

Report Title

Données patient	Nom: DOUCHE TRISTANT 06.12.24	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	BMI: 0.0
Praticien:	Taille: 0 in	Identifiant:
Note 1:	Poids: 0 lb	
	Note 2:	

Date de l'enregistrement: 05 December 2024Heure: 23:27:51Durée: 08:11:00Analysée: 08:11:00

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

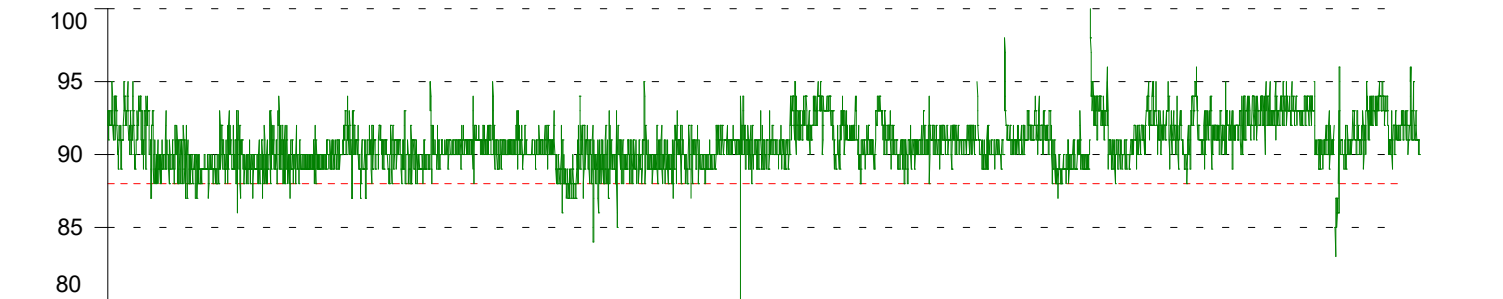
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	92	124	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	43.7	52.8	94 - 90	26	95	99.0
Durée moyen. événements (sec.)	28.5	25.5	89 - 85	65	90	20.4
Index (1/heure)		15.2	84 - 80	1	85	0.1
Indice de désaturation en oxygène	11.2		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.5	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	11.3	15.3	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.7					
Temps (minutes) < 88%	5.7					
Nombre d'événements < 88%	16					
Temps max. simple < 88%	84 sec at 07:07:07					
SpO2 minimum (%)	75	at 03:24:35				
SpO2 max. (%)	100	at 05:35:35				
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.7					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.5					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	52.3					
Pouls bas (bpm)	38					
Taux de pulsation élevé (bpm)	103					

Paramètres d'analyse

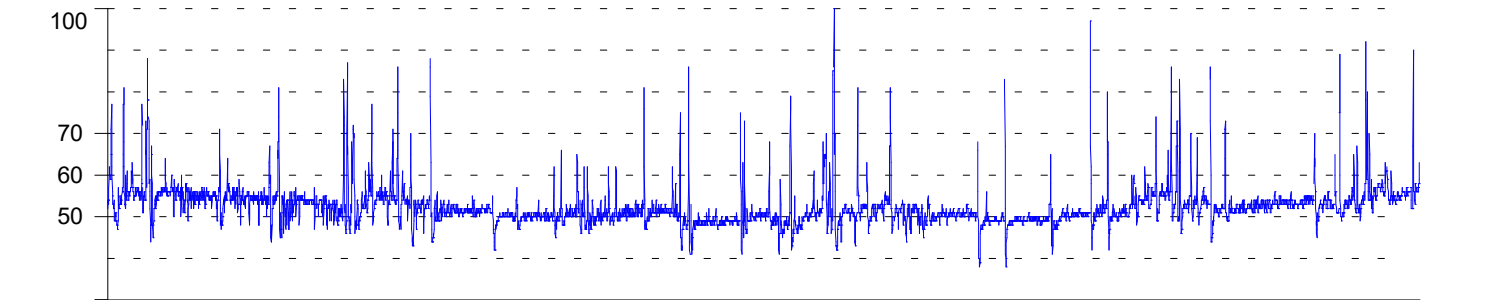
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:27 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00