

Rapport Holter



Généré le 2024-02-21 09:05:08 GMT

Patient

Identifiant 28081960
Nom Cortrium Test
Date de naissance 1960-08-28
Sexe Homme
Pacemaker N/A

Clinique/Hôpital

Approuvé par Cortrium
Date 2024-02-21
Signature

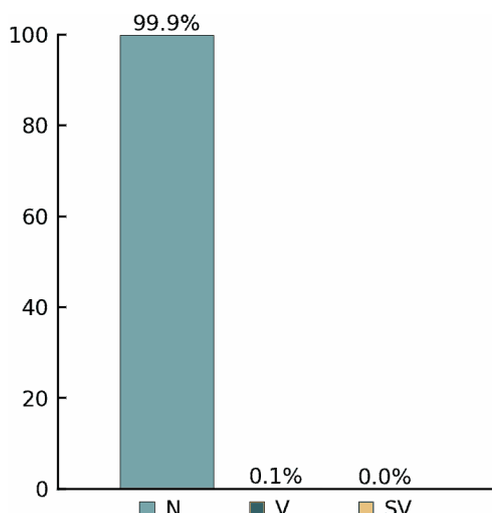
Vue d'ensemble de l'examen

Début 2023-03-13, 14:07:01

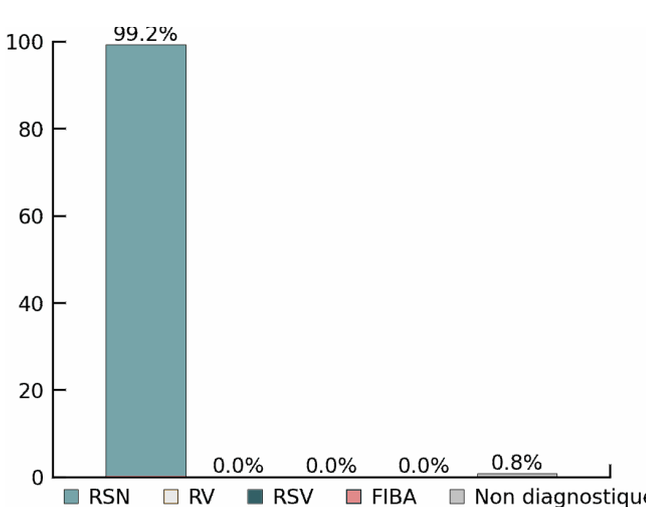
Fin 2023-03-14, 14:05:37

Durée 23 h 58 m

Battements



Rythmes



Fréquence cardiaque		Ventriculaire		Supraventriculaire	
Battements totaux	97600	Total Battements V	112	Total Battement S	15
FC moyenne	72 bpm	Doublets	0	Doublets	0
FC la plus lente	51 bpm	Salves	0	Salves	0
FC la plus rapide	140 bpm	Tachycardies	0	Tachycardies	0
Tachycardies Sinusales	6	Bigéminismes	0	Bigéminismes	0
Bradycardies sinusales	0	Trigéminismes	0	Trigéminismes	0
Pauses	0	Idioventriculaire	0	FIBA / FLA	0%

Récapitulatif

L'enregistrement dure 23 h 58 m. 99% du signal était de qualité suffisante pour l'analyse.

La fréquence cardiaque moyenne était de 72 bpm. La fréquence cardiaque la plus rapide était de 140 bpm à 07:48 (Jour 2).

