

Přílohy

Příloha 1 Přehledová tabulka vybraných studií

Autor, rok	Kvalita	Výzkumný vzorek	Použitý test	Druh jednotky	Stát
Aandstad a kol., 2014	průměrná	n = 799	Beep test	Zálohy	Norsko
Aandstad, 2021	průměrná	n = 14 166 8 046M, 6 120Ž	Běh 3 km	x	Norsko
Alparslan a kol., 2017	špatná	n = 588M	Běh 2,4 km, beep test	Studenti	Turecko
Anderson a kol., 2016	špatná	n = 4 747 4 384M, 363Ž	Běh 3,2 km	Pěchota	Spojené státy americké (USA)
Arthur a kol., 2017	průměrná	n = 192M	Běh 3,2 km bez a se zátěží 20 kg, steeplechase 3 km	Výsadkáři	Velká Británie (VB)
Babić a kol., 2021	špatná	n = 1M	Přesun 12,8 km bez a se zátěží 10 kg, 20 kg	x	Chorvatsko
Balushka a kol., 2020	špatná	n = 49	Běh 3 km	Studenti	Ukrajina
Bedno a kol., 2013	průměrná	n = 8 456M	Step test	x	USA
Blacker a kol., 2008	průměrná	n = 13 417 11 937M, 1 480Ž	Běh 2,4 km	Rekruti	VB
Boone a kol., 2020	průměrná	n = 299 184M, 115Ž	Beep test	Studenti	Brazílie
Brothers a kol., 2007	průměrná	n = 2 147M	Běh 2,4 km	Studenti	USA
Burley a kol., 2018	vynikající	n = 195 173M, 22Ž	Běh 3,2 km se zátěží 22 kg, beep test	Rekruti	Austrálie
Burley a kol., 2020	vynikající	n = 214 162M, 52Ž	Přesun 3,2 km se zátěží 22 kg, beep test	Rekruti	Austrálie
Canham–Chervak, 2006	průměrná	n = 1 837 1 116M, 721Ž	Běh 3,2 km	x	USA

Cederberg a kol., 2011	vynikající	n = 1 112M	Cooperův test	x	Finsko
Cerit a kol., 2006	průměrná	n = 186M	Běh 2,4 km	Rekruti	Turecko
Coakley a kol., 2019	průměrná	n = 135 87M, 48Ž	Běh 2,4 km, Přesun 12,8 km se zátěží 25 kg	x	VB
Conkright a kol., 2019	průměrná	n = 10M	Beep test	Rekruti	USA
Cowan a kol., 2012	průměrná	n = 1 568Ž	Step test	x	USA
Croteau a kol., 2000	špatná	n = 27	Běh 2,4 km	Navy	USA
Crowder a kol., 2013	průměrná	n = 20M	Běh 3,2 km, 4,8 km	x	USA
Curtis, 2014	špatná	n = 141M	Běh 2,4 km	Letectvo	USA
Dada a kol., 2017	špatná	n = 7 731 6 560M, 1 171Ž	Běh 3,2 km	x	USA
Dhahbi a kol., 2018	špatná	n = 466M	Běh 5 km	Speciální síly	Tunisko
Dijksma a kol., 2019	vynikající	n = 734	Běh 2,7 km, přesun 2 km se zátěží 25 kg a 30 kg, 0,8 km s 45 kg	Letectvo	Nizozemí
Draicchio a kol., 2020	průměrná	n = 90 72M, 18Ž	Běh 3,2 km, beep test	Studenti	USA
Dyrstad a kol., 2006	průměrná	n = 107M	Běh 3 km	Pěchota	Norsko
Evans a kol., 2005	vynikající	n = 1 532	Běh 3,2 km	x	USA
Gist a kol., 2015	průměrná	n = 26 17M, 9Ž	Běh 3,2 km	Studenti	USA
Gottlieb a kol., 2018	špatná	n = 167Ž	Step test se zátěží 8 kg	Pěchota	USA
Grier a kol., 2015	průměrná	n = 620Ž	Běh 3,2 km	Pěchota	USA
Grier a kol., 2017	průměrná	n = 3 264 3 004M, 260Ž	Běh 3,2 km	Pěchota	USA
Grier, a kol. 2011	průměrná	n = 4 255 3 757M, 498Ž	Běh 3,2 km	x	USA
Groeller a kol., 2015	průměrná	n = 74	Přesun 3,2 km se zátěží	Rekruti	Austrálie

