

Dama Telemedicina
Marcelo Volpe

Pág. 121/1826

11:23:53 h:min:s
Vigília

11:23:54 h:min:s
Vigília

11:23:55 h:min:s
Vigília

11:23:56 h:min:s
Vigília

11:23:57 h:min:s
Vigília

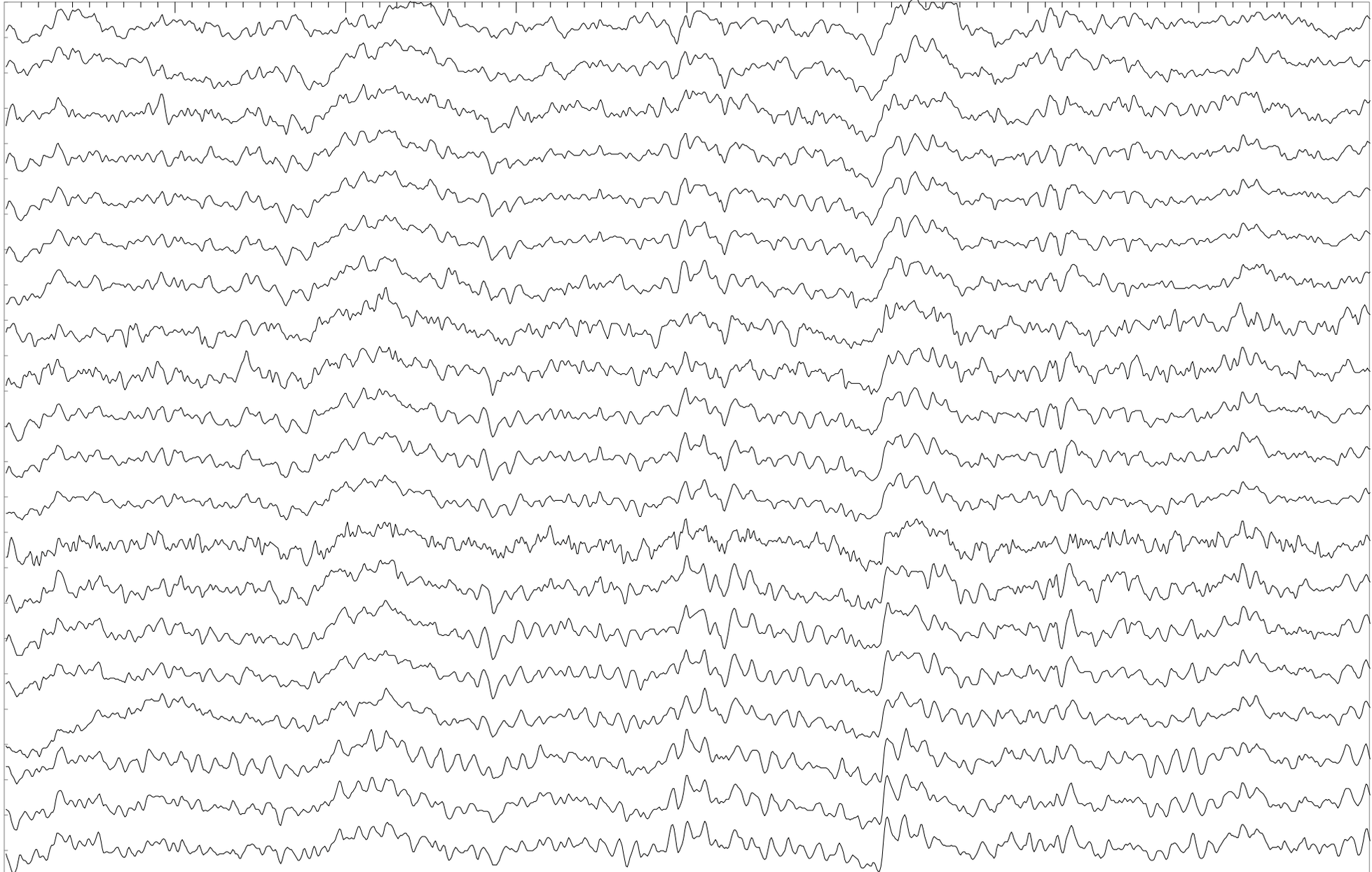
11:23:58 h:min:s
Vigília

11:23:59 h:min:s
Vigília

11:24:00 h:min:s
Vigília

Época: 5 - Horário: 11:23:54 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1
FP2
F7
F3
FZ
F4
F8
T3
C3
CZ
C4
T4
T5
P3
PZ
P4
T6
O1
OZ
O2