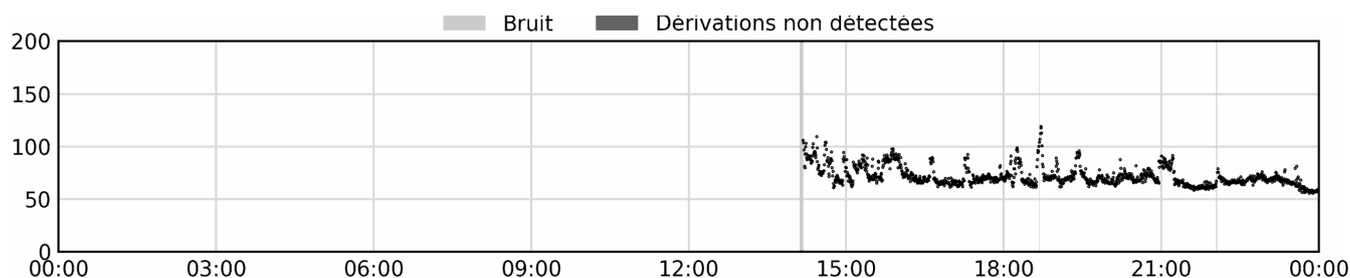
La fréquence cardiaque la plus lente était de 51 bpm à 02:02 (Jour 2).

L'analyse du rythme a détecté 6 épisodes de tachycardie sinusale. La tachycardie sinusale la plus longue a duré 2 m à partir de 07:24 (Jour 2).

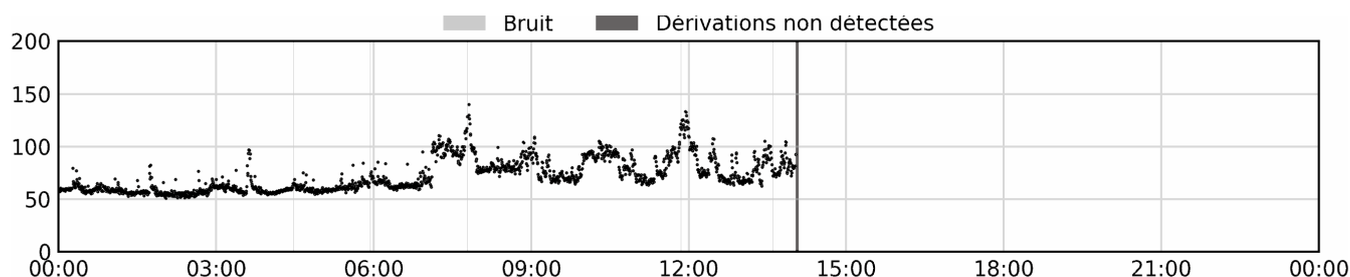
112 battements ventriculaires ont été détectés.

15 battements supraventriculaires ont été détectés.

Jour 1 de 2 Présentation générale



Jour 2 de 2 Présentation générale



Jour 1 de 2 Tableau de fréquence cardiaque

Durée		Fréquence cardiaque				Beats			Élément non diagn.
De	à	FC moyenne	FC mini	FC maxi	Pauses	Total battements	V	SV	
00:00	03:00	-	-	-	-	-	-	-	-
03:00	06:00	-	-	-	-	-	-	-	-
06:00	09:00	-	-	-	-	-	-	-	-
09:00	12:00	-	-	-	-	-	-	-	-
12:00	15:00	83	61	110	0	3556	16	0	7%
15:00	18:00	74	62	98	0	12784	36	4	0%
18:00	21:00	73	62	119	0	12862	14	3	0%
21:00	00:00	67	56	92	0	11468	13	4	0%

Jour 2 de 2 Tableau de fréquence cardiaque

Durée		Fréquence cardiaque				Beats			Élément non diagn.
De	à	FC moyenne	FC mini	FC maxi	Pauses	Total battements	V	SV	
00:00	03:00	58	51	83	0	9162	1	1	0%
03:00	06:00	61	54	97	0	10712	1	1	0%
06:00	09:00	81	59	140	0	13704	11	1	0%
09:00	12:00	83	64	133	0	14017	13	0	0%
12:00	15:00	80	63	109	0	9335	7	1	2%
15:00	18:00	-	-	-	-	-	-	-	-
18:00	21:00	-	-	-	-	-	-	-	-
21:00	00:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Jour 1 de 2 rythmes

