

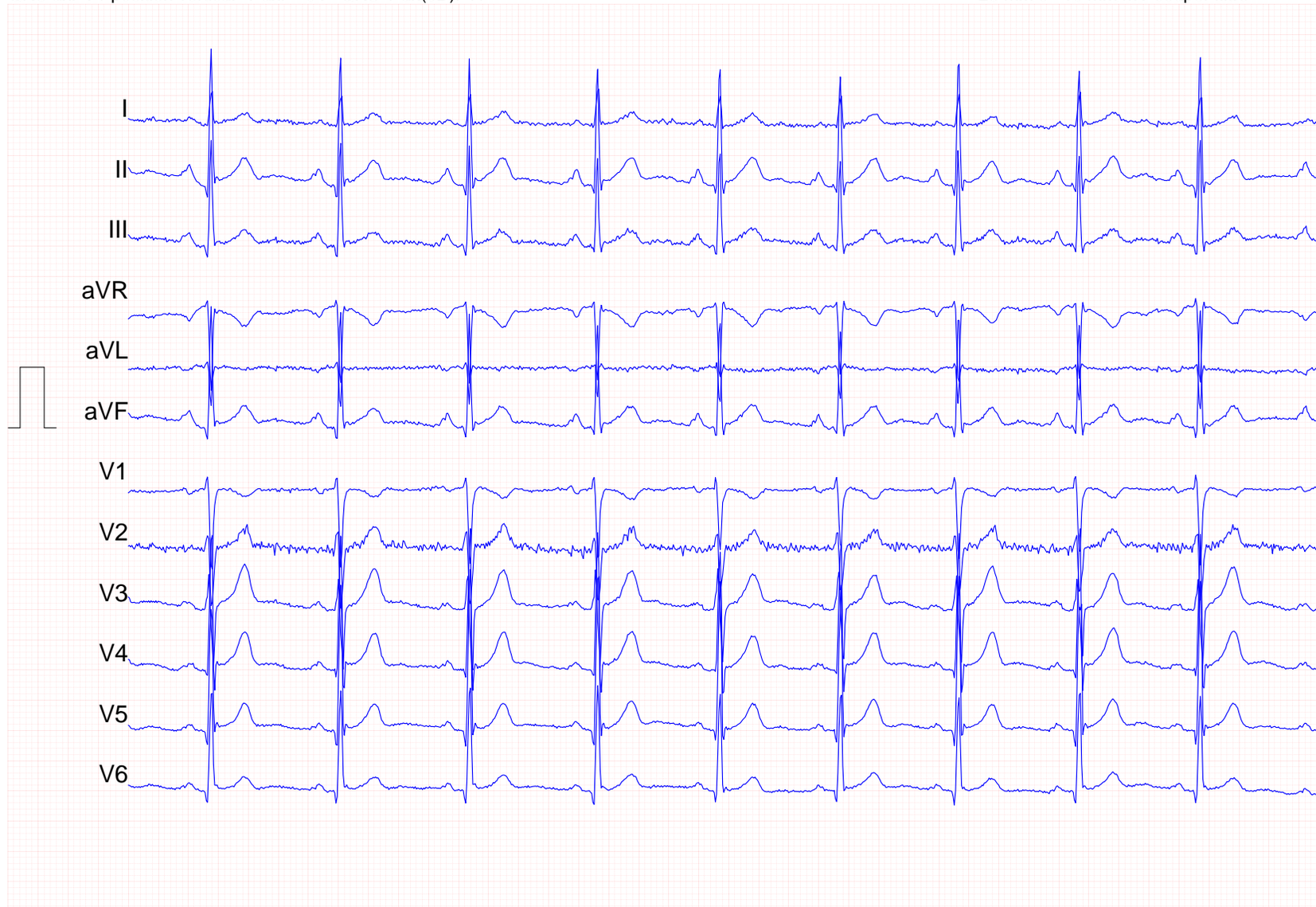
nom: Demo Ergometria  
code:00044444999  
date naissance:14-11-1944  
commentaire:

Ges.:masculin  
grandeur:175 cm  
poids:65 kg BMI: 21.2

date:10-11-1993 14:13  
medecin:XX  
ca

HR: 72 QRS: 82 ms QT: 350 ms QTc: 386 ms  
QRS ax: 71 position vertical T ax: 64 QRS-T ax(3D): 41

