

## Relatório de Holter

### 1 - Dados do Exame

<b>Nº do Exame</b> <b>AMANDA JUSTINA</b>	<b>Data do Exame:</b> 13/08/2024 16:12	<b>Código:</b> OKD-00148
	<b>Protocolo:</b> Holter de 3 canais com ajuste de Hora	<b>Convênio:</b> CISALP

### 2 - Dados do Paciente

**Nome:** AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES **Idade:** 30  
**Sexo:** F **Altura:** 155 **Peso:** 77 **Fumante:**

### 3 - Médico Solicitante

**Nome:** PATRICIA PEREIRA DA SILVA **Tel.:**  
**Clínica:** **Fax:**

### 4 - Resumo Estatístico

#### Totais:

Duração (h): **23:45**  
Nº Total de QRS's: **123.367**  
Ectópicos Ventriculares: **0** (0%)  
Ectópicos Supraventriculares: **0** (0%)  
Artefatos (%): **10**

#### Frequência Cardíaca:

Mín: **56 bpm às 05:10:49**  
Média: **92 bpm**  
Máx: **158 bpm às 08:37:39**  
F.C >= 120 bpm durante **02:44:47** h  
F.C. <= 50 bpm não evidenciada

#### Arritmias Ventriculares:

- 0** Isoladas, das quais
- 0** em 0 episódios de Bigeminismo
- 0** Episódios em Pares
- 0** Taquicardias

#### Pausas

**0** Pausas (>= 2,0 s.)

#### Arritmias Supraventriculares:

- 0** Isoladas
- 0** Pareadas
- 0** Taquicardias

#### Depressão do ST

C1: **0** episódios  
C2: **0** episódios  
C3: **0** episódios

#### Elevação do ST

C1: **0** episódios  
C2: **0** episódios  
C3: **0** episódios

**Crterios:** Canais analisados: 1,2,3; Iniciar análise após 240,0 s; Tempo total analisado: 23:42:00; Parâmetros de Arritmias: Taquicardias igual ou acima de 120 bpm, Bradicardias igual ou abaixo de 50 bpm, Prematuridade das SVs 100 %, Tempo mínimo das pausas 2,0 s; Parâmetros do ST (valores mínimos): Depressão 1,0 mm, Elevação 3,0 mm, Duração do Episódio 60 s, Intervalo entre Episódios 60 s.

## Relatório de Holter

Nº do Exame <b>AMANDA JUSTINA</b>	Paciente: AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES Data do Exame: 13/08/2024 16:12	Código: <b>OKD-00148</b>
--------------------------------------	---	-----------------------------

### 5 - Laudo Médico

- 1-Ritmo sinusal:  
FC mínima de 56 bpm, media de 92 bpm, máxima de 158 bpm
- 2- Condução átrioventricular: normal (120-200ms)
- 3- Condução intraventricular: normal (<100ms)
- 4- Ausência de atividade ectopica Supraventricular e Ventricular
- 5 - Nao houve alteração significativa da repolarização ventricular em relação aos traçados iniciais do exame.

### 6 - Data e Assinatura

15/08/2024

## Relatório Tabular

<b>Nº do Exame</b> <b>AMANDA JUSTINA</b>	<b>Paciente:</b> AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES <b>Data do Exame:</b> 13/08/2024 16:12:22	<b>Código:</b> <b>OKD-00148</b>
---	--	------------------------------------

Hora	FC(mín)	FC(méd)	FC(máx)	QRS's	V iso	V par	Taq V	Tot V	SV iso	SV par	Taq SV	Tot SV	Pausas
16:12	77	98	123	3.095				0					
17:00	89	110	139	6.248				0					
18:00	78	100	157	5.611				0					
19:00	77	99	153	5.769				0					
20:00	74	87	117	5.027				0					
21:00	69	81	118	4.503				0					
22:00	63	71	108	4.230				0					
23:00	61	74	108	4.441				0					
00:00	65	74	103	4.425				0					
01:00	60	71	109	4.228				0					
02:00	57	69	107	4.108				0					
03:00	57	68	113	4.015				0					
04:00	58	71	110	3.927				0					
05:00	56	65	105	3.872				0					
06:00	60	95	144	5.015				0					
07:00	83	106	151	5.820				0					
08:00	83	110	158	5.758				0					
09:00	82	109	156	6.494				0					
10:00	74	108	143	6.455				0					
11:00	77	106	152	6.248				0					
12:00	85	109	155	6.488				0					
13:00	79	102	144	6.051				0					
14:00	83	104	127	6.143				0					
15:00	97	116	141	5.396				0					
<b>Totais:</b>	<b>56</b>	<b>92</b>	<b>158</b>	<b>123.367</b>				<b>0</b>					

**Crítérios:** Canais analisados: 1,2,3; Iniciar análise após 240,0 s; Tempo total analisado: 23:42:00; Parâmetros de Arritmias: Taquicardias igual ou acima de 120 bpm, Bradicardias igual ou abaixo de 50 bpm, Prematuridade das SVs 100 %, Tempo mínimo das pausas 2,0 s; Parâmetros do ST (valores mínimos): Depressão 1,0 mm, Elevação 3,0 mm, Duração do Episódio 60 s, Intervalo entre Episódios 60 s.

## Relatório de Arritmias

<b>Nº do Exame</b> <b>AMANDA JUSTINA</b>	<b>Paciente:</b> AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES <b>Data do Exame:</b> 13/08/2024 16:12:22	<b>Código:</b> <b>OKD-00148</b>
---	--	------------------------------------

**Crítérios:** Canais analisados: 1,2,3; Iniciar análise após 240,0 s; Tempo total analisado: 23:42:00; Parâmetros de Arritmias: Taquicardias igual ou acima de 120 bpm, Bradicardias igual ou abaixo de 50 bpm, Prematuridade das SVs 100 %, Tempo mínimo das pausas 2,0 s.

### Lista de Ectópicos Ventriculares

**Crítérios:** Séries de três ou mais batimentos ventriculares.

Horário	Duração (s)	Batimentos	FC Ectópica (bpm)	FC (bpm)
Não há registros.				

### Lista de Ectópicos Supraventriculares

**Crítérios:** Séries de três ou mais batimentos supraventriculares com uma prematuridade de 100%.

Horário	Duração (s)	Batimentos	FC Ectópica (bpm)	FC (bpm)
Não há registros.				

### Lista de Pausas

**Crítérios:** Pausas de 2,0s ou mais.

Horário	Duração (s)	FC (bpm)
Não há registros.		

