Examen réalisé le 11/02/2025 à 11:01

Nom DIALLO

Prénom MAMADOU TALIBE

Né le 23/08/1973 **Age** 51 Ans **Genre** Masculin

I**D** 67

Taille 175 cm Poids 36 kg

Valeurs prédites Eccs/Zapletal

Opérateur admin admin

Adresse Exposition

Profession RESPONSABLE LOGISTIQUE

Entreprise SMFG

Service

Fumeur Non fumeur

Groupe ethnique Origine africaine

Prescripteur:

Smoking Pack Years: 0



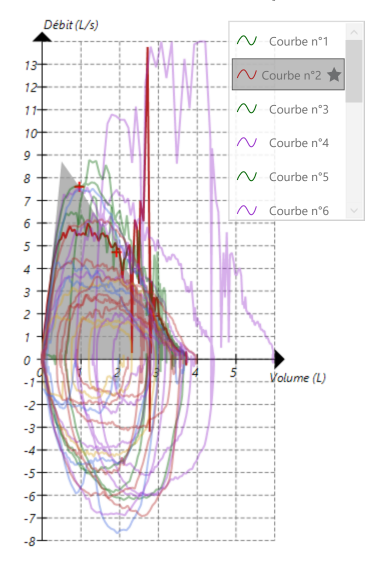
Fim medical

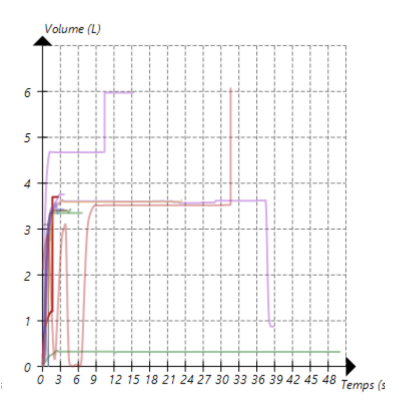
51 rue Primat +33 (0)4 72 34 89 89 +33(0)4 72 33 43 51

Conclusion: Interprétation CVF Médecine du travail : Tendance d'un trouble ventilatoire restrictif.

Version du logiciel embarqué : V01.02.00 Température ambiante : 28,1 °C Numéro de série : 232697 Pression atmosphérique : 100,2 kPa

Prochaine date de vérification usine : mercredi 19 juin 2024 Humidité : 51 %





Nom	Courbe n'	Courbe n' (Validée)	Courbe n'	Courbe n'	Courbe n	Prédits	% Prédits								
CVF	0,35 L	1,21 L	3,39 L	4,66 L	2,77 L	3,57 L	3,43 L	3,63 L	3,57 L	0,75 L	3,74 L	0,78 L	0,86 L	3,83 L	31,59 %
VEMS	0,20 L	1,10 L	3,25 L	4,60 L	2,77 L	3,08 L	3,34 L	3,06 L	3,31 L	0,75 L	3,27 L	0,78 L	0,86 L	3,10 L	35,48 %
DEP	0,31 L/s	14,00 L/s	7,52 L/s	14,00 L/s	9,29 L/s	4,01 L/s	6,24 L/s	3,56 L/s	7,63 L/s	1,98 L/s	6,57 L/s	6,50 L/s	-	8,72 L/s	160,55 %
VEMS/CVF	57,14 %	90,91 %	95,87 %	98,71 %	100,00 %	86,27 %	97,38 %	84,30 %	92,72 %	100,00 %	87,43 %	100,00 %	100,00 %	78,08 %	116,43 %
Durée d'e	2,46 s	1,52 s	4,01 s	1,50 s	1,11 s	2,64 s	1,98 s	3,34 s	2,12 s	0,49 s	2,96 s	0,89 s	-0,97 s	-	
DEMM	0,15 L/s	1,31 L/s	5,10 L/s	8,51 L/s	6,18 L/s	3,50 L/s	5,54 L/s	3,26 L/s	5,10 L/s	1,84 L/s	4,64 L/s	1,29 L/s	-	3,91 L/s	33,50 %
DEMM/CV	0,43 s-1	1,08 s-1	1,50 s-1	1,83 s-1	2,23 s-1	0,98 s-1	1,62 s-1	0,90 s-1	1,43 s-1	2,45 s-1	1,24 s-1	1,65 s-1	-	0,89 s-1	121,35 %
DE75	0,20 L/s	3,54 L/s	6,48 L/s	14,00 L/s	8,40 L/s	3,69 L/s	5,85 L/s	2,97 L/s	7,48 L/s	1,57 L/s	5,43 L/s	1,51 L/s	-	7,60 L/s	46,58 %
DE50	0,17 L/s	1,27 L/s	6,02 L/s	11,95 L/s	6,36 L/s	3,50 L/s	6,05 L/s	3,45 L/s	5,64 L/s	1,96 L/s	5,35 L/s	1,82 L/s	-	4,71 L/s	26,96 %
DE25	0,08 L/s	0,57 L/s	3,64 L/s	3,00 L/s	4,33 L/s	2,74 L/s	3,58 L/s	2,55 L/s	2,57 L/s	1,85 L/s	1,85 L/s	0,75 L/s	-	1,90 L/s	30,00 %