

Silva e Silva, Camila**Relatório detalhado**

Data de nasc:	08/05/1991	Organização:	Camila Ferreira Leite, Am...	Intervalo de datas:	04/05/2022 - 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 04/05/2022 - 10/05/2022**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



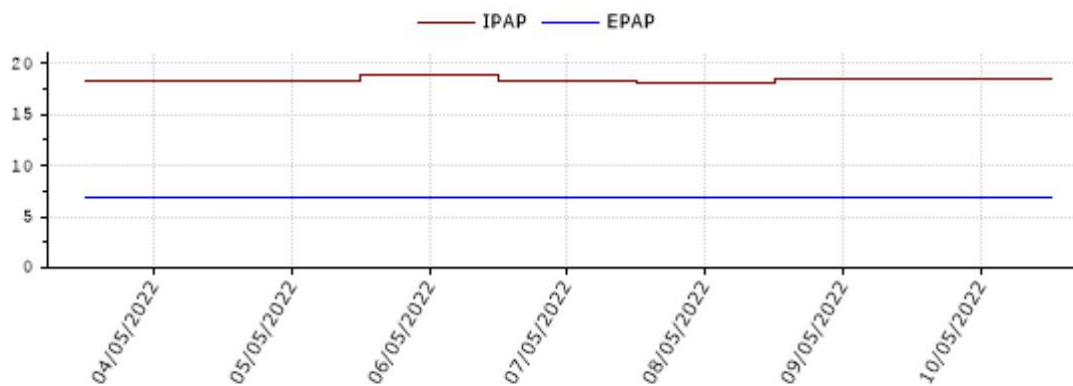
Estatísticas do ventilador por dia

	04/05/2022	05/05/2022	06/05/2022	07/05/2022	08/05/2022	09/05/2022	10/05/2022
Média IAH	1,4	1,7	2,4	2,1	2,6	0,9	0
Média Pressão EPAP obtida	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9
Média Pressão IPAP/CPAP obtida	18,2	18,2	18,8	18,3	18,1	18,4	18,5
Média Taxa respiratória	13,2	13,1	13	13	14	13	14,2
Média Volume corrente exalado	624,8	615,4	594,6	635,7	566,1	582,3	495,3
Média de vazamento não intencional	36,9	14,6	15	16,3	12,3	12,3	12,8
Fuga não intencional mediana	33	12	12	13	11	12	11
Média Porcentagem das respirações iniciadas pelo paciente	15,5	12,2	12,6	12,7	20,1	12,5	26,5
Média Pico do fluxo inspiratório	46	44,6	41,5	42,3	43,8	42,5	34,1
Média Ventilação por minuto	7,6	7,4	7,2	7,7	7,3	7,1	6,5

Resumo de aderência à terapêutica

Intervalo de datas	04/05/2022 - 10/05/2022 (7 dias)
Porcentagem de dias com uso do aparelho	100,0%
Média de uso (todos os dias)	7horas. 34 min. 58 segundos.
Média de uso (dias de uso)	7horas. 34 min. 58 segundos.
Porcentagem de dias com uso >= 4 horas	85,7%

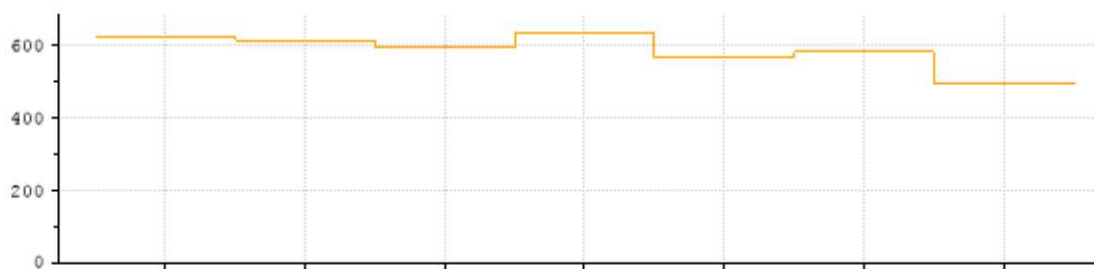
Pressão (cmH2O)



Média da pressão IPAP
18,4

Média da pressão EPAP
6,9

Volume corrente (ml)

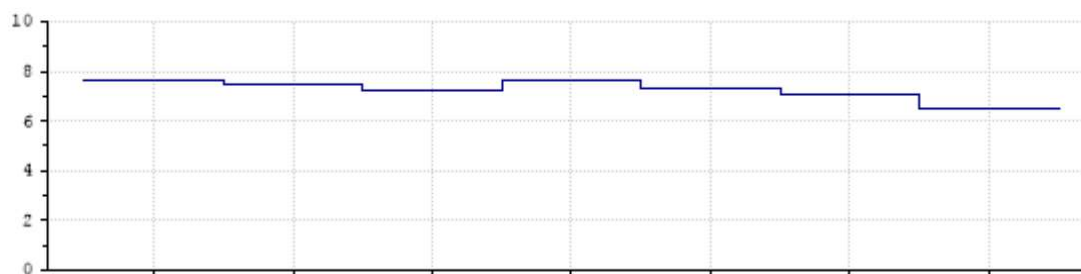


Média do volume corrente
599,9 ml

Volume corrente alto
635,7 ml

Volume corrente baixo
495,3 ml

Ventilação por minuto

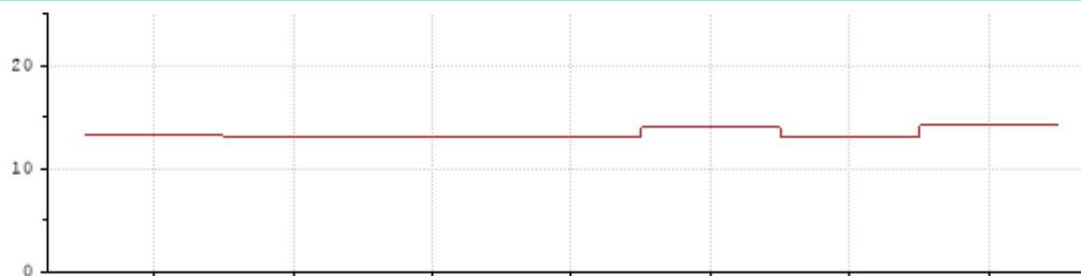


Média de ventilação por
minuto
7,4

Ventilação por minuto alta
7,7

Ventilação por minuto baixa
6,5

Taxa respiratória (respirações por minuto)

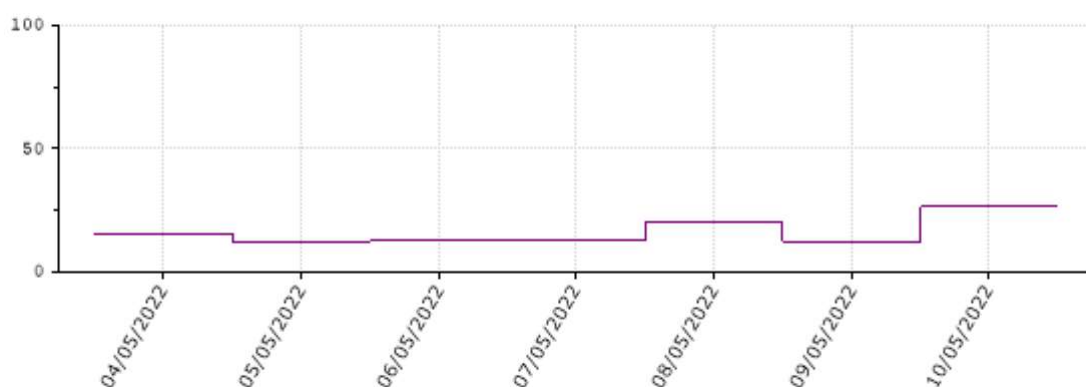


Média da frequência
respiratória
13,2 rpm

Frequência respiratória alta
14,2 rpm

Frequência respiratória
baixa
13,0 rpm

Respirações iniciadas pelo paciente (%)

