# Lietotāja rokasgrāmata:

### 1. leviešana:

- 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. Koncepcijas 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.