25 mm/s 10 mm/mV couper filtre



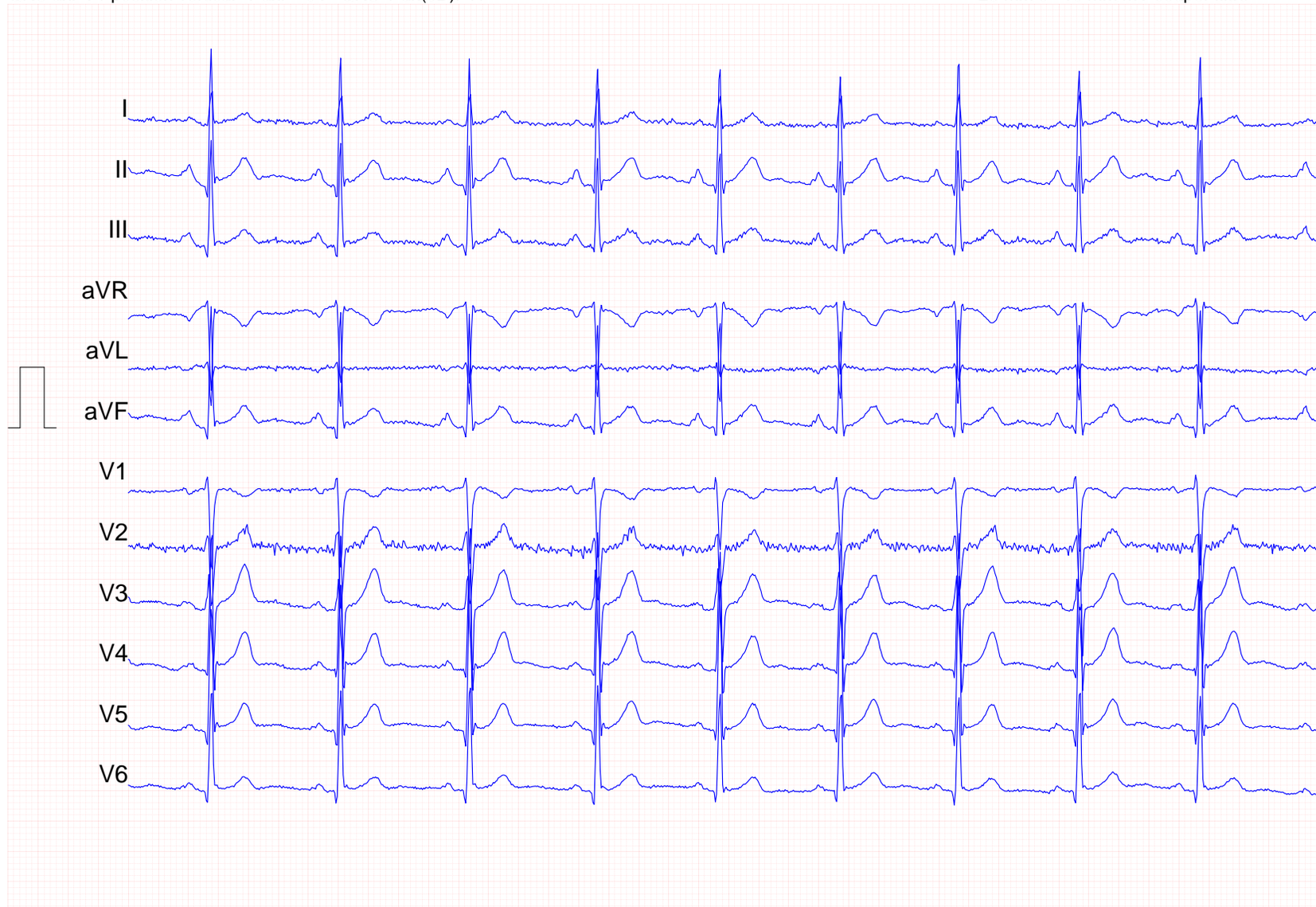
nom: Demo Ergometria  
code:00044444999  
date naissance:14-11-1944  
commentaire:

Ges.:masculin  
grandeur:175 cm  
poids:65 kg BMI: 21.2

date:10-11-1993 14:13  
medecin:XX  
ca

HR: 72 QRS: 82 ms QT: 350 ms QTc: 386 ms  
QRS ax: 71 position vertical T ax: 64 QRS-T ax(3D): 41

