

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Al Aqaria
<b>DATE:</b>	31-August-2020
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	60,000
<b>TITLE:</b>	Sandoz Egypt launches immunity drugs to help render kidney, liver transplants successful
<b>PAGE:</b>	02
<b>ARTICLE TYPE:</b>	Agency-Generated News
<b>REPORTER:</b>	Staff Report
<b>AVE:</b>	25,000

### «ساندون مصر تطلق أدوية جديدة للمناعة تساعد في نجاح عمليات زرع الكلى والكبد»

وقال د. مجدي الشرقاوي، أستاذ أمراض الباطنة والكلى بطب عين شمس، إن زراعة الكلى تعد 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. وأوضح 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 حالياً تحقيق نتائج قصيرة المدى، بل التوصل إلى تمتع المريض بالخاضع لزراعة الكلى بجودة حياة أفضل على المدى الطويل. ونظراً لأن مجال الأدوية المثبطة للمناعة مزدهر بالعديد من العلاجات، فإن دور طبيب الكلى أن يضع نظام خاص لتطبيق المناعة وفقاً لاحتياجات كل مريض. فليس هناك علاج واحد يلزم الجميع، ولكن يجب أن يتم تحديد الخطة العلاجية وفقاً لرحلة المرض أو حدة لدى كل مريض. ويجب أن نراعي الحركة والديناميكية الدوائية لتطبيق 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 تطبيق المناعة.

وأضاف د. بكر «من ضمن الشروط الأساسية لاستخدام الأدوية المثبطة في الخطط العلاجية - ولكي تصبح ذات قيمة - 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».

أفضل، وتوفير 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 بين وفقاً لمعايير ساندوز العالمية الصارمة، واجتاز كل منهما اختبارات ومعايير جودة دقيقة، مما أدى لحصولهما على موافقة هيئة الغذاء والدواء الأمريكية.2. وبحسب بيتر عفت، مدير القطاع الطبي بشركة ساندوز مصر، تم تطوير كلا العلاجين وفقاً للإرشادات الصارمة الخاصة بإنتاج الأدوية المثبطة، التي تعد ضرورية لضمان استدامة نظم الرعاية الصحية، ففي الفترة ما بين عامي 2005 و2015، اتخذت الأدوية المثبطة (خارج براءات الاختراع) الحصول على أدوية ضرورية بنفس الميزانية لضعف عدد المرضى في أوروبا.5.

أكد الباجوري، أن مصر تقدمت خلال السنوات الماضية تقدماً ملحوظاً في عمليات زراعة الكلى والكبد، وهو ما انعكس حياة العديد من المرضى، حيث «يأتي على رأس أولوياتنا ومسؤوليتنا الأخلاقية تطوير وسائل رائدة تتيح أدوية وعلاجات عالية الجودة لمزيد من المرضى، والتعاون مع الجهات المحلية كلما أمكن، لضمان إتاحة أفضل وأكثر استدامة لهذه العلاجات الضرورية المنقذة لحياة المرضى».

وأضاف أن لدى ساندوز حافظة كبيرة من المنتجات تضم حوالي 1000 نوع في مجالات علاجية مختلفة (مثل: مضادات العدوى، وعلاجات أمراض الجهاز التنفسي، ومسكنات الألم، وأمراض الجهاز الهضمي، والأورام، والبدائل الحيوية)، قاصداً «نحن نقفون بخدمة أكثر من 500 مليون مريض حول العالم سنوياً»3-.

أعلنت شركة ساندوز مصر للأدوية عن إطلاق علاجين جديدين مثبطين 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 الافتراضي على مدار يومين، حيث شهد اليوم الأول حضور مجموعة من أطباء الكلى تحت رعاية الجمعية المصرية للأمراض وزراعة الكلى، بينما كان اليوم الثاني موجهاً إلى أطباء الكبد على مستوى الجمهورية.

وقال سامح الباجوري، رئيس مجلس إدارة شركة ساندوز مصر للأدوية إن تجربة إطلاق العلاجين المثبطين للمناعة على الواقع الافتراضي كانت أمراً جديداً بالنسبة لنا، ولكن من منطلق كوننا شركة رعاية صحية فإن حسن المسحولية لدينا يستوجب اتخاذ التدابير الاحترازية اللازمة لحماية المرضى والأطباء خلال هذه الفترة الصعبة.

وأضاف أن زراعة الأعضاء تعتبر ضمن المجالات الحيوية الهامة بالنسبة لساندوز، حيث «تحمسنا بدرجة كبيرة لما أتاحت هذه الفرصة من الإعلان إلكترونياً عن إطلاق هذين الدواءين الجديدين من جوانب إيجابية لاسيما 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 المثبطان للمناعة، تاكروليموس (جرعة 0.5 و 1 جم) ومايكوفينوليت موفيتيل (500 مجم)، بالفعل في العديد من الأسواق حول العالم، حيث أظهر كلاهما نجاحاً ملحوظاً في تقليل نسب رفض الأعضاء المزروعة ودعم المرضى في تحقيق جودة حياة