Foto

Dama Telemedicina
Marcelo Volpe

11:25:05 h:min:s
Vigília

11:25:06 h:min:s
Vigília

11:25:07 h:min:s
Vigília

11:25:08 h:min:s
Vigília

11:25:09 h:min:s
Vigília

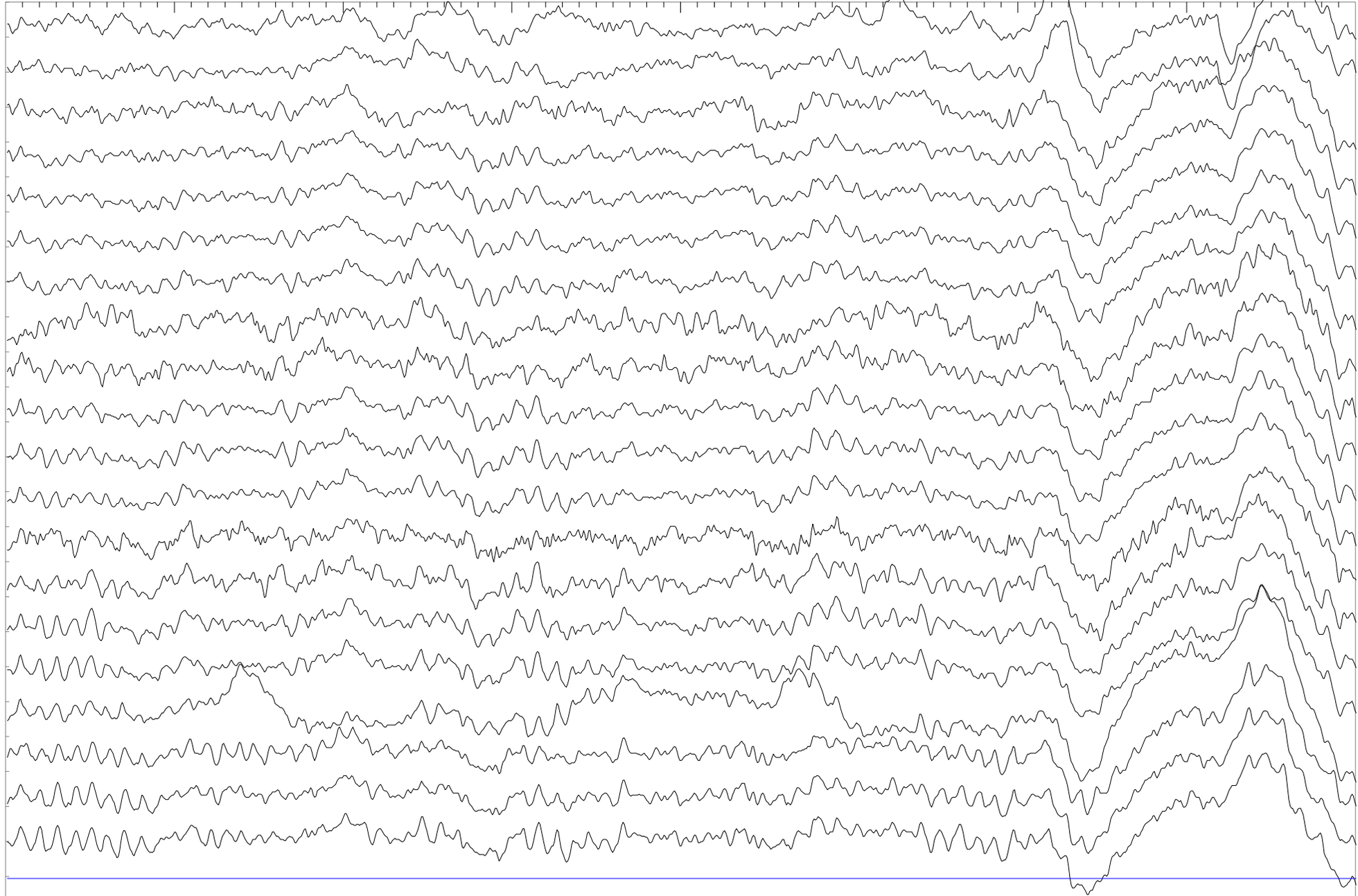
11:25:10 h:min:s
Vigília

11:25:11 h:min:s
Vigília

11:25:12 h:min:s
Vigília

Época: 7 - Horário: 11:25:06 - Estágio: 0 (8 seg.)

- FP1
- FP2
- F7
- F3
- FZ
- F4
- F8
- T3
- C3
- CZ
- C4
- T4
- T5
- P3
- PZ
- P4
- T6
- O1
- OZ
- O2



Dama Telemedicina
Marcelo Volpe

11:26:25 h:min:s
Olhos abertos

11:26:26 h:min:s
Olhos abertos

11:26:27 h:min:s
Olhos abertos

11:26:28 h:min:s
Olhos abertos

11:26:29 h:min:s
Olhos abertos

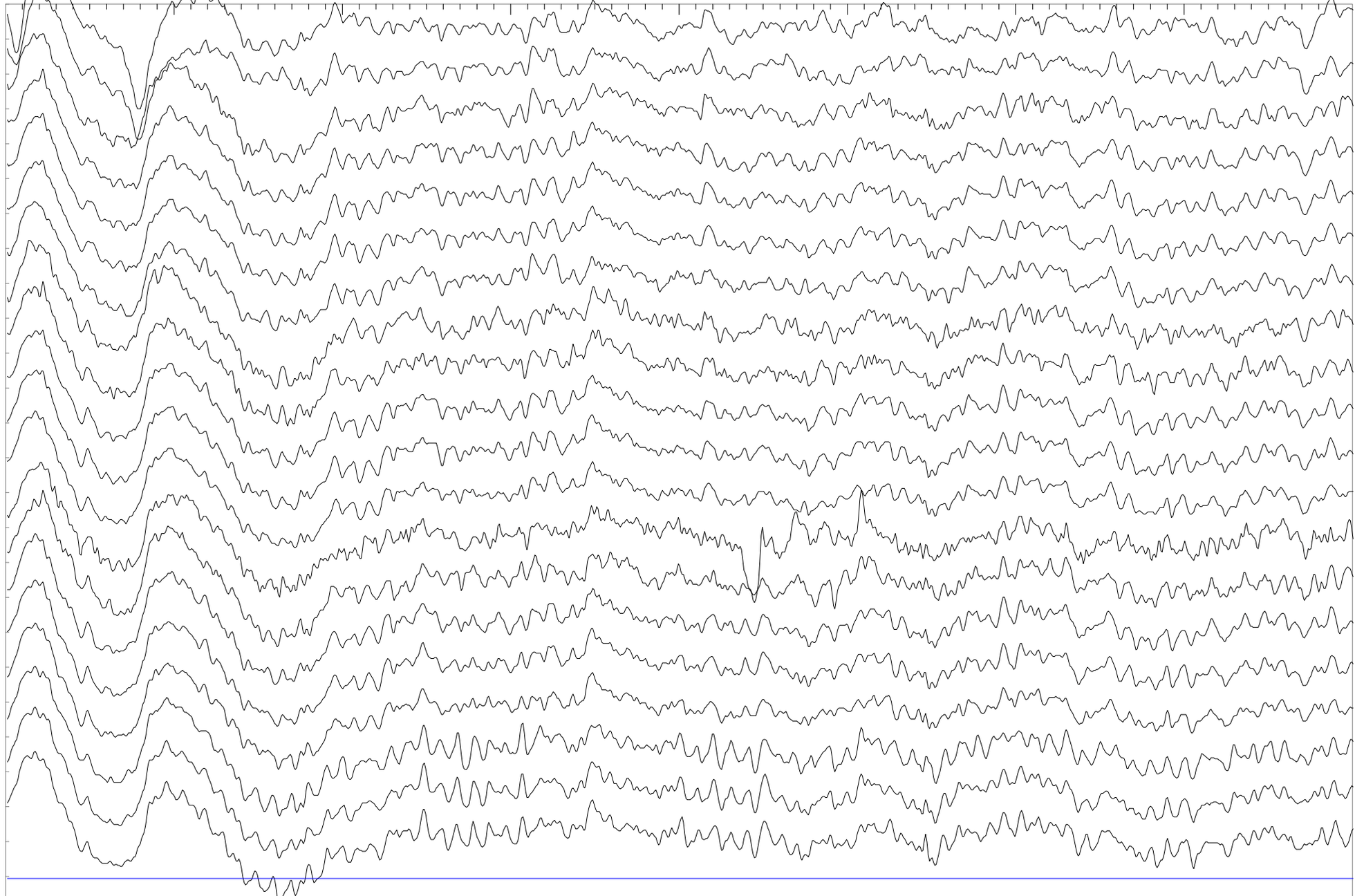
11:26:30 h:min:s
Olhos abertos

11:26:31 h:min:s
Olhos abertos

11:26:32 h:min:s
Olhos abertos

Época: 10 - Horário: 11:26:26 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1
FP2
F7
F3
FZ
F4
F8
T3
C3
CZ
C4
T4
T5
P3
PZ
P4
T6
O1
OZ
O2



Foto

Dama Telemedicina
Marcelo Volpe

Pág. 321/1826

11:27:13 h:min:s
Hiperpnéia

11:27:14 h:min:s
Hiperpnéia

11:27:15 h:min:s
Hiperpnéia

11:27:16 h:min:s
Hiperpnéia

11:27:17 h:min:s
Hiperpnéia

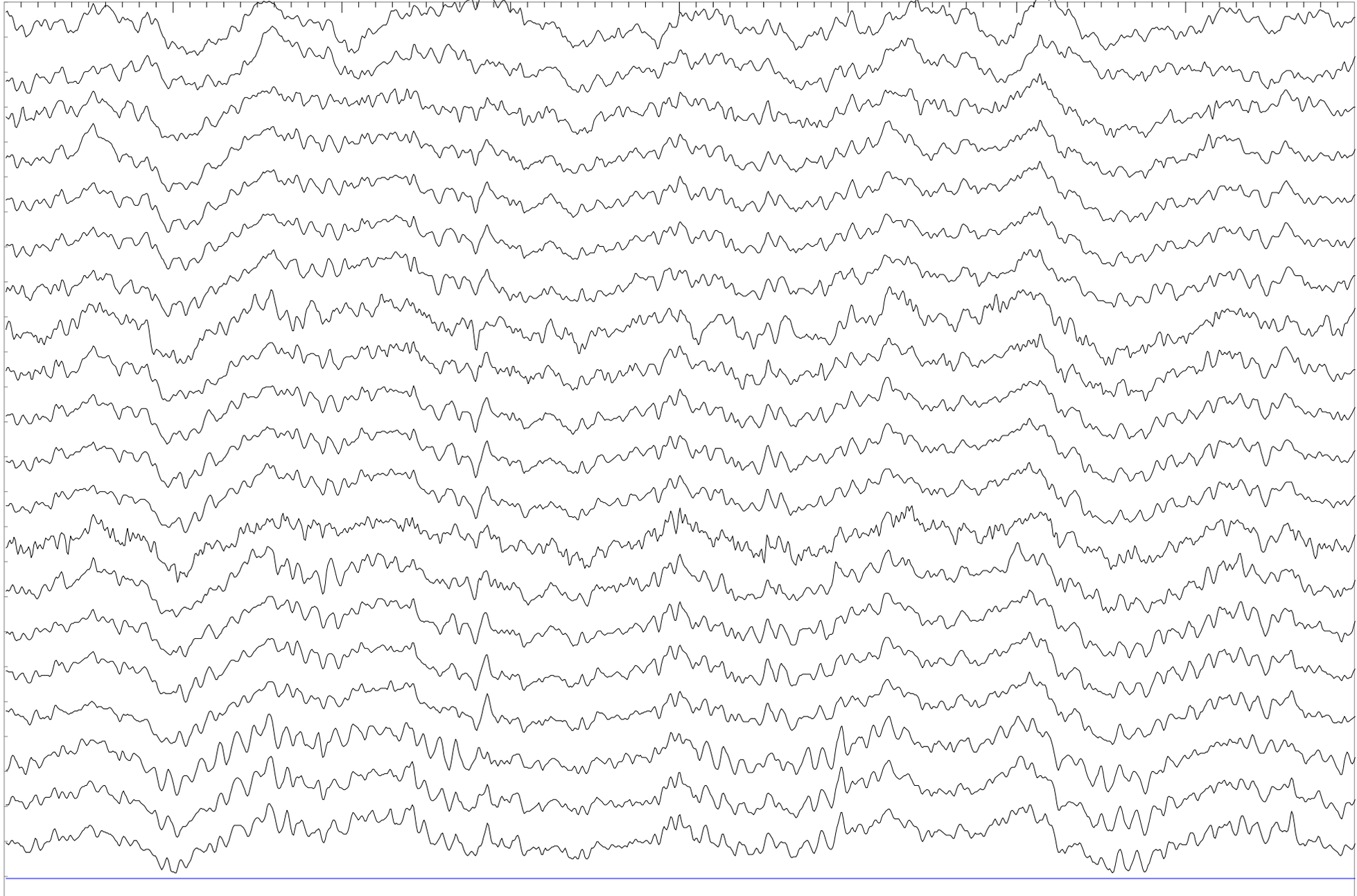
11:27:18 h:min:s
Hiperpnéia

11:27:19 h:min:s
Hiperpnéia

11:27:20 h:min:s
Hiperpnéia

Época: 11 - Horário: 11:27:14 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1
FP2
F7
F3
FZ
F4
F8
T3
C3
CZ
C4
T4
T5
P3
PZ
P4
T6
O1
OZ
O2



