

Integrações da API V2Saúde

O V2Saúde possui uma API que permite a integração de sistemas externos.

Esta página descreve as funções disponíveis da API.

Convenções deste documento

URL Base

Sempre que os termos URL Base ou URL_BASE forem utilizados, estamos nos referindo ao endereço de acesso do V2Saúde utilizado pela empresa. Por exemplo: <https://minhaempresa.v2saude.com.br>

Autenticação

A autenticação de nossa API é realizada através de Token JWT, que deve ser gerado antes da chamadas subsequentes.

Chamada de autenticação

Método HTTP: POST

URL: URL_BASE/auth/login

Exemplo de requisição:

```
{
  "username": "machado. de. assis@minhaempresa. v2saude. com. br",
  "password": "capitu"
}
```

Exemplo de resposta:

```
{
  "accessToken": "eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ... ",
  "refreshToken": "eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJ1c3Vhcm1vSWQiO... ",
  "usuario": { ... }
}
```

O campo accessToken deve ser utilizado como token de autenticação nas chamadas da API.

O valor de accessToken deve ser enviado no Header "Authorization" junto à palavra Bearer.

Exemplo:

```
Authorization: Bearer eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ
```

Clientes e fornecedores

Consultar pelo CPF

Método HTTP: GET

URL: URL_BASE/v2-api/clientefornecedor/cpf/{cpf}

Descrição: Retorna os dados do cliente ou fornecedor pelo CPF informado. O documento deve ser enviado sem formatação.

Consultar pelo CNPJ

Método HTTP: GET

URL: URL_BASE/v2-api/clientefornecedor/cnpj/{cnpj}

Descrição: Retorna os dados do cliente ou fornecedor pelo CNPJ informado. O documento deve ser enviado sem formatação.

Cirurgias

Cadastro

Método HTTP: POST

URL: URL_BASE/v2-api/cirurgia/

Exemplo de requisição:

```
{
  "cliente": 80733,
  "responsavel": null,
  "paciente": "TESTE 1",
  "matriculaPaciente": null,
  "medico": null,
  "medicoCRM": null,
  "instrumentadoresAvulsos": null,
  "cirurgia": "TESTE",
  "data": "2022-04-15",
  "hospital": "TESTE HOSPITAL",
  "observacao": null,
  "horaCirurgia": "18:00",
  "convenio": "AMIL"
}
```

Revision #3

Created 23 January 2025 11:44:10 by Suporte

Updated 13 February 2025 11:33:00 by Suporte