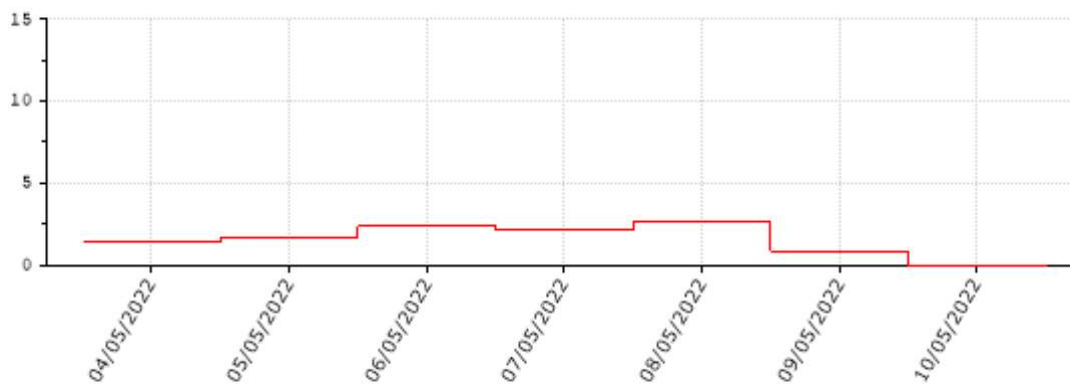


Promedio respiraciones
activadas por el paciente
14,7%

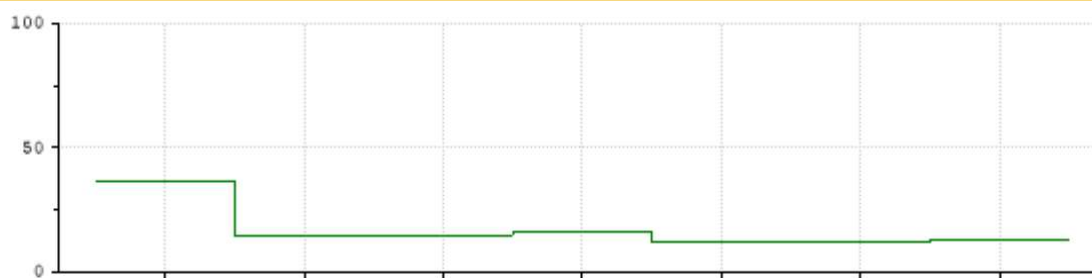
% alta de respirações
iniciadas pelo paciente
26,5%

% baixa de respirações
iniciadas pelo paciente
12,2%

IAH



Média de IAH
1,8

Vazamento inadvertido (l/min)

Média de vazamento não intencional

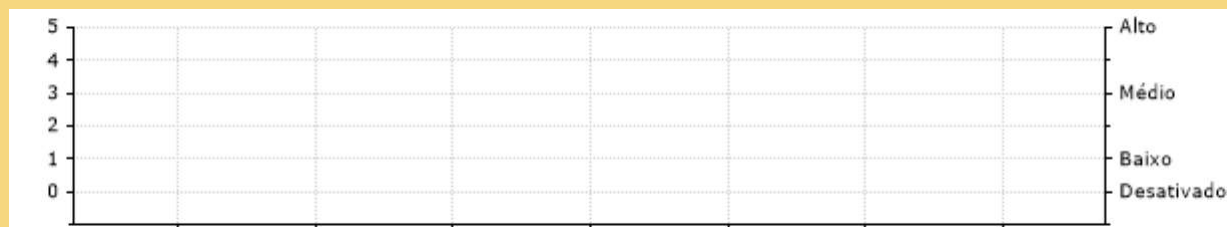
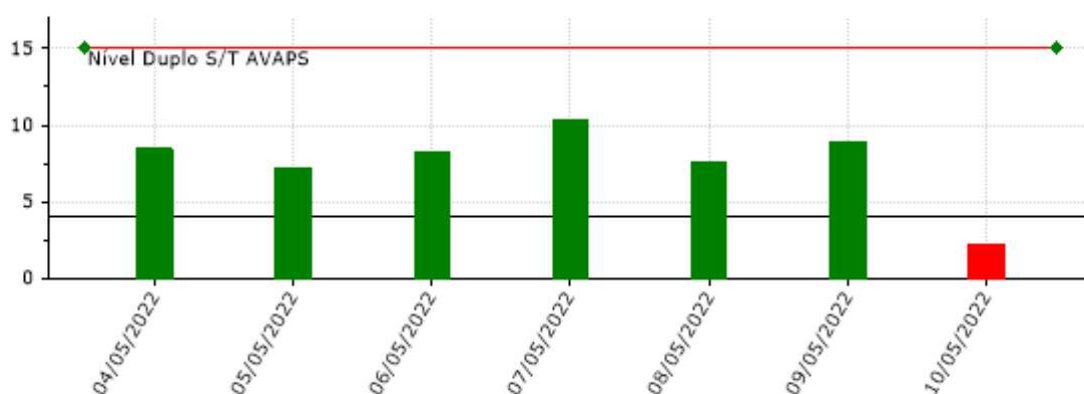
17,8

Fuga não intencional mediana

12,0

Ajustes de umidificação do aparelho

Não existem dados disponíveis

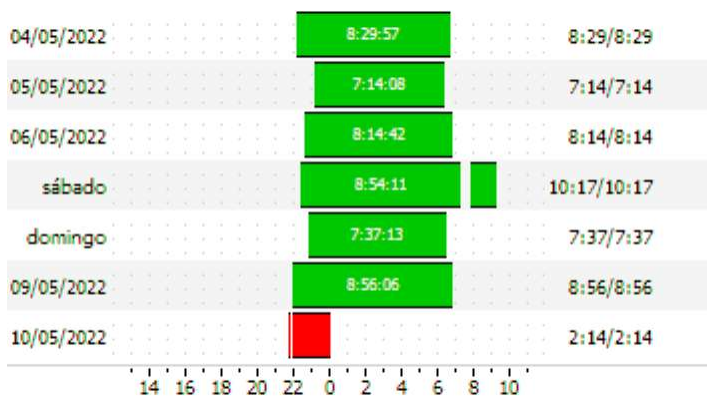
**Horas de uso**

Padrões de uso

■ Dia em conformidade

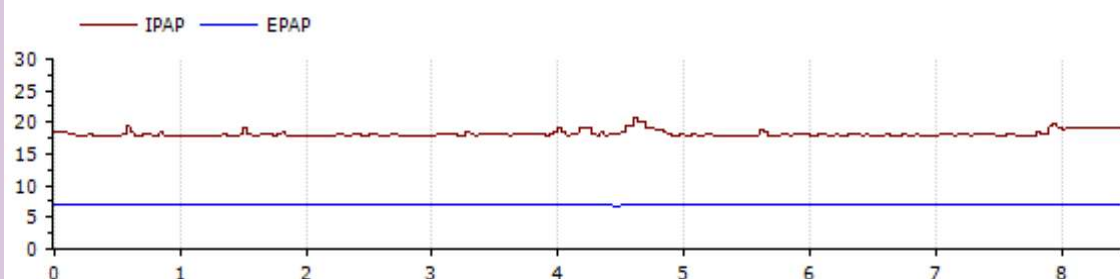
■ Dia fora de conformidade

maio, 2022

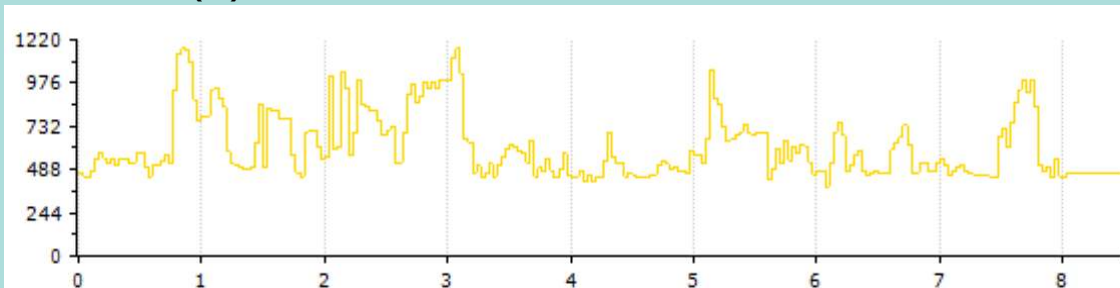
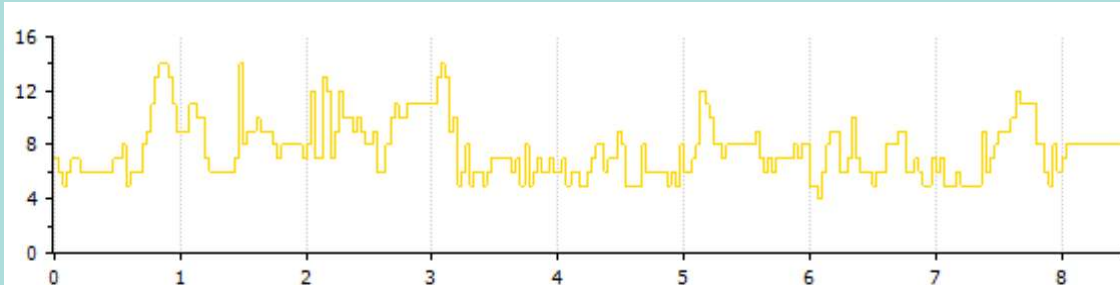


