

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Amwal
DATE:	31-August-2020
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	5,000
TITLE:	Sandoz Egypt launches new drugs to organ transplant patients
PAGE:	12
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	7,500

ساندوز مصر تعلن عن إطلاق أدوية جديدة لمرضى زراعة الأعضاء

كتب - على قناوى

كشفت ساندوز مصر للأدوية عن إطلاق علاجين جديدين مثبطين للمناعة، أثبتا قدرة كبيرة على زيادة معدلات نجاح عمليات زرع الكبد والكلى، بالإضافة إلى تحسين النتائج الصحية للمرضى. وقد تم الإعلان عن إطلاق العلاجين الجديدين عبر الواقع الافتراضي على مدار يومين، حيث شهد اليوم الأول حضور مجموعة من أطباء الكلى تحت رعاية الجمعية المصرية لأمرأى وزراعة الكلى، بينما كان اليوم الثاني موجهاً إلى أطباء الكبد على مستوى الجمهورية. وصرح سامح الباجوري، رئيس مجلس إدارة شركة ساندوز مصر للأدوية: «لقد كانت تجربة إطلاق هذين العلاجين المثبطين للمناعة على الواقع الافتراضي أمراً جديداً بالنسبة لنا، ولكن من منطلق كوننا شركة رعاية صحية فإن حس المسؤولية لدينا يستوجب اتخاذ التدابير الاحترازية اللازمة لحماية المرضى والأطباء خلال هذه الفترة الصعبة. ولأن زراعة الأعضاء تعتبر ضمن المجالات الحيوية الهامة بالنسبة لساندوز، فقد تحمسنا بدرجة كبيرة لما أتاحت هذه الفرصة من الإعلان إلكترونياً عن إطلاق هذين الدواءين الجديدين من جوانب إيجابية لا سيما فيما يتعلق بإتاحة العلاج لعدد أكبر من المرضى، ووجود تغطية أكبر للرعاية الصحية الحكومية، وتوعية الأطباء المصريين بأحدث العلاجات المتوفرة، وهو ما يمنح المرضى شعوراً متجدداً بالأمل». ويتوفر العلاجان المثبطين للمناعة، تاكروليموس (جرعة 0.5 و1 جم) وفياكوفينوليت موفيتيل (500 مجم)، بالفعل في العديد من الأسواق حول العالم، وقد أظهر كلاهما نجاحاً ملحوظاً في تقليل نسب رفض الأعضاء المزروعة ودعم المرضى في تحقيق جودة حياة أفضل. ولتوفير دواء تاكروليموس أهمية خاصة نظراً لدوره الحيوي والضروري في تعزيز معدلات البقاء للمرضى ونجاح عمليات زرع الأعضاء مقارنة ببقية الأدوية المثبطة للمناعة. وقد تم إنتاج الدواء وفقاً لمعايير ساندوز العالمية الصارمة، واجتاز كل منهما اختبارات ومعايير جودة دقيقة، مما أدى لحصولهما على موافقة هيئة الغذاء والدواء الأمريكية. وفي هذا الصدد، صرح بيتر عفت، مدير القطاع الطبي بشركة ساندوز مصر: «لا يتوقف الأمر عند هذا الحد، فقد تم تطوير كلا العلاجين وفقاً للارضايات الصارمة الخاصة بإنتاج الأدوية المثبطة، التي تعد ضرورية لضمان استدامة نظم الرعاية الصحية. ففي الفترة ما بين عامي 2005 و2015، أتاحت الأدوية المثبطة (خارج براءات الاختراع) الحصول على أدوية ضرورية بنفس الميزانية لضعف عدد المرضى في أوروبا». وأضاف سامح الباجوري، رئيس مجلس إدارة شركة ساندوز مصر للأدوية: «يسعدنا أن نؤكد أن مصر قد تقدمت خلال السنوات الماضية تقدماً ملحوظاً في عمليات زراعة الكلى والكبد، وهو ما أنقذ حياة العديد من المرضى. ويأتي على رأس أولوياتنا ومستوليتنا الأخلاقية تطوير وسائل رائدة تتيح أدوية وعلاجات عالية الجودة لمزيد من المرضى، والتعاون مع الجهات المحلية كلما أمكن، لضمان إتاحة أشمل وأكثر استدامة لهذه العلاجات الضرورية المنقذة لحياة المرضى. ولدى ساندوز حافظة كبيرة من المنتجات تضم حوالى 1000 نوع في مجالات علاجية مختلفة (مثل مضادات العدوى، وعلاجات أمراض الجهاز التنفسي، ومسكنات الألم، وأمراض الجهاز الهضمي، والأورام، والبدايل الحيوية)، ونحن فخورون بخدمة أكثر من 500 مليون مريض حول العالم سنوياً».

وقال د. مجدي الشرفاوي، أستاذ أمراض الباطنة والكلى يطب عين شمس: «تعد زراعة الكلى الخيار الأمثل لمصابي أمراض الكلى المزمنة من حيث معدلات البقاء على قيد الحياة وجودتها. فلا يزال هناك فرصة لتحسين النتائج الصحية للمرضى عبر الاستفادة من أفضل بروتوكولات العلاج بالأدوية المثبطة للمناعة إلى جانب توعية المرضى والمجتمع». كما أوضح د. عادل بكر، أستاذ الكلى والمسالك البولية بجامعة المنصورة، أن «عمليات زراعة الكلى لا تستهدف حالياً تحقيق نتائج قصيرة المدى فحسب، بل التوصل إلى تمتع المريض الخاضع لزراعة الكلى بجودة حياة أفضل على المدى الطويل. ونظراً لأن مجال الأدوية المثبطة للمناعة مزدهم بالعديد من العلاجات، فإن دور طبيب الكلى هو أن يضع نظام خاص لتنشيط المناعة وفقاً لاحتياجات كل مريض. فليس هناك علاج واحد يلائم الجميع، ولكن يجب أن يتم تحديد الخطة العلاجية وفقاً لمرحلة المرض أو حدته لدى كل مريض. ويجب أن نراعي الحركة والديناميكية الدوائية لتنشيط المناعة ونراقب تفاعل الدواء المثبط للمناعة، بالإضافة إلى رصد ما يرفع أو يقلل من تركيز الدواء في الدم، من أجل الاستفادة من هذه المعلومات في توفير نفقات تنشيط المناعة». وأضاف د. بكر: «من ضمن الشروط الأساسية لاستخدام الأدوية المثبطة في الخطط العلاجية - ولكي تصبح ذات قيمة - هو أن تكون حاصلة على موافقة هيئة الغذاء والدواء الأمريكية مع اجتياز اختبارات الثبات، بما يقدم مجموعة متنوعة من الخيارات العلاجية أمام المرضى، ونافذة علاجية متوازنة لتجنب أي مضاعفات».