



Back End I

Projeto clínica odontológica

- Exercício individual;
- Nível de complexidade: Intermediário 🔥 🔥.

Objetivo

Levando em consideração o que você vem trabalhando no projeto da clínica odontológica, agora você irá testar as APIs de dentistas e pacientes com o Postman.

Desafio

Anteriormente, você desenvolveu a API de dentistas para a clínica odontológica atendendo as seguintes orientações:

- Cadastrar novos dentistas no sistema.
 - Neste ponto, um código de status 400 (BAD REQUEST) será retornado, caso o cadastro do dentista retornar erro. No caso do registro correto do cadastro, retornar 200.
 - Caminho: /dentistas
 - o Método: POST



• Listar todos os dentistas por ID

Caminho: /dentistas/{id}

o Método: GET

Listar todos os dentistas

Caminho: /dentistas

o Método: GET

• Eliminar dentista por ID

Caminho: /dentistas/{id}

o Método: DELETE

Atualizar dentistas

o Caminho: /dentistas

o Método: PUT

Para esta etapa final, você será solicitado a testar estes quatro endpoints para a entidade Paciente utilizando o postman.

• Cadastrar novos pacientes no sistema.

 Neste ponto, um código de status 400 (BAD REQUEST) será retornado, caso o cadastro do paciente retornar erro. No caso do registro correto do cadastro, retornar 200.

o Caminho: /paciente

o Método: POST

Listar todos os pacientes por ID

Caminho: /pacientes/{id}

o Método: GET

• Listar todos os pacientes

Caminho: /pacientes

o Método: GET



• Eliminar paciente por ID

o Caminho: /pacientes/{id}

o Método: DELETE

• Atualizar paciente

o Caminho: /pacientes

o Método: PUT

Bons estudos!