

API - Atendimento Laboratório

API and SDK Documentation

Version: 1.0.0

Projeto API Spring - Atendimento Laboratório

AtendimentosController

cancelarUsingPOST

cancelar

POST

```
/atendimentos/atendimento/{codigo_atendimento}
```

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
curl -X POST\  
-H "Accept: */*"\  
"/localhost:8080/atendimentos/atendimento/{codigo_atendimento}"
```

Parameters

Path parameters

Name	Description
codigo_atendimento*	UUID (uuid) <i>codigo_atendimento</i> Required

Responses

Status: 200 - OK

Schema

▼ Atendimentos { [] }

Required: local, paciente, tipo_atendimento

cancelado: boolean

codigo_atendimento: string (uuid)

data_atendimento: string (date-time)

local: string

paciente:

▼ Pacientes { [] }

Required: endereco, idade, nome, sexo, telefone

email: string

endereco: string

```
idade: string (byte)
      Pattern: ^(?:[A-Za-z0-9+]{4})*(?:[A-Za-z0-9+]{2}==|[A-Za-z0-9+]{3}=)?$

identificador_paciente: string (uuid)

nome: string minLength:2 maxLength:50

sexo: string

telefone: string minLength:10 maxLength:11
}

servicos: [ []
  ▼ Servicos { []
    Required: descricao_procedimento, valor_servico
    descricao_procedimento: string
    id_servico: integer (int64)
    valor_servico: number (double)
  }
]

tipo_atendimento: string
}
```

Status: 201 - Criado!

Status: 400 - Erro na requisição!

Status: 401 - Não Autorizado!

Status: 403 - Proibido!

Status: 404 - Não Encontrado!

Status: 500 - Erro!

getByIdUsingGET

getById

GET

```
/atendimentos/atendimento/{codigo_atendimento}
```

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
curl -X GET\
-H "Accept: */*"
"http://localhost:8080/atendimentos/atendimento/{codigo_atendimento}"
```

Parameters

Path parameters

Name	Description
------	-------------

codigo_atendimento*	UUID (uuid) <i>codigo_atendimento</i> Required
---------------------	--

Responses

Status: 200 - OK

Schema

▼ Atendimentos { [] }

Required: local, paciente, tipo_atendimento

cancelado: boolean

codigo_atendimento: string (uuid)

data_atendimento: string (date-time)

local: string

paciente:

▼ Pacientes { [] }

Required: endereco, idade, nome, sexo, telefone

email: string

endereco: string

idade: string (byte)

Pattern: ^(?:[A-Za-z0-9+/\]{4})*(?:[A-Za-z0-9+/\]{2}==|[A-Za-z0-9+/\]{3}=)?\$

identificador_paciente: string (uuid)

nome: string minLength:2 maxLength:50

sexo: string

telefone: string minLength:10 maxLength:11

}

servicos:

▼ [[]]

▼ Servicos { [] }

Required: descricao_procedimento, valor_servico

descricao_procedimento: string

id_servico: integer (int64)

valor_servico: number (double)

}

}

tipo_atendimento: string

}

Status: 201 - Criado!

Status: 400 - Erro na requisição!

Status: 401 - Não Autorizado!

Status: 403 - Proibido!

Status: 404 - Não Encontrado!

Status: 500 - Erro!

getByPacientIdUsingGET

getByPacientId

GET

```
/atendimentos/pacientes/{codigo_paciente}
```

Usage and SDK Samples

[Curl](#) [Java](#) [Android](#) [Obj-C](#) [JavaScript](#) [C#](#) [PHP](#) [Perl](#) [Python](#)

```
curl -X GET\  
-H "Accept: */*"\  
"/localhost:8080/atendimentos/pacientes/{codigo_paciente}"
```

Parameters

Path parameters

Name	Description
codigo_paciente*	UUID (uuid) <i>codigo_paciente</i> Required

Responses

Status: 200 - OK

[Schema](#)