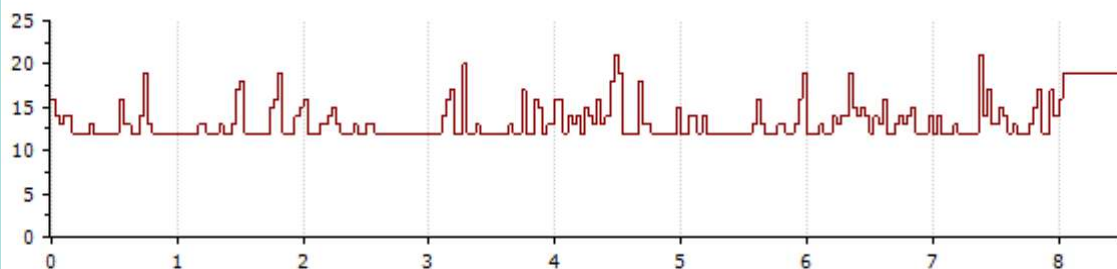
Detalhes diários

04/05/2022 22:15 - 05/05/2022 06:45

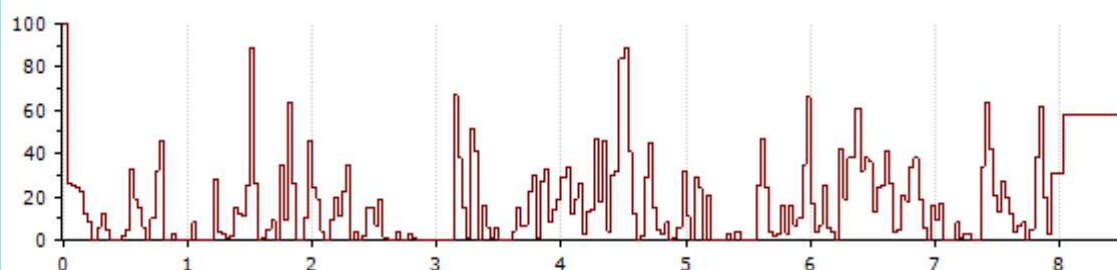
Pressão (cmH2O)Média da pressão IPAP
18,2Média de pressão EPAP
6,9**Vazamento inadvertido (l/min)**Média de vazamento não
intencional
36,9 minsFuga não intencional mediana
33**Sinalizadores de eventos de apneia**AC: 0,1
AO: 0,0
H: 1,3
IAH: 1,4

H - Hipopneia, AC - Apneia com via aérea desobstruída, AO - Apneia com via aérea obstruída, IAH - Índice de apneia/hipopneia

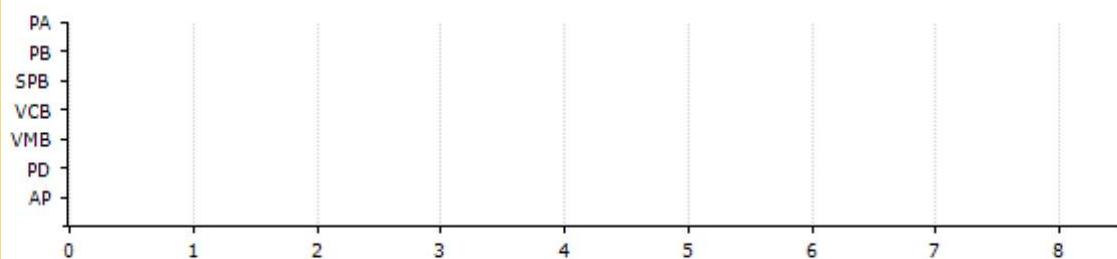
Volume corrente (ml)Média de volume corrente
624,8**Ventilação por minuto**Média de ventilações por
minuto
7,6

Taxa respiratória (respirações por minuto)

Média da frequência
respiratória
13,2

Respirações iniciadas pelo paciente (%)

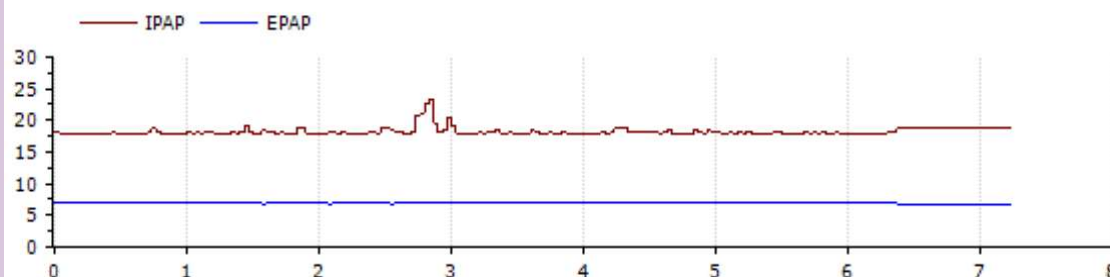
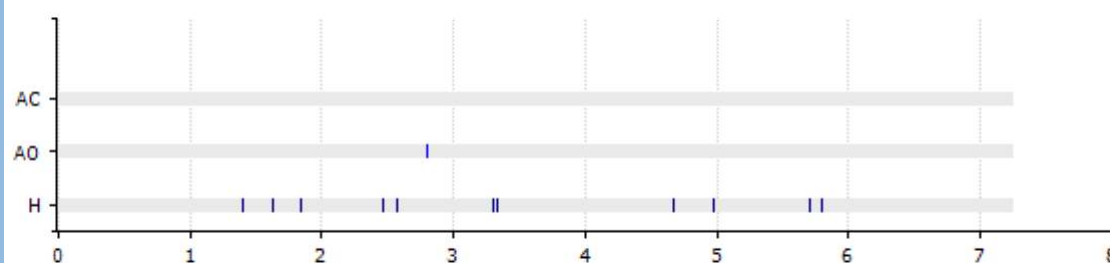
% média de respirações
iniciadas do paciente
15,5%

Alarmes do ventilador

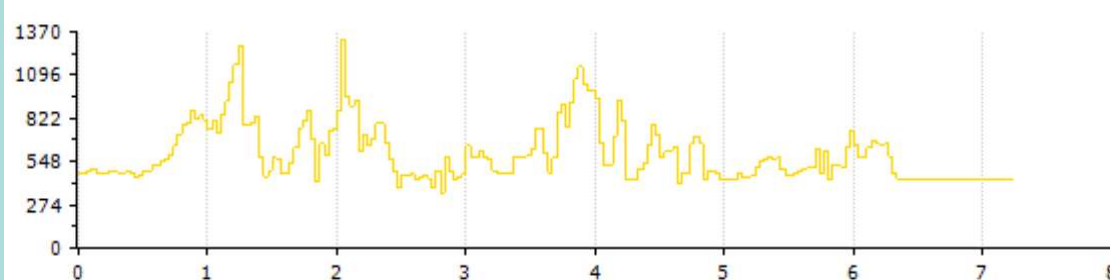
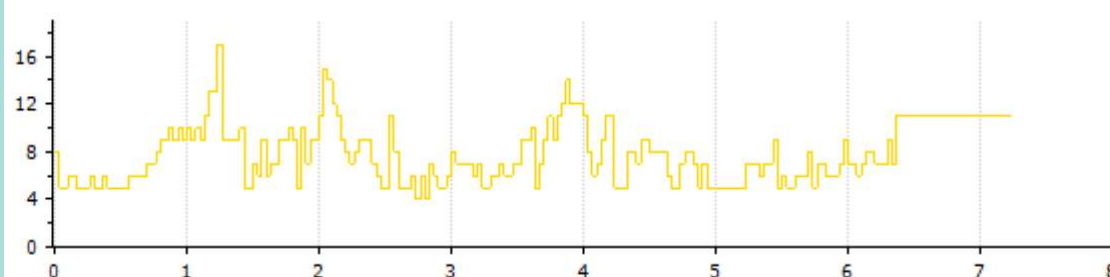
PD – Paciente desconectado, PA – Pressão alta, PB – Pressão baixa, VMB – Ventilação por minuto baixa, AP – Apneia, SPB – Suporte pressórico baixo, VCB – Volume corrente baixo, FRA – Frequência respiratória alta

