Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: HOUART 25.11.24
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	99	30	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	54.1	16.8	94 - 90	62	95 97.6
Durée moyen. événements (sec.)	32.8	33.6	89 - 85	37	90 5.5
Index (1/heure)		3.3	84 - 80	0	85 0.0
Indice de désaturation en oxygène	11.0		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	0.8	0.9	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	11.1	3.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.8				
Temps (minutes) < 88%	0.5				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	8 sec	at 16:44:38			
SpO2 minimum (%)	85	at 16:44:42			
SpO2 max. (%)	99	at 22:10:58			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.3				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	46.4				
Pouls bas (bpm)	37				
Taux de pulsation élevé (bpm)	244				

Paramétres d'analyse

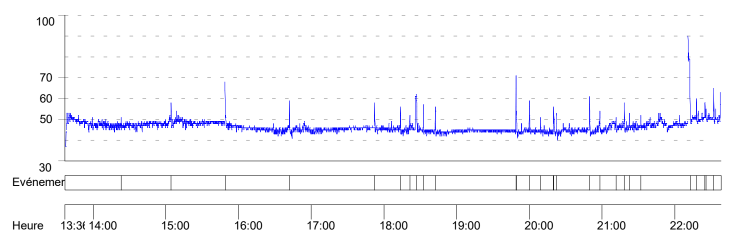
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: HOUART 25.11.24