

NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 3/20

15:49:33

Olhos abertos

15:49:34

Olhos abertos

15:49:35

Olhos abertos

15:49:36

Olhos abertos

15:49:37

Olhos abertos

15:49:38

Olhos abertos

15:49:39

Olhos abertos

15:49:40

Olhos abertos

Época: 3 - Horário: 15:49:34 - 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

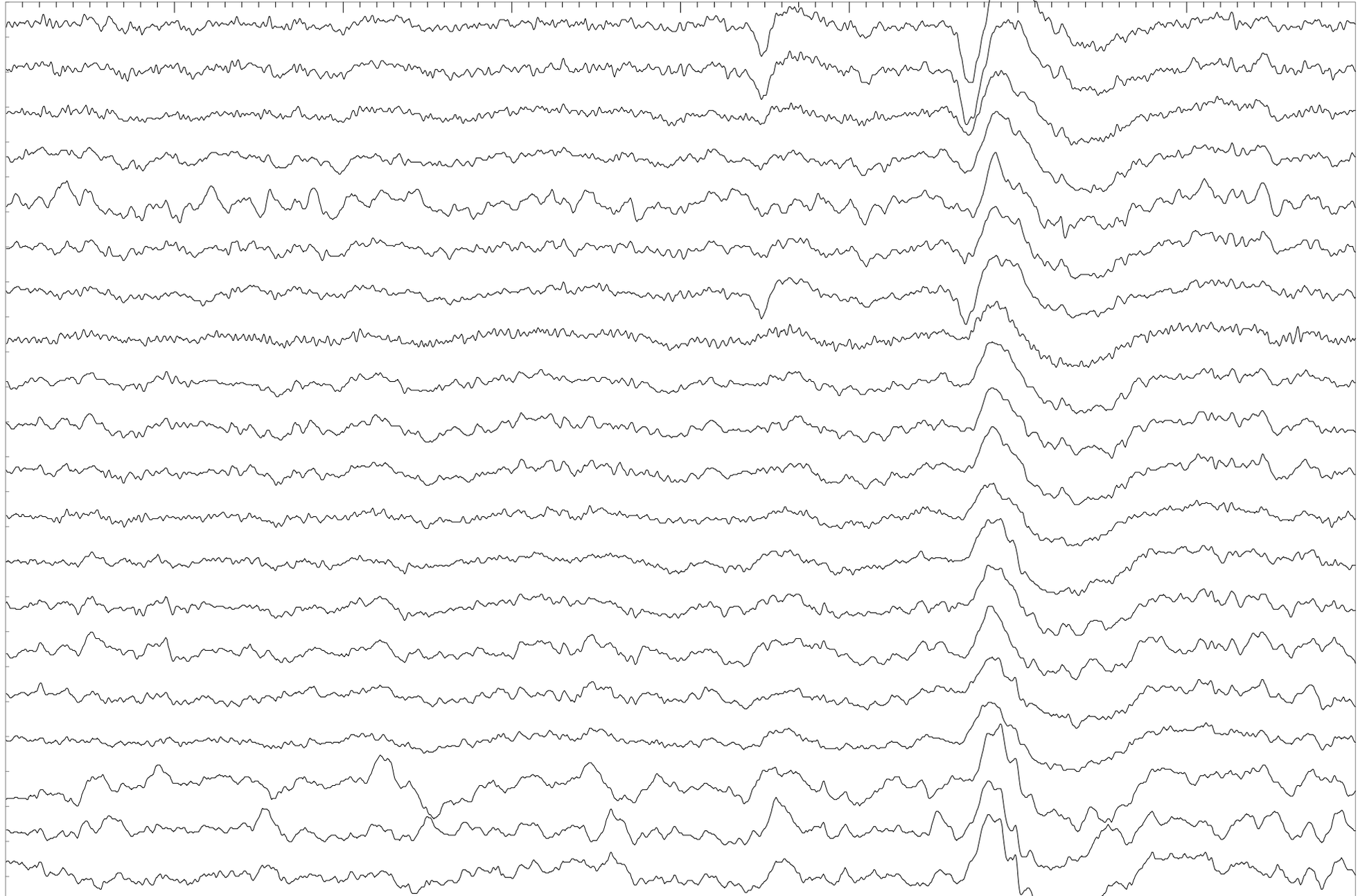
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref

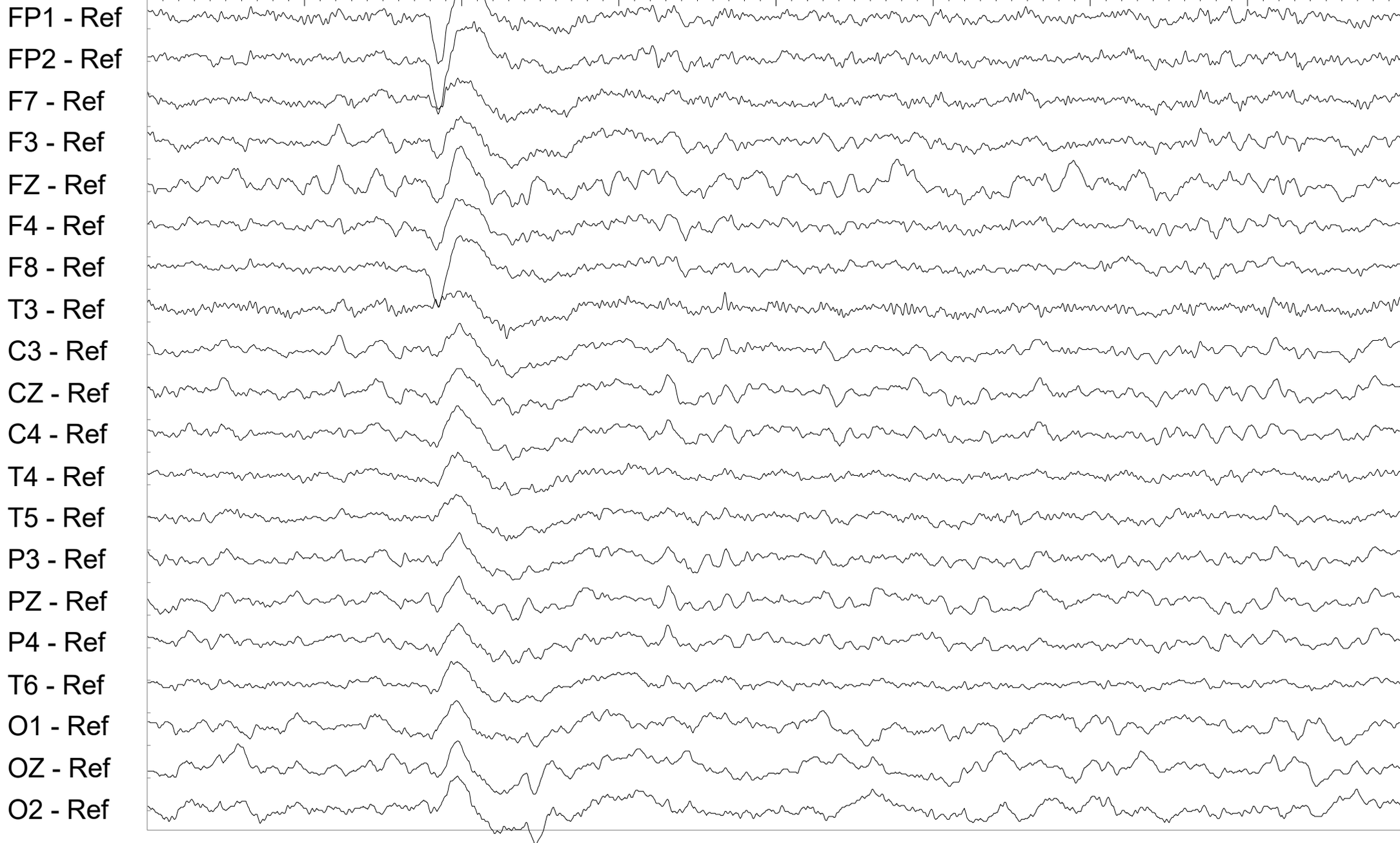


NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

15:50:03 Olhos abertos    15:50:04 Olhos abertos    15:50:05 Olhos abertos    15:50:06 Olhos abertos    15:50:07 Olhos abertos    15:50:08 Olhos abertos    15:50:09 Olhos abertos    15:50:10 Olhos abertos

Época: 4 - Horário: 15:50:04 - Estágio: 0 (8 seg.)



