

表 3. スtockホルム・ワークシヨップスケールの症度による冷水浸漬試験中の
手指皮膚血流の代表値および回復比の比較

A. 末節部領域

測定指	測定点	SWS-3 (n=5)	SWS-2・1 (n=7)	SWS-0 (n=19)	対照群 (n=24)
示指	常温下	1.97 (0.25)	1.59 (0.79)	1.97 (0.47)	2.14 (0.44)
	浸漬中	1.20 (0.11)	1.15 (0.21)	1.39 (0.28)	1.37 (0.25)
	回復期	1.19 (0.26)*	1.46 (0.60)	1.78 (0.50)	1.84 (0.41)
	(回復比) [#]	1.26 (0.39)*	1.38 (0.43)	1.41 (0.30)	1.57 (0.31)
中指	常温下	1.89 (0.35)	1.42 (0.62)*	1.98 (0.42)	2.27 (0.53)
	浸漬中	1.15 (0.22)	1.11 (0.30)*	1.42 (0.30)	1.49 (0.33)
	回復期	1.00 (0.17)**†	1.29 (0.52)*	1.74 (0.50)	1.86 (0.48)
	(回復比) [#]	0.92 (0.08)**†	1.27 (0.41)	1.37 (0.25)	1.54 (0.39)
環指	常温下	1.94 (0.33)	1.53 (0.73)*	2.07 (0.54)	2.30 (0.51)
	浸漬中	1.23 (0.20)	1.16 (0.26)*	1.46 (0.32)	1.57 (0.29)
	回復期	1.17 (0.20)*	1.37 (0.53)	1.81 (0.53)	1.90 (0.48)
	(回復比) [#]	1.07 (0.14)*	1.31 (0.33)	1.43 (0.27)	1.58 (0.44)

B. 指全体領域

測定指	測定点	SWS-3 (n=5)	SWS-2・1 (n=7)	SWS-0 (n=19)	対照群 (n=24)
示指	常温下	1.56 (0.26)	1.35 (0.63)	1.65 (0.43)	1.68 (0.34)
	浸漬中	1.03 (0.16)	1.05 (0.23)	1.18 (0.23)	1.13 (0.18)
	回復期	1.03 (0.18)	1.28 (0.49)	1.52 (0.42)	1.49 (0.29)
	(回復比) [#]	1.08 (0.23)*	1.28 (0.33)	1.39 (0.28)	1.47 (0.27)
中指	常温下	1.46 (0.19)	1.16 (0.43)*	1.54 (0.36)	1.63 (0.32)
	浸漬中	0.99 (0.17)	1.00 (0.23)	1.13 (0.21)	1.16 (0.18)
	回復期	0.90 (0.10)**†	1.10 (0.38)*	1.38 (0.36)	1.42 (0.28)
	(回復比) [#]	0.97 (0.11)**	1.19 (0.31)	1.33 (0.25)	1.42 (0.29)
環指	常温下	1.51 (0.27)	1.20 (0.46)*	1.62 (0.43)	1.70 (0.31)
	浸漬中	1.06 (0.21)	1.02 (0.21)	1.18 (0.24)	1.23 (0.18)
	回復期	1.04 (0.17)	1.15 (0.39)	1.46 (0.39)	1.49 (0.30)
	(回復比) [#]	1.07 (0.14)*	1.21 (0.28)	1.37 (0.24)	1.45 (0.30)

平均(標準偏差)

[#]回復率は次式による: 回復比=(回復期5点の平均値)/(浸漬中5点の最低値)

* $p < 0.05$, ** $p < 0.01$ (vs.対照群), † $p < 0.05$ (vs.SW(0)群): Bonferroniの多重比較。