



## **PRESS CLIPPING SHEET**

PUBLICATION:	October
DATE:	30-August-2020
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	17,000
TITLE:	Sandoz Egypt launches immunity inhibitors to improve cell compatibility in organ transplants
PAGE:	31
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	4,000

## ساندوز مصر تطلق أدوية مثبطة للمناعة للمساعدة فـــي تحسين توافق الخلايا عند زراعة الأعضاء

●عقار تاكروليموس (جرعة ٠,٥ و١ جم) ومايكوفينوليت موفيتيل ٥٠٠ مجم يعتبران ضمن الأدوية الأساسية لمرضى زراعة الكبد والكلى

أعلنت ساندوز مصر للأدوية عن إطلاق علاجين جديدين مثبطين للمناعة، أثبتا قدرة كبيرة على ريادة معدلات نجاح عمليات زرع الكبد والكلى، بالإضافة إلى تحسين النتائج الصحية للمرضى. وقد ثم الإعلان عن إطلاق العلاجين الجديدين عبر الواقع الافتراضي على مدار يومين، حيث شهد اليوم الأول حضور مجموعة من أطباء الكلى تحت رعاية الجمعية المصرية لأمراض وزراعة الكلى، بينما كان اليوم الثاني موجهًا إلى أطباء الكبد على مستوى الجمهورية، وصرح سامح الباجوري، رئيس مجلي إدارة شركة ساندوز مصر للأدوية: «لقد كانت تجرية إطلاق هذين العلاجين المثبطين للمناعة على الواقع الافتراضي أمر جديد بالنسبة لنا، ولكن من منطلق كونتا شركة رعاية صحية فإن حس المستولية لدينا يستوجب اتخاذ التدابير الاحترازية اللازمة لحماية المرضى والأطباء خلال هذه الفترة الصعبة، ولأن زراعة الأعضاء لاعتبر ضمن المجالات الحيوية الهامة بالنسبة لساندوز، فقد تحمسنا بدرجة كبيرة لما أتاحته هذه الفرصة من الإعلان إلكترونيًا عن إطلاق هذي الدواءين الجديدين من جوانب إيجابية لاسيما فيما يتعلق بإتاحة العلاج لعدد أكبر من المرضى، ووجود تغطية أكبر للرعاية الصحيمة الحكومية، وتوعية الأطباء المصريين بأحدث العلاجات المتوفرة، وهو ما يمنح المرضى شعوراً بالأمل».

ويتوفر العلاجان المثبطان للمناعة، تاكروليموس (جرعة ٥٠٠ و١ جم) ومايكوفينوليت موفيتيل (٥٠٠ 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 مقارئة ببقية الأدوية المثبطة للمناعة، وقد تم إنتاج الدواءين وفقاً لمعايير ساندوز العالمية الصورمة، واجتاز كل منهما اختبارات ومعايير جودة دقيقة، مما أدى لحصولهما على موافقة هيئة الغذاء والدواء الأمريكية، وفي هذا الصدد، عصر بيتر عفت، مدير القطاع الطبي بشركة ساندوز مصر: «لا يتوقف الأمر عند هذا الحد، فقد تم تطوير كلا العلاجين وفقاً للإرشادات الصارمة الخاصة بإنتاج الأدوية المثبلة، التي تعد ضرورية لضمان استدامة نظم الرعاية الصحية، ففي الفترة ما بين عامي ٢٠٠٥ و٢٠١٥. الضعف عدد المرضى في أوروبا».

وأضاف سامح الباجوري، رئيس مجلس إدارة شركة ساندوز مصر للأدوية: "بسعدنا أن نؤكد أن مصر قد تقدمت خلال السنوات الماضية تقدمًا ملحوظاً في عمليات زراعة الكلى والكبد، وهو ما أنقذ حياة العديد من المرضى، ويأتي على رأس أولوياتنا ومسئوليتنا 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 لعيدة المرضى، ولدى ساندوز حافظة كبيرة من المنتجات تضم حوالى ١٠٠٠ نوع في مجالات علاجية مختلفة (مثل: مضادات العدوى، وعلاجات أمراض الجهاز التنفسي، ومسكنات الألم، وأسراض الجهاز الهضمي، والأورام، والبدائل الحيوية)، ونحن فخورون بخدمة أكثر من ٥٠٠ مليون مريض حول العالم سنوياً».

وقال د. مجدي الشرقاوي، أستاذ أمراض الباطئة والكلى بطب 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 جائب توعية المرضى والمجتمع".

كما أوضح د.عادل بكر، أستاذ الكلى والمسالك البولية والرئيس الأسبق لوحدة غسيل وزرع الكلى بمركز أمراض الكلى والمسالك البولية بجامعة المنصورة، أن عمليات زراعة الكلى لا تستهدف حاليًا تحقيق نتائج قصيرة المدى فحسب، بل التوصل إلى تمتع المريض الخاضع لزرع الكلى بجودة حياة أفضل على المدى الطويل، ونظرًا لأن مجال الأدوية المثبطة للمناعة مزدهم بالعديد من العلاجات، فإن دور طبيب الكلى هو أن يضع نظامًا خاصًا لتثبيط المناعة وفقاً المتعاجات كل مديض .

وأضاف د. بكر: «من ضمن الشروط الأساسية لاستخدام الأدوية المثلة في الخطط العلاجية - ولكي تصبح ذات قيمة- هو أن تكون حاصلة على موافقة هيشة الغذاء والدواء الأمريكية مع اجتياز اختيارات الثبات، بما يقدم مجموعة متنوعة من الخيارات العلاجية أمام المرضى، ونافذة علاجية متوازنة لتجنب أي مضاعفات».