



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE BELA VISTA DO TOLDO
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E FAZENDA
DEPARTAMENTO DE LEIS E DECRETOS

LEI Nº 1.085/2015, DE 24 DE ABRIL DE 2015.

**“AUTORIZA O PODER EXECUTIVO MUNICI-
PAL FIRMAR CONVÊNIO COM A ASSOCIA-
ÇÃO DOS PACIENTES ONCOLÓGICOS DA
REGIÃO DE CANOINHAS – APOCA.”**

GILBERTO DAMASO DA SILVEIRA, Prefeito Municipal de Bela Vista do Toldo, Estado de Santa Catarina, usando da competência que lhe confere o art. 67, IV da Lei Orgânica do Município, faz saber a todos que a Câmara de Vereadores aprovou e eu sanciono a seguinte:

LEI:

Art. 1º. Fica autorizado o Chefe do Poder Executivo Municipal firmar convênio com a Associação dos Pacientes Oncológicos da Região de Canoinhas – APOCA, pessoa jurídica de direito privado sem fins lucrativos, inscrita no CNPJ sob o nº 02.613.939/0001-57, estabelecida à Rua Benjamin Constant, nº 902, Canoinhas – SC, com finalidade de promoção à saúde.

Art. 2º. As despesas decorrentes da execução desta Lei correrão por conta do Fundo Municipal de Assistência Social, rubrica orçamentária: 3.3.50.00.00.00.00.0700 – Dotação 10 – Projeto/Atividade 2.034.

Parágrafo único: As despesas decorrentes da execução do presente convênio ficam limitadas ao valor de R\$ 5.600,00 (cinco mil e seicentos reais), divididas em 8 (oito) parcelas iguais e sucessivas no valor de R\$ 700,00 (setecentos reais) mensais, a partir da assinatura do presente.



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE BELA VISTA DO TOLDO
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E FAZENDA
DEPARTAMENTO DE LEIS E DECRETOS

Art. 3º. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Bela Vista do Toldo - SC, 24 de abril de 2015.

GILBERTO DAMASO DA SILVEIRA
Prefeito Municipal

MARIO CESAR CORRÊA
Secretário Municipal de Administração e Fazenda

Esta Lei foi registrada e publicada na Secretaria Municipal de Administração e Fazenda, na data supra.

Rua Estanislau Schumann, 839 Centro
Fone (47) 3629 0206 – CEP 89.478-000
Bela Vista do Toldo – SC