Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: GRASSET AMBRE + 08.12.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Analysée: 09:13:20

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 **Identifiant:**

Date de l'enregistrement: 07 December 2024Heure: 22:55:16 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:13:20

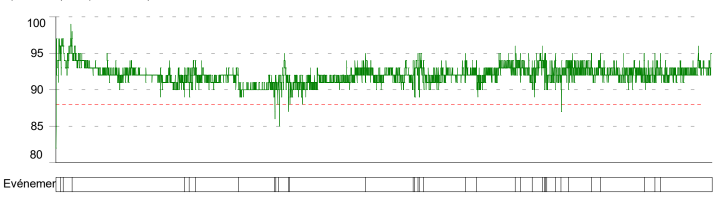
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	35	389	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	21.4	92.2	94 - 90	23	95 97.4
Durée moyen. événements (sec.)	36.7	14.2	89 - 85	12	90 0.8
Index (1/heure)		42.2	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	3.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.3	0.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.8	42.3	69 - 65	0	70 0.0
, ,			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1				
Temps (minutes) < 88%	0.9				
Nombre d'événements < 88%	4				
Temps max. simple < 88%	28 sec	at 22:55:28			
SpO2 minimum (%)	82	at 22:55:2	3		
SpO2 max. (%)	99	at 23:08:1	2		
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.9				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	62.9				
Pouls bas (bpm)	43				
Taux de pulsation élevé (bpm)	104				

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)

