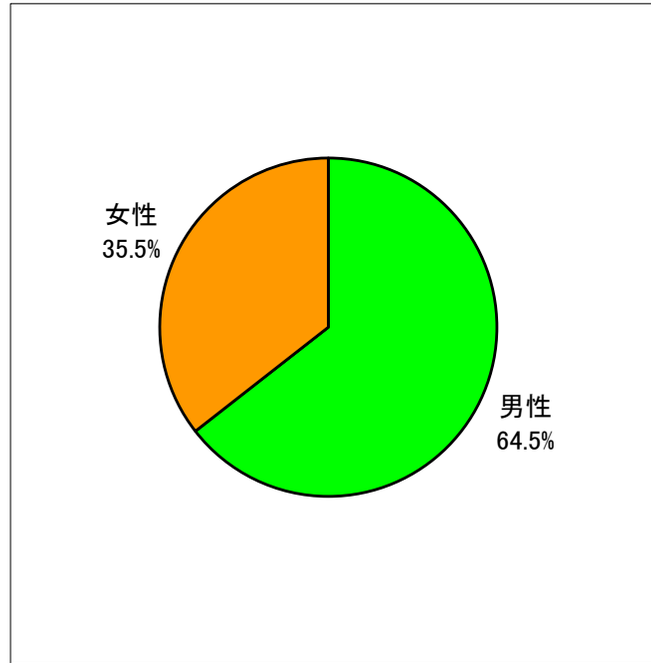


【卒業生に対するアンケート(2020)】

回答数 121件

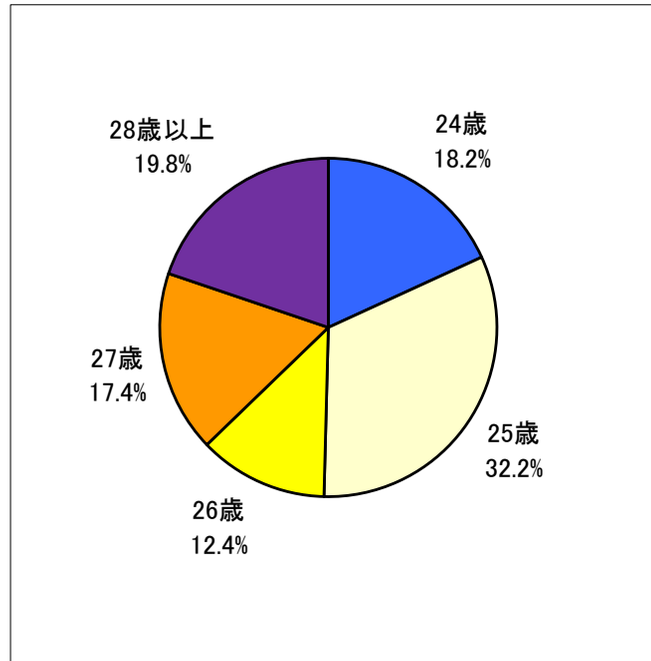
Q1 性別

男性	78	64.5%
女性	43	35.5%
合計	121	100.0%



Q2 年齢

23歳以下	0	0.0%
24歳	22	18.2%
25歳	39	32.2%
26歳	15	12.4%
27歳	21	17.4%
28歳以上	24	19.8%
合計	121	100.0%

