

Macros - Configurações opcionais

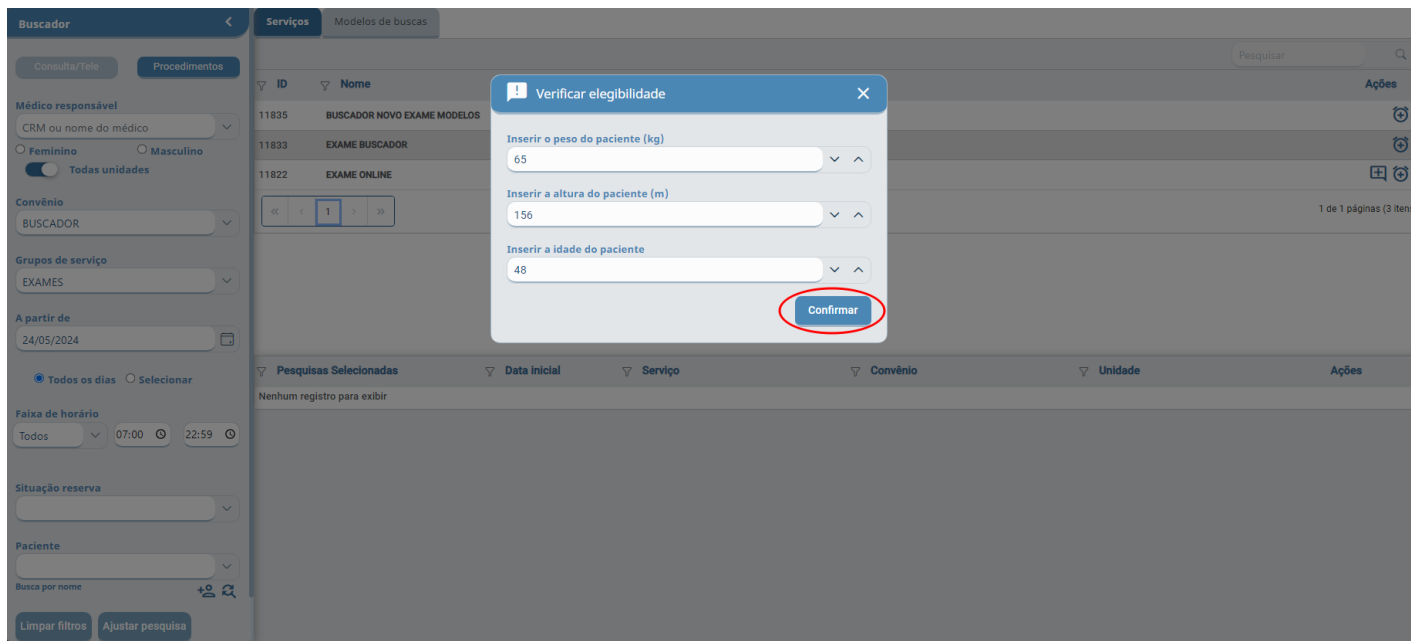
Existem configurações **extras e opcionais** que, **não estão no padrão** do buscador, para determinar regras para os **recursos e aparelhos**, especificamente para **restrição de altura, peso e idade do paciente** para o atendimento em um determinado aparelho ou médico interno, e também a **busca inteligente para os combos que determinam os serviços do mesmo recurso**, ou seja, será o mesmo médico ou aparelho que atende o paciente em todos os procedimentos, sem ter a necessidade da troca de sala ou médico. Para isso é necessário parametrizar o sistema.

- [1º Validar Peso, Altura e Idade do Paciente.](#)
- [2º Busca Inteligente por Combo.](#)

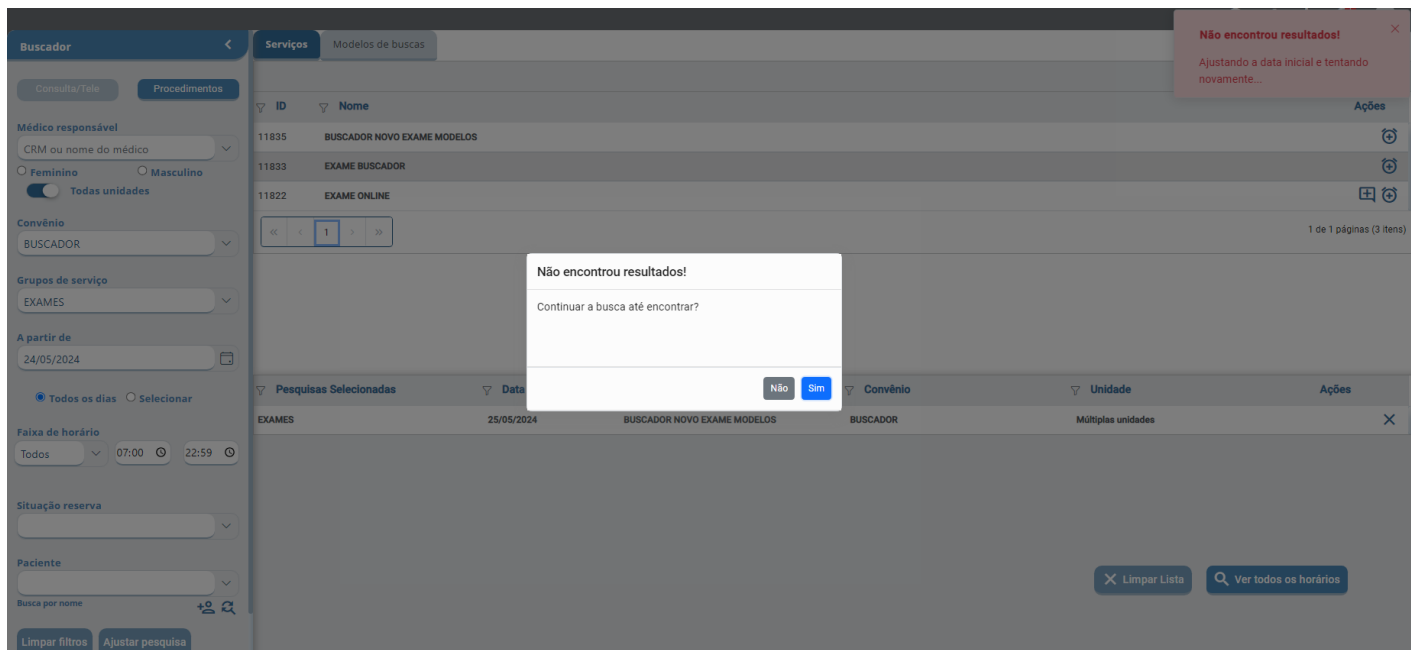
1º Validar Peso, Altura e Idade do Paciente.

