



PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Rose Al Youssef magazine
DATE:	31-October-2020
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	86,000
TITLE:	Sandoz launches first biosimilar for blood cancer patients in Egypt
PAGE:	19
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	7,750



أعلنت شركة "سساندوز معس" – بالتعاون مع الجمعية المصرية لأمراض السرطان (ECS)- عن طرح أول عقار مثيل (بديل) حيوى للريتوكسـيماب ، والذي يُسستخدم في عسلاج أورام الغدد الليمفاوية ولوكيميا الدم المزمن ، وهما من أكثر أنوام سرطان الدم انتشسارا . ويمثل طرح عقار الريتوكسيماب من سساندوز – والذي تمت الموافقة مؤخرا على طرحه في السسوق المصرية – خطوة مهمة نحو إتاحة علاجات ذات معايير عالمية أمام المزيد من المرضسي . إلى جانب تعزيز استدامة نظام الرعاية المحلنة عن توفر وسسوف تنعقد في المحل . ريتوكسيماب ساندوز في مصر .

وحسول طبيعة هسدة الأمراض وتحديات العلام ، أوضيح أ. د. محمد عبد المعطى مسمرة ، أستاذ ورئيس قسسم طب الأورام وأمراض الدم بالمعبد القومي للأورام جامعة القاصرة «بيئما تصنف أورام الغدد الليعفاوية (NHL) في المرتب العاشرة لدي الرجال والثانية عشر بالنسبة للسيدات من حيث ترتيب أنواع السرطان الأكثر انتشارًا حول العساما ، فإن خطورة التشخيص بهذا المرضى في مصر تعتبر أعلى مقارنة بالمعدلات العالمية : حيث تعد أورام الغدد الليمفاوية ثالث أكثر أنواع السرطان مناشارًا في مصرة . ولذلك فإن طرح هذا الدواء الجديد اليوم يعمل يشرى سآرة للعديه من المرضى المصريين الذين لم يكن متاحًا لهم الحصول على هذا العلاج الضروري».

وأضاف أ. د. محمد عبد المعطى سمرة: «يعد الريتوكسيماً بمعيار أساسى في نظام الرعاية الصحية والخط الأول للعلاج من العديد من أتسواع سرطان الدم. ولهذا فإن الموافقة على أول عقار مثيل حيوى للريتوكسيماب في مصر يسساعد في توفير بديل علاجتي يكون متوافر دائماً أمام المزيد من المرضى بأسسعار معقولة وبنفس درجة فاعلية الدواء المرجعي. فمن مزايسا الأدوية الحيوية المثيلة أنها تسساهم في تقليل العسبء على ميزانية الرعاية الصحية، مما يتيم الفرصة لتوفسير المتعويل اللازم وتوجيهه لعلاج أمراض أشارى، وبالتالي دعم استدامة نظام الرعاية الصحية في مصر وتوفير العلاجات الفعالة أمام مزيد من المرضى في ذات الوقت».

وأَشَار أ. د. حمدي عبد العظيم، أسستاذ علاج الأورام بطب القاهرة إلى أن: «المثائل الحيويسة هي بديل الأدوية الحيوية والمعروفة باسسم «الأتوكُّثَّ الحيوية المرجعية». وبالطبع تعتبر علك الأدوية الحيوية أساسية في علاج العديد من أمراض السرطان بما في ذلك أورام الغدد الليمفاوية (NHL) . ولكن لسوء الحظ يصعب توافرها نظرًا لتكلفتهما المرتفعة وهو ما يمثل تحديًا اقتصاديًا كبيرًا حتى لدى الدول المتقدمة. فوفقا لأحدث التقارير الصادرة عن منظمة الصحة العالمية، يجد الملايين من المرضى صعوبة فى الحصول على العلاجات الضرورية باستعرار؟ . ومن جانبه ، قال د . سمامع الباجوري ، رئيس مجلس إدارة شركة سماندوز مصر للأنويسة ، «يعد طرح أول مدَّيل حيوى للريتو كسيماب في مصر بمثابة بارقة أمل للعديد من المرضي، كمَّا أنه يمثل علامة فارقة بالنسبة لـ(سياندوز). ويعتبر الإعلان عن طرح هذا العقار شيهادة علسي النزامنا في النوسسع نحو إتاحسة العلاجات الضرورية التي تعساعد في تغيير وربما إنقاذ حياة المرضسي حول العالم. وبصفتنا إحدى الشركات الرائدة عالميًا في مجال الأدوية الحيوية المثيلة ، فإننا نسستثمر في الأبحاث والتطوير لطبية اهتياجات المرضبي التي لا تتوافر لها حلول علاجية. وتعد مجالات أمراض الدم والأورام من أهم مجالات الرعاية الصحية التي يمكننا من خلالها مواصلة مساعدة المزيد من المرضى للحصول على أفضل رعاية صحية ممكنة. ويمثل اليوم لحظة فخر لنا جميعًا بعد أن قطعنا شروطا فاويلا نحو إتاحة المزيد من العلاجات بأسعار معقولة أمام العديد من المرضى في مصر».

وصمرح د. يبتر عقبت ، مدير القطاع الطبي بشركة مساندوز مصمر : «يندرج عقار ريتو كسيماب ضمن قائمة منظمة الصحة العالمية للأدوية البيو لوجية الضرورية لعلاج عرضي السرطان ، ولهذا بمثل طرح ساندوز لأول عقار مثيل حيوي للريتو كسيماب قيمة كبيرة مضافة لأنظمة العلاج لعديد من أنواع سرطان الدم في مصر ، وقد حصل عقار الريتوكسيماب المقدم من ساندوز على موافقة وكالة الدواء الأوروبية (EMA) مئذ أكثر من ذلات سنوات ، بعد أن أثبتت نثائج الدراسات مطابقته للدواء المرجعي فيما العلق معايير الجودة والسلامة والفعالية». كما أكد قائلا: «منقوم في ساندوز بتطوير حلول مبتكرة لمساعدة حصول المرضي على العلاجات اللازمة ، إلى جانب المتعاون فع الجهات المحلية لإناحة الأدوية الضرورية أمام المزيد من المرضي وعلى نحو مستدام. والجدير بالذكر تميز حافظة منتجات ساندوز العالمية بأنها كبيرة حيث منصم نحو ألف نوع من المستحضرات الدوائية في مخطف المجالات العلاجية ..