

NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 1/16

10:39:32

Olhos abertos

10:39:33

Olhos abertos

10:39:34

Olhos abertos

10:39:35

Olhos abertos

10:39:36

Olhos abertos

10:39:37

Olhos abertos

10:39:38

Olhos abertos

10:39:39

Olhos abertos

Época: 1 - Horário: 10:39:33 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1 - Ref

FP2 - Ref

F7 - Ref

F3 - Ref

FZ - Ref

F4 - Ref

F8 - Ref

T3 - Ref

C3 - Ref

CZ - Ref

C4 - Ref

T4 - Ref

T5 - Ref

P3 - Ref

PZ - Ref

P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 4/16

10:41:02

Olhos abertos

10:41:03

Olhos abertos

10:41:04

Olhos abertos

10:41:05

Olhos abertos

10:41:06

Olhos abertos

10:41:07

Olhos abertos

10:41:08

Olhos abertos

10:41:09

Olhos abertos

Época: 4 - Horário: 10:41:03 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1 - Ref

FP2 - Ref

F7 - Ref

F3 - Ref

FZ - Ref

F4 - Ref

F8 - Ref

T3 - Ref

C3 - Ref

CZ - Ref

C4 - Ref

T4 - Ref

T5 - Ref

P3 - Ref

PZ - Ref

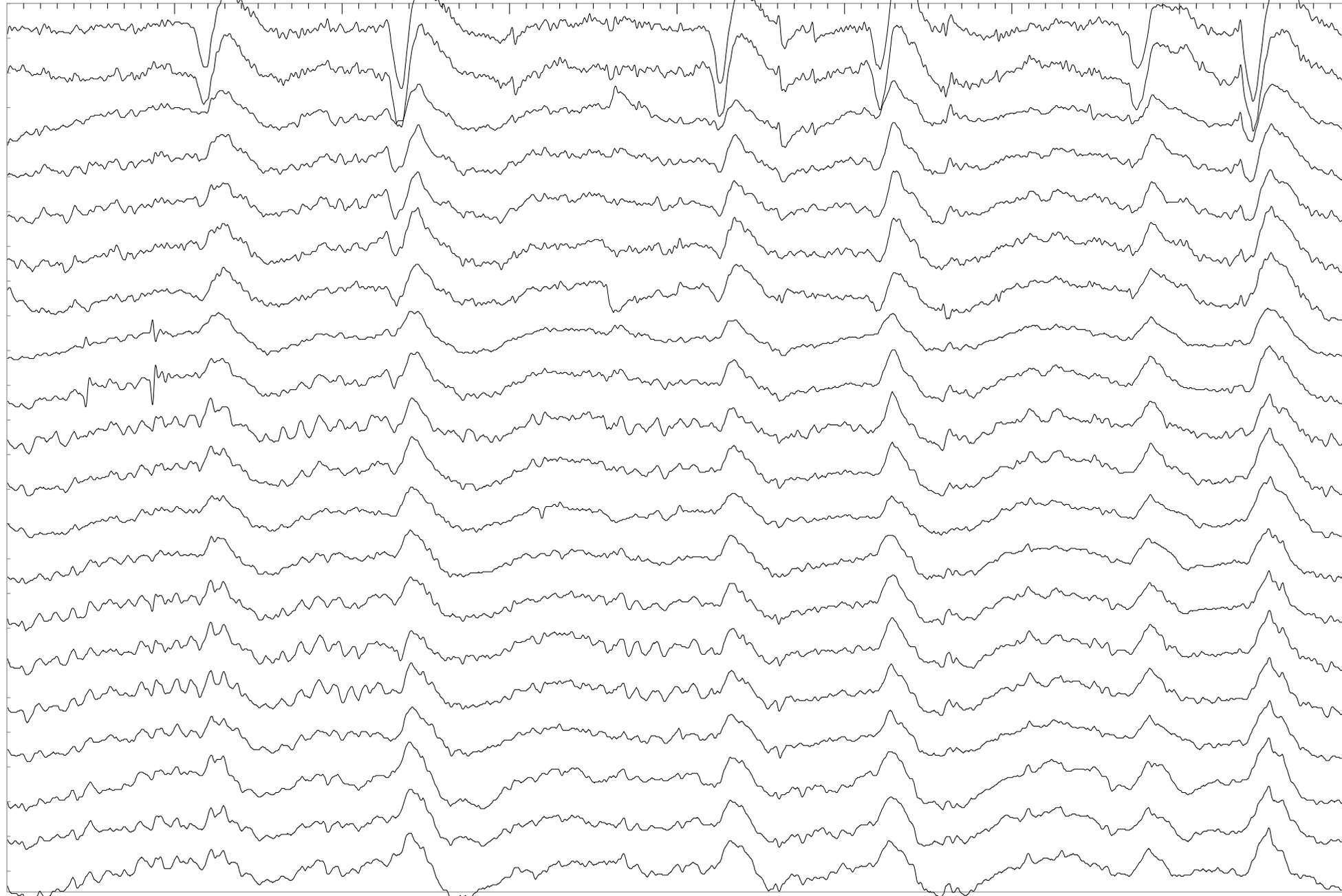
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 7/16

