Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Nom: Serre Gehri Nils 25.11.23 Né(e) le:

Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0

**Identifiant:** 

Analysée: 08:08:20

Date de l'enregistrement: 24 November 2023Heure: 22:28:32 **Commentaires:** 

Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.

Durée: 09:05:12

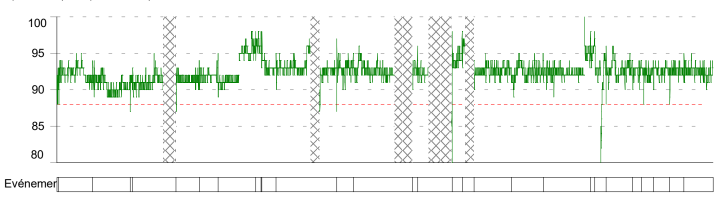
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	28	197	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	16.5	79.8	94 - 90	20	95 92.3
Durée moyen. événements (sec.)	35.4	24.3	89 - 85	8	90 1.8
Index (1/heure)		21.7	84 - 80	0	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	3.1		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	11.1	11.2	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	24.4	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	92.4				
Temps (minutes) < 88%	2.0				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	56 sec	at 06:00:32			
SpO2 minimum (%)	78	at 06:00:32			
SpO2 max. (%)	100	at 05:47:16			
Moyenne de SpO2 basse (%)	90.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Barda					
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	52.2				
Pouls bas (bpm)	28				
Taux de pulsation élevé (bpm)	138				

## 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)