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 6/20

15:51:03

Olhos fechados

15:51:04

Olhos fechados

15:51:05

Olhos fechados

15:51:06

Olhos fechados

15:51:07

Olhos fechados

15:51:08

Olhos fechados

15:51:09

Olhos fechados

15:51:10

Olhos fechados

Época: 6 - Horário: 15:51:04 - 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

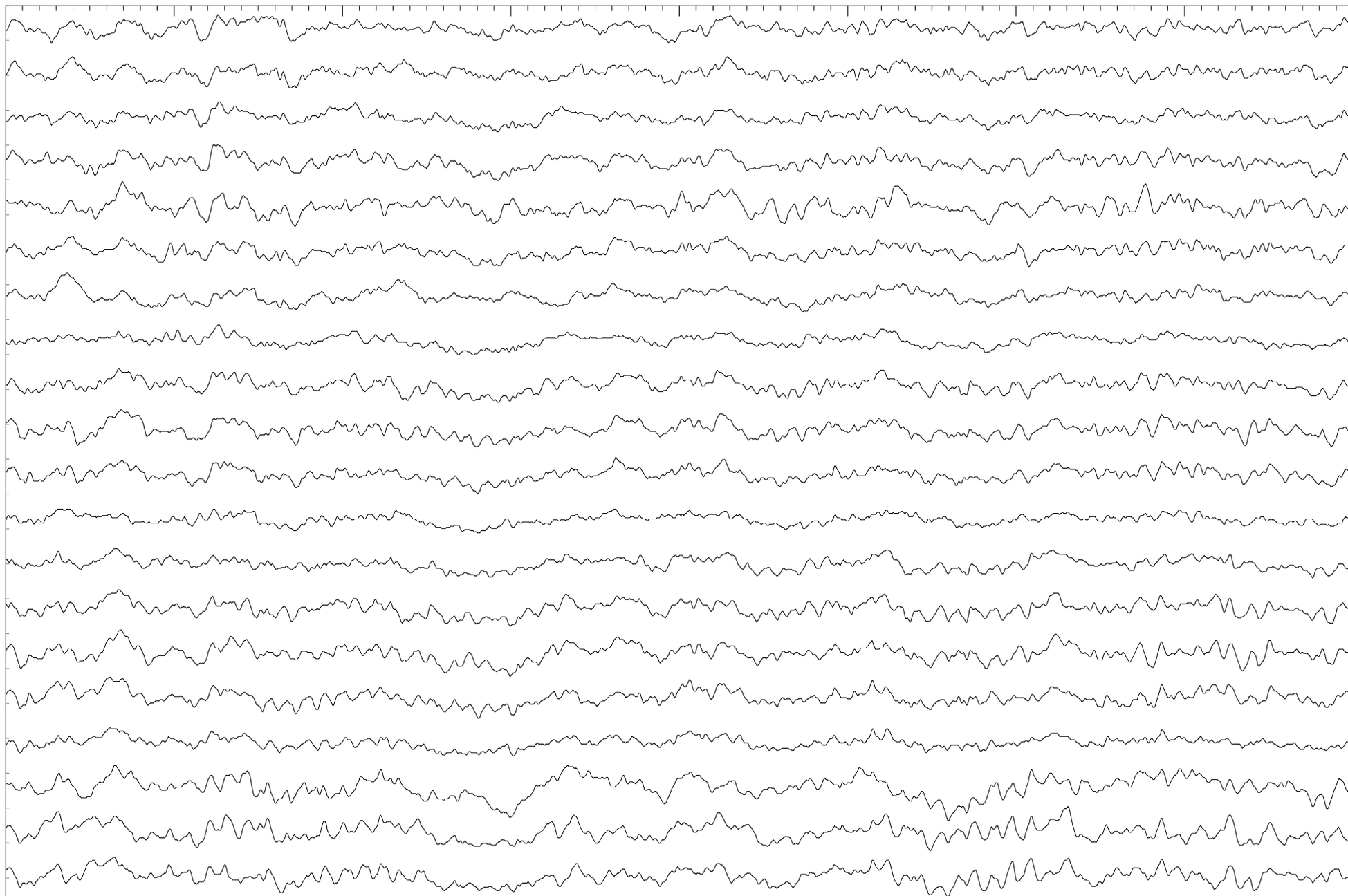
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 7/20

15:51:33

Olhos fechados

15:51:34

Olhos fechados

15:51:35

Olhos fechados

15:51:36

Olhos fechados

15:51:37

Olhos fechados

15:51:38

Olhos fechados

15:51:39

Olhos fechados

15:51:40

Olhos fechados

Época: 7 - Horário: 15:51:34 - 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

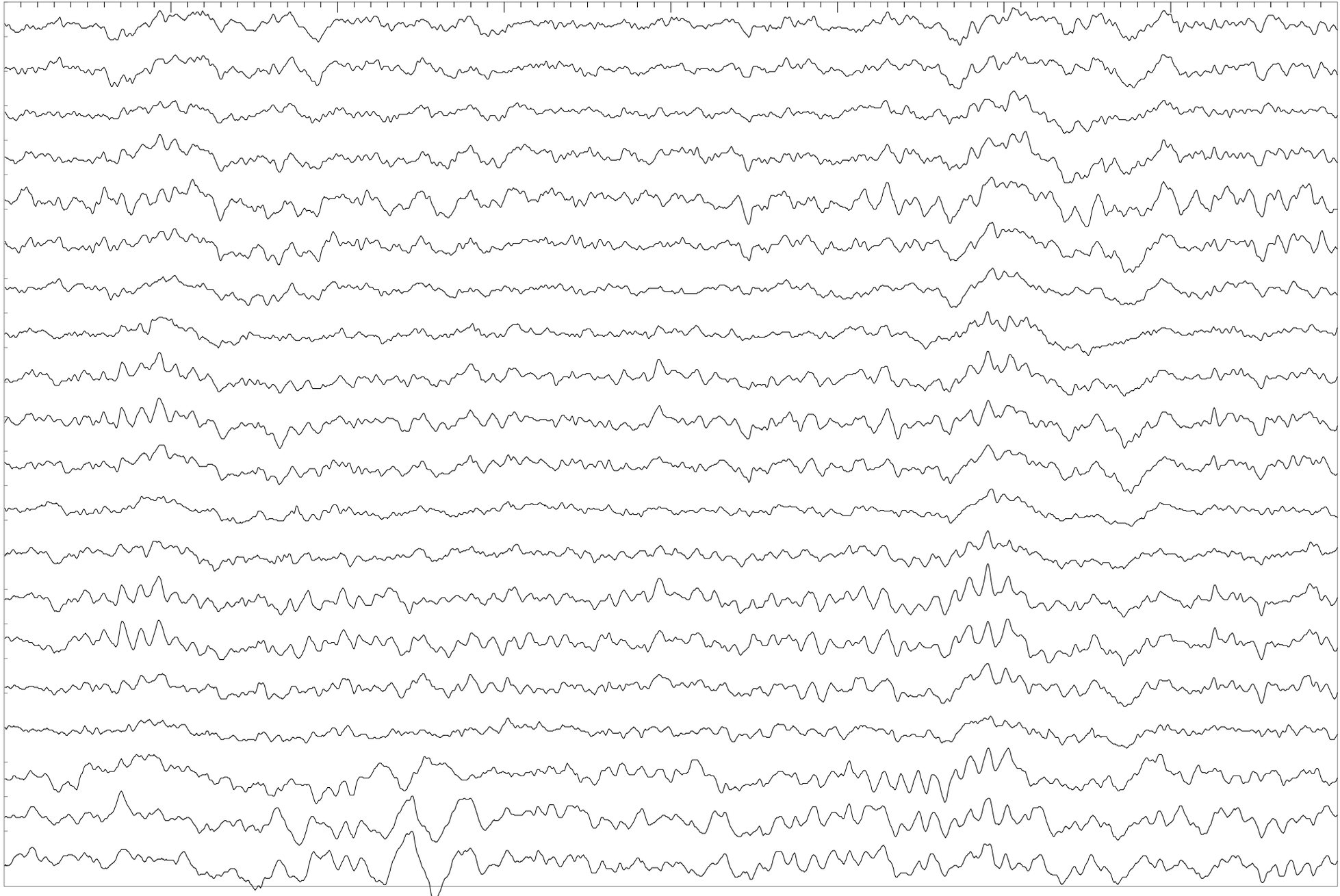
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 8/20