10:42:32

Olhos abertos

10:42:33

Olhos abertos

10:42:34

Olhos abertos

10:42:35

Olhos abertos

10:42:36

Olhos abertos

10:42:37

Olhos abertos

10:42:38

Olhos abertos

10:42:39

Olhos abertos

Época: 7 - Horário: 10:42:33 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1 - Ref

FP2 - Ref

F7 - Ref

F3 - Ref

FZ - Ref

F4 - Ref

F8 - Ref

T3 - Ref

C3 - Ref

CZ - Ref

C4 - Ref

T4 - Ref

T5 - Ref

P3 - Ref

PZ - Ref

P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 10/16

10:44:01

Olhos fechados

10:44:02

Olhos fechados

10:44:03

Olhos fechados

10:44:04

Olhos fechados

10:44:05

Olhos fechados

10:44:06

Olhos fechados

10:44:07

Olhos fechados

10:44:08

Olhos fechados

Época: 10 - Horário: 10:44:02 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1 - Ref

FP2 - Ref

F7 - Ref

F3 - Ref

FZ - Ref

F4 - Ref

F8 - Ref

T3 - Ref

C3 - Ref

CZ - Ref

C4 - Ref

T4 - Ref

T5 - Ref

P3 - Ref

PZ - Ref

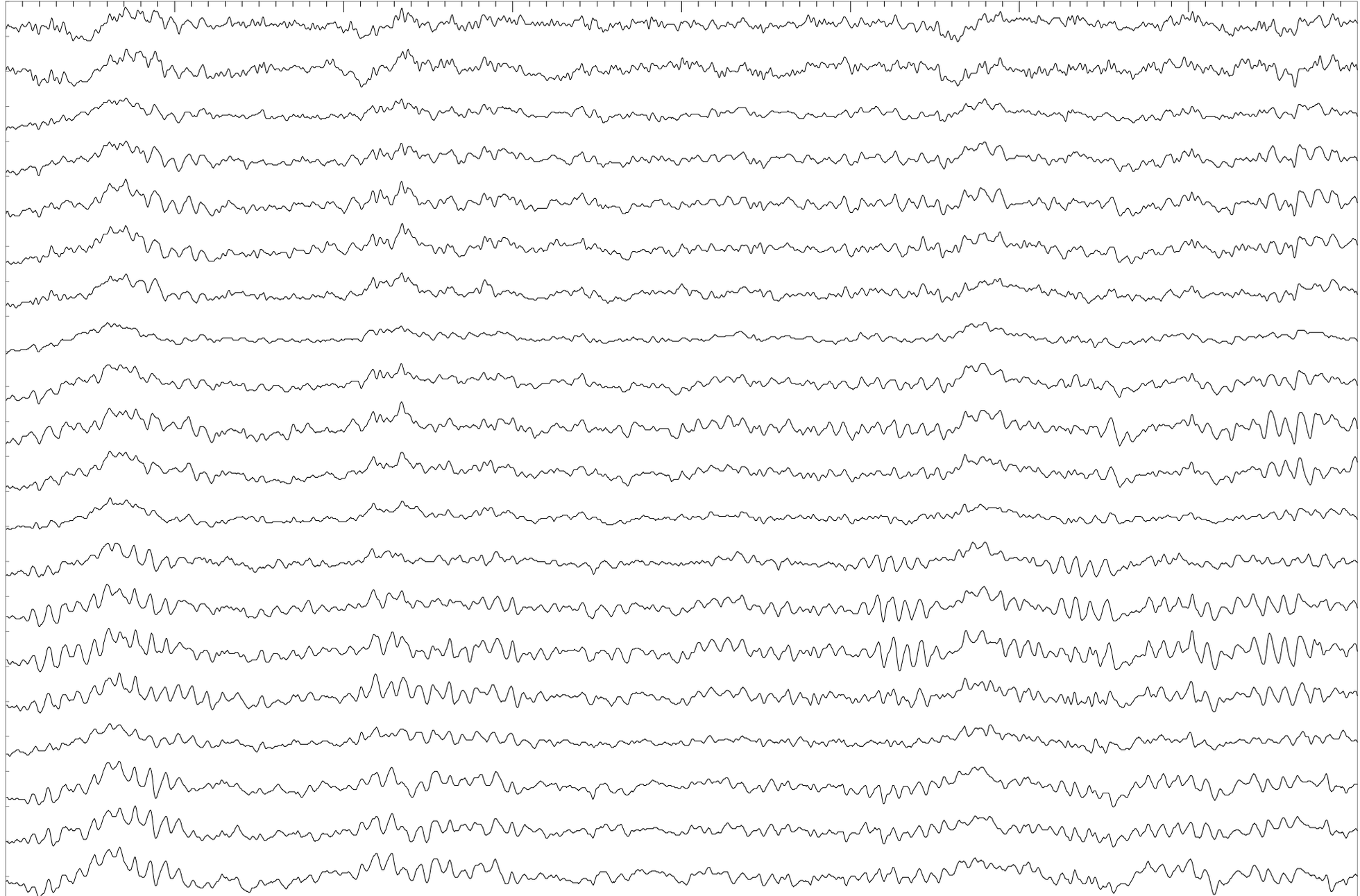
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 13/16

