

学生による教育評価（基礎系実習）

評価施行日 平成 年 月 日（ 曜日）

授業科目名

担当講座名

A. この授業（基礎系実習）について、以下の項目を⑤～①で評価し、口内に記入してください。

（1）この実習に対する教員の準備状況はどうでしたか。

- ⑤大変良かった ④まあまあ良かった ③良くも悪くもなし
②あまり良くなかった ①悪かった

（2）指導教員の熱意、情熱を感じましたか。

- ⑤十分に感じた ④かなり感じた ③ある程度感じられた
②少しだけ感じた ①全く感じられなかった

（3）この実習についての教員の指導態度、方法はどうでしたか。

- ⑤大変良かった ④まあまあ良かった ③良くも悪くもなし
②あまり良くなかった ①悪かった

（4）この実習の内容について理解できましたか。

- ⑤良く理解できた ④まあまあ理解できた ③半分くらい
②理解不能のところが多かった ①全く分からなかった

（5）この実習に興味をもてましたか。

- ⑤大変興味もてた ④まあまあもてた ③どちらとも言えない
②あまりもてなかった ①全く興味もてなかった

B. この実習について、あなたの満足度はどの程度ですか。

- ⑤90%以上 ④90～70% ③70～50% ②50～30% ①30%以下

C. この実習についての意見などを自由に記載して下さい。（裏面も利用して下さい。）

授業評価アンケート集計結果（基礎系実習）【平成28年度前期】

授業科目名（学年）	担当教員名	講座等名	調査実施日	回収枚数	評価項目（A）（平均）						評価項目（B）（平均）
					（1）	（2）	（3）	（4）	（5）	平均	
病理学実習（3年）		分子病態病理学講座	6月17日	39 (132)	3.8	3.4	3.5	3.6	3.6	3.6	3.3
生理学実習（2年）		統合機能生理学講座	6月27日	77 (133)	4.1	4.1	4.1	4.0	4.1	4.1	3.9
薬理学実習（3年）		病態薬理学講座	7月5日	48 (132)	4.4	4.4	4.4	4.2	4.4	4.4	4.2
生化学実習（2年）		糖鎖工学講座	7月15日	21 (132)	4.5	4.3	4.4	4.1	4.1	4.3	4.1
生化学実習（2年）		ゲノム生化学講座	7月15日	19 (133)	4.4	4.1	4.1	4.1	4.2	4.2	4.0
病理学実習（3年）		脳神経病理学講座	7月15日	33 (132)	4.8	4.8	4.7	4.6	4.7	4.7	4.8
生化学実習（2年）		分子生体防御学講座	7月25日	39 (132)	4.3	4.0	4.2	4.2	4.2	4.2	4.1
解剖学実習（2年）		生体構造医学講座	8月2日	26 (132)	4.4	4.4	4.3	4.2	4.6	4.4	4.4