

資料 2-1 病院薬剤師業務と入院患者アウトカムの回帰分析

アウトカム	説明変数	単変量回帰分析		多変量回帰分析	
		回帰係数 (95%信頼区間)	R ² 値	回帰係数 (95%信頼区間)	R ² 値
在院日数 (日)	病棟薬剤業務実施加算1	0.6990 (0.4297 to 0.9682)	0.0226	0.0487 (-0.1604 to 0.2577)	0.5574
	病棟薬剤業務実施加算2	0.7609 (0.5049 to 1.0170)	0.0297	-0.1729 (-0.3930 to 0.0472)	0.5583
	薬剤管理指導料	0.0257 (-0.0024 to 0.0537)	0.0021	-0.0300 (-0.0517 to -0.0084)	0.5604
	特定薬剤治療管理料	3.4255 (2.6530 to 4.1981)	0.0648	0.2203 (-0.4091 to 0.8496)	0.5575
	常勤薬剤師数	-0.0269 (-0.0653 to 0.0115)	0.0008	-0.0499 (-0.0858 to -0.0139)	0.5603
	薬剤師の充足	-0.1145 (-0.3779 to 0.1489)	-0.0003	-0.1396 (-0.3238 to 0.0446)	0.5582
死亡 (割合)	病棟薬剤業務実施加算1	-0.0042 (-0.0059 to -0.0024)	0.0197	-0.0013 (-0.0026 to -0.0001)	0.6244
	病棟薬剤業務実施加算2	-0.0044 (-0.006 to -0.0029)	0.0281	0.0000 (-0.0012 to 0.0011)	0.6228
	薬剤管理指導料	-0.0002 (-0.0003 to 0.00001)	0.0022	-0.0002 (-0.0003 to -0.00005)	0.6255
	特定薬剤治療管理料	-0.0162 (-0.0199 to -0.0124)	0.0637	-0.0101 (-0.0130 to -0.0073)	0.6396
	常勤薬剤師数	-0.0013 (-0.0015 to -0.0010)	0.0820	-0.0004 (-0.0006 to -0.0002)	0.6278
	薬剤師の充足	-0.0060 (-0.0076 to -0.0045)	0.0534	-0.0019 (-0.0029 to -0.0009)	0.6277
再入院 (割合)	病棟薬剤業務実施加算1	0.0334 (0.0259 to 0.0409)	0.0654	0.0017 (-0.0022 to 0.0055)	0.8056
	病棟薬剤業務実施加算2	0.0352 (0.0281 to 0.0423)	0.0809	0.0021 (-0.0019 to 0.0062)	0.8057
	薬剤管理指導料	0.0017 (0.0009 to 0.0026)	0.0142	0.0002 (-0.0002 to 0.0006)	0.8057
	特定薬剤治療管理料	0.1024 (0.0824 to 0.1225)	0.0848	0.0279 (0.0175 to 0.0383)	0.8104
	常勤薬剤師数	0.0026 (0.0012 to 0.0040)	0.0118	0.0004 (-0.0003 to 0.0011)	0.8057
	薬剤師の充足	-0.0037 (-0.0112 to 0.0038)	-0.0001	-0.0014 (-0.0049 to 0.0020)	0.8056
4週以内の 再入院 (割合)	病棟薬剤業務実施加算1	0.0158 (0.0104 to 0.0213)	0.0289	0.0006 (-0.0019 to 0.0031)	0.8419
	病棟薬剤業務実施加算2	0.0243 (0.0192 to 0.0293)	0.0753	0.0008 (-0.0019 to 0.0034)	0.8420
	薬剤管理指導料	0.0002 (-0.0004 to 0.0008)	-0.0004	0.0002 (-0.0001 to 0.0005)	0.8423
	特定薬剤治療管理料	0.0437 (0.0313 to 0.0561)	0.0422	0.0044 (-0.0015 to 0.0104)	0.8422
	常勤薬剤師数	-0.0023 (-0.0030 to -0.0016)	0.0383	0.0002 (-0.0002 to 0.0006)	0.8420
	薬剤師の充足	-0.0100 (-0.0153 to -0.0047)	0.0119	-0.0010 (-0.0032 to 0.0012)	0.8420