

الذكاء الاصطناعي مراقبة الأمراض المزمنة في قطاع الرعاية الصحية

تعرف الذكاء الاصطناعي بأنه «نظرية تطوير أنظمة الحاسوب الآلي التي يمكنها أداء المهام التي تتطلب عادةً الذكاء البشري، مثل الإدراك البصري، والتعرف على الكلام، وصنع القرار، والترجمة من لغة إلى أخرى»

تعريف الفرصة | الذكاء الاصطناعي | مراقبة الأمراض المزمنة

يوفر هذا المشروع منصة رعاية رقمية متكاملة يستخدمها مقدمو الرعاية الصحية والمرضى للسماح بإدارة عدد من الحالات المزمنة عن بعد . يسمح هذا الحل بمراقبة سكر الدم وضغط الدم والكوليسترول وتخطيط كهربائية القلب.



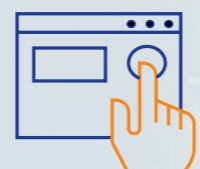
دورة المشتريات

مرحلة التعريف

ستكون الفرصة متاحة في مرحلة طلب تقديم العروض خلال عام ٢٠٢٢.

الفترة الزمنية

إجمالي الفترة هو ٣ إلى ٤ سنوات شاملة فترة التنفيذ والاختبار والتشغيل.



الميزانية عبر النظام البيئي للذكاء الاصطناعي

من المتوقع أن ينمو سوق قطر للذكاء الاصطناعي ليصبح بقيمة ٥٩ مليون دولار أمريكي في عام ٢٠٢٦ ، أي بمعدل نمو سنوي مركب يبلغ ١٧٪ خلال السنوات من ٢٠٢٢ وحتى ٢٠٢٦.



بيان المشكلة الرئيسية | الحاجة

يحتاج مرضى الأمراض المزمنة إلى رعاية ومراقبة طبية مستمرة، تؤدي زيارة المستشفى بانتظام إلى إنهاك واستنزاف المرضى و تستهلك حصة كبيرة من موارد الرعاية الطبية. من خلال الاستفادة من الساعات والأجهزة الذكية يمكن تحسين نتائج المرضى وتقليل التباين وجعلها متقدمة بأقل تكلفة ممكنة.



السوق المستهدف

السوق المستهدف

يتزايد انتشار الأشخاص المصابون بأمراض مزمنة مُتعددة على اختلاف أنواعها، ولذلك فإن قطر تخطط بحلول عام ٢٠٢٠ لتحسين نسبة تمكين المرضى من المشاركة في علاجهم حتى تصل إلى ٢٠٪ من إجمالي عدد أصحاب الأمراض المزمنة. (وفقاً لما أشارت إليه تقارير وزارة الصحة العامة لعام ٢٠١٨)

المستخدم المستهدف

أصحاب أمراض مزمنة / طويلة الأمد



ال فرص المجاورة

- الرعاية بعد العملية عن بعد
- إدارة أمراض الجهاز التنفسى المزمنة
- عنصر افتراضي مغير لنمط الحياة اليومي
- المنصة الرقمية للبيئة الدينية والأنظمة الغذائية



أصحاب المصلحة

- وزارة الصحة العامة
- مؤسسة حمد الطبية
- مؤسسة الرعاية الصحية الأولية
- سدرة للطب
- شركات التأمين



المالك و القطا

المالك وزارة الصحة العامة- الاستراتيجية الوطنية لصحة محسنة للمصابين بأمراض مزمنة مُتعددة.

القطاع الرعاية الصحية