

## Relatório de Holter

### 1 - Dados do Exame

<b>Nº do Exame</b> <b>16383</b>	<b>Data do Exame:</b> 31/08/2018 10:51 <b>Protocolo:</b> Holter de 3 canais	<b>Código:</b> <b>111-16383</b>
------------------------------------	--	------------------------------------

### 2 - Dados do Paciente

<b>Nome:</b> PEDRO FERNANDO DA SILVA 989412	<b>Idade:</b> 25
<b>Sexo:</b> M	<b>Altura:</b>
<b>Peso:</b>	<b>Fumante:</b>
<b>Motivo do Exame:</b>	vide diário

### 3 - Médico Solicitante

<b>Nome:</b> Laudado.	<b>Tel.:</b>
<b>Clínica:</b>	<b>Fax:</b>

### 4 - Resumo Estatístico

#### Totais:

Duração (h):	<b>23:59</b>
Nº Total de QRS's:	<b>100.294</b>
Ectópicos Ventriculares:	<b>1</b> (<1%)
Ectópicos Supraventriculares:	<b>24</b> (<1%)
Artefatos (%):	<b>13</b>

#### Frequência Cardíaca:

Mín:	<b>49 bpm às 05:59:57</b>
Média:	<b>86 bpm</b>
Máx:	<b>168 bpm às 10:38:24</b>
F.C >= 120 bpm durante	<b>01:54:25 h</b>
F.C. <= 50 bpm durante	<b>00:04:40 h</b>

#### Arritmias Ventriculares:

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

#### Pausas

**0** Pausas ( >= 2,5 s.)

#### Arritmias Supraventriculares:

- 24** 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



## Relatório de Holter

<b>Nº do Exame</b> <b>16383</b>	<b>Paciente:</b> PEDRO FERNANDO DA SILVA 989412 <b>Data do Exame:</b> 31/08/2018 10:51	<b>Código:</b> <b>111-16383</b>
------------------------------------	---	------------------------------------

### 5 - Laudo Médico

#### ALTERAÇÕES MORFOLÓGICAS DE ST-T:

- Análise prejudicada pela presença de distúrbio da condução intraventricular.

#### COMPORTAMENTO CLÍNICO:

- Não houve relato de sintomas durante a gravação.

#### COMENTÁRIOS:

- Ritmo sinusal regular com intervalo PR normal s e complexos QRS com duração de 140ms.

#### CONCLUSÕES:

- Ritmo sinusal.
- Distúrbio persistente da condução intraventricular.
- Arritmia extrassistólica supraventricular rara.
- Arritmia extrassistólica ventricular única
- Alteração secundária da repolarização ventricular.
- Ausência de sintomas.

#### REFERÊNCIA

\* É considerada arritmia extrassistólica:

- rara: 1 a 10 / hora
- infrequente: 11 a 30 / hora
- frequente: > 30 / hora

### 6 - Data e Assinatura

**01/09/2018**

Gabriela H Berbert  
C.R.M.: 165397



# Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia

Seção Médica de Eletrofisiologia Clínica e Arritmias Cardíacas - Setor de Holter

## Relatório Tabular

Nº do Exame <b>16383</b>	Paciente: PEDRO FERNANDO DA SILVA 989412 Data do Exame: 31/08/2018 10:51:00	Código: <b>111-16383</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
10:51	80	94	106	468				0					
11:00	85	104	125	6.181				0	2			2	
12:00	76	95	121	5.659				0	5			5	
13:00	83	101	118	5.983				0	5			5	
14:00	92	115	141	3.267				0	5			5	
15:00	99	117	148	2.531				0					
16:00	69	99	129	5.410				0	3			3	
17:00	75	96	115	4.238				0	1			1	
18:00	62	93	123	4.994				0					
19:00	76	89	107	4.612				0	2			2	
20:00	79	96	117	4.305				0					
21:00	74	95	108	4.291				0					
22:00	78	95	113	4.771	1			1					
23:00	84	93	103	339				0					
00:00	67	81	97	4.193				0					
01:00	66	77	87	4.555				0					
02:00	54	67	97	3.919				0					
03:00	52	58	81	3.488				0					
04:00	52	56	74	3.361				0					
05:00	49	58	92	3.430				0					
06:00	50	56	78	3.348				0					
07:00	50	60	92	3.526				0					
08:00	52	72	97	4.239				0					
09:00	71	89	115	5.261				0					
10:00	76	91	168	3.925				0	1			1	
Totais:	49	86	168	100.294	1			1	24			24	