15:52:03

Olhos fechados

15:52:04

Olhos fechados

15:52:05

Olhos fechados

15:52:06

Olhos fechados

15:52:07

Olhos fechados

15:52:08

Olhos fechados

15:52:09

Olhos fechados

15:52:10

Olhos fechados

Época: 8 - Horário: 15:52:04 - 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

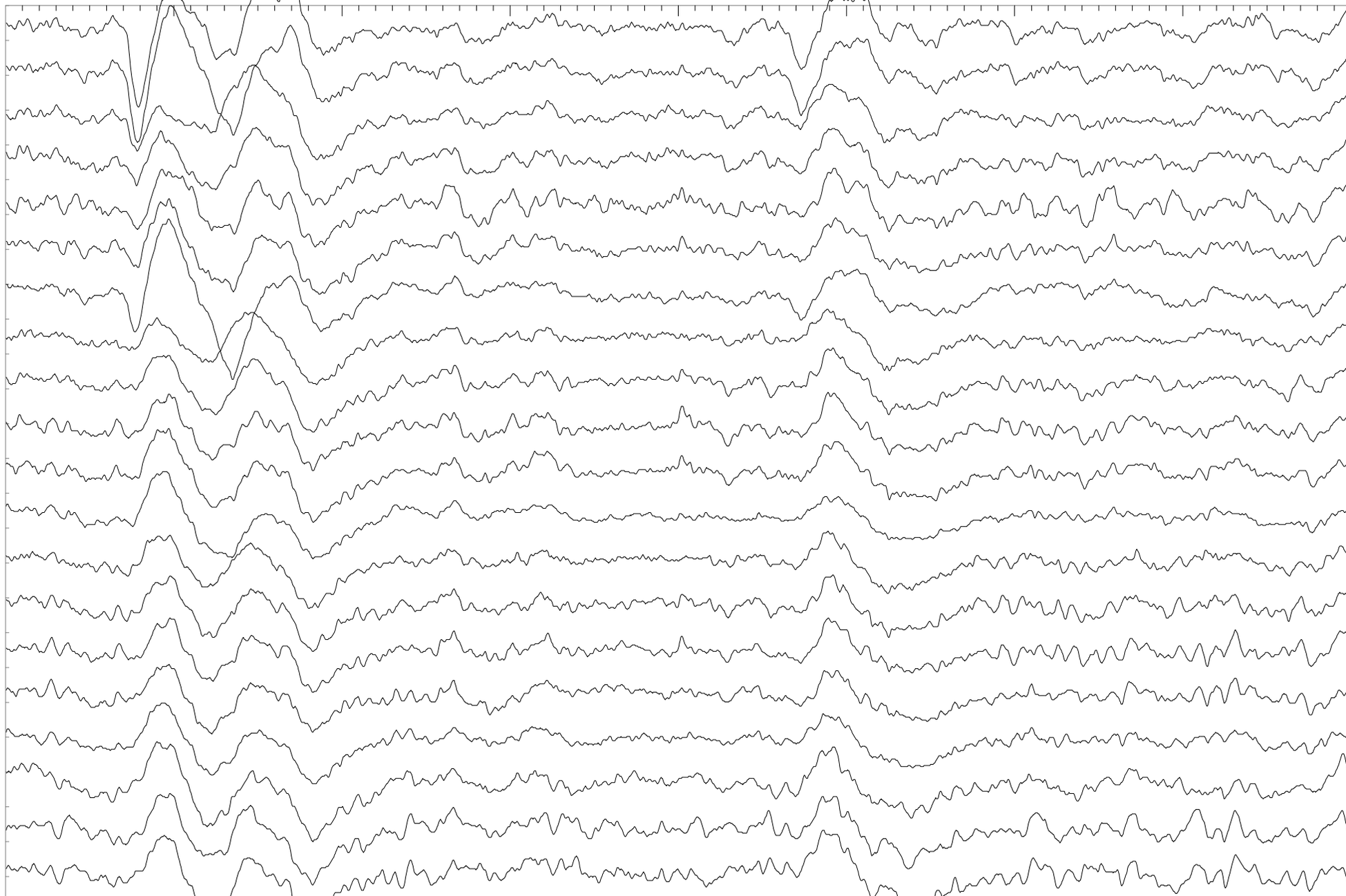
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



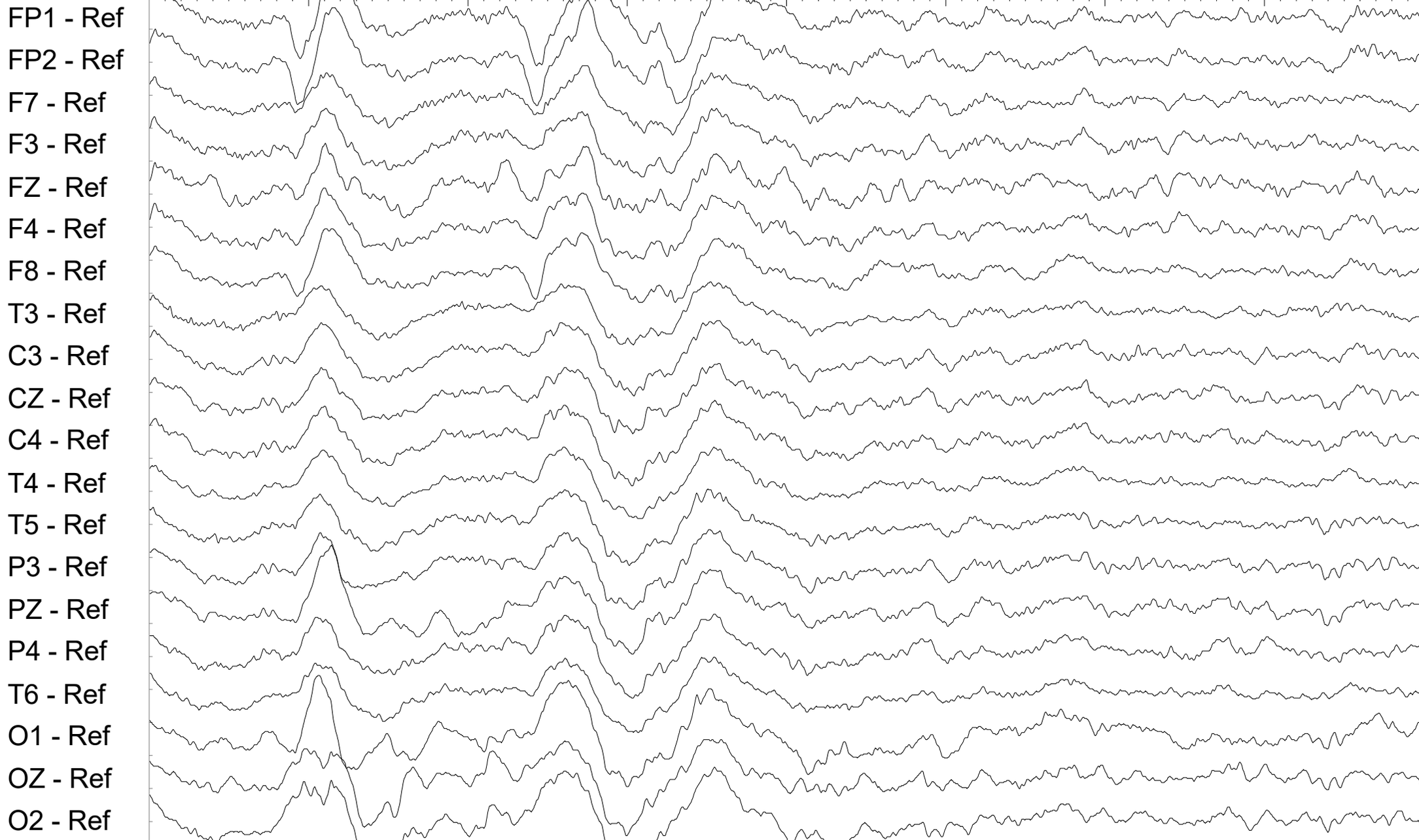
NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 9/20

15:52:33 Olhos fechados 15:52:34 Olhos fechados 15:52:35 Olhos fechados 15:52:36 Olhos fechados 15:52:37 Olhos fechados 15:52:38 Olhos fechados 15:52:39 Olhos fechados 15:52:40 Olhos fechados

Época: 9 - Horário: 15:52:34 - Estágio: 0 (8 seg.)