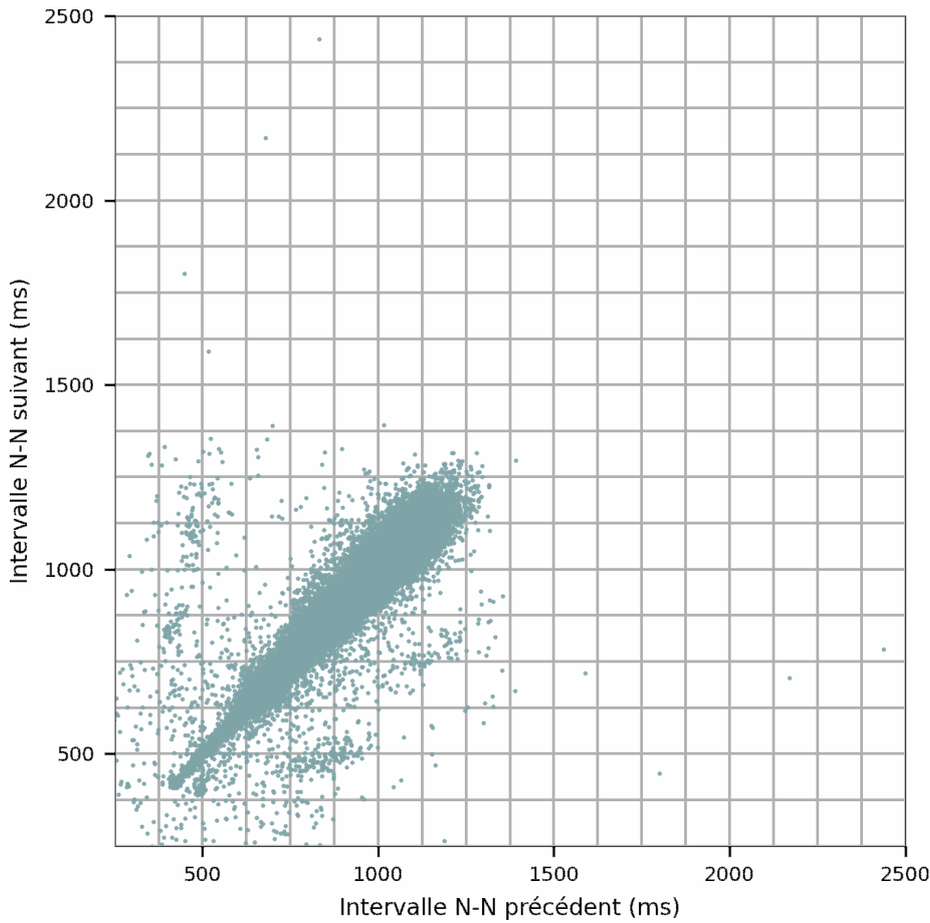
Durée		Sinus		Ventriculaire		Supraventriculaire		Élément non diagn.
De	à	Brady-cardie	Tachy-cardie	Idioven-triculaire	Tachy-cardie	Tachy-cardie	FIBA / FLA	
00:00	03:00	-	-	-	-	-	-	-
03:00	06:00	-	-	-	-	-	-	-
06:00	09:00	-	-	-	-	-	-	-
09:00	12:00	-	-	-	-	-	-	-
12:00	15:00	0%	0%	0%	0%	0%	0%	7%
15:00	18:00	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
18:00	21:00	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
21:00	00:00	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

Jour 2 de 2 rythmes

00:00	03:00	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
03:00	06:00	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
06:00	09:00	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%
09:00	12:00	0%	1%	0%	0%	0%	0%	0%
12:00	15:00	0%	2%	0%	0%	0%	0%	2%
15:00	18:00	-	-	-	-	-	-	-
18:00	21:00	-	-	-	-	-	-	-
21:00	00:00	-	-	-	-	-	-	-

