Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: Bourdon Enzo 01.12.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 30 November 2024**Heure:** 23:15:22 **Durée:** 08:28:16 **Analysée:** 08:28:16 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	91	360	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	44.3	101.1	94 - 90	13	95 100.0
Durée moyen. événements (sec.)	29.2	16.8	89 - 85	77	90 21.0
Index (1/heure)		42.5	84 - 80	1	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	10.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.1	0.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	10.8	42.5	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	90.4				
Temps (minutes) < 88%	5.7				
Nombre d'événements < 88%	25				
Temps max. simple < 88%	20 sec	at 23:44:22			
SpO2 minimum (%)	8 4	at 00:44:58			
SpO2 max. (%)	96	at 07:10:46			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.2				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	51.4				
Pouls bas (bpm)	36				
Taux de pulsation élevé (bpm)	88				

Paramétres d'analyse

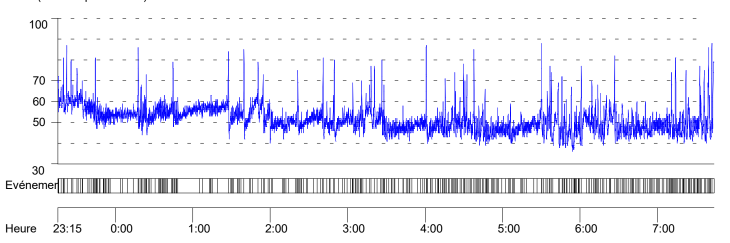
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: Bourdon Enzo 01.12.24 Identifiant: