

# Telemedicina

ANNA CAROLINA DE OLIVEIRA  
JOÃO VICTOR TEIXEIRA REQUENA  
JOSÉ GABRIEL SIQUEIRA DOS SANTOS DA SILVA  
JÚLIA OLIVEIRA DE MELO  
LUCAS JOSÉ PEREIRA DA COSTA  
MARYANNE SANTOS OLIVEIRA  
MATHEUS SANTOS LEANDRO  
RENATA DAYANA DE OLIVEIRA MENEZES

Maio 2025

## 1 Diagrama de Entidades e Relacionamentos

Abaixo está o diagrama de entidades e relacionamentos (DER) simplificado para o sistema de cadastro de pacientes e histórico médico:

|  |  |  |
|--|--|--|
| +-----+<br>  Paciente  <br>+-----+   | +-----+<br>  HistoricoPaciente  <br>+-----+  |  |
| _id  <br>  nome  <br>  idade  <br>  pressao_arterial  <br>  glicose  <br>  colesterol  <br>+-----+ | _id  <br>  paciente_id (FK)  <br>  data_registro  <br>  pressao_arterial  <br>  glicose  <br>  colesterol  <br>+-----+ |  |
| +-----+<br>  Usuario  <br>+-----+  | +-----+<br>  Medico  <br>+-----+   | +-----+<br>  Consulta  <br>+-----+   |
| _id  <br>  nome_usuario  <br>  senha_hash  <br>  criado_em  <br>+-----+                            | _id  <br>  nome  <br>  especialidade  <br>  crm  <br>+-----+   | _id  <br>  paciente_id (FK)  <br>  medico_id (FK)  <br>  data_consulta  <br>  diagnostico  <br>  prescricao  <br>+-----+ |

## 2 Landing Page

A landing page do projeto Telemedicina está disponível em:

<https://cl0ud-clsc0.github.io/telemedproject/>.

Acesso em: 20 jul. 2025.

## 3 Demonstração em Vídeo

Vídeo demonstrativo do funcionamento do aplicativo disponível em:

[https://youtube.com/shorts/yIkCH\\_h4zR8?feature=share](https://youtube.com/shorts/yIkCH_h4zR8?feature=share).

Acesso em: 20 jul. 2025.