



1 **Ata da I Reunião Extraordinária Anual do Grupo Técnico de Trabalho de Farmácia**
2 **Magistral do CRF-SP**
3 **27/04/2023**

4 Às vinte horas e sete minutos do vigésimo sétimo dia do mês de abril do ano de dois mil e vinte
5 e três, iniciou-se a **I Reunião Extraordinária Anual do Grupo Técnico de Trabalho de**
6 **Farmácia Magistral do Conselho Regional de Farmácia do Estado de São Paulo**,
7 coordenada pela **Dra. Rejane Brunelli Ribeiro**.

8 **Participantes Presenciais:** não houve.

9 **Participantes On-line:** Dra. Ana Paula Pereira Leite, Dra. Luciana Espadaro Iescas, Dra.
10 Regina Mendes Ceschin, Dra. Reginalda Russo Aguiar, Dra. Rejane Brunelli Ribeiro, Dra.
11 Roberta Mayrielle Souza da Silva.

12 **Ausências justificadas:** não houve.

13 **1. ASSUNTOS PARA DISCUSSÃO:**

14 **1.1 Redistribuição do Término da Cartilha; Encaminhamento:** Dra. Rejane e Dra.
15 Reginalda completarão alguns pontos da cartilha, que será revisada por todos do grupo.

16 **1.2 Calendário para os Informes técnicos sugeridos; Encaminhamentos:** **1)** Dra.
17 Reginalda se compromete a enviar para o Datep, na primeira semana de maio, o informe
18 sobre *anestésicos*. **2)** Dra. Ana Paula apresentará na próxima reunião uma minuta de informe
19 sobre *conservantes*. **Encaminhamento ao Datep:** repautar a distribuição dos informes
20 técnicos sobre *insumos contraindicados na pediatria e transdérmicos*.

21 **1.3 Elaboração de Palestra para Instituição de Ensino. Encaminhamento:** Dra. Rejane
22 pede que na próxima reunião as participantes tragam sugestões e ideias para a elaboração de
23 material para palestra nas IES.

24 **2. ENCERRAMENTO/PRÓXIMA REUNIÃO** - Concluídos os assuntos em pauta às vinte e uma
25 horas e dezenove minutos, **Dra. Reginalda Russo Aguiar** encerra a reunião da qual foi
26 lavrada a presente ata, que após lida e aprovada, será assinada eletronicamente pelos
27 presentes nesta reunião. **Próxima reunião agendada para 25/05/2023**, às 20h. Ata
28 redigida por Fernanda Brandão de Lara.