

No artigo

Influência do treinamento excêntrico nas razões de torque de flexores/extensores de joelho

de autoria de Fábio J. Lanferdini, Clarice S. dos Santos Rocha, Viviane B. Frasson e Marco Aurélio Vaz, publicado em *Fisioterapia e Pesquisa* v.17, n.1, p.40-5, jan/mar. 2010, por falha na produção, não foi publicada a Tabela 1, mencionada à p.42:

“A Tabela 1 mostra os valores de torque absoluto, as razões lexc:Qexc, a variação absoluta e a variação relativa ou percentual das razões lexc:Qexc do GE em relação à primeira avaliação...”

Tabela 1 Torque (em Nm, média ± desvio padrão) de flexores e extensores do joelho do grupo experimental (n=11) nas quatro avaliações, aumento absoluto e relativo em relação à primeira avaliação, e razão lexc:Qexc

| Aval. | Torque Flex (Nm) | Aumento | | Torque Ext (Nm) | Aumento | | Razão lexc:Qexc |
|-------|------------------|------------|---------|-----------------|------------|---------|-----------------|
| | | Absol (Nm) | Rel (%) | | Absol (Nm) | Rel (%) | |
| 1ª | 136±45 | - | - | 244 ±89 | - | - | 0,56±0,09 |
| 2ª | 145±32 | 9 | 7 | 303 ±84 | *59 | 24 | *0,49±0,05 |
| 3ª | 150±31 | 14 | 10 | 313 ±65 | *69 | 28 | *0,49±0,10 |
| 4ª | 155±41 | 18 | 14 | 327 ±74 | *83 | 34 | *0,47±0,06 |

Aval = avaliação; Flex = flexores; Ext = extensores; Absol = absoluto; Rel = relativo; lexc:Qexc = razão de torque entre isquiotibiais e quadríceps; * $p < 0,05$