Foto

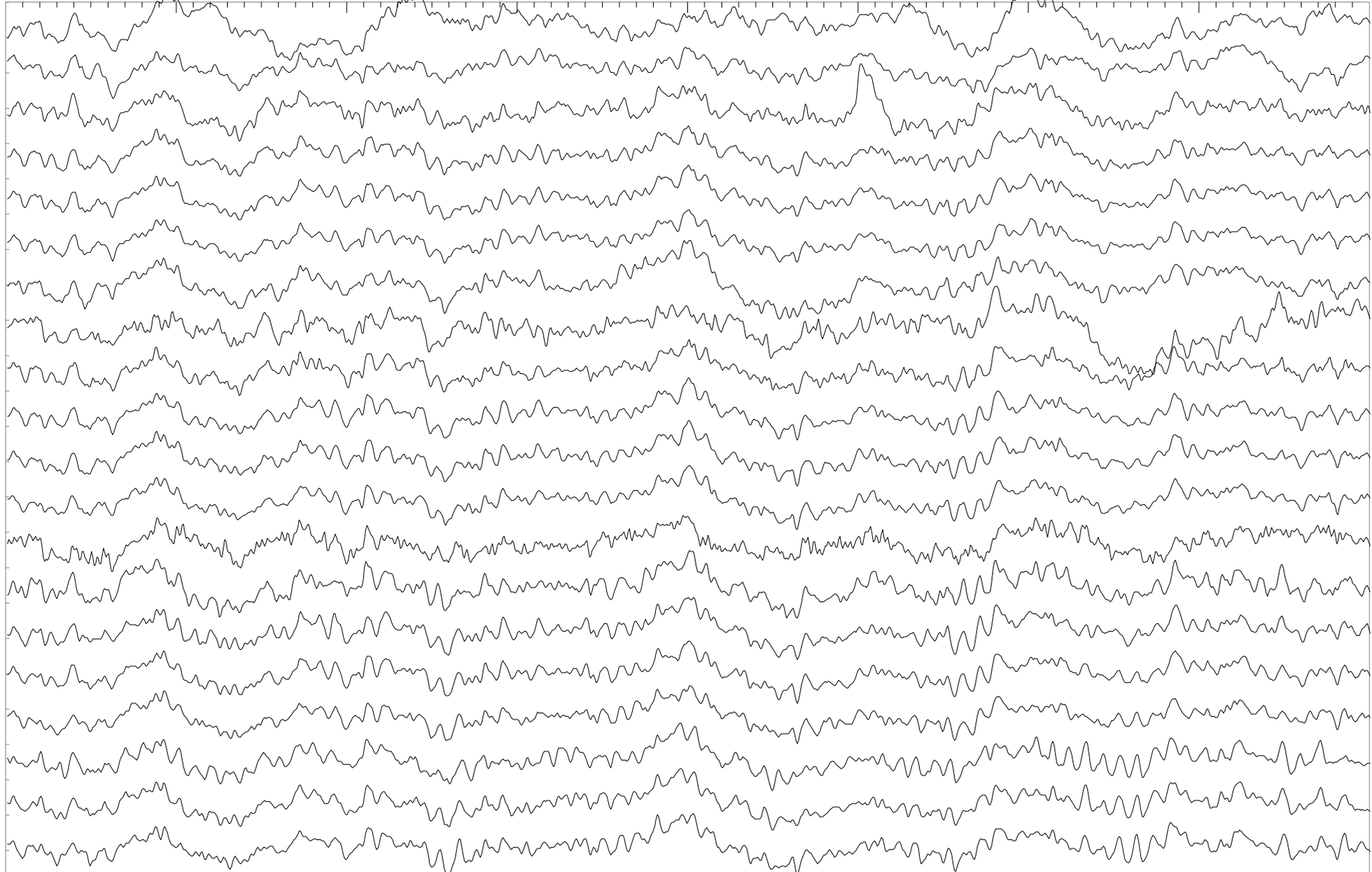
Dama Telemedicina
Marcelo Volpe

Pág. 361/1826

11:27:53 h:min:s Hiperpnéia 11:27:54 h:min:s Hiperpnéia 11:27:55 h:min:s Hiperpnéia 11:27:56 h:min:s Hiperpnéia 11:27:57 h:min:s Hiperpnéia 11:27:58 h:min:s Hiperpnéia 11:27:59 h:min:s Hiperpnéia 11:28:00 h:min:s Hiperpnéia

Época: 13 - Horário: 11:27:54 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1
FP2
F7
F3
FZ
F4
F8
T3
C3
CZ
C4
T4
T5
P3
PZ
P4
T6
O1
OZ
O2



Foto

Dama Telemedicina
Marcelo Volpe

Pág. 553/1826

11:31:05 h:min:s
Pós hiperpnéia

11:31:06 h:min:s
Pós hiperpnéia

11:31:07 h:min:s
Pós hiperpnéia

11:31:08 h:min:s
Pós hiperpnéia

11:31:09 h:min:s
Pós hiperpnéia

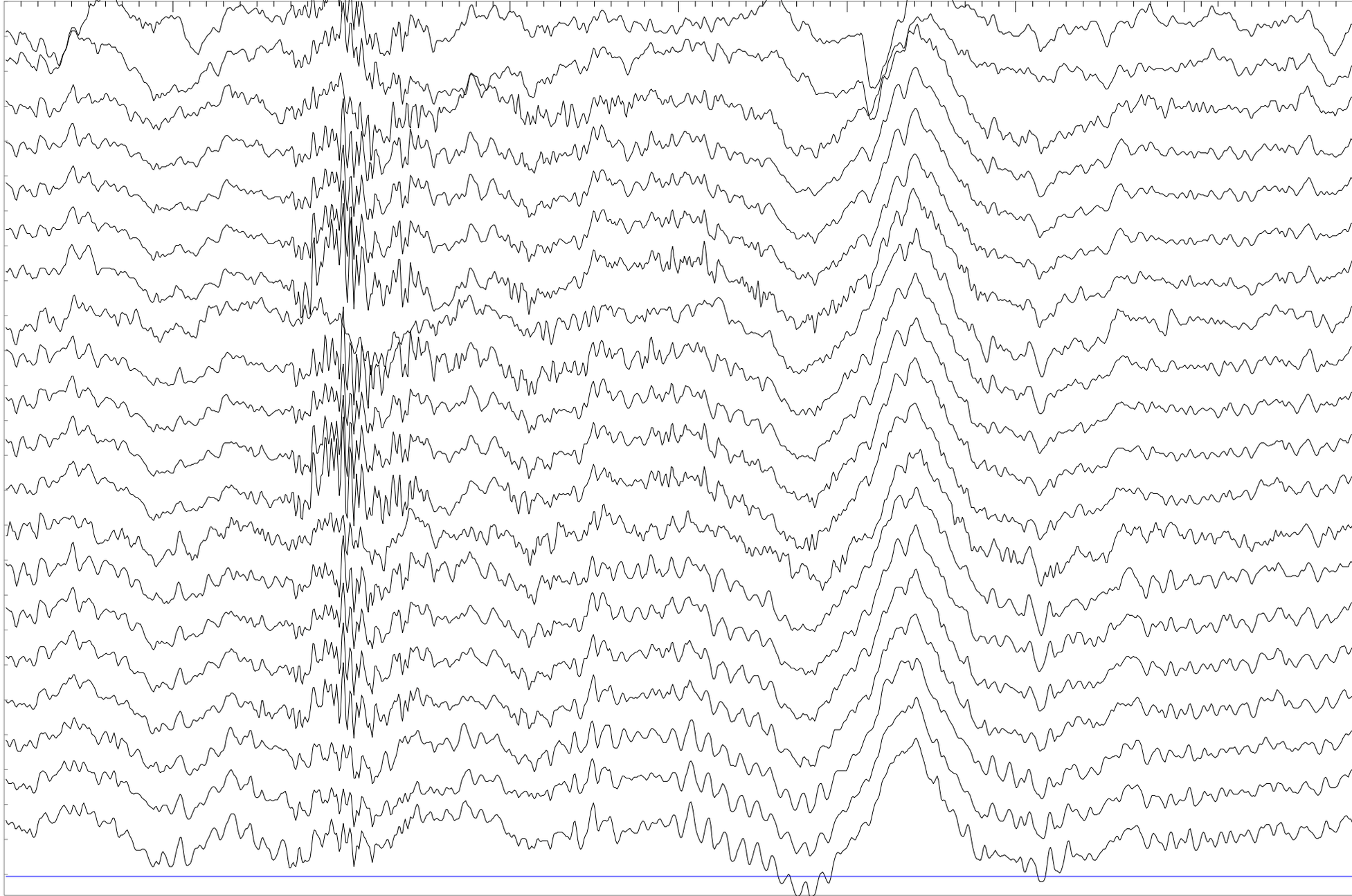
11:31:10 h:min:s
Pós hiperpnéia

11:31:11 h:min:s
Pós hiperpnéia

11:31:12 h:min:s
Pós hiperpnéia

Época: 19 - Horário: 11:31:06 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1
FP2
F7
F3
FZ
F4
F8
T3
C3
CZ
C4
T4
T5
P3
PZ
P4
T6
O1
OZ
O2



