

Nome: Luiz Felipe de Jesus
Email: luizfelipejesus94@gmail.com
WhatsApp: 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:

```
1  {
2      "name": "Nome no usuario",
3      "crm": "439063218",
4      "telFix": "1155847212",
5      "telCel": "11941069682",
6      "cep": "04304110"
7  }
```

O resultado ficará o seguinte:

Body Cookies Headers (6) Test Results

Pretty Raw Preview Visualize JSON

```
1  {
2      "id": 4,
3      "name": "Nome no usuario",
4      "crm": "43.906.32",
5      "telFix": "(11)5584-7212",
6      "telCel": "(11)94106-9682",
7      "cep": "04304-110",
8      "logradouro": "Rua Major Freire",
9      "complemento": "até 679/680",
10     "bairro": "Vila Monte Alegre",
11     "localidade": "São Paulo",
12     "uf": "SP",
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}
/medicos/uf/{uf}

Para adicionar Especialidades no médico segue o Json:

```
1  {  
2    "doctorExpertise": "CIRURGIA_CARDIACA",  
3    "responsible": {  
4      "id": 4  
5    }  
6  }
```

O Id fornecido será do médico responsável por essa especialidade.

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

/especialidades
/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);