			22 kg, beep test		
Hall, 2017	špatná	n = 3 446M	Běh 2,4 km	Rekruti	VB
Harman a kol., 2008	vynikající	n = 32M	Přesun 3,2 km se zátěží 32 kg	Rekruti	USA
Heilbronn a kol., 2019	vynikající	n = 49	Běh 2,4 km, přesun 5km se zátěží 45 kg	x	Austrálie
Heinrich a kol., 2012	průměrná	n = 77	Běh 3,2 km	x	USA
Hoffman a kol., 2015	průměrná	n = 18M	Běh 2,5 km	Speciální síly	Izrael
Hoffman, 2016	průměrná	n = 18M	Běh 2,5 km	Speciální síly	Izrael
Hofstetter a kol., 2012	vynikající	n = 435M	Beep test	Rekruti	Švýcarsko
Huang a Chen, 2021	průměrná	n = 51 500 48 568M, 2 932Ž	Běh 3 km	x	Čína
Hunt a kol., 2013	průměrná	n = 196	Běh 3,2 km, přesun 5 km se zátěží 40 kg, 20 km se zátěží 28 kg	Speciální síly	Austrálie
Iedynak a kol., 2021	průměrná	n = 60	Běh 3 km	Studenti	Ukrajina
Invernizzi a kol., 2020	vynikající	n = 64	Yo-yo test	Studenti	Itálie
Jones a kol., 2017	špatná	n = 184 680 143 398M, 41 727Ž	Běh 3,2 km	Rekruti	USA
Kassim a kol., 2018	průměrná	n = 120M	Běh 2,4 km	Studenti	Malajsie
Kilen a kol., 2021	průměrná	n = 290 286M, 4Ž	Cooperův test, beep test	x	Dánsko
Knapik a kol., 2001	vynikající	n = 1 208 756M, 452Ž	Běh 3,2 km	x	USA
Knapik a kol., 2006	vynikající	n = 104M	Běh 3,2 km	x	USA
Knapik a kol., 2009	průměrná	n = 1 716 1 240M, 476Ž	Běh 3,2 km	x	USA
Knapik a kol., 2010	průměrná	n = 1 722 1 268M, 454Ž	Běh 2,4 km	Letectvo	USA

Kraemer a kol., 2001	vynikající	n = 93Ž	Běh 3,2 km bez a se zátěží 34,1 kg	x	USA
Kraemer a kol., 2004	průměrná	n = 35M	Běh 3,2 km bez a se zátěží 44,7 kg	x	USA
Krauss a kol., 2017	vynikající	n = 1 900Ž	Step test	x	USA
Kuikka a kol., 2013	špatná	n = 128 584M	Cooperův test	x	Finsko
Kunching a kol., 2017	špatná	n = 45M	Běh 2,4 km	Letectvo	Thajsko
Kyröläinen a kol., 2008	špatná	n = 7 179M	Cooperův test	x	Finsko
Lenart, 2019	špatná	n = 189M	Běh 3 km	Studenti	Polsko
Lin a kol., 2016	špatná	n = 4 080	Běh 3 km	x	Tchaj-wan
Lisman a kol., 2013	vynikající	n = 858M	Běh 4,8 km	Mariňáci	USA
Liu a kol., 2021	vynikající	n = 1 388M	Běh 3 km	x	Tchaj-wan
Lu a kol., 2019	průměrná	n = 3 669M	Běh 3 km	x	Tchaj-wan
Males a kol., 2004	špatná	n = 307M	Běh 3,2 km	Rekruti	Chorvatsko
Martin a kol., 2016	průměrná	n = 1 047	Běh 3,2 km	Pěchota	USA
Martin a kol., 2019	vynikající	n = 106Ž	Běh 2,4 km	Rekruti	Nový Zéland
Mattila a kol., 2007	vynikající	n = 135 987	Cooperův test	Rekruti	Finsko
Mattila a kol., 2007	špatná	n = 152 095	Cooperův test	x	Finsko
McAdam a kol., 2018	průměrná	n = 69M	Běh 3,2 km	x	USA
Menon a kol., 2020	průměrná	n = 90	Beep test	Rekruti	Indie
Mikkola a kol., 2012	průměrná	n = 945M	Cooperův test	x	Finsko
Miranda a kol., 2019	vynikající	n = 1 490 830M, 660Ž	Beep test	Studenti	Brazílie
Myhre a kol., 2016	průměrná	n = 18 827 14 557M, 4 270Ž	Běh 2,4 km	Letectvo	USA
Niebuhr a kol., 2008	vynikající	n = 7 612	Step test 5min max	Rekruti	USA
Nindl a kol., 2015	průměrná	n = 20	Běh 2,4 km, 3,2 km, 4,8 km	x	USA