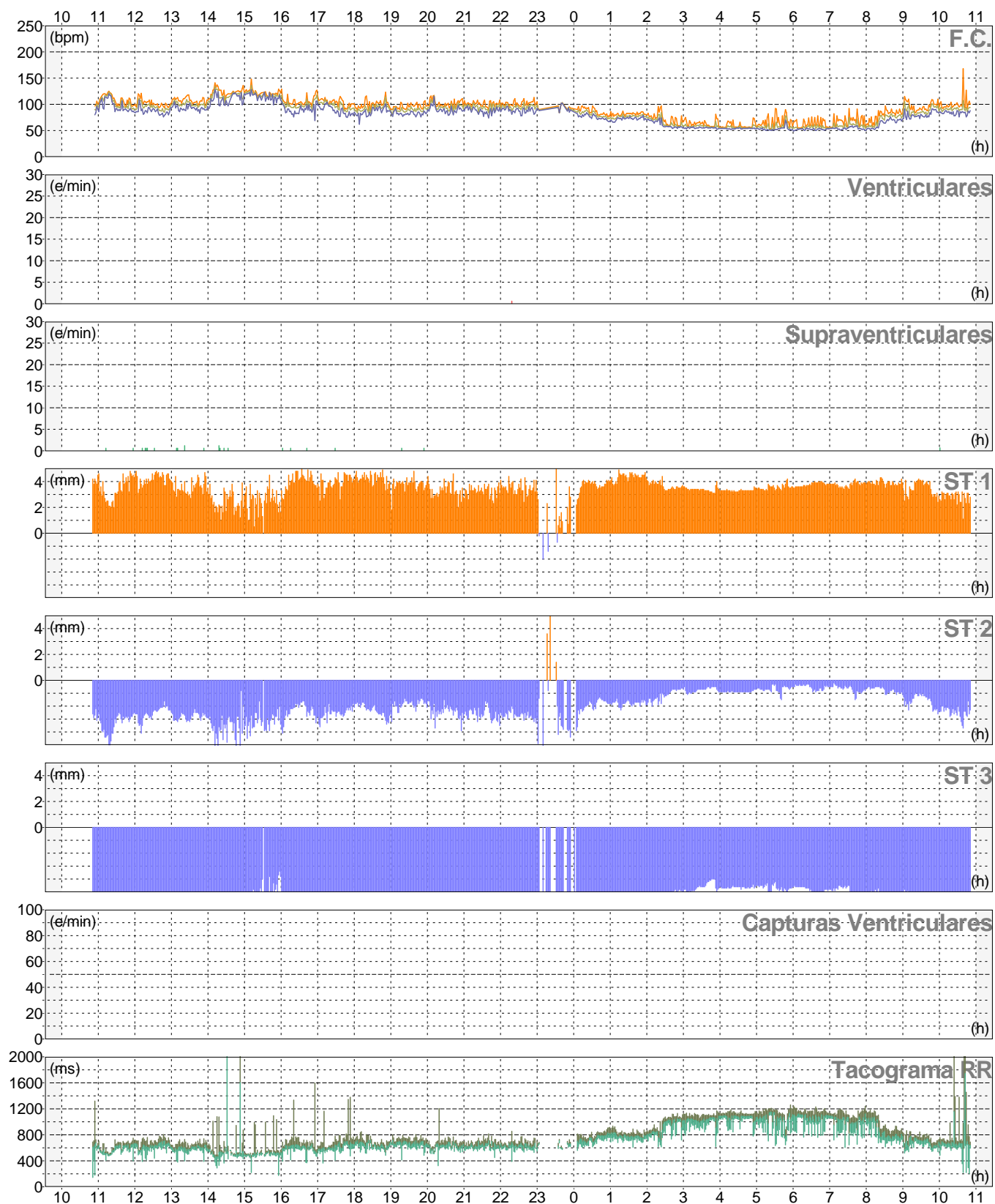


# Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia

Seção Médica de Eletrofisiologia Clínica e Arritmias Cardíacas - Setor de Holter

## Gráficos das 24h

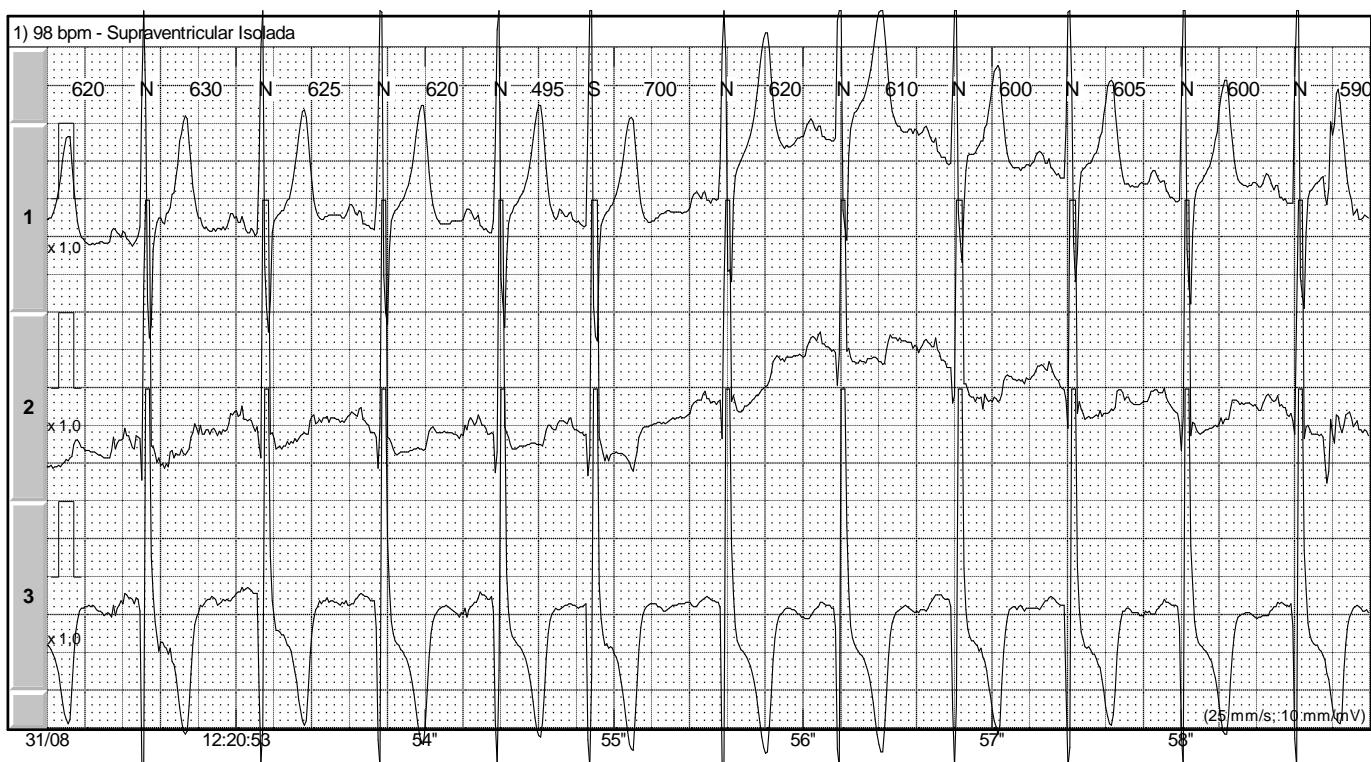
Nº do Exame <b>16383</b>	Paciente: PEDRO FERNANDO DA SILVA 989412 Data do Exame: 31/08/2018 10:51:00	Código: <b>111-16383</b>
-----------------------------	--	-----------------------------



