

Таблица 6

**Динамика оксигеметрических показателей
за период производственной практики студентов КГ, ЭГ-1 и ЭГ-2**

Параметры	Группы	Перед практикой			После практики			Разность $\bar{X}_2 \pm \bar{X}_3$	Достоверность	
		$\bar{X}_2 \pm m_2$	σ_2	V_2	$\bar{X}_3 \pm m_3$	σ_3	V_3		t	P
Начало снижения насыщения крови кислородом, с	КГ	15,75 ± 0,84	± 3,74	12,28	12,06 ± 0,25	± 1,00	7,89	3,09	3,3	< 0,05
	ЭГ-1	13,80 ± 0,23	± 2,0	12,9	13,34 ± 0,89	± 4,01	10,92	0,46	2,1	< 0,05
	ЭГ-2	15,94 ± 0,72	± 3,14	9,88	12,67 ± 0,99	± 4,34	10,31	0,27	0,2	> 0,05
Уровень снижения насыщения крови кислородом, %	КГ	17,29 ± 0,83	± 3,74	11,15	18,40 ± 0,88	± 3,94	10,79	1,11	1,8	> 0,05
	ЭГ-1	17,76 ± 1,19	± 0,35	14,68	17,77 ± 0,90	± 4,01	25,10	0,21	0,9	> 0,05
	ЭГ-2	17,66 ± 0,75	± 3,25	9,77	17,25 ± 0,25	± 0,64	3,01	0,41	1,7	> 0,05
Скорость кровотока, с	КГ	6,24 ± 0,21	± 1,31	18,34	5,83 ± 0,14	± 0,57	13,00	0,41	2,6	< 0,05
	ЭГ-1	6,50 ± 0,23	± 1,04	15,09	6,42 ± 0,25	± 1,10	15,84	0,08	0,8	> 0,05
	ЭГ-2	6,61 ± 0,18	± 0,79	14,79	5,60 ± 0,11	± 0,46	9,42	0,01	0,2	> 0,05
Восстановление насыщения крови кислородом, с	КГ	114,25 ± 4,19	± 18,72	3,79	127,80 ± 5,98	± 26,74	4,79	13,55	3,8	< 0,05
	ЭГ-1	115,95 ± 6,88	± 30,75	4,78	124,29 ± 5,68	± 25,40	4,41	8,54	2,3	< 0,05
	ЭГ-2	117,42 ± 5,59	± 24,39	4,21	117,70 ± 4,35	± 18,97	4,04	0,28	0,4	> 0,05