****

# **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!