Nindl a kol., 2017	průměrná	n = 40Ž	Přesun 3,2 km se zátěží 35 kg	x	USA
Nye a kol., 2016	vynikající	n = 67 525	Běh 2,4 km	Letectvo	USA
Oliveira a kol., 2019	průměrná	n = 1 259M	Cooperův test	x	Brazílie
Peter Pope a kol., 2000	průměrná	n = 1 538M	Beep test	x	Finsko
Pihlainen a kol., 2018	vynikající	n = 81M	Běh 3 km	x	Finsko
Pihlainen a kol., 2020	průměrná	n = 66M	Cooperův test, běh 3 km	x	Finsko
Pihlainen a kol., 2020	špatná	n = 249 279M	Cooperův test	x	Finsko
Prontenko a kol., 2017	špatná	n = 474	Běh 3 km	Studenti	Ukrajina
Prontenko a kol., 2017	špatná	n = 119	Běh 3 km a 5 km	Studenti	Ukrajina
Prontenko a kol., 2019	průměrná	n = 474	Běh 3 km, běh 5 km	Studenti	Ukrajina
Rauh a kol., 2006	špatná	n = 824Ž	Běh 2,4 km	x	USA
Rayson a kol., 2000	průměrná	n = 379 304M 75Ž	Beep test, přesun 12,8 km se zátěží 15 kg, 20 kg, 25 kg	x	VB
Reynolds a kol., 2009	vynikající	n = 656M	Běh 3,2 km	x	USA
Riiser a kol., 2015	průměrná	n = 33 32M, 1Ž	Běh 3 km	x	Norsko
Rintamäki a kol., 2012	špatná	n = 20M	Cooperův test	x	Finsko
Roos a kol., 2015	vynikající	n = 407M	Beep test	Rekruti	Švýcarsko
Roos a kol., 2015	špatná	n = 619M	Beep test	x	Švýcarsko
Rosendal a kol., 2003	průměrná	n = 330M	Cooperův test, yo-yo test	Záchranáři	Dánsko
Santtila a kol., 2006	průměrná	n = 387 088M	Cooperův test	x	Finsko
Santtila a kol., 2010	průměrná	n = 72M	Přesun 3 km se zátěží 14,2 kg	x	Finsko
Santtila a kol., 2019	vynikající	n = 3 875Ž	Cooperův test	Rekruti	Finsko