### Lista de Taquicardias Sinusais

**Crítérios:** Série de 2 ou mais batimentos com frequência cardíaca igual ou acima de 120 bpm.

Início	Término	Duração	FC Basal (bpm)	Máxima	FC (bpm)
16:21:21 ter	16:21:25 ter	4s	123	16:21:21	123
16:22:14 ter	16:22:17 ter	3s	121	16:22:16	123
16:48:33 ter	16:49:07 ter	34s	120	16:48:34	121
17:27:18 ter	17:28:13 ter	55s	127	17:27:18	127
17:28:42 ter	17:28:46 ter	4s	122	17:28:42	122
17:29:57 ter	17:31:38 ter	1min 41s	120	17:30:25	128
17:37:30 ter	17:39:07 ter	1min 37s	120	17:37:35	125
17:43:01 ter	17:44:14 ter	1min 13s	124	17:43:01	132
17:45:11 ter	17:55:16 ter	10min 5s	120	17:51:14	139
17:56:35 ter	17:57:02 ter	27s	120	17:56:39	131
18:02:44 ter	18:02:48 ter	3s	123	18:02:45	124
18:07:38 ter	18:07:48 ter	10s	120	18:07:39	122
18:12:29 ter	18:12:33 ter	4s	120	18:12:31	124
18:16:03 ter	18:16:07 ter	4s	154	18:16:03	157
18:19:04 ter	18:19:06 ter	2s	120	18:19:05	121
18:30:13 ter	18:30:17 ter	4s	120	18:30:14	122
18:32:04 ter	18:32:05 ter	1s	124	18:32:04	124
18:42:15 ter	18:42:15 ter	1s	125	18:42:15	125
18:47:31 ter	18:47:34 ter	3s	121	18:47:31	121
19:05:09 ter	19:05:15 ter	6s	120	19:05:10	122
19:05:42 ter	19:05:48 ter	6s	121	19:05:45	125
19:09:15 ter	19:09:18 ter	2s	120	19:09:16	130
19:13:08 ter	19:13:10 ter	2s	120	19:13:08	120
19:21:59 ter	19:21:59 ter	1s	128	19:21:59	139
19:30:27 ter	19:30:31 ter	4s	130	19:30:29	136
19:56:02 ter	19:56:03 ter	1s	120	19:56:03	121
06:22:49 qua	06:22:58 qua	9s	120	06:22:54	136

## Relatório de Arritmias

<b>Nº do Exame</b> <b>AMANDA JUSTINA</b>	<b>Paciente:</b> AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES <b>Data do Exame:</b> 13/08/2024 16:12:22	<b>Código:</b> <b>OKD-00148</b>
---	--	------------------------------------

Início	Término	Duração	FC Basal (bpm)	Máxima	FC (bpm)
06:22:49 qua	06:22:58 qua	9s	120	06:22:54	136
06:23:32 qua	06:23:44 qua	12s	120	06:23:38	130
06:27:53 qua	06:28:05 qua	12s	122	06:28:05	127
06:29:00 qua	06:29:04 qua	4s	126	06:29:01	129
06:33:46 qua	06:34:12 qua	26s	120	06:34:06	123
06:38:21 qua	06:38:24 qua	2s	124	06:38:21	124
06:40:13 qua	06:40:15 qua	2s	126	06:40:13	126
06:42:38 qua	06:43:27 qua	49s	121	06:43:06	129
06:43:52 qua	06:43:58 qua	6s	120	06:43:52	122
06:44:38 qua	06:45:23 qua	45s	120	06:45:16	144
07:05:13 qua	07:05:19 qua	7s	120	07:05:14	123
07:05:47 qua	07:05:49 qua	2s	121	07:05:48	122
07:06:37 qua	07:07:05 qua	28s	120	07:06:37	120
07:11:06 qua	07:11:09 qua	3s	121	07:11:06	122
07:15:00 qua	07:16:34 qua	1min 34s	121	07:15:39	135
07:20:41 qua	07:22:40 qua	1min 59s	151	07:20:41	151
07:22:42 qua	07:22:44 qua	2s	141	07:22:42	141
07:23:44 qua	07:23:44 qua	1s	121	07:23:44	121
07:24:35 qua	07:24:40 qua	4s	124	07:24:36	125
07:36:00 qua	07:36:12 qua	12s	120	07:36:00	120
07:39:11 qua	07:41:13 qua	2min 2s	136	07:39:11	136
07:42:59 qua	07:43:38 qua	40s	120	07:43:37	124
07:44:35 qua	07:45:32 qua	57s	120	07:45:19	143
07:50:48 qua	07:51:15 qua	27s	131	07:50:49	132
07:54:22 qua	07:54:24 qua	2s	123	07:54:22	123
07:55:09 qua	07:56:46 qua	1min 37s	126	07:56:46	140
07:56:47 qua	07:57:41 qua	53s	134	07:56:48	148
08:05:24 qua	08:08:08 qua	2min 44s	120	08:07:55	144
08:09:53 qua	08:10:37 qua	45s	121	08:10:24	124
08:11:30 qua	08:13:03 qua	1min 33s	121	08:11:56	131
08:15:06 qua	08:16:09 qua	1min 3s	124	08:15:55	147
08:16:48 qua	08:17:07 qua	19s	128	08:16:49	129
08:18:33 qua	08:22:14 qua	3min 41s	128	08:19:53	135
08:22:51 qua	08:23:01 qua	10s	124	08:22:53	147
08:31:20 qua	08:31:21 qua	1s	124	08:31:21	135
08:32:55 qua	08:34:26 qua	1min 31s	121	08:32:57	129
08:35:12 qua	08:35:22 qua	10s	129	08:35:15	136
08:35:57 qua	08:37:39 qua	1min 42s	120	08:37:39	147
08:37:40 qua	08:38:43 qua	1min 2s	149	08:37:40	149
08:39:23 qua	08:42:54 qua	3min 31s	120	08:41:12	145
08:45:58 qua	08:46:05 qua	7s	120	08:45:59	122
08:47:17 qua	08:47:53 qua	36s	124	08:47:20	141
08:50:41 qua	08:50:47 qua	5s	127	08:50:43	129
08:57:23 qua	08:58:00 qua	37s	123	08:57:35	125
09:07:06 qua	09:07:12 qua	6s	126	09:07:07	128
09:07:52 qua	09:08:11 qua	20s	127	09:07:54	131
09:08:46 qua	09:11:23 qua	2min 37s	120	09:09:46	147
09:13:35 qua	09:19:52 qua	6min 17s	120	09:14:24	156
09:25:29 qua	09:27:04 qua	1min 35s	120	09:25:29	120
09:40:54 qua	09:40:57 qua	2s	121	09:40:55	122

## Relatório de Arritmias

<b>Nº do Exame</b> <b>AMANDA JUSTINA</b>	<b>Paciente:</b> AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES <b>Data do Exame:</b> 13/08/2024 16:12:22	<b>Código:</b> <b>OKD-00148</b>
---	--	------------------------------------