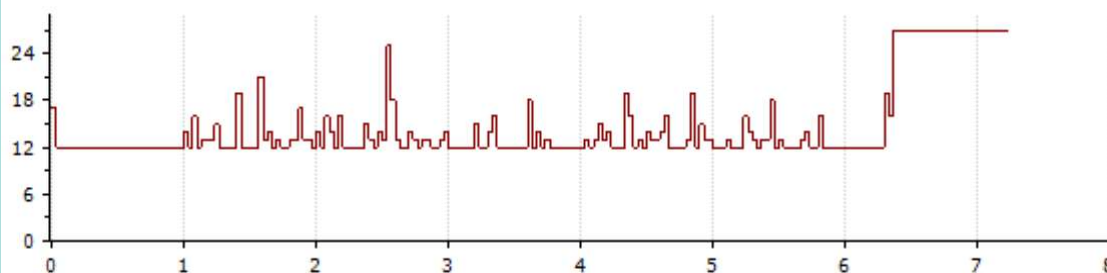
Detalhes diários

05/05/2022 23:10 - 06/05/2022 06:24

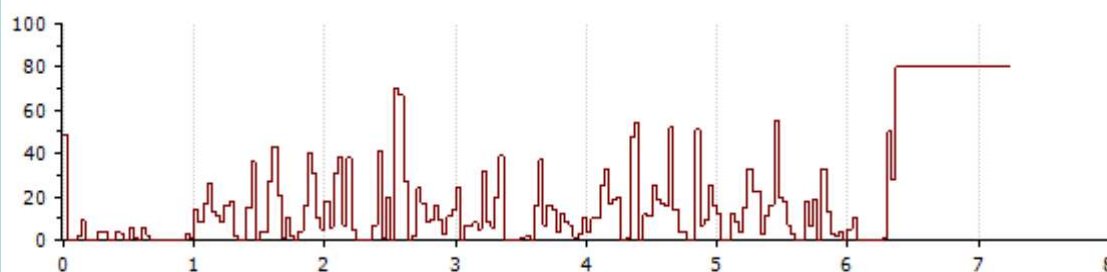
Pressão (cmH2O)Média da pressão IPAP
18,2Média de pressão EPAP
6,9**Vazamento inadvertido (l/min)**Média de vazamento não
intencional
14,6 minsFuga não intencional mediana
12**Sinalizadores de eventos de apneia**AC: 0,0
AO: 0,1
H: 1,5
IAH: 1,6

H - Hipopneia, AC - Apneia com via aérea desobstruída, AO - Apneia com via aérea obstruída, IAH - Índice de apneia/hipopneia

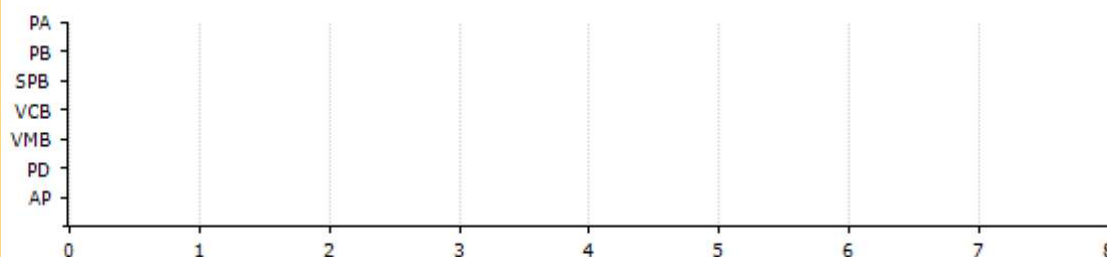
Volume corrente (ml)Média de volume corrente
615,4**Ventilação por minuto**Média de ventilações por
minuto
7,4

Taxa respiratória (respirações por minuto)

Média da frequência
respiratória
13,1

Respirações iniciadas pelo paciente (%)

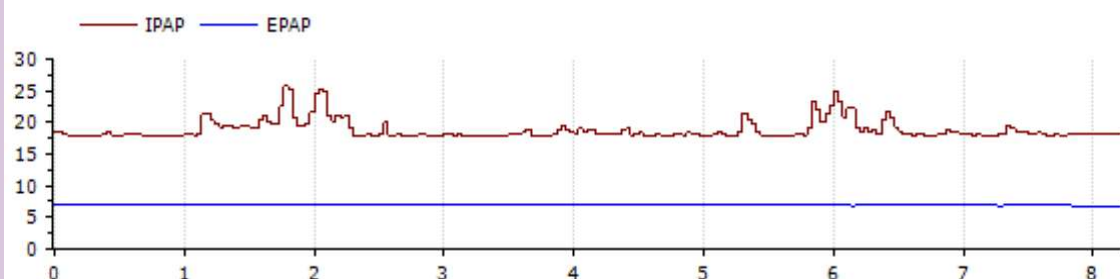
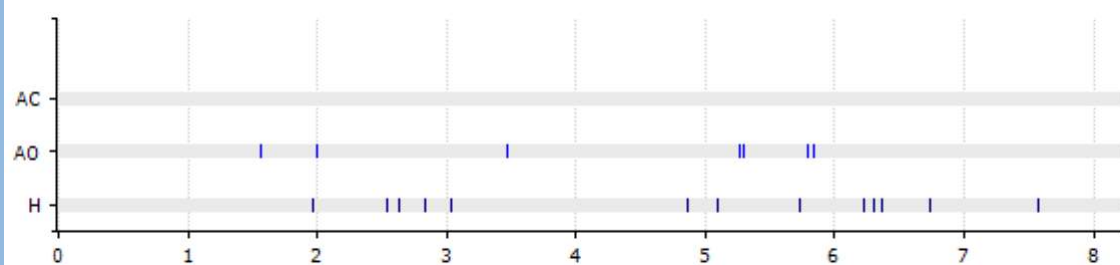
% média de respirações
iniciadas do paciente
12,2%

Alarmes do ventilador

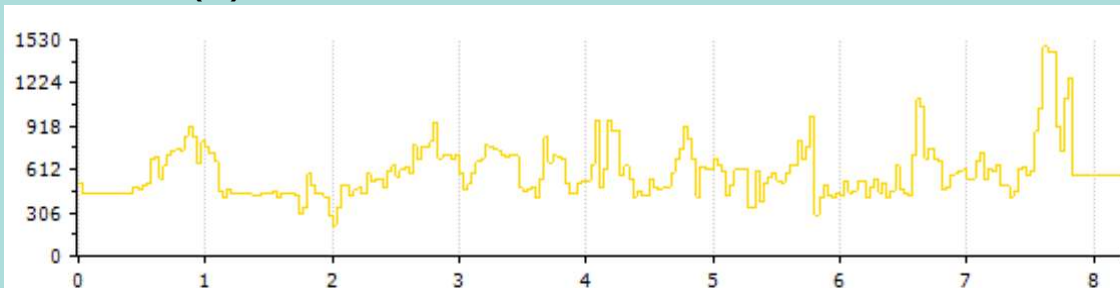
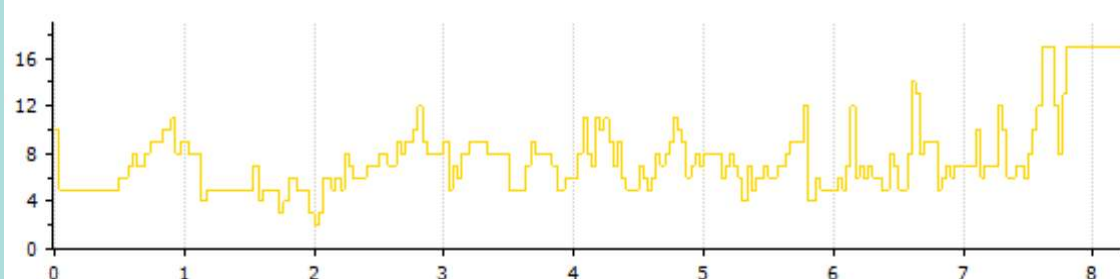
PD – Paciente desconectado, PA – Pressão alta, PB – Pressão baixa, VMB – Ventilação por minuto baixa, AP – Apneia, SPB – Suporte pressórico baixo, VCB – Volume corrente baixo, FRA – Frequência respiratória alta

