

# إنترنت الأشياء في القطاع الصحي

سي لعب إنترنت الأشياء دوراً كبيراً لقدرته على جمع ونقل البيانات الكبيرة التي يتميز بها القطاع الصحي.

## سيساعد إنترنت الأشياء في:

خفض تكاليف الرعاية  
مع رفع مستوى الجودة



تحسين تجربة  
المريض والطبيب



رفع جودة البيانات  
والأبحاث الطبية



## من أبرز التطبيقات العملية لإنترنت الأشياء في القطاع الطبي:

### الأجهزة القابلة للارتداء

تعمل على مراقبة البيانات الحيوية للمريض خارج  
المستشفى باستمرار



### الرعاية الصحية المُخصصة

تُمكن الأطباء من مراقبة جميع المرضى فوراً في  
المستشفيات



### أنظمة الإنسولين المؤتمتة

لتقديم الدواء والحفاظ على المستوى الآمن من  
سكر الدم



### المستشفى الافتراضي

بتمكين المرضى من الوصول إلى الرعاية الصحية  
من أي مكان



يتوقع أن ينمو سوق إنترنت الأشياء الطبية إلى 254.2 مليار  
دولار بحلول عام 2026م.

### مثال من السوق المحلي

تقدم شركة الإلكترونيات المتقدمة حلولاً معتمدة على تقنية إنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي لمراقبة المؤشرات الصحية للمريض، مثل نبض القلب، ضغط الدم، ومستوى السكر في الدم.

من مقال إنترنت الأشياء في الرعاية الصحية - مركز ذكاء