Variabilité de la fréquence cardiaque

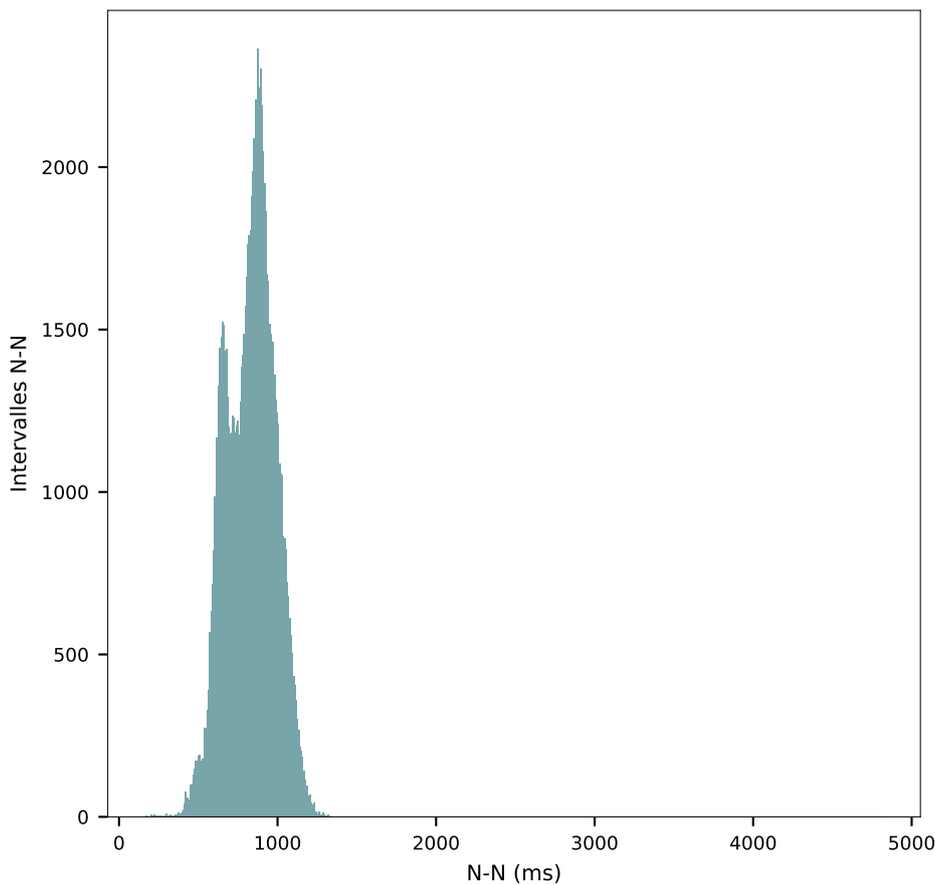
Diagramme de Poincaré



Paramètres VFC

AVNN	832.33 ms
SDNN	152.72 ms
pNN20	38.97%
pNN50	10.42%
rMSSD	50.37 ms
SDANN	134.24 ms
Index SDNN	66.00 ms
Indice triangulaire	41.28

