



CRUD Epidemiológico

GET TU100-mostrar-exames-epidemiologicos-por-equipe

```
{{sbms-exame}}
```

Headers: São as variáveis que indicam o tipo de conteúdo (JSON) e o token de autenticação.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/exams' junto com o token de autenticação do usuário ADMIN, a fim de mostrar todos os exames epidemiológicos cadastrados.

Resultado:

- 05/05 Status 200 OK. Admin consegue visualizar todos os exames epidemiológicos já cadastrados.
- 09/05: Status 200 OK. Coordenador, Dentista e Assistente conseguem visualizar todos os exames epidemiológicos cadastrados pela sua própria equipe.

Relatório de Bugs:

- 09/05: Status 200 OK. Arrolador consegue ver os exames cadastrados pela sua equipe (To fix).
- 18/05: Status 400 Unauthorized. Arrolador não consegue mais ver os exames cadastrados pela sua equipe (Fixed by Demetrius)

HEADERS

Authorization

```
{{authCoordH}}
```

Example Request

TU100-mostrar-exames-epidemiologicos-por-equipe

```
curl --location -g --request GET '{{sbms-exame}}' \  
--header 'Authorization: {{authCoordH}}'
```

POST TU101-cadastrar-novo-epidemiologico-soho



Body: São dados, o "corpo" do teste, no nosso caso o JSON referente aos dados que serão requisitados e testados.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/exams' junto com o token de autenticação do usuário, a fim de cadastrar um novo exame epidemiológico enviando apenas o 'soho'.

Resultado:

- 09/05: Status 200 OK. Admin, Coordenador, Dentista e Assistente conseguem cadastrar um novo exame epidemiológico.

Relatório de Bugs:

- 09/05: Status 200 Ok. Arrolador pode cadastrar novo exame epidemiológico. (To fix)

- 10/05 Status 401 Unauthorized. Arrolador não pode cadastrar exames epidemiológico (Fixed by Demetrius Panovitch)

HEADERS

Authorization

{{authAdminC}}

BODY raw

```
{
  "idPessoa": 2,
  "data": "2020-01-01",
  "idLocal": 1,
  "condicaoPeriodontal": {
    "d17_16": true,
    "d21_11": true,
    "d27_26": true,
    "d31": true
  }
}
```

[View More](#)

Example Request

TU101-cadastrar-novo-epidemiologico-soho

```
curl --location -g --request POST '{{sbms-exame}}' \
--header 'Authorization: {{authAdminC}}' \
--data-raw '{
  "idPessoa": 2,
  "data": "2020-01-01",
  "idLocal": 1,
  "condicaoPeriodontal": {
    "d17_16": true,
    "d21_11": true,
    "d27_26": true,
    "d31": true
  }
}
```

[View More](#)



POST TU102-cadastrar-novo-exame-epidemiológico-cpq

```
{{sbms-exame}}
```

Headers: São as variáveis que indicam o tipo de conteúdo (JSON) e o token de autenticação.

Body: São dados, o "corpo" do teste, no nosso caso o JSON referente aos dados que serão requisitados e testados.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/exams' junto com o token de autenticação do usuário, a fim de cadastrar um novo exame epidemiológico apenas enviando 'cpq'.

Resultado:

- 09/05: Status 200 OK. Admin, Coordenador, Dentista e Assistente conseguem cadastrar um novo exame epidemiológico.

Relatório de Bugs:

- 09/05: Status 200 Ok. Arrolador pode cadastrar novo exame epidemiológico. (To fix)

- 10/05 Status 401 Unauthorized. Arrolador não pode cadastrar exames epidemiológico (Fixed by Demetrius Panovitch)

HEADERS

Authorization

```
{{authCoordC}}
```

BODY raw

```
{
  "idPessoa": 3,
  "data": "2020-01-01",
  "idLocal": 1,
  "condicaoPeriodontal": {
    "d17_16": true,
    "d21_11": true,
    "d27_26": true,
    "d31": true
  }
}
```

[View More](#)

Example Request

TU102-cadastrar-novo-exame-epidemiológico-cpq

```
curl --location -g --request POST '{{sbms-exame}}' \
--header 'Authorization: {{authCoordC}}' \
--data-raw '{
```




Body: São dados, o "corpo" do teste, no nosso caso o JSON referente aos dados que serão requisitados e testados.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/exams/:id/archive' junto com o token de autenticação do usuário, a fim de arquivar um exame previamente cadastrado.

