

Silva e Silva, Camila

Relatório de resumo

Data de nasc:	08/05/1991	Organização:	Camila Ferreira Leite, Am...	Intervalo de datas:	11/04/2022 - 10/05/2022
Referência:		Morada:	Rua Coronel Nunes de Melo, 1142 , Rodolfo Teófilo	Data de configuração:	11/05/2022
ID do paciente:	CamilaSilva e Sil...		Fortaleza, CE 60416-000	Máscara:	
Telefone:				App vinculado:	
Telefone:					
Dispositivos:	BiPAP AVAPS 30 (System One 60 Series) 3.05.01 (1169P) C20346083C819				

Equipa de cuidados médicos

Leite, Camila	Camila Ferreira Leite	Rua Coronel Nunes de Melo, 1142, Fortaleza - CE, 60416-000, BRA
---------------	-----------------------	--

Informações de aderência à terapêutica 11/04/2022 - 10/05/2022

Resumo de aderência à terapêutica

Intervalo de datas	11/04/2022 - 10/05/2022 (30 dias)
Dias com uso do aparelho	30 dias
Dias sem uso do aparelho	0 dias
Porcentagem de dias com uso do aparelho	100,0%
Uso acumulado	10 dias 4horas. 22 min. 50 segundos.
Uso máximo (1 dia)	10horas. 17 min. 50 segundos.
Média de uso (todos os dias)	8horas. 8 min. 45 segundos.
Média de uso (dias de uso)	8horas. 8 min. 45 segundos.
Uso mínimo (1 dia)	2horas. 3 min. 56 segundos.
Porcentagem de dias com uso >= 4 horas	93,3%
Porcentagem de dias com uso < 4 horas	6,7%
Tempo total com soprador	10 dias 4horas. 22 min. 50 segundos.



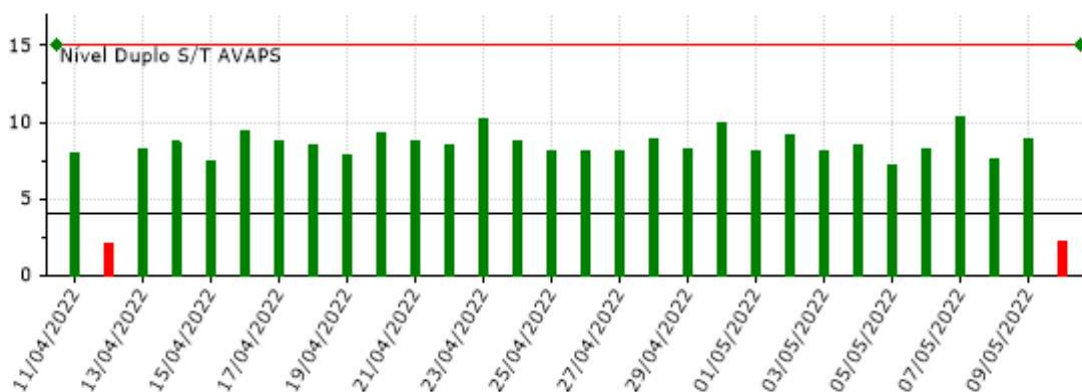
Definições do Dispositivo a partir de 10/05/2022

Modo do aparelho S/T - AVAPS

Configurações do dispositivo

Parâmetro	Valor
IPAP máx.	26 cmH2O
IPAP mín.	18 cmH2O
Pressão EPAP	7 cmH2O
Taxa respiratória	12
Inspiração cronometrada	1,5
Volume corrente	450
Definição do tempo de elevação	2
Bloqueio da definição do tempo de elevação	Ativado
Rampa	Desativado
Resistência da máscara	1
Trava da resistência da máscara	Ativado
Tipo de tubo	22
Trava do tipo de tubo	Desativado
Alarme de desconexão	Desativado
Alarme de apneia	Desativado
Alarme de ventilação por minuto baixa	1
Alarme de volume corrente baixo	Desativado
Mudar ajustes do umidificador	Sim
Modo de umidificação	System One
Configuração do umidificador	3

Horas de uso

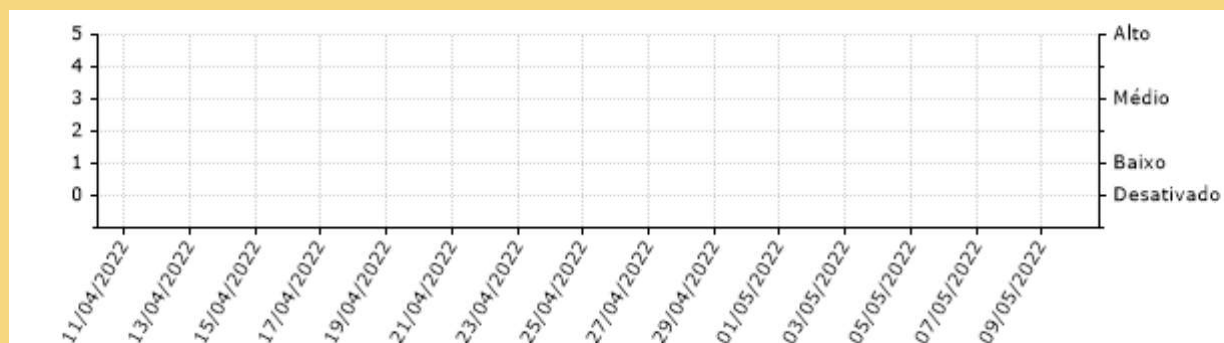


Estatísticas do ventilador por semana

		10/04/2022	17/04/2022	24/04/2022	01/05/2022	08/05/2022
IAH	Mín	0,9	1,7	0,6	1,3	0
	Máx	2,2	3,2	2,7	2,4	2,6
	Méd	1,3	2,3	1,7	1,8	1,5
Pressão EPAP obtida	Mín	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9
	Máx	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9
	Méd	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9
Pressão IPAP/CPAP obtida	Mín	18,2	18,3	18,1	18,2	18,1
	Máx	19,5	19,6	19,6	18,8	18,5
	Méd	18,6	18,8	18,7	18,3	18,3
Taxa respiratória	Mín	13	13	12,9	13	13
	Máx	14,5	13,9	13,7	13,3	14,2
	Méd	13,4	13,3	13,2	13,1	13,5
Volume corrente exalado	Mín	523,7	491,4	520,2	556	495,3
	Máx	780,4	709,7	648,3	635,7	582,3
	Méd	603,4	583,6	585,7	609,4	565,3
Vazamento não intencional	Mín	11,9	10,8	12,5	12,3	12,3
	Máx	18,7	17,8	16,2	36,9	12,8
	Méd	14,3	14,3	14,3	17,9	12,4
	Med	11	12	12	12	11
Porcentagem das respirações iniciadas pelo paciente	Mín	12,4	11,8	12,3	12,2	12,5
	Máx	24,9	20,1	16,8	15,5	26,5
	Méd	15,5	15,1	14,2	13,4	17,3
Pico do fluxo inspiratório	Mín	37,6	35,3	35,4	41,5	34,1
	Máx	55,1	49,1	44,8	46	43,8
	Méd	43,2	41,4	40,2	43,4	42
Ventilação por minuto	Mín	6,4	6,4	6,3	6,7	6,5
	Máx	10,3	8,9	7,8	7,7	7,3
	Méd	7,5	7,2	7,2	7,4	7,1

Ajustes de umidificação do aparelho

Não existem dados disponíveis



Vazamento inadvertido (l/min)

Média de vazamento não intencional

15,0

Fuga não intencional mediana

12,0