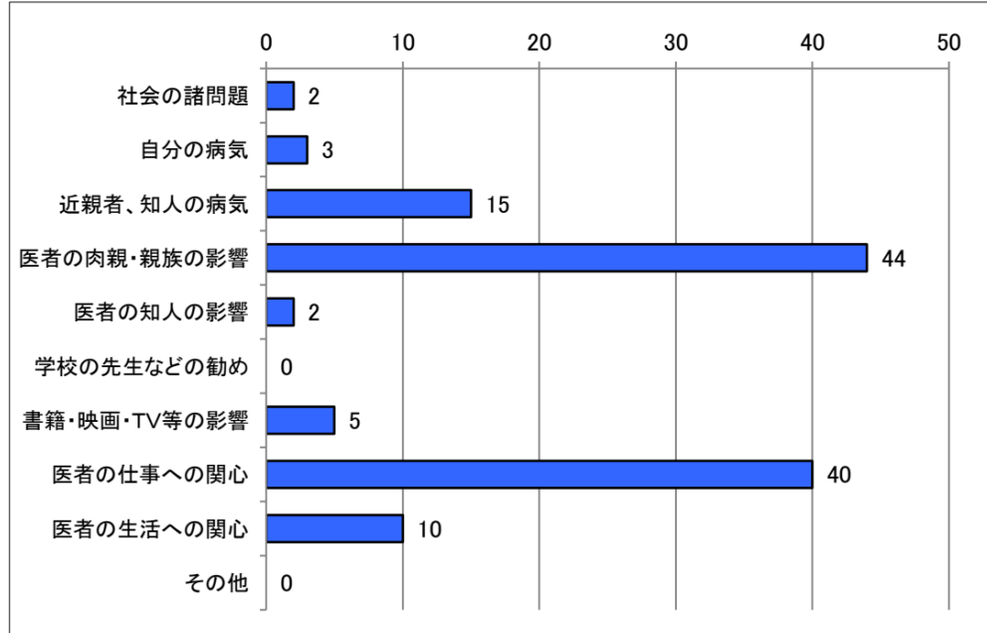


【卒業生に対するアンケート(2020)】

回答数 121件

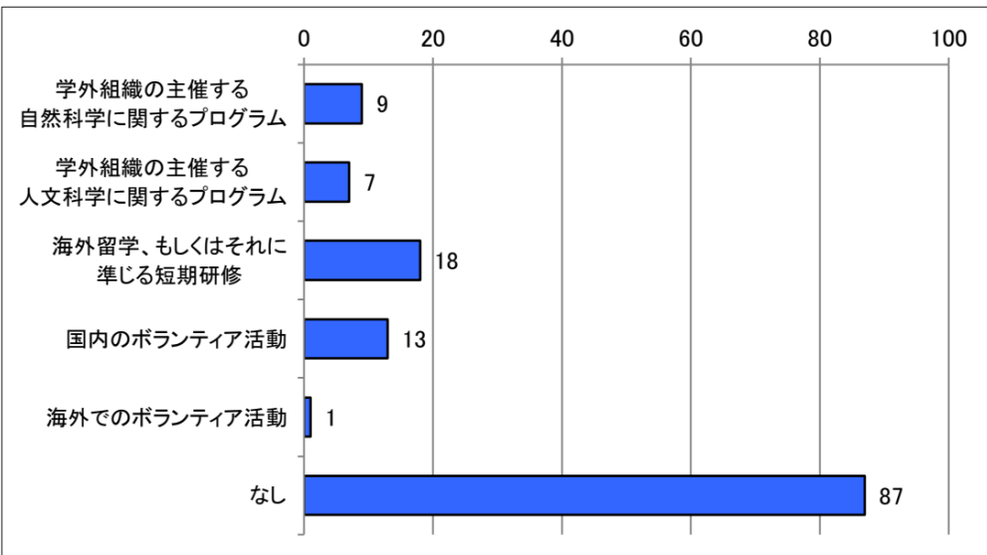
Q3 医学部に入ろうと考えた一番のきっかけは何だったと思いますか？

1	社会の諸問題	2	1.7%
2	自分の病気	3	2.5%
3	近親者、知人の病気	15	12.4%
4	医者肉親・親族の影響	44	36.4%
5	医者の知人の影響	2	1.7%
6	学校の先生などの勧め	0	0.0%
7	書籍・映画・TV等の影響	5	4.1%
8	医者の仕事への関心	40	33.1%
9	医者の生活への関心	10	8.3%
10	その他	0	0.0%
	合計	121	100.0%



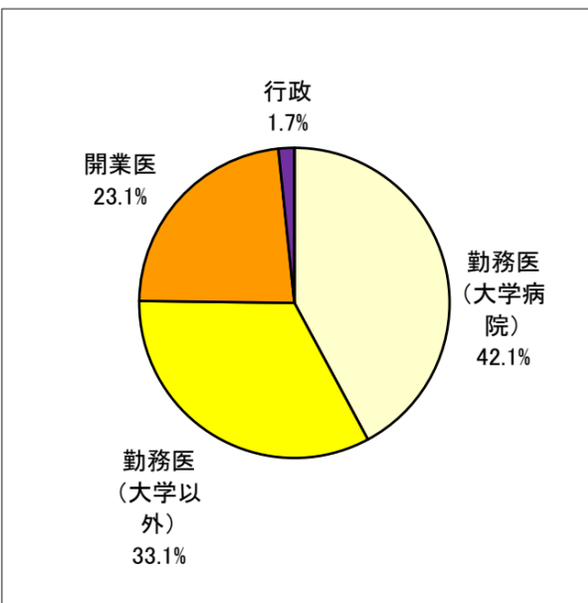
Q4 次の中で、在学中に経験したことのあるものを選んでください(複数回答可)

