

令和3年度 医学部授業評価実施結果について

1. 実施項目

(1) 学生による教員評価

対象:本年度学部講義・実習を行った全教員 243名(臨床191名、基礎51名、寄附1名)

(2) 学生による科目全体の評価

対象:本年度に実施された全科目 58科目(2年15科目、3年20科目、4年23科目)

※第1学年科目は教養教育センターでの実施と重複するため未実施

2. 実施方法

(1) 教員評価については、WebClassを利用して、教員が指定する講義日に実施。

※年間を通して1回以上実施。実施の都度、教員へフィードバック

(2) 科目全体の評価については、授業終了後にマークシートで実施。

※各教員および科目責任者に対して結果のフィードバックはすでに実施

3. 実施状況

(1) 教員評価

	実施教員数(実施割合)	うち、臨床教員	うち、基礎教員	うち、寄附教員
令和3年度 (今年度)	148名(60.91%)	116名(60.73%)	31名(60.78%)	1名(100%)
令和2年度	135名(56.25%)	106名(55.20%)	28名(59.57%)	1名(100%)
令和元年度	105名(41.20%)	79名(38.50%)	26名(52.00%)	-

※講座の教員評価実施割合については次ページに記載

(2) 科目評価

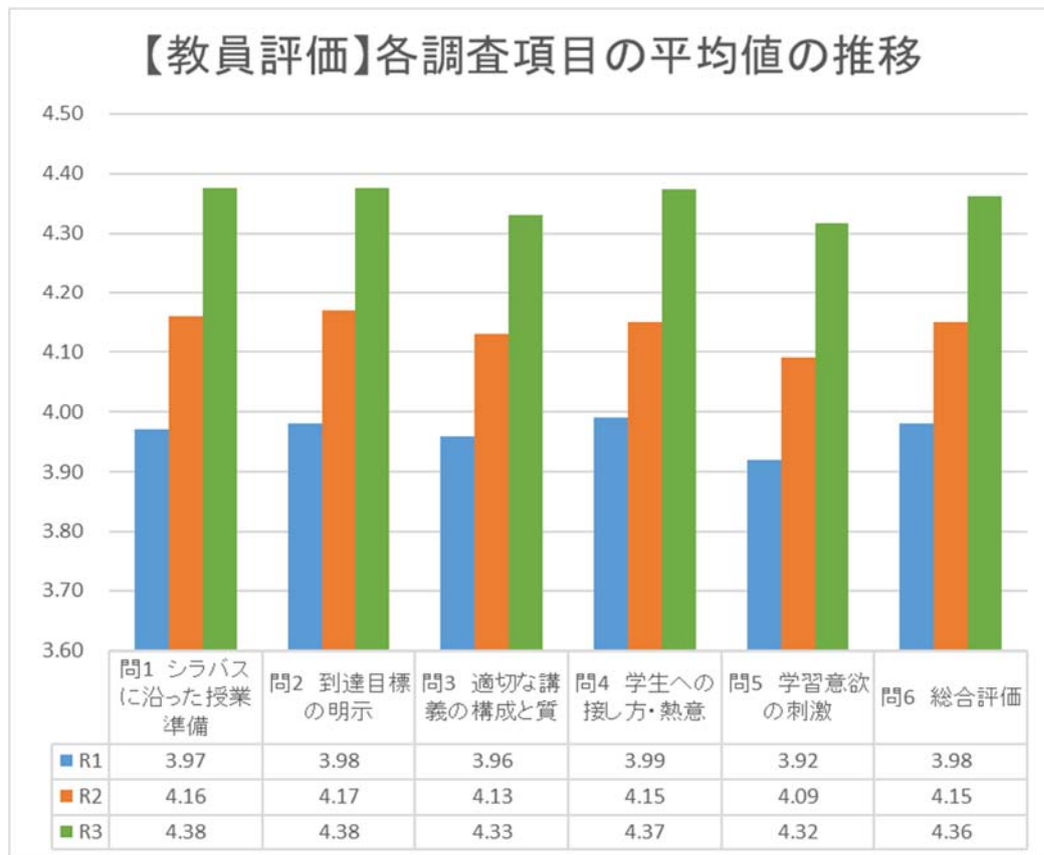
	実施科目数(実施割合)	未実施科目
令和3年度 (今年度)	58科目(100%)	なし
令和2年度	59科目(100%)	なし
令和元年度	58科目(100%)	なし