Início	Término	Duração	FC Basal (bpm)	Máxima	FC (bpm)
09:43:07 qua	09:43:11 qua	4s	120	09:43:08	122
09:45:03 qua	09:45:05 qua	2s	120	09:45:03	120
09:48:03 qua	09:49:05 qua	1min 2s	127	09:48:17	138
09:51:42 qua	09:53:31 qua	1min 49s	120	09:52:49	131
09:55:16 qua	09:55:32 qua	15s	123	09:55:17	131
09:57:39 qua	10:10:01 qua	12min 23s	120	09:59:21	145
10:16:27 qua	10:17:49 qua	1min 22s	120	10:16:29	124
10:20:05 qua	10:20:09 qua	4s	125	10:20:05	125
10:22:52 qua	10:24:19 qua	1min 27s	129	10:22:54	130
10:25:29 qua	10:25:32 qua	3s	120	10:25:29	121
10:28:50 qua	10:29:23 qua	33s	126	10:28:50	127
10:29:51 qua	10:30:31 qua	40s	120	10:29:53	129
10:43:02 qua	10:44:12 qua	1min 11s	126	10:43:02	126
10:48:48 qua	10:48:52 qua	4s	122	10:48:49	123
11:02:02 qua	11:02:05 qua	4s	120	11:02:02	121
11:14:15 qua	11:14:18 qua	2s	121	11:14:15	121
11:23:52 qua	11:24:38 qua	46s	123	11:23:54	130
11:27:04 qua	11:29:16 qua	2min 12s	122	11:27:07	134
11:34:57 qua	11:36:08 qua	1min 10s	120	11:35:44	132
11:38:34 qua	11:38:39 qua	5s	121	11:38:36	127
11:41:20 qua	11:41:48 qua	28s	120	11:41:26	127
11:44:21 qua	11:48:32 qua	4min 11s	120	11:48:11	132
11:49:28 qua	11:51:15 qua	1min 46s	120	11:50:02	128
11:51:58 qua	11:52:17 qua	20s	120	11:51:59	123
11:53:34 qua	11:56:41 qua	3min 7s	120	11:56:17	152
11:57:29 qua	11:58:18 qua	49s	125	11:57:29	125
12:05:03 qua	12:05:08 qua	5s	120	12:05:04	121
12:08:12 qua	12:09:24 qua	1min 11s	120	12:08:16	125
12:10:17 qua	12:10:23 qua	6s	122	12:10:20	124
12:11:15 qua	12:11:51 qua	36s	120	12:11:42	124
12:14:14 qua	12:16:22 qua	2min 7s	126	12:14:14	126
12:19:39 qua	12:19:50 qua	10s	141	12:19:39	141
12:20:16 qua	12:20:48 qua	32s	120	12:20:17	139
12:22:25 qua	12:22:59 qua	34s	149	12:22:25	149
12:23:45 qua	12:24:28 qua	43s	123	12:24:07	126
12:25:06 qua	12:25:18 qua	11s	120	12:25:07	128
12:26:18 qua	12:26:22 qua	4s	135	12:26:22	144
12:26:23 qua	12:27:52 qua	1min 29s	148	12:26:23	148
12:28:30 qua	12:30:05 qua	1min 35s	120	12:28:46	155
12:31:05 qua	12:31:22 qua	16s	128	12:31:07	131
12:32:19 qua	12:32:32 qua	13s	120	12:32:19	120
12:33:15 qua	12:35:58 qua	2min 43s	120	12:34:01	138
12:36:49 qua	12:37:49 qua	1min	120	12:37:42	135
12:39:04 qua	12:39:08 qua	4s	120	12:39:04	120
12:39:44 qua	12:40:39 qua	54s	120	12:40:34	137
12:42:05 qua	12:42:15 qua	10s	124	12:42:06	135
12:43:28 qua	12:43:32 qua	4s	121	12:43:28	133
12:50:04 qua	12:50:09 qua	5s	120	12:50:05	122
12:51:25 qua	12:52:01 qua	36s	121	12:51:56	124
12:52:45 qua	12:52:46 qua	1s	121	12:52:45	129

## Relatório de Arritmias

<b>Nº do Exame</b> <b>AMANDA JUSTINA</b>	<b>Paciente:</b> AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES <b>Data do Exame:</b> 13/08/2024 16:12:22	<b>Código:</b> <b>OKD-00148</b>
---	--	------------------------------------

Início	Término	Duração	FC Basal (bpm)	Máxima	FC (bpm)
12:53:58 qua	12:54:02 qua	4s	124	12:53:58	124
12:57:07 qua	12:57:16 qua	10s	120	12:57:10	125
13:15:18 qua	13:15:20 qua	3s	120	13:15:18	120
13:41:32 qua	13:41:37 qua	6s	120	13:41:34	123
13:53:07 qua	13:53:51 qua	44s	127	13:53:34	144
13:58:23 qua	13:59:23 qua	1min	142	13:58:23	144
14:06:56 qua	14:07:45 qua	49s	120	14:06:57	127
14:50:05 qua	14:50:07 qua	2s	120	14:50:05	122
14:51:39 qua	14:51:43 qua	4s	122	14:51:39	123
14:55:05 qua	14:57:30 qua	2min 25s	120	14:57:00	125
15:01:02 qua	15:22:02 qua	21min	126	15:09:45	141
15:26:28 qua	15:27:01 qua	33s	120	15:26:40	122
15:27:57 qua	15:31:17 qua	3min 20s	120	15:28:22	125
15:32:42 qua	15:34:19 qua	1min 37s	121	15:33:59	129
15:35:51 qua	15:47:10 qua	11min 19s	121	15:40:47	131
15:48:27 qua	15:52:14 qua	3min 47s	120	15:51:19	129
15:53:20 qua	15:57:28 qua	4min 8s	120	15:56:37	127