Foto

Dama Telemedicina
Marcelo Volpe

Pág. 657/1826

11:32:49 h:min:s

11:32:50 h:min:s

11:32:51 h:min:s

11:32:52 h:min:s

11:32:53 h:min:s

11:32:54 h:min:s

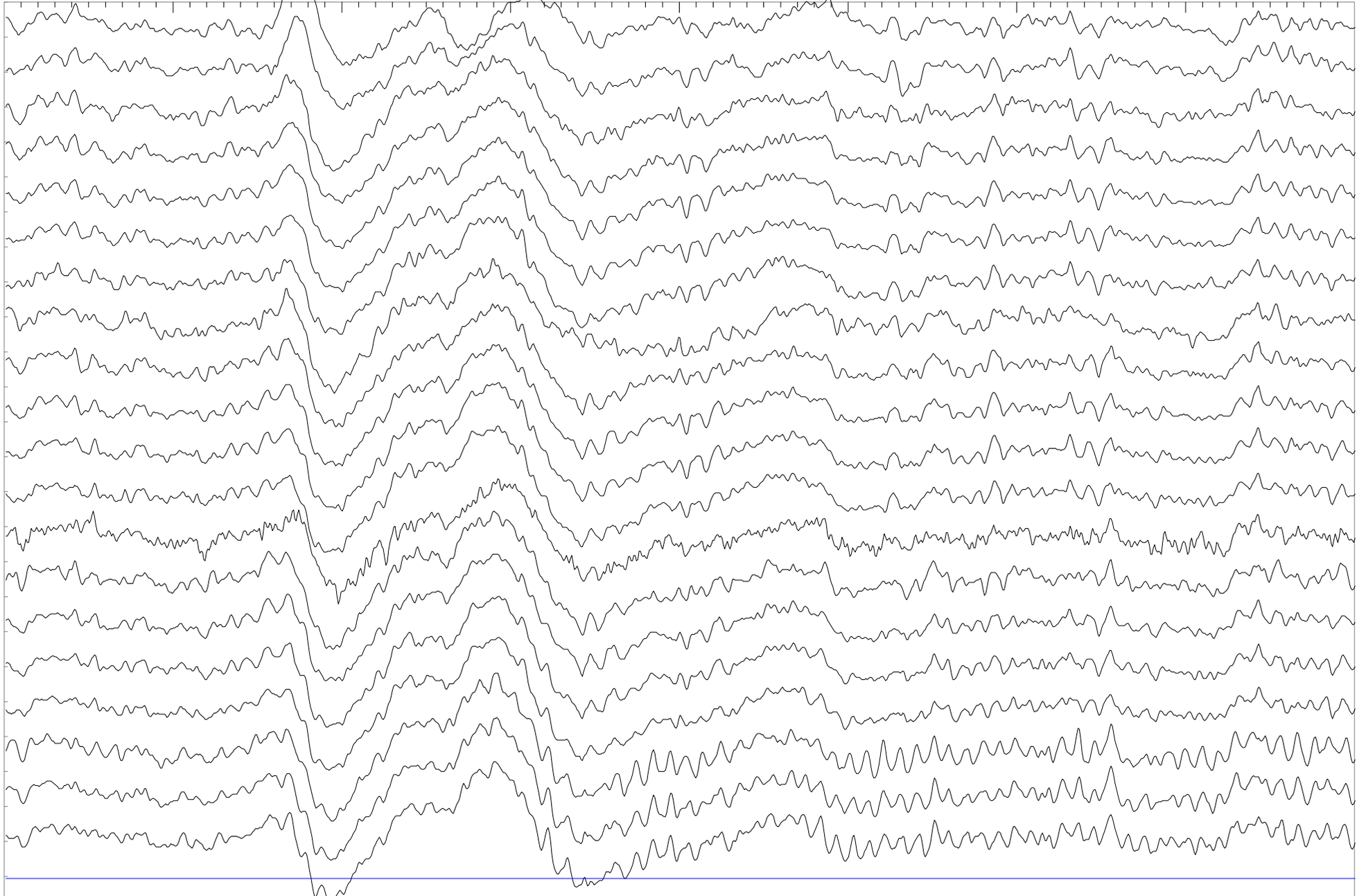
11:32:55 h:min:s

11:32:56 h:min:s

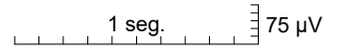
Pós hiperpnéia

Época: 22 - Horário: 11:32:50 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1
FP2
F7
F3
FZ
F4
F8
T3
C3
CZ
C4
T4
T5
P3
PZ
P4
T6
O1
OZ
O2



Foto



Dama Telemedicina
Marcelo Volpe

Pág. 1633/1826

11:49:04 h:min:s
Vigília

11:49:05 h:min:s
Vigília

11:49:06 h:min:s
Vigília

11:49:07 h:min:s
Vigília

11:49:08 h:min:s
Vigília

11:49:09 h:min:s
Vigília

11:49:10 h:min:s
Vigília

11:49:11 h:min:s
Vigília

Época: 55 - Horário: 11:49:05 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1

