

Cucumber Features

9 scenarios (9 passed)
31 steps (31 passed)
Finished in **1m0.409s seconds**
[Collapse All](#) [Expand All](#)

```
# language: pt
# encoding: utf-8
```

Funcionalidade: Valida retorno de pedidos AOLWS (versão 4.5)

Data de execução: 19/03/2018
Eu como usuário
Quero acessar o serviço AOLWS
Para validar retorno de relacionados ao pedido efetuado

[@data_validar_retorno_amstras](#) features/requests.feature:11

Cenário: Validar se as amostras enviadas são idênticas às recebidas

Dado que eu realize uma solicitação features/step_definitions/requestaolws.rb:2

Quando receber a resposta da solicitação enviada features/step_definitions/requestaolws.rb:10

Então os dados são validados com sucesso features/step_definitions/requestaolws.rb:17

[@data_validar_retorno_amstras_com_leucocitos](#) features/requests.feature:17

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos

Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos preenchido features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb:1

Quando receber a resposta do pedido realizado features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb:9

Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos são validados com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb:16

[@data_validar_retorno_amstras_sem_leucocitos](#) features/requests.feature:23

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem leucócitos

Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos vazio features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:1

Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos em branco features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:8

Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos em branco são validados com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:15

[@data_validar_retorno_amstras_leucocitos_um_caractere](#) features/requests.feature:29

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos preenchido com um caractere

Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um caractere features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:1

Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido com um caractere features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:8

Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validados com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:15

[@data_validar_retorno_amstras_sem_tag_leucocitos](#) features/requests.feature:35

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucócitos

Dado que eu realize uma solicitação sem tag leucocitos features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:1

Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos sem tag features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:8

Então os dados para atributo leucocitos sem tag são validados com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:15

[@data_validar_retorno_paciente_acima_60caracteres](#) features/requests.feature:41

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com erro, ao enviar solicitação com paciente acima de 60 caracteres

Dado que eu realize uma solicitação com paciente acima de 60 caracteres features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:1

Quando receber a resposta do pedido enviado com paciente acima de 60 caracteres features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:9

Então o retorno exibe mensagem que impede a entrada de paciente com mais que sessenta caracteres features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:16

[@data_validar_retorno_exame_incluido_excluido](#) features/requests.feature:47

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao incluir/excluir exame

Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcludeexames.rb:1
Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcludeexames.rb:9
E o retorno for inclusão com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcludeexames.rb:16
E realize outra solicitação para exclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcludeexames.rb:22
Então o exame é excluído com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcludeexames.rb:28

@data_validar_retorno_exame_paternidade

features/requests.feature:55

Cenário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao incluir exame de paternidade

Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame de paternidade	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:1
Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão de exame de paternidade	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:8
E o retorno do primeiro bloco é descrição igual a mãe, exame igual a pat e incluído igual a true	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:14
E o retorno do segundo bloco é descrição igual a filho, exame igual a pat e incluído igual a true	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:19
Então o retorno do terceiro bloco é descrição igual a possível pai, exame igual a pat e incluído igual a true	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:25

@data_validar_resultados_exames

features/requests.feature:63

Cenário: Validar se dados dos resultados de exames estão retornando corretamente

Dado que eu realize uma solicitação para retorno de resultados de exames	features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:2
Quando receber a resposta da solicitação referente ao resultado do exame	features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:9
Então os dados referentes ao resultado de exames são validados com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:15