Sharma a kol., 2011	špatná	n = 468M	Běh 2,4 km	x	Norsko
Shin a Jee, 2019	špatná	n = 68M	Běh 3 km	Studenti	Korea
Simpson a kol., 2006	průměrná	n = 20M	Běh 3,2 km se zátěží 20 kg, přesun 29 km se zátěží 20 kg	Speciální síly	VB
Solberg a kol., 2015	špatná	n = 22	Běh 3 km	Navy	Norsko
Sonna a kol., 2001	průměrná	n = 147 62M, 85Ž	Běh 3,2 km	Rekruti	USA
Spiering a kol., 2019	průměrná	n = 74 72M, 2Ž	Běh 3,2 km se zátěží 33 kg	x	USA
Spori a kol., 2014	vynikající	n = 124M	Běh 3,2 km	Rekruti	Chorvatsko
Spori a kol., 2014	vynikající	n = 30	Běh 3,2 km, přesun 18 km se zátěží 25 kg	x	Chorvatsko
Sporiš a kol., 2012	špatná	n = 25	Běh 3,2 km	x	Chorvatsko
Steed a kol., 2016	vynikající	n = 13 11M, 2Ž	Běh 3,2 km	Studenti	USA
Stephens a kol., 2012	průměrná	n = 170 111M, 59Ž	Běh 3,2 km	Studenti	USA
Stocker a kol., 2019	průměrná	n = 53M	Běh 2,4 km, přesun 3,2 km se zátěží 25 kg	Studenti	Rakousko
Stone a kol., 2020	průměrná	n = 74 45M, 29Ž	Běh 3,2 km	Studenti	USA
Swedler a kol., 2011	průměrná	n = 4 005 2 719M, 1 286Ž	Běh 3,2 km	x	USA
Szivak a kol., 2013	průměrná	n = 123Ž	Běh 3,2 km bez a se zátěží 34,1 kg	Rekruti	USA
Taanila a kol., 2015	vynikající	n = 1 411M	Cooperův test	x	Finsko
Teyhen a kol., 2015	vynikající	n = 188M	Běh 3,2 km	x	USA
Tom a kol., 2020	průměrná	n = 26 21M, 5Ž	Běh 3,2 km	Studenti	USA
Tuch a kol., 2017	vynikající	n = 273M	Beep test	Pěchota	Švýcarsko

Vaara a kol., 2015	průměrná	n = 25	Cooperův běh, přesun 3,2 km se zátěží 27 kg	x	Finsko
Vaara a kol., 2015	průměrná	n = 52M	Cooperův test	Výsadkáři	Finsko
Vaara a kol., 2020	vynikající	n = 69	Cooperův test	x	Finsko
Vantarakis a kol. 2021	průměrná	n = 185 153M, 32Ž	Cooperův test	Studenti	Řecko
Velepec a kol. 2009	špatná	n = 94M	Běh 2,4 km	x	Slovinsko
Wade a kol., 2016	průměrná	n = 30 15M, 15Ž	Běh 2,4 km	Letectvo	USA
Walker a kol., 2015	špatná	n = 42 22M, 20Ž	Běh 4,8 km	Studenti	USA
Westcott a kol., 2007	vynikající	n = 83 46M, 37Ž	Běh 2,4 km	Letectvo	USA
Wilkinson a kol., 2011	průměrná	n = 660M	Běh 2,4 km	Pěchota	VB
Williams a kol., 2002	průměrná	n = 52 43M, 9Ž	Přesun 3,2 km se zátěží 15 kg a 25 kg, beep test	Rekruti	VB
Williams a Rayson, 2006	průměrná	n = 41	Přesun 3,2 km se zátěží 15 kg a 25 kg	Rekruti	VB
Wills a kol., 2020	průměrná	n = 11Ž	Přesun 5,5 km se zátěží 23 kg, beep test	Studenti	Austrálie
Wu a kol., 2018	průměrná	n = 27 287	Běh na 3 km	x	Tchaj-wan
Wyss a kol., 2007	špatná	n = 79M	Beep test	x	Švýcarsko
Wyss a kol., 2009	špatná	X	Cooperův test	Rekruti	Švýcarsko
Wyss a kol., 2019	průměrná	n = 306 746M	Conconiho test	Rekruti	Švýcarsko

n – počet, x – nenalezený údaj, M – muž, Ž – žena, VB – Velká Británie, USA – Spojené státy americké

Normy a hodnocení kontrolních testů výročního přezkoušení vojáků z tělesné přípravy

