

第1～4学年授業評価アンケート集計結果一覧

問1. 授業(講義、実習全般)はあなたの能動的学修を促すようにデザインされていましたか。

問2. 授業はあなたの学修を支援する観点から工夫や配慮がされていましたか。

問3. その科目の学修目標はどの程度達成されましたか。

※5段階評価

学年	科目名	令和7年度			令和6年度			令和5年度		
		問1	問2	問3	問1	問2	問3	問1	問2	問3
1	医学概論	3.77	3.77	3.78	3.57	3.58	3.54	3.94	3.98	3.84
1	医学統合プログラム1	4.15	4.08	4.01	3.88	3.82	3.78	3.68	3.65	3.64
1	医学実地演習1	4.05	3.98	4.02	3.97	3.91	3.90	4.03	3.98	3.90
1	基礎科学特別講義	3.95	3.91	3.88	3.82	3.79	3.84	3.82	3.77	3.77
1	克己殉公・人文社会科学	3.63	3.60	3.54	3.74	3.70	3.71	3.80	3.80	3.81
1	科学的探究1	3.76	3.82	3.78	3.63	3.73	3.61	3.94	3.91	3.89
1	行動科学1	3.69	3.68	3.68	3.80	3.83	3.68	3.45	3.40	3.37
1	医療情報科学・データサイエンス1	3.90	3.82	3.71	3.69	3.65	3.57	3.75	3.70	3.57
1	人工知能概論	3.50	3.49	3.39	3.70	3.64	3.39	3.48	3.34	3.22
1	英語1	3.53	3.43	3.52	3.73	3.70	3.70	3.63	3.59	3.54
1	数学	3.88	3.98	3.94	3.88	3.89	3.89	3.95	4.04	3.99
1	スポーツ科学	3.94	3.73	3.97	4.03	4.02	4.01	4.00	3.94	4.00
1	生命科学基礎(生物) ※選択科目	4.01	4.03	3.67	4.19	4.24	3.83	4.27	4.27	3.73
1	生命科学基礎(化学) ※選択科目	-	-	-	5.00	5.00	4.50	5.00	5.00	5.00
1	生命科学基礎(物理) ※選択科目	3.85	3.85	3.67	4.12	4.15	3.97	4.02	3.95	3.53
1	生命科学概論(生物)	4.19	4.19	4.12	3.98	3.92	3.89	4.17	4.16	4.09
1	生命科学概論(化学)	3.85	3.79	3.70	3.95	3.95	3.85	3.74	3.69	3.61
1	生命科学概論(物理)	3.78	3.77	3.78	3.92	3.92	3.92	3.78	3.77	3.80
1	細胞の構造と機能	4.02	4.04	4.08	3.80	3.81	3.71	3.86	3.86	3.78
1	組織・臓器の発生・構造と機能1	4.16	4.02	4.01	3.61	3.55	3.56	3.68	3.62	3.65
1	個体の正常構造と機能1	4.07	3.98	3.94	3.89	3.89	3.86	3.90	3.82	3.80
2	医学統合プログラム2	4.22	4.22	4.17	-	-	-	-	-	-
2	医事法学	4.10	4.09	4.19	4.17	4.20	4.14	-	-	-
2	医学実地演習2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	医学福祉論・医療倫理	4.32	4.34	4.32	4.33	4.32	4.33	-	-	-
2	科学的探究2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	行動科学2	4.22	4.25	4.23	4.16	4.18	4.15	-	-	-
2	医療情報科学・データサイエンス2	4.22	4.27	4.18	4.03	4.02	3.95	-	-	-
2	英語2	4.23	4.26	4.21	4.00	3.94	3.94	-	-	-
2	統計学	4.37	4.40	4.27	4.27	4.33	4.26	-	-	-
2	運動生理学	4.15	4.16	4.13	4.16	4.20	4.15	-	-	-
2	組織・臓器の発生・構造と機能2	4.32	4.15	4.07	3.95	3.86	3.84	-	-	-
2	個体の正常構造と機能2	4.38	4.33	4.21	4.32	4.21	4.05	-	-	-
2	刺激受容と情報伝達	4.36	4.39	4.32	4.22	4.21	4.16	-	-	-