FP2

F7

F3

FZ

F4

F8

T3

C3

CZ

C4

T4

T5

P3

PZ

P4

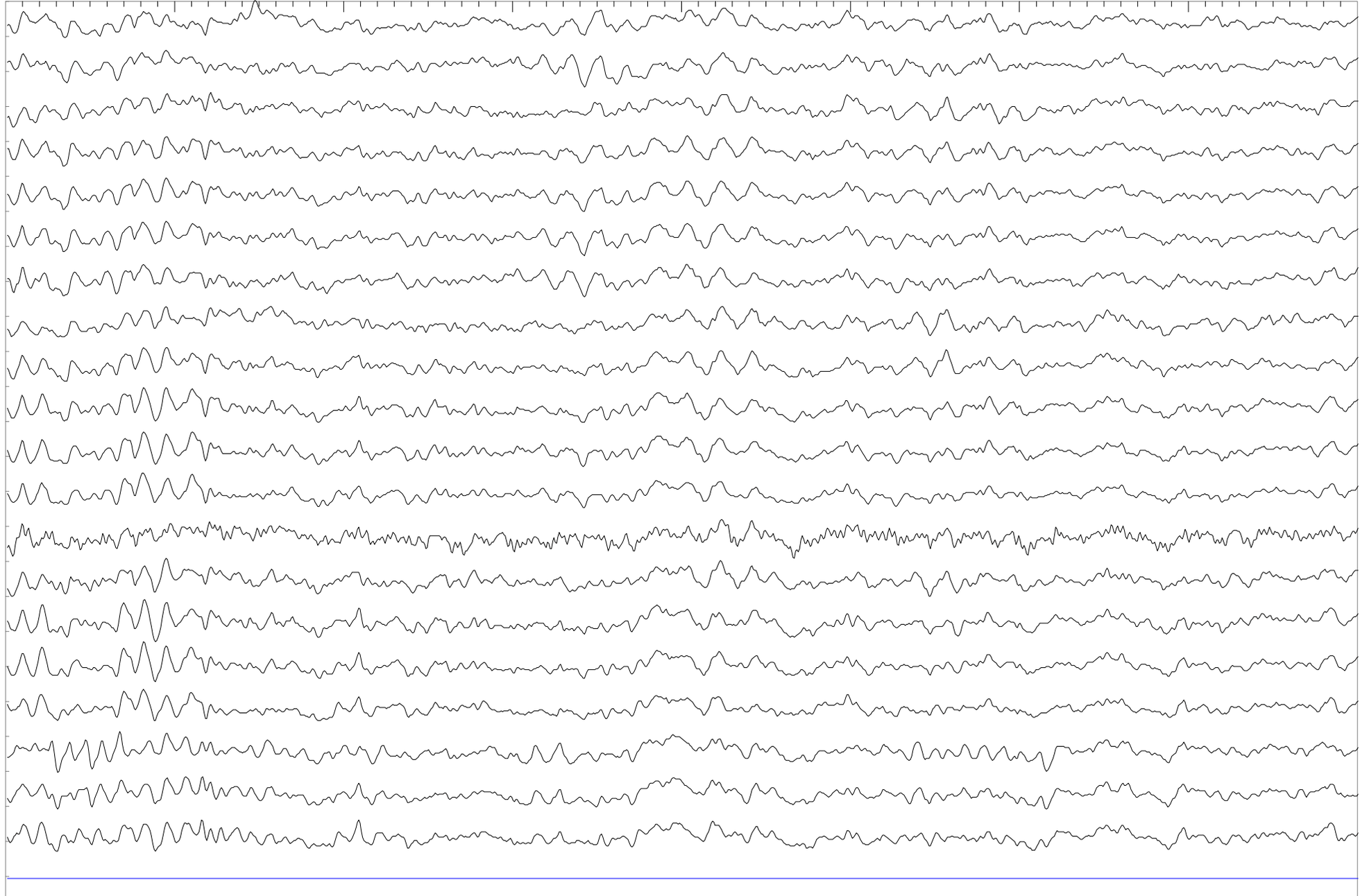
T6

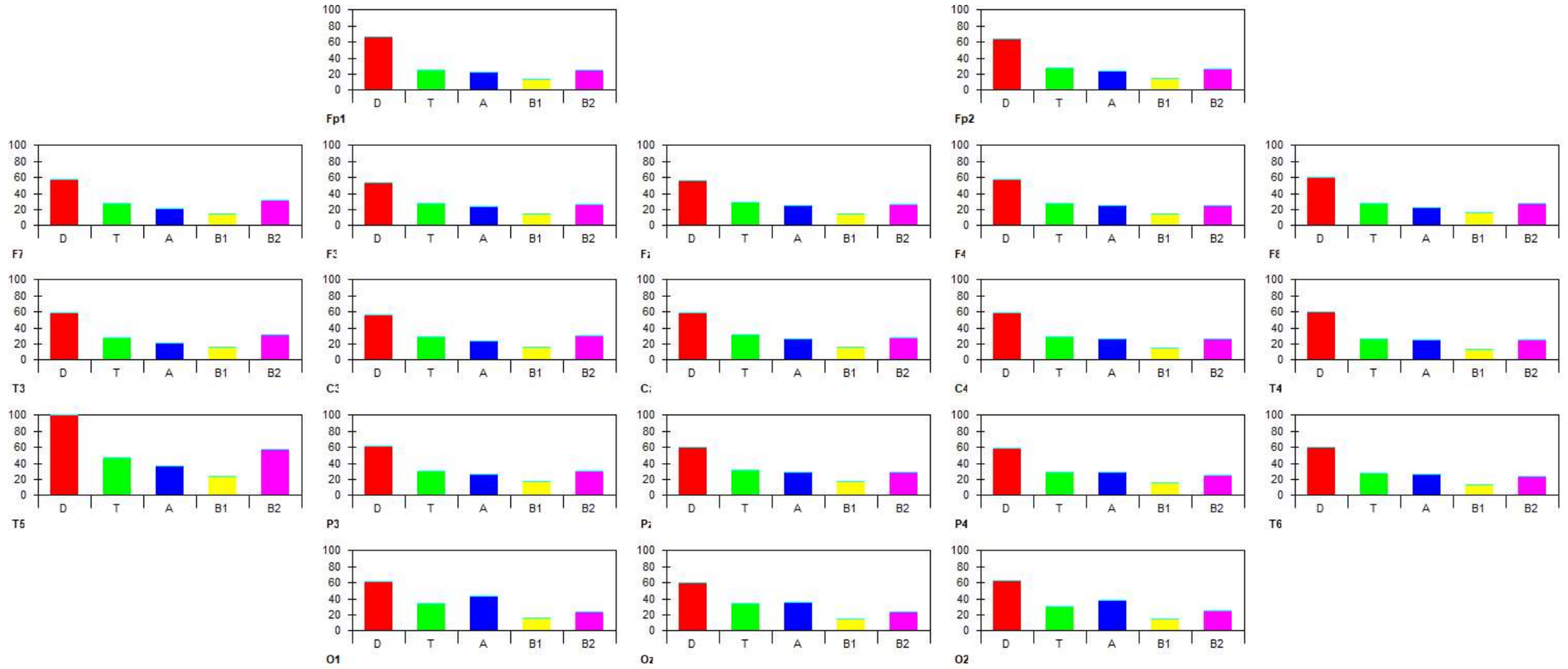
O1

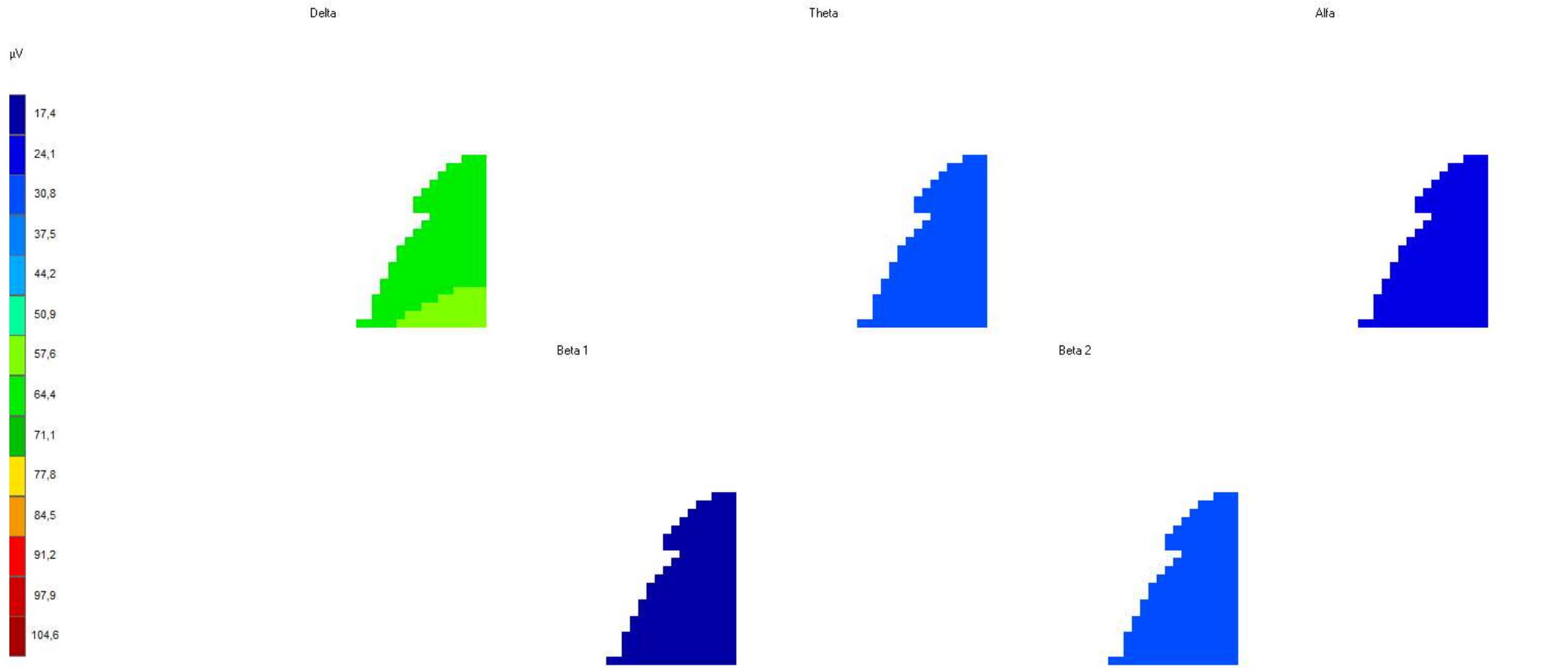
OZ

O2

Foto







Fp1			
	F.Dom.	µV	µV %
D	,5	66,2	43,3
T	5,5	25,0	16,4
A	10,0	22,5	14,7
B1	14,5	13,7	9,0
B2	27,0	25,3	16,6

Fp2			
	F.Dom.	µV	µV %
D	,5	63,9	41,2
T	4,5	27,2	17,5
A	10,0	23,5	15,2
B1	13,5	14,2	9,2
B2	20,5	26,3	17,0

F7			
	F.Dom.	µV	µV %
D	,5	58,0	37,5
T	6,0	28,1	18,2
A	10,0	21,3	13,8
B1	13,0	15,0	9,7
B2	24,5	32,2	20,8

F3			
	F.Dom.	µV	µV %
D	1,0	53,9	36,3
T	6,0	28,3	19,1
A	10,0	24,1	16,3
B1	14,5	15,2	10,2
B2	20,5	26,9	18,1

Fz			
	F.Dom.	µV	µV %
D	1,0	56,6	37,4
T	6,0	28,7	18,9
A	10,0	25,2	16,6
B1	14,5	14,9	9,9
B2	20,5	25,8	17,1

F4			
	F.Dom.	µV	µV %
D	,5	58,1	38,5
T	6,0	28,0	18,5
A	10,0	25,0	16,6
B1	14,5	14,4	9,5
B2	20,5	25,4	16,8

F8			
	F.Dom.	µV	µV %
D	,5	60,2	38,8
T	4,0	27,7	17,8
A	10,0	22,6	14,6
B1	14,5	16,4	10,6
B2	20,5	28,2	18,2

T3			
	F.Dom.	µV	µV %
D	1,0	58,2	37,3
T	6,0	28,4	18,2
A	10,0	21,4	13,7
B1	14,0	16,7	10,7
B2	19,0	31,5	20,2

C3			
	F.Dom.	µV	µV %
D	,5	55,9	36,2
T	6,0	28,7	18,6
A	10,0	23,5	15,2
B1	13,0	16,1	10,4
B2	19,5	30,0	19,5

Cz			
	F.Dom.	µV	µV %
D	1,0	58,8	36,8
T	4,0	31,0	19,4