	学外組織の主催する自然科学に関するプログラム	9	7.4%
	学外組織の主催する人文科学に関するプログラム	7	5.8%
	海外留学、もしくはそれに準じる短期研修	18	14.9%
	国内のボランティア活動	13	10.7%
	海外でのボランティア活動	1	0.8%
	なし	87	71.9%



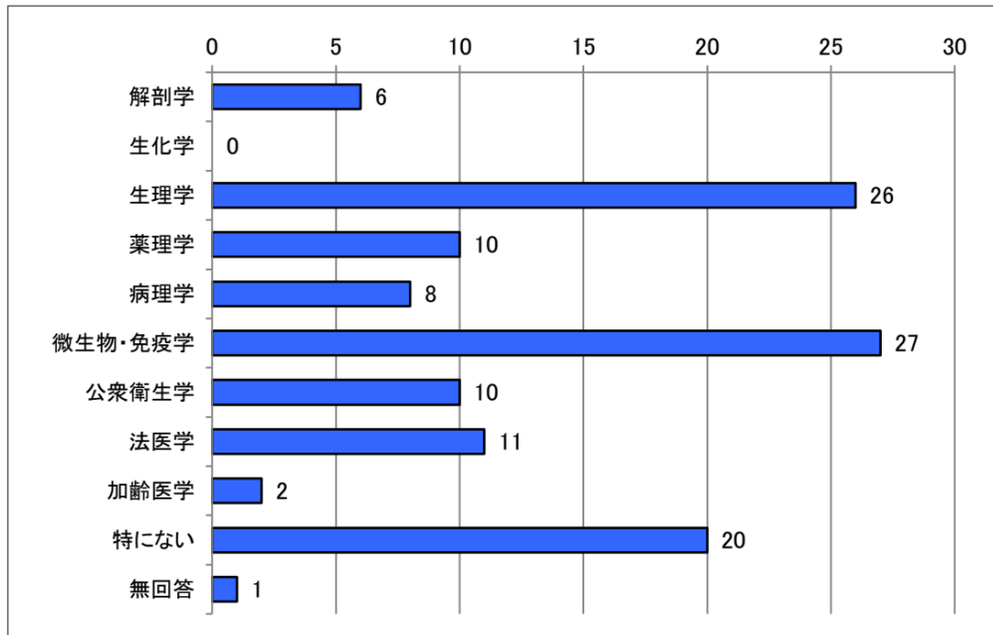
Q5 将来どのような職域に進みたいですか？

1	基礎研究者(大学、公的機関)	0	0.0%
2	基礎研究者(企業)	0	0.0%
3	勤務医(大学病院)	51	42.1%
4	勤務医(大学以外)	40	33.1%
5	開業医	28	23.1%
6	行政	2	1.7%
7	その他	0	0.0%
	合計	121	100.0%