10:45:31  
Vigília

10:45:32  
Vigília

10:45:33  
Vigília

10:45:34  
Vigília

10:45:35  
Vigília

10:45:36  
Vigília

10:45:37  
Vigília

10:45:38  
Vigília

Época: 13 - Horário: 10:45:32 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1 - Ref

FP2 - Ref

F7 - Ref

F3 - Ref

FZ - Ref

F4 - Ref

F8 - Ref

T3 - Ref

C3 - Ref

CZ - Ref

C4 - Ref

T4 - Ref

T5 - Ref

P3 - Ref

PZ - Ref

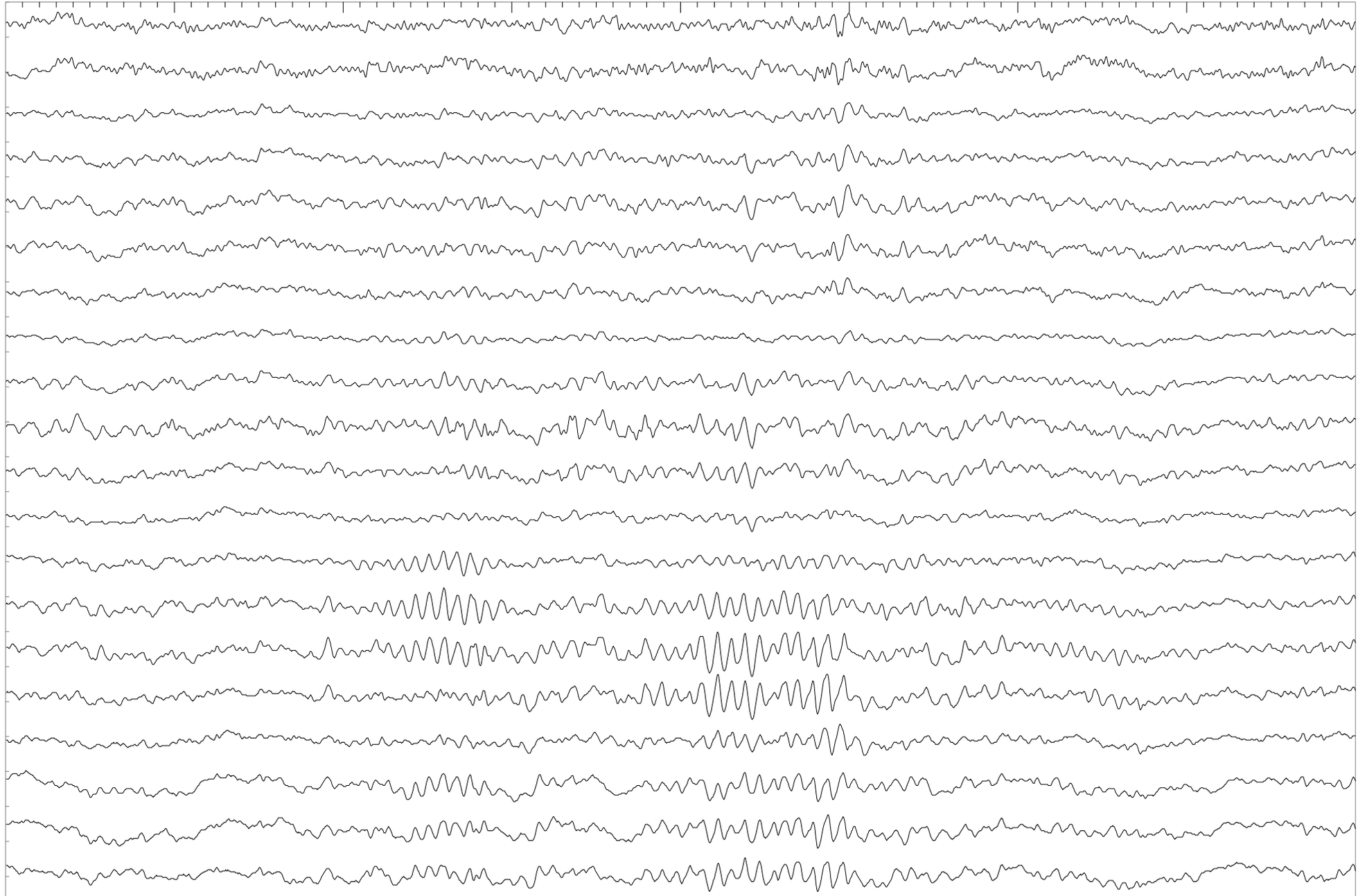
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 15/16

10:46:31

Vigília

10:46:32

Vigília

10:46:33

Vigília

10:46:34

Vigília

10:46:35

Vigília

10:46:36

Vigília

10:46:37

Vigília

10:46:38

Vigília

Época: 15 - Horário: 10:46:32 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1 - Ref

