Données patient
Age: 0
Praticien:
Nom: Passemard Baptiste 02.12.23
Né(e) le:
Poids: 0 lb
Note 1:
Note 1:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Analysée: 08:26:56

Date de l'enregistrement: 01 December 2023**Heure:** 22:46:17 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	26	246	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	14.3	88.7	94 - 90	1	95 100.0
Durée moyen. événements (sec.)	33.1	21.6	89 - 85	25	90 26.8
Index (1/heure)		28.9	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	3.1	3.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.2	29.9	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.2				
Temps (minutes) < 88%	2.9				
Nombre d'événements < 88%	5				
Temps max. simple < 88%	104 sec	at 01:10:09			
SpO2 minimum (%)	83	at 23:05:09			
SpO2 max. (%)	94	at 23:05:25			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.0				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.6				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	50.5				
Pouls bas (bpm)	38				
Taux de pulsation élevé (bpm)	132				

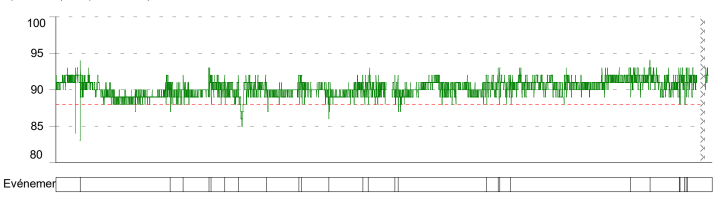
Durée: 08:30:00

Paramétres d'analyse

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

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)

