

NO REG : CPA1909050002
NO TRANS : 190906-0858Print Date : 6.09.2019
Print Time : 8:28**DATA PRIBADI**
PERSONAL DATA

Nomor Formulir <i>Formulir Number</i>	ISP-03	
Nama Lengkap <i>Full Name</i>	Tommie R Malonda	
Alamat <i>Address</i>	PT. Inspektindo Sinergi Persada	
Tanggal Lahir <i>Date of birth</i>	7.06.1971	Umur 48 <i>Age</i>
Kelamin <i>Sex</i>	Laki-laki	
Status Perkawinan <i>Marital Status</i>	-	
Pekerjaan <i>Occupation</i>	Calon Karyawan	
Department / NIK <i>Department / NIK</i>	- / CPA1909050002	
Kebangsaan <i>Nationality</i>	Indonesia	
Check Up Terakhir <i>Last Medical Check Up</i>		
Jenis Medical Check Up <i>Type of Medical Check Up</i>	Medical Check Up Calon Karyawan	
Tanggal Pemeriksaan <i>Date of examination</i>	5.09.2019	

No Peg : CPA1909050002
Nama : Tommie R Malonda

No Form : ISP-03

RIWAYAT KESEHATAN

Keluhan

Tidak ada

Penyakit yang pernah diderita

Tidak ada

Kebiasaan Rokok (*Cigarettes*) : Ya 3-4 Batang/Hari
 Alkohol (*Alcohol*) : Tidak
 Kopi (*Coffee*) : Ya 2 Gelas/Hari
 Olah Raga (*Exercise*): Ya 1 Jam/Minggu
 Obat-obatan (*Drugs*) : Tidak

Penyakit Keluarga

Darah Tinggi (*Hypertension*) : Tidak
Kencing Manis (*Diabetes Melitus*) : Tidak
Sakit Jantung (*Heart disease*) : Tidak
Sakit Ginjal (*Renal disease*) : Tidak
Gangguan Mental (*Psyc. disorder*) : Tidak
Lain-lain (*Others*) : Tidak

No Peg : CPA1909050002
Nama : Tommie R Malonda

No Form : ISP-03

LAPORAN SPESIFIK

AUDIOMETRI :

	250	500	1000	1500	2000	3000	4000	6000	8000
Right ear	30	35	10	15	15	60	80	90	70
Left ear	35	35	20	25	30	75	90	90	90

Result : ADS Trauma Akustik Berat

SPIROMETRI :

VC : -
FCV : 67%
FEV1o : 77%
Result : Restriksi Ringan

Bangsai/Poli : CHECKUP
 Umur/Seks : 48Th / Laki-laki
 Tanggal Lahir : 07-06-1971
 Tanggal Terima : 05-09-2019 10:41
 Tanggal Cetak : 05-09-2019 11:18
 Halaman : 1 / 3

Pasien : **TOMMIE R MALONDA**
 Alamat : CAKAR PT INSPEKTINDO SINERGI PERSADA
 No.Pasien : 00
 No.Lab : **19060619**
 No.Reg : CPA1909050002
 Dokter : dr. Ignatius Billy Koeswoyo

RUTIN

Info Klinik :

T E S	HASIL	UNIT	NILAI RUJUKAN
-------	-------	------	---------------

HEMATOLOGI

Darah Lengkap

Hemoglobin	17.4	g/dL	13.0 - 18.0
Jumlah Lekosit	9.5	10 ³ /ul	5.0 - 10.0
Hitung Jenis			
Basofil	0	%	0 - 1
Eosinofil	H 5	%	1 - 3
Batang	L 0	%	2 - 6
Segmen	H 71	%	50 - 70
Limfosit	L 18	%	20 - 40
Monosit	6	%	2 - 8
Jumlah Eritrosit	5.87	10 ⁶ /uL	4.60 - 6.20
Hematokrit	51.8	%	40.0 - 54.0
MCV	88.2	fL	80.0 - 96.0
MCH	29.6	pg	27.0 - 31.0
MCHC	33.6	g/dL	32.0 - 36.0
Jumlah Trombosit	268	10 ³ /ul	150 - 400
Laju Endap Darah	5	mm/jam	0 - 15

KIMIA DARAH

ALT (SGPT)	21	U/L	0 - 45
AST (SGOT)	20	U/L	13 - 33
Gamma GT	25	U/L	5 - 86
Trigliserida	H 265	mg/dL	50 - 150
Kolesterol Total	H 242	mg/dL	100 - 200
HDL Direk	L 37	mg/dL	>= 40
LDL Direk	H 189	mg/dL	0 - 130

Glukosa Puasa

Glukosa Darah Puasa	95	mg/dL	60 - 100
Ureum Darah	19	mg/dL	15 - 40
Kreatinin Darah	L 0.76	mg/dL	0.8 - 1.3
Asam Urat	6.5	mg/dL	3.5 - 7.2

SEROLOGI

Bangsai/Poli : CHECKUP
 Umur/Seks : 48Th / Laki-laki
 Tanggal Lahir : 07-06-1971
 Tanggal Terima : 05-09-2019 10:41
 Tanggal Cetak : 05-09-2019 11:18
 Halaman : 2 / 3

Pasien : **TOMMIE R MALONDA**
 Alamat : CAKAR PT INSPEKTINDO SINERGI PERSADA
 No.Pasien : 00
 No.Lab : **19060619**
 No.Reg : CPA1909050002
 Dokter : dr. Ignatius Billy Koeswoyo

RUTIN

Info Klinik :

T E S	HASIL	UNIT	NILAI RUJUKAN
HBsAg	non reaktif		Non reaktif

URINALISA

Lengkap

Warna	kuning		Kuning
Kejernihan	jernih		Jernih
Protein	negatif		Negatif
Glukosa	negatif		Negatif
pH	6.0		5.0 - 7.0
Berat Jenis	1.030		1.005 - 1.030
Bilirubin	negatif		Negatif
Urobilinogen	1.00	mg/dL	0.10 - 1.90
Keton	negatif		Negatif
Darah Samar	negatif		Negatif
Lekosit Esterase	negatif		Negatif
Nitrit	negatif		Negatif
Sedimen			
Eritrosit	2	/uL	<3
Lekosit	6	/uL	<10
Silinder	negatif		
Sel Epitel	(+)		(+)
Kristal	negatif		Negatif
Lain-lain	negatif		

TINJA

Faeces Rutin

Warna	coklat		Coklat
Konsistensi	lembek		Lembek
Lendir	negatif		Negatif
Darah	negatif		Negatif
Mikroskopik			
Eritrosit	0 - 1	/lpb	
Lekosit	1 - 2	/lpb	
Epitel	positif		
Telur Cacing	negatif		Negatif
Amuba	negatif		Negatif
Pencernaan			

Bangsai/Poli : CHECKUP
 Umur/Seks : 48Th / Laki-laki
 Tanggal Lahir : 07-06-1971
 Tanggal Terima : 05-09-2019 10:41
 Tanggal Cetak : 05-09-2019 11:18
 Halaman : 3 / 3

Pasien : **TOMMIE R MALONDA**
 Alamat : CAKAR PT INSPEKTINDO SINERGI PERSADA
 No.Pasien : 00
 No.Lab : **19060619**
 No.Reg : CPA1909050002
 Dokter : dr. Ignatius Billy Koeswoyo

RUTIN

Info Klinik :

T E S	HASIL	UNIT	NILAI RUJUKAN
Amilum	negatif		Negatif
Lemak	negatif		Negatif
Serat	(+) tumbuhan		Negatif
Lain-lain	Negatif		

Otorisasi oleh Indi Andriyani
 Tanggal Pelaporan : 05-09-2019 11:18



Patient Name	: TOMMIE R MALONDA	Patient ID	: SHLC.CPA1909050002
Sex / Age	: M / 048Y	Accession No.	: 4000006624650
Modality	: CR	Scan Date	: 05-09-2019
Procedure	: THORAX AP/PA	Report Date/Time	: 05-09-2019 08:49:31 AM
Ref. Departement	: MCU	Referring Physician	: DR. IGNATIUS BILLY KOESWOYO

Teknik:

Thoraks proyeksi PA

Temuan:

Jantung tidak membesar , CTR < 50%.