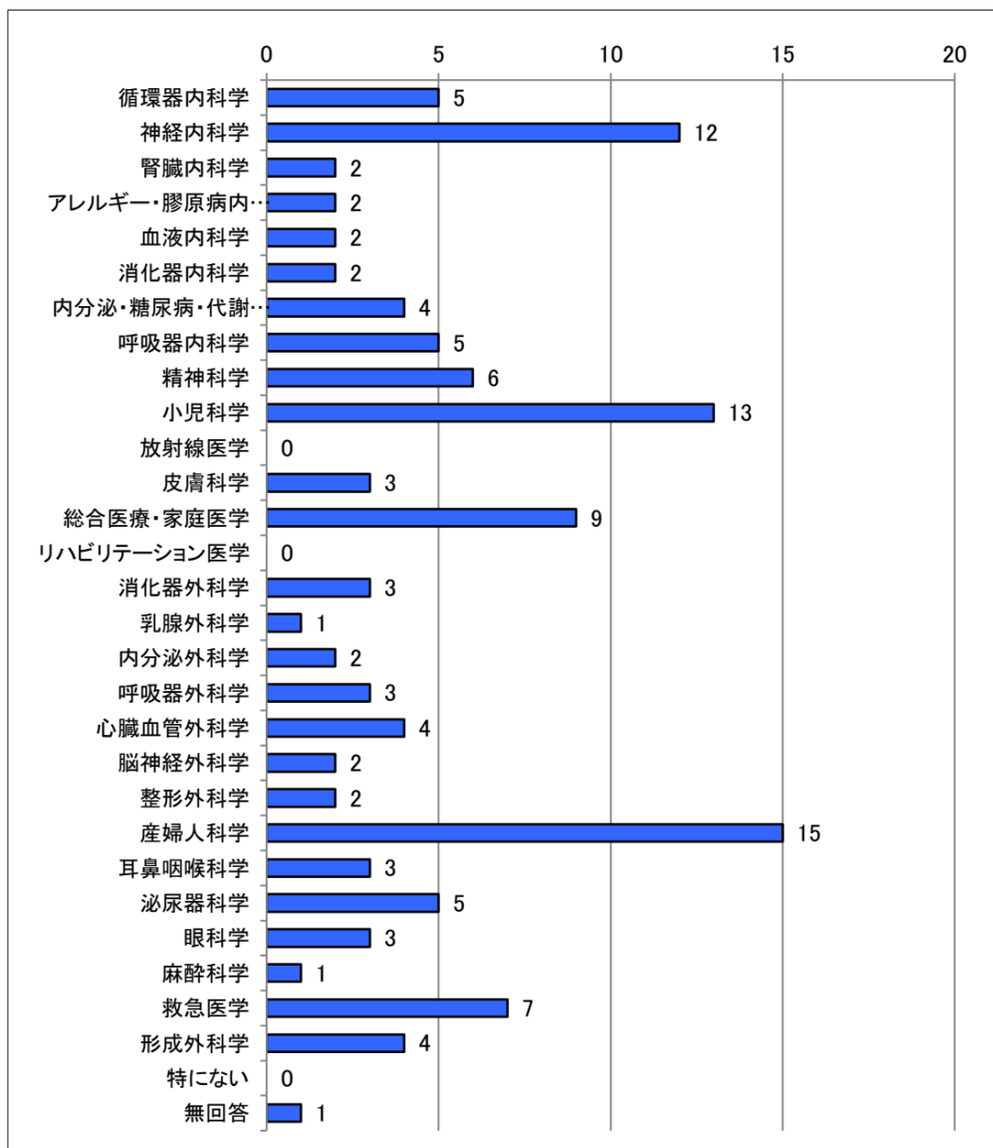
Q6 基礎医学ではどの分野に関心をいだきましたか？

1	解剖学	6	5.0%
2	生化学	0	0.0%
3	生理学	26	21.5%
4	薬理学	10	8.3%
5	病理学	8	6.6%
6	微生物・免疫学	27	22.3%
7	公衆衛生学	10	8.3%
8	法医学	11	9.1%
9	加齢医学	2	1.7%
10	特にない	20	16.5%
	無回答	1	0.8%
	合計	121	100.0%



Q7 臨床医学ではどの分野に関心がありますか？

1	循環器内科学	5	4.1%
2	神経内科学	12	9.9%
3	腎臓内科学	2	1.7%
4	アレルギー・膠原病内科学	2	1.7%
5	血液内科学	2	1.7%
6	消化器内科学	2	1.7%
7	内分泌・糖尿病・代謝内科学	4	3.3%
8	呼吸器内科学	5	4.1%
9	精神科学	6	5.0%
10	小児科学	13	10.7%
11	放射線医学	0	0.0%
12	皮膚科学	3	2.5%
13	総合医療・家庭医学	9	7.4%
14	リハビリテーション医学	0	0.0%
15	消化器外科学	3	2.5%
16	乳腺外科学	1	0.8%
17	内分泌外科学	2	1.7%
18	呼吸器外科学	3	2.5%
19	心臓血管外科学	4	3.3%
20	脳神経外科学	2	1.7%
21	整形外科	2	1.7%
22	産婦人科学	15	12.4%
23	耳鼻咽喉科学	3	2.5%
24	泌尿器科学	5	4.1%
25	眼科学	3	2.5%
26	麻酔科学	1	0.8%
27	救急医学	7	5.8%
28	形成外科学	4	3.3%
29	特にない	0	0.0%
	無回答	1	0.8%
	合計	121	100.0%



