features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:11

features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:33 features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:37

language: pt #encoding: utf-8

Funcionalidade: Valida retorno de pedidos AOLWS (versão 4.3.3)

Data de execução: 07/02/2018

Eu como usuário

Quero acessar o serviço AOLWS Para validar retorno de relacionados ao pedido efetuado	
@data_validar_retorno_amostras	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 valida	ados com sucesso features/step_definitions/requestaolws.rb:17
@data_validar_retorno_amostras_com_leucocitos Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos	features/requests.feature:17
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	s com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb:16
@data_validar_retorno_amostras_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 sâ	no validados com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:15
@data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere	features/requests.feature:29
Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p	reenchido com um caractere
Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um o featu	caractere ures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:1
Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido featu	com um caractere ures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:8
Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validado featur	os com sucesso res/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:15
@data_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos	features/requests.feature:35
Cenário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucócito	os
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	p features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:15
@data_validar_inclusao_exclusao_lotes_amostras	features/requests.feature:42
Cenário: Validar se lote é incluido e excluído com sucesso, bem como se su se retorna codigoBarras, iddestino e idaconcionamento	ua amostra é excluída, e se mnmonico é enviado, e
Dado que eu realize uma solicitação de inclusão de exame	features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:2
Quando receber a resposta do pedido realizado para inclusão e exclusão de	Flotes

E os dados codigoBarras, idAcondicionamento e idDestino validados com sucesso

E o idlote e mnemonico validados com sucesso

E a amostra do lote enviado é removida com	features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:4
sucesso Então o	lote é removido com sucesso features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:4
ata_validar_retorno_paciente_acima_60caracteres	features/requests.feature:
aário: Validar se ocorre retorno de dados com erro, ao envia	ar solicitação com paciente acima de 60 caracteres
Dado que eu realize uma solicitação com paciente acima de 6	60 caracteres features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb
Quando receber a resposta do pedido enviado com paciente a caracteres	acima de 60 features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb
Então o retorno exibe mensagem que impede a entrada de pa	aciente com mais que sessenta caracteres features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:
ata_validar_retorno_exame_incluido_excluido	features/requests.feature:
nário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao i	incluir/excluir exame
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb
Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão o exame	de features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb
E o retorno for inclusão com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:
E realizo outra solicitação para exclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:
Então o exame é excluído com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:
nta_validar_retorno_exame_paternidade	
	teatures/requests.teature
nário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao l Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame (incluir exame de paternidade de paternidade
nário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao	incluir exame de paternidade de paternidade features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb de exame de
nário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame o Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão o paternidade	de paternidade features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb de exame de features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb
nário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame o Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão o	incluir exame de paternidade de paternidade features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb de exame de features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb
nário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame o Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão o paternidade	incluir exame de paternidade de paternidade
nário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame o Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão o paternidade E o retorno do primeiro bloco é descrição igual a mãe, exame	incluir exame de paternidade de paternidade
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame o Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão o paternidade E o retorno do primeiro bloco é descrição igual a mãe, exame E o retorno do segundo bloco é descrição igual a filho, exame Então o retorno do terceiro bloco é descrição igual a possível ata_validar_resultados_exames	de paternidade features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb de exame de features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: e igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: pai, exame igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame o Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão o paternidade E o retorno do primeiro bloco é descrição igual a mãe, exame E o retorno do segundo bloco é descrição igual a filho, exame Então o retorno do terceiro bloco é descrição igual a possível	de paternidade features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb de exame de features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: e igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: pai, exame igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame or Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão or paternidade E o retorno do primeiro bloco é descrição igual a mãe, exame E o retorno do segundo bloco é descrição igual a filho, exame Então o retorno do terceiro bloco é descrição igual a possível esta_validar_resultados_exames nário: Validar se dados dos resultados de exames estão retorno do que eu realize uma solicitação para retorno de resultados.	de paternidade features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb de exame de features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: e igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: pai, exame igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame o Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão o paternidade E o retorno do primeiro bloco é descrição igual a mãe, exame E o retorno do segundo bloco é descrição igual a filho, exame Então o retorno do terceiro bloco é descrição igual a possível ata_validar_resultados_exames nário: Validar se dados dos resultados de exames estão retores.	de paternidade features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb de exame de features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: e igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: pai, exame igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame or Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão or paternidade E o retorno do primeiro bloco é descrição igual a mãe, exame E o retorno do segundo bloco é descrição igual a filho, exame Então o retorno do terceiro bloco é descrição igual a possível esta_validar_resultados_exames nário: Validar se dados dos resultados de exames estão retorno do que eu realize uma solicitação para retorno de resultados.	de paternidade features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb de exame de features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: pai, exame igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: do do exame
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame or Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão or paternidade E o retorno do primeiro bloco é descrição igual a mãe, exame E o retorno do segundo bloco é descrição igual a filho, exame Então o retorno do terceiro bloco é descrição igual a possível ata_validar_resultados_exames nário: Validar se dados dos resultados de exames estão retorno do que eu realize uma solicitação para retorno de resultado exames	de paternidade features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb de exame de features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: pai, exame igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb: features/requests.feature ornando corretamente ps de features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb ado do exame features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb ado do exame features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb