



**Certified Tech
Developer**

The Ultimate Degree

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
 - Método: POST

- Listar todos os dentistas por ID
 - Caminho: /dentistas/{id}
 - Método: GET
- Listar todos os dentistas
 - Caminho: /dentistas
 - Método: GET
- Eliminar dentista por ID
 - Caminho: /dentistas/{id}
 - Método: DELETE
- Atualizar dentistas
 - Caminho: /dentistas
 - 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.
 - Caminho: /paciente
 - Método: POST
- Listar todos os pacientes por ID
 - Caminho: /pacientes/{id}
 - Método: GET
- Listar todos os pacientes
 - Caminho: /pacientes
 - Método: GET

- Eliminar paciente por ID
 - Caminho: /pacientes/{id}
 - Método: DELETE
- Atualizar paciente
 - Caminho: /pacientes
 - Método: PUT

Bons estudos!