Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: DODET SARAH 09.08.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

Identifiant:

Date de l'enregistrement: 09 August 2023

Heure: 00:02:34

Durée: 07:09:20

Analysée: 07:09:20

Commentaires: Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

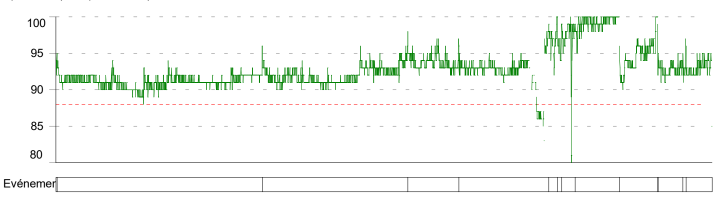
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	13	279	99 - 95	3	100 96.3
Durée des événements (minutes)	13.9	74.1	94 - 90	10	95 83.1
Durée moyen. événements (sec.)	64.0	15.9	89 - 85	0	90 1.8
Index (1/heure)		39.0	84 - 80	0	85 0.1
Indice de désaturation en oxygène	1.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	1.6	1.8	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	1.8	39.7	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.9				
Temps (minutes) < 88%	4.0				
Nombre d'événements < 88%	0				
Temps max. simple < 88%	212 sec	at 05:17:22			
SpO2 minimum (%)	79	at 05:40:14			
SpO2 max. (%)	100	at 05:30:26			
Moyenne de SpO2 basse (%)	92.8				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	* * *				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	55.2				
Pouls bas (bpm)	42				
Taux de pulsation élevé (bpm)	123				

Paramétres d'analyse

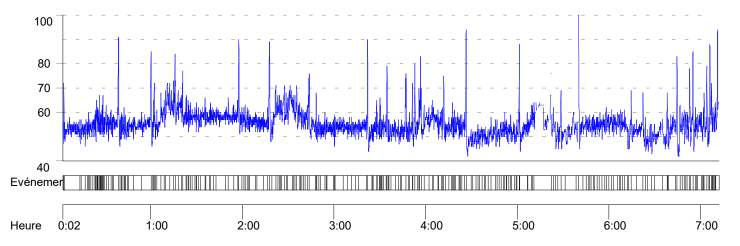
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: DODET SARAH 09.08.23 Identifiant: