Report Title

Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: BOURDON ENZO + 02.12.24

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 09:11:24

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 01 December 2024Heure: 22:53:53 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:11:24

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%)	Temps(%)
Nb total des événements	71	415	99 - 95	0	100	100.0
Durée des événements (minutes)	37.8	118.9	94 - 90	33	95	99.1
Durée moyen. événements (sec.)	31.9	17.2	89 - 85	38	90	5.3
Index (1/heure)		45.2	84 - 80	0	85	0.0
Indice de désaturation en oxygène	7.7		79 - 75	0	80	0.0
Artefacts (%)	0.7	0.7	74 - 70	0	75	0.0
Index ajusté (1/heure)	7.8	45.5	69 - 65	0	70	0.0
, ,			64 - 60	0	65	0.0
% de saturation						
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3					
Temps (minutes) < 88%	1.0					
Nombre d'événements < 88%	5					
Temps max. simple < 88%	24 sec	at 04:53:05				
SpO2 minimum (%)	87	at 23:07:2)			
SpO2 max. (%)	98	at 23:02:0	-			

Paramétres d'analyse

Pouls moyen (bpm) Pouls bas (bpm)

Pouls

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

89.4

87.0

49.8

37

155

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)

Moyenne de SpO2 basse (%)

Taux de pulsation élevé (bpm)

Moyenne de SpO2 basse < 88%



Pouls (10 BPM par division)

