

Report Title

Données patient	Nom: grasset 071224	Taille: 0 in	Sexe: Non spécifié
Age: 0	Né(e) le:	Poids: 0 lb	BMI: 0.0
Praticien:		Note 2:	Identifiant:
Note 1:			

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

Commentaires:

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Événements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Événem.	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					

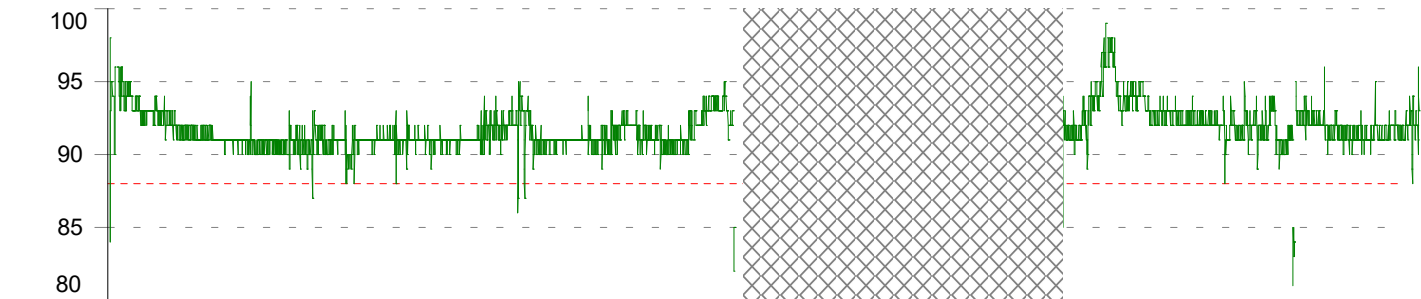
Paramètres d'analyse

Événement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un minimum de 10 secondes

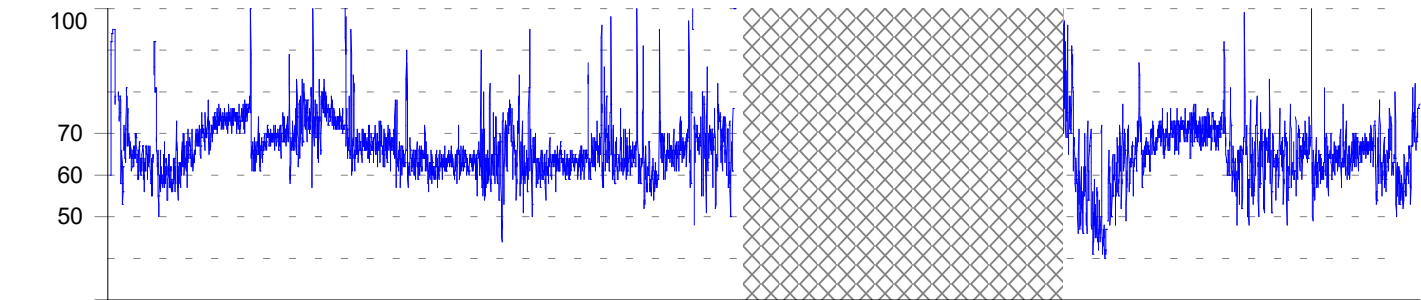
Événement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un minimum de 8 secondes

Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



Pouls (10 BPM par division)



Heure 23:01 0:00 1:00 2:00 3:00 4:00 5:00 6:00 7:00