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 10/20

15:53:03

Olhos fechados

15:53:04

Olhos fechados

15:53:05

Olhos fechados

15:53:06

Olhos fechados

15:53:07

Olhos fechados

15:53:08

Olhos fechados

15:53:09

Olhos fechados

15:53:10

Olhos fechados

Época: 10 - Horário: 15:53:04 - 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

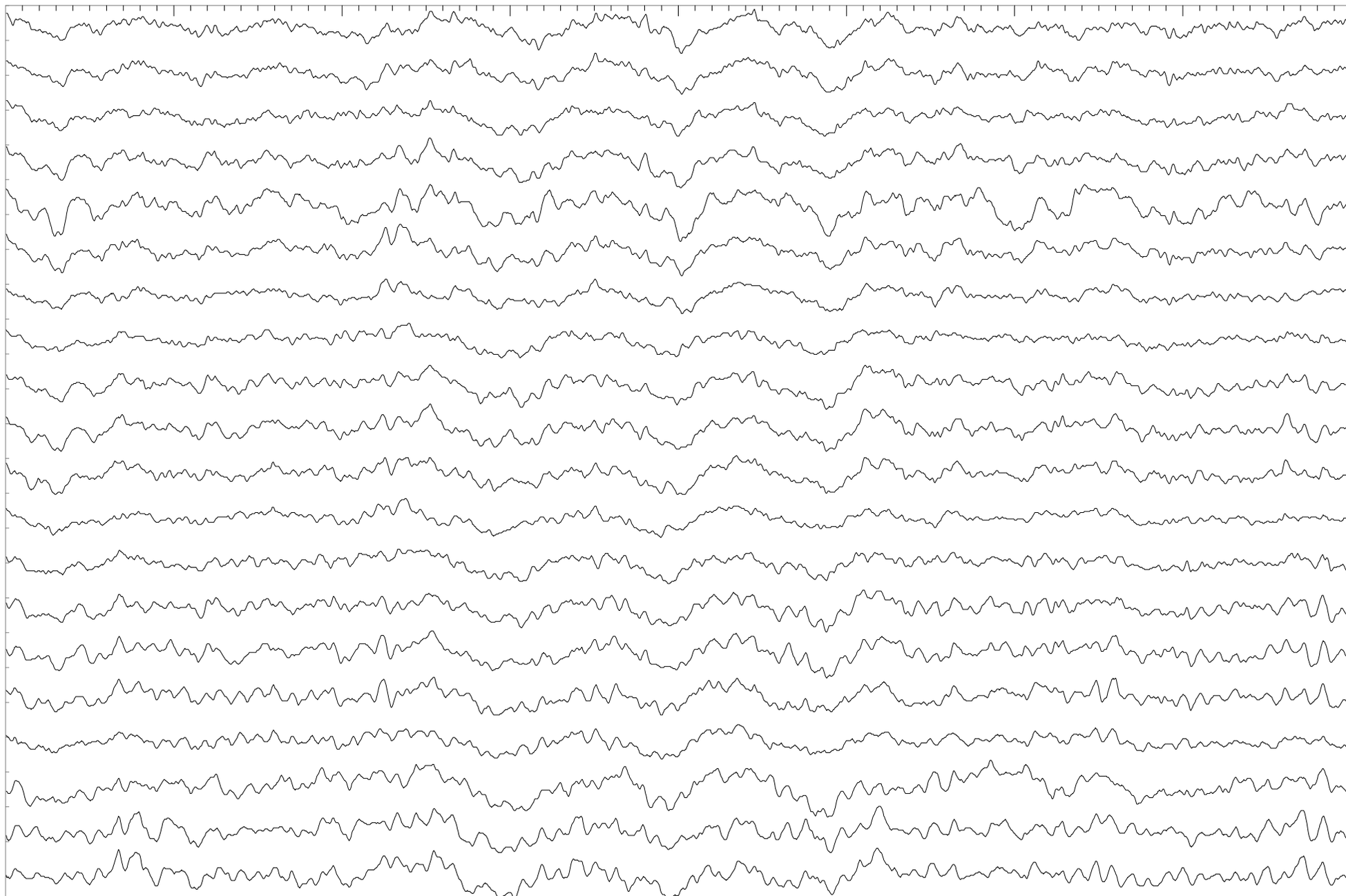
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 13/20

15:54:33

Vigília

15:54:34

Vigília

15:54:35

Vigília

15:54:36

Vigília

15:54:37

Vigília

15:54:38

Vigília

15:54:39

Vigília

15:54:40

Vigília

Época: 13 - Horário: 15:54:34 - 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

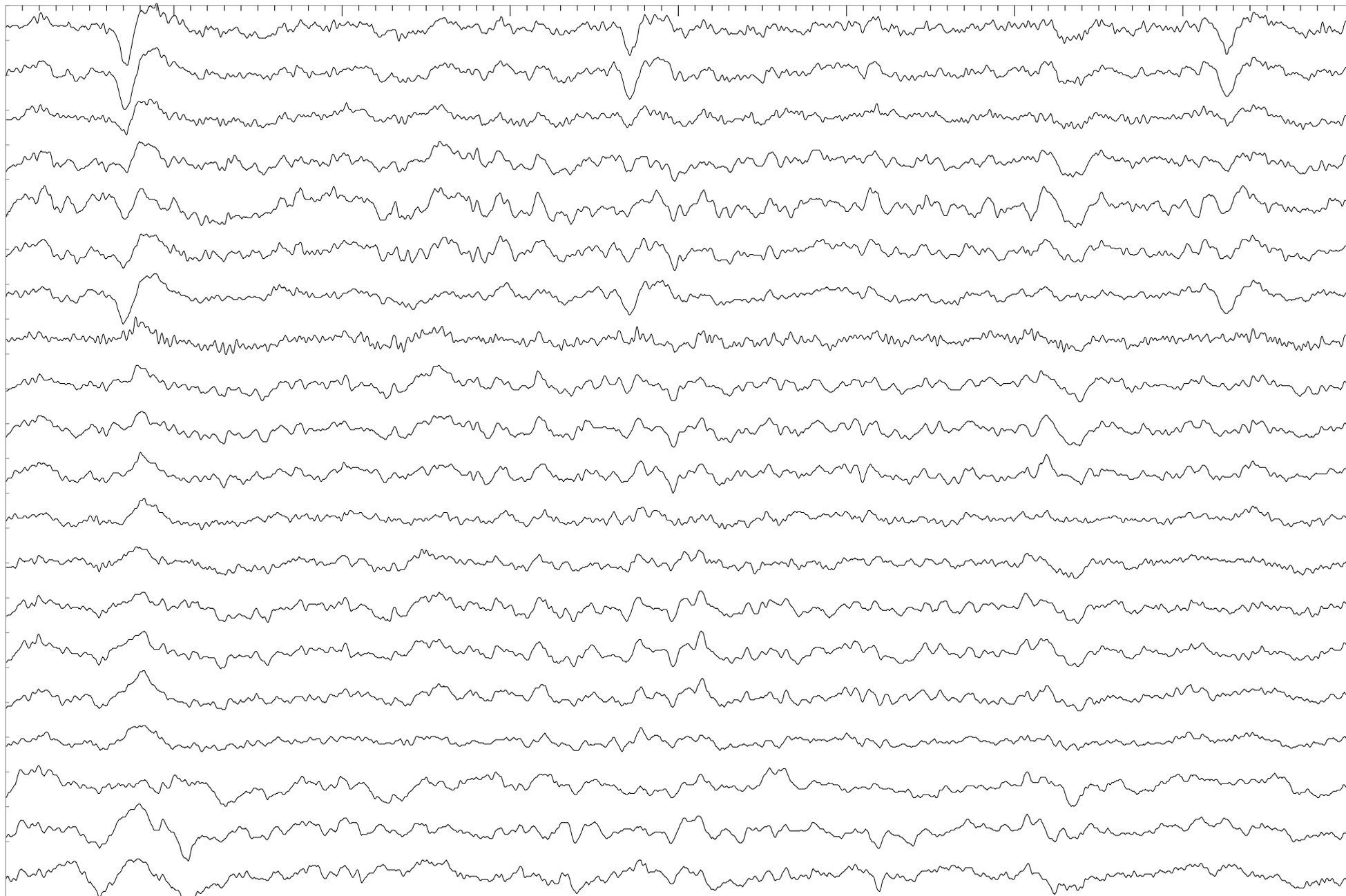
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 16/20