▼ [{}]

▼ **Atendimentos { }**

Required: local,paciente,tipo_atendimento

cancelado: boolean

codigo_atendimento: string (uuid)

data_atendimento: string (date-time)

local: string

paciente:

▼ **Pacientes { }**

Required: endereco,idade,nome,sexo,telefone

email: string

endereco: string

idade: string (byte)

Pattern: ^(?:[A-Za-z0-9+/]{4})*(?:[A-Za-z0-9+/]{2}==|[A-Za-z0-9+/]{3}=)?\$

identificador_paciente: string (uuid)

nome: string minLength:2 maxLength:50

sexo: string

telefone: string minLength:10 maxLength:11

}

servicos:

▼ [{}]

▼ **Servicos { }**

Required: descricao_procedimento,valor_servico

descricao_procedimento: string

id_servico: integer (int64)

valor_servico: number (double)

}

]

tipo_atendimento: string

}

]

Status: 201 - Criado!**Status: 400 - Erro na requisição!****Status: 401 - Não Autorizado!****Status: 403 - Proibido!****Status: 404 - Não Encontrado!****Status: 500 - Erro!**

postUsingPOST

post

POST

/atendimentos/paciente/{codigo_paciente}

Usage and SDK Samples

- Curl
- Java
- Android
- Obj-C
- JavaScript
- C#
- PHP
- Perl
- Python

```
curl -X POST\  
-H "Accept: */*"\  
-H "Content-Type: application/json"\  
"/localhost:8080//atendimentos/paciente/{codigo_paciente}"
```

Parameters

Path parameters

Name	Description
codigo_paciente*	UUID (uuid) <i>codigo_paciente</i> Required

Body parameters

Name	Description
body *	<div>▼ Atendimentos { [] Required: local,paciente,tipo_atendimento cancelado: boolean codigo_atendimento: string (uuid) data_atendimento: string (date-time) local: string paciente:<div>▼ Pacientes { [] Required: endereco,idade,nome,sexo,telefone email: string endereco: string idade: string identificador_paciente: string nome: string sexo: string telefone: string</div></div>

servicos:

▼ [[]
▼ **Servicos { []**
Required: descricao_procedimento,valor_servico
descricao_procedimento: string
id_servico: integer (int64)
valor_servico: number (double)

tipo_atendimento: string

Responses

Status: 200 - OK

Schema

▼ **Atendimentos { []**
Required: local,paciente,tipo_atendimento
cancelado: boolean
codigo_atendimento: string (uuid)

```
data_atendimento: string (date-time)
local: string
paciente:
  ▼ Pacientes { []
    Required: endereco,idade,nome,sexo,telefone
    email: string
    endereco: string
    idade: string (byte)
      Pattern: ^(?:[A-Za-z0-9+/\]{4})*(?:[A-Za-z0-9+/\]{2}==|[A-Za-z0-9+/\]{3}=)?$
    identificador_paciente: string (uuid)
    nome: string minLength:2 maxLength:50
    sexo: string
    telefone: string minLength:10 maxLength:11
  }
servicos:
  ▼ [ []
    ▼ Servicos { []
      Required: descricao_procedimento,valor_servico
      descricao_procedimento: string
      id_servico: integer (int64)
      valor_servico: number (double)
    }
  ]
tipo_atendimento: string
}
```

Status: 201 - Criado!

Status: 400 - Erro na requisição!

Status: 401 - Não Autorizado!

Status: 403 - Proibido!

Status: 404 - Não Encontrado!

