



la-vie

Run in Insomnia

Environment: Base Environment ▾



- Atendimentos
 - POST Cadastrar Atendimento
 - GET Listar Atendimento ID
 - GET Listar Atendimentos

- Pacientes
 - DELETE Deletar Paciente
 - PUT Atualizar Paciente
 - POST Cadastrar Paciente
 - GET Listar Paciente ID
 - GET Listar Pacientes

- Psicologos
 - DELETE Deletar Psicólogo
 - PUT Atualizar Psicólogo
 - POST Cadastrar Psicólogos
 - GET Listar Psicólogo ID
 - GET Listar Psicólogos

- Autenticacao
 - POST Login

la-vie

cURL



Atendimentos

POST Cadastrar Atendimento

`http://localhost:3000/atendimentos`

Receber objeto com as seguintes propriedades:

- paciente_id
- data_atendimento
- observação

Headers

Content-Type application/json

Body json

```
{  "paciente_id": "2",  "data_atendimento":
```

Example request:

Copy to clipboard

```
curl "http://localhost:3000/atendimentos" \  
-H 'Content-Type: application/json' \  
-X POST \  
-d '{  
  "paciente_id": "2",  
  "data_atendimento":  
    "2020-01-01T10:10:00Z",  
  "observacao": "Testando cadastro"  
}'
```



la-vie

Run in Insomnia

Environment: Base Environment ▾



Atendimentos

POST Cadastrar Atendimento**GET** Listar Atendimento ID**GET** Listar Atendimentos

Pacientes

DELETE Deletar Paciente**PUT** Atualizar Paciente**POST** Cadastrar Paciente**GET** Listar Paciente ID**GET** Listar Pacientes

Psicologos

DELETE Deletar Psicólogo**PUT** Atualizar Psicólogo**POST** Cadastrar Psicólogos**GET** Listar Psicólogo ID**GET** Listar Psicólogos

Autenticacao

POST Login

GET Listar Atendimento ID

`http://localhost:3000/atendimentos/1`

Devolver um objeto com todas as informações do atendimento do ID informado na URL

Headers

Content-Type application/json

Example request:

Copy to clipboard

```
curl "http://localhost:3000/atendimentos/1" \
-H 'Content-Type: application/json' \
-X GET
```

GET Listar Atendimentos

`http://localhost:3000/atendimentos`

Listar todos os atendimentos realizados por todos os psicólogos cadastrados no banco de dados

Example request:

Copy to clipboard

```
curl "http://localhost:3000/atendimentos" \
-X GET
```

Pacientes



la-vie

Run in Insomnia

Environment: Base Environment



Atendimentos

POST Cadastrar Atendimento**GET** Listar Atendimento ID**GET** Listar Atendimentos

Pacientes

DELETE Deletar Paciente**PUT** Atualizar Paciente**POST** Cadastrar Paciente**GET** Listar Paciente ID**GET** Listar Pacientes

Psicologos

DELETE Deletar Psicólogo**PUT** Atualizar Psicólogo**POST** Cadastrar Psicólogos**GET** Listar Psicólogo ID**GET** Listar Psicólogos

Autenticacao

POST Login

DELETE Deletar Paciente

`http://localhost:3000/pacientes/excluir/1`

Receber ID do paciente que será deletado

Headers

Content-Type application/json

```
curl "http://localhost:3000/pacientes/excluir/1" \
-H 'Content-Type: application/json' \
-X DELETE
```

PUT Atualizar Paciente

`http://localhost:3000/pacientes/atualizar/:`

Receber o ID do paciente que será atualizado.
Receber objeto com as seguintes propriedades:

- nome
- email
- idade

Headers

Content-Type application/json

Example request:

Copy to clipboard

```
curl "http://localhost:3000/pacientes/atualizar/:id" \
-H 'Content-Type: application/json' \
-X PUT \
-d '{
  "nome": "Teste T Teste",
  "email": "testandotestando@teste.com",
  "idade": "06/12/1997"
}'
```



la-vie

Run in Insomnia

Environment: Base Environment ▾



Atendimentos

POST Cadastrar Atendimento**GET** Listar Atendimento ID**GET** Listar Atendimentos