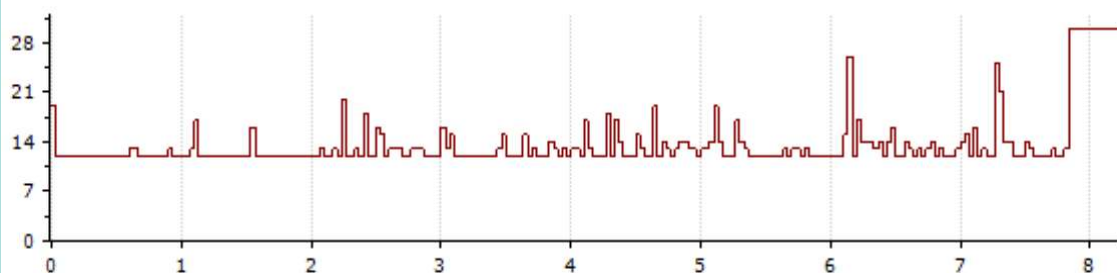
Detalhes diários

06/05/2022 22:39 - 07/05/2022 06:54

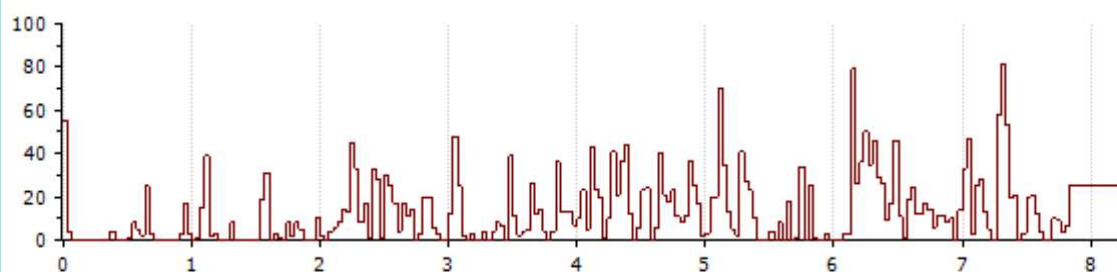
Pressão (cmH2O)Média da pressão IPAP
18,8Média de pressão EPAP
6,9**Vazamento inadvertido (l/min)**Média de vazamento não
intencional
15,0 minsFuga não intencional mediana
12**Sinalizadores de eventos de apneia**AC: 0,0
AO: 0,8
H: 1,6
IAH: 2,4

H - Hipopneia, AC - Apneia com via aérea desobstruída, AO - Apneia com via aérea obstruída, IAH - Índice de apneia/hipopneia

Volume corrente (ml)Média de volume corrente
594,6**Ventilação por minuto**Média de ventilações por
minuto
7,2

Taxa respiratória (respirações por minuto)

Média da frequência
respiratória
13,0

Respirações iniciadas pelo paciente (%)

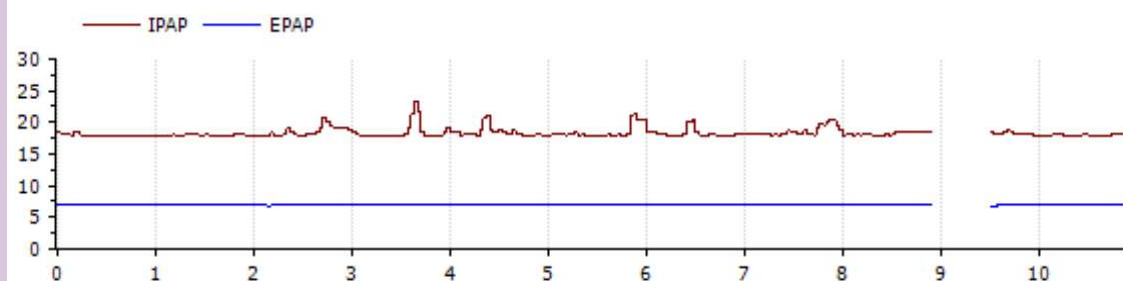
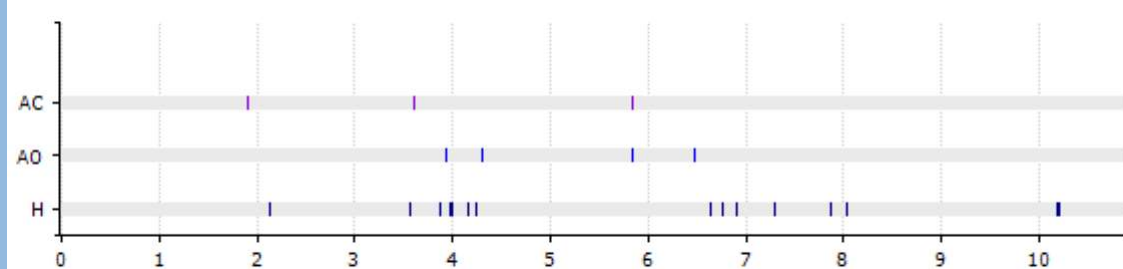
% média de respirações
iniciadas do paciente
12,6%

Alarmes do ventilador

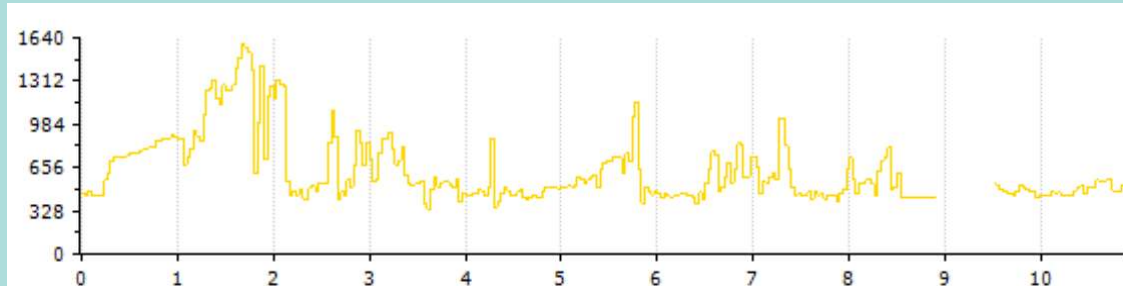
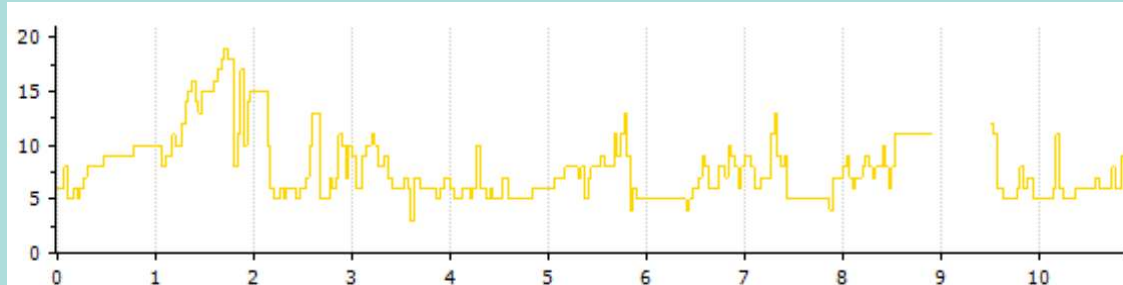
PD – Paciente desconectado, PA – Pressão alta, PB – Pressão baixa, VMB – Ventilação por minuto baixa, AP – Apneia, SPB – Suporte pressórico baixo, VCB – Volume corrente baixo, FRA – Frequência respiratória alta

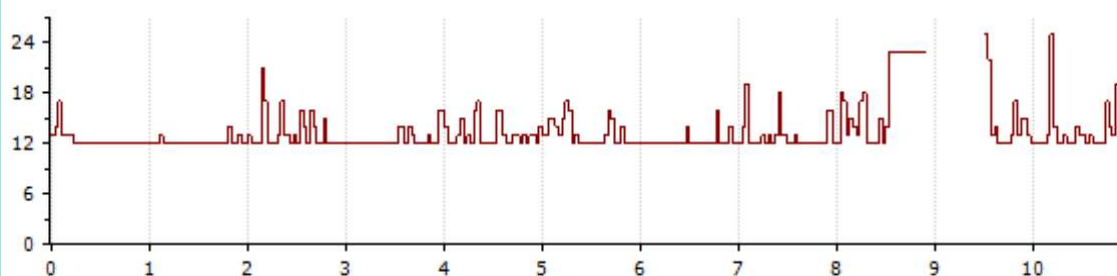
Detalhes diários

07/05/2022 22:24 - 08/05/2022 09:18

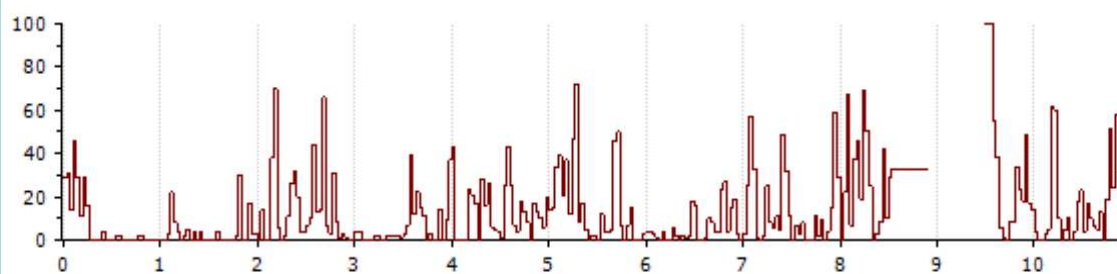
Pressão (cmH2O)Média da pressão IPAP
18,3Média de pressão EPAP
6,9**Vazamento inadvertido (l/min)**Média de vazamento não
intencional
16,3 minsFuga não intencional mediana
13**Sinalizadores de eventos de apneia**AC: 0,3
AO: 0,4
H: 1,5
IAH: 2,2