Status: 500 - Erro!

putUsingPUT

put

PUT

/atendimentos/atendimento/

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
curl -X PUT\  
-H "Accept: */*"\  
-H "Content-Type: application/json"\  
"/localhost:8080/atendimentos/atendimento/"
```

Parameters

Body parameters

Name	Description
body *	<div>▼ Atendimentos { [] Required: local,paciente,tipo_atendimento cancelado: boolean codigo_atendimento: string (uuid) data_atendimento: string (date-time) local: string paciente: ▼ Pacientes { [] Required: endereco,idade,nome,sexo,telefone email: string endereco: string idade: string identificador_paciente: string nome: string sexo: string telefone: string } servicos: ▼ [[] ▼ Servicos { [] Required: descricao_procedimento,valor_servico descricao_procedimento: string id_servico: integer (int64) valor_servico: number (double) }] tipo_atendimento: string }</div>

Responses

Status: 200 - OK

Schema

```
▼ Atendimentos { []  
Required: local,paciente,tipo_atendimento  
cancelado: boolean  
codigo_atendimento: string (uuid)  
data_atendimento: string (date-time)  
local: string  
paciente: ▼ Pacientes { []  
Required: endereco,idade,nome,sexo,telefone  
email: string  
endereco: string  
idade: string (byte)  
Pattern: ^(?:[A-Za-z0-9+/{4})*(?:[A-Za-z0-9+/{2}]?=[A-Za-z0-9+/{3}]?)?$
```



```
        identificador_paciente: string (uuid)
        nome: string minLength:2 maxLength:50
        sexo: string
        telefone: string minLength:10 maxLength:11
    }
    servicos: [
      {
        Required: descricao_procedimento,valor_servico
        descricao_procedimento: string
        id_servico: integer (int64)
        valor_servico: number (double)
      }
    ]
    tipo_atendimento: string
  }
}
```

Status: 201 - Criado!

Status: 400 - Erro na requisição!

Status: 401 - Não Autorizado!

Status: 403 - Proibido!

Status: 404 - Não Encontrado!

Status: 500 - Erro!

PacientesController

getAllUsingGET

getAll

GET

/pacientes

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
curl -X GET\
-H "Accept: */*\
"//localhost:8080//pacientes"
```

Parameters

Responses

Status: 200 - OK

Schema

```
▼ [ {}
  ▼ Pacientes { {}
    Required: endereco,idade,nome,sexo,telefone
    email:          string
    endereco:       string
    idade:          string (byte)
                   Pattern: ^(?:[A-Za-z0-9+/\]{4})*(?:[A-Za-z0-9+/\]{2}=[A-Za-z0-9+/\]{3}=)?$
    identificador_paciente: string (uuid)
    nome:           string minLength:2 maxLength:50
    sexo:          string
    telefone:       string minLength:10 maxLength:11
  }
}
```

Status: 201 - Criado!**Status: 400 - Erro na requisição!****Status: 401 - Não Autorizado!****Status: 403 - Proibido!****Status: 404 - Não Encontrado!****Status: 500 - Erro!**

getByIdUsingGET1

getById

GET`/pacientes/paciente/{id}`**Usage and SDK Samples**[Curl](#) [Java](#) [Android](#) [Obj-C](#) [JavaScript](#) [C#](#) [PHP](#) [Perl](#) [Python](#)

```
curl -X GET\
-H "Accept: */*"
"http://localhost:8080/pacientes/paciente/{id}"
```

Parameters

Path parameters

Name	Description
------	-------------

id*	UUID (uuid) <i>id</i> Required
-----	--------------------------------------

Responses

Status: 200 - OK

Schema

▼ Pacientes { []

Required: endereco,idade,nome,sexo,telefone

email: string

endereco: string

idade: string (byte)

Pattern: `^(?:[A-Za-z0-9+/]{4})*(?:[A-Za-z0-9+/]{2}==|[A-Za-z0-9+/]{3}=)?$`

identificador_paciente: string (uuid)

nome: string minLength:2 maxLength:50

sexo: string

telefone: string minLength:10 maxLength:11

}

Status: 201 - Criado!

Status: 400 - Erro na requisição!

Status: 401 - Não Autorizado!

Status: 403 - Proibido!

Status: 404 - Não Encontrado!