Aorta dan mediastinum superior tidak melebar.

Trakea ditengah, kedua hillus tidak menebal.

Orakan bronkovaskular di kedua paru baik.

Tidak tampak infiltrat maupun nodul di kedua paru.

Kedua sinus kostofrenikus dan diafragma baik.

Kesan:

Tidak tampak kelainan radiologis pada cor dan pulmo.

Best Regards,



dr. Viva Agusniaty, Sp. Rad

Patient Name	: TOMMIE R MALONDA	Patient ID	: SHLC.CPA1909050002
Sex / Age	: M / 048Y	Accession No.	: 4000006624649
Modality	: US	Scan Date	: 05-09-2019
Procedure	: COMPLETE ABDOMEN USG	Report Date/Time	: 05-09-2019 09:45:44 AM
Ref. Departement	: MCU	Referring Physician	: DR. IGNATIUS BILLY KOESWOYO

Teknik:

USG whole abdomen

Temuan:

Hepar : Bentuk dan ukuran baik. Echostruktur parenkim homogen meningkat ringan, tidak tampak lesi fokal / SOL. Struktur vaskular dan bilier tidak melebar.

Tidak tampak ascites.

andung empedu : Bentuk dan ukuran baik. Dinding tidak menebal. Tidak tampak batu maupun sludge.

Pankreas : Bentuk dan ukuran baik. Echostruktur parenkim homogen, tidak tampak lesi fokal maupun SOL. Duktus pancreatikus tidak melebar.

Kedua ginjal : Bentuk dan ukuran baik. Echostruktur parenkim homogen, differensiasi korteks dan medulla jelas. Sistem pelviokalis tidak melebar. Tidak tampak batu/kista/SOL.

Limpa : Bentuk dan ukuran baik. Echostruktur parenkim homogen, tidak tampak lesi fokal / SOL. Vena lienalis tidak melebar.

Aorta : Kaliber baik. Tidak tampak pembesaran kelenjar getah bening paraaorta.

Vesica urinaria : Bentuk dan ukuran baik. Dinding tidak menebal. Tidak tampak batu/ SOL.

Prostat : Bentuk dan ukuran baik. Echostruktur parenkim homogen. Tidak tampak kalsifikasi.

kesan:

Mild fatty liver

Tidak tampak kelainan pada organ-organ intraabdomen lainnya saat ini.

Best Regards,



dr. Amelia Putri, Sp.Rad

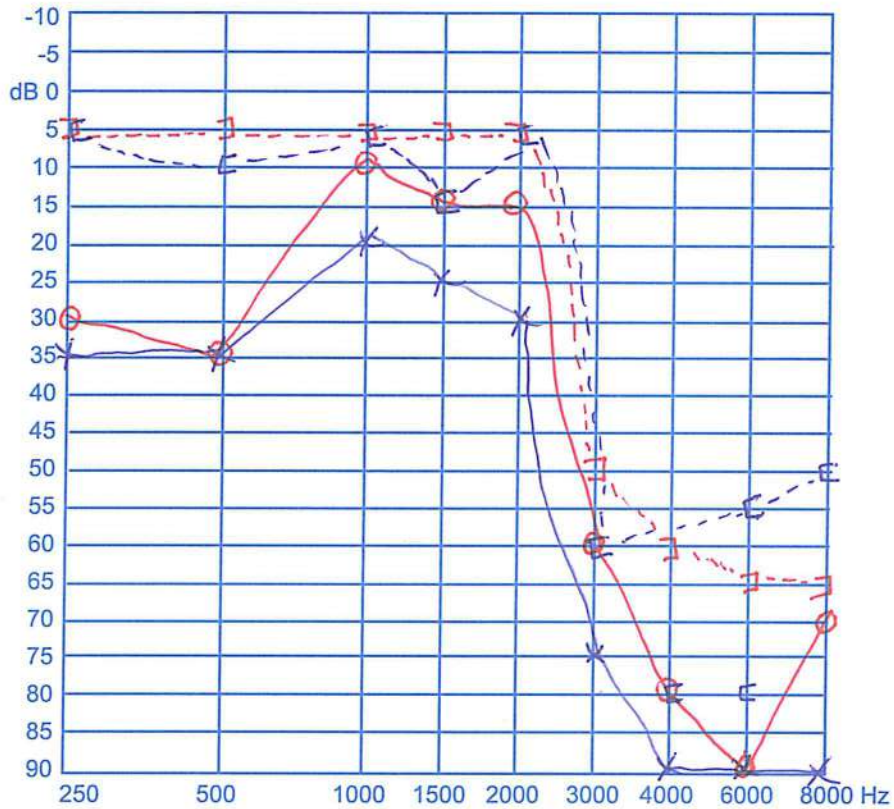
This document is digitally signed and hence no manual signature is required.

Patient Name	: TOMMIE R MALONDA	Patient ID	: SHLC.CPA1909050002
Sex / Age	: M / 048Y	Accession No.	: 4000006624649
Modality	: US	Scan Date	: 05-09-2019
Procedure	: COMPLETE ABDOMEN USG	Report Date/Time	: 05-09-2019 09:45:44 AM
Ref. Departement	: MCU	Referring Physician	: DR. IGNATIUS BILLY KOESWOYO

This document is digitally signed and hence no manual signature is required.

**HASIL PEMERIKSAAN
AUDIOMETRI**

TOMMIE R MALONDA / Male
DOB: 07-Jun-1971 (48y 2m 29d)
CPA1909050002 / 05-Sep-2019 07:15
dr. Ignatius Billy Koeswoyo / INSPEKTINDO SINERGI PERSADA, PT



Handwritten signature

dr. Bambang Hari Santosa, SpTHT.
 Spesialis Otorhinolaryngologisi
 SIP : 503/040/Dinkes/Sp/2018
 SHLC

HASIL PEMERIKSAAN SPIROMETRI

AMA 34-0609/0

Hasil :

↓ FVC : 87 (Residus Riga)

↓ FEV₁ : 77 (Normal)

Konsep : Klamor Residus Riga

 5/9/2015

dr. Magy Safolom, Sp.P
Spesialis Paru & Pernapasan - SIKI

No Peg : CPA1909050002
Nama : Tommie R Malonda

No Form : ISP-03

KESIMPULAN

Hasil pemeriksaan fisik (Physical result)

