Nome: Luiz Felipe de Jesus

Email: luizfelipejesus94@gmail.com

WhatApp: 9.4106-9682

Banco de Dados

O projeto está utilizando o banco de dados em memória H2, está configurado na porta 8080.

Caminho: http://localhost:8080/h2-console/login.jsp

Login: GCB

Senha: "em branco"

Endpoints

O end point principal é o /medicos (http://localhost:8080/medicos/)

Sendo os métodos: GET/POST/PUT/DELETE(soft) de acordo.

Para adicionar um médico, segue o Json:

O resultado ficará o seguinte:

```
Body Cookies Headers (6) Test Results
  Pretty
            Raw
                    Preview
                                Visualize
    1
            "id": 4,
    2
            "name": "Nome no usuario",
    3
            "crm": "43.906.32",
    4
            "telFix": "(11)5584-7212",
    6
            "telCel": "(11)94106-9682",
    7
            "cep": "04304-110",
    8
            "logradouro": "Rua Major Freire",
    9
            "complemento": "até 679/680",
            "bairro": "Vila Monte Alegre",
   10
            "localidade": "São Paulo",
   11
            "uf": "SP",
   12
   13
            "active": true,
   14
            "expertiseCategory": []
   15
        }
```

O campo de especialidades do médico está vazio, pois ele será preenchido, separadamente junto de seus próprios Endpoints.

Os Endpoints de Médicos sendo eles todos GET são:

```
/medicos/{id}

/medicos/name/{name}

/medicos/crm/{crm}

/medicos/telFix/{telFix}

/medicos/telCel/{telCel}

/medicos/cep/{cep}

/medicos/logradouro/{logradouro}

/medicos/complemento/{complemento}

/medicos/bairro/{bairro}

/medicos/localidade/{localidade}
```

Para adicionar Especialidades no médico segue o Json:

O ld fornecido será do médico responsável por essa especialidade.

Os Endpoins de Especialidades sendo eles **GET** são:

/especialidades

/medicos/uf/{uf}

/especialidades/tipo/{expertiseNumber}

Os seguintes números para se usar no {expertiseNumber} são:

ALERGOLOGIA(1), ANGIOLOGIA(2), BUCO_MAXILO(3), CARDIOLOGIA_CLINICA(4), CARDIOLOGIA_INFANTIL(5), CIRURGIA_CABECA_E_PESCOCO(6), CIRURGIA_CARDIACA(7), CIRURGIA_DE_TORAX(8);