

Unifor Teatro Celina Queiroz	10/5/23	<ul style="list-style-type: none"> • 18h acolhida • 19h show Enfermeiro Sincero
Hospital Geral de Fortaleza	11/5/23	<ul style="list-style-type: none"> • 8h acolhida e credenciamento • 09h palestra: Enfermagem: Uma Força para a Saúde Brasileira • 10h show stand Up Enfermeiro Sincero • 11h Encerramento com entrega de brinds
Hospital do Coração de Messejana	12/5/23	<ul style="list-style-type: none"> • 8h acolhida e credenciamento • 9h palestra: Enfermagem: Uma Força para a Saúde Brasileira • 10h show stand Up Enfermeiro Sincero • 11h Encerramento com entrega de brinds
Câmara Municipal de Fortaleza	12/5/23	<ul style="list-style-type: none"> • Entrega da Comenda (Gente que Ama a Enfermagem)
Hospital Regional do Limoeiro do Norte	15/5/23	<ul style="list-style-type: none"> • 8h acolhida e credenciamento • 09h palestra: Enfermagem: Uma Força para a Saúde Brasileira com Ana Paula Brandão. • 10h show stand Up Keka Abrantes • 11h Encerramento com entrega de brinds
Instituto Dr. José Frota	16/5/23	<ul style="list-style-type: none"> • 08h acolhida e credenciamento • 09h palestra: Enfermagem: Uma Força para a Saúde Brasileira com Ana Paula Brandão. • 10h show stand Up Keka Abrantes • 11h Encerramento com entrega de brinds
Hospital Regional Norte com abertura para o Público externo.	17/5/23	<ul style="list-style-type: none"> • 08h acolhida e credenciamento • 09h palestra: Enfermagem: Uma Força para a Saúde Brasileira com Ana Paula Brandão. • 10h show stand Up Keka Abrantes • 11h Entrega de brinds • 13h inauguração da Subseção da Região Norte em novo endereço.
Auditório da Subseção Cariri	22/5/23	<ul style="list-style-type: none"> • 08h acolhida e credenciamento • 09h palestra: Enfermagem: Uma Força para a Saúde Brasileira com Dra. Ana Paula Brandão e participação de Dra. Isabelita Luna • 10h show stand Up Keka Abrantes • 11h Entrega de brinds • 13h palestra: Enfermagem: Uma Força para a Saúde Brasileira com Dra. Naidhia Soares (Tema: Os avanços do cuidado da Enfermagem na doação de órgãos e tecidos para transplante).