1. Mata : Silindris (OD=C-1.50x140, OS=C-0.50x130), Myopia (OS=-0.50), Presbiopia (ODS=+1.75)
2. Audiometri : ADS Trauma Akustik Berat
3. Spirometri : Restriksi Ringan

Saran dan anjuran (Advice)

1. Pakai Kacamata sesuai penurunan visus
2. Konsultasi ke Dokter Spesialis THT
3. Lakukan olahraga secara teratur

Hasil pemeriksaan lab (Laboratory result)

1. Darah : Eosinofil meningkat = 5%, Trigliserida meningkat = 265 mg/dL, Kolesterol Total meningkat = 242 mg/dL, LDL Direk meningkat = 189 mg/dL
2. Urine dan Faeces : Tidak ada kelainan

Saran dan anjuran (Advice)

1. Cari faktor - faktor penyebab alergi, Diet rendah lemak dan olahraga teratur

Hasil pemeriksaan radiologi (Radiologic result)

1. Thorax : Tidak tampak kelainan radiologis pada cor dan pulmo
2. USG Abdomen : Mild Fatty Liver. Tidak tampak kelainan pada organ-organ intraabdomen saat ini

Saran dan anjuran (Advice)

2. Konsultasi ke Dokter Spesialis Penyakit Dalam

Hasil Keseluruhan

Kurang Baik

DIET HIPERKOLESTEROL

1. Menggunakan minyak goreng tidak lebih dari 2 kali penggorengan
2. Kurangi konsumsi makanan yang mengandung daging, jeroan kecuali daging ayam dan ikan.
3. Kurangi konsumsi makanan yang mengandung lemak tinggi, seperti makanan yang mengandung santan, gorengan, makanan berminyak lainnya.
4. Olah raga teratur minimal jalan cepat seminggu 3 kali @ 30 menit
5. Konsumsi makanan yang berserat tinggi seperti oat meal (bubur gandum), dianjurkan yang *fast cooking* dan tidak ditambah garam, gula atau susu, boleh ditambah sayuran hijau yang telah dicuci bersih., perbanyak konsumsi buah seperti jeruk, papaya, tidak dianjurkan konsumsi buah durian.
6. Banyak makan sayuran hijau, seperti brokoli, cai sim, bayam, kailan, dsb

Kami mengucapkan terima kasih atas kepercayaan Anda pada
"Siloam Hospitals Lippo Cikarang" untuk Pemeriksaan
Kesehatan.

We would like to thank you for the confidence given to
the *Siloam Hospitals* Lippo Cikarang to perform this
Medical Check Up.

Kami sarankan Pemeriksaan Kesehatan rutin setiap 1 tahun.

We suggest to have a Medical Check Up Yearly.

Kepala Unit Medical Check Up

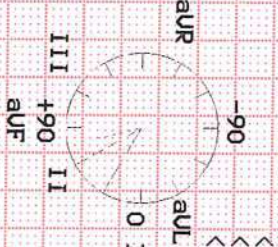


Dr. Ignatius Billy Koeswoyo

NO. 503/209/Dinkes/DU/2015

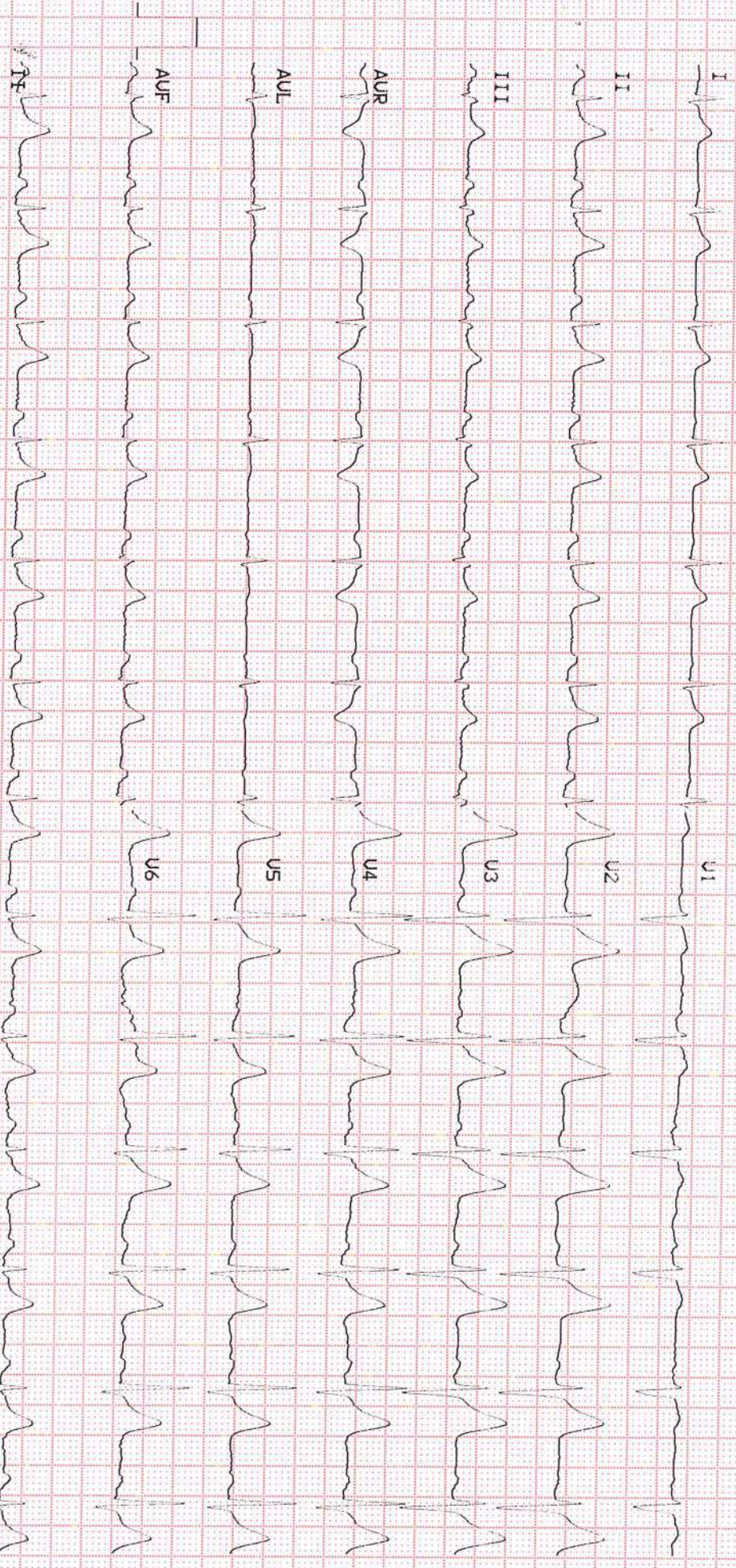
Measurement Results:

QRS : 106 ms
 QT/QTcB : 378 / 426 ms
 PR : 162 ms
 P : 116 ms
 RR/PP : 786 / 785 ms
 P/QRS/T : 75 / 30 / 60 degrees
 QTd/QTcBd : 22 / 25 ms
 Sokolow : 1.8 mV
 NK : 9



Interpretation:
 < P
 < T
 < QRS
 normal ECG

Unconfirmed report.