参考：令和3年度講座別教員評価実施教員数一覧

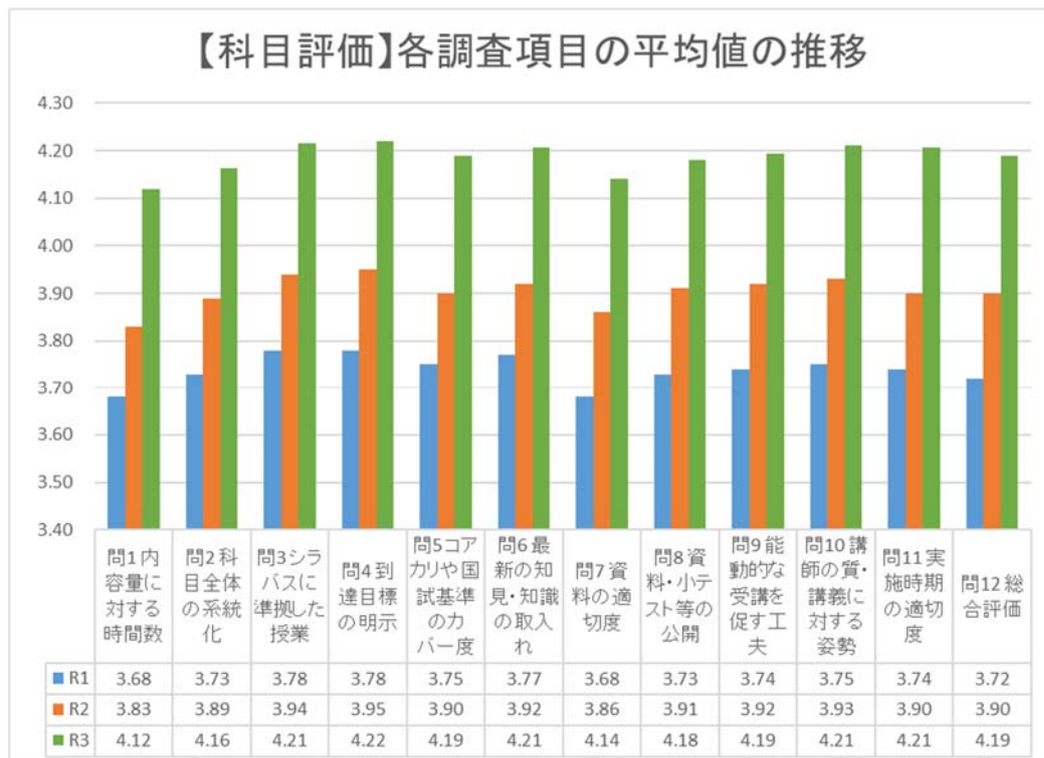
所属名称	評価対象教員数	評価実施教員数	授業評価実施割合
解剖学講座人体発生学分野	6	5	83.3%
解剖学講座細胞生物学分野	4	4	100.0%
生理学講座統合生理学分野	5	4	80.0%
生化学講座分子医化学分野	4	1	25.0%
微生物学講座感染症学・免疫学分野	3	1	33.3%
薬理学講座情報伝達医学分野	2	1	50.0%
病理学講座機能病態学分野	4	1	25.0%
衛生学公衆衛生学講座	6	2	33.3%
法科学講座法医学分野	3	2	66.7%
医学教育学講座医学教育学分野	2	2	100.0%
医学教育学講座地域医療学分野	1	1	100.0%
医歯薬総合研究所超高磁場MRI診断・病態研究部門	1	1	100.0%
医歯薬総合研究所医療開発研究部門	3	1	33.3%
医歯薬総合研究所腫瘍生物学研究部門	3	3	100.0%
医歯薬総合研究所神経科学研究部門	1	1	100.0%
医歯薬総合研究所生体情報解析部門	2	0	0.0%
医歯薬総合研究所実験動物医学研究部門	1	1	100.0%
基礎計	51	31	60.8%
内科学講座消化器内科消化管分野	3	2	66.7%
内科学講座消化器内科肝臓分野	5	5	100.0%
内科学講座糖尿病・代謝・内分泌内科分野	6	6	100.0%
内科学講座腎・高血圧内科分野	3	1	33.3%
内科学講座循環器内科分野	5	0	0.0%
内科学講座呼吸器内科分野	3	1	33.3%
内科学講座血液腫瘍内科分野	5	3	60.0%
内科学講座脳神経内科・老年科分野	6	1	16.7%
外科学講座	9	2	22.2%
脳神経外科学講座	7	3	42.9%
心臓血管外科学講座	2	1	50.0%
呼吸器外科学講座	2	1	50.0%
整形外科科学講座	13	9	69.2%
形成外科学講座	6	6	100.0%
産婦人科学講座	13	2	15.4%
小児科学講座	9	3	33.3%
耳鼻咽喉科学講座	3	2	66.7%
眼科学講座	10	5	50.0%
皮膚科学講座	4	3	75.0%
泌尿器科学講座	9	9	100.0%
神経精神科学講座	5	4	80.0%
放射線医学講座	9	8	88.9%
麻酔学講座	8	5	62.5%
臨床検査医学講座	5	4	80.0%
救急・災害・総合医学講座救急医学分野	5	1	20.0%
救急・災害・総合医学講座災害医学分野	4	4	100.0%
救急・災害・総合医学講座総合診療医学分野	3	0	0.0%
岩手県高度救命救急センター	7	4	57.1%
病理診断学講座	7	7	100.0%
臨床腫瘍学講座	1	1	100.0%
医療安全学講座	1	1	100.0%
睡眠医療学科	1	1	100.0%
臨床遺伝学科	4	4	100.0%
緩和医療学科	1	1	100.0%
放射線腫瘍学科	3	3	100.0%
頭頸部外科学科	1	1	100.0%
リハビリテーション医学講座	3	2	66.7%
臨床計	191	116	60.7%
障がい児者医療学講座	1	1	100.0%
寄附計	1	1	100.0%
総計	243	148	60.9%