FP2 - Ref

F7 - Ref

F3 - Ref

FZ - Ref

F4 - Ref

F8 - Ref

T3 - Ref

C3 - Ref

CZ - Ref

C4 - Ref

T4 - Ref

T5 - Ref

P3 - Ref

PZ - Ref

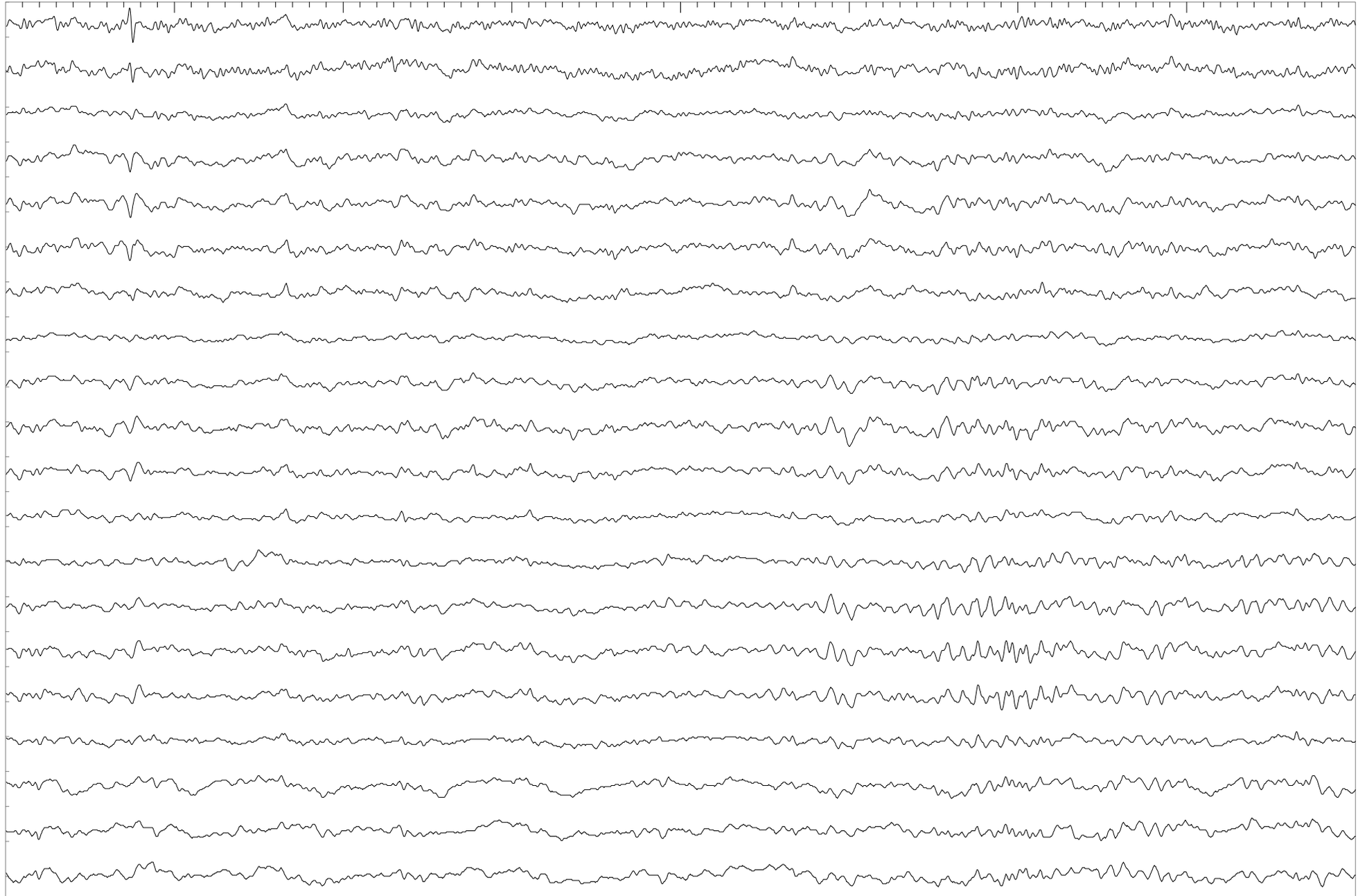
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 16/16

10:47:25

Vigília

10:47:26

Vigília

10:47:27

Vigília

10:47:28

Vigília

10:47:29

Vigília

10:47:30

Vigília

10:47:31

Vigília

10:47:32

Vigília

Época: 16 - Horário: 10:47:26 - Estágio: 0 (8 seg.)