01-Jan-2001 00:08:38 25mm/s 10mm/mV ADS 50HZ 0.08 - 20HZ 6_F1_R Automatic U6.2 M12i (1)

Summary

et medical devices spa

via de zinis 6
+39 02 950511

Patient

Last name MALONDA
First name TOMMIE
Sec. name R
Birthday 07/06/1971
Sex Male
ID 07061971
Reasons for test MCU
Medication

Test information

Date/time 05/09/2019 11:49:42
Test Type Treadmill
Protocol bruce kmh
Pre-Exercise 02:08
Exercise 07:43
Recovery 00:37

Max HR 154 (09:08)
% on theor. HR 89% (172)
BP Max 160/80 (09:08)
DP Max 246 (09:08)

Phase	Time	HR	BP	DP/100	METS	Speed	Elevation	J+X	V5
	mm:ss	bpm	mmHg			kmh	%	ms	mm
Pre-Exercise	02:08	107	110/70	117	0.7	1.6	0.0	60	3.50
Peak	09:51	150	160/80	240	10.0	5.5	14.0	60	6.80
End Test	10:28	140	160/80	224	0.0	0.0	0.0	60	6.65

Reasons for test termination

Conclusions

- Negative ischaer neg
- Average of the class


dr. Christine Anita, Sp.IP.
Spesialis Jantung & Peribuluh Darah

Flow	Time	PK	F	W	AVP	AVL	ST	mm	W	VJ	W	W	W
	mm:ss	ms											
SURNAME	00:17	00	+2.47	+2.97	2.50	+0.83	AP	VI	W	VJ	W	W	W
STANGARD	00:40	00	+2.13	+2.54	2.33	+0.84	+1.94	1.07	+3.94	+6.07	+3.57	+3.71	W
HYPERV	01:07	00	+2.04	+2.87	2.50	+0.85	+1.6	0.81	+3.10	+5.17	+3.87	+3.11	W
WAWW_up	02:06	00	+2.37	+2.77	2.50	+0.84	+1.87	0.97	+3.10	+5.37	+4.37	+3.41	W
1	05:14	00	+2.11	+2.57	2.50	+0.84	+1.57	1.17	+2.47	+4.77	+4.57	+3.1	W
2	08:14	00	+1.97	+2.14	2.31	+0.77	+1.54	0.89	+2.70	+5.37	+5.87	+3.70	W
Pos4	09:53	00	+2.27	+2.27	2.50	+0.67	+2.31	1.97	+3.11	+6.37	+6.07	+3.70	W
1	10:06	00	+2.0	+1.47	2.50	+0.57	+2.10	1.37	+3.17	+7.10	+6.77	+3.7	W
2	10:27	00	+2.3	+3.07	3	+0.37	+2.47	1.37	+3.07	+7.27	+6.87	+3.7	W
3	01:04	00	+2.1	+3.97	3.1	+0.8	+3.10	0.64	**	+8.10	+8.87	+3.7	W
						+1.87	+3.07	1.57	+3.3	+9.1	+7.47	+3.7	W

SAMPLE
 Total Run
 Stop Time
 Speed
 RPM
 RPM/Min
 Speed
 Elevation

00:00
 00:00
 78
 0
 0.0
 0.0

SAMPLE
 Total Run
 Stop Time
 Speed
 RPM
 RPM/Min
 Speed
 Elevation

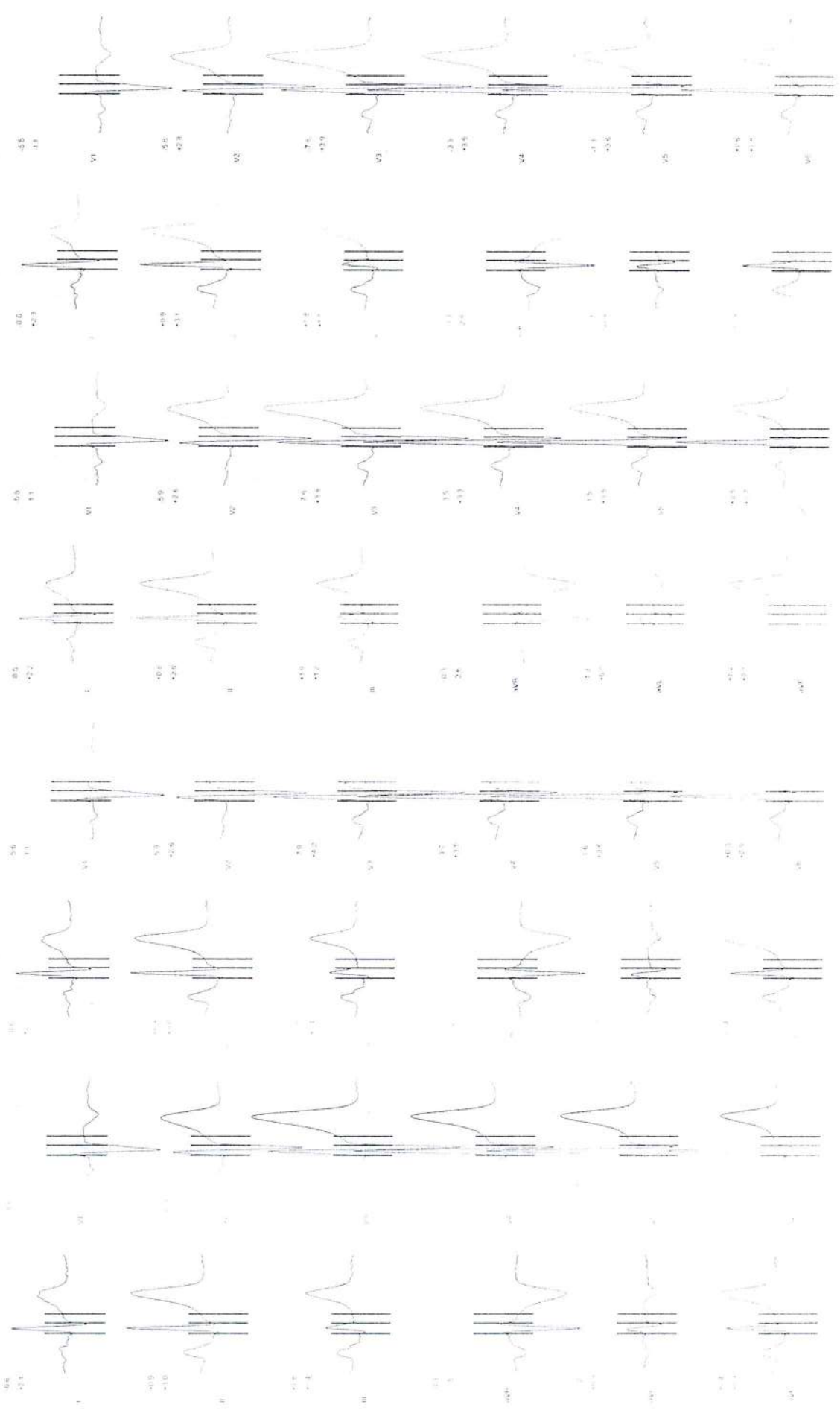
00:00
 00:00
 78
 0
 0.0
 0.0

SAMPLE
 Total Run
 Stop Time
 Speed
 RPM
 RPM/Min
 Speed
 Elevation

00:00
 00:00
 78
 0
 0.0
 0.0

SAMPLE
 Total Run
 Stop Time
 Speed
 RPM
 RPM/Min
 Speed
 Elevation

00:12
 00:12
 78
 110/70
 0.0
 0.0



62621225, TOMPAKE

07/08/1971

Male 07/08/1971

Total time: 00:06
Pre-Exercise (00:00)
SUPINE (00:00)

