



إنترنت الأشياء في مجال الرعاية الصحية

إنترنت الأشياء هو عبارة عن نظام أجهزة متصلة تتحدث وتفاعل مع بعضها البعض ومع شبكات أخرى لتحسين أسلوب حياتنا وأعمالنا

تعريف الفرصة | إنترنت الأشياء | مدرب الصحة الرقمي

مراقبة استهلاك الطعام ونشاطه من خلال الهواتف الذكية والأجهزة القابلة للارتداء لتقديم المشورة المناسبة في الوقت الحقيقي، ودعم العافية والسلوك الفردي. قام المختصون في المجال الصحي بدمج البيانات التي جُمعت من خلال مدرب الصحة الرقمية مع سجلات المرضى ومراقبتها لتوفير التوجيه المستمر.



دورة المشتريات

مرحلة طلب تقديم العروض

الفرصة متاحة في مرحلة طلب تقديم العروض.



الفترة الزمنية

مجموع الفترة هي ٣-٢ سنوات
تشمل التنفيذ والإختبار.



الميزانية عبر النظام البيئي لإنترنت الأشياء

من المتوقع أن ينمو سوق قطر لإنترنت الأشياء ليصبح بقيمة ٥٧٣ مليون دولار أمريكي في عام ٢٠٢٢، أي بمعدل نمو سنوي مركب يبلغ ٣٥٪ خلال السنوات من ٢٠١٩ وحتى ٢٠٢٢.

بيان المشكلة الرئيسية | الحاجة



تشكل الأمراض والمشاكل الصحية المزمنة كاهم المرضي وتتطلب استمراً في الفحوصات واللجوء للدراصين.

يعتبر هذا الأمر مكلفاً ومستهلاً للوقت، ويشكل عبئاً على نظام الرعاية الصحية.
من شأن توفير الدعم في الوقت الحقيقي أن يلغي الكثير من هذا.



المالك والقطاع

المالك المستشفيات والعيادات
القطاع الرعاية الصحية



السوق المستهدف

السوق المستهدف

إجمالي عدد زيارات الرعاية الصحية -

٢٦ مليون زيارة (حسب إحصاءات الخدمات الصحية
لوزارة التخطيط التنموي والإحصاء للعام ٢٠١٦)

المستخدم المستهدف

- المرضى
- طاقم التمريض
- الأطباء



الفرص المجاورة

- صيدلية متصلة
- الدستشارية الافتراضية
- مراقبة المريض عن بعد
- السجل الموحد للمريض



أصحاب المصلحة

- المستشفيات والعيادات
- الصيدليات
- وزارة الصحة العامة