O sistema verifica os dados no **cadastro dos recursos** do aparelho ou do médico interno. Esta funcionalidade é usada para preferências de pediatras, geriatras e de aparelhos com restrição do peso e altura do paciente.

O reflexo desta configuração no buscador será, ao selecionar um serviço do recurso que tenha restrições, será exibido um pop-up para informar os dados do paciente e confirmar, como na tela abaixo:



Quando os dados do paciente **não** estiverem dentro dos parâmetros, o buscador **não** encontrará resultados.



As seguintes macros devem estar ativadas.

ATENDIMENTO_ALTURAMINMAX_INFORMAR

Se T e o aparelho/recurso do atendimento tiver altura mínima e/ou altura máxima, verifica se a altura está preenchida.

ATENDIMENTO_ALTURAMINMAX_VALIDAR

Se T e o aparelho/recurso do atendimento tiver altura mínima e/ou altura máxima, valida a altura informada.

ATENDIMENTO_PESOMINMAX_INFORMAR

Se T e o aparelho/recurso do atendimento tiver peso mínimo e/ou peso máximo, verifica se o peso está preenchido.

ATENDIMENTO_PESOMINMAX_VALIDAR

Se T e o aparelho/recurso do atendimento tiver peso mínimo e/ou peso máximo, valida o peso informado.

2º Busca Inteligente por Combo.

Busca por Combo.

Ao realizar esse tipo de busca, podemos modificar o retorno, trazendo combos sempre com o mesmo recurso.

Com isso o sistema **não** retornará:

- Médicos diferentes para a sequência de exames.
- Sala diferente para sequencia de exames.

Trazendo somente horários próximos da escala do mesmo médico e/ou da mesma sala, aparelhos.

As seguintes macros devem estar ativadas.

BUSCA_INTELIGENTE_MESMO_RECURSO

Se T, no buscador de horários para serviços agrupados, considera apenas grupos no mesmo recurso.

BUSCA_INTELIGENTE_MESMO_MEDICO

Se T, no buscador de horários para serviços agrupados, considera apenas grupos com mesmo médico responsável.

Aqui verificar as informações, validar e remover.

Ao ativar as seguintes macros , o buscador abre esse pop-up com a solicitação de preenchimento desses dados .

A informação vem da configuração do recurso e aparelho.

Imagem de exemplo:

ATENDIMENTO_ALTURAMINMAX_INFORMAR

Se T e o aparelho/recurso do atendimento tiver altura mínima e/ou altura máxima, verifica se a altura está preenchida

ATENDIMENTO_ALTURAMINMAX_VALIDAR

Se T e o aparelho/recurso do atendimento tiver altura mínima e/ou altura máxima, valida a altura informada

ATENDIMENTO_PESOMINMAX_INFORMAR

Se T e o aparelho/recurso do atendimento tiver peso mínimo e/ou peso máximo, verifica se o peso está preenchido

ATENDIMENTO_PESOMINMAX_VALIDAR

Se T e o aparelho/recurso do atendimento tiver peso mínimo e/ou peso máximo, valida o peso informado

Busca por Combo.

Ao realizar esse tipo de busca, podemos modificar o retorno, trazendo combos sempre com o mesmo recurso.

Com isso o sistema não retornará:

- Médicos diferentes para a sequência de exames.
- Sala diferente para sequencia de exames.

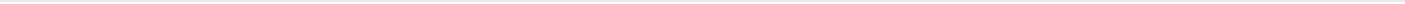
Trazendo somente horários próximos da escala do mesmo médico e/ou da mesma sala, aparelhos.

BUSCA_INTELIGENTE_MESMO_RECURSO

Se T, no buscador de horários para serviços agrupados, considera apenas grupos no mesmo recurso.

BUSCA_INTELIGENTE_MESMO_MEDICO

Se T, no buscador de horários para serviços agrupados, considera apenas grupos com mesmo médico responsável.



Revision #2
Created 1 August 2024 12:15:23 by Carla Gois
Updated 1 August 2024 12:24:51 by Carla Gois