A	10,0	26,3	16,5
B1	14,5	16,2	10,2
B2	20,5	27,4	17,2

C4			
	F.Dom.	µV	µV %
D	,5	58,8	37,6
T	4,0	29,7	19,0
A	10,0	26,8	17,2
B1	14,5	14,7	9,4
B2	20,5	26,3	16,8

T4			
	F.Dom.	µV	µV %
D	,5	60,2	40,0
T	4,0	26,9	17,9
A	10,0	24,7	16,4
B1	14,5	13,5	9,0
B2	20,5	25,2	16,7

T5			
	F.Dom.	µV	µV %
D	1,5	107,7	39,5
T	5,0	47,1	17,3
A	8,0	36,8	13,5
B1	14,0	23,5	8,6
B2	27,5	57,8	21,2

P3			
	F.Dom.	µV	µV %
D	,5	60,8	36,5
T	6,0	30,2	18,1
A	10,0	26,9	16,1
B1	13,0	17,6	10,6
B2	20,5	30,9	18,6

Pz			
	F.Dom.	µV	µV %
D	,5	60,5	36,0
T	4,0	31,9	19,0
A	10,0	29,2	17,4
B1	13,0	17,5	10,4
B2	20,5	28,8	17,1

P4			
	F.Dom.	µV	µV %
D	1,0	59,3	37,4
T	4,0	29,6	18,6
A	10,0	28,9	18,2
B1	13,0	15,5	9,8
B2	20,0	25,4	16,0

T6			
	F.Dom.	µV	µV %
D	1,0	59,6	39,5
T	4,0	27,7	18,3
A	10,0	26,5	17,5
B1	14,5	14,1	9,3
B2	20,5	23,2	15,4

O1			
	F.Dom.	µV	µV %
D	,5	61,4	34,1
T	6,0	34,5	19,2
A	10,0	43,5	24,2
B1	16,0	16,3	9,0
B2	20,5	24,3	13,5

Oz			
	F.Dom.	µV	µV %
D	1,0	60,4	35,6
T	4,0	34,2	20,2
A	10,0	35,7	21,1
B1	13,0	15,1	8,9
B2	20,5	24,0	14,2

O2			
	F.Dom.	µV	µV %
D	1,0	63,3	36,8
T	4,0	29,8	17,4
A	10,0	38,2	22,2
B1	13,5	15,1	8,8
B2	20,0	25,4	14,8

SAMILLE MARCELA MARINHO DO NASCIMENTO (F) 25 anos - 167,00m - Realização: 03/01/2024 - Arquivo: 01836_01

