features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:37

language: pt
#encoding: utf-8

Funcionalidade: Valida retorno de pedidos AOLWS (versão 4.3.3)

Eu como usuário Quero acessar o serviço AOLWS Para validar retorno de relacionados ao pedido efetuado

E o idlote e mnemonico validados com sucesso

ara validar retorno de relacionados ao pedido efetuado	
data_validar_retorno_amostras enário: Validar se as amostras enviadas são idênticas às recebidas	features/requests.feature:1
Dado que eu realize uma solicitação	features/step_definitions/requestaolws.rb:
Quando receber a resposta da solicitação	features/step_definitions/requestaolws.rb:1
enviada Então os dados são valida	ados com sucesso features/step_definitions/requestaolws.rb:1
data_validar_retorno_amostras_com_leucocitos	features/requests.feature:
enário: 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
Quando receber a resposta do pedido realizado	features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb
Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos são validado	s com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb:1
data_validar_retorno_amostras_sem_leucocitos	features/requests.feature:
enário: 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
Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos em branco	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb
Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos em branco sa	ão validados com sucesso
· ·	
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:1 features/requests.feature:
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:1 features/requests.feature:
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb: features/requests.feature: preenchido com um caractere caractere
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um feat Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:1 features/requests.feature: preenchido com um caractere caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb com um caractere
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um feat Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido feat Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:1 features/requests.feature: preenchido com um caractere caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb com um caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um feat Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido feat Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad featu data_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:* features/requests.feature: preenchido com um caractere caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb com um caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb los com sucesso los
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um feat Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido feat Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad featu data_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:1 features/requests.feature: preenchido com um caractere caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb com um caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb cos com sucesso cres/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:1 features/requests.feature:
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um feat Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido feat Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad featu data_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:* features/requests.feature: preenchido com um caractere caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb com um caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb los com sucesso lres/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:* features/requests.feature: os
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um feat Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido feat Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad featu data_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucócitos	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:* features/requests.feature: preenchido com um caractere caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb com um caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb los com sucesso ures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:* features/requests.feature: os features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um feat Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido feat Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad featu data_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucócito Dado que eu realize uma solicitação sem tag leucocitos	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb: features/requests.feature: preenchido com um caractere caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb com um caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb los com sucesso ures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb: features/requests.feature: os features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um feat Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido feat Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad featu data_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucócitos Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos sem tag Então os dados para atributo leucocitos sem tag são validados com sucesso data_validar_inclusao_exclusao_lotes_amostras enário: Validar se lote é incluido e excluído com sucesso, bem como se se	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:1 features/requests.feature: preenchido com um caractere caractere cures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb com um caractere cures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb los com sucesso pres/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:1 features/requests.feature: os features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb o features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:1 features/requests.feature:
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um feat Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido feat Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad featu data_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucócitos Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos sem tag Então os dados para atributo leucocitos sem tag são validados com sucesso data_validar_inclusao_exclusao_lotes_amostras enário: Validar se lote é incluido e excluído com sucesso, bem como se se	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:* features/requests.feature: preenchido com um caractere caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb com um caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb dos com sucesso res/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:* features/requests.feature: os features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb o features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:* features/requests.feature: ua amostra é excluída, e se mnmonico é enviado, e
data_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos p Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um feat Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido feat Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad featu data_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos enário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucócito 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 sucesso data_validar_inclusao_exclusao_lotes_amostras enário: Validar se lote é incluido e excluído com sucesso, bem como se se retorna codigoBarras, iddestino e idaconcionamento	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb:1 features/requests.feature: preenchido com um caractere caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb: com um caractere tures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:1 features/requests.feature: os features/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb:1 features/requests.feature: os features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:1 features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb:1 features/requests.feature: ua amostra é excluída, e se mnmonico é enviado, e features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb

E a amostra do lote enviado é removida com	features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:41
sucesso Então o lo	ote é removido com sucesso
	features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:45
ta_validar_retorno_paciente_acima_60caracteres ário: Validar se ocorre retorno de dados com erro, ao envial	features/requests.feature:5 r 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 ao	cima de 60
caracteres	features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:9
Então o retorno exibe mensagem que impede a entrada de pad	ciente com mais que sessenta caracteres features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb:16
ta_validar_retorno_exame_incluido_excluido	features/requests.feature:50
ário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao ir	ncluir/excluir exame
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:1
Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão de	e
exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:9
E o retorno for inclusão com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:16
E realizo outra solicitação para exclusão de exame	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:22
Então o exame é excluído com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:28
ta_validar_retorno_exame_paternidade	features/requests.feature:6
ário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao ir	ncluir exame de paternidade
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame de	e paternidade features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:1
Quando receber a resposta do pedido enviado para inclusão de paternidade	e exame de
paterilluaue	features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:8
E o retorno do primeiro bloco é descrição igual a mãe, exame iç	gual 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 i	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 p	pai, exame igual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:25
ta_validar_resultados_exames	features/requests.feature:7
ário: Validar se dados do exame estão retornando corretam	nente
Dado que eu realize uma solicitação para retorno de resultados exames	
	features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:2
Quando receber a resposta da solicitação referente ao resultad	do do exame features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:9
Então os dados referentes ao resultado de exames são validad	dos com
sucesso	features/step_definitions/requestaolwsresultadoexame.rb:15