25 mm/s 10 mm/mV couper filtre

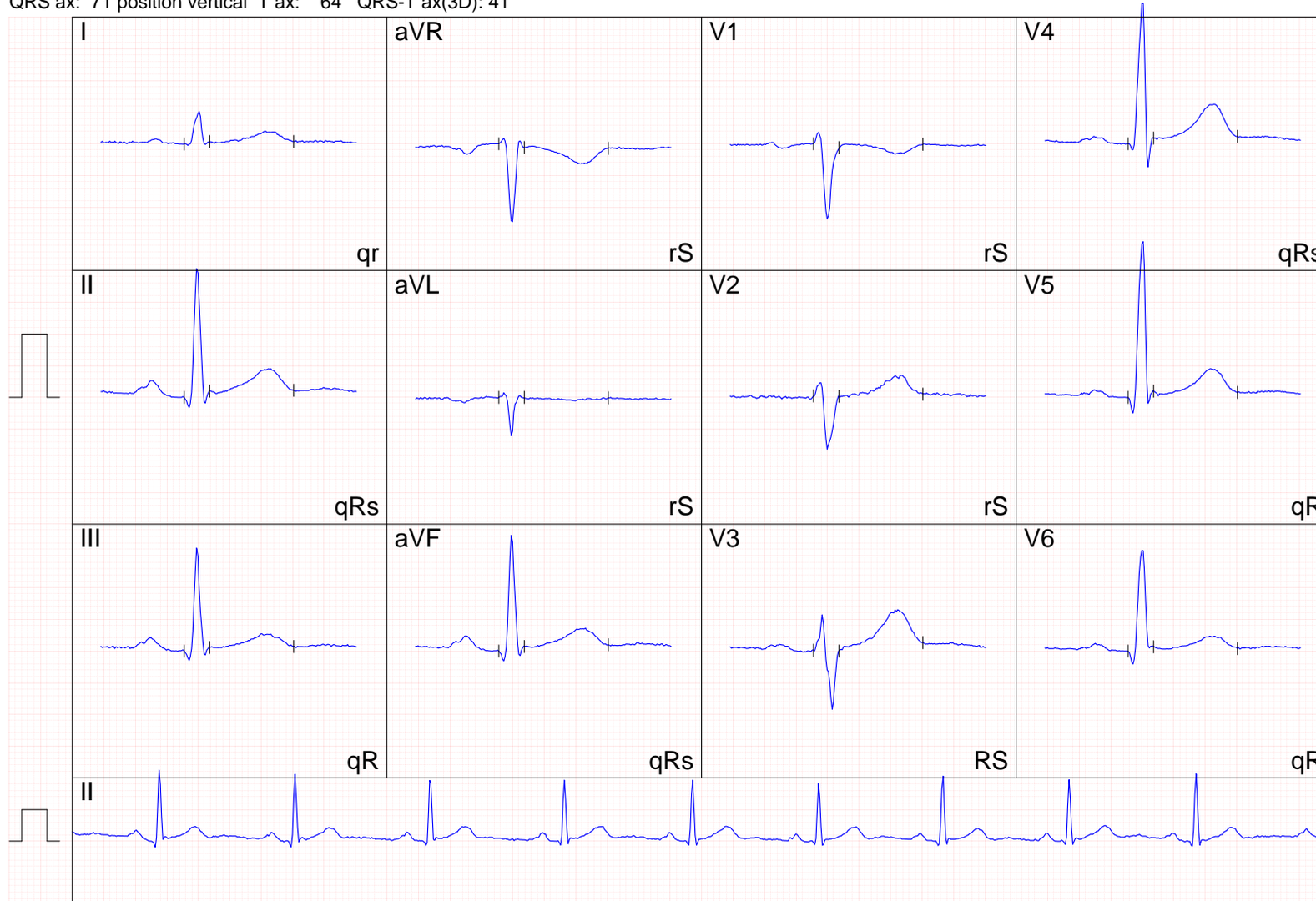


nom: Demo Ergometria  
code:00044444999  
date naissance:14-11-1944  
commentaire:

