



SENADO FEDERAL

00200.011531/2020-23

## PRIMEIRO TERMO DE APOSTILAMENTO

Ao **Termo de Credenciamento nº 0156/2020**, celebrado entre a UNIÃO, por intermédio do SENADO FEDERAL, e a credenciada **VASCULAB – LABORATÓRIO VASCULAR LTDA.**

A UNIÃO, por intermédio do **SENADO FEDERAL**, neste ato representado por sua Diretora-Geral, **ILANA TROMBKA**, RG 2118073 - SSP DF, CPF 742.707.450-53, resolve apostilar o Credenciamento em tela, com base na Política de Contratações do Senado Federal, instituída pelo Anexo V do Ato da Comissão Diretora 14/2022, no Ato nº 9/2015 da Diretoria-Geral do Senado, na Lei nº 8.666/1993, e mediante as seguintes Cláusulas:

### CLÁUSULA PRIMEIRA

Conforme acordado entre as partes e mediante decisão do Conselho de Supervisão do SIS, constante da Ata da 241ª reunião ordinária, consoante proposta de documento 00100.100063/2025-01, fica realizada a extensão de credenciamento para os seguintes eventos com a vigência a partir do dia 01 de agosto de 2025.

#### Eventos:

<b>Código Tuss</b>	<b>Tiss</b>	<b>CBOS</b>	<b>Descrição</b>	<b>Valor (R\$)</b>
10101012	22	225112	Consulta em neurologia	140,00
50000560	22	***	Consulta em nutrição	75,00
41301048	22	***	Avaliação da composição corporal por bioimpedanciometria	41,08





SENADO FEDERAL

## CLÁUSULA SEGUNDA

Ficam mantidas as demais cláusulas e condições constantes do Termo de Credenciamento original, aditivos e apostilamentos anteriores não expressamente alteradas por este Termo de apostilamento.

Brasília-DF, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2025.


***ILANA TROMBKA***  
**DIRETORA-GERAL DO SENADO FEDERAL**

**Testemunhas:**

**Diretor da SADCON**

**Coordenador da COPLAC**



 O documento foi assinado por:

<b>ALEXANDRE MATTOS DE FREITAS</b>	<b>16/07/2025 18:09:06</b>	
<b>FELIPE ORSETTI PRADO</b>	<b>17/07/2025 16:25:30</b>	
<b>MARCIO TANCREDI</b>	<b>18/07/2025 11:46:16</b>	

A assinatura digital deste documento é Válida e Confiável.

Para obter mais informações sobre o certificado usado para assinar digitalmente o documento clique em Detalhes.