15:56:02

Vigília

15:56:03

Vigília

15:56:04

Vigília

15:56:05

Vigília

15:56:06

Vigília

15:56:07

Vigília

15:56:08

Vigília

15:56:09

Vigília

Época: 16 - Horário: 15:56:03 - 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

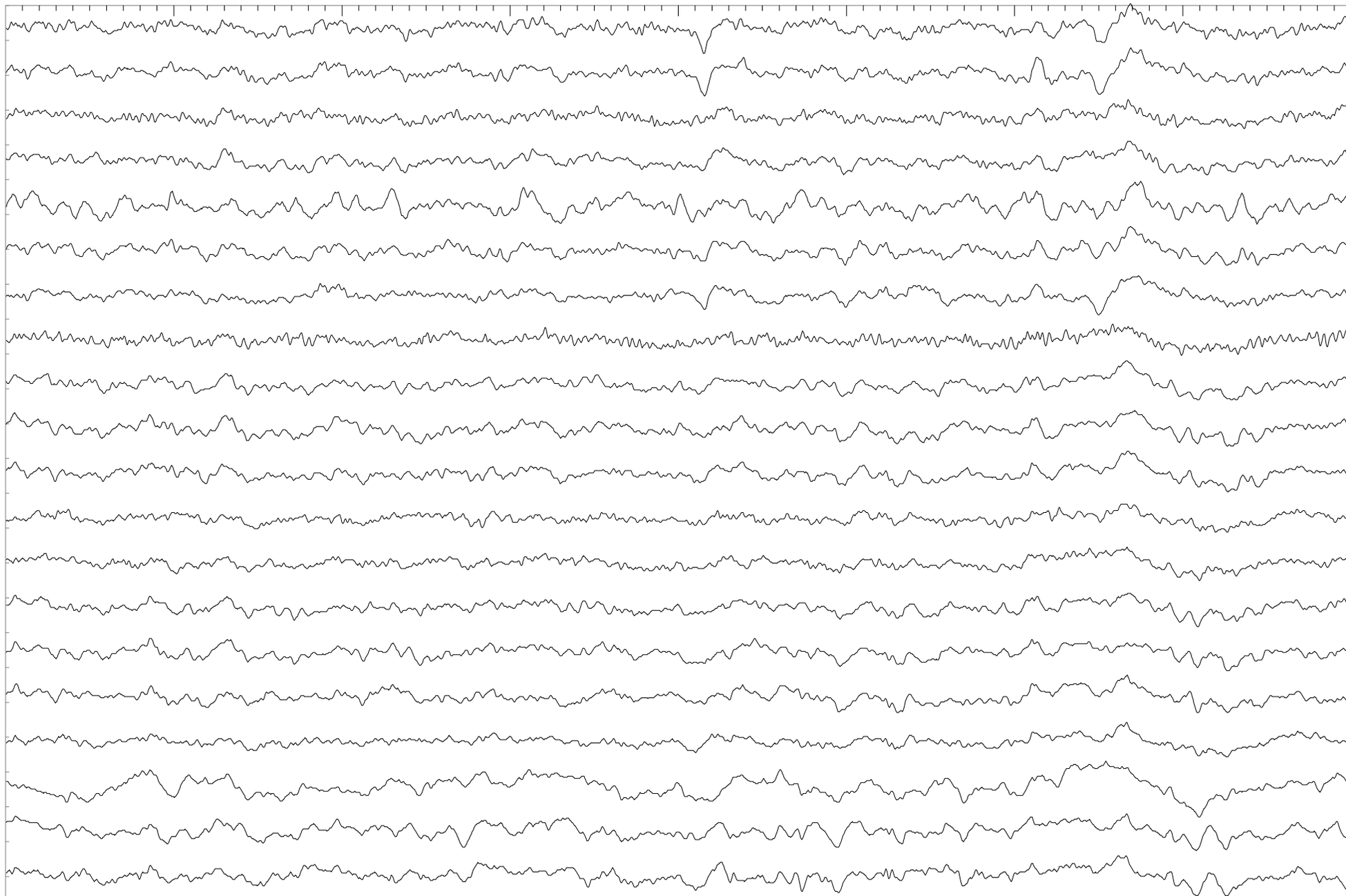
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 18/20

15:57:02

Vigília

15:57:03

Vigília

15:57:04

Vigília

15:57:05

Vigília

15:57:06

Vigília

15:57:07

Vigília

15:57:08

Vigília

15:57:09

Vigília

Época: 18 - Horário: 15:57:03 - 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

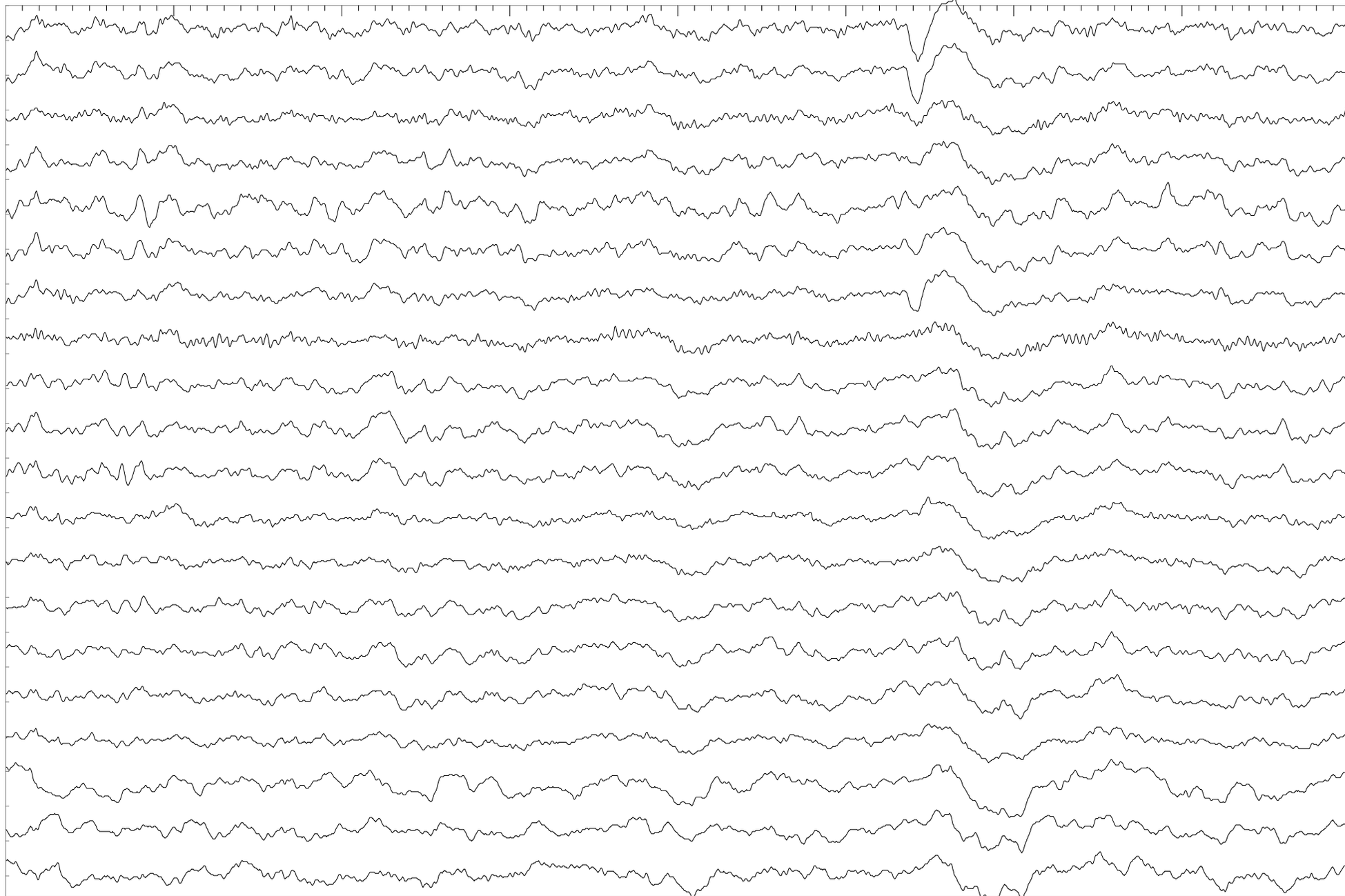
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 19/20

15:57:32

Vigília

15:57:33

Vigília

15:57:34

Vigília

15:57:35

Vigília

15:57:36

Vigília

15:57:37

Vigília

15:57:38

Vigília

15:57:39

Vigília

Época: 19 - Horário: 15:57:33 - 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

