

CERTIFICAÇÃO S-RES

Medicina Direta v5.7 Telessaúde / Teleconsulta ESTÁGIO 3 - NGS2

º do certificado: 183



CERTIFICADO

A Sociedade Brasileira de Informática em Saúde — SBIS certifica que o sistema abaixo identificado apresentou conformidade aos requisitos definidos no Manual de Certificação para Sistemas de Registro Eletrônico em Saúde (S-RES) SBIS

Nome do Sistema:	Medicina Direta
Versão do Sistema:	5.7
Nome do Desenvolvedor:	Neodel Tecnologia e Software LTDA
CNPJ do Desenvolvedor:	17.837.599/0001-15
Manual de Referência:	Certificação 2021 - versão 5.2
Categoria Certificada:	Telessaúde
Modalidade Certificada:	Teleconsulta
Estágio de Maturidade:	3
Nível de Garantia de Segurança:	NGS2
Número do Certificado:	183
Validade Inicial ^[1] :	27/10/2027

[1] O prazo de validade poderá ser reduzido (revogado) ou estendido, conforme condições previstas no Manual de Certificação.

Para verificação da situação ou validade deste Certificado, acesse www.sbis.org.br/lista-de-sistemas-certificados.



Lúiz Virginio Coordenador da Certificação de Sistemas SBIS



Plataforma tecnológica utilizada na auditoria ^[2] :		
Arquitetura:	Web	
Sistema Operacional do Servidor:	Linux Ubuntu versão 24.04	
Sistema Operacional da Estação:	Windows 11 Pro	
Banco de Dados:	MySQL versão 8.0.4 2	
Navegador:	Google Chrome versão 136.0.7103.108	
Módulo de Assinatura Digital:	Lacuna	

[2] O documento de Informações Complementares ao Certificado, anexo a este, apresenta a lista dos componentes alternativos à plataforma tecnológica utilizada na auditoria.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Componentes Alternativos da Plataforma Tecnológica

Conforme disposto no capítulo 5.1.2 do Manual de Certificação para S-RES SBIS versão 5.2, o desenvolvedor do sistema ora certificado declarou que os seguintes componentes alternativos, não testados em auditoria, produzem os mesmos efeitos de conformidade verificados na plataforma tecnológica utilizada durante a auditoria:

Sistema Operacional do Servidor:	Linux Ubuntu 24 e superior
Sistema Operacional da Estação:	Windows 11 , MacOS 25.0 ou superior
Banco de Dados:	MySQL versão 8.0.42 ou superior
Navegador:	Google Chrome versão 136.0.7103.108 ou superior, Microsoft Edge versão 8.5 ou superior

Sociedade Brasileira de Informática em Saúde