4. 評価項目と全体平均値の推移

(1) 教員評価



(2) 科目評価



5. 個別評価

(1) 教員評価において総合評価が良かった教員(総合評価上位5名)

教員情報			問1	問2	問3	問4	問5	問6	問7
講座	役職	氏名	シラバスに沿った授業準備	到達目標の明示	(程度・内容・量) 講義の構成と質	学生への接し方・熱意	学習意欲の刺激	総合評価	自身の修学度
各調査項目平均値			4.38	4.38	4.33	4.37	4.32	4.36	4.16
内科学講座消化器内科肝臓分野	特任准教授	黒田 英克	4.93	4.95	4.97	4.95	4.93	4.95	4.81
泌尿器科学講座	教授	小原 航	4.60	4.60	4.60	4.65	4.63	4.69	4.54
整形外科科学講座	助教	村上 賢也	4.64	4.57	4.62	4.62	4.62	4.67	4.55
緩和医療学科	特任教授	木村 祐輔	4.65	4.60	4.55	4.68	4.62	4.67	4.58
産婦人科学講座	教授	馬場 長	4.61	4.60	4.63	4.66	4.61	4.66	4.41

上位教員自由記載欄抜粋

○内科学講座消化器内科肝臓分野 黒田先生

- ・どこを覚えたらいいのかポイントが分かりやすかったです。
- ・要点がまとめられていて、分かりやすかった。
- ・ポイントが押さえられていてとても分かりやすかったです！ありがとうございました
- ・いい授業でした。分かりやすかったです。
- ・本当にわかりやすかったです。ご講義ありがとうございました。
- ・変に冗長ではなく、適切な量のレジюмеと講義で大変よかったです。
- ・とてもわかりやすく興味深かった。
- ・分かりやすく、自分も見てみたくなりました！
- ・大変分かりやすかったです。全ての授業をやって頂きたいぐらいです。ありがとうございました。
- ・感じの良い柔らかい先生ですごく良かった
- ・実際の手術方法を動画で見せて頂いて、分かりやすかった。
- ・とても、わかりやすかったです。面白い治療を学びました。

