# language: pt
#encoding: utf-8

## Funcionalidade: Valida retorno de pedidos AOLWS (versão 4.4 - AZURE)

Data de execução: 14/03/2018

Eu como usuário

Quero acessar o serviço AOLWS

Para validar retorno de relacionados ao pedido efetuado

Dado que eu realize uma solicitação	
	features/step_definitions/requestaolws.rb
Quando receber a resposta da solicitação	features/step_definitions/requestaolws.rb:
enviada Então os dados são va	alidados com sucesso features/step_definitions/requestaolws.rb:
nta_validar_retorno_amostras_com_leucocitos	features/requests.feature
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócito	os en la companya de
Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos preenchido	features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb
Quando receber a resposta do pedido realizado	features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb
Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos são valida	ados com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb:
ta_validar_retorno_amostras_sem_leucocitos	features/requests.feature
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem leucócito	s
Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos vazio	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rl
Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos em bran	nco features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rt
Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos em brance	o são validados com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:
ta_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere	features/requests.feature
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócito	s preenchido com um caractere
Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo u	um caractere features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl
Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preench	ido com um caractere
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são valid	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são valide fe	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl  dados com sucesso eatures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb: features/requests.feature
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são valide fe	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl  dados com sucesso eatures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb  features/requests.features
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são valide fe ta_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos tário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucó	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl dados com sucesso eatures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são valide fe  ata_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos  nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucó  Dado que eu realize uma solicitação sem tag leucocitos	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rddados com sucesso eatures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.features/ccitos  features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validades enta_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos  nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucó  Dado que eu realize uma solicitação sem tag leucocitos  Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos sem tag  Então os dados para atributo leucocitos sem tag são validados com suce	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.re dados com sucesso eatures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature features/requests.feature features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.re features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.re features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.re
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são valida retorno_amostras_sem_tag_leucocitos  ário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucó  Dado que eu realize uma solicitação sem tag leucocitos  Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos sem tag  Então os dados para atributo leucocitos sem tag são validados com suce  ta_validar_retorno_paciente_acima_60caracteres	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.re dados com sucesso eatures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.re features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.re esso features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb features/requests.features
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são valida retorno_amostras_sem_tag_leucocitos  atrio: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucó  Dado que eu realize uma solicitação sem tag leucocitos  Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos sem tag  Então os dados para atributo leucocitos sem tag são validados com suce  ata_validar_retorno_paciente_acima_60caracteres	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.re dados com sucesso eatures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.re features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.re esso features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb features/requests.feature features/requests.feature cão com paciente acima de 60 caracteres
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validada en tara entre en tara entre	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl dados com sucesso eatures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl esso features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validadada retorno_amostras_sem_tag_leucocitos  lario: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucocitos  Dado que eu realize uma solicitação sem tag leucocitos  Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos sem tag  Então os dados para atributo leucocitos sem tag são validados com suce  lata_validar_retorno_paciente_acima_60caracteres  lario: Validar se ocorre retorno de dados com erro, ao enviar solicitado  Dado que eu realize uma solicitação com paciente acima de 60 caractere  Quando receber a resposta do pedido enviado com paciente acima de 6	features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.re dados com sucesso eatures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.re features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.re esso features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb features/requests.feature ção com paciente acima de 60 caracteres es features/step_definitions/requestaolws61caracteres.re

Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:
Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão de exame	
	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:
E o retorno for inclusão com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:1
E realizo outra solicitação para exclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:2
Então o exame é excluído com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:2
a_validar_retorno_exame_paternidade	features/requests.feature:
ário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao incl	luir exame de paternidade
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame de p	paternidade features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb
Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão de e	exame de
paternidade	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb
E o retorno do primeiro bloco é descrição igual a mãe, exame igu	al a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:
E o retorno do segundo bloco é descrição igual a filho, exame igu	nal a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:
Então o retorno do terceiro bloco é descrição igual a possível pai,	
Entad o retorno do terceno bioco e descrição igual a possiver par	
	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:
ta_validar_resultados_exames	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:
ta_validar_resultados_exames ário: Validar se dados dos resultados de exames estão retorn Dado que eu realize uma solicitação para retorno de resultados d	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/requests.feature ando corretamente
ta_validar_resultados_exames ário: Validar se dados dos resultados de exames estão retorn	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:  features/requests.feature  ando corretamente  e
ta_validar_resultados_exames ário: Validar se dados dos resultados de exames estão retorn Dado que eu realize uma solicitação para retorno de resultados d	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:
ta_validar_resultados_exames ário: Validar se dados dos resultados de exames estão retorn Dado que eu realize uma solicitação para retorno de resultados d exames	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: