## Curvas Fluxo/Volume e Volume/Tempo



Cód. Paciente 145203 Sobrenom ESTEVES

ESTEVES Idade 65 MARLENE Sexo Feminino

Data de Nascim28/02/1957 Altura, cm 165
Grupo Étnico Europeu Peso:, kg 85
Fumante Não Fumante Pacotes-Anc

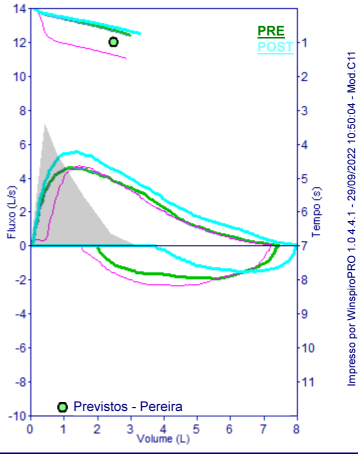
Filtro lista arquiv

## Interpretação

Nome

Média Obstrução Broncodil.Significante (FEV1 >= 80%Prev.)

## Conclusão / Laudo Médico



	_		
PRE data da	CHENTA	20/00/2022	10.20.26
I FINE Uala Ua	Cuiva	2310312022	10.30.30

mL

## POS broncodilatador com Salbutamol - 10:49:27

Parâmetros	BTPS 1,16 0°C - 32°F	Prev	PRE	%Prev	POS	%Prev	%Des	PRE#1	PRE#2	PRE#3	
Melhores valores	de todas as curva	s									
FVC	L	3,20	3,01	94	3,31	103	10	3,01	2,95	2,94	
FEV1	L	2,51	2,45	98	2,77	110	13	2,45	2,41	2,41	
FEV1/FVC	%	78,1	81,4	104	83,7	107	3	81,4	81,7	82,0	
PEF	L/s	7,23	4,77	66	5,60	77	17	4,64	4,68	4,77	
√alores da melho	r curva										
FEF2575	L/s	2,20	2,53	115	2,81	128	11	2,53	2,43	2,48	
FEF25	L/s	5,34	4,28	80	5,27	99	23	4,28	4,28	2,87	
FEF50	L/s	2,94	4,61	157	5,38	183	17	4,61	4,62	4,76	
FEF75	L/s	0,74	4,08	548	4,53	608	11	4,08	4,10	4,19	
FEV3	L	2,65	2,98	113	3,29	124	10	2,98	2,90	2,88	
FET	S	6,00	5,97	100	5,28	88	-12	5,97	4,00	5,91	
FIVC	L	3,20	48,60	1519	39,20	1225	-19	48,60	19,88	52,21	
FIV2	L	2,51	48,60	1937	39,20	1563	-19	48,60	19,88	52,21	
FIV1/FIVC	%	78,4	100,0	127	100,0	127	0	100,0	100,0	100,0	
PIF	L/s	7,23	1,96	27	1,56	22	-20	1,96	1,68	2,35	
ELA	Anos	65	68		65	100	-4	68	70	70	
VC	L							Qualidada da Dalatéria			
IVC	L							Qualidade do Relatório A  FVC Reprodutível , FEV2 Reprodutível , PEF Reprodutível			
FEV1/VC	%										
ERV	L								- , · = · · · · · ·		
IC	L										
		-				1					

90

Assinatura

**EVol** 

Instrumento em uso Spirobank II S/N 003768

90

