

**Portaria nº 36, de 14 de dezembro de 2020**

Aprova o desligamento de defensor dativo do  
CRF-SP, Gestão 2020/2021.

A Diretoria do Conselho Regional de Farmácia do Estado de São Paulo, Autarquia criada pela Lei nº 3.820, de 11 de novembro de 1960, no uso de suas atribuições legais e regimentais, conforme ata da 13ª Reunião de Diretoria Extraordinária, realizada no dia 09 de novembro de 2020, DECIDE:


Artigo 1º. Conforme item 3.13, homologa-se o desligamento de Defensor Dativo: Dra. Márcia Maria Pavan Bagagli – CRF-SP 1060375-2.

Artigo 2º. Esta Deliberação entra em vigor na data de sua publicação, retroagindo seus efeitos para a respectiva data da decisão proferida pelo Plenário.

**Marcos Machado Ferreira**  
**PRESIDENTE**



## Página de assinaturas











  
**Roberto Junior**  
Conselho Regional de Farmacia de São...  
Reconhecer

Assinado eletronicamente

**Eric Santos**

Testemunha

### HISTÓRICO

- 15 Dec 2020**  
09:30:52  **Roberto Tadao Magami Junior** criou este documento. (E-mail: roberto.magami@crfsp.org.br, CPF: )
- 15 Dec 2020**  
09:30:57  **Roberto Tadao Magami Junior** (E-mail: roberto.magami@crfsp.org.br, CPF: ) visualizou este documento por meio do IP 200.229.234.2 localizado em São Paulo - Sao Paulo - Brazil.
- 15 Dec 2020**  
09:30:58  **Roberto Tadao Magami Junior** (E-mail: roberto.magami@crfsp.org.br, CPF: ) reconheceu este documento por meio do IP 200.229.234.2 localizado em São Paulo - Sao Paulo - Brazil.
- 15 Dec 2020**  
11:03:11  **Eric Robson dos Santos** (E-mail: eriic.fe@gmail.com, CPF: ) visualizou este documento por meio do IP 200.229.234.2 localizado em São Paulo - Sao Paulo - Brazil.
- 15 Dec 2020**  
11:03:13  **Eric Robson dos Santos** (E-mail: eriic.fe@gmail.com, CPF: ) assinou como testemunha este documento por meio do IP 200.229.234.2 localizado em São Paulo - Sao Paulo - Brazil.