H - Hipopneia, AC - Apneia com via aérea desobstruída, AO - Apneia com via aérea obstruída, IAH - Índice de apneia/hipopneia

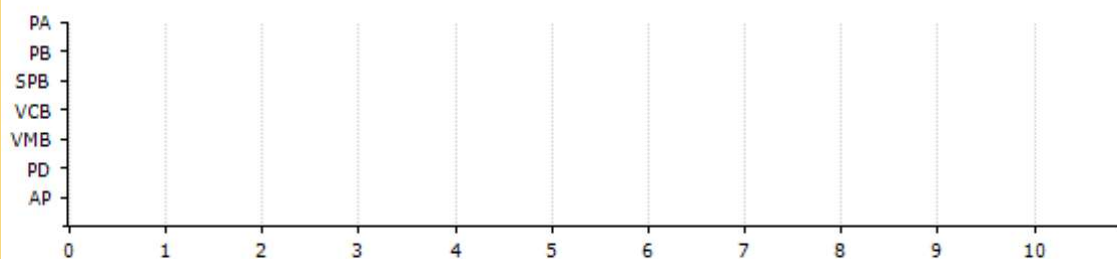
Volume corrente (ml)Média de volume corrente
635,7**Ventilação por minuto**Média de ventilações por
minuto
7,7

Taxa respiratória (respirações por minuto)

Média da frequência
respiratória
13,0

Respirações iniciadas pelo paciente (%)

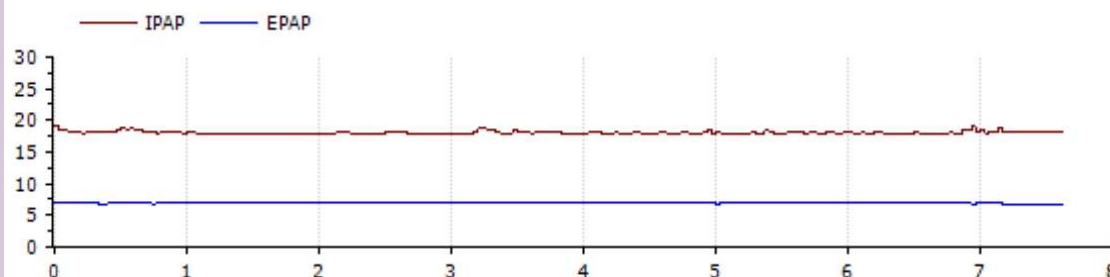
% média de respirações
iniciadas do paciente
12,7%

Alarmes do ventilador

PD – Paciente desconectado, PA – Pressão alta, PB – Pressão baixa, VMB – Ventilação por minuto baixa, AP – Apneia, SPB – Suporte pressórico baixo, VCB – Volume corrente baixo, FRA – Frequência respiratória alta

Detalhes diários

08/05/2022 22:50 - 09/05/2022 06:28

Pressão (cmH2O)

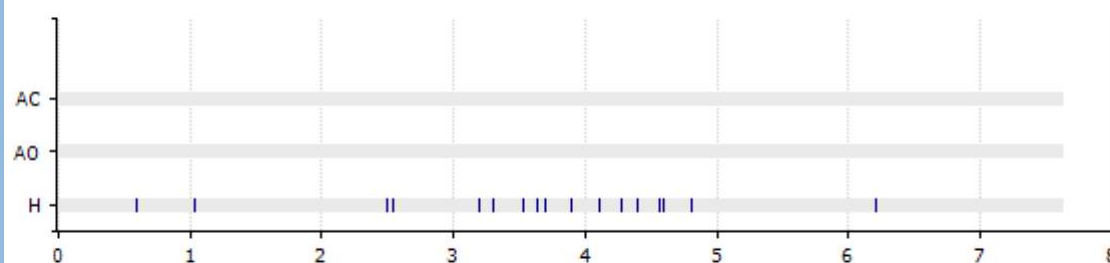
Média da pressão IPAP
18,1

Média de pressão EPAP
6,9

Vazamento inadvertido (l/min)

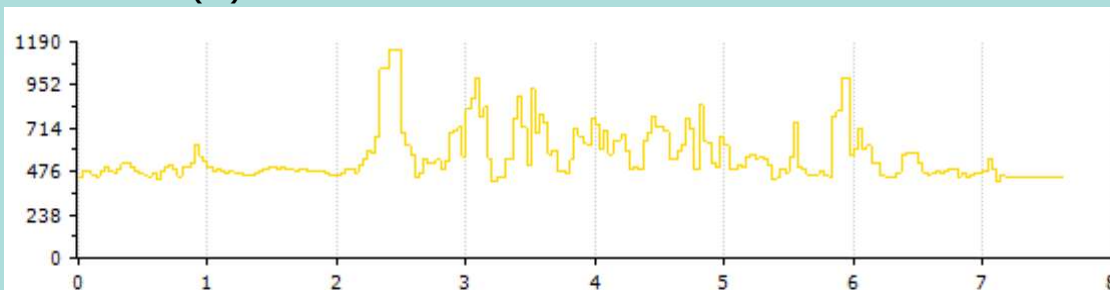
Média de vazamento não intencional
12,3 mins

Fuga não intencional mediana
11

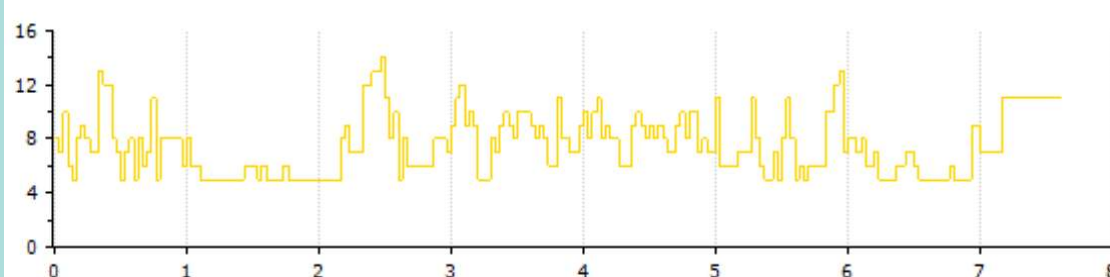
Sinalizadores de eventos de apneia

AC: 0,0
AO: 0,0
H: 2,6
IAH: 2,6

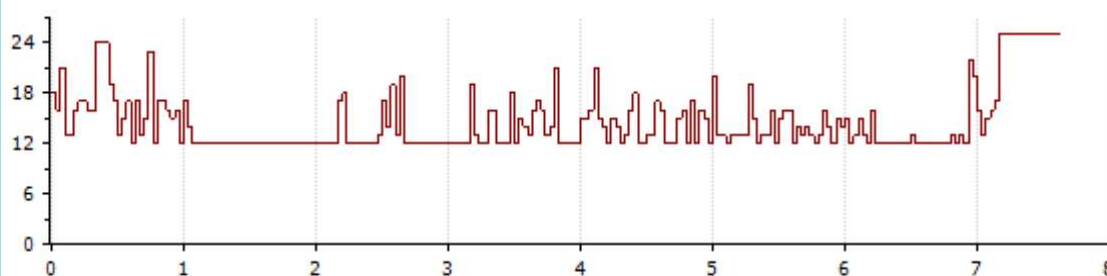
H - Hipopneia, AC - Apneia com via aérea desobstruída, AO - Apneia com via aérea obstruída, IAH - Índice de apneia/hipopneia

Volume corrente (ml)