Číslo testu	1/2				3				18				19											
	Souborné silové cvičení (leh – sed/klík – vzpor)								Běh na 12 minut								Plavání na 300 m							
	Leh		Sed		Klík		Vzpor		Výtečné		Dobré		Vyhovující		Počet		Výtečné		Dobré		Vyhovující		Mírně	
Hodnocení	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující
Měřitel jednotka	Počet																							
I. do 30 let	52/32	46/28	42/22	12	10	8	11	9	7	3 000	2 800	2 600	4:20	5:20	6:00									
II. 31 – 35 let	51/30	45/27	39/22	11	9	7	10	8	6	2 950	2 700	2 500	4:30	5:30	6:20									
III. 36 – 40 let	44/27	40/24	34/19	10	8	6	9	7	5	2 850	2 600	2 400	4:40	5:50	6:40									
IV. 41 – 45 let	41/25	39/22	32/16	9	7	5	8	6	4	2 750	2 500	2 200	4:55	6:10	7:20									
V. 46 – 50 let	38/23	34/19	29/13	8	6	4				2 650	2 300	2 000	5:10	6:30	7:50									
VI. 51 let a starší										2 400	2 100	1 800	5:20	6:50	9:00									

Poznámka: Souborné silové cvičení se hodnotí podle testu, ve kterém dosáhl voják horší výsledků.

Normy a hodnocení kontrolních testů výročního přezkoušení vojáků z tělesné přípravy

Číslo testu	1				3a				18				19																			
	Leh – sed								Výdrž ve sbybu nadhmatem								Běh na 12 minut								Plavání na 300 m							
	Výtečné		Dobré		Vyhovující		Počet		Výtečné		Dobré		Vyhovující		Mírně		Výtečné		Dobré		Vyhovující		Mírně									
Hodnocení	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující	Výtečné	Dobré	Vyhovující								
Měřitel jednotka	Počet																															
I. do 25 let	45	40	35	0:50	0:30	0:10	25	20	15	2 550	2 300	2 100	4:50	5:50	6:20																	
II. 26 – 30 let	40	33	28	0:46	0:28	0:10	20	15	10	2 400	2 200	2 000	5:10	6:10	6:40																	
III. 31 – 35 let	35	30	26	0:34	0:22	0:08	15	10	5	2 300	2 100	1 900	5:20	6:50	7:20																	
IV. 36 – 40 let	30	25	23	0:20	0:14	0:07	10	5	0	2 200	2 000	1 800	5:40	7:20	8:00																	
V. 41 – 45 let	25	22	20	0:18	0:10	0:05	5	0	0	2 100	1 900	1 600	6:10	7:40	8:50																	
VI. 46 let a starší										1 900	1 800	1 500	6:35	8:10	9:40																	

Problém:

1. Je jasně formulovaná výzkumná otázka nebo hypotéza? (ano=2; ne=0)

Design a metodika studie:

2. Jedná se o prospektivní kohortovou studii (ano=2), nebo o retrospektivní kohortovou studii, studii kontroly případů či jiný design studie? (ano=1)
3. Je velikost vzorku založena na výpočtu síly nebo velikosti vzorku? (ano=2; ne=0)
4. Je dostatečně popsán zdroj subjektů a způsob jejich náboru/výběru? Kohortové studie by měly obsahovat kritéria pro zařazení/vyřazení. Studie kontrolních případů by měly obsahovat definici případu a zdroj kontrol. (zcela splněno=2; částečně splněno=1; nesplněno=0)
5. Existuje jasný popis expozice pro skupiny? – čemu byly probandi vystaveni? (ano=2; ne=0)
6. Jsou jasně definována výsledná měřítka? (ano=2; ne=0)
7. Je postup měření testu důkladně popsán? (ano=2; částečně=1; ne=0)