### Exemplos de ECG

<b>Nº do Exame</b> <b>16383</b>	<b>Paciente:</b> PEDRO FERNANDO DA SILVA 989412 <b>Data do Exame:</b> 31/08/2018 10:51:00	<b>Código:</b> <b>111-16383</b>
------------------------------------	--	------------------------------------

Horário	Dur.	Atividade	Sintomas	Diagnóstico	FC Basal	FC
12:20:52	7			Supraventricular Isolada	98	98
14:12:32	7			FC Máxima	141	141
14:19:59	7			Supraventricular Isolada	120	120
17:28:55	7			Supraventricular Isolada	95	95
22:18:20	7			Ventricular Isolada	96	96
00:34:43	7			Ritmo Sinusal	85	88
03:44:14	7			Ritmo Sinusal	56	57
05:59:54	7			FC Mínima	49	49
09:28:58	7			Ritmo Sinusal	84	86

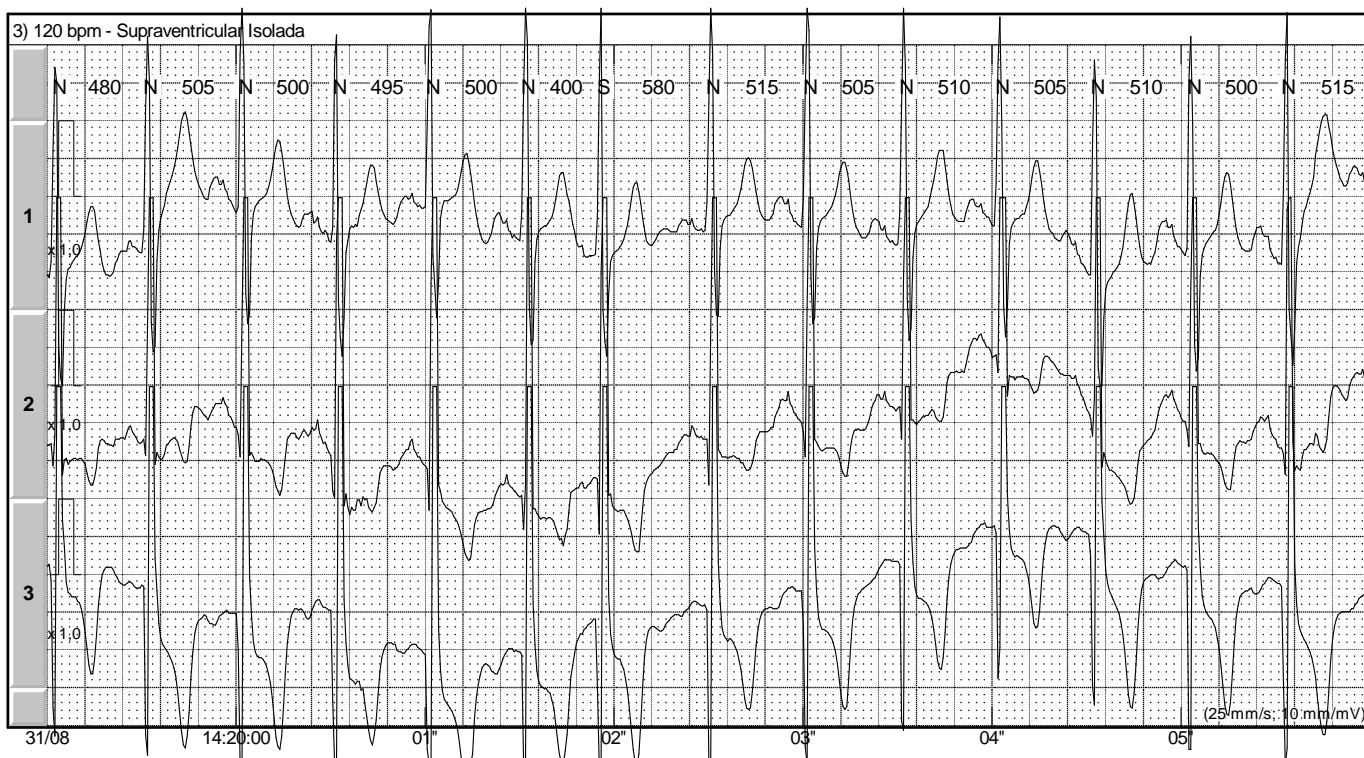
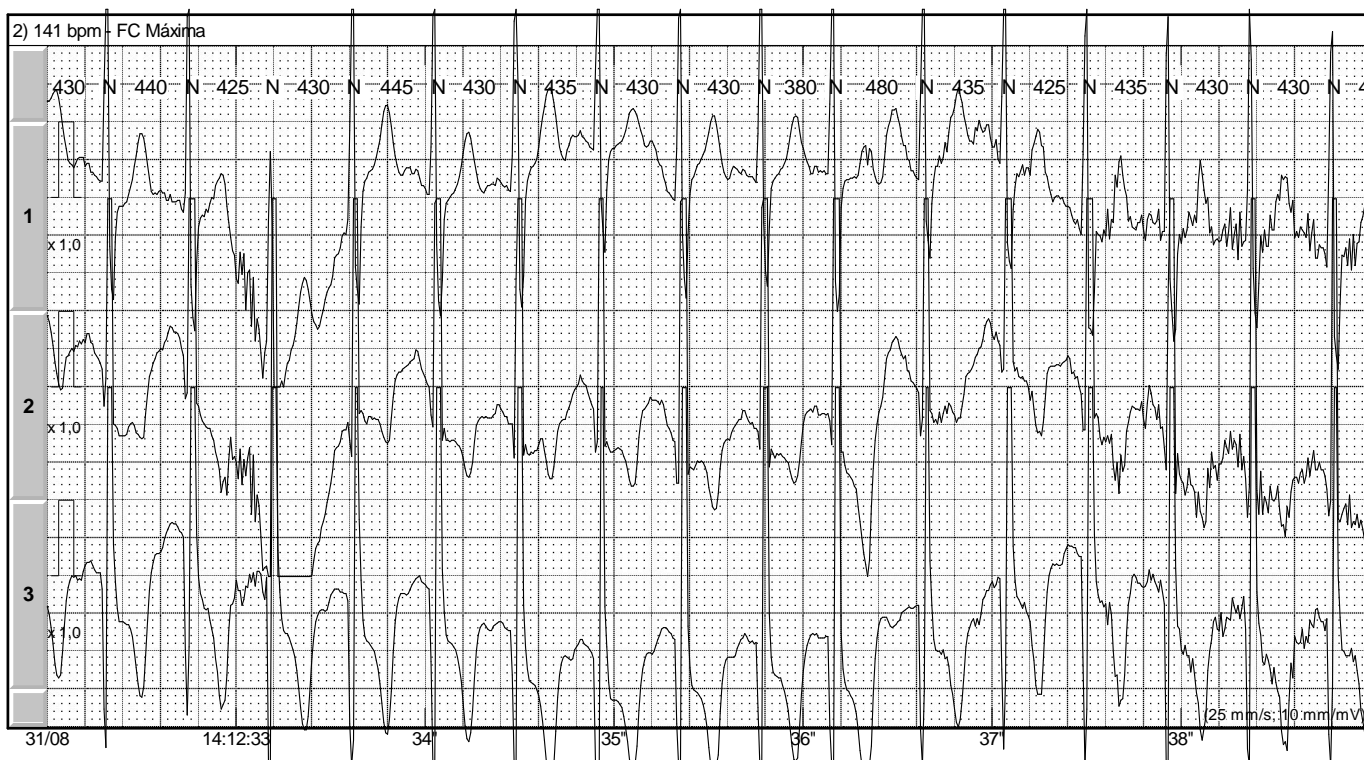




# Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia

Seção Médica de Eletrofisiologia Clínica e Arritmias Cardíacas - Setor de Holter

Nº do Exame <b>16383</b>	Paciente: PEDRO FERNANDO DA SILVA 989412 Data do Exame: 31/08/2018 10:51:00	Código: <b>111-16383</b>
-----------------------------	--	-----------------------------



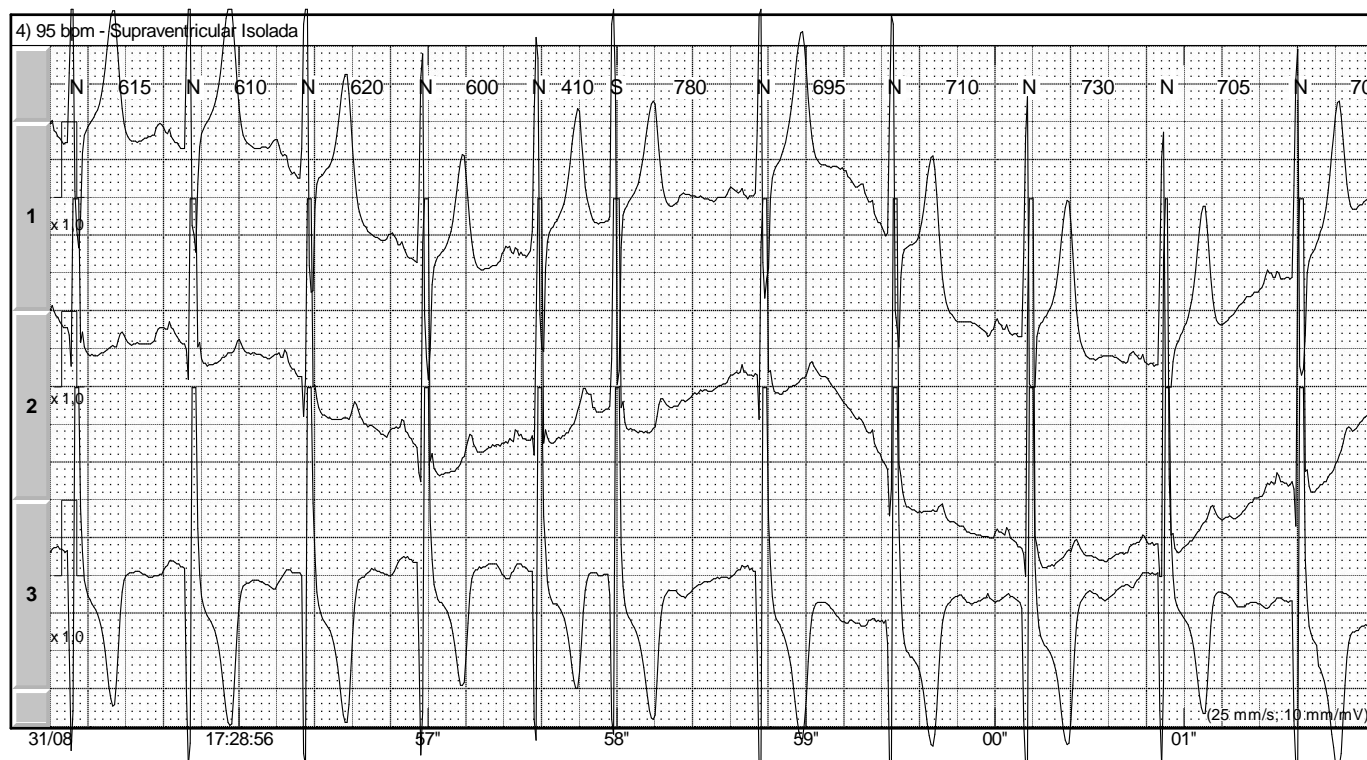




# Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia

Seção Médica de Eletrofisiologia Clínica e Arritmias Cardíacas - Setor de Holter

Nº do Exame <b>16383</b>	Paciente: PEDRO FERNANDO DA SILVA 989412 Data do Exame: 31/08/2018 10:51:00	Código: <b>111-16383</b>
-----------------------------	--	-----------------------------

