Report Title

Données patient
Age: 0
Praticien:
Note 1:

Nom: grasset 071224
Né(e) le:
Taille: 0 in
Poids: 0 lb
Identifiant:
Note 2:

Date de l'enregistrement: 06 December 2024**Heure:** 23:01:19 **Durée:** 08:31:08 **Analysée:** 06:26:44 **Commentaires:**

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

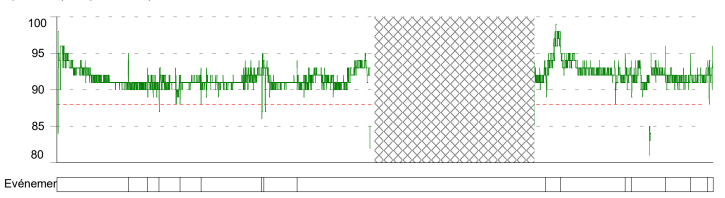
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	15	169	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	10.1	43.3	94 - 90	6	95 96.6
Durée moyen. événements (sec.)	40.3	15.4	89 - 85	9	90 1.4
Index (1/heure)		19.8	84 - 80	0	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	1.8		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	25.9	26.1	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	2.4	26.8	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.7				
Temps (minutes) < 88%	2.0				
Nombre d'événements < 88%	3				
Temps max. simple < 88%	48 sec	at 06:43:07			
SpO2 minimum (%)	81	at 06:43:07			
SpO2 max. (%)	99	at 05:30:19			
Moyenne de SpO2 basse (%)	89.1				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	86.7				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	66.4				
Pouls bas (bpm)	40				
Taux de pulsation élevé (bpm)	232				

Paramétres d'analyse

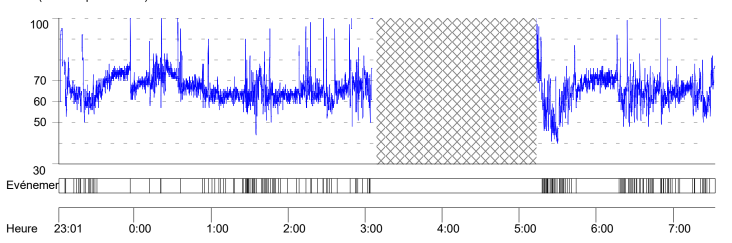
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Nom: grasset 071224