

**PORTARIA nº 978 de 07/11/2023**

A SECRETÁRIA DE ESTADO DA SAÚDE, no uso de suas atribuições legais e regulamentares, de acordo com o disposto no art. 106, Parágrafo 2º, inciso I, da Lei Complementar nº 741, de 12 de junho de 2019 e considerando o art. 3º da Lei Complementar nº 260, de 22 de janeiro de 2004, **RESOLVE RETIFICAR a Portaria de Homologação nº 925 de 16/10/2023**, Processo Seletivo Simplificado nº 027/2023/SES, publicada no Diário Oficial de Santa Catarina nº 22125 de 17/10/2023, especificamente com relação ao Cargo de **MÉDICO Especialista em Cirurgia Torácica e experiência comprovada de, no mínimo 12 meses, em Broncoscopia**, atendendo determinação judicial no Processo MS 5065900-93.2023.8.24.0000/SC.

Onde se lê:

**Função: MÉDICO Especialista em Cirurgia Torácica e experiência comprovada de, no mínimo 12 meses, em Broncoscopia**

Classificação	Nome	Nascimento	Pontos
1º	Felipe Pagnoncelli Fachin	04/10/1993	1,5
2º	Cristiane Mignot Meyer	28/11/1984	1,0
3º	Rafael Paulino	16/02/1987	1,0

Leia-se:

**Função: MÉDICO Especialista em Cirurgia Torácica e experiência comprovada de, no mínimo 12 meses, em Broncoscopia**

Classificação	Nome	Nascimento	Pontos
1º	Sandino Ragnini	01/05/1988	2,0
2º	Felipe Pagnoncelli Fachin	04/10/1993	1,5
3º	Cristiane Mignot Meyer	28/11/1984	1,0
4º	Rafael Paulino	16/02/1987	1,0

**CARMEN EMÍLIA BONFÁ ZANOTTO**

Secretária de Estado da Saúde



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **QL111C7T**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**CARMEN EMÍLIA BONFÁ ZANOTTO** (CPF: 514.XXX.459-XX) em 07/11/2023 às 12:47:48

Emitido por: "SGP-e", emitido em 01/04/2021 - 13:53:43 e válido até 01/04/2121 - 13:53:43.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0VTXzcwNTIfMDAyMDgwMzlfMjEwMTM2XzlwMjNfUUwxMTFDN1Q=> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SES 00208039/2023** e o código **QL111C7T** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.