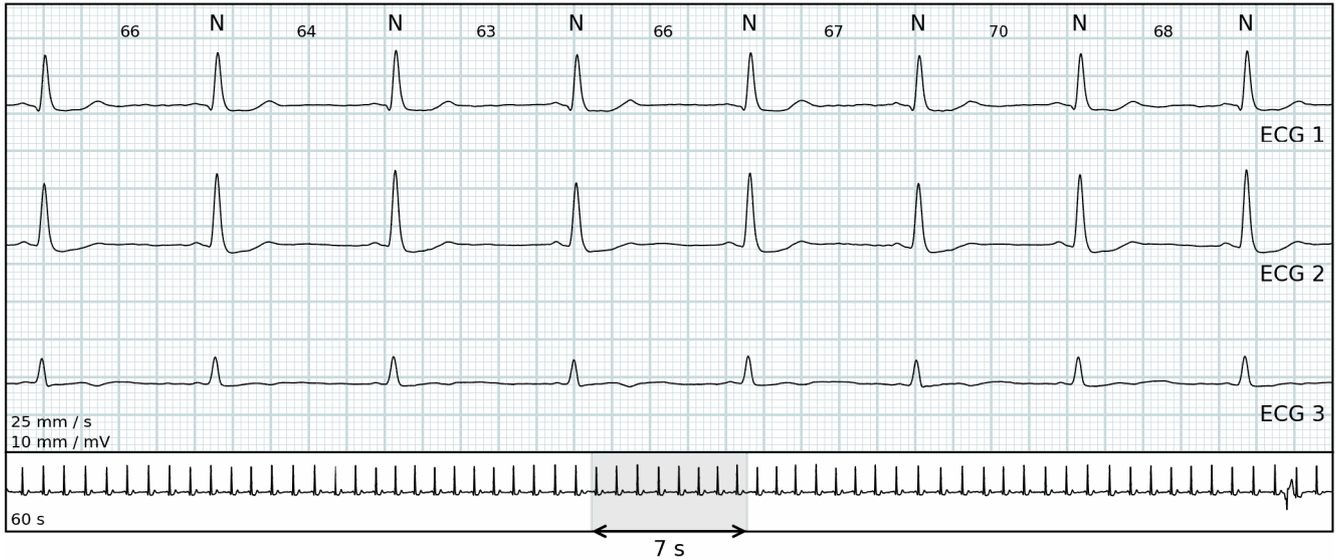
Histogramme de l'intervalle N-N



Rythme sinusal normal

17:02:30 (Jour 1)

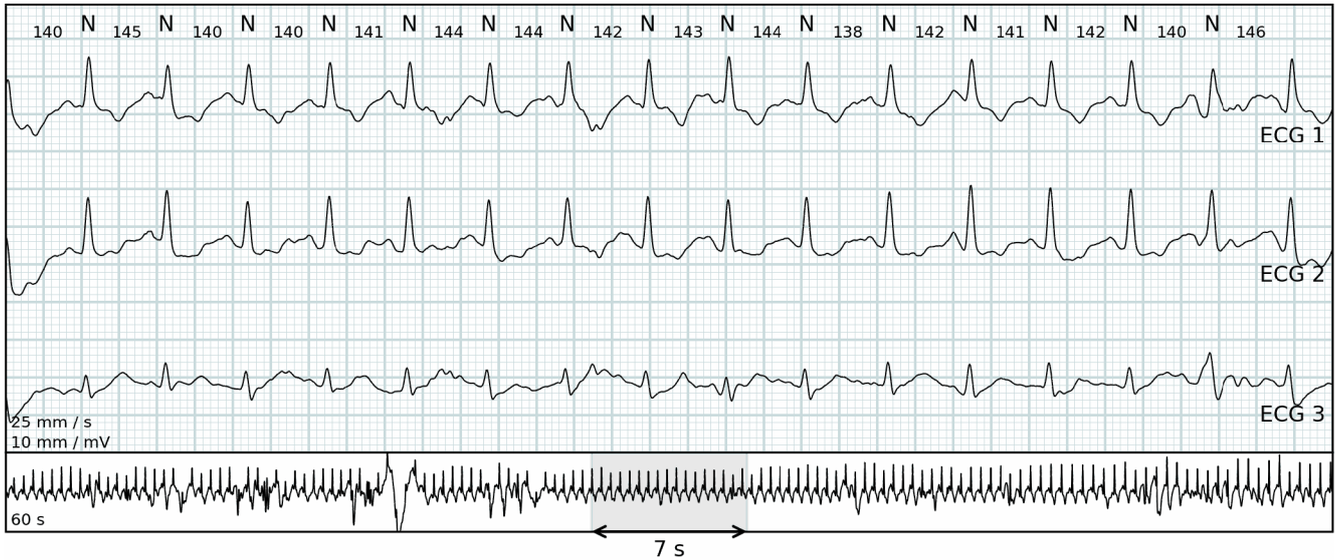
FC: 65 bpm



Fréquence cardiaque la plus rapide

07:48:19 (Jour 2)