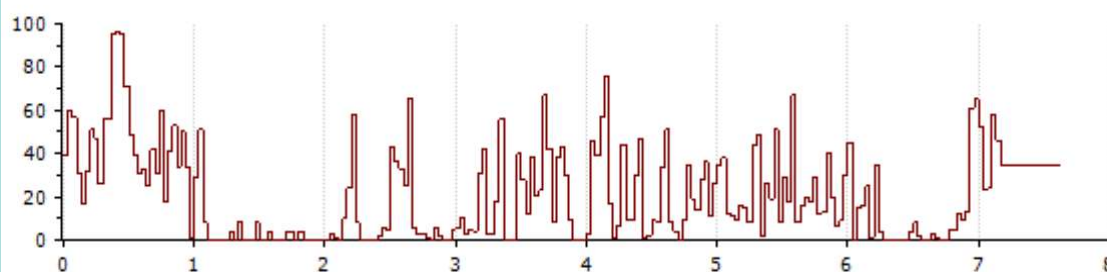
Média de volume corrente
566,1

Ventilação por minuto

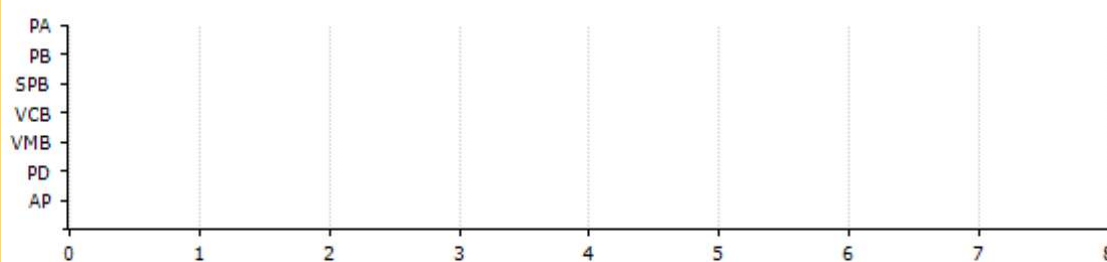
Média de ventilações por minuto
7,3

Taxa respiratória (respirações por minuto)

Média da frequência
respiratória
14,0

Respirações iniciadas pelo paciente (%)

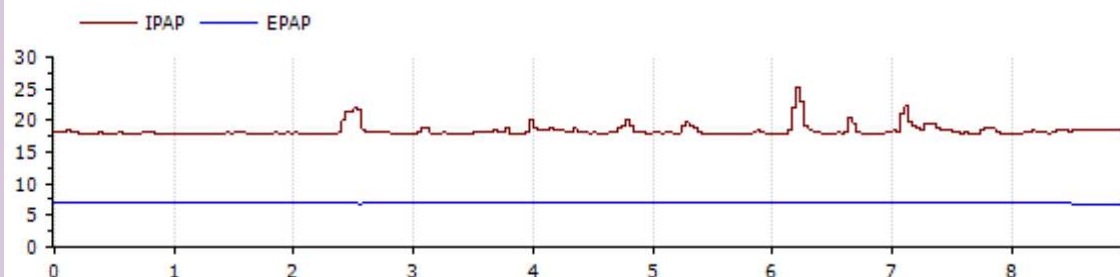
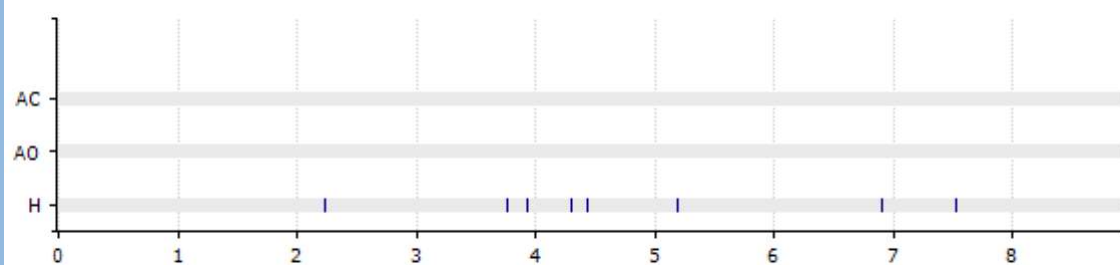
% média de respirações
iniciadas do paciente
20,1%

Alarmes do ventilador

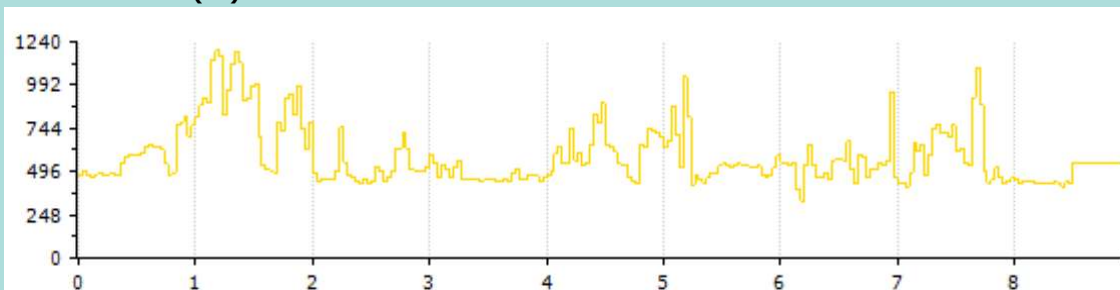
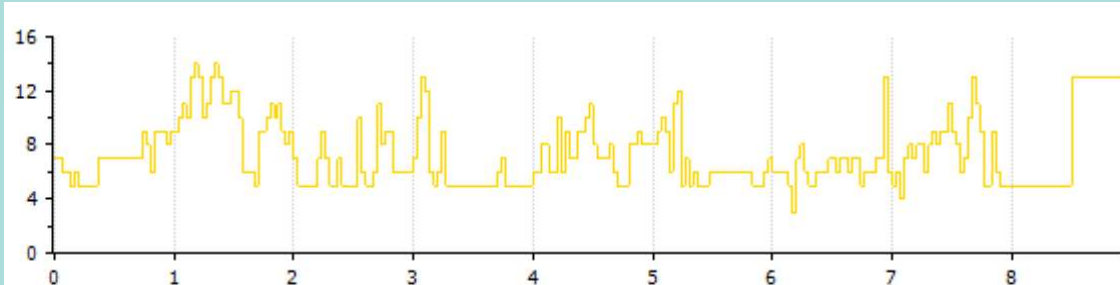
PD – Paciente desconectado, PA – Pressão alta, PB – Pressão baixa, VMB – Ventilação por minuto baixa, AP – Apneia, SPB – Suporte pressórico baixo, VCB – Volume corrente baixo, FRA – Frequência respiratória alta

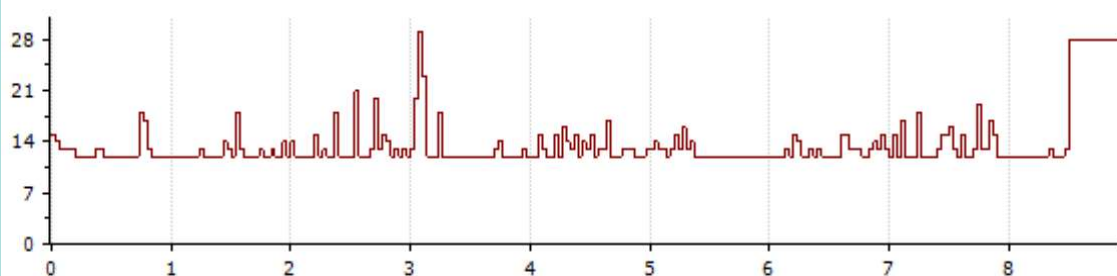
Detalhes diários

09/05/2022 22:00 - 10/05/2022 06:57

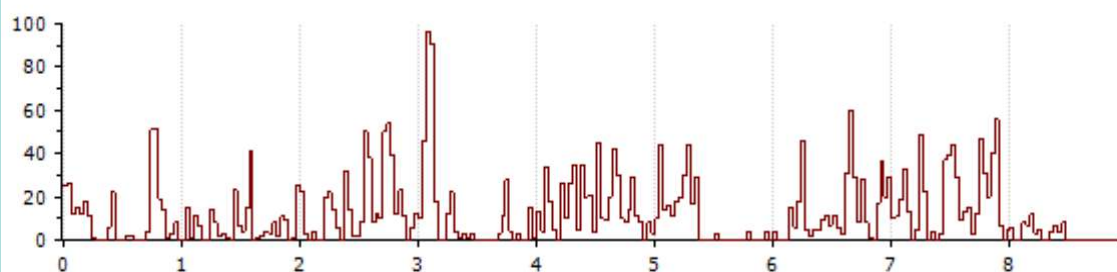
Pressão (cmH2O)Média da pressão IPAP
18,4Média de pressão EPAP
6,9**Vazamento inadvertido (l/min)**Média de vazamento não
intencional
12,3 minsFuga não intencional mediana
12**Sinalizadores de eventos de apneia**AC: 0,0
AO: 0,0
H: 0,9
IAH: 0,9

H - Hipopneia, AC - Apneia com via aérea desobstruída, AO - Apneia com via aérea obstruída, IAH - Índice de apneia/hipopneia