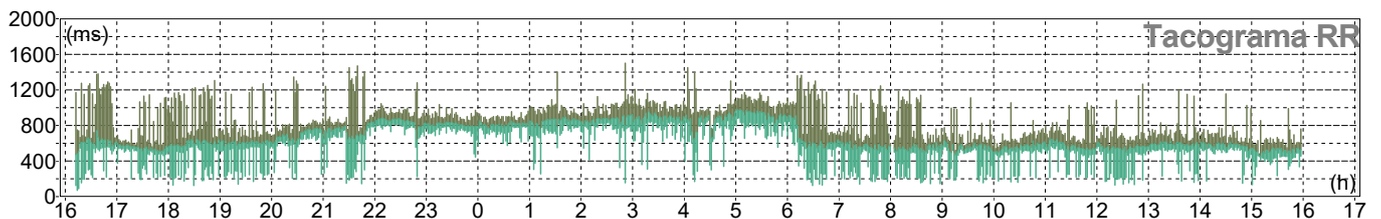
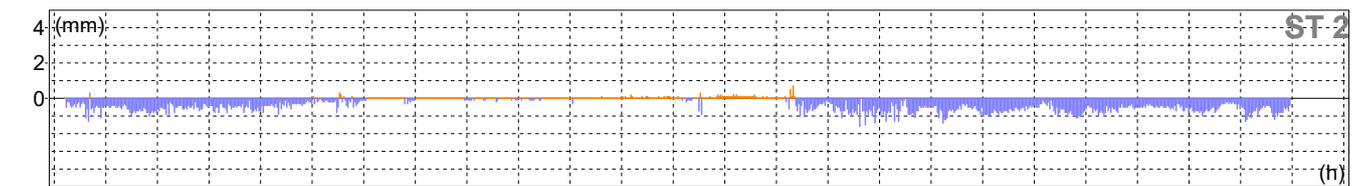
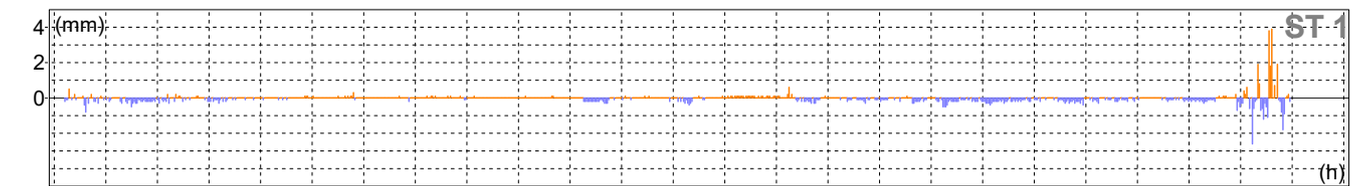
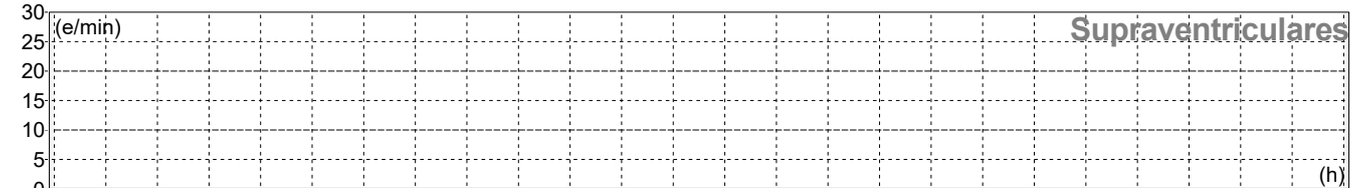
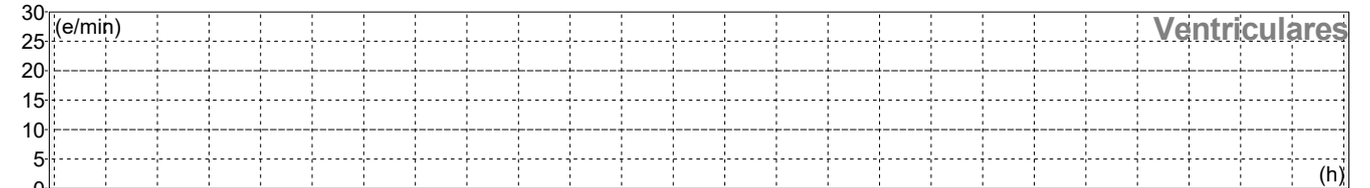
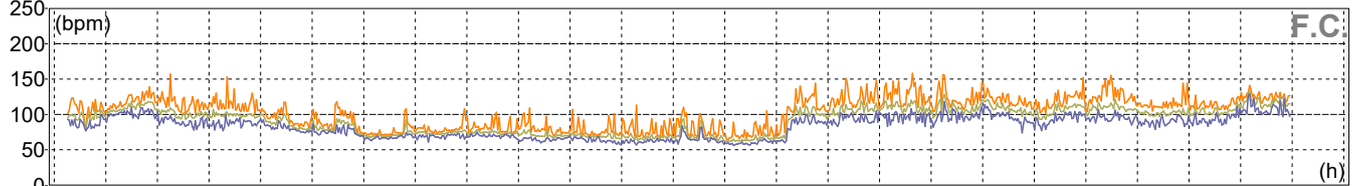
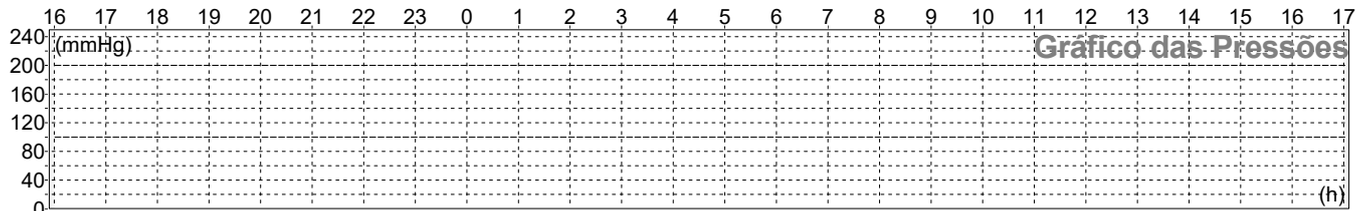
### Lista de Bradicardias Sinusais

**Crítérios:** Série de 2 ou mais batimentos com frequência cardíaca igual ou abaixo de 50 bpm.

Início	Término	Duração	FC Basal (bpm)	Mínima	FC (bpm)
Não há registros.					

# Gráficos das 24h

Nº do Exame <b>AMANDA JUSTINA</b>	Paciente: AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES Data do Exame: 13/08/2024 16:12:22	Código: <b>OKD-00148</b>
--------------------------------------	--	-----------------------------



## Relatório de VFC - Domínio do Tempo

<b>Nº do Exame</b> <b>AMANDA JUSTINA</b>	<b>Paciente:</b> AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES <b>Data do Exame:</b> 13/08/2024 16:12:22	<b>Código:</b> <b>OKD-00148</b>
---	--	------------------------------------

Início	Fim	NNs	NN médio (ms)	SDNN (ms)	SDANN (ms)	SDNNIDX (ms)	NNNs	RMSSD (ms)	TINN (ms)	pNN>50 (%)
13/08 16:12	14/08 15:58	117143	664	142	140	45	114.468	25	243,4	3,38
14/08 13:00	14/08 15:58	15641	570	48	31	36	15.091	17	189,9	1,67
14/08 02:00	14/08 06:00	15715	885	84	54	65	15.621	38	241,4	11,86

16:12	17:00	2709	612	47	14	45	2.504	30	180,1	2,04
17:00	18:00	5929	547	35	24	24	5.753	14	164,4	0,54
18:00	19:00	4936	601	49	24	41	4.630	24	216,6	1,36
19:00	20:00	5467	610	43	10	41	5.299	23	178,3	1,40
20:00	21:00	4924	691	66	53	37	4.867	22	329,8	1,31
21:00	22:00	4200	740	71	46	48	4.064	30	321,7	2,51
22:00	23:00	4173	844	58	34	43	4.149	34	191,4	9,57
23:00	00:00	4436	811	45	13	33	4.432	26	163,8	3,54
00:00	01:00	4398	809	47	15	42	4.386	18	159,5	0,84
01:00	02:00	4211	849	62	27	56	4.200	28	162,0	4,21
02:00	03:00	4066	868	64	14	57	4.051	31	161,5	6,37
03:00	04:00	4000	890	72	19	66	3.994	37	202,4	11,69
04:00	05:00	3789	854	101	78	69	3.721	37	185,9	7,95
05:00	06:00	3857	927	77	35	67	3.849	45	268,0	21,59
06:00	07:00	4572	647	126	122	59	4.364	30	224,2	4,31
07:00	08:00	5407	570	47	21	41	5.211	22	199,1	1,67
08:00	09:00	5352	546	45	20	40	5.142	23	196,5	2,22
09:00	10:00	6332	553	47	27	38	6.251	16	205,9	0,64
10:00	11:00	6415	557	47	28	34	6.393	15	205,5	0,78
11:00	12:00	6081	571	52	37	38	5.996	16	234,6	0,98
12:00	13:00	6228	556	44	15	42	6.081	22	187,5	1,20
13:00	14:00	5990	591	41	10	39	5.955	17	161,8	0,89
14:00	15:00	5911	579	38	12	33	5.828	14	150,4	1,06
15:00	16:00	3738	520	38	11	34	3.304	23	193,9	4,15

**Crterios:** Perodo de Viglia: das 13:00 às 17:00; Perodo do Sono: das 02:00 às 06:00; Duraço m nima do segmento: 270 s; Duraço m xima do segmento: 301 s; Processamento: intervalo do tacograma; Filtro NN: "spline" c bico; Fator m ximo de correço: 20%; Reposiciona batimentos isolados irregulares: no.