Celkové skóre - maximální možné skóre je 14

Příloha 4 Hodnocení metodické kvality A

Autor, rok	2 design	3 vzorek	4 subjekty-výběr	5 expozice	6 měřítka	7 test	počet bodů	hodnocení
Aandstad a kol., 2014	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Aandstad, 2021	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Alparslan a kol., 2017	1	0	2	0	2	2	7	špatná
Anderson a kol., 2016	1	0	2	2	2	0	7	špatná
Arthur a kol., 2017	1	0	2	2	2	1	8	průměrná
Babić a kol., 2021	1	0	0	2	2	2	7	špatná
Balushka a kol., 2020	1	0	1	2	2	0	6	špatná
Bedno a kol., 2013	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Blacker a kol., 2008	1	0	2	2	2	1	8	průměrná
Boone a kol., 2020	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Brothers a kol., 2007	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Burley a kol., 2018	2	2	2	2	2	2	12	vynikající
Burley a kol., 2020	1	2	2	2	2	2	11	vynikající
Canham-Chervak, 2006	1	2	1	2	2	1	9	průměrná
Cederberg a kol., 2011	2	0	2	2	2	2	10	vynikající
Cerit a kol., 2006	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Coakley a kol., 2019	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Conkright a kol., 2019	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Cowan a kol., 2012	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Croteau a kol., 2000	1	0	2	2	2	0	7	špatná
Crowder a kol., 2013	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Curtis, 2014	1	0	2	2	2	0	7	špatná
Dada a kol., 2017	1	0	1	2	2	1	7	špatná
Dhabbi a kol., 2018	1	0	2	2	2	0	7	špatná
Dijksma a kol., 2019	1	2	2	2	2	2	11	vynikající
Draicchio a kol., 2020	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Dyrstad a kol., 2006	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Evans a kol., 2005	2	2	1	2	2	1	10	vynikající
Gist a kol., 2015	1	2	2	2	2	0	9	průměrná
Gottlieb a kol., 2018	1	0	1	2	2	1	7	špatná
Grier a kol., 2015	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Grier a kol., 2017	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Grier, a kol. 2011	1	2	1	2	2	1	9	průměrná
Groeller a kol., 2015	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Hall, 2017	1	0	2	2	2	0	7	špatná
Harman a kol., 2008	1	2	2	2	2	1	10	vynikající
Heilbronn a kol., 2019	1	2	2	2	2	2	11	vynikající
Heinrich a kol., 2012	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Hoffman a kol., 2015	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Hoffman, 2016	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Hofstetter a kol., 2012	1	2	2	2	2	1	10	vynikající
Huang a Chen, 2021	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Hunt a kol., 2013	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Iedynak a kol., 2021	1	0	2	2	2	1	8	průměrná
Invernizzi a kol., 2020	1	2	2	2	2	2	11	vynikající

Příloha 5 Hodnocení metodické kvality B

Autor, rok	2 design	3 vzorek	4 subjekty-výběr	5 expozice	6 měřítka	7 test	počet bodů	hodnocení
Jones a kol., 2017	1	0	2	2	2	0	7	špatná
Kassim a kol., 2018	1	2	2	2	2	0	9	průměrná
Kilen a kol., 2021	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Knapik a kol., 2001	1	2	1	2	2	2	10	vynikající
Knapik a kol., 2006	2	2	1	2	2	2	11	vynikající
Knapik a kol., 2009	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Knapik a kol., 2010	1	0	2	2	2	1	8	průměrná
Kraemer a kol., 2001	1	2	1	2	2	2	10	vynikající
Kraemer a kol., 2004	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Krauss a kol., 2017	2	2	1	2	2	1	10	vynikající
Kuikka a kol., 2013	1	0	1	2	2	0	6	špatná
Kunching a kol., 2017	1	0	2	2	2	0	7	špatná
Kyröläinen a kol., 2008	1	0	1	2	2	0	6	špatná
Lenart, 2019	1	0	2	2	2	0	7	špatná
Lin a kol., 2016	1	0	1	2	2	1	7	špatná
Lisman a kol., 2013	1	2	2	2	2	1	10	vynikající
Liu a kol., 2021	1	2	1	2	2	2	10	vynikající
Lu a kol., 2019	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Males a kol., 2004	1	0	2	2	2	0	7	špatná
Martin a kol., 2016	1	0	2	2	2	1	8	průměrná
Martin a kol., 2019	2	2	2	2	2	2	12	vynikající
Mattila a kol., 2007	1	2	2	2	2	1	10	vynikající
Mattila a kol., 2007	1	0	1	2	2	1	7	špatná
McAdam a kol., 2018	1	2	1	2	2	0	8	průměrná
Menon a kol., 2020	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Mikkola a kol., 2012	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Miranda a kol., 2019	1	2	2	2	2	1	10	vynikající
Myhre a kol., 2016	1	2	2	2	2	0	9	průměrná
Niebuhr a kol., 2008	2	2	1	2	2	2	11	vynikající
Nindl a kol., 2015	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Nindl a kol., 2017	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Nye a kol., 2016	1	2	2	2	2	1	10	vynikající
Oliveira a kol., 2019	1	2	0	2	2	2	9	průměrná
Peter Pope a kol., 2000	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Pihlainen a kol., 2018	1	2	1	2	2	2	10	vynikající
Pihlainen a kol., 2020	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Pihlainen a kol., 2020	2	0	1	2	2	0	7	špatná
Prontenko a kol., 2017	1	0	2	0	2	0	5	špatná
Prontenko a kol., 2017	1	0	2	0	2	0	5	špatná
Prontenko a kol., 2019	1	2	1	2	2	1	9	průměrná
Rauh a kol., 2006	1	0	1	2	2	1	7	špatná
Rayson a kol., 2000	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Reynolds a kol., 2009	1	2	1	2	2	2	10	vynikající
Riiser a kol., 2015	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Rintamäki a kol., 2012	1	0	1	2	2	1	7	špatná
Roos a kol., 2015	1	2	2	2	2	2	11	vynikající

