

Lietotāja rokasgrāmata:

1. Ieviešana:

- Problēma: nepietiekama veselības pieejamība, apgrūtināta piekļuve veselības vēsturei un konsultācijām.

- Izvēles pamatojums: pētījumi ir parādījuši grūtības iegūt medicīnisko informāciju.

Veselības aprūpes pieejamības uzlabošana ir būtisks uzdevums.

2. Programmas tehniskā specifikācija:

- 1. Elektroniskā medicīniskā karte: drošas kartes izstrāde katram pacientam.

- 2. Integrācija ar datu bāzēm: sistēma integrējas ar medicīnas iestādēm, lai automātiski atjaunotu veselības vēsturi.

- 3. Mobilā lietojumprogramma: izveidot ar lietotājam draudzīgu saskarni, lai piekļūtu kartei un konsultācijām.

- 4. Datu drošība: augsta līmeņa veselības datu drošības nodrošināšana.

3. Attīstības posmi un termiņi:

- 1. Konceptijas izstrāde - 1 mēnesis.

- 2. Prototipa izveide - 2 mēneši.

- 3. Kartes izstrāde un integrācija - 4 mēneši.

- 4. Pieteikuma izstrāde-3 mēneši.

- 5. Drošības pārbaude un uzlabošana - 2 mēneši.

- 6. Palaišana un tālummaiņa ir 2 mēneši.

4. Rezultāta apraksts:

- Projekta mērķis: izveidot novatorisku e-veselības sistēmu, lai viegli piekļūtu medicīniskajai informācijai un konsultācijām.

- Novērtējums: novērtējuma veidošana procentos, pamatojoties uz mērķu izpildi un lēmuma atbilstību.

- Paredzamās izmaiņas: veselības aprūpes pieejamības uzlabošana.

5. Secinājums:

- Veiksmes garantijas: Tehniskā specifikācija un izstrādes plāns nodrošina veiksmīgu projekta izpildi.

- Pozitīva ietekme: paredzams, ka projekts pozitīvi ietekmēs veselības aprūpes nozari.