## Relatório de VFC - Domínio da Frequência (FFT)

<b>Nº do Exame</b> <b>AMANDA JUSTINA</b>	<b>Paciente:</b> AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES <b>Data do Exame:</b> 13/08/2024 16:12:22	<b>Código:</b> <b>OKD-00148</b>
---	--	------------------------------------

Horário	Duração (min)	NN médio (ms)	FC (bpm)	Potência Total (ms <sup>2</sup> )	Potência VLF (ms <sup>2</sup> )	Potência LF (ms <sup>2</sup> )	Potência HF (ms <sup>2</sup> )	Potência LF (nu)	Potência HF (nu)	LF/HF
16:12	5	608	99	2.353	726	961	666	59,1	40,9	1,44
17:00	5	571	105	382	104	250	28	90,0	10,0	9,04
18:00	5	632	95	774	250	437	86	83,5	16,5	5,06
19:00	5	620	97	2.867	1.961	753	153	83,1	16,9	4,92
20:00	5	716	84	883	424	257	202	56,0	44,0	1,28
21:00	5	743	81	624	255	185	184	50,1	49,9	1,01
22:00	5	860	70	1.512	349	568	595	48,9	51,1	0,96
23:00	5	814	74	1.991	702	945	345	73,2	26,8	2,74
00:00	5	785	76	687	423	186	79	70,2	29,8	2,36
01:00	5	868	69	3.084	2.035	702	348	66,8	33,2	2,02
02:00	5	843	71	803	404	218	181	54,6	45,4	1,20
03:00	5	920	65	1.946	594	823	529	60,9	39,1	1,56
04:00	5	870	69	1.372	831	221	320	40,8	59,2	0,69
05:00	5	946	63	2.874	843	1.028	1.004	50,6	49,4	1,02
06:00	5	907	66	1.974	616	854	504	62,9	37,1	1,69
07:00	5	575	104	860	376	422	62	87,2	12,8	6,81
08:00	5	571	105	1.508	1.082	360	66	84,5	15,5	5,46
09:00	5	556	108	892	419	430	43	91,0	9,0	10,12
10:00	5	592	101	1.956	369	1.351	236	85,1	14,9	5,72
11:00	5	610	98	1.568	194	1.133	241	82,4	17,6	4,70
12:00	5	594	101	557	278	261	18	93,4	6,6	14,15
13:00	5	585	103	1.642	720	840	82	91,1	8,9	10,26
14:00	5	577	104	596	187	340	70	83,0	17,0	4,88
15:00	E32									

**Crítérios:** Período de Vigília: das 13:00 às 17:00; Período do Sono: das 02:00 às 06:00; Duração mínima do segmento: 270 s; Duração máxima do segmento: 301 s; Processamento: intervalo do tacograma; Filtro NN: "spline" cúbico; Fator máximo de correção: 20%; Reposiciona batimentos isolados irregulares: não; VLF: 0,0033 a 0,040; LF: 0,040 a 0,150; HF: 0,150 a 0,400; Janela FFT: Blackman-Harris; Tamanho FFT: 256; Sobreposição mínima da janela FFT: 50%.

## Relatório de VFC - Domínio da Frequência (AR)

<b>Nº do Exame</b> <b>AMANDA JUSTINA</b>	<b>Paciente:</b> AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES <b>Data do Exame:</b> 13/08/2024 16:12:22	<b>Código:</b> <b>OKD-00148</b>
---	--	------------------------------------