FP1 - Ref

FP2 - Ref

F7 - Ref

F3 - Ref

FZ - Ref

F4 - Ref

F8 - Ref

T3 - Ref

C3 - Ref

CZ - Ref

C4 - Ref

T4 - Ref

T5 - Ref

P3 - Ref

PZ - Ref

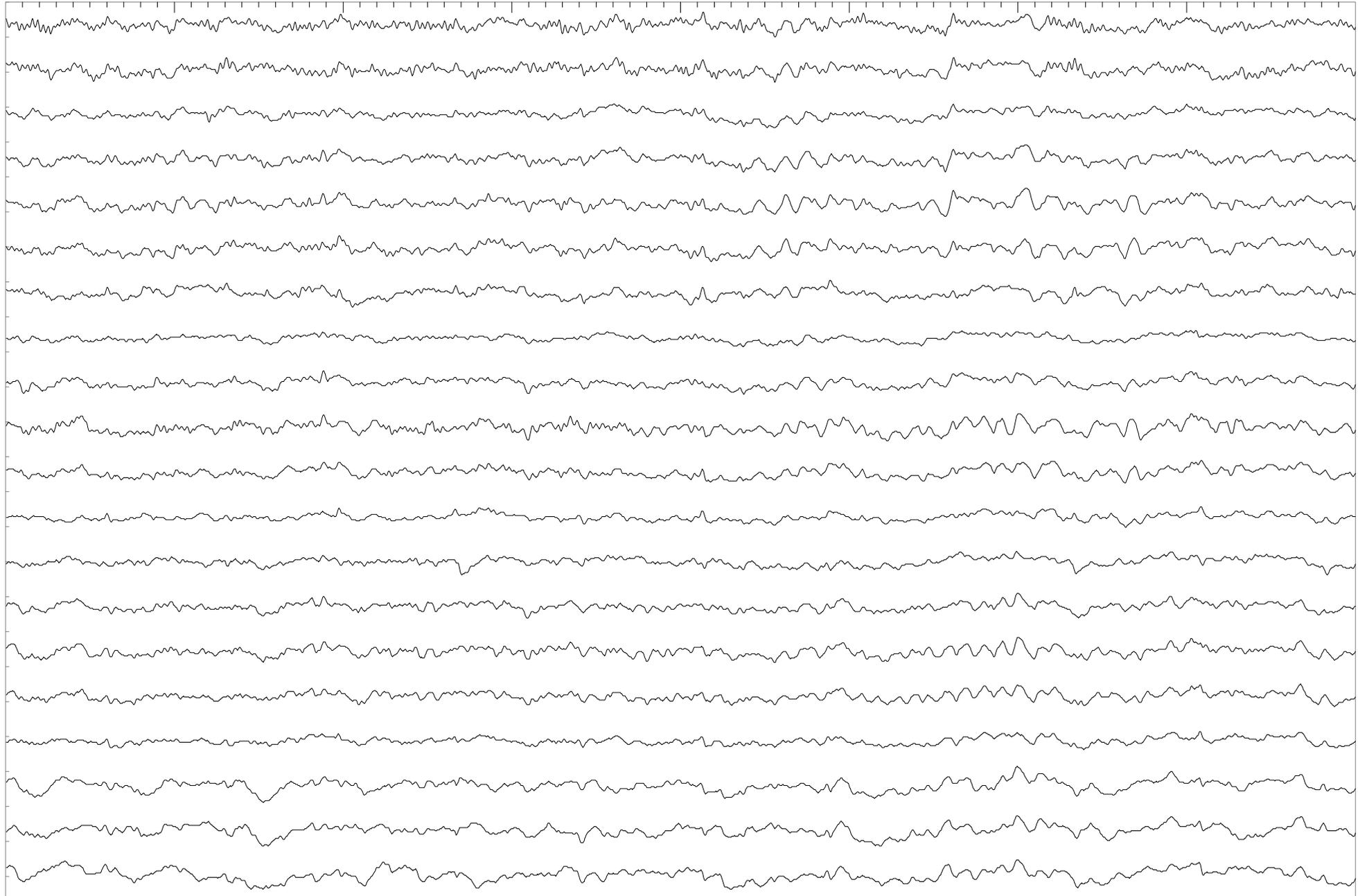