Ges.:masculin  
grandeur:175 cm  
poids:65 kg BMI: 21.2

date:10-11-1993 14:13  
medecin:XX  
ca

HR: 72 QRS: 82 ms QT: 350 ms QTc: 386 ms  
QRS ax: 71 position vertical T ax: 64 QRS-T ax(3D): 41



T: 0:00 - 0:08

nom: Demo Ergometria  
 code:00044444999  
 date naissance:14-11-1944  
 commantaire:

Ges.:masculin  
 grandeur:175 cm  
 poids:65 kg BMI: 21.2

date:10-11-1993 14:13  
 medecin:XX  
 ca

HR: 72 QRS: 82 ms QT: 350 ms QTc: 386 ms  
 QRS ax: 71 position vertical T ax: 64 QRS-T ax(3D): 41

	I	II	III	aVR	aVL	aVF	V1	V2	V3	V4	V5	V6	
Qa:	-0.02	-0.14	-0.13	-	-	-0.14	-	-	-	-0.10	-0.24	-0.20	mV
Qd:	22	24	20	-	-	20	-	-	-	22	24	24	ms
Ra:	0.50	2.01	1.58	0.08	0.06	1.79	0.17	0.22	0.53	2.23	2.43	1.60	mV
Rd:	46	38	38	22	22	38	26	32	40	40	38	44	ms
Sa:	-	-0.03	-	-1.23	-0.58	-0.02	-1.17	-0.80	-0.89	-0.29	-	-	mV
Sd:	-	8	-	40	36	8	56	46	42	12	-	-	ms
R'a:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mV
R'd:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ms
S'a:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mV
S'd:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ms
STJ:	0.03	0.10	0.06	-0.06	-0.01	0.08	-0.07	0.01	0.01	0.09	0.10	0.07	mV
STM:	0.03	0.09	0.06	-0.06	-0.02	0.08	-0.01	0.05	0.10	0.10	0.06	0.03	mV
STE:	0.05	0.19	0.11	-0.12	-0.03	0.15	-0.03	0.06	0.19	0.17	0.12	0.08	mV
SLP:	0.18	0.96	0.51	-0.66	-0.23	0.77	0.41	0.51	1.99	0.90	0.27	0.11	
Ta:	0.19	0.44	0.26	-0.31	-0.05	0.35	-0.15	0.35	0.63	0.62	0.45	0.23	mV
T'a:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	mV

T: 0:00 - 0:08

nom: Demo Ergometria  
code:00044444999  
date naissance:14-11-1944

Ges.:masculin  
grandeur:175 cm  
poids:65 kg BMI: 21.2

date:10-11-1993 14:13  
medecin:XX  
commantaire:

frequence max. cardiaque attendue: 72  
frequence cardiaque max.: 125 (72 %)  
tension max.: 213/97  
realisation produire [W]: 100  
epreuve max. [W]: 124  
METS: 7.8

au poids 65 kg  
realisation attendre [W]: 160  
rendement [%]: 62

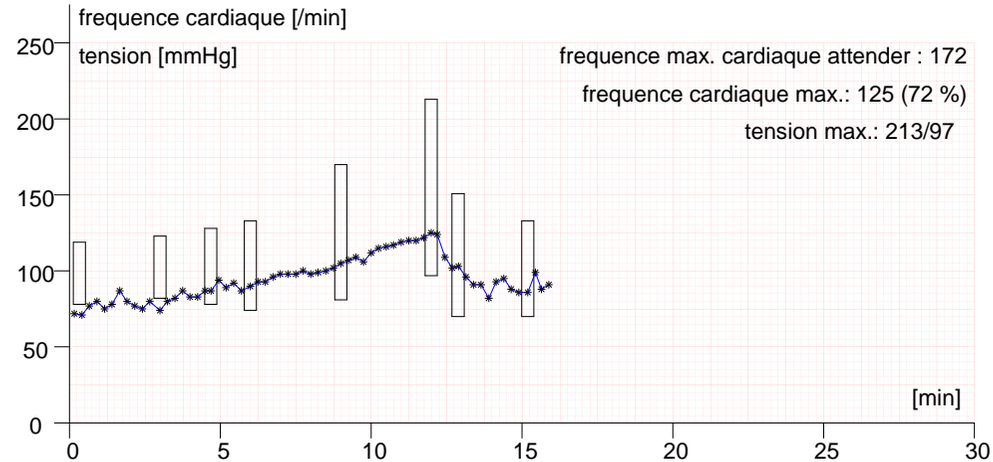
surface de corp (DuBois): 1.78  
aux surface de corps 1.78  
realisation attendre [W]: 165  
rendement [%]: 60

