



## Prefeitura de Joinville

### ERRATA SEI Nº 8494525/2021 - SES.UCC.ASU

Joinville, 02 de março de 2021.

O Município de Joinville, por intermédio do Fundo Municipal de Saúde de Joinville, leva ao conhecimento dos interessados no **Edital de Credenciamento nº 001/2021**, destinado ao **Credenciamento de Prestadores de Serviços de Saúde Especializados em Reabilitação de Deficiência Intelectual e/ou Transtorno do Espectro Autista, incluindo diagnóstico, atendimento e acompanhamento, conforme Tabela de Procedimentos, Medicamentos e OPM – SIGTAP/SUS**, publicado em 12 de fevereiro de 2021, que promoveu as seguintes alterações, no **ANEXO VIII - TERMO DE REFERÊNCIA - SERVIÇO SEI Nº 8257624/2021 - SES.UCC.ASU**, conforme segue:

#### ONDE SE LÊ:

##### **2-Descrição dos Serviços:**

(...)  
**2.3** – Os serviços serão prestados exclusivamente aos usuários externos dos serviços de saúde pública municipal (SUS) que forem devidamente autorizados, agendados e encaminhados pela

#### LEIA-SE:

##### **2-Descrição dos Serviços:**

(...)  
**2.3** – Os serviços serão prestados exclusivamente aos usuários externos dos serviços de saúde pública municipal (SUS) que forem devidamente autorizados, agendados e encaminhados pela Secretaria da Saúde de Joinville / Fundo Municipal de Saúde de Joinville.

As demais condições permanecem inalteradas.



Documento assinado eletronicamente por **Fabricio da Rosa, Diretor (a) Executivo (a)**, em 03/03/2021, às 15:25, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



Documento assinado eletronicamente por **Jean Rodrigues da Silva, Secretário (a)**, em 03/03/2021, às 16:23, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://portalsei.joinville.sc.gov.br/> informando o código verificador **8494525** e o código CRC **C79E4D8C**.