Status: 500 - Erro!

postUsingPOST1

post

POST

/pacientes

Usage and SDK Samples

Curl

Java

Android

Obj-C

JavaScript

C#

PHP

Perl

Python

```
curl -X POST\  
-H "Accept: */*"\  
-H "Content-Type: application/json"\  
"/localhost:8080/pacientes"
```

Parameters

Body parameters

Name	Description
body *	<div><div>▼ Pacientes { []</div><div>Required: endereco,idade,nome,sexo,telefone</div><div><div>email:</div><div>string</div></div><div><div>endereco:</div><div>string</div></div><div><div>idade:</div><div>string (byte)</div><div>Pattern: ^(?:[A-Za-z0-9+/]{4})*(?:[A-Za-z0-9+/]{2}== [A-Za-z0-9+/]{3}=)?\$</div></div><div><div>identificador_paciente:</div><div>string (uuid)</div></div><div><div>nome:</div><div>string minLength:2 maxLength:50</div></div><div><div>sexo:</div><div>string</div></div><div><div>telefone:</div><div>string minLength:10 maxLength:11</div></div></div>

Responses

Status: 200 - OK

Schema
<div><div>▼ Pacientes { []</div><div>Required: endereco,idade,nome,sexo,telefone</div><div><div>email:</div><div>string</div></div><div><div>endereco:</div><div>string</div></div><div><div>idade:</div><div>string (byte)</div><div>Pattern: ^(?:[A-Za-z0-9+/]{4})*(?:[A-Za-z0-9+/]{2}== [A-Za-z0-9+/]{3}=)?\$</div></div><div><div>identificador_paciente:</div><div>string (uuid)</div></div><div><div>nome:</div><div>string minLength:2 maxLength:50</div></div><div><div>sexo:</div><div>string</div></div><div><div>telefone:</div><div>string minLength:10 maxLength:11</div></div></div>

Status: 201 - Criado!

Status: 400 - Erro na requisição!

Status: 401 - Não Autorizado!

Status: 403 - Proibido!

Status: 404 - Não Encontrado!

Status: 500 - Erro!

putUsingPUT1

put

PUT

/pacientes/paciente/

Usage and SDK Samples

- Curl
- Java
- Android
- Obj-C
- JavaScript
- C#
- PHP
- Perl
- Python

```
curl -X PUT\
-H "Accept: */*\
-H "Content-Type: application/json"\
"/localhost:8080//pacientes/paciente/"
```

Parameters

Body parameters

Name	Description
body *	<div><div>▼ Pacientes { []</div><div>Required: endereco,idade,nome,sexo,telefone</div><div>email: string</div><div>endereco: string</div><div>idade: string (byte)<div>Pattern: ^(?:[A-Za-z0-9+/\]{4})*(?:[A-Za-z0-9+/\]{2}== [A-Za-z0-9+/\]{3}=)?\$</div></div><div>identificador_paciente: string (uuid)</div><div>nome: string minLength:2 maxLength:50</div><div>sexo: string</div><div>telefone: string minLength:10 maxLength:11</div></div>

Responses

Status: 200 - OK

Schema

▼ Pacientes { []

Required: endereco,idade,nome,sexo,telefone

email: string

endereco: string

idade: string (byte)

Pattern: ^(?:[A-Za-z0-9+/\]{4})*(?:[A-Za-z0-9+/\]{2}==|[A-Za-z0-9+/\]{3}=)?\$

identificador_paciente: string (uuid)

nome: string minLength:2 maxLength:50

sexo: string

telefone: string minLength:10 maxLength:11

Status: 201 - Criado!

Status: 400 - Erro na requisição!

Status: 401 - Não Autorizado!

Status: 403 - Proibido!

Status: 404 - Não Encontrado!

Status: 500 - Erro!

