

EMOST – Saját Jel terápia, és EMOST Redox 1.1 bioelektro-feedback készülék Vicardio, Stabilométer teszt eredmények

2012

Vizsgálatban résztvevő: Dr. Bretz Károly, Dr. Szalay Katalin



VIZSGÁLATI EREDMÉNYEK

Név	Kor	Kardiális állapot		Kardiális stressz		Percenkénti pulzus		Reakcióidő átlag		Reakció hiba		Erőkifejés jobb kéz	
		előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után
Bartucz Éva	47	3,7	4,7	77	26	92	87	324	315	0	1	388	364
Fábiánné Amberc Anna	51	4	4,5	57	17	102	84	321	331	0	0	434	368
Fehér Margit	61	4,6	4,6	27	29	81	69	340	345	1	0	384	360
Szakonyi Sarolta	22	4,9	4,9	19	10	66	74	252	252	1	0	414	374
Tanka Lászlóné	59	4,9	4,8	17	12	70	61	347	341	1	1	352	360
Átlag	48,0	4,4	4,7	39,4	18,8	82,2	75,0	316,8	316,8	0,6	0,4	394,4	365,2
Szórás	15,6	0,5	0,2	26,4	8,4	15,0	10,7	37,8	38,0	0,5	0,5	31,2	5,9

Név	Kor	Kardiális állapot		Kardiális stressz		Percenkénti pulzus		Reakcióidő átlag		Reakció hiba		Erőkifejés jobb kéz	
		előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után
Bognár Attila	41	4,5	4,9	35	10	85	74	314	299	1	0	658	652
Farkas János	63	3,8	2,8	40	68	75	65	423	405	3	2	590	616
Súri Zoltán	51					99	83	348	345	0	0	498	524
Szöts Gábor	57	4,4	4,8	41	15	66	61	354	355	1	0	562	578
Zuber Lajos	71	1,8	3,1	100	28	87	77	518	440	3	2	552	512
Átlag	56,6	3,6	3,9	54,0	30,3	82,4	72,0	391,4	368,8	1,6	0,8	572,0	576,4
Szórás	11,4	1,3	1,1	30,8	26,3	12,5	8,9	81,1	54,8	1,3	1,1	58,5	59,5

Név	Kor	Koordináció ellipsz		Négyzet		Karácsonyfa		Mouse		Festés siker		Festés idő	
		előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után
Bartucz Éva	47	9	9	100	97	9	5	3	3	62	64	95	81
Fábiánné Amberc Anna	51	6	6	100	100	5	8	6	3	64	72	92	89
Fehér Margit	61	7	7	100	100	9	7	5	3	52	59	100	95
Szakonyi Sarolta	22	9	11	100	100	7	5	2	2	79	77	98	95
Tanka Lászlóné	59	10	10	100	100	14	10	5	5	59	64	93	84
Átlag	48,0	8,2	8,6	100,0	99,4	8,8	7,0	4,2	3,2	63,2	67,2	95,6	88,8
Szórás	15,6	1,6	2,1	0,0	1,3	3,3	2,1	1,6	1,1	9,9	7,2	3,4	6,3

Név	Kor	Koordináció ellipsz		Négyzet		Karácsonyfa		Mouse		Festés siker		Festés idő	
		előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után	előtt	után
Bognár Attila	41	8	9	100	100	11	9	6	2	64	62	95	97
Farkas János	63	9	5	98	98	12	8	4	11	32	44	98	96
Súri Zoltán	51	8	9	100	98	9	8	4	2	52	55	100	98
Szöts Gábor	57	9	8	100	100	7	10	2	3	64	73	72	91
Zuber Lajos	71	5	7	93	90	12	14	8	7	42	42	100	95
Átlag	56,6	7,8	7,6	98,2	97,2	10,2	9,8	4,8	5,0	50,8	55,2	93,0	95,4
Szórás	11,4	1,6	1,7	3,0	4,1	2,2	2,5	2,3	3,9	14,0	12,9	11,9	2,7

A mérési jegyzőkönyv adataiból megállapítható, hogy egy EMOST kezelést követően átlagában a kardiális állapot 7%-kal javult, a kardiális stressz index mk. 35%-kal javult, a pulzusszám mk. 10%-kal kisebb, reakció idő 3%-kal gyorsabb, a reakció hibaszám 40%-kal kisebb, kéz erőkifejtés 3%-kal gyengébb, az idegrendszer izom koordináció 8%-kal javult. A vizsgálat a Semmelweis Egyetem Egészségtudományi Kar, és Magyar Sporttudományi Társaság tagjainak jelenlétében lett végrehajtva.

Budapest, 2012. 10.16., Dr. Erdőfi-Szabó Attila