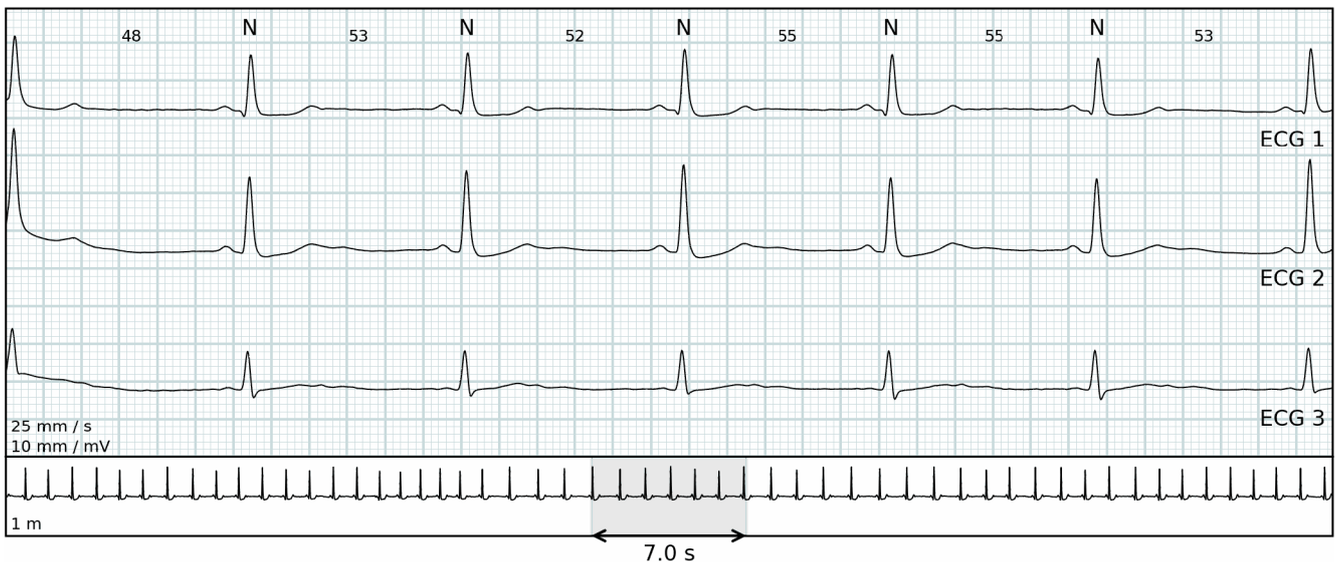
FC: 140 bpm



Fréquence cardiaque la plus lente

02:02:39 (Jour 2)

