

EOLYS MEDICAL

Rapport de Spirométrie Forcée

Détails patient

ID patient: 123456
Nom: DUPONT, Marc
Sexe: Masculin
Age: 44
Taille: 175 cm
Origine: Non spécifié

Résumé de tous les tests

	VEMS	CVF	DEP	VEMS/CVF	Qualité	Temps	Date
Base	3,44 L	4,00 L	9,74 L/s	86%	Bon souffle	11:58	10/02/2015
Base+	3,44 L	4,00 L	9,74 L/s	86%	-		

Résumé des résultats

Param	Base	% Préd	Post1	% Préd	% Chg	[Min	Préd	Max]
VEMS	3,44 L	92%				2,92 L	3,76 L	4,60 L
CVF	4,00 L	87%				3,60 L	4,60 L	5,60 L
VEMS/ CVF	86%	108%				67%	79%	91%
DEP	9,74 L/s	108%				7,01 L/s	9,00 L/s	10,99 L/s
DEM75	7,87 L/s	101%				5,00 L/s	7,81 L/s	10,62 L/s
DEM25-75	3,82 L/s	91%				2,49 L/s	4,20 L/s	5,91 L/s
DEM25	1,73 L/s	83%				0,80 L/s	2,08 L/s	3,36 L/s

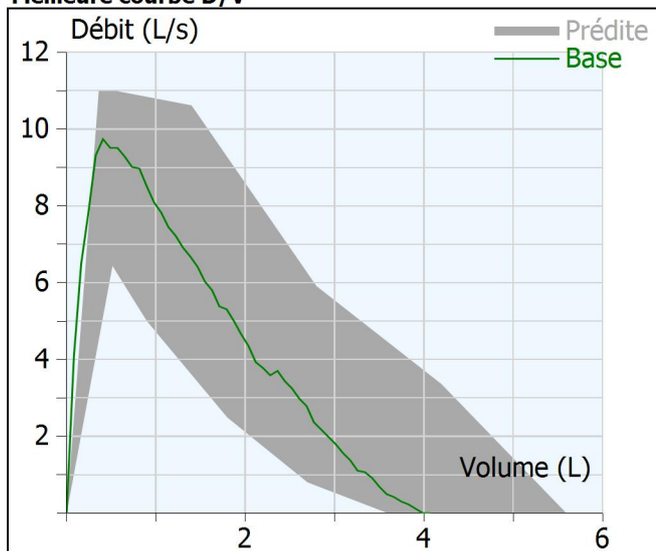
Interprétation (ATS/ERS 2005)

Spirométrie normale

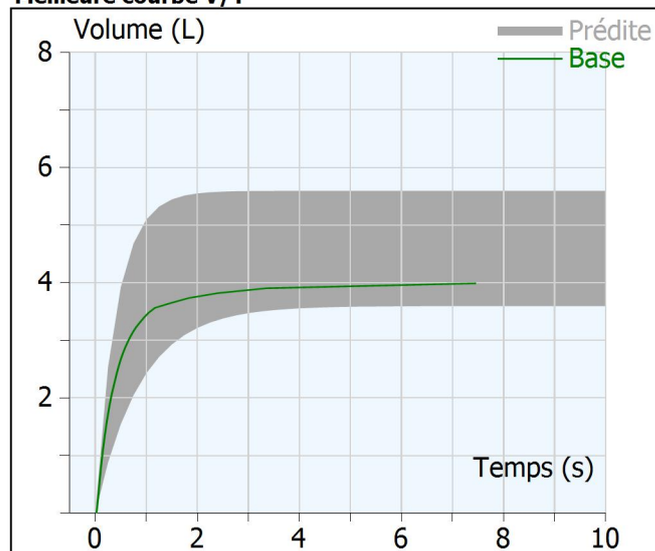
Ensemble de valeurs prédites

ECCS

Meilleure courbe D/V



Meilleure courbe V/T



Opérateur: _____

Médecin: _____