第1～4学年授業評価アンケート集計結果一覧

問1. 授業(講義、実習全般)はあなたの能動的学修を促すようにデザインされていましたか。

問2. 授業はあなたの学修を支援する観点から工夫や配慮がされていましたか。

問3. その科目の学修目標はどの程度達成されましたか。

※5段階評価

学年	科目名	令和7年度			令和6年度			令和5年度		
		問1	問2	問3	問1	問2	問3	問1	問2	問3
2	生体の構成物質	4.34	4.36	4.32	4.26	4.29	4.21	-	-	-
2	恒常性の調節機構	4.30	4.29	4.24	4.25	4.25	4.20	-	-	-
2	生体と微生物	4.31	4.31	4.30	4.30	4.31	4.24	-	-	-
2	免疫と生体防御	4.30	4.29	4.30	4.32	4.25	4.24	-	-	-
3	医学統合プログラム3・生体システム概念	4.20	4.15	4.17	-	-	-	-	-	-
3	医学実地演習3	4.07	3.99	4.05	-	-	-	-	-	-
3	症候学・臨床医学概論	4.00	3.95	3.97	-	-	-	-	-	-
3	国際保健	4.24	4.23	4.21	-	-	-	-	-	-
3	医学工学	4.11	4.11	4.10	-	-	-	-	-	-
3	科学的探究3	4.23	4.15	4.25	-	-	-	-	-	-
3	行動科学3	4.10	4.10	4.11	-	-	-	-	-	-
3	医療情報科学・データサイエンス3	4.18	4.15	4.17	-	-	-	-	-	-
3	英語3	4.25	4.21	4.21	-	-	-	-	-	-
3	社会医学1	4.21	4.21	4.12	-	-	-	-	-	-
3	社会医学2	4.18	4.19	4.16	-	-	-	-	-	-
3	薬物・放射線と生体	4.39	4.32	4.25	-	-	-	-	-	-
3	病因と病態	4.02	4.04	4.03	-	-	-	-	-	-
3	循環器	4.08	4.07	3.99	-	-	-	-	-	-
3	神経	4.17	4.14	4.11	-	-	-	-	-	-
3	呼吸器	4.08	4.06	4.01	-	-	-	-	-	-
3	感染症	4.07	4.09	4.09	-	-	-	-	-	-
3	腫瘍・放射線	4.17	4.15	4.17	-	-	-	-	-	-
3	消化器	4.09	4.07	4.05	-	-	-	-	-	-
3	内分泌・代謝	4.27	4.27	4.23	-	-	-	-	-	-
3	腎・泌尿器	4.19	4.18	4.18	-	-	-	-	-	-
3	血液	4.27	4.20	4.19	-	-	-	-	-	-
3	アレルギー・膠原病	4.21	4.20	4.18	-	-	-	-	-	-
4	救急と生体管理	4.25	4.23	4.24	4.53	4.52	4.44	4.20	4.19	4.17
4	産婦人科学	4.14	4.12	4.13	4.33	4.35	4.27	4.23	4.22	4.20
4	運動・感覚	4.14	4.14	4.15	4.33	4.33	4.29	4.15	4.16	4.13
4	小児・思春期医学	4.24	4.23	4.25	4.38	4.38	4.33	4.23	4.22	4.15
4	頭頸部・耳鼻咽喉科学	4.16	4.18	4.16	4.37	4.36	4.35	4.21	4.21	4.18
4	眼科	4.19	4.09	4.19	4.42	4.43	4.40	4.22	4.23	4.20
4	皮膚科学	4.20	4.19	4.17	4.38	4.37	4.37	4.19	4.19	4.17

第1～4学年授業評価アンケート集計結果一覧

問1. 授業(講義、実習全般)はあなたの能動的学修を促すようにデザインされていましたか。

問2. 授業はあなたの学修を支援する観点から工夫や配慮がされていましたか。

問3. その科目の学修目標はどの程度達成されましたか。

※5段階評価

学年	科目名	令和7年度			令和6年度			令和5年度		
		問1	問2	問3	問1	問2	問3	問1	問2	問3
4	形成・再建・再生	4.23	4.26	4.20	4.41	4.42	4.37	4.25	4.25	4.23
4	精神医学	4.02	4.03	4.05	4.32	4.34	4.33	4.17	4.17	4.15
4	麻酔・集中管理・疼痛制御	4.18	4.15	4.19	4.45	4.46	4.44	4.22	4.22	4.20
4	統合臨床	4.15	4.15	4.07	4.44	4.40	4.37	4.17	4.19	4.15
6	社会医学	4.21	4.20	4.11	4.01	3.97	4.00	4.01	3.97	4.00

※ 第2学年については、令和6年度から学年進行で適用された科目となるため、令和5年度の集計結果はない。

第3学年については、令和7年度から学年進行で適用された科目となるため、令和6、5年度の集計結果はない。

生命科学基礎(化学)は令和7年度の履修者なし

医学実地演習2、科学的探究2は令和7年度アンケートを実施せず