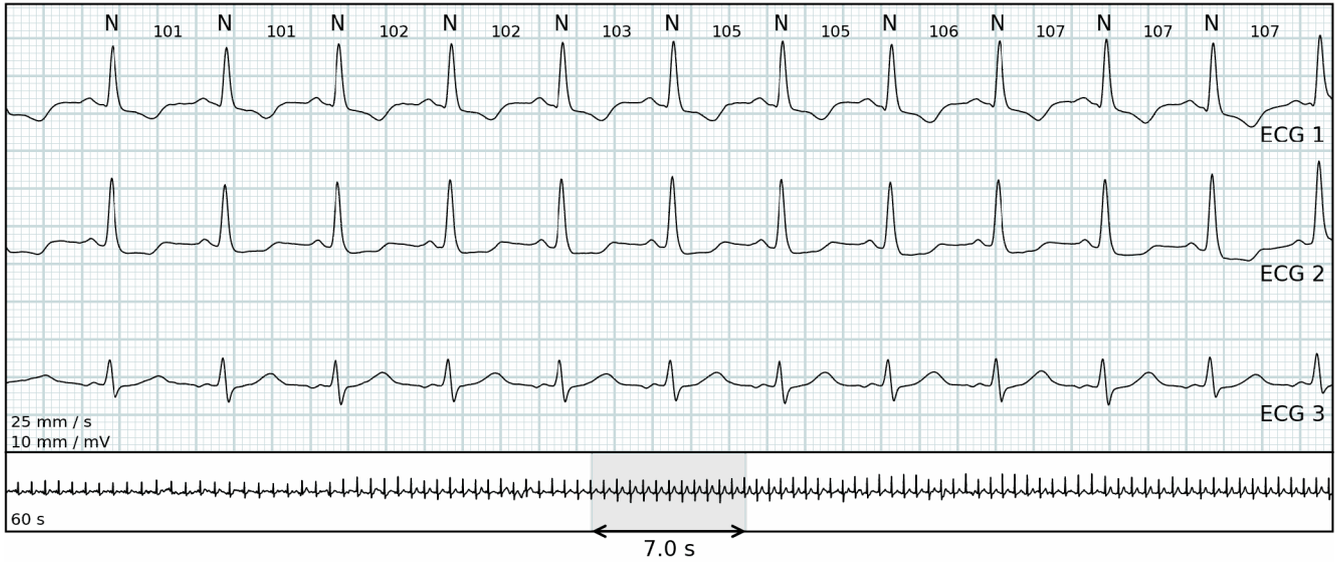
FC: 51 bpm



Tachycardie sinusale

07:24:48 (Jour 2)

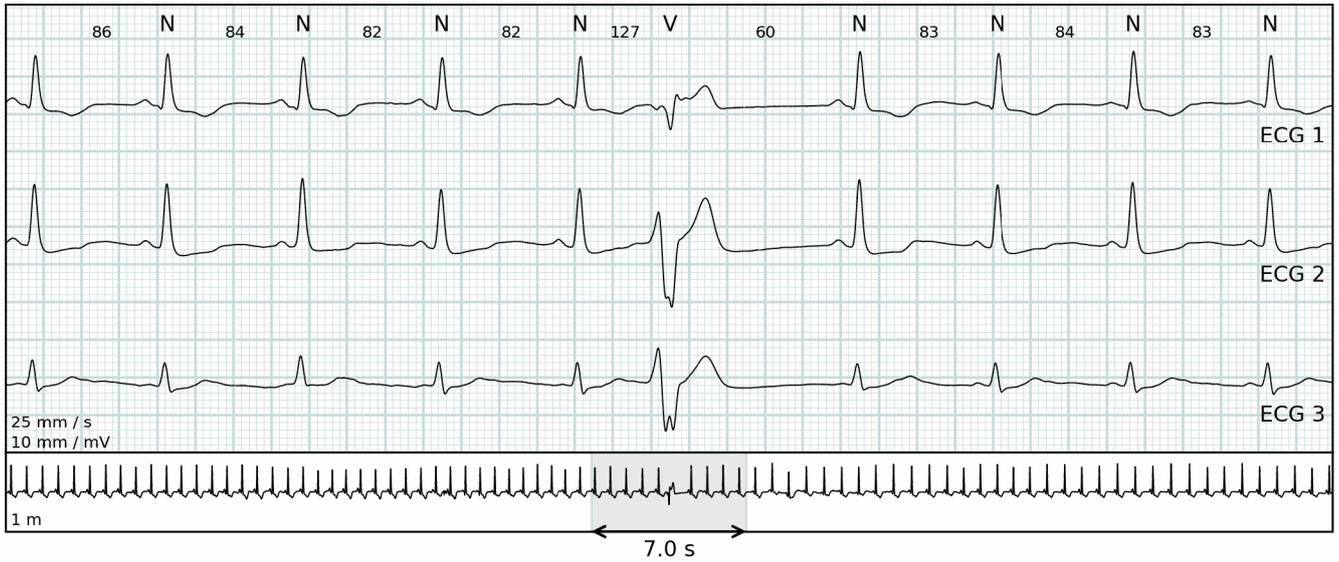
FC: 101 bpm



Ventriculaire

07:57:16 (Jour 2)

