Table S10. Diastolic Blood Pressure Comparative Network Meta-Analysis for the Secondary Exercise Modes.

	AIT	Control	CT	Cycling	IHG	ILE	IWS	Other_Aerobic	RT	Running	SIT	Walking
AIT	AIT	2.85	0.37 (-	-0.24 (-	-0.4 (-	-0.58 (-	-2.69 (-	0.04 (-2.37,	-0.14 (-	-2.58 (-	-0.32 (-	1.48 (-
		(0.67,	2.08,	2.84,	3.32,	5.87,	7.02,	2.47)	2.53,	5.33,	4.08,	0.86, 3.84)
		5.06)	2.83)	2.39)	2.52)	4.76)	1.62)		2.26)	0.19)	3.44)	
Control	-2.85 (-	Control	-2.48 (-	-3.09 (-	-3.25 (-	-3.43 (-	-5.54 (-	-2.81 (-3.94, -	-2.99 (-	-5.43 (-	-3.19 (-	-1.37 (-
	5.06, -		3.63, -	4.53, -	5.18, -	8.3,	9.3, -	1.68)	4.01, -	7.1, -	6.28, -	2.21, -
	0.67)		1.33)	1.66)	1.33)	1.45)	1.84)		1.98)	3.75)	0.1)	0.54)
CT	-0.37 (-	2.48	CT	-0.61 (-	-0.77 (-	-0.95 (-	-3.05 (-	-0.33 (-1.89,	-0.51 (-	-2.95 (-	-0.7 (-4,	1.11 (-0.3,
	2.83,	(1.33,		2.46,	3.01,	5.97,	6.97,	1.23)	1.99,	4.97, -	2.61)	2.53)
	2.08)	3.63)		1.23)	1.48)	4.08)	0.84)		0.97)	0.92)		
Cycling	0.24 (-	3.09	0.61 (-	Cycling	-0.16 (-	-0.33 (-	-2.45 (-	0.29 (-1.54,	0.1 (-	-2.34 (-	-0.08 (-	1.72 (0.06,
	2.39,	(1.66,	1.23,		2.55,	5.4,	6.47,	2.1)	1.63,	4.55, -	3.51,	3.39)
	2.84)	4.53)	2.46)		2.23)	4.75)	1.54)		1.84)	0.14)	3.31)	
IHG	0.4 (-	3.25	0.77 (-	0.16 (-	IHG	-0.17 (-	-2.29 (-	0.44 (-1.79,	0.26 (-	-2.18 (-	0.07 (-	1.88 (-
	2.52,	(1.33,	1.48,	2.23,		5.42,	6.53,	2.68)	1.9,	4.73,	3.57,	0.22, 3.98)
	3.32)	5.18)	3.01)	2.55)		5.04)	1.89)		2.45)	0.38)	3.67)	
ILE	0.58 (-	3.43 (-	0.95 (-	0.33 (-	0.17 (-	ILE	-2.12 (-	0.62 (-4.36,	0.44 (-	-2.01 (-	0.24 (-	2.06 (-
	4.76,	1.45,	4.08,	4.75,	5.04,		8.23,	5.61)	4.56,	7.18,	5.49,	2.89, 7)
	5.87)	8.3)	5.97)	5.4)	5.42)		4.05)		5.4)	3.17)	5.97)	
IWS	2.69 (-	5.54	3.05 (-	2.45 (-	2.29 (-	2.12 (-	IWS	2.72 (-1.13,	2.54 (-	0.1 (-	2.35 (-	4.16 (0.37,
	1.62,	(1.84,	0.84,	1.54,	1.89,	4.05,		6.64)	1.3,	3.96,	2.48,	8.02)
	7.02)	9.3)	6.97)	6.47)	6.53)	8.23)			6.44)	4.24)	7.21)	
Other_Aerobic	-0.04 (-	2.81	0.33 (-	-0.29 (-	-0.44 (-	-0.62 (-	-2.72 (-	Other_Aerobic	-0.18 (-	-2.62 (-	-0.38 (-	1.44 (0.03,
	2.47,	(1.68,	1.23,	2.1,	2.68,	5.61,	6.64,		1.65,	4.64, -	3.65,	2.84)
	2.37)	3.94)	1.89)	1.54)	1.79)	4.36)	1.13)		1.28)	0.6)	2.91)	
RT	0.14 (-	2.99	0.51 (-	-0.1 (-	-0.26 (-	-0.44 (-	-2.54 (-	0.18 (-1.28,	RT	-2.44 (-	-0.19 (-	1.62 (0.33,
	2.26,	(1.98,	0.97,	1.84,	2.45,	5.4,	6.44,	1.65)		4.33, -	3.44,	2.91)
	2.53)	4.01)	1.99)	1.63)	1.9)	4.56)	1.3)			0.53)	3.05)	

Running	2.58 (-	5.43	2.95	2.34	2.18 (-	2.01 (-	-0.1 (-	2.62 (0.6,	2.44	Running	2.24 (-	4.06 (2.19,
	0.19,	(3.75,	(0.92,	(0.14,	0.38,	3.17,	4.24,	4.64)	(0.53,		1.24,	5.93)
	5.33)	7.1)	4.97)	4.55)	4.73)	7.18)	3.96)	,	4.33)		5.77)	
SIT	0.32 (-	3.19	0.7 (-	0.08 (-	-0.07 (-	-0.24 (-	-2.35 (-	0.38 (-2.91,	0.19 (-	-2.24 (-	SIT	1.81 (-
	3.44,	(0.1,	2.61, 4)	3.31,	3.67,	5.97,	7.21,	3.65)	3.05,	5.77,		1.39, 4.99)
	4.08)	6.28)	·	3.51)	3.57)	5.49)	2.48)		3.44)	1.24)		
Walking	-1.48 (-	1.37	-1.11 (-	-1.72 (-	-1.88 (-	-2.06 (-7,	-4.16 (-	-1.44 (-2.84, -	-1.62 (-	-4.06 (-	-1.81 (-	Walking
	3.84,	(0.54,	2.53,	3.39, -	3.98,	2.89)	8.02, -	0.03)	2.91, -	5.93, -	4.99,	
	0.86)	2.21)	0.3)	0.06)	0.22)		0.37)	,	0.33)	2.19)	1.39)	