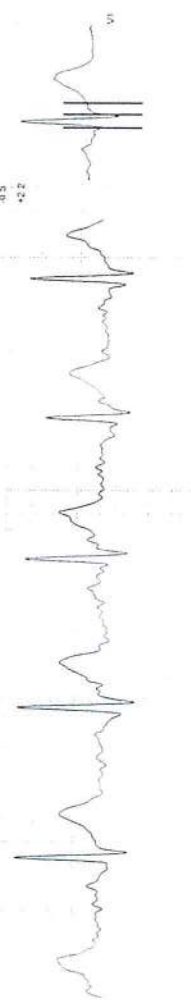
HR (1/2)
76 bpm
(45%)

Level
0.0 kmh
0.0 %

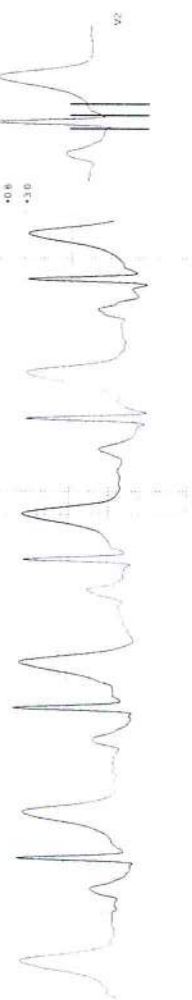
BP
mmHg

METS
0.0

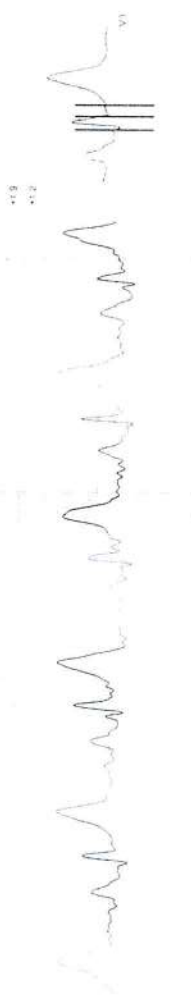
0.5
+2.2



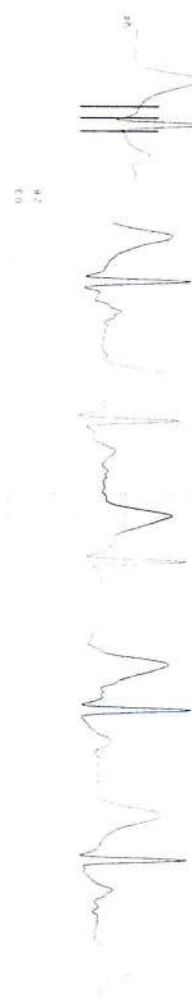
0.8
+3.0



1.9
+4.2



0.9
2.6



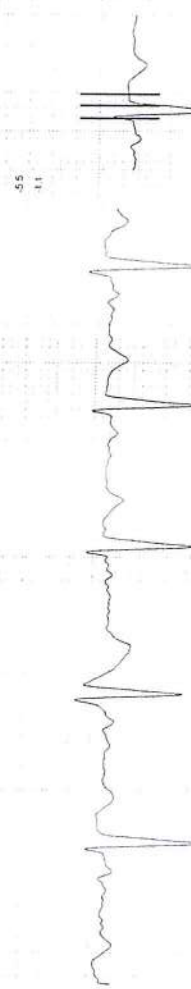
1.2
19.4



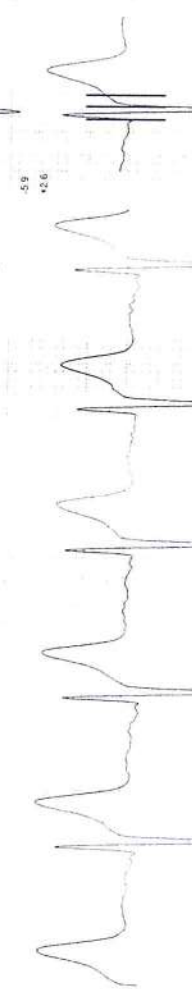
1.8
14.4



5.5
1.1



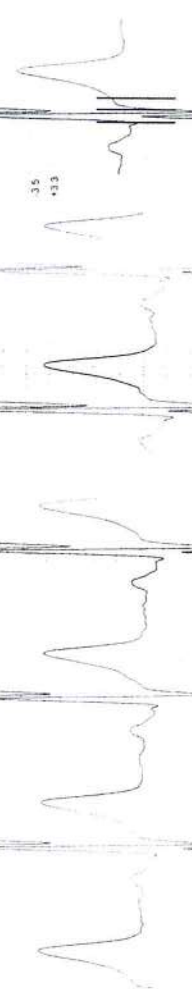
5.9
+2.6



7.6
+3.6



3.5
+3.3



1.5
+3.5



0.5
+2.7



MALCOLM TOMPAE

17761971

Male 07/06/1971

Total time: 03:20
Pre-Exercise (00:52)
STANDARD (00:26)

HR (b/min)
85 Norm
(49%)

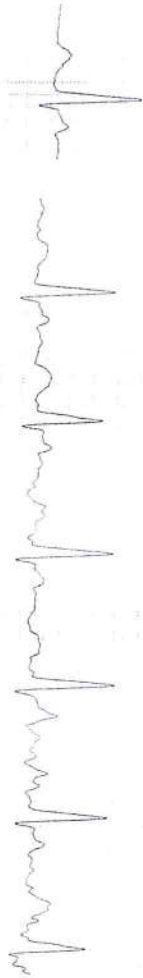
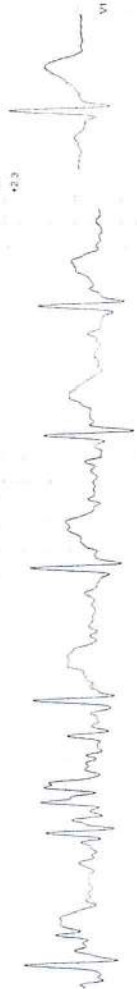
Load
0.0 kWh
0.0 %