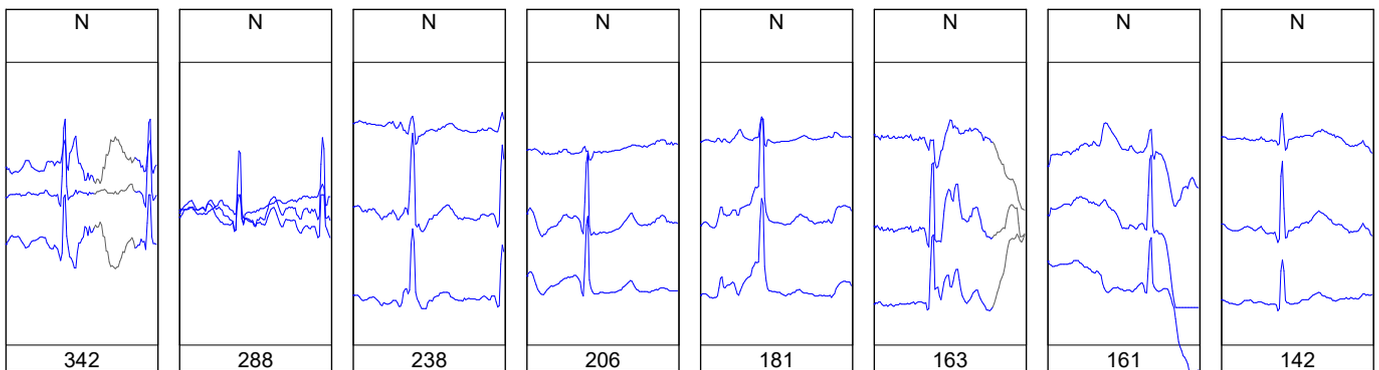
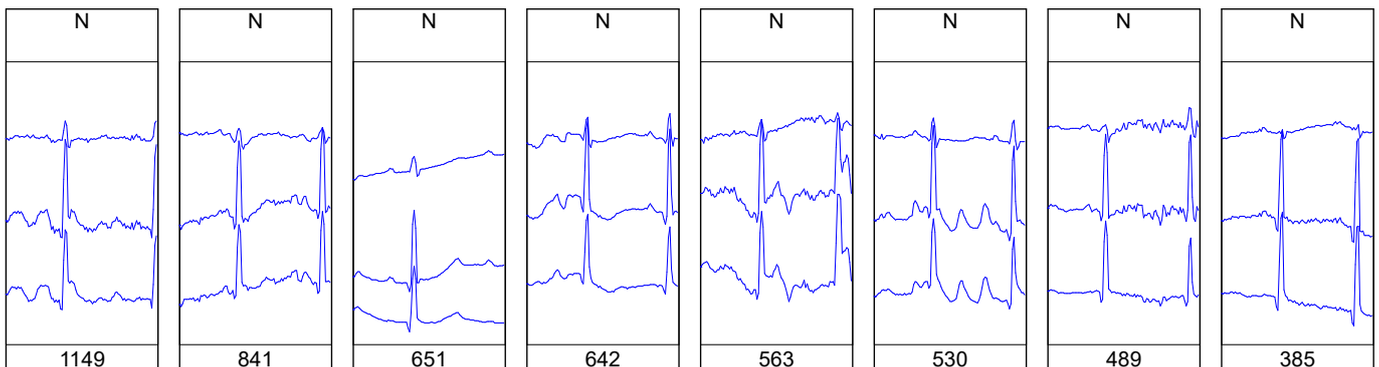
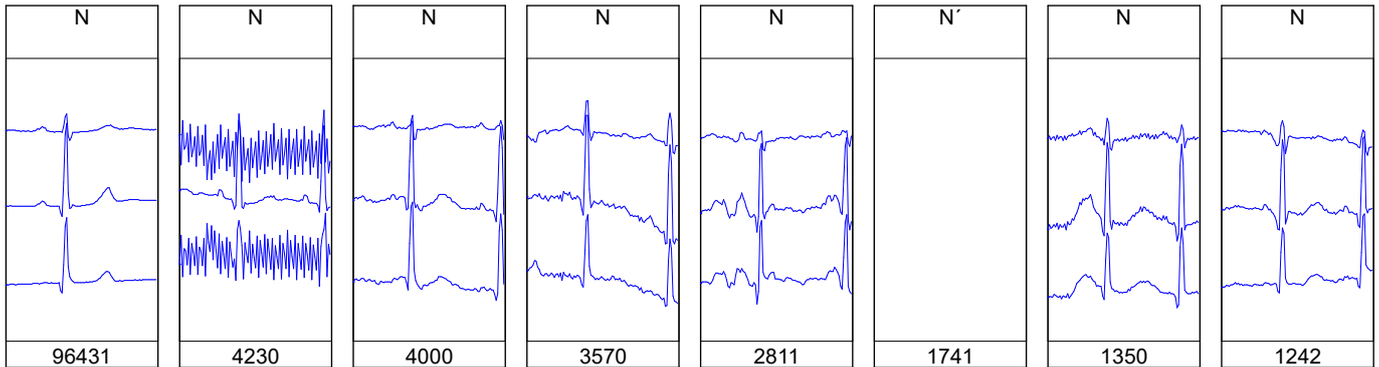
Horário	Duração (min)	NN médio (ms)	FC (bpm)	Potência Total (ms <sup>2</sup> )	Potência VLF (ms <sup>2</sup> )	Potência LF (ms <sup>2</sup> )	Potência HF (ms <sup>2</sup> )	Potência LF (nu)	Potência HF (nu)	LF/HF
16:12	5	608	99	675	0	0	675		100,0	
17:00	5	571	105	365	0	349	16	95,7	4,3	22,42
18:00	5	632	95	384	0	324	61	84,2	15,8	5,32
19:00	5	620	97	471	0	405	66	86,0	14,0	6,16
20:00	5	716	84	399	0	233	167	58,2	41,8	1,39
21:00	5	743	81	1.159	0	968	191	83,5	16,5	5,06
22:00	5	860	70	1.339	0	639	700	47,7	52,3	0,91
23:00	5	814	74	1.347	0	954	393	70,8	29,2	2,43
00:00	5	785	76	63	0	0	63		100,0	
01:00	5	868	69	1.260	0	918	342	72,8	27,2	2,68
02:00	5	843	71	174	0	0	174		100,0	
03:00	5	920	65	589	0	0	589		100,0	
04:00	5	870	69	1.797	1.266	230	301	43,4	56,6	0,77
05:00	5	946	63	2.746	0	1.938	808	70,6	29,4	2,40
06:00	5	907	66	1.361	0	808	553	59,4	40,6	1,46
07:00	5	575	104	734	0	699	34	95,3	4,7	20,43
08:00	5	571	105	319	0	307	12	96,3	3,7	25,93
09:00	5	556	108	349	0	323	25	92,7	7,3	12,72
10:00	5	592	101	2.406	0	2.406		100,0		
11:00	5	610	98	1.793	0	1.652	141	92,1	7,9	11,72
12:00	5	594	101	251	0	213	38	84,7	15,3	5,55
13:00	5	585	103	623	0	587	36	94,2	5,8	16,29
14:00	5	577	104	682	0	682		100,0		
15:00	E32									

**Crítérios:** Período de Vigília: das 13:00 às 17:00; Período do Sono: das 02:00 às 06:00; Duração mínima do segmento: 270 s; Duração máxima do segmento: 301 s; Processamento: intervalo do tacograma; Filtro NN: "spline" cúbico; Fator máximo de correção: 20%; Reposiciona batimentos isolados irregulares: não; ordem AR: automático; filtro AR: linear; Resolução (pontos): 100.

# Relatório de Formas

Nº do Exame <b>AMANDA JUSTINA</b>	Paciente: AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES Data do Exame: 13/08/2024 16:12:22	Código: <b>OKD-00148</b>
--------------------------------------	--	-----------------------------