phase	temp [m:s]	poids [W]	tens [mmHg]	fr. [/min]	f.	STE/V3 [mV]	
calm	e 00:	00	0 119/7	8	67	0 0.2	1
St 1	03:00	24	123/82	80	53	0.21	
St 2	04:41	49	128/78	87	53	0.21	
St 2	06:00	49	133/74	87	52	0.20	
St 3	09:00	74	170/81	102	53	0.17	
St 4	12:00	99	213/97	122	60	0.15	
St 5	12:12	124		125	63	0.16	
RI 1	00:41	25	151/70	102	0	0.20	
RI 2	03:00	25	133/70	86	0	0.20	
RI 3	03:26	25		99	0	0.17	

protocole a la fin

nom: Demo Ergometria  
 code:00044444999  
 date naissance:14-11-1944

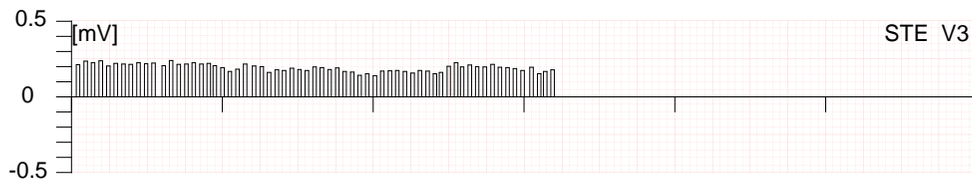
Ges.:masculin  
 grandeur:175 cm  
 poids:65 kg BMI: 21.2  
 surface de corp (DuBois): 1.78  
 date:10-11-1993 14:13  
 medecin:XX  
 commantaire:  
 longuere d'epreuve: 12:12