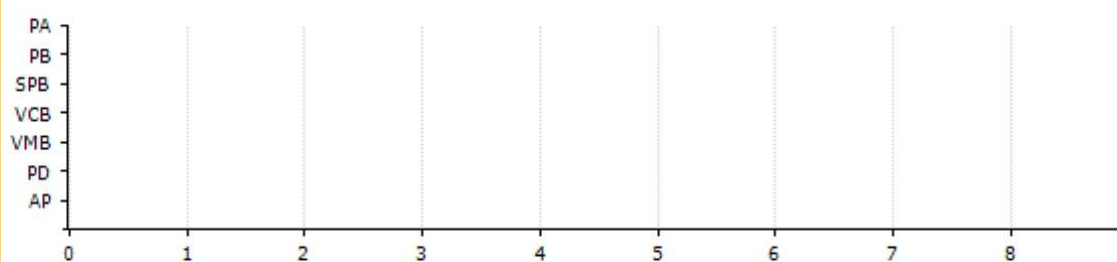
Volume corrente (ml)Média de volume corrente
582,3**Ventilação por minuto**Média de ventilações por
minuto
7,1

Taxa respiratória (respirações por minuto)

Média da frequência
respiratória
13,0

Respirações iniciadas pelo paciente (%)

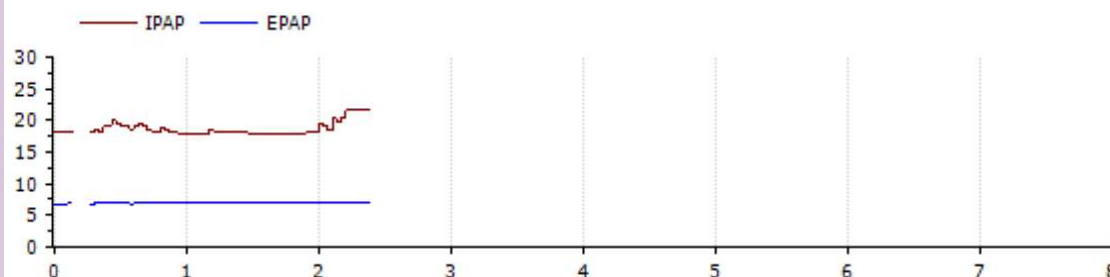
% média de respirações
iniciadas do paciente
12,5%

Alarmes do ventilador

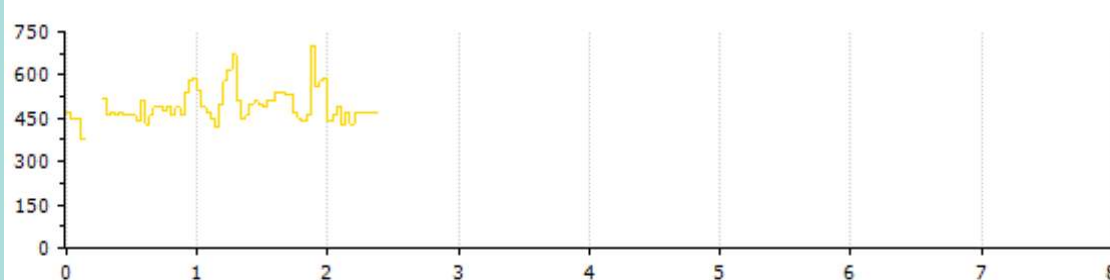
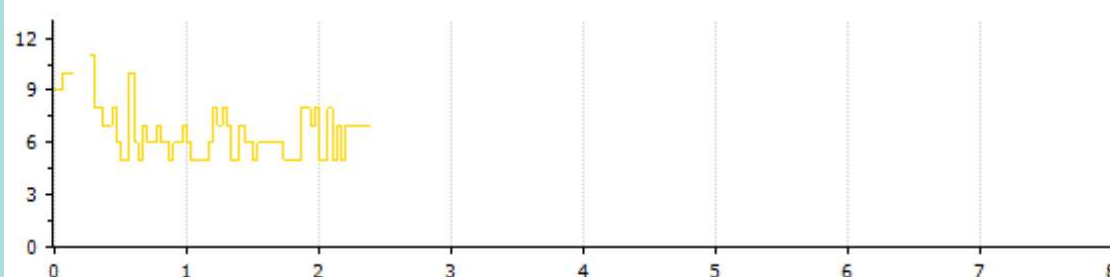
PD – Paciente desconectado, PA – Pressão alta, PB – Pressão baixa, VMB – Ventilação por minuto baixa, AP – Apneia, SPB – Suporte pressórico baixo, VCB – Volume corrente baixo, FRA – Frequência respiratória alta

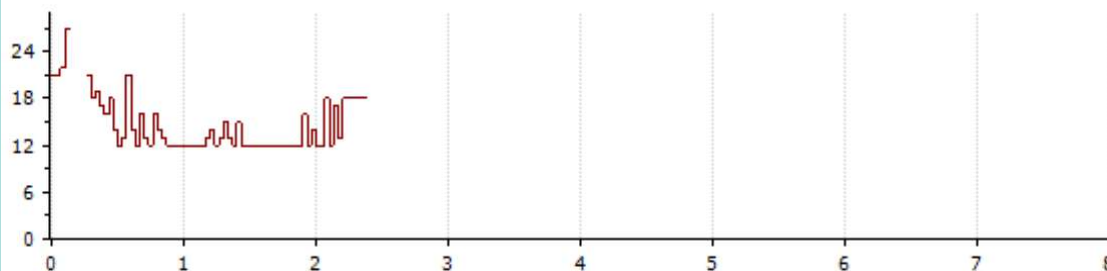
Detalhes diários

10/05/2022 21:43 - 11/05/2022 00:06

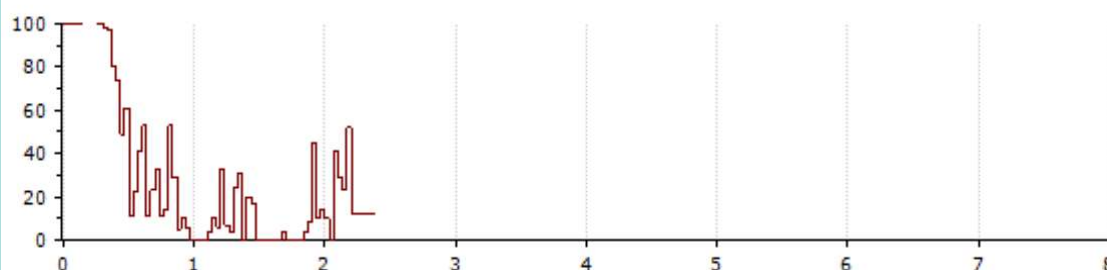
Pressão (cmH2O)Média da pressão IPAP
18,5Média de pressão EPAP
6,9**Vazamento inadvertido (l/min)**Média de vazamento não
intencional
12,8 minsFuga não intencional mediana
11**Sinalizadores de eventos de apneia**AC: 0,0
AO: 0,0
H: 0,0
IAH: 0,0

H - Hipopneia, AC - Apneia com via aérea desobstruída, AO - Apneia com via aérea obstruída, IAH - Índice de apneia/hipopneia

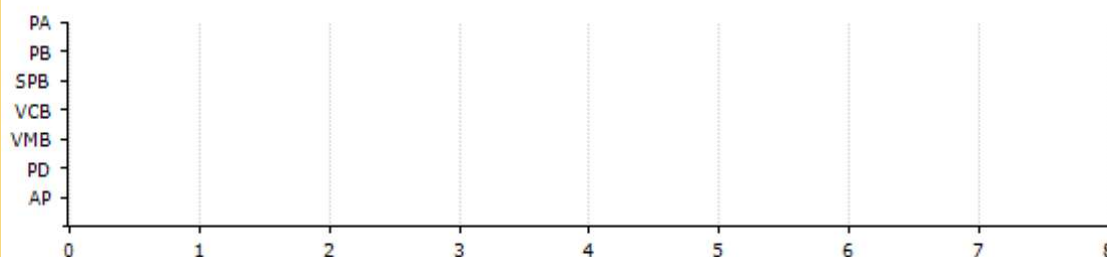
Volume corrente (ml)Média de volume corrente
495,3**Ventilação por minuto**Média de ventilações por
minuto
6,5

Taxa respiratória (respirações por minuto)

Média da frequência
respiratória
14,2

Respirações iniciadas pelo paciente (%)

% média de respirações
iniciadas do paciente
26,5%

Alarmes do ventilador

PD – Paciente desconectado, PA – Pressão alta, PB – Pressão baixa, VMB – Ventilação por minuto baixa, AP – Apneia, SPB – Suporte pressórico baixo, VCB – Volume corrente baixo, FRA – Frequência respiratória alta