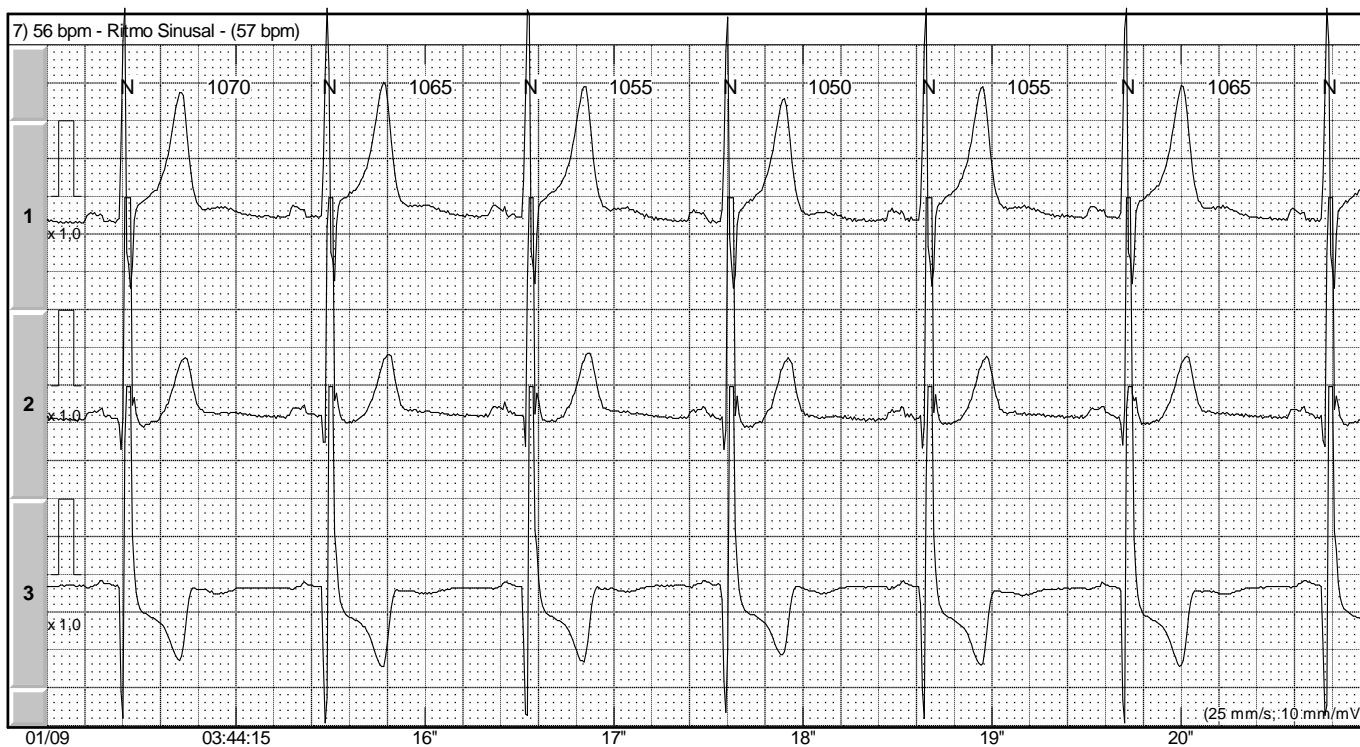
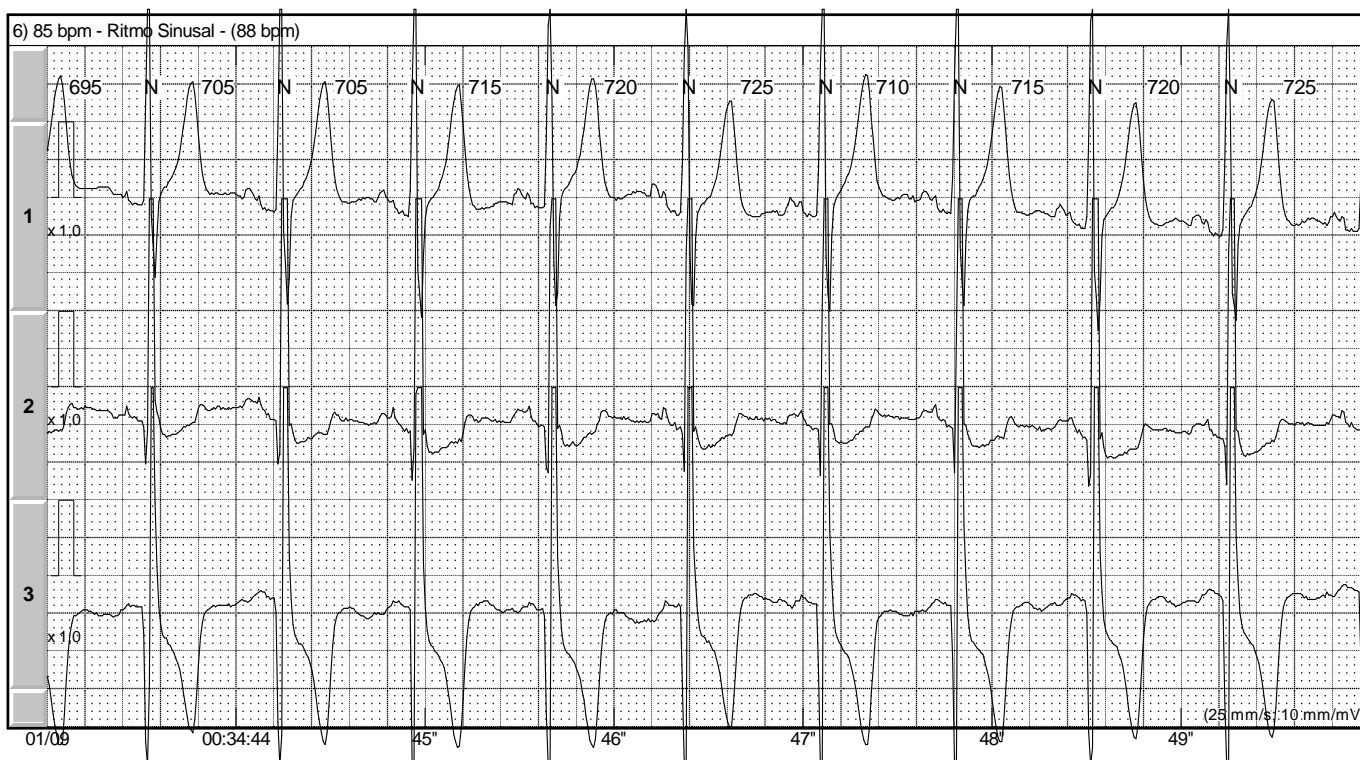




# Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia

Seção Médica de Eletrofisiologia Clínica e Arritmias Cardíacas - Setor de Holter

Nº do Exame <b>16383</b>	Paciente: PEDRO FERNANDO DA SILVA 989412 Data do Exame: 31/08/2018 10:51:00	Código: <b>111-16383</b>
-----------------------------	--	-----------------------------







# Instituto Dante Pazzanese de Cardiologia

Seção Médica de Eletrofisiologia Clínica e Arritmias Cardíacas - Setor de Holter

Nº do Exame <b>16383</b>	Paciente: PEDRO FERNANDO DA SILVA 989412 Data do Exame: 31/08/2018 10:51:00	Código: <b>111-16383</b>
-----------------------------	--	-----------------------------