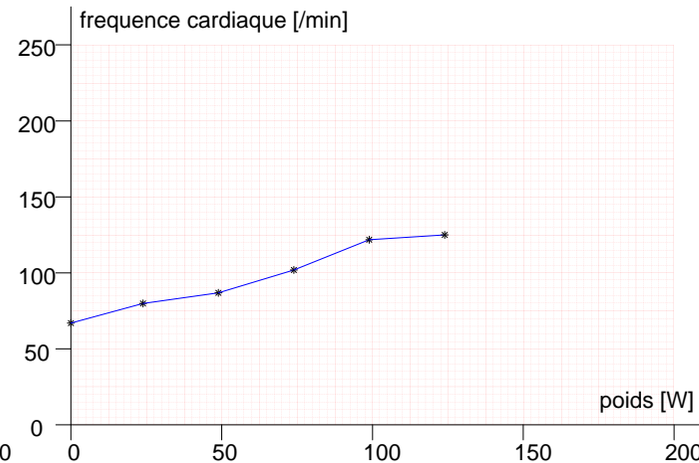
realisation produire [W]: 100

au poids 65 kg  
 realisation attendre [W]: 160  
 rendement [%]: 62

aux surface de corps 1.78  
 realisation attendre [W]: 165  
 rendement [%]: 60



PWC	[W]	[W/kg]	Norm.
130:	-	-	1.50
150:	-	-	2.00
170:	-	-	2.50

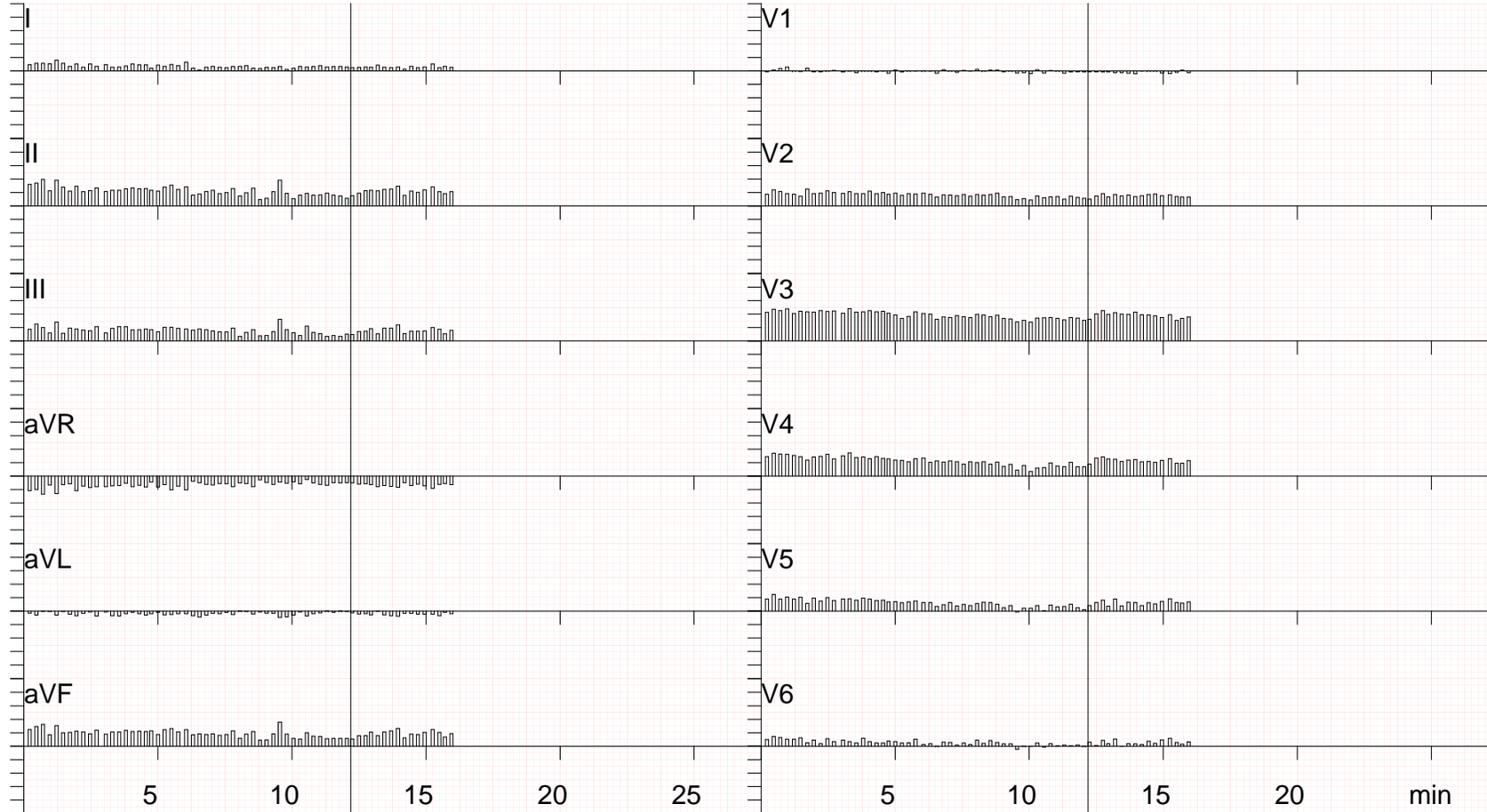


nom: Demo Ergometria  
code:00044444999  
date naissance:14-11-1944

Ges.:masculin  
grandeur:175 cm  
poids:65 kg BMI: 21.2

date:10-11-1993 14:13  
medecin:XX  
commentaire:

STE



20 mm/mV

nom: Demo Ergometria  
code:00044444999  
date naissance:14-11-1944

Ges.:masculin  
grandeur:175 cm  
poids:65 kg BMI: 21.2

date:10-11-1993 14:13  
medecin:XX  
commentaire:

STE	mV	HR	I	II	III	aVR	aVL	aVF	V1	V2	V3	V4	V5	V6
	00:10	72	0.05	0.16	0.09	-0.11	-0.02	0.12	-0.01	0.09	0.21	0.15	0.09	0.05
	00:25	71	0.06	0.17	0.13	-0.10	-0.03	0.15	0.01	0.12	0.24	0.17	0.12	0.07
	00:40	77	0.06	0.20	0.10	-0.14	0.00	0.16	0.02	0.11	0.23	0.17	0.09	0.07
	00:55	80	0.05	0.11	0.06	-0.07	-0.01	0.09	0.03	0.09	0.24	0.16	0.10	0.05
	01:10	75	0.08	0.19	0.14	-0.13	-0.03	0.15	0.00	0.09	0.20	0.15	0.09	0.05
	01:25	78	0.06	0.14	0.06	-0.07	-0.01	0.10	-0.01	0.07	0.22	0.15	0.10	0.06
	01:40	87	0.03	0.11	0.10	-0.06	-0.02	0.10	0.02	0.13	0.22	0.12	0.06	0.03
	01:55	80	0.05	0.15	0.09	-0.11	-0.03	0.11	-0.01	0.09	0.21	0.14	0.10	0.05
	02:10	77	0.03	0.11	0.08	-0.08	-0.02	0.11	-0.01	0.10	0.23	0.15	0.08	0.02
	02:25	75	0.05	0.12	0.08	-0.09	-0.01	0.09	0.00	0.11	0.22	0.16	0.10	0.06
	02:40	80	0.04	0.14	0.11	-0.08	-0.04	0.12	0.01	0.10	0.22	0.13	0.08	0.03
	03:00	74	0.05	0.11	0.06	-0.08	-0.01	0.09	-0.01	0.10	0.21	0.15	0.09	0.05
	03:15	80	0.03	0.12	0.10	-0.07	-0.04	0.11	0.00	0.11	0.24	0.17	0.09	0.03
	03:30	82	0.03	0.12	0.11	-0.07	-0.04	0.11	-0.01	0.09	0.22	0.14	0.08	0.02
	03:45	87	0.04	0.13	0.11	-0.05	-0.02	0.12	0.00	0.09	0.22	0.14	0.10	0.06
	04:00	83	0.05	0.14	0.08	-0.08	-0.01	0.11	0.00	0.11	0.23	0.13	0.09	0.04
	04:15	83	0.05	0.13	0.09	-0.07	-0.02	0.11	-0.01	0.09	0.22	0.15	0.08	0.02
	04:30	87	0.05	0.13	0.09	-0.08	-0.03	0.11	0.00	0.10	0.22	0.13	0.08	0.03
	04:42	87	0.02	0.12	0.09	-0.05	-0.02	0.11	-0.02	0.09	0.21	0.13	0.07	0.04
	04:57	94	0.04	0.11	0.07	-0.08	-0.01	0.09	0.01	0.10	0.19	0.12	0.07	0.03
	05:12	89	0.03	0.14	0.10	-0.06	-0.03	0.12	-0.01	0.08	0.17	0.12	0.06	0.02
	05:27	92	0.05	0.16	0.10	-0.10	-0.03	0.13	0.00	0.09	0.18	0.11	0.07	0.03
	05:42	87	0.04	0.12	0.10	-0.08	-0.02	0.11	0.00	0.09	0.22	0.13	0.08	0.05
	06:00	90	0.06	0.14	0.09	-0.10	-0.02	0.12	0.00	0.10	0.20	0.14	0.06	0.01
	06:15	93	0.02	0.08	0.08	-0.04	-0.04	0.09	0.00	0.09	0.20	0.10	0.06	0.02
	06:30	93	0.01	0.09	0.09	-0.05	-0.05	0.09	-0.02	0.07	0.16	0.11	0.04	0.00
	06:45	96	0.03	0.11	0.09	-0.06	-0.03	0.09	0.01	0.08	0.18	0.10	0.05	0.03
	07:00	98	0.03	0.12	0.08	-0.07	-0.02	0.09	0.00	0.08	0.18	0.11	0.07	0.03
	07:15	98	0.03	0.09	0.07	-0.06	-0.02	0.08	-0.01	0.08	0.19	0.11	0.04	0.01
	07:30	98	0.02	0.10	0.07	-0.06	-0.01	0.09	0.01	0.09	0.18	0.09	0.05	0.03
	07:45	100	0.03	0.13	0.10	-0.08	-0.03	0.11	0.00	0.07	0.18	0.11	0.04	0.01
	08:00	98	0.04	0.08	0.04	-0.05	0.00	0.06	0.01	0.09	0.20	0.10	0.06	0.05
	08:15	99	0.04	0.10	0.06	-0.06	-0.01	0.09	0.00	0.08	0.19	0.11	0.07	0.02
	08:30	100	0.02	0.13	0.09	-0.08	-0.02	0.11	0.01	0.09	0.18	0.09	0.06	0.04
	08:45	102	0.02	0.05	0.04	-0.03	-0.01	0.05	0.01	0.10	0.19	0.10	0.05	0.03
	09:00	105	0.03	0.06	0.04	-0.05	-0.02	0.05	-0.01	0.07	0.17	0.07	0.03	0.02
	09:15	107	0.02	0.11	0.07	-0.06	-0.02	0.09	0.00	0.07	0.17	0.09	0.04	0.02
	09:30	109	0.03	0.19	0.16	-0.05	-0.05	0.18	-0.02	0.05	0.14	0.05	-0.01	-0.03
	09:45	106	0.01	0.10	0.09	-0.05	-0.04	0.09	-0.01	0.06	0.15	0.08	0.02	0.00
	10:00	112	0.02	0.06	0.06	-0.04	-0.03	0.06	-0.02	0.05	0.14	0.03	0.02	0.00
	10:15	115	0.04	0.08	0.04	-0.06	-0.01	0.05	0.01	0.08	0.17	0.06	0.04	0.02
	10:30	116	0.03	0.10	0.11	-0.03	-0.04	0.10	-0.02	0.06	0.17	0.06	0.00	-0.01
	10:45	117	0.03	0.08	0.06	-0.05	-0.02	0.08	0.00	0.07	0.17	0.10	0.05	0.02
	11:00	119	0.04	0.08	0.06	-0.06	-0.01	0.07	0.00	0.07	0.17	0.08	0.03	0.00