Resultado:

- 25/05: Status 200 Ok. Exame arquivado. Foram testados em equipes diferentes e tudo ocorreu conforme esperado. Apenas usuários de suas respectivas equipes podem arquivar um exame.

HEADERS

Authorization

{{authAdminH}}

Example Request

TU104-arquivar-exame

```
curl --location -g --request POST '{{sbms-exame}}/1/archive' \
--header 'Authorization: {{authAdminH}}'
```

POST TU105-cadastrar-novo-exame-epidemiológico-sem-trauma

{{sbms-exame}}

Headers: São as variáveis que indicam o tipo de conteúdo (JSON) e o token de autenticação.

Body: São dados, o "corpo" do teste, no nosso caso o JSON referente aos dados que serão requisitados e testados.

Descrição: É requisitado a url 'localhost:3000/exams' junto com o token de autenticação do usuário, a fim de cadastrar um novo exame epidemiológico de uma pessoa com idade maior ou igual a 12 anos sem o questionário do "Trauma Dentário".

Resultado:

- 02/06: Status 404 Bad Request. Usuário não consegue cadastrar um novo exame epidemiológico, pois é obrigatório o preenchimento do Trauma Dentário para pessoas maiores de 12 anos.

HEADERS

Authorization



```
{
  "idPessoa": 3,
  "data": "2020-01-01",
  "idLocal": 1,
  "condicaoPeriodontal": {
    "d17_16": true,
    "d21_11": true,
    "d27_26": true,
    "d31_11": true
  }
}
```

[View More](#)

Example Request

TU105-cadastrar-novo-exame-epidemiológico-sem-trauma

```
curl --location -g --request POST '{{sbms-exame}}' \
--header 'Authorization: {{authCoordC}}' \
--data-raw '{
  "idPessoa": 3,
  "data": "2020-01-01",
  "idLocal": 1,
  "condicaoPeriodontal": {
    "d17_16": true,
    "d21_11": true,
    "d27_26": true,
    "d31_11": true
  }
}
```

[View More](#)

POST heroku-novo-exame

```
{{heroku}}exams
```

Foram executados os testes TU101 e TU102, nesse caso utilizando a URL do Heroku (<http://saude-bucal-backend.herokuapp.com/>) e foi possível criar novos exames epidemiológicos.

HEADERS

Authorization

Bearer

```
eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJ1c2VybSWWQjOjEsImhhdCI6MTY1NDU0MTA4MSwiZXhwIjoxNjU0NjI3NDgxZQ.mmQBP9BdLhtKHnD2hmkEadHzHfjE-DaB4zi_4c7u6AI
```

BODY raw

```
{
```



```
"condicaoPeriodontal": {  
  "d17_16": true,  
  "d21_11": true,  
  "d27_26": true,
```

[View More](#)

Example Request

heroku-novo-exame

```
curl --location -g --request POST '{{heroku}}exams' \  
--header 'Authorization: Bearer eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJ1c2VySWQiOiJEsImhhdCI6MTY1NDU0M  
--data-raw '{  
  "idPessoa": 3,  
  "data": "2020-01-01",  
  "idLocal": 1,  
  "condicaoPeriodontal": {  
    "d17_16": true,  
    "d21_11": true,
```

[View More](#)

GET heroku-mostrar-exames

```
{{heroku}}exams
```

Foram executados os testes TU100 e TU103, nesse caso utilizando a URL do Heroku (<http://saude-bucal-backend.herokuapp.com/>) e foi possível visualizar os exames epidemiológicos criados pelas equipes e também individualmente.

HEADERS

Authorization

Bearer

```
eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJ1c2VySWQiOiJEsImhhdCI6MTY1NTc0OTg4NiwiZXhwIjoxNjU1ODM2Mjg2fQ.OC114  
40Fm2jWOJskpsgBcnJ3WKR1-0EipXzO0RaliwA
```

Example Request

heroku-mostrar-exames

```
curl --location -g --request GET '{{heroku}}exams' \  
--header 'Authorization: Bearer eyJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cCI6IkpXVCJ9.eyJ1c2VySWQiOiJEsImhhdCI6MTY1NTc0O
```



POST heroku-arquivar-exame

{{heroku}}exams/40/archive

Foi executado o teste TU104, caso utilizando a URL do Heroku (<http://saude-bucal-backend.herokuapp.com/>) e foi possível arquivar um exame epidemiológico.

HEADERS

Authorization

{{authCoordH}}

Example Request

heroku-arquivar-exame

```
curl --location -g --request POST '{{heroku}}exams/40/archive' \
```