سيدارز سيناي الطبي في لوس أنجلوس "نوصي الأطباء الذين يوقعون الكشف على مرضى يعانون من السعال المزمن بأن يكونوا على دراية بهذه العلاقة المكتشفة حديثا بين أدوية جيد.إل.بي-1 والسعال، وبالتالي سؤال المرضى عن استخدام هذه الأدوية".