P4 - Ref

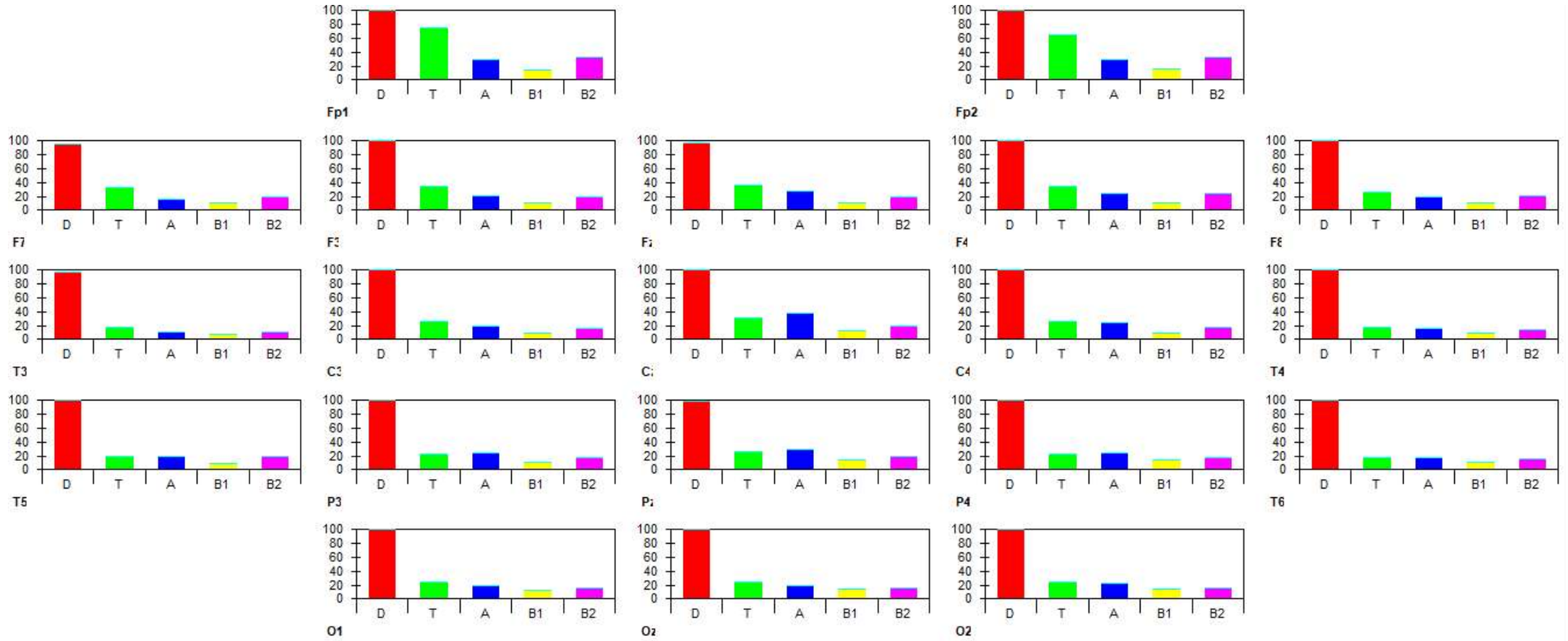
T6 - Ref

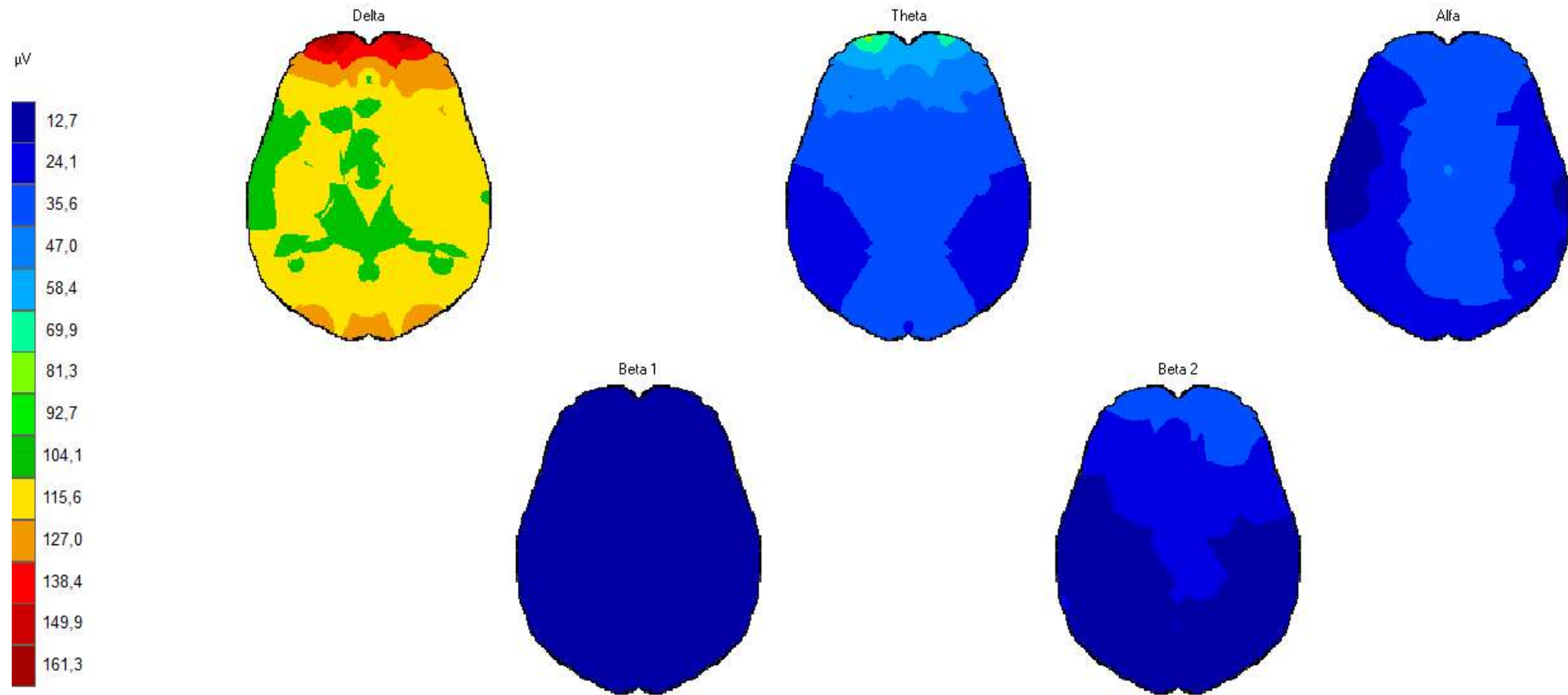
O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref







