## 別表1

			配当	単位数		授業形態		一単位	
区分		授業科目	年次	必修	選択	講義演習	実験 実習	当たりの時間数	備考
概胞 学		細胞検査学特論 I	1	1		0		30	
İ	論学	細胞検査学特論Ⅱ	1	1		0		30	
	婦 人 科	婦人科細胞診断学1	1	1		0		30	
		婦人科細胞診断学2	1	1		0		30	
細胞診断学		婦人科細胞診実習	1	1			0	45	
	呼吸器	呼吸器細胞診断学1	1	1		0		30	
		呼吸器細胞診断学2	1	1		0		30	
		呼吸器細胞診実習	1	1			0	45	
	体 腔 液	体腔液細胞診断学	1	1		0		30	
		<b>体腔液細胞診実習</b>	1	1			0	45	
	消化器	消化器細胞診断学	1	1		0		30	
		消化器細胞診実習	1	1			0	45	
	乳 腺	乳腺細胞診断学	1	1		0		30	
		乳腺細胞診実習	1	1			0	45	
	※ 尿 器	泌尿器細胞診断学	1	1		0		30	
		泌尿器細胞診実習	1	1			0	45	
	甲 状 腺	甲状腺細胞診断学	1	1		0		30	
		甲状腺細胞診実習	1	1			0	45	
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	リンバ節細胞診断学	1	1		0		30	
		骨•軟骨細胞診断学	1	1		0		30	
		造血器等細胞診断学	1	1		0		30	
		リンパ節細胞診実習	1	1			0	45	
		骨・軟骨細胞診実習	1	1			0	45	
		造血器等細胞診実習	1	1			0	45	
	•	細胞診実習全科	1	2			0	45	
	-		İ	26					

## 別表 2

(円)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(17)
入学金	授業料	教育充実費
170,000	420,000	210,000