Pacientes

DELETE Deletar Paciente**PUT** Atualizar Paciente**POST** Cadastrar Paciente**GET** Listar Paciente ID**GET** Listar Pacientes

Psicólogos

DELETE Deletar Psicólogo**PUT** Atualizar Psicólogo**POST** Cadastrar Psicólogos**GET** Listar Psicólogo ID**GET** Listar Psicólogos

Autenticacao

POST Login

```
{
  "nome": "Teste T Teste",
  "email": "testandotestando@teste.com",
  "idade": "06/12/1997"
}
```

POST Cadastrar Paciente

`http://localhost:3000/pacientes/cadastrar`

Receber objeto com as seguintes propriedades:

- nome
- email
- idade

Headers

Content-Type application/json

Example request:

Copy to clipboard

```
curl "http://localhost:3000/pacientes/cadastrar" \
  -H 'Content-Type: application/json' \
  -X POST \
  -d '{
    "nome": "Mateus Renhe",
    "email": "mateus@gmail.com",
    "idade": "27/05/1994"
  }'
```



la-vie

Run in Insomnia

Environment: Base Environment



- Atendimentos
 - POST Cadastrar Atendimento
 - GET Listar Atendimento ID
 - GET Listar Atendimentos
- Pacientes
 - DELETE Deletar Paciente
 - PUT Atualizar Paciente
 - POST Cadastrar Paciente
 - GET Listar Paciente ID
 - GET Listar Pacientes
- Psicologos
 - DELETE Deletar Psicólogo
 - PUT Atualizar Psicólogo
 - POST Cadastrar Psicólogos
 - GET Listar Psicólogo ID
 - GET Listar Psicólogos
- Autenticacao
 - POST Login

GET Listar Paciente ID

```
{  "nome": "Mateus, Paulo",  "email": "mateus@gmail.com",  "idade": "27/05/1994"}
```

http://localhost:3000/pacientes/1

Devolve um objeto com todas as informações do paciente do ID informado na URL

Headers

Content-Type: application/json

Example request:

Copy to clipboard

```
curl "http://localhost:3000/pacientes/1" \
  -H 'Content-Type: application/json' \
  -X GET
```

GET Listar Pacientes

http://localhost:3000/pacientes

Listar todos os pacientes cadastrados no banco de dados, exibindo todos os atributos da entidade

Example request:

Copy to clipboard

```
curl "http://localhost:3000/pacientes" \
  -X GET
```

Psicologos



la-vie

Run in Insomnia

Environment: Base Environment



Atendimentos

POST Cadastrar Atendimento**GET** Listar Atendimento ID**GET** Listar Atendimentos

Pacientes

DELETE Deletar Paciente**PUT** Atualizar Paciente**POST** Cadastrar Paciente**GET** Listar Paciente ID**GET** Listar Pacientes

Psicologos

DELETE Deletar Psicólogo**PUT** Atualizar Psicólogo**POST** Cadastrar Psicólogos**GET** Listar Psicólogo ID**GET** Listar Psicólogos

Autenticacao

POST Login`http://localhost:3000/psicologos/1`

Recebe o ID do psicólogo que será deletado

Headers

Content-Type application/json

```
curl "http://localhost:3000/psicologos/1" \
-H 'Content-Type: application/json' \
-X DELETE
```

PUT Atualizar Psicólogo

`http://localhost:3000/psicologos/:id`

Receber ID do psicólogo que será atualizado.
Receber objeto com as seguintes propriedades:

- nome
- email
- senha
- apresentacao

Headers

Content-Type application/json

Example request:

Copy to clipboard

```
curl "http://localhost:3000/psicologos/:id" \
-H 'Content-Type: application/json' \
-X PUT \
-d '{
  "nome": "Teste T Teste",
  "email": "testandotestando@teste.com",
  "senha": "atualizar2022",
  "apresentacao": "Testando atualizacao"
}'
```



la-vie

Run in Insomnia

Environment: Base Environment



- Atendimentos
 - POST Cadastrar Atendimento
 - GET Listar Atendimento ID
 - GET Listar Atendimentos

- Pacientes
 - DELETE Deletar Paciente
 - PUT Atualizar Paciente
 - POST Cadastrar Paciente
 - GET Listar Paciente ID
 - GET Listar Pacientes

- Psicologos
 - DELETE Deletar Psicólogo
 - PUT Atualizar Psicólogo
 - POST Cadastrar Psicólogos
 - GET Listar Psicólogo ID
 - GET Listar Psicólogos

- Autenticacao
 - POST Login

```
{  "nome": "Teste T Teste",  "email": "testandotestando@teste.com",  "senha": "atualizar2022",  "apresentacao": "Testando atualizacao"}
```

POST Cadastrar Psicólogos

http://localhost:3000/psicologos

Receber objeto com as seguintes propriedades:

- nome
- email
- senha
- apresentacao

Headers

Content-Type application/json

Body json

```
{  "nome": "Mateus Renhe",  "email": "mateus@gmail.com",
```

Example request:

[Copy to clipboard](#)

```
curl "http://localhost:3000/psicologos" \
  -H 'Content-Type: application/json' \
  -X POST \
  -d '{
    "nome": "Mateus Renhe",
    "email": "mateus@gmail.com",
    "senha": "123456",
    "apresentacao": "Testando cadastro"
  }'
```



la-vie

Run in Insomnia

Environment: Base Environment ▾



Atendimentos

POST Cadastrar Atendimento**GET** Listar Atendimento ID**GET** Listar Atendimentos

Pacientes

DELETE Deletar Paciente**PUT** Atualizar Paciente**POST** Cadastrar Paciente**GET** Listar Paciente ID**GET** Listar Pacientes

Psicologos

DELETE Deletar Psicólogo**PUT** Atualizar Psicólogo**POST** Cadastrar Psicólogos**GET** Listar Psicólogo ID**GET** Listar Psicólogos

Autenticacao

POST Login

GET Listar Psicólogo ID

`http://localhost:3000/psicologos/1`

Devolver um objeto com todas as informações do psicólogo do ID informado na URL

Headers

Content-Type application/json

Example request:

Copy to clipboard

```
curl "http://localhost:3000/psicologos/1" \
  -H 'Content-Type: application/json' \
  -X GET
```

GET Listar Psicólogos

`http://localhost:3000/psicologos`

Listar todos os psicólogos cadastrados no banco de dados, exibindo todos os atributos da entidade

Headers

Content-Type application/json

Example request:

Copy to clipboard

```
curl "http://localhost:3000/psicologos" \
  -H 'Content-Type: application/json' \
  -X GET
```




la-vie

Run in Insomnia

Environment: Base Environment ▾



Atendimentos

POST Cadastrar Atendimento**GET** Listar Atendimento ID**GET** Listar Atendimentos

Pacientes

DELETE Deletar Paciente**PUT** Atualizar Paciente**POST** Cadastrar Paciente**GET** Listar Paciente ID**GET** Listar Pacientes

Psicologos

DELETE Deletar Psicólogo**PUT** Atualizar Psicólogo**POST** Cadastrar Psicólogos**GET** Listar Psicólogo ID**GET** Listar Psicólogos

Autenticacao

POST Login

Autenticacao

POST Login

`http://localhost:3000/login`

Receber no body dois parâmetros obrigatórios:

- email
- senha

Headers

Content-Type application/json

Body json

```
{
  "email": "teste@gmail.com",
  "senha": "123456"
}
```

Example request:

Copy to clipboard

```
curl "http://localhost:3000/login" \
  -H 'Content-Type: application/json' \
  -X POST \
  -d '{
    "email": "teste@gmail.com",
    "senha": "123456"
  }'
```