STE	mV	HR	I	II	III	aVR	aVL	aVF	V1	V2	V3	V4	V5	V6
rupture	11:15	120	0.03	0.10	0.03	-0.07	0.00	0.06	-0.02	0.05	0.16	0.07	0.03	0.01
	11:30	120	0.03	0.08	0.04	-0.05	-0.01	0.06	-0.01	0.07	0.18	0.10	0.05	0.00
	11:45	122	0.03	0.08	0.04	-0.05	0.00	0.06	-0.01	0.07	0.17	0.07	0.03	0.01
	12:00	125	0.03	0.06	0.05	-0.05	-0.01	0.06	-0.01	0.06	0.15	0.07	0.01	0.00
	12:12	124	0.02	0.08	0.05	-0.05	-0.01	0.05	-0.01	0.05	0.16	0.09	0.04	0.03
	00:15	109	0.03	0.10	0.07	-0.06	-0.02	0.08	-0.01	0.08	0.20	0.13	0.06	0.01
	00:30	102	0.03	0.12	0.07	-0.06	-0.02	0.08	-0.01	0.09	0.23	0.14	0.08	0.04
	00:42	103	0.03	0.12	0.09	-0.07	-0.03	0.10	-0.01	0.07	0.20	0.13	0.04	0.02
	00:57	96	0.04	0.11	0.05	-0.08	0.00	0.08	-0.01	0.09	0.21	0.13	0.09	0.05
	01:12	91	0.03	0.12	0.10	-0.07	-0.03	0.11	-0.01	0.08	0.20	0.11	0.04	0.00
	01:27	91	0.03	0.13	0.10	-0.08	-0.04	0.11	-0.02	0.08	0.20	0.12	0.07	0.02
	01:42	82	0.03	0.15	0.12	-0.08	-0.04	0.13	-0.02	0.07	0.22	0.12	0.07	0.02
	01:57	93	0.01	0.08	0.06	-0.05	-0.02	0.06	0.00	0.08	0.20	0.11	0.04	0.01
	02:12	95	0.04	0.11	0.07	-0.07	-0.02	0.09	0.00	0.09	0.19	0.11	0.06	0.04
	02:27	88	0.02	0.10	0.07	-0.06	-0.02	0.09	0.00	0.09	0.19	0.10	0.05	0.02
	02:42	86	0.03	0.12	0.08	-0.07	-0.03	0.10	-0.02	0.08	0.18	0.12	0.07	0.05
	03:00	86	0.05	0.14	0.10	-0.09	-0.02	0.12	-0.02	0.08	0.20	0.13	0.09	0.06
	03:15	99	0.03	0.11	0.09	-0.06	-0.04	0.10	-0.01	0.07	0.15	0.10	0.06	0.03
	03:27	88	0.04	0.09	0.05	-0.06	-0.01	0.07	0.01	0.07	0.17	0.10	0.06	0.02
	03:42	91	0.03	0.11	0.08	-0.07	-0.02	0.10	-0.01	0.07	0.18	0.12	0.07	0.03