

# Notas de Lançamento e Limitações Conhecidas da Simplicit<sup>90</sup>Y 2.4.0

#### 1 Histórico de revisões

Edição	Data	Motivo para a publicação	Revisão	Necessário por razões de segurança
Notas de Lançamento e Limitações Conhecidas da Simplicit <sup>90</sup> Y	2 de dezembro de 2020	Primeira publicação	0	N/A

### 2 Introdução

#### 2.1 Finalidade

Estas Notas de Lançamento e Limitações Conhecidas têm como finalidade informar sobre quaisquer limitações conhecidas da aplicação Simplicit<sup>90</sup>Y, versão 2.4.0.

### 2.2 Isenção de responsabilidade sobre a garantia

A Mirada Medical não presta quaisquer declarações ou garantias, expressas ou implícitas, no que diz respeito a algo referenciado no presente documento, nem será responsável por quaisquer garantias implícitas de comercialização para determinado fim, nem por quaisquer danos indiretos, especiais ou consequenciais.

Copyright ©2020, Mirada Medical. Todos os direitos reservados.

#### 2.3 Formatos alternativos

Encontra-se disponível uma versão online das instruções de utilização da Simplicit90Y 2.4.0 (incluindo estas notas de lançamento) em <a href="https://mirada-medical.com/eifu-Simplicit90Y-2-4-0-row/">https://mirada-medical.com/eifu-Simplicit90Y-2-4-0-row/</a>. A presente versão pode conter atualizações que tenham sido efetuadas desde que lhe foi fornecida a sua cópia da Simplicit90Y 2.4.0

Está ainda disponível uma cópia física das instruções de utilização da Simplicit90Y 2.4.0 (incluindo estas notas de lançamento) mediante pedido através do endereço de e-mail support@mirada-medical.com.



### 3 Informações sobre o fabricante e o dispositivo



Em conformidade com a Diretiva 93/42/CEE do Conselho.



Mirada Medical Ltd. New Barclay House 234 Botley Road Oxford OX2 0HP Reino Unido



Setembro de 2020



https://mirada-medical.com/eifu-Simplicit90Y-2-4-0-row/



### 4 Limitações conhecidas

### 4.1 A desinstalação da Simplicit<sup>90</sup>Y remove os ícones e separadores do DBx para outras aplicações Mirada

Ao desinstalar a Simplicit<sup>90</sup>Y através da funcionalidade **Adicionar ou remover programas do Windows**, outros softwares Mirada, como XD ou RTx, instalados no mesmo computador podem resultar na remoção dos respetivos ícones do DBx.

Reinstalar as aplicações em falta restaura os respetivos ícones do DBx.

### 4.2 As ROI têm de ser desenhadas na mesma imagem de uma aquisição com câmara de detetor duplo para calcular a média geométrica do shunt pulmonar

Ao definir regiões de interesse (ROI) em dados planares provenientes de câmaras de detetor duplo e ao utilizar uma média geométrica para calcular a Fração de shunt pulmonar, as ROI têm de ser criadas e editadas na mesma imagem, mesmo que os dados tenham sido adquiridos utilizando um aparelho com câmara de detetor duplo.

### 4.3 Nível de zoom predefinido da captura secundária incorreto

Algumas imagens de captura secundária, quando visualizadas no ecrã **Captura secundária**, podem parecer inicialmente demasiado reduzidas para serem utilizáveis.

A imagem pode ser ampliada para corrigir o problema.

### 4.4 Os erros de sessões anteriores são apresentados após o início de uma nova sessão

Quando o DBx é configurado para "manter a aplicação em execução em segundo plano para um início mais rápido", se um início falhar, é possível que as mensagens de erro da sessão que falhou sejam igualmente apresentadas quando é iniciada uma nova sessão no espaço de um minuto.

Para corrigir este problema, aconselhamos que desative a configuração predefinida do DBx referida anteriormente e reinicie a aplicação.

### 4.5 A aplicação inicia o registo rígido automático após abrir uma sessão guardada

Ao iniciar uma sessão guardada que contenha dados SPECT em falta na respetiva etiqueta DICOM do fotograma de referência, a Simplicit<sup>90</sup>Y pode executar um novo registo. Esta ação pode substituir qualquer registo existente que tenha sido guardado na sessão ou pode aplicar um registo, caso não tenha sido aplicado nenhum registo anterior.

Deve assegurar que quaisquer dados SPECT utilizados contêm a informação correta do fotograma de referência e rever quaisquer registos antes de efetuar a dosimetria.



## 4.6 A incapacidade de ligar ao servidor de licença flutuante pode fazer com que seja apresentado um erro informando que não existem licenças disponíveis

Se a Simplicit<sup>90</sup>Y não conseguir obter uma licença flutuante quando a aplicação é iniciada, é apresentada a seguinte mensagem de erro: "Atualmente não existem licenças para a Simplicity disponíveis." Tal pode dever-se à falta de licenças disponíveis por parte da sua organização ou ao facto de a aplicação não ter conseguido efetuar a ligação ao servidor de licença flutuante. Deve verificar a sua ligação antes de prosseguir ou contactar o seu administrador do sistema para obter assistência.

### 4.7 O registo entre dois volumes de planeamento é desbloqueado quando é carregada uma sessão guardada

Se for carregada uma sessão guardada que inclua diversas imagens de planeamento (ou seja, uma TC multifásica ou uma RM multifásica) na Simplicit90Y, o registo entre as imagens de planeamento é desbloqueado. Consequentemente, registos adicionais efetuados na sessão guardada aplicar-se-ão apenas à imagem de planeamento âncora. Recomenda-se que sejam efetuados todos os registos antes de guardar a sessão. Os registos devem ser revistos quando uma sessão guardada é carregada.