BP
112/72
mmHg

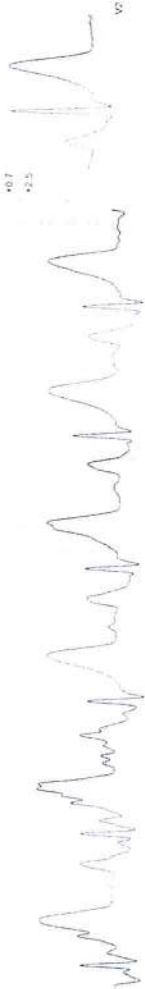
VO2/100
93

METS
0.0

0.6
0.3



0.7
0.5



1.2
0.6



0.1
0.2



1.2
0.6



0.6
0.3



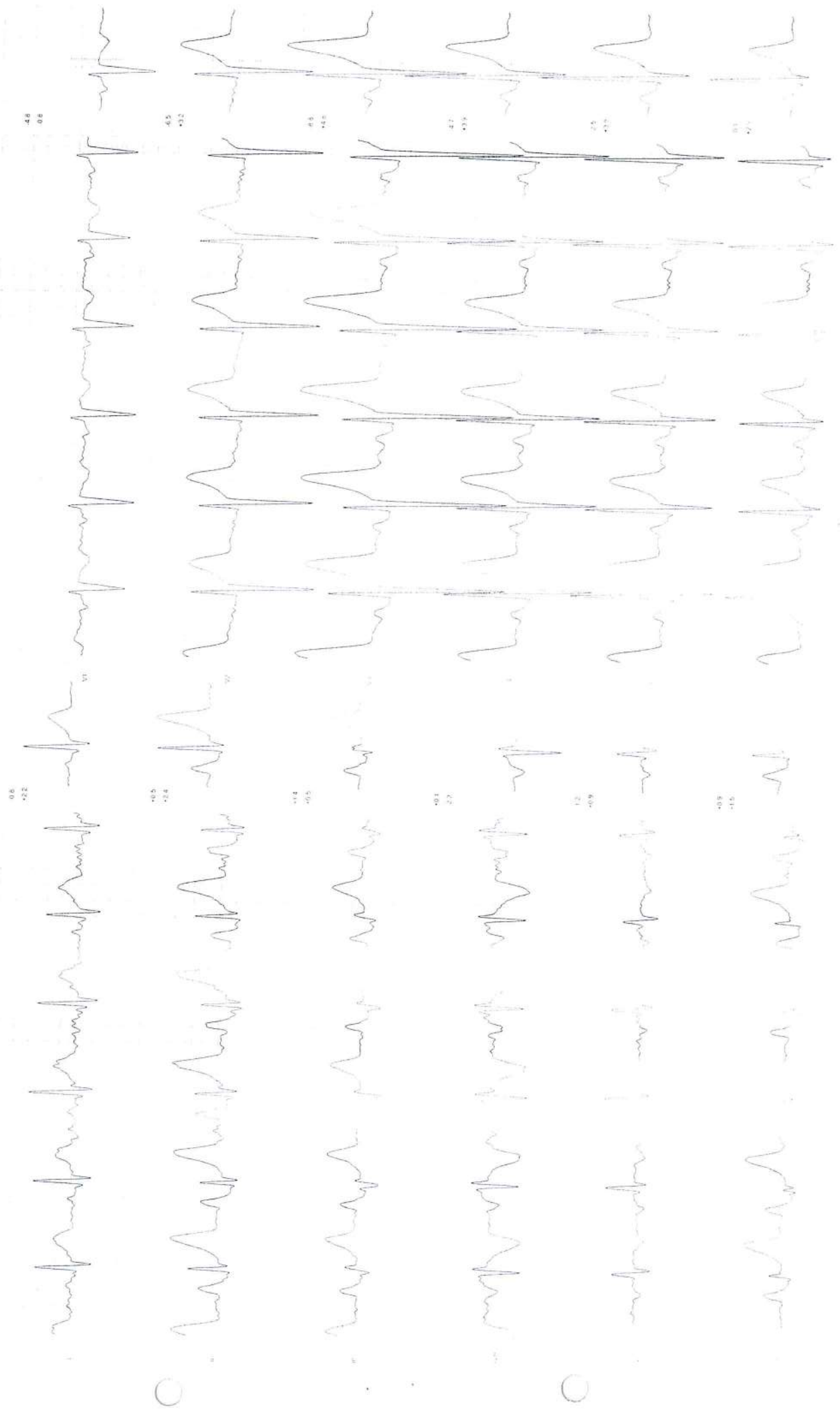
MALGORJA TOMAS

07/01/97

MAR 07/06/97

Total time: 00:56
File Extension: (00:56)
STANDARD (00:39)

050002039 11.49.42



MALCOLM TOMMIE

07/26/1971

Male 07/26/1971

Total time: 01:56
Pre Exercise (01:56)
WARM UP (00:45)

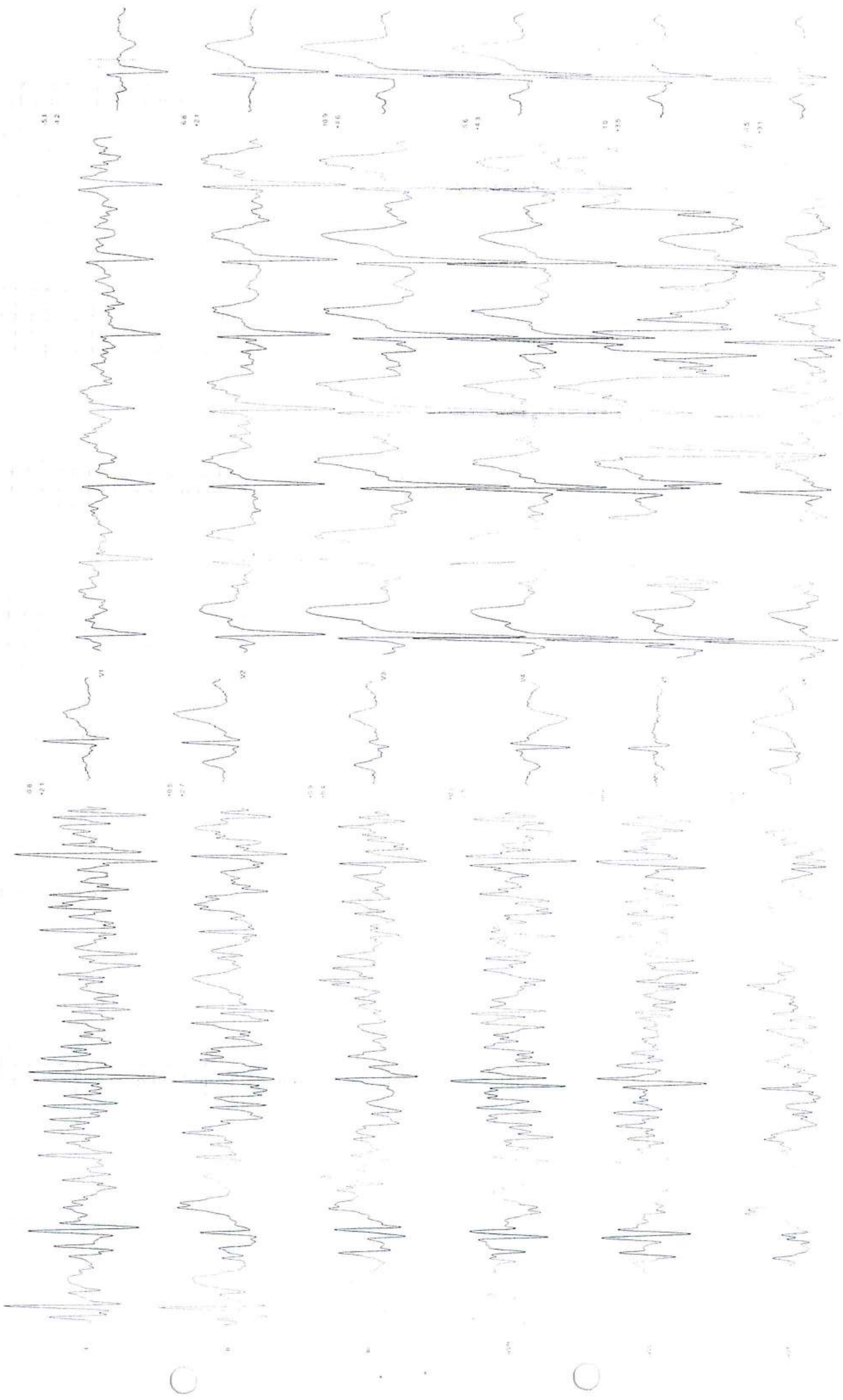
HR (bpm)
101
(59-61)

