

ERRATA K DIPLOMOVÉ PRÁCI

„Tělesné složení dětí lišících se pohybovým programem“

Úpravy provedl: Bc. Jan Kučera

1. Úpravy textu:

Str. 5 změna z: ... srovnatelném množství celkového tělesného tuku na srovnatelné tělesné hmotnosti

Str. 39 změna z: ... tělesného tuku na tělesné hmotnosti

Str. 53 změna z: ... srovnatelném množství celkového tělesného tuku na srovnatelné tělesné hmotnosti

Str. 59 změna z: ... tj. $4,5 \text{ kg} \pm 2,4 \text{ kg}$ na tj. $5,7 \text{ kg} \pm 1,7 \text{ kg}$

Str. 59 změna z: ... 0,1 kg FM na 2,4 kg FM

2. Úprava tabulek:

Tabulka 5: Vybrané hodnoty tělesného složení

| Proband č. | FM (%) | FM (kg) | FFM (%) | FFM (kg) | TBW (%) |
|---------------|--------|---------|---------|----------|---------|
| 1 | 6,2 | 3,5 | 93,8 | 53,3 | 69,5 |
| 2 | 7,3 | 2,8 | 92,7 | 35,3 | 67,9 |
| 3 | 7,6 | 2,4 | 92,4 | 28,9 | 67,6 |
| 4 | 9,9 | 4,1 | 90,1 | 37,1 | 66 |
| 5 | 10,3 | 5 | 89,7 | 43,6 | 69,3 |
| 6 | 10,3 | 4,2 | 89,7 | 36,2 | 65,7 |
| 7 | 12,5 | 5,6 | 87,5 | 39,2 | 70,1 |
| 8 | 12,8 | 6,7 | 87,2 | 45,7 | 63,5 |
| 9 | 12,8 | 5,5 | 87,2 | 37,4 | 72,3 |
| 10 | 13,2 | 5,2 | 86,8 | 34,3 | 80,3 |
| 11 | 13,6 | 7,9 | 86,4 | 50 | 59,9 |
| 12 | 14,4 | 5,6 | 85,6 | 34 | 74,6 |
| 13 | 14,4 | 5,7 | 85,6 | 34 | 74,6 |
| 14 | 14,7 | 7,2 | 85,3 | 41,8 | 63,9 |
| 15 | 14,7 | 4,7 | 85,3 | 27,5 | 62,5 |
| 16 | 15,3 | 6,5 | 84,7 | 35,9 | 71,5 |
| 17 | 15,3 | 3,7 | 84,7 | 20,5 | 62 |
| 18 | 16,4 | 6,5 | 83,6 | 33,2 | 74,3 |
| 19 | 16,5 | 5,8 | 83,5 | 29,2 | 61,1 |
| 20 | 17,1 | 6,5 | 82,9 | 31,5 | 76,1 |
| 21 | 17,5 | 7,1 | 82,5 | 33,5 | 60,4 |
| 22 | 17,7 | 5,4 | 82,3 | 25,1 | 60,2 |
| 23 | 20,4 | 7,2 | 79,6 | 27,9 | 58,3 |
| 24 | 20,6 | 9,2 | 79,4 | 35,4 | 58,1 |
| 25 | 20,1 | 7,9 | 79,9 | 31,5 | 70,6 |
| \bar{x} | 13,8 | 5,7 | 85,9 | 35,3 | 67,2 |
| SD | 3,8 | 1,7 | 3,9 | 7,5 | 6,2 |
| min | 6,2 | 2,4 | 79,4 | 20,5 | 58,1 |
| max | 20,6 | 9,2 | 93,8 | 53,3 | 80,3 |

Tabulka 7: Vybrané hodnoty tělesného složení

| Proband č. | FM (%) | FM (kg) | FFM (%) | FFM (kg) | TBW (%) |
|------------|--------|---------|---------|----------|---------|
| 1 | 7,6 | 2,4 | 92,4 | 29,4 | 67,6 |
| 2 | 8,2 | 2,8 | 91,8 | 31,6 | 67,2 |
| 3 | 8,7 | 3,1 | 91,3 | 32,3 | 66,8 |
| 4 | 9,8 | 3,4 | 90,2 | 31,7 | 66 |
| 5 | 12,1 | 5,9 | 87,9 | 42,6 | 64,3 |
| 6 | 14,3 | 6,4 | 85,7 | 38,3 | 62,7 |
| 7 | 16 | 5,5 | 84 | 29,1 | 61,5 |
| 8 | 16,2 | 6,7 | 83,8 | 34,8 | 61,3 |
| 9 | 20,9 | 8,9 | 79,1 | 33,6 | 57,9 |
| 10 | 21 | 11,7 | 79 | 44,2 | 57,9 |
| 11 | 21,3 | 8,9 | 78,7 | 33,1 | 57,6 |
| 12 | 22,3 | 11,2 | 77,7 | 39,1 | 56,9 |
| 13 | 17,5 | 7,5 | 82,5 | 35,4 | 60,4 |
| 14 | 17,6 | 7,1 | 82,4 | 33,3 | 60,3 |
| 15 | 17,2 | 5,9 | 82,8 | 28,2 | 60,6 |
| 16 | 17,4 | 5,8 | 82,6 | 27,7 | 60,4 |
| 17 | 13,5 | 4,1 | 86,5 | 26,1 | 63,3 |
| 18 | 17,9 | 10,1 | 82,1 | 46,3 | 60,1 |
| 19 | 18,1 | 6,2 | 81,9 | 28 | 60 |
| 20 | 14,4 | 4,3 | 85,6 | 25,5 | 62,7 |
| 21 | 18,6 | 8,3 | 81,4 | 36,4 | 59,6 |
| 22 | 18,7 | 7,4 | 81,3 | 32,2 | 59,5 |
| 23 | 18,8 | 8,8 | 81,2 | 37,8 | 59,4 |
| 24 | 18,9 | 6,9 | 81,1 | 29,8 | 59,4 |
| 25 | 14,8 | 4,4 | 85,2 | 25,4 | 62,3 |
| \bar{x} | 16,1 | 6,5 | 83,9 | 33,3 | 61,4 |
| SD | 4,2 | 2,5 | 4,2 | 5,7 | 3 |
| min | 7,6 | 2,4 | 77,7 | 25,4 | 56,9 |
| max | 22,3 | 11,7 | 92,4 | 46,3 | 67,6 |