ServicosController

atualizarUsingPUT

atualizar

PUT

```
/servicos/servico/
```

Usage and SDK Samples

[Curl](#) [Java](#) [Android](#) [Obj-C](#) [JavaScript](#) [C#](#) [PHP](#) [Perl](#) [Python](#)

```
curl -X PUT\  
-H "Accept: */*"\  
-H "Content-Type: application/json"\  
"/localhost:8080//servicos/servico/"
```

Parameters

Body parameters

Name	Description
body *	<div><div>▼ Servicos { []</div><div>Required: descricao_procedimento,valor_servico</div><div>descricao_procedimento: string</div><div>id_servico: integer (int64)</div><div>valor_servico: number (double)</div></div>

Responses

Status: 200 - OK

[Schema](#)

```
▼ Servicos { []  
Required: descricao_procedimento,valor_servico  
descricao_procedimento: string  
id_servico: integer (int64)  
valor_servico: number (double)  
}
```

Status: 201 - Criado!

Status: 400 - Erro na requisição!

Status: 401 - Não Autorizado!

Status: 403 - Proibido!

Status: 404 - Não Encontrado!

Status: 500 - Erro!

getAllUsingGET1

getAll

GET

Usage and SDK Samples

[Curl](#) [Java](#) [Android](#) [Obj-C](#) [JavaScript](#) [C#](#) [PHP](#) [Perl](#) [Python](#)

```
curl -X GET\  
-H "Accept: */*"\  
"//localhost:8080//servicos"
```

Parameters

Responses

Status: 200 - OK[Schema](#)

```
▼ [ ]  
  ▼ Servicos { []  
    Required: descricao_procedimento, valor_servico  
    descricao_procedimento: string  
    id_servico:              integer (int64)  
    valor_servico:           number (double)  
  }  
]
```

Status: 201 - Criado!**Status: 400 - Erro na requisição!****Status: 401 - Não Autorizado!****Status: 403 - Proibido!****Status: 404 - Não Encontrado!****Status: 500 - Erro!**

getByIdUsingGET2

getById

GET

```
/servicos/{id_servico}
```

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

```
curl -X GET\  
-H "Accept: */*"\  
"/localhost:8080/servicos/{id_servico}"
```

Parameters

Path parameters

Name	Description
id_servico*	Long (int64) <i>id_servico</i> Required

Responses**Status: 200 - OK**

Schema

```
▼ Servicos { []  
  Required: descricao_procedimento, valor_servico  
  descricao_procedimento: string  
  id_servico:             integer (int64)  
  valor_servico:          number (double)  
}
```

Status: 201 - Criado!**Status: 400 - Erro na requisição!****Status: 401 - Não Autorizado!****Status: 403 - Proibido!****Status: 404 - Não Encontrado!****Status: 500 - Erro!****postUsingPOST2**

post

POST

```
/servicos
```


Usage and SDK Samples

[Curl](#) [Java](#) [Android](#) [Obj-C](#) [JavaScript](#) [C#](#) [PHP](#) [Perl](#) [Python](#)

```
curl -X POST\  
-H "Accept: */*"\  
-H "Content-Type: application/json"\  
"/localhost:8080//servicos"
```

Parameters

Body parameters

Name	Description
body *	<div>▼ Servicos { []</div> <div>Required: descricao_procedimento, valor_servico</div> <div>descricao_procedimento: string</div> <div>id_servico: integer (int64)</div> <div>valor_servico: number (double)</div> <div>}</div>

Responses

Status: 200 - OK

[Schema](#)

▼ **Servicos { []**

Required: descricao_procedimento, valor_servico

descricao_procedimento: string

id_servico: integer (int64)

valor_servico: number (double)

}

Status: 201 - Criado!

Status: 400 - Erro na requisição!

Status: 401 - Não Autorizado!

Status: 403 - Proibido!

Status: 404 - Não Encontrado!

Status: 500 - Erro!

Suggestions, contact, support and error reporting;

Information URL: <https://github.com/davansep> (<https://github.com/davansep>)

Contact Info: prisciladavanse@gmail.com (prisciladavanse@gmail.com)

Apache License Version 2.0

<https://github.com/davansep>