

رئيس "الغذاء والدواء" يُدشن خدمة "راصد" الذكية للتحقق من الأدوية المقيّدة لزوار المملكة

المصدر: واس

تاريخ النشر: 30 أكتوبر 2025

الهيئة العامة للغذاء والدواء
Saudi Food & Drug Authority



ابتكار سعودي لحماية
المجتمع وتعزيز سلامة الدواء

الهيئة العامة للغذاء والدواء
تُطلق خدمة "راصد"

ابتكار يعتمد على الذكاء الاصطناعي لدعم مفتشي
الهيئة في رصد الأدوية المقيّدة والتأكد من سلامتها

تم تطوير الخدمة بأيدي سعودية داخل معمل الذكاء
الاصطناعي "سيل" التابع للهيئة، لتعكس توجه الهيئة
نحو رقابة أكثر ذكاءً وكفاءة

SAL

"راصد" يساهم في

تسهيل وتسريع إصدار	تجاوز عوائق	للاطبقة الذكية
التصاريح الرقابية للممارسين	اللغة وصعوبة	والفوربية بين
الصحيين وزوار المملكة	قراءة الوصفات	مكونات الدواء
العربية السعودية	الطبيبة	وحالة الريض

Saudi_FDA | www.sfda.gov.sa

دشن معالي الرئيس التنفيذي للهيئة العامة للغذاء والدواء الدكتور هشام بن سعد الجضي، خدمة "راصد" التي تعتمد على تقنيات الذكاء الاصطناعي لتنظيم وضبط دخول الأدوية المصاحبة للمسافرين، وذلك خلال فعاليات ملتقى الصحة العالمي المقام في مدينة الرياض خلال الفترة من 27 إلى 30 أكتوبر الجاري.

وطوّرت هذه الخدمة بكوادر وطنية سعودية في معمل الذكاء الاصطناعي "سيل" التابع للهيئة، لتُحدث نقلة نوعية من الرقابة التقليدية إلى الحماية الاستباقية المبنية على البيانات.

وتهدف الخدمة إلى تسهيل عمليات الرقابة على الأدوية المقيّدة مع المسافرين، وتجاوز التحديات السابقة مثل: بطء الإجراءات، وتعدد لغات الأدوية، وصعوبة قراءة بعض الوصفات اليدوية؛ مما يحسن تجربة زوار المملكة.

ويقوم "راصد" بأتمتة عملية المطابقة بين مكونات الدواء المقيّد وحالة المريض (عبر التقرير الطبي)، أو الكمية المسموح بها (عبر الوصفة الطبية)، مع دعم لأكثر من 50 لغة مختلفة؛ لإتمام المطابقة بدقة وسرعة عالية.

وتعد خدمة "راصد" أحد مخرجات معمل الذكاء الاصطناعي "سيل" الذي أطلقتها الهيئة في فبراير الماضي؛ بوصفه منصة لتطوير وتبني الحلول التقنية المبنية على الذكاء الاصطناعي؛ بهدف تعزيز الابتكار ورفع كفاءة العمليات الرقابية والتشغيلية في الهيئة، كما يسهم في توسيع الشراكات مع الجهات الحكومية والشركات التقنية المتخصصة لتبادل المعرفة وتطوير القدرات في هذا المجال، تماشيًا مع مستهدفات برنامج تحول القطاع الصحي أحد برامج رؤية المملكة 2030.