Level
1.5
D.C. 0%

BP
112/70
mmHg

Q10103
111

METrx
0.7



Total time: 142:56
Exercise: (37:48)
1 (32:48)

HR (b72) 131 bpm (70%)
Level 2.7 kmh 10.0 %
IP 119720 mmHg
DPM100 144
MET5 3.6



Total time 07:56
Exercise (25.49)
2:02:40

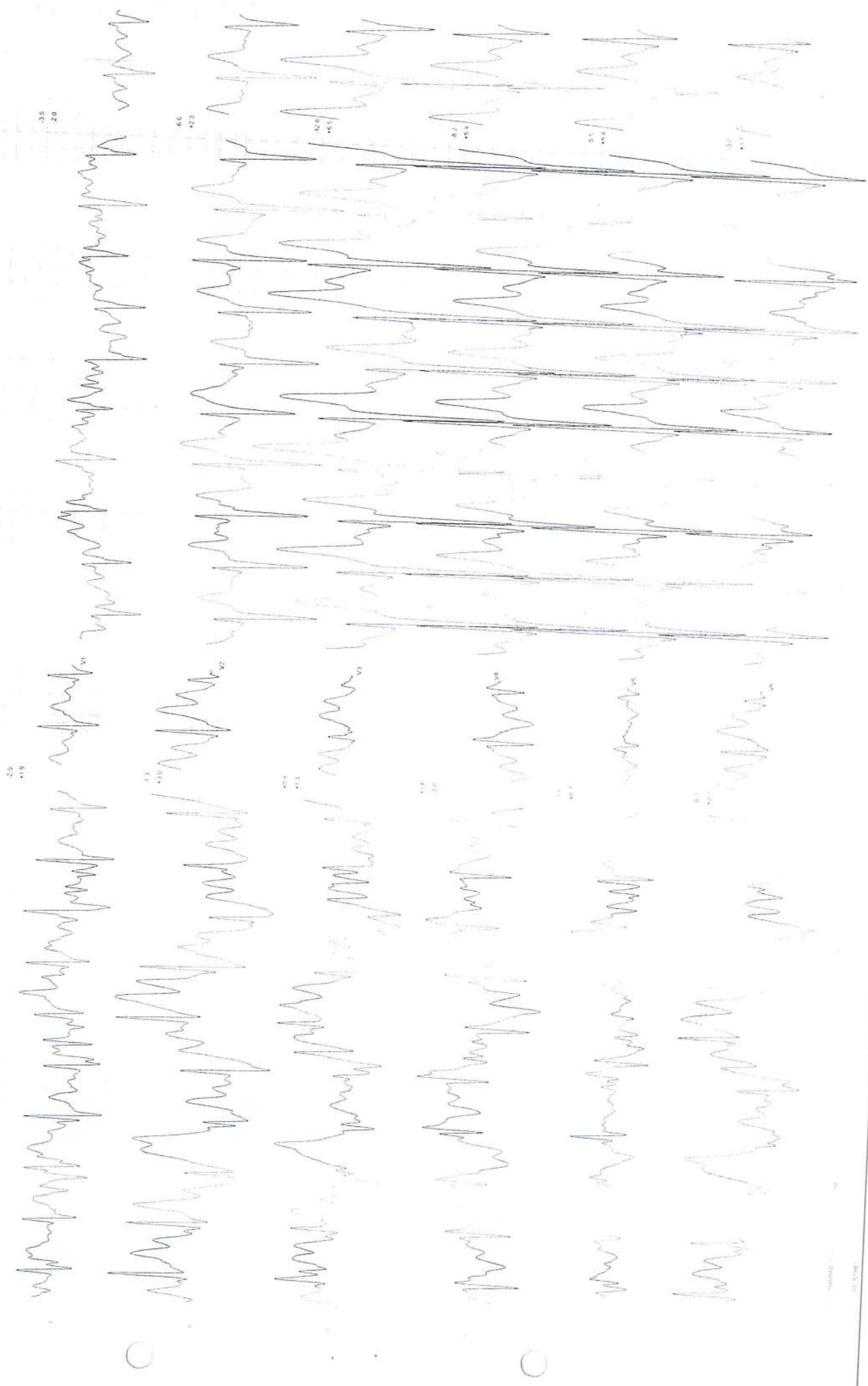
HR (b7c)
148 bpm
(85%)

LOAD
4.0 mW
12.0 %

BP
150/90
mmHg

DP100
222

ME15
6.6



Total time: 09:40
Exposure: 07:30
Peak: 03:30

Alt: 175
153 ftms
(85%)