Normais: 52 Formas com 123255 batimentos

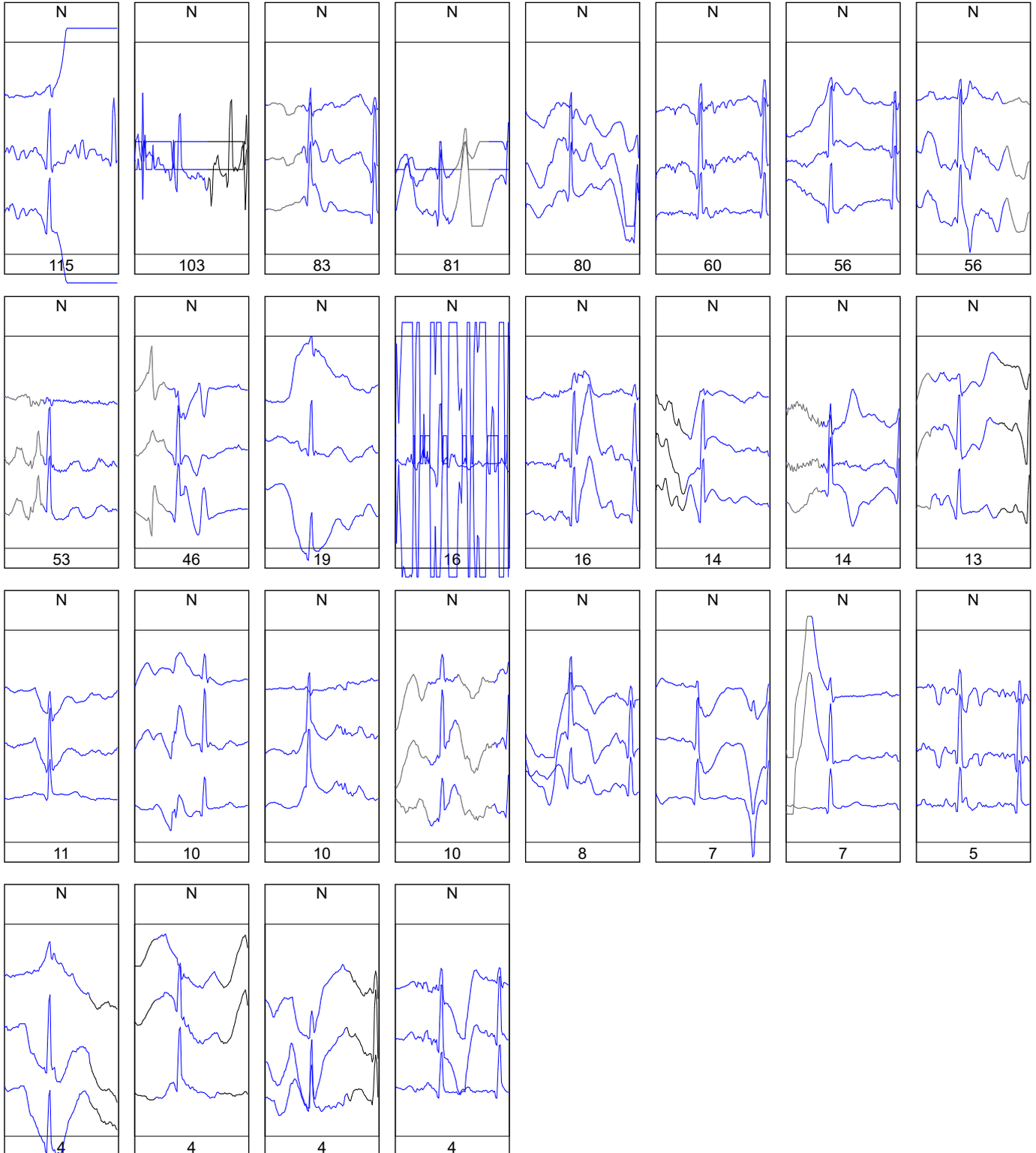


\* - Forma revisada

**Crítérios:** Canais analisados: 1,2,3; Iniciar análise após 240,0 s; Tempo total analisado: 23:42:00; Parâmetros de Arritmias: Taquicardias igual ou acima de 120 bpm, Bradicardias igual ou abaixo de 50 bpm, Prematuridade das SVs 100 %, Tempo mínimo das pausas 2,0 s; Parâmetros do ST (valores mínimos): Depressão 1,0 mm, Elevação 3,0 mm, Duração do Episódio 60 s, Intervalo entre Episódios 60 s.

# Relatório de Formas

<b>Nº do Exame</b> <b>AMANDA JUSTINA</b>	<b>Paciente:</b> AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES <b>Data do Exame:</b> 13/08/2024 16:12:22	<b>Código:</b> <b>OKD-00148</b>
---	--	------------------------------------

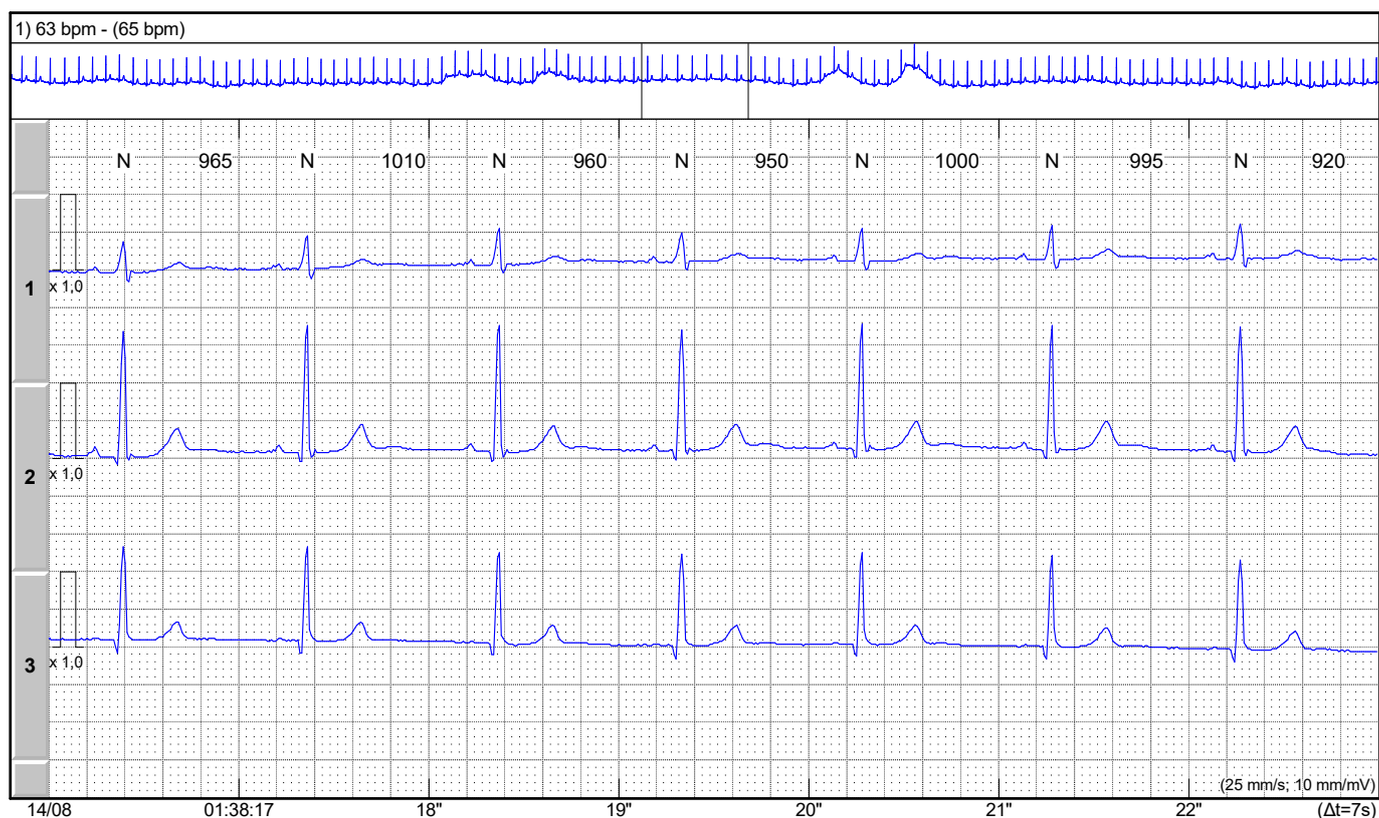


\* - Forma revisada

## Exemplos de ECG

<b>Nº do Exame</b> <b>AMANDA JUSTINA</b>	<b>Paciente:</b> AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES <b>Data do Exame:</b> 13/08/2024 16:12:22	<b>Código:</b> <b>OKD-00148</b>
---	--	------------------------------------

Horário	Dur.	Atividade	Sintomas	Diagnóstico	FC Basal	FC
01:38:16	7				63	65
05:10:46	7			FC Mínima	56	56
05:30:49	7				64	67
08:28:17	7				108	109
08:37:36	7			FC Máxima	158	158