Dama Telemedicina
 Marcelo Volpe

	Delta			Theta			Alfa			Beta 1			Beta 2		
	F.Dom.	µV	µV %	F.Dom.	µV	µV %	F.Dom.	µV	µV %	F.Dom.	µV	µV %	F.Dom.	µV	µV %
FP1	.5	66,2	43,3	5,5	25,0	16,4	10,0	22,5	14,7	14,5	13,7	9,0	27,0	25,3	16,6
FP2	.5	63,9	41,2	4,5	27,2	17,5	10,0	23,5	15,2	13,5	14,2	9,2	20,5	26,3	17,0
F7	.5	58,0	37,5	6,0	28,1	18,2	10,0	21,3	13,8	13,0	15,0	9,7	24,5	32,2	20,8
F3	1,0	53,9	36,3	6,0	28,3	19,1	10,0	24,1	16,3	14,5	15,2	10,2	20,5	26,9	18,1
FZ	1,0	56,6	37,4	6,0	28,7	18,9	10,0	25,2	16,6	14,5	14,9	9,9	20,5	25,8	17,1
F4	.5	58,1	38,5	6,0	28,0	18,5	10,0	25,0	16,6	14,5	14,4	9,5	20,5	25,4	16,8
F8	.5	60,2	38,8	4,0	27,7	17,8	10,0	22,6	14,6	14,5	16,4	10,6	20,5	28,2	18,2
T3	1,0	58,2	37,3	6,0	28,4	18,2	10,0	21,4	13,7	14,0	16,7	10,7	19,0	31,5	20,2
C3	.5	55,9	36,2	6,0	28,7	18,6	10,0	23,5	15,2	13,0	16,1	10,4	19,5	30,0	19,5
CZ	1,0	58,8	36,8	4,0	31,0	19,4	10,0	26,3	16,5	14,5	16,2	10,2	20,5	27,4	17,2
C4	.5	58,8	37,6	4,0	29,7	19,0	10,0	26,8	17,2	14,5	14,7	9,4	20,5	26,3	16,8
T4	.5	60,2	40,0	4,0	26,9	17,9	10,0	24,7	16,4	14,5	13,5	9,0	20,5	25,2	16,7
T5	1,5	107,7	39,5	5,0	47,1	17,3	8,0	36,8	13,5	14,0	23,5	8,6	27,5	57,8	21,2
P3	.5	60,8	36,5	6,0	30,2	18,1	10,0	26,9	16,1	13,0	17,6	10,6	20,5	30,9	18,6
PZ	.5	60,5	36,0	4,0	31,9	19,0	10,0	29,2	17,4	13,0	17,5	10,4	20,5	28,8	17,1
P4	1,0	59,3	37,4	4,0	29,6	18,6	10,0	28,9	18,2	13,0	15,5	9,8	20,0	25,4	16,0
T6	1,0	59,6	39,5	4,0	27,7	18,3	10,0	26,5	17,5	14,5	14,1	9,3	20,5	23,2	15,4
O1	.5	61,4	34,1	6,0	34,5	19,2	10,0	43,5	24,2	16,0	16,3	9,0	20,5	24,3	13,5
OZ	1,0	60,4	35,6	4,0	34,2	20,2	10,0	35,7	21,1	13,0	15,1	8,9	20,5	24,0	14,2
O2	1,0	63,3	36,8	4,0	29,8	17,4	10,0	38,2	22,2	13,5	15,1	8,8	20,0	25,4	14,8

	Delta			Theta			Alfa			Beta 1			Beta 2		
	F.Dom.	µV	µV %	F.Dom.	µV	µV %	F.Dom.	µV	µV %	F.Dom.	µV	µV %	F.Dom.	µV	µV %
FP1	,5	66,2	43,3	5,5	25,0	16,4	10,0	22,5	14,7	14,5	13,7	9,0	27,0	25,3	16,6
FP2	,5	63,9	41,2	4,5	27,2	17,5	10,0	23,5	15,2	13,5	14,2	9,2	20,5	26,3	17,0
F7	,5	58,0	37,5	6,0	28,1	18,2	10,0	21,3	13,8	13,0	15,0	9,7	24,5	32,2	20,8
F3	1,0	53,9	36,3	6,0	28,3	19,1	10,0	24,1	16,3	14,5	15,2	10,2	20,5	26,9	18,1
FZ	1,0	56,6	37,4	6,0	28,7	18,9	10,0	25,2	16,6	14,5	14,9	9,9	20,5	25,8	17,1
F4	,5	58,1	38,5	6,0	28,0	18,5	10,0	25,0	16,6	14,5	14,4	9,5	20,5	25,4	16,8
F8	,5	60,2	38,8	4,0	27,7	17,8	10,0	22,6	14,6	14,5	16,4	10,6	20,5	28,2	18,2
T3	1,0	58,2	37,3	6,0	28,4	18,2	10,0	21,4	13,7	14,0	16,7	10,7	19,0	31,5	20,2
C3	,5	55,9	36,2	6,0	28,7	18,6	10,0	23,5	15,2	13,0	16,1	10,4	19,5	30,0	19,5
CZ	1,0	58,8	36,8	4,0	31,0	19,4	10,0	26,3	16,5	14,5	16,2	10,2	20,5	27,4	17,2
C4	,5	58,8	37,6	4,0	29,7	19,0	10,0	26,8	17,2	14,5	14,7	9,4	20,5	26,3	16,8
T4	,5	60,2	40,0	4,0	26,9	17,9	10,0	24,7	16,4	14,5	13,5	9,0	20,5	25,2	16,7
T5	1,5	107,7	39,5	5,0	47,1	17,3	8,0	36,8	13,5	14,0	23,5	8,6	27,5	57,8	21,2
P3	,5	60,8	36,5	6,0	30,2	18,1	10,0	26,9	16,1	13,0	17,6	10,6	20,5	30,9	18,6
PZ	,5	60,5	36,0	4,0	31,9	19,0	10,0	29,2	17,4	13,0	17,5	10,4	20,5	28,8	17,1
P4	1,0	59,3	37,4	4,0	29,6	18,6	10,0	28,9	18,2	13,0	15,5	9,8	20,0	25,4	16,0
T6	1,0	59,6	39,5	4,0	27,7	18,3	10,0	26,5	17,5	14,5	14,1	9,3	20,5	23,2	15,4
O1	,5	61,4	34,1	6,0	34,5	19,2	10,0	43,5	24,2	16,0	16,3	9,0	20,5	24,3	13,5
OZ	1,0	60,4	35,6	4,0	34,2	20,2	10,0	35,7	21,1	13,0	15,1	8,9	20,5	24,0	14,2
O2	1,0	63,3	36,8	4,0	29,8	17,4	10,0	38,2	22,2	13,5	15,1	8,8	20,0	25,4	14,8

Relação de modos de gravação e eventos

<u>Época</u>	<u>Horário</u>	<u>Duração</u>	<u>Descrição</u>
1	11:21:54	00:10	Olhos abertos
1	11:22:03	04:14	Vigília
9	11:26:17	00:35	Olhos abertos
10	11:26:52	03:07	Hiperpnéia
17	11:29:59	03:06	Pós hiperpnéia
23	11:33:05	19:14	Vigília