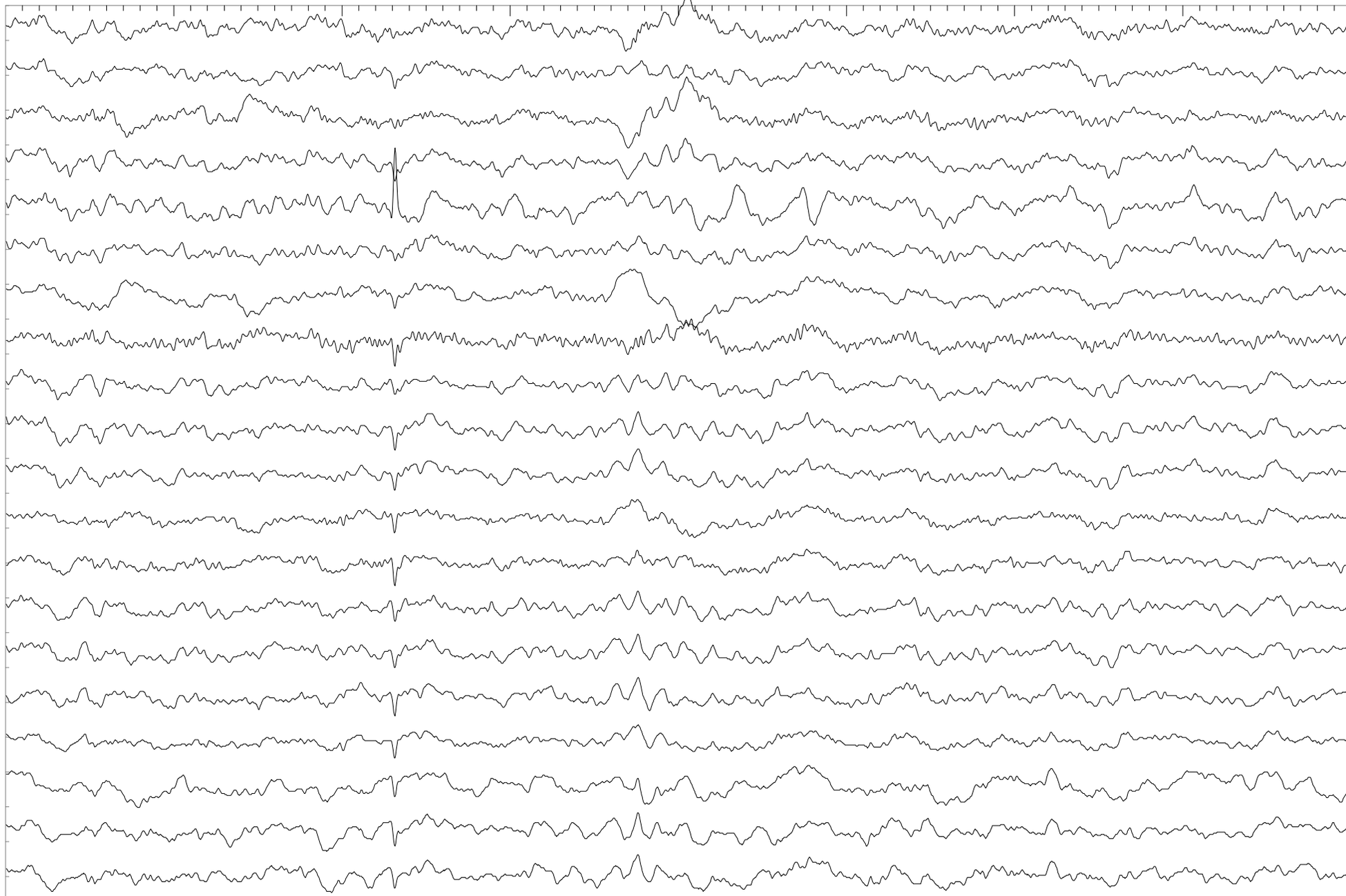
P4 - Ref

T6 - Ref

O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref



NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Pág. 20/20

15:58:03

Vigília

15:58:04

Vigília

15:58:05

Vigília

15:58:06

Vigília

15:58:07

Vigília

15:58:08

Vigília

15:58:09

Vigília

15:58:10

Vigília

Época: 20 - Horário: 15:58:04 - 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

