Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: REYMOND 18.11.23

Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Analysée: 06:55:20

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 17 November 2023Heure: 22:14:30 Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 07:53:48

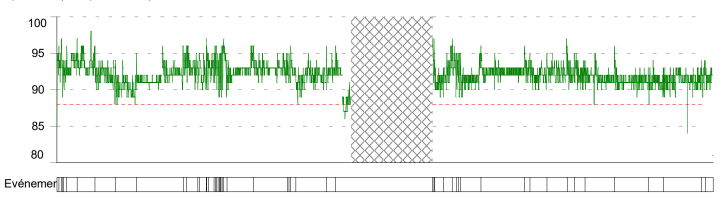
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	53	126	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	33.5	48.4	94 - 90	40	95 94.8
Durée moyen. événements (sec.)	38.0	23.0	89 - 85	13	90 3.1
Index (1/heure)		16.0	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	6.7		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	13.0	13.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	7.7	18.4	69 - 65	0	70 0.0
, ,			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.1				
Temps (minutes) < 88%	2.3				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	96 sec	at 01:41:46			
SpO2 minimum (%)	81	at 06:07:58			
SpO2 max. (%)	98	at 22:39:06			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	***				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	58.5				
Pouls bas (bpm)	48				
Taux de pulsation élevé (bpm)	142				

Paramétres d'analyse

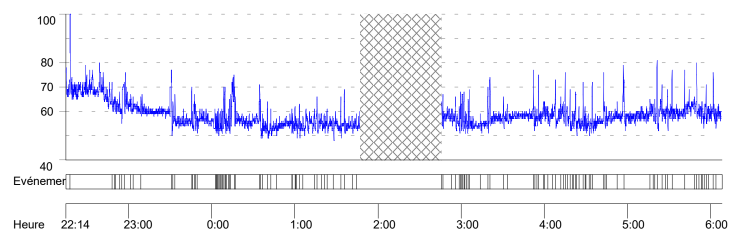
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: REYMOND 18.11.23