

1 Ata nº 01 - Reunião Comunidades Terapêuticas

2 Às quinze horas e trinta minutos do dia quatorze de maio de dois mil e dezenove,
3 na sede administrativa do Esquadrão da Vida, Av. dos Vereadores 850 Oficinas
4 Ponta Grossa, tem início a reunião das Comunidades Terapêuticas com a seguinte
5 pauta: Abertura pela Presidente; Eleição de Conselheiro suplente representante das
6 Comunidades Terapêuticas; Encerramento. Estiveram presentes: Izabelle Antunes e
7 Rodrigo Labiak da Silva representando a Comunidade Terapêutica Esquadrão da
8 Vida; Jonathan Fernandes, Odino Moro Neto e Leandro José Freitas representando a
9 Comunidade Terapêutica Melhor Viver, Odilton J. Castelo Antunes e Alexandra
10 Maria Stravatti representando a Comunidade Terapêutica Mais Amor, os
11 Conselheiros Francisco Kapfenberger Filho e Claudimar Barbosa da Silva e Izamara
12 da Luz Técnica do COMAD-PG. A reunião foi presidida pelo Conselheiro Francisco
13 Kapfenberger Filho em função da impossibilidade da presença da Presidente Simone
14 Sanson e Silva por motivo de doença e do Vice-Presidente John Elvis Ribas Ramalho
15 por compromisso previamente agendado. Izamara explica que com a saída de
16 Felipe Augusto Scarpim Cruz o qual que representava as Comunidades
17 Terapêuticas, de acordo com o Regimento Interno a suplente Tânia Daniel passa a
18 ser titular e é necessário que seja escolhido um novo Suplente. O Conselheiro
19 Francisco pergunta quem se candidata e Jonathan Fernandes se coloca a
20 disposição. Não havendo mais candidato e nem nenhuma objeção fica escolhido,
21 por unanimidade, como representante Suplente das Comunidades Terapêuticas o
22 Coordenador da Comunidade Terapêutica Melhor Viver Jonathan Fernandes. O
23 Conselheiro Francisco Kapfenberger Filho agradece a presença de todos. Sem nada
24 mais a tratar encerra-se a reunião e eu Arlete Maria Gouvêa lavrei a presente ata
25 que será assinada por mim e pelos conselheiros presentes. Ponta Grossa, 14 de
26 agosto de 2019. Francisco Kapfenberger Filho, Presidente ad hoc.