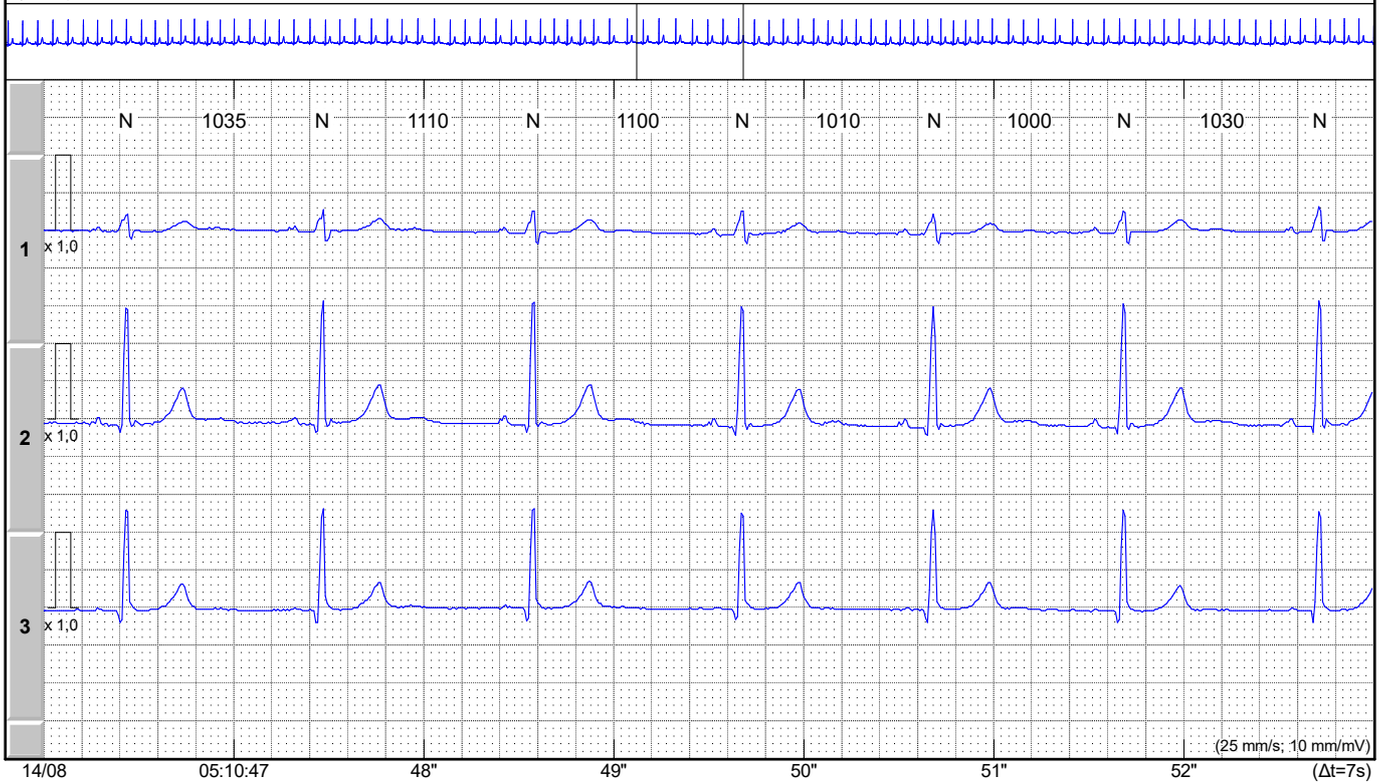
**Critérios:** Canais analisados: 1,2,3; Iniciar análise após 240,0 s; Tempo total analisado: 23:42:00; Parâmetros de Arritmias: Taquicardias igual ou acima de 120 bpm, Bradicardias igual ou abaixo de 50 bpm, Prematuridade das SVs 100 %, Tempo mínimo das pausas 2,0 s; Parâmetros do ST (valores mínimos): Depressão 1,0 mm, Elevação 3,0 mm, Duração do Episódio 60 s, Intervalo entre Episódios 60 s.

Nº do Exame  
**AMANDA JUSTINA**

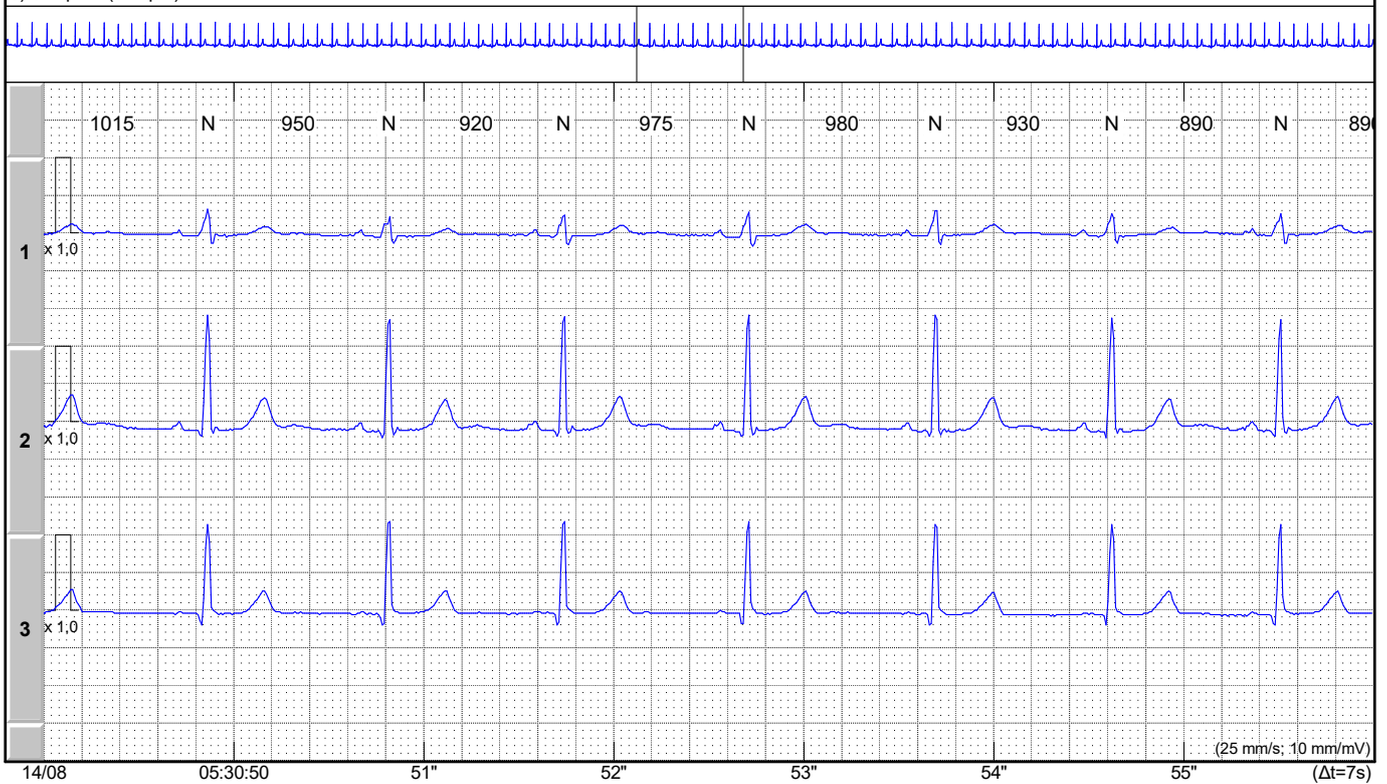
Paciente: **AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES**  
Data do Exame: 13/08/2024 16:12:22

Código:  
**OKD-00148**

2) 56 bpm - FC Mínima



3) 64 bpm - (67 bpm)



Nº do Exame  
**AMANDA JUSTINA**

Paciente: **AMANDA JUSTINA NUNES MARQUES**  
Data do Exame: 13/08/2024 16:12:22

Código:  
**OKD-00148**