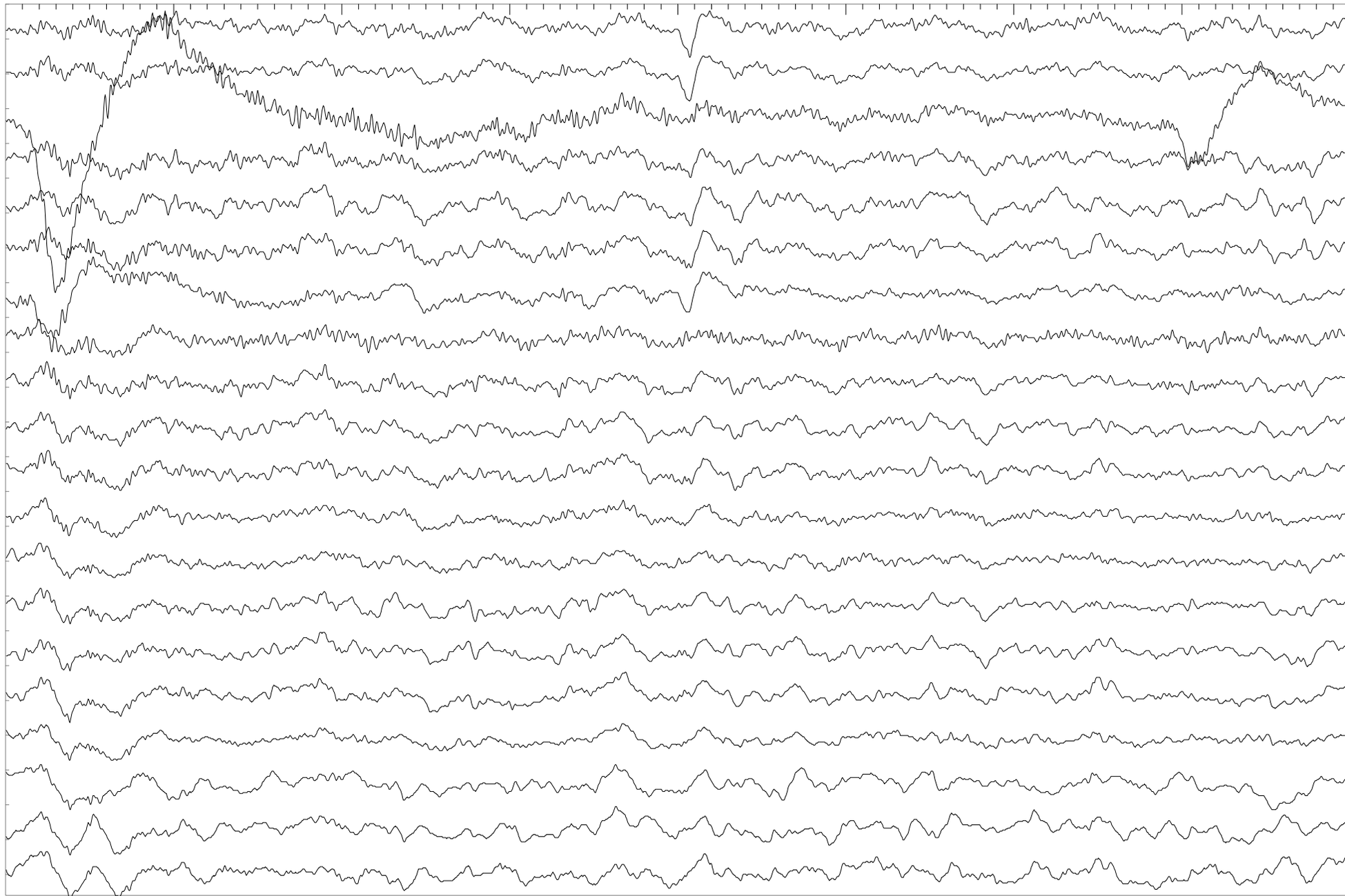
P4 - Ref

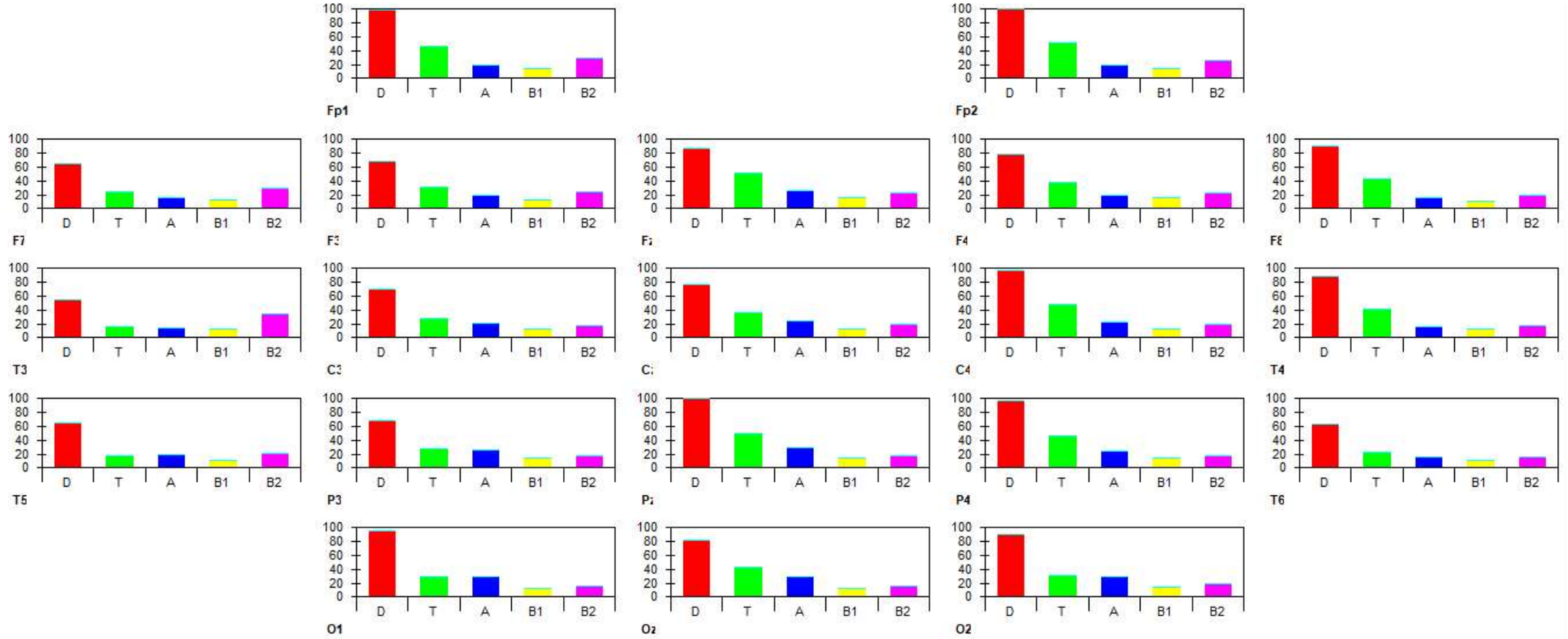
T6 - Ref

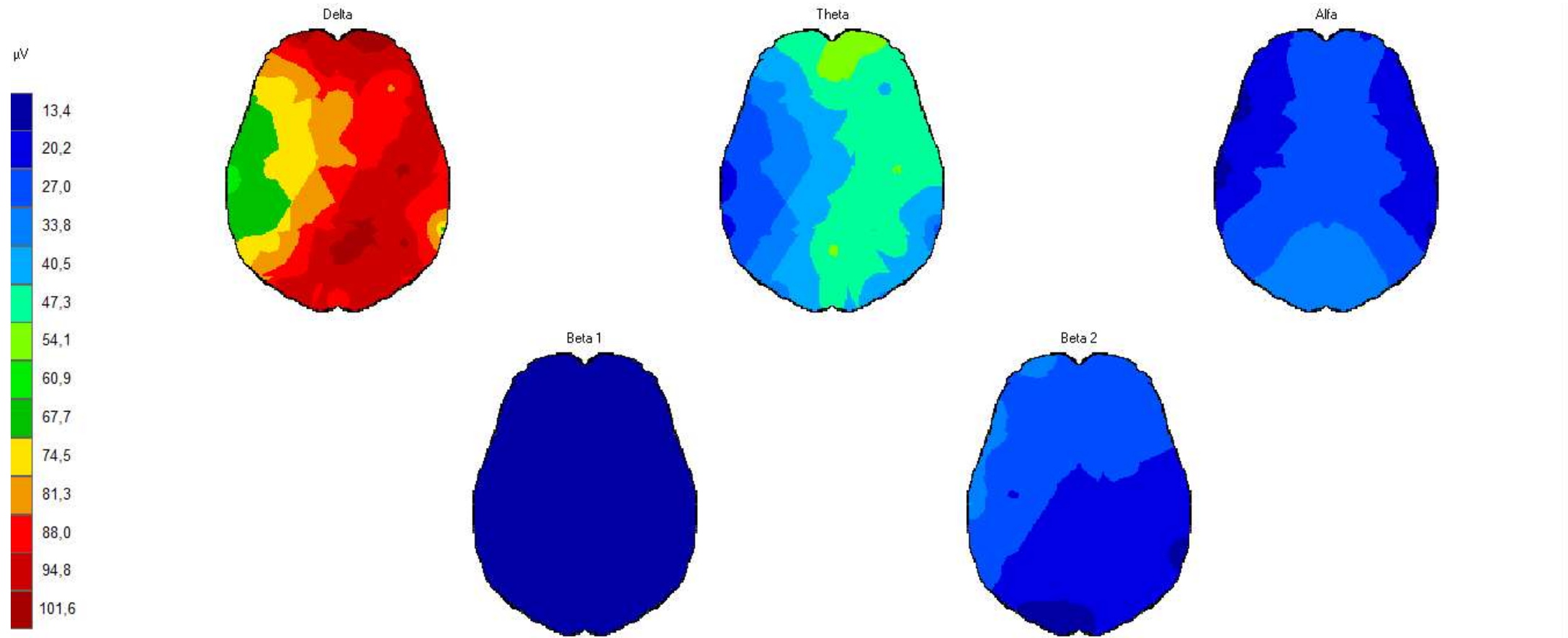
O1 - Ref

OZ - Ref

O2 - Ref







NEUROCLINIC

Informe o nome do médico

Fp1			
	F.Dom.	μV	μV %
D	2,0	99,8	47,7
T	4,0	47,2	22,8
A	9,0	19,8	9,4
B1	15,0	13,5	6,4
B2	22,0	29,2	13,9

Fp2			
	F.Dom.	μV	μV %
D	2,0	105,4	48,8
T	4,0	51,4	23,7
A	9,0	19,8	9,1
B1	15,0	13,7	6,3
B2	21,0	26,6	12,3

F7			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,0	65,5	44,5
T	4,0	24,7	16,8
A	9,0	15,2	10,3
B1	16,0	11,9	8,1
B2	22,0	29,9	20,3

F3			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,0	68,1	44,0
T	4,0	31,3	20,2
A	6,0	18,8	12,1
B1	15,0	13,1	8,4
B2	18,5	23,6	15,3

Fz			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,0	87,6	42,8
T	6,5	51,9	25,4
A	8,0	26,1	12,8
B1	15,0	15,3	7,5
B2	19,0	23,6	11,5

F4			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,5	78,3	45,0
T	4,0	37,6	21,6
A	6,0	19,9	11,4
B1	15,0	15,2	8,8
B2	19,0	23,0	13,2

F8			
	F.Dom.	μV	μV %
D	2,0	90,7	50,0
T	4,0	43,1	23,8
A	9,0	16,0	8,8
B1	15,0	11,3	6,2
B2	20,0	20,2	11,1

T3			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,0	55,3	42,0
T	4,0	15,5	11,8
A	9,0	13,7	10,4
B1	16,5	12,3	9,3
B2	22,5	35,0	26,6

C3			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,0	70,7	46,8
T	4,0	28,6	18,9
A	9,0	20,7	13,7
B1	13,5	12,6	8,3
B2	18,5	18,5	12,2

Cz			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,0	77,7	45,5
T	4,0	36,5	21,4
A	9,0	24,2	14,2
B1	13,0	12,8	7,5
B2	20,0	19,4	11,4

C4			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,5	98,0	48,7
T	4,0	49,0	24,3
A	9,0	22,4	11,1
B1	15,0	12,4	6,2
B2	19,0	19,6	9,7