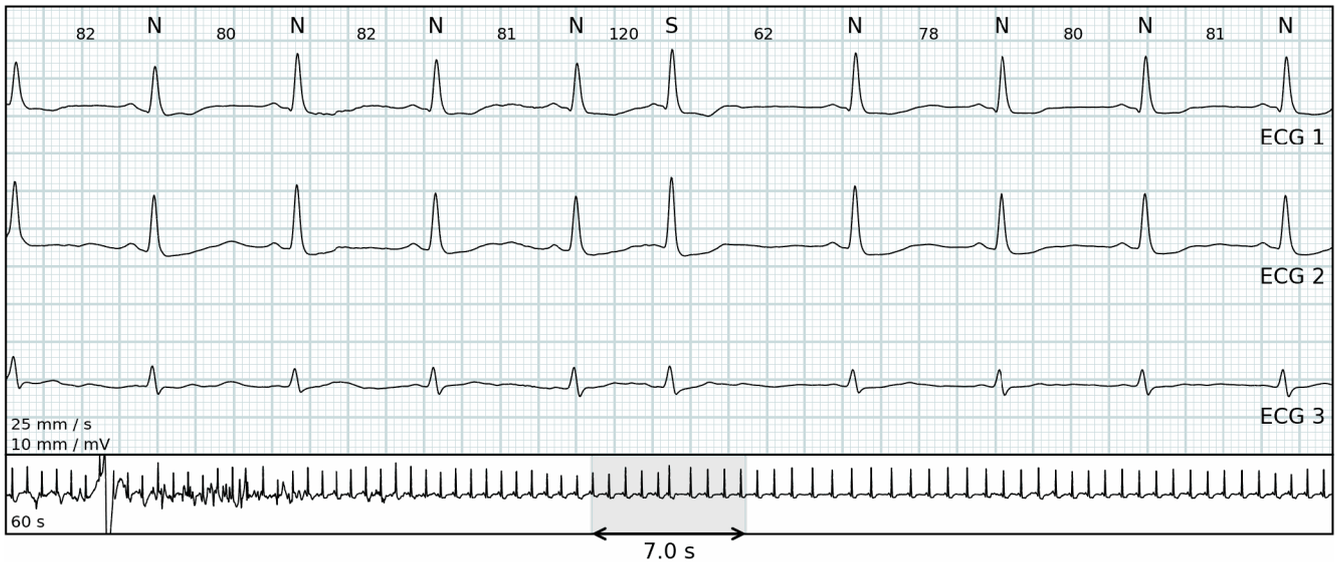
FC: 88 bpm



Supraventriculaire

21:13:34 (Jour 1)

FC: 76 bpm



Paramètres d'algorithme

Durée minimale de pause	2 secondes
Toutes valeurs de rythme cardiaque	Calculé par 30 secondes
Tachycardie sinusale	Rythme sinusal supérieur à 100 bpm durant plus de 30 secondes
Bradycardie sinusale	Rythme sinusal inférieur à 55 bpm durant plus de 30 secondes
Tachycardie ventriculaire	8 battements ventriculaires consécutifs ou plus à un rythme supérieur à 100 bpm
Bradycardie ventriculaire	3 battements ventriculaires consécutifs ou plus à un rythme inférieur à 55 bpm
Salves ventriculaires	3 à 7 battements ventriculaires consécutifs à un rythme supérieur à 100 bpm
Tachycardie supraventriculaire	8 battements supraventriculaires consécutifs ou plus à une vitesse supérieure à 100 bpm
Salves supraventriculaires	3 à 7 battements supraventriculaires consécutifs à un rythme supérieur à 100 bpm
FIBA / FLA	Fibrillation auriculaire ou flutter auriculaire pendant plus de 30 secondes
Bruit	Artefacts de mouvement ou mauvaise connexion
Non-diagnostique	La quantité combinée de dérivations non détectées et de bruit
•	Annotation non définie
☾	Exemple pendant la nuit (22:00 - 07:00)
Version	JR 1.24.0 / AE 1.23.2 / RG 1.24.0

Algorithmes fournis par Cardiolumd

Abréviations

N	Normal
V	Ventriculaire
S	Supraventriculaire
RSN	Rythme Sinusal Normal
RV	Rythme Ventriculaire
RSV	Rythme supraventriculaire
FIBA/FLA	Fibrillation Auriculaire/Flutter Auriculaire