○泌尿器科学講座 小原先生

- ・とても分かりやすい授業でした。新しいシステムも授業参加型で良かったです。先生みたいな講義が増えると嬉しいです。
- ・生徒参加型授業で面白かったです。

- ・カスタムフォームを使った授業は自分が何処が弱いのかを知るだけでなく周囲との差も理解できるので、とても良かった。
- ・カスタムフォームで、間違った選択肢を選んだ場合に、解説をしていただけて、理解が深まりました。
- ・的確で明確で簡潔で楽しかったです。ありがとうございました。
- ・カスタムフォームは答える度に qr コードを読み取るか、問題画面をブックマークしておく必要があるみたいです。素晴らしい授業をありがとうございました。
- ・カスタムフォームは、確認になってよかったです。
- ・カスタムフォームよかったです。
- ・楽しい授業でした。
- ・フォームは最初からすべて問題表示にすれば、少し先生の手間が省けるかもしれません。問題なく使え、楽しみながら解けました。
- ・指されるよりもアンケートの方が緊張なくて良いので助かります。
- ・学生がスマホで問題に答えながら授業が進んだので、理解が深まりました。
- ・分かりやすかったです。
- ・別の先生が participol というか投票サイト？を使っていました
- ・カスタムフォームが、とても良かったです！授業もわかりやすかったです！
- ・カスタムのやつおもしろかったですクイズ形式で毎回問題提示するのは良いと思います。

○整形外科学講座 村上先生

- ・ありがとうございました。

○緩和医療学科 木村先生

- ・ほとんど分からなかった緩和医療に興味を持てた。
来年以降に実習で病棟に行けることが楽しみになりました。
- ・普段の授業とは違う内容で、良い話が聞けたと思う。
- ・答えのない領域であるため、勉強してどうにかなる問題ではないと考えています。
おそらく卒業してから何年経っても、正解には行きつかないとは思いますが、改めて考える良い機会でした。患者さんと家族を尊重できるような医師となれるように精進したいと思います、ありがとうございました。

○産婦人科学講座 馬場先生

- ・講義全体を通して、ただ医学を学ぶだけではなく、考える時間も多く得られて、興味を持ちながら主体的に講義の望めました。一方で問題演習も多く取り入れていただけて、講義内容の理解や復習も進めやすかったです。ありがとうございました。

(2) 科目評価において総合評価が良かった科目（各学年総合評価上位3科目）

令和3年度 医学部専門科目 科目別授業評価結果一覧（総合評価順）

学年	科目名	科目責任者			問1	問2	問3	問4	問5	問6	問7	問8	問9	問10	問11	問12
		講座	職	氏名	内 容 量 に 対 す る	化 科 目 全 体 の 系 統	シ ラ バ ス に 準 拠	到 達 目 標 の 明 示	基 コ ア の カ リ ヤ バ ー 国 度 試	最 新 の 取 入 れ ・ 知	資 料 の 適 切 度	等 資 料 の 公 開 ・ 小 テ ス ト	能 動 的 な 受 講 を 促 す 工 夫	に 講 師 の 質 ・ 勢 を 対 す る 姿 ・ 講 義	度 実 施 時 期 の 適 切	総 合 評 価
平均					4.12	4.16	4.21	4.22	4.19	4.21	4.14	4.18	4.19	4.21	4.21	4.19
2	神経科学	解剖学講座細胞生物学分野	教授	中崎 克己	4.26	4.44	4.44	4.46	4.42	4.41	4.46	4.52	4.52	4.55	4.45	4.52
	組織学	解剖学講座細胞生物学分野	教授	齋野 朝幸	4.06	4.31	4.42	4.41	4.39	4.41	4.28	4.52	4.40	4.44	4.39	4.41
	臨床解剖学	解剖学講座人体発生学分野	教授	人見 次郎	3.94	4.20	4.22	4.27	4.24	4.23	4.13	4.11	4.30	4.23	4.19	4.23
3	産婦人科学	産婦人科学講座	教授	馬場 長	4.36	4.33	4.42	4.41	4.43	4.43	4.36	4.37	4.43	4.47	4.48	4.46
	血液病学	内科学講座血液腫瘍内科分野	教授	伊藤 薫樹	4.27	4.28	4.30	4.35	4.33	4.34	4.30	4.31	4.30	4.39	4.40	4.40
	腎臓病学	内科学講座腎・高血圧内科分野	教授	旭 浩一	4.26	4.25	4.34	4.33	4.32	4.37	4.25	4.19	4.26	4.35	4.40	4.30
4	形成外科学	形成外科学講座	教授	櫻庭 実	4.42	4.46	4.45	4.47	4.46	4.49	4.45	4.47	4.49	4.50	4.47	4.48
	耳鼻咽喉科学	耳鼻咽喉科学講座	教授	佐藤 宏昭	4.44	4.45	4.45	4.46	4.46	4.45	4.44	4.46	4.45	4.47	4.48	4.46
	皮膚科学	皮膚科学講座	教授	天野 博雄	4.41	4.44	4.41	4.45	4.43	4.44	4.41	4.44	4.44	4.45	4.44	4.45