Ep1			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,5	166,5	52,4
T	4,0	74,8	23,8
A	8,0	29,0	9,1
B1	14,0	15,0	4,7
B2	27,5	32,5	10,2

Ep2			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,5	155,0	52,1
T	5,0	65,1	21,8
A	8,0	30,2	10,1
B1	14,0	15,2	5,1
B2	23,5	32,3	10,9

F7			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,5	95,0	54,5
T	4,0	32,8	18,8
A	8,0	15,7	9,0
B1	14,0	11,0	6,3
B2	20,5	19,8	11,4

F3			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,5	109,7	55,8
T	4,0	33,9	17,2
A	8,0	21,8	11,0
B1	14,0	11,7	5,9
B2	20,5	19,7	10,0

Fz			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,5	97,9	50,8
T	4,0	36,2	18,7
A	8,0	27,8	14,3
B1	13,5	11,7	6,0
B2	20,5	20,1	10,4

F4			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	112,9	54,3
T	4,0	34,1	16,4
A	11,5	24,4	11,7
B1	16,5	11,3	5,5
B2	22,0	25,1	12,1

F8			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,5	109,0	58,6
T	5,0	25,6	13,7
A	11,5	19,5	10,5
B1	13,0	11,0	5,9
B2	20,5	21,1	11,3

T3			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,5	96,7	67,5
T	4,0	17,8	12,3
A	10,0	11,0	7,7
B1	15,5	6,7	4,7
B2	20,5	11,2	7,8

C3			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	111,8	61,1
T	4,0	25,6	14,0
A	10,0	19,8	10,7
B1	15,0	9,4	5,2
B2	20,5	16,5	9,0

Cz			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	100,4	50,0
T	4,0	30,6	15,2
A	10,5	37,8	18,8
B1	13,5	12,0	6,0
B2	20,5	20,0	9,9

C4			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	115,7	59,9
T	4,0	26,3	13,8
A	11,0	23,9	12,4
B1	13,0	9,5	4,9
B2	20,5	17,7	9,1

T4			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	102,7	64,4
T	4,0	18,3	11,5
A	11,5	15,5	9,7
B1	13,0	8,4	5,2
B2	18,5	14,8	9,2

T5			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	107,0	60,9
T	4,0	19,4	11,0
A	11,0	19,9	11,3
B1	13,0	9,8	5,8
B2	22,0	19,7	11,2

P3			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	101,3	57,1
T	4,0	23,0	12,9
A	11,0	23,9	13,5
B1	13,0	11,4	6,4
B2	20,5	17,7	10,0

Pz			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	98,8	52,3
T	4,0	26,8	14,2
A	10,5	29,9	15,9
B1	15,5	14,8	7,7
B2	22,0	18,8	9,9

P4			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	100,2	55,7
T	4,0	23,1	12,8
A	10,5	24,6	13,7
B1	15,5	13,9	7,7
B2	22,0	18,2	10,1

T6			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	104,4	62,9
T	4,0	17,9	10,8
A	11,0	17,0	10,2
B1	15,5	10,7	6,4
B2	20,5	18,0	9,7

O1			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	125,8	63,1
T	4,5	24,8	12,5
A	10,5	20,0	10,1
B1	14,0	13,3	6,7
B2	22,0	15,3	7,7

Oz			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	115,8	61,1
T	4,5	23,8	12,5
A	10,5	20,1	10,8
B1	13,5	13,9	7,3
B2	22,0	15,8	8,4

O2			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	126,8	61,9
T	4,0	24,3	11,9
A	10,5	23,2	11,3
B1	14,0	14,4	7,0
B2	20,5	16,0	7,8

NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

	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	1,5	166,5	52,4	4,0	74,8	23,5	8,0	29,0	9,1	14,0	15,0	4,7	27,5	32,5	10,2
FP2	1,5	155,0	52,1	5,0	65,1	21,8	8,0	30,2	10,1	14,0	15,2	5,1	23,5	32,3	10,9
F7	1,5	95,0	54,5	4,0	32,8	18,8	8,0	15,7	9,0	14,0	11,0	6,3	20,5	19,8	11,4
F3	1,5	109,7	55,8	4,0	33,9	17,2	8,0	21,6	11,0	14,0	11,7	5,9	20,5	19,7	10,0
FZ	1,5	97,9	50,6	4,0	36,2	18,7	8,0	27,6	14,3	13,5	11,7	6,0	20,5	20,1	10,4
F4	,5	112,9	54,3	4,0	34,1	16,4	11,5	24,4	11,7	16,5	11,3	5,5	22,0	25,1	12,1
F8	1,5	109,0	58,6	5,0	25,6	13,7	11,5	19,5	10,5	13,0	11,0	5,9	20,5	21,1	11,3
T3	1,5	96,7	67,5	4,0	17,6	12,3	10,0	11,0	7,7	15,5	6,7	4,7	20,5	11,2	7,8
C3	,5	111,6	61,1	4,0	25,6	14,0	10,0	19,6	10,7	15,0	9,4	5,2	20,5	16,5	9,0
CZ	,5	100,4	50,0	4,0	30,6	15,2	10,5	37,8	18,8	13,5	12,0	6,0	20,5	20,0	9,9
C4	,5	115,7	59,9	4,0	26,3	13,6	11,0	23,9	12,4	13,0	9,5	4,9	20,5	17,7	9,1
T4	,5	102,7	64,4	4,0	18,3	11,5	11,5	15,5	9,7	13,0	8,4	5,2	18,5	14,6	9,2
T5	,5	107,0	60,9	4,0	19,4	11,0	11,0	19,9	11,3	13,0	9,8	5,6	22,0	19,7	11,2
P3	,5	101,3	57,1	4,0	23,0	12,9	11,0	23,9	13,5	13,0	11,4	6,4	20,5	17,7	10,0
PZ	,5	98,8	52,3	4,0	26,8	14,2	10,5	29,9	15,9	15,5	14,6	7,7	22,0	18,6	9,9
P4	,5	100,2	55,7	4,0	23,1	12,8	10,5	24,6	13,7	15,5	13,9	7,7	22,0	18,2	10,1
T6	,5	104,4	62,9	4,0	17,9	10,8	11,0	17,0	10,2	15,5	10,7	6,4	20,5	16,0	9,7
O1	,5	125,6	63,1	4,5	24,8	12,5	10,5	20,0	10,1	14,0	13,3	6,7	22,0	15,3	7,7
OZ	,5	115,8	61,1	4,5	23,8	12,5	10,5	20,1	10,6	13,5	13,9	7,3	22,0	15,8	8,4
O2	,5	126,8	61,9	4,0	24,3	11,9	10,5	23,2	11,3	14,0	14,4	7,0	20,5	16,0	7,8

	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	1,5	166,5	52,4	4,0	74,8	23,5	8,0	29,0	9,1	14,0	15,0	4,7	27,5	32,5	10,2
FP2	1,5	155,0	52,1	5,0	65,1	21,8	8,0	30,2	10,1	14,0	15,2	5,1	23,5	32,3	10,9
F7	1,5	95,0	54,5	4,0	32,8	18,8	8,0	15,7	9,0	14,0	11,0	6,3	20,5	19,8	11,4
F3	1,5	109,7	55,8	4,0	33,9	17,2	8,0	21,6	11,0	14,0	11,7	5,9	20,5	19,7	10,0
FZ	1,5	97,9	50,6	4,0	36,2	18,7	8,0	27,6	14,3	13,5	11,7	6,0	20,5	20,1	10,4
F4	,5	112,9	54,3	4,0	34,1	16,4	11,5	24,4	11,7	16,5	11,3	5,5	22,0	25,1	12,1
F8	1,5	109,0	58,6	5,0	25,6	13,7	11,5	19,5	10,5	13,0	11,0	5,9	20,5	21,1	11,3
T3	1,5	96,7	67,5	4,0	17,6	12,3	10,0	11,0	7,7	15,5	6,7	4,7	20,5	11,2	7,8
C3	,5	111,6	61,1	4,0	25,6	14,0	10,0	19,6	10,7	15,0	9,4	5,2	20,5	16,5	9,0
CZ	,5	100,4	50,0	4,0	30,6	15,2	10,5	37,8	18,8	13,5	12,0	6,0	20,5	20,0	9,9
C4	,5	115,7	59,9	4,0	26,3	13,6	11,0	23,9	12,4	13,0	9,5	4,9	20,5	17,7	9,1
T4	,5	102,7	64,4	4,0	18,3	11,5	11,5	15,5	9,7	13,0	8,4	5,2	18,5	14,6	9,2
T5	,5	107,0	60,9	4,0	19,4	11,0	11,0	19,9	11,3	13,0	9,8	5,6	22,0	19,7	11,2
P3	,5	101,3	57,1	4,0	23,0	12,9	11,0	23,9	13,5	13,0	11,4	6,4	20,5	17,7	10,0
PZ	,5	98,8	52,3	4,0	26,8	14,2	10,5	29,9	15,9	15,5	14,6	7,7	22,0	18,6	9,9
P4	,5	100,2	55,7	4,0	23,1	12,8	10,5	24,6	13,7	15,5	13,9	7,7	22,0	18,2	10,1
T6	,5	104,4	62,9	4,0	17,9	10,8	11,0	17,0	10,2	15,5	10,7	6,4	20,5	16,0	9,7
O1	,5	125,6	63,1	4,5	24,8	12,5	10,5	20,0	10,1	14,0	13,3	6,7	22,0	15,3	7,7
OZ	,5	115,8	61,1	4,5	23,8	12,5	10,5	20,1	10,6	13,5	13,9	7,3	22,0	15,8	8,4
O2	,5	126,8	61,9	4,0	24,3	11,9	10,5	23,2	11,3	14,0	14,4	7,0	20,5	16,0	7,8

## Relação de modos de gravação e eventos

<u>Época</u>	<u>Horário</u>	<u>Duração</u>	<u>Descrição</u>
1	10:39:32	03:17	Olhos abertos
7	10:42:49	02:19	Olhos fechados
12	10:45:07	02:26	Vigília