

Report Title

Données patient	Nom: DOUCHE TRISTAN + 02.12.24	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: 01 December 2024	Heure: 23:22:28	Durée: 08:30:00	Analysée: 08:30:00
Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.			

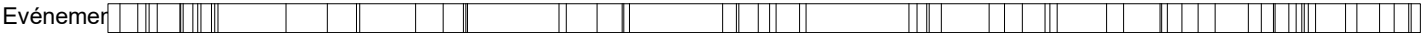
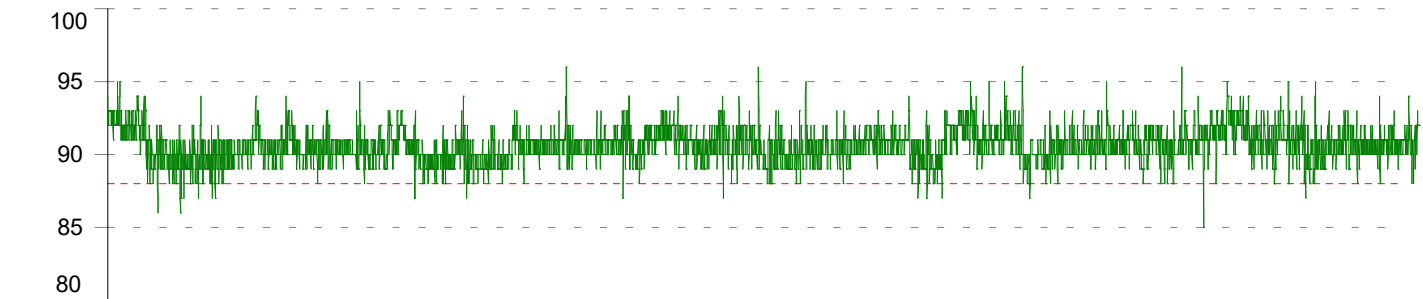
Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	72	119	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	29.9	60.8	94 - 90	12	95	99.7
Durée moyen. événements (sec.)	24.9	30.7	89 - 85	60	90	14.2
Index (1/heure)		14.0	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	8.5		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	8.5	14.0	69 - 65	0	70	0.0
			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.6					
Temps (minutes) < 88%	1.9					
Nombre d'événements < 88%	13					
Temps max. simple < 88%	12 sec at 23:50:48					
SpO2 minimum (%)	85 at 06:28:32					
SpO2 max. (%)	96 at 02:20:48					
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5					
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.8					
Pouls						
Pouls moyen (bpm)	51.2					
Pouls bas (bpm)	40					
Taux de pulsation élevé (bpm)	100					

Paramètres d'analyse

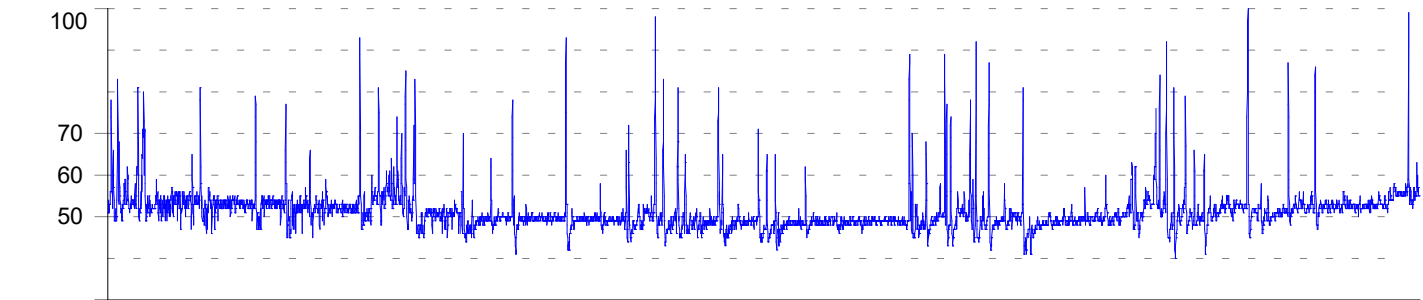
Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:22 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00