

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Al Wafd
<b>DATE:</b>	31-August-2020
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	30,000
<b>TITLE:</b>	New immunity drugs launched to help render kidney, liver transplants successful
<b>PAGE:</b>	04
<b>ARTICLE TYPE:</b>	Agency-Generated News
<b>REPORTER:</b>	Staff Report
<b>AVE:</b>	35,000

# إطلاق أدوية جديدة للمناعة تساعد في نجاح عمليات زرع الكلى والكبد

وجودها فلا يزال هناك فرصة لتحسين النتائج الصحية للمرضى عبر الاستفادة من أفضل بروتوكولات العلاج بالأدوية المثبطة للمناعة إلى جانب توعية المرضى والمجتمع.

كما أوضح الدكتور عادل بكر، أستاذ الكلى والمسالك البولية والرئيس الأسبق لوحدة غسيل وزرع الكلى بمرکز أمراض الكلى والمسالك البولية بجامعة المنصورة، أن عمليات زراعة الكلى لا تستهدف حالياً تحقيق نتائج قصيرة المدى فحسب، بل التوصل إلى تمتع المريض الخاص بزراعة الكلى بحياة أفضل على المدى الطويل. ونظراً لأن مجال الأدوية المثبطة للمناعة مزدهر بالعديد من العلاجات، فإن دور طبيب الكلى هو أن يضع نظاماً خاصاً لتنشيط المناعة وفقاً لاحتياجات كل مريض. فليس هناك علاج واحد يلائم الجميع، ولكن يجب أن يتم تحديد الخطة العلاجية وفقاً لمرحلة المرض أو حدثه لدى كل مريض، ويجب أن تراعى الحركة والديناميكية الدوائية لتنشيط المناعة وتراقب 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.

البقاء المرضى ونجاح عمليات زرع الأعضاء مقارنة ببقية الأدوية المثبطة للمناعة.

وقد تم إنتاج الدوائين وفقاً لمعايير ساندوز العالمية الصارمة، واجتاز كل منهما اختبارات ومعايير جودة دقيقة، ما 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 للإرشادات الصارمة الخاصة بإنتاج الأدوية المثبطة، التي تعد ضرورية لضمان استدامة نظم الرعاية الصحية. وفي الفترة ما بين عامي ٢٠٠٥ و٢٠١٥، أُنشأت الأدوية المثبطة (خارج براءات الاختراع) الحصول على أدوية ضرورية بنفس الميزانية لضعف عدد المرضى في أوروبا.

وأكد سامح الباجوري، رئيس مجلس إدارة شركة ساندوز مصر للأدوية، أن مصر تقدمت خلال السنوات الماضية تقدماً ملحوظاً في عمليات زراعة الكلى والكبد، وهو ما انعكس على حياة العديد من المرضى.

وقال الدكتور مجدى الشرقاوى، أستاذ أمراض الباطنة والكلى بطب عين شمس، تعد زراعة الكلى الخيار الأمثل لمصابي أمراض الكلى المزمنة من حيث معدلات البقاء على قيد الحياة



ملحوظاً في تقليل نسب رفض الأعضاء المزروعة ودعم المرضى في تحقيق جودة حياة أفضل. ولتوفير دواء تاكروليموس أهمية خاصة نظراً لدوره الحيوى والضرورى في تعزيز معدلات

ويستوفر العلاجان المشبطين للمناعة، تاكروليموس (جرعة ٠.٥ و ١ جم) ومايكوفينولات موفيتيل (٥٠٠ مجم)، بالفعل في العديد من الأسواق حول العالم، وقد أظهر كلاهما نجاحاً

أعلنت ساندوز مصر للأدوية عن إطلاق علاجين جديدين مشبطين للمناعة، أثبتا قدرة كبيرة على زيادة معدلات نجاح عمليات زرع الكلى والكبد، بالإضافة إلى تحسين النتائج الصحية للمرضى. وقد تم الإعلان عن إطلاق العلاجين الجديدين عبر الواقع الافتراضى على مدار يومين، حيث شهد اليوم الأول حضور مجموعة من أطباء الكلى تحت رعاية الجمعية المصرية لأمراض وزراعة الكلى، بينما كان اليوم الثانى موجهاً إلى أطباء الكبد على مستوى الجمهورية.

وصرح سامح الباجوري، رئيس مجلس إدارة شركة ساندوز مصر للأدوية، لقد كانت تجربة إطلاق هذين العلاجين المشبطين للمناعة على الواقع الافتراضى أمر جديد بالنسبة لنا، ولأن زراعة الأعضاء تعتبر ضمن المجالات الحيوية الهامة بالنسبة لساندوز، فقد تحمسنا بدرجة كبيرة لما أتاحت هذه الفرصة من الإعلان إلكترونياً عن إطلاق هذين الدوائين الجديدين من جوانب إيجابية لا سيما فيما يتعلق بإتاحة العلاج لعدد أكبر من المرضى، ووجود تغطية أكبر للرعاية الصحية الحكومية، وتنوع الأطباء المصريين بأحدث العلاجات المتوافرة، وهو ما يمنح المرضى شعوراً متجدداً بالأمل.