Příloha 6 Hodnocení metodické kvality C

Autor, rok	design	vzorek	subjekty-výběr	expozice	měřítka	test	počet bodů	hodnocení
Roos a kol., 2015	1	0	1	2	2	1	7	špatná
Rosendal a kol., 2003	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Santtila a kol., 2006	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Santtila a kol., 2010	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Santtila a kol., 2019	1	2	2	2	2	2	11	vynikající
Sharma a kol., 2011	1	0	1	2	2	1	7	špatná
Shin a Jee, 2019	1	0	1	2	2	1	7	špatná
Simpson a kol., 2006	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Solberg a kol., 2015	1	0	2	2	2	0	7	špatná
Sonna a kol., 2001	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Spiering a kol., 2019	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Spori a kol., 2014	1	2	2	2	2	2	11	vynikající
Spori a kol., 2014	1	2	1	2	2	2	10	vynikající
Sporiš a kol., 2012	1	0	1	2	2	0	6	špatná
Steed a kol., 2016	1	2	2	2	2	1	10	vynikající
Stephens a kol., 2012	2	0	1	2	2	1	8	průměrná
Stocker a kol., 2019	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Stone a kol., 2020	1	0	2	2	2	1	8	průměrná
Swedler a kol., 2011	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Szivak a kol., 2013	1	0	2	2	2	1	8	průměrná
Taanila a kol., 2015	1	2	2	2	2	1	10	vynikající
Teyhen a kol., 2015	2	2	1	2	2	2	11	vynikající
Tom a kol., 2020	1	0	2	2	2	1	8	průměrná
Tuch a kol., 2017	1	2	2	2	2	2	11	vynikající
Vaara a kol., 2015	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Vaara a kol., 2015	1	0	2	2	2	1	8	průměrná
Vaara a kol., 2020	1	2	2	2	2	1	10	vynikající
Vantarakis a kol. 2021	1	0	2	2	2	1	8	průměrná
Velepec a kol. 2009	1	0	0	2	2	1	6	špatná
Wade a kol., 2016	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Walker a kol., 2015	1	0	2	2	2	0	7	špatná
Westcott a kol., 2007	1	2	2	2	2	2	11	vynikající
Wilkinson a kol., 2011	1	0	2	2	2	1	8	průměrná
Williams a kol., 2002	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Williams a Rayson, 2006	1	0	1	2	2	2	8	průměrná
Wills a kol., 2020	1	0	2	2	2	2	9	průměrná
Wu a kol., 2018	2	0	1	2	2	2	9	průměrná
Wyss a kol., 2007	1	0	0	2	2	2	7	špatná
Wyss a kol., 2009	1	0	0	0	2	0	3	špatná
Wyss a kol., 2019	1	0	2	2	2	1	8	průměrná