Données patient Age: 0 Praticien:

Note 1:

Né(e) le:

Nom: LEGOFF 23 10 2023 Taille: 0 in Poids: 0 lb Note 2:

Sexe: Non spécifié BMI: 0.0 Identifiant:

Date de l'enregistrement: 22 October 2023	Heure: 22:30:19	<b>Durée:</b> 06:58:04	Analysée: 02:56:44			
Commentaires:			-			
Taux de stockage des données de 4 secondes chaque échantillon.						

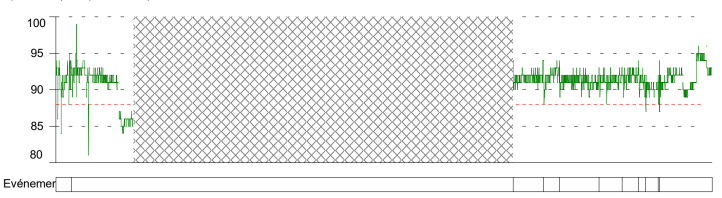
Evénements	SpO2	Pouls	SpO2 Niveau (%)	Evénem.	Inférieur à (%) Temps(%)
Nb total des événements	10	26	99 - 95	0	100 100.0
Durée des événements (minutes)	4.7	6.3	94 - 90	1	95 97.8
Durée moyen. événements (sec.)	28.4	14.6	89 - 85	9	90 8.1
Index (1/heure)		3.7	84 - 80	0	85 0.2
Indice de désaturation en oxygène	1.4		79 - 75	0	80 0.0
Artefacts (%)	59.0	59.3	74 - 70	0	75 0.0
Index ajusté (1/heure)	3.5	9.2	69 - 65	0	70 0.0
			64 - 60	0	65 0.0
% de saturation					
SpO2 moyen. sans événem. (%)	91.3				
Temps (minutes) < 88%	8.4				
Nombre d'événements < 88%	2				
Temps max. simple < 88%	464 sec	at 23:10:35			
SpO2 minimum (%)	81	at 22:51:15			
SpO2 max. (%)	99	at 22:43:35			
Moyenne de SpO2 basse (%)	88.5				
Moyenne de SpO2 basse < 88%	87.0				
Pouls					
Pouls moyen (bpm)	69.3				
Pouls bas (bpm)	26				
Taux de pulsation élevé (bpm)	232				

## Paramétres d'analyse

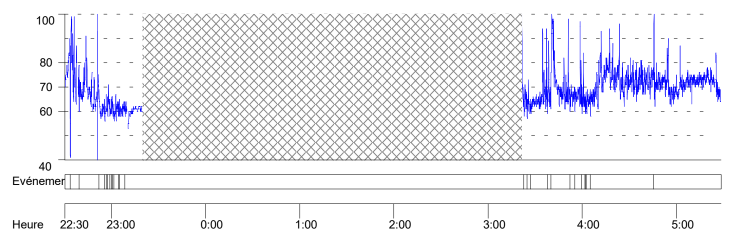
Evénement désaturation: baisse de SpO2 d'au moins 4% pendant un mininum de 10 secondes Evénement pouls: Changement de fréquence d'au moins 6 bpm pendant un mininum de 8 secondes

## Graphiques de synthèse

SpO2 (5 % par division)



## Pouls (10 BPM par division)



Nom: LEGOFF 23 10 2023