T4			
	F.Dom.	μV	μV %
D	2,0	88,3	50,0
T	4,0	41,8	23,6
A	9,0	16,1	9,1
B1	18,0	12,8	7,2
B2	18,5	17,8	10,1

T5			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,0	64,9	48,2
T	4,0	17,7	13,1
A	9,0	20,0	14,8
B1	15,0	11,1	8,2
B2	18,5	21,1	15,7

P3			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,0	68,3	43,8
T	4,0	28,2	18,1
A	9,0	26,9	17,3
B1	13,5	13,9	8,9
B2	19,0	18,4	11,8

Pz			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,5	100,3	47,7
T	4,0	49,5	23,5
A	9,0	28,9	13,7
B1	13,5	13,6	6,5
B2	19,0	18,0	8,6

P4			
	F.Dom.	μV	μV %
D	2,0	96,0	49,0
T	4,0	47,2	23,6
A	9,0	23,9	12,0
B1	13,5	13,7	6,8
B2	19,0	17,2	8,6

T6			
	F.Dom.	μV	μV %
D	2,0	64,3	50,4
T	4,0	22,1	17,3
A	9,0	15,2	11,9
B1	15,0	10,5	8,2
B2	19,0	15,5	12,1

O1			
	F.Dom.	μV	μV %
D	,5	95,2	52,2
T	4,0	29,6	16,4
A	9,5	29,2	16,0
B1	13,5	11,9	6,5
B2	18,5	16,2	8,9

Oz			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,0	82,8	45,1
T	5,0	43,7	23,8
A	9,5	29,6	16,1
B1	13,5	12,3	6,7
B2	19,0	15,3	8,3

O2			
	F.Dom.	μV	μV %
D	1,0	91,3	49,4
T	5,0	31,3	16,9
A	9,5	29,0	15,7
B1	13,5	13,7	7,4
B2	19,0	19,5	10,6

	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	2,0	99,8	47,7	4,0	47,2	22,5	9,0	19,8	9,4	15,0	13,5	6,4	22,0	29,2	13,9
FP2	2,0	105,4	48,6	4,0	51,4	23,7	9,0	19,8	9,1	15,0	13,7	6,3	21,0	26,6	12,3
F7	1,0	65,5	44,5	4,0	24,7	16,8	9,0	15,2	10,3	16,0	11,9	8,1	22,0	29,9	20,3
F3	1,0	68,1	44,0	4,0	31,3	20,2	8,0	18,8	12,1	15,0	13,1	8,4	18,5	23,6	15,3
FZ	1,0	87,6	42,8	6,5	51,9	25,4	8,0	26,1	12,8	15,0	15,3	7,5	19,0	23,6	11,5
F4	1,5	78,3	45,0	4,0	37,6	21,6	8,0	19,9	11,4	15,0	15,2	8,8	19,0	23,0	13,2
F8	2,0	90,7	50,0	4,0	43,1	23,8	9,0	16,0	8,8	15,0	11,3	6,2	20,0	20,2	11,1
T3	1,0	55,3	42,0	4,0	15,5	11,8	9,0	13,7	10,4	16,5	12,3	9,3	22,5	35,0	26,6
C3	1,0	70,7	46,8	4,0	28,6	18,9	9,0	20,7	13,7	13,5	12,6	8,3	18,5	18,5	12,2
CZ	1,0	77,7	45,5	4,0	36,5	21,4	9,0	24,2	14,2	13,0	12,8	7,5	20,0	19,4	11,4
C4	1,5	98,0	48,7	4,0	49,0	24,3	9,0	22,4	11,1	15,0	12,4	6,2	19,0	19,6	9,7
T4	2,0	88,3	50,0	4,0	41,6	23,6	9,0	16,1	9,1	18,0	12,8	7,2	18,5	17,8	10,1
T5	1,0	64,9	48,2	4,0	17,7	13,1	9,0	20,0	14,8	15,0	11,1	8,2	18,5	21,1	15,7
P3	1,0	68,3	43,8	4,0	28,2	18,1	9,0	26,9	17,3	13,5	13,9	8,9	19,0	18,4	11,8
PZ	1,5	100,3	47,7	4,0	49,5	23,5	9,0	28,9	13,7	13,5	13,6	6,5	19,0	18,0	8,6
P4	2,0	98,0	49,0	4,0	47,2	23,6	9,0	23,9	12,0	13,5	13,7	6,8	19,0	17,2	8,6
T6	2,0	64,3	50,4	4,0	22,1	17,3	9,0	15,2	11,9	15,0	10,5	8,2	19,0	15,5	12,1
O1	,5	95,2	52,2	4,0	29,8	16,4	9,5	29,2	16,0	13,5	11,9	6,5	18,5	16,2	8,9
OZ	1,0	82,8	45,1	5,0	43,7	23,8	9,5	29,6	16,1	13,5	12,3	6,7	19,0	15,3	8,3
O2	1,0	91,3	49,4	5,0	31,3	16,9	9,5	29,0	15,7	13,5	13,7	7,4	19,0	19,5	10,6

	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	2,0	99,8	47,7	4,0	47,2	22,5	9,0	19,8	9,4	15,0	13,5	6,4	22,0	29,2	13,9
FP2	2,0	105,4	48,6	4,0	51,4	23,7	9,0	19,8	9,1	15,0	13,7	6,3	21,0	26,6	12,3
F7	1,0	65,5	44,5	4,0	24,7	16,8	9,0	15,2	10,3	16,0	11,9	8,1	22,0	29,9	20,3
F3	1,0	68,1	44,0	4,0	31,3	20,2	8,0	18,8	12,1	15,0	13,1	8,4	18,5	23,6	15,3
FZ	1,0	87,6	42,8	6,5	51,9	25,4	8,0	26,1	12,8	15,0	15,3	7,5	19,0	23,6	11,5
F4	1,5	78,3	45,0	4,0	37,6	21,6	8,0	19,9	11,4	15,0	15,2	8,8	19,0	23,0	13,2
F8	2,0	90,7	50,0	4,0	43,1	23,8	9,0	16,0	8,8	15,0	11,3	6,2	20,0	20,2	11,1
T3	1,0	55,3	42,0	4,0	15,5	11,8	9,0	13,7	10,4	16,5	12,3	9,3	22,5	35,0	26,6
C3	1,0	70,7	46,8	4,0	28,6	18,9	9,0	20,7	13,7	13,5	12,6	8,3	18,5	18,5	12,2
CZ	1,0	77,7	45,5	4,0	36,5	21,4	9,0	24,2	14,2	13,0	12,8	7,5	20,0	19,4	11,4
C4	1,5	98,0	48,7	4,0	49,0	24,3	9,0	22,4	11,1	15,0	12,4	6,2	19,0	19,6	9,7
T4	2,0	88,3	50,0	4,0	41,6	23,6	9,0	16,1	9,1	18,0	12,8	7,2	18,5	17,8	10,1
T5	1,0	64,9	48,2	4,0	17,7	13,1	9,0	20,0	14,8	15,0	11,1	8,2	18,5	21,1	15,7
P3	1,0	68,3	43,8	4,0	28,2	18,1	9,0	26,9	17,3	13,5	13,9	8,9	19,0	18,4	11,8
PZ	1,5	100,3	47,7	4,0	49,5	23,5	9,0	28,9	13,7	13,5	13,6	6,5	19,0	18,0	8,6
P4	2,0	98,0	49,0	4,0	47,2	23,6	9,0	23,9	12,0	13,5	13,7	6,8	19,0	17,2	8,6
T6	2,0	64,3	50,4	4,0	22,1	17,3	9,0	15,2	11,9	15,0	10,5	8,2	19,0	15,5	12,1
O1	,5	95,2	52,2	4,0	29,8	16,4	9,5	29,2	16,0	13,5	11,9	6,5	18,5	16,2	8,9
OZ	1,0	82,8	45,1	5,0	43,7	23,8	9,5	29,6	16,1	13,5	12,3	6,7	19,0	15,3	8,3
O2	1,0	91,3	49,4	5,0	31,3	16,9	9,5	29,0	15,7	13,5	13,7	7,4	19,0	19,5	10,6

## **Relação de modos de gravação e eventos**

<u>Época</u>	<u>Horário</u>	<u>Duração</u>	<u>Descrição</u>
1	15:46:34	02:03	Olhos abertos
5	15:50:36	02:47	Olhos fechados
10	15:53:23	04:49	Vigília