features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:37

language: pt #encoding: utf-8

Funcionalidade: Valida retorno de pedidos AOLWS (versão 4.3.3)

Eu como usuário

E o idlote e mnemonico validados com sucesso

A P. D. C. Company of the Company of	
ata_validar_retorno_amostras nário: Validar se as amostras enviadas são idênticas às recebidas	features/requests.feature
Dado que eu realize uma solicitação	features/step_definitions/requestaolws.rt
Quando receber a resposta da solicitação	features/step_definitions/requestaolws.rb:
enviada Então os dados são valid	dados com sucesso features/step_definitions/requestaolws.rb:
ata_validar_retorno_amostras_com_leucocitos	features/requests.feature
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos	
Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos preenchido	features/step_definitions/requestaolwsleuco.rt
Quando receber a resposta do pedido realizado	features/step_definitions/requestaolwsleuco.rl
Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos são validado	os com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleuco.rb
ata_validar_retorno_amostras_sem_leucocitos	features/requests.feature
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem leucócitos	
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 branco	features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rl
Então os dados referente a solicitação com atributo leucocitos em branco s	são validados com sucesso features/step_definitions/requestaolwsleucovazio.rb
ata_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere	features/requests.feature
ata_validar_retorno_amostras_leucocitos_um_caractere nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos	·
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um	preenchido com um caractere
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um fea Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchid	preenchido com um caractere a caractere atures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um fea Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchida fea Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validado	preenchido com um caractere caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl com um caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um fea Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido fea Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad feat	preenchido com um caractere caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl cocom um caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl dos com sucesso ures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um fea Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido fea Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validar feat	preenchido com um caractere caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl cocom um caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl dos com sucesso ures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um fea Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido fea Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad feat	preenchido com um caractere caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.r co com um caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.r dos com sucesso ures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature tos
nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra com leucócitos Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um fea Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchide fea Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validar feat ata_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucóci	caractere caractere cutures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.re cocom um caractere cutures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.re clos com sucesso cures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature tos features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.re
Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um fea Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchido fea Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validar feat ata_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucóci Dado que eu realize uma solicitação sem tag leucocitos	preenchido com um caractere caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl cocom um caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl dos com sucesso ures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature tos features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl
Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um fea Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchida fea Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validar feat ata_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucóci 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 suces ata_validar_inclusao_exclusao_lotes_amostras	preenchido com um caractere a caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl co com um caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl dos com sucesso ures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature tos features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl so features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl
Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um fea Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchida fea Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad feat ata_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucóci 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 suces:	preenchido com um caractere a caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl co com um caractere utures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl dos com sucesso ures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature tos features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl so features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl
Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um fea Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchida fea Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validar feat ata_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucóci 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 sucesa ata_validar_inclusao_exclusao_lotes_amostras nário: Validar se lote é incluido e excluído com sucesso, bem como se se	caractere itures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl cocom um caractere itures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl dos com sucesso ures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature tos features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl so features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl so features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb features/requests.features/sua amostra é excluída, e se mnmonico é enviado, e
Dado que eu realize uma solicitação com atributos leucocitos contendo um fea Quando receber a resposta do pedido realizado para leucocitos preenchida feat Então os dados para atributo leucocitos contendo um caractere são validad feat ata_validar_retorno_amostras_sem_tag_leucocitos nário: Validar se ocorre retorno de dados para amostra sem tag leucóci 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 suces ata_validar_inclusao_exclusao_lotes_amostras nário: Validar se lote é incluido e excluído com sucesso, bem como se seretorna codigoBarras, iddestino e idaconcionamento	rearactere caractere caractere co com um caractere cutures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl co com um caractere cutures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rl cos com sucesso cures/step_definitions/requestaolwsleucoumcaractere.rb features/requests.feature tos features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl so features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rl features/step_definitions/requestaolwsleusemtag.rb features/requests.feature sua amostra é excluída, e se mnmonico é enviado, e features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rl

sucesso	features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:
Então o lo	te é removido com sucesso features/step_definitions/requestincluirexcluirlotes.rb:
ata_validar_retorno_paciente_acima_60caracteres	features/requests.feature:
nário: Validar se ocorre retorno de dados com erro, ao enviar	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
Quando receber a resposta do pedido enviado com paciente ac caracteres	cima de 60 features/step_definitions/requestaolws61caracteres.rb
Então o retorno exibe mensagem que impede a entrada de pac	ciente 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 in	cluir/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 de exame	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:2
Então o exame é excluído com sucesso	features/step_definitions/requestaolwsincluirexcluirexames.rb:
ata_validar_retorno_exame_paternidade	features/requests.feature
nário: Validar se ocorre retorno de dados com sucesso, ao in	ncluir exame de paternidade
Dado que eu realize uma solicitação para inclusão de exame de	e 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 iç	gual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:
E o retorno do segundo bloco é descrição igual a filho, exame iç	gual a pat e incluído igual a true features/step_definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:
Então o retorno do terceiro bloco é descrição igual a possível p	ai, exame igual a pat e incluído igual a true features/step definitions/requestaolwsincluirpaternidade.rb:2