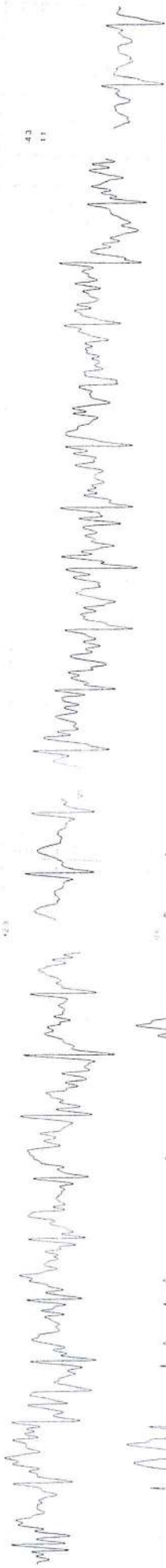
Level: 5.5 mph
14.5 ft

EP: 16200
1000

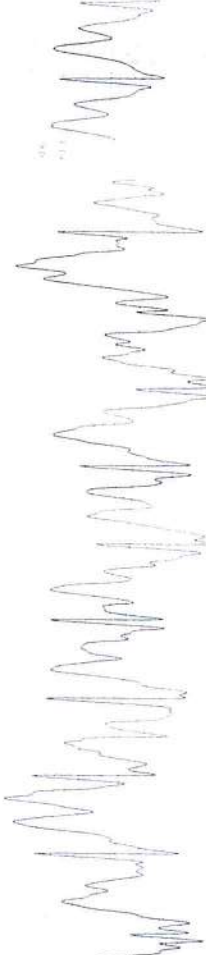
TPH100: 244

NETS: 100

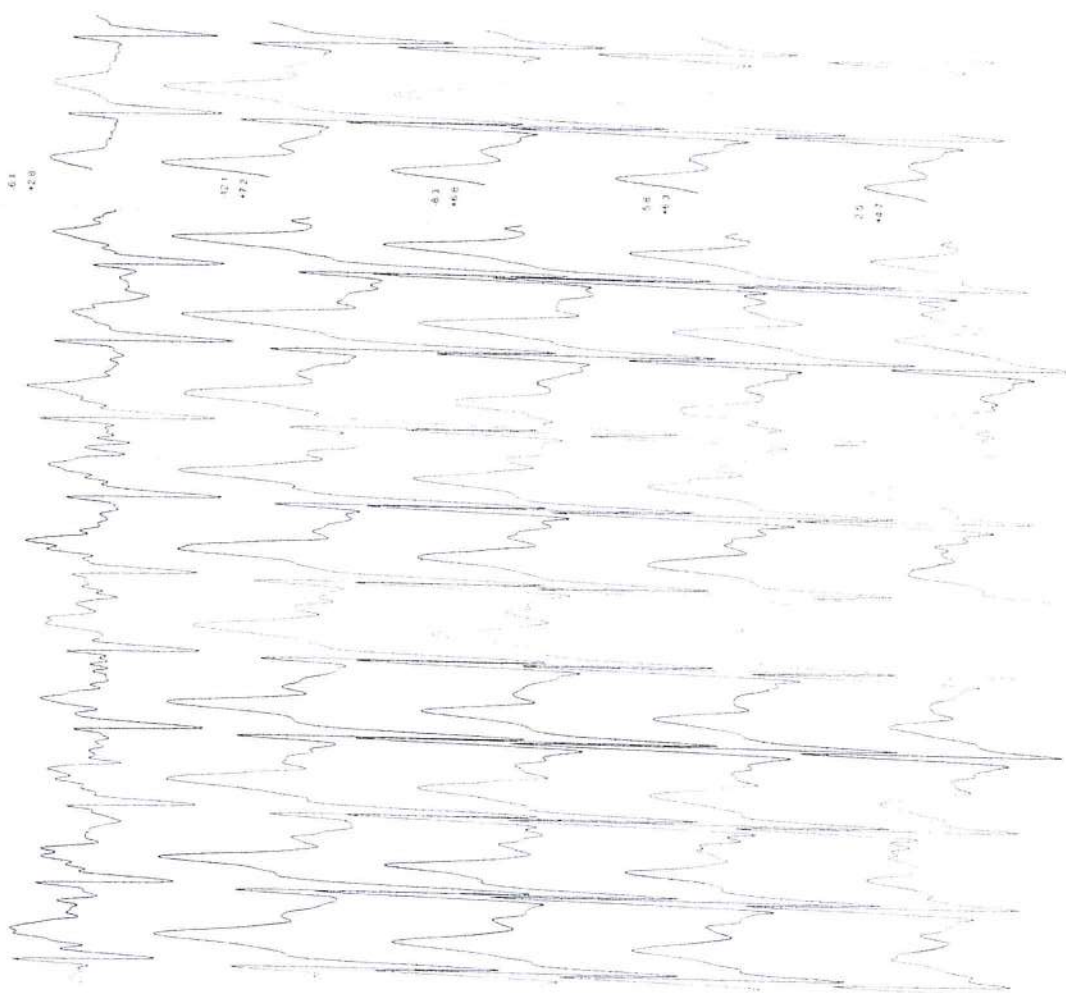
1.3
-2.5



4.3
1.1



3.6



Total Time: 00:56
Pressure: 00:00
1 (02:25)

HR (b7)
156 1/min
(97%)

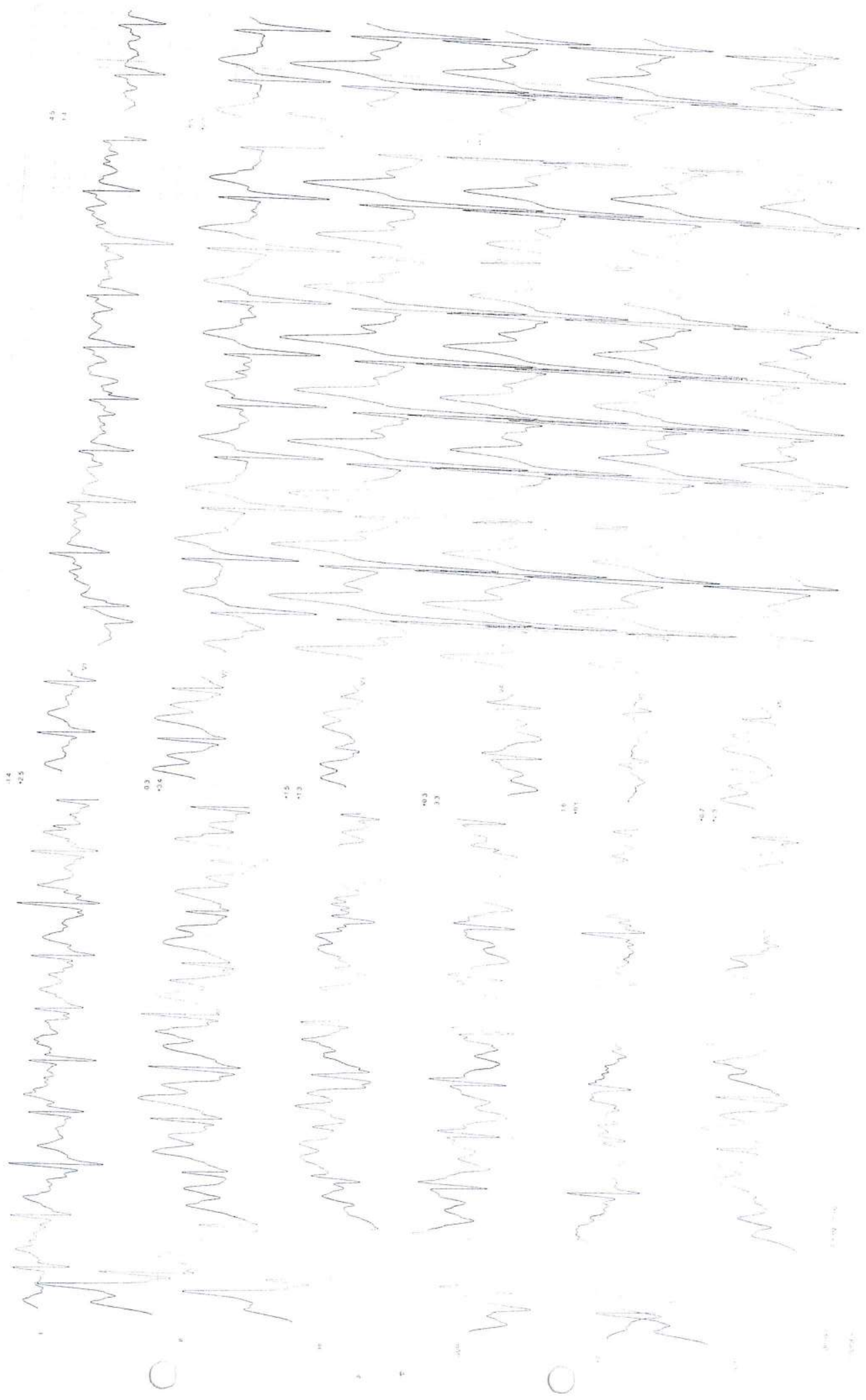
Lead
2.5 mV
5.0 C

BP
162/90
mmHg

Dr100
248

VEETS
1.1

05/09/2018 11:49:41



Tide from 10.00
Recovery (03.77)
2 (02.00)

min (172)
144
(03.51)

Level
1.7
0.0

IP
15000
10000

DP100
250

WETS
0.8