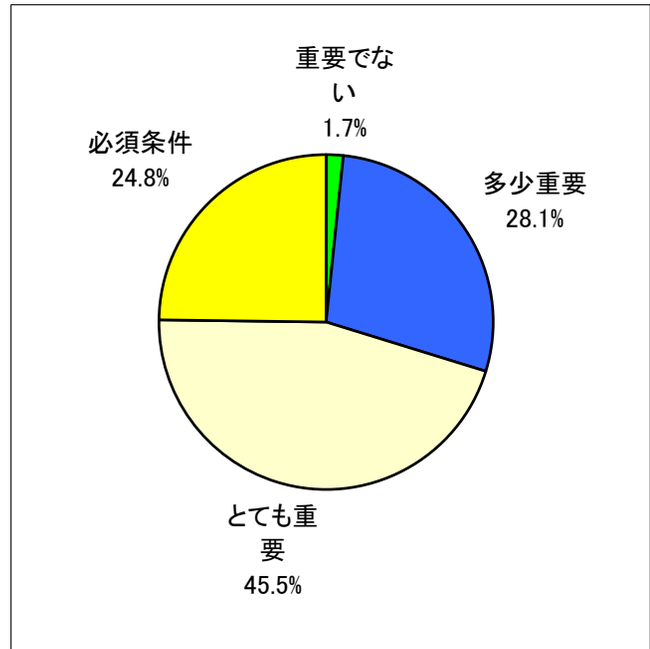
【卒業生に対するアンケート(2020)】

回答数 121件

Q8 自分の将来のキャリアを考える上で次の要素はどの程度考慮しますか？

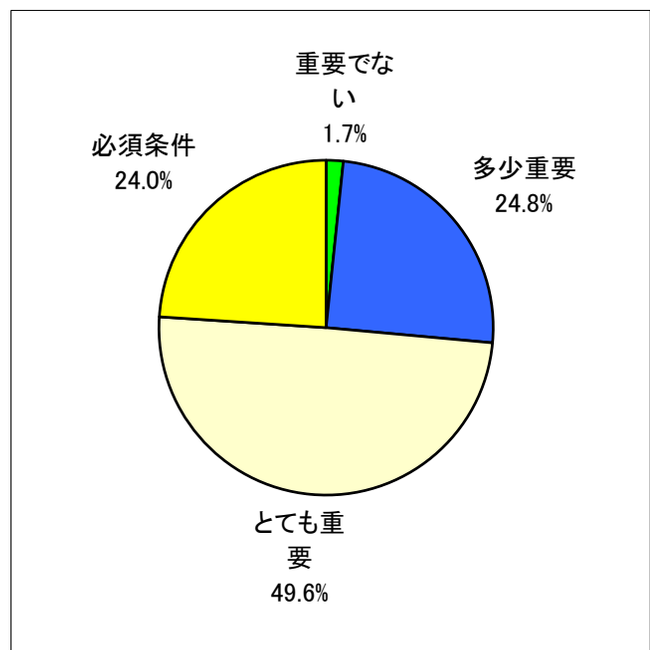
Q8-1 社会の役に立ちたい

1	重要でない	2	1.7%
2	多少重要	34	28.1%
3	とても重要	55	45.5%
4	必須条件	30	24.8%
合計		121	100.0%



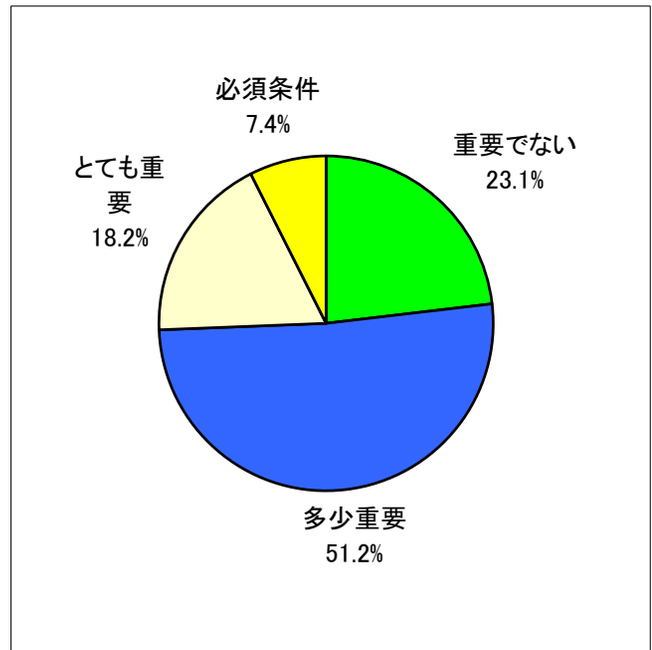
Q8-2 収入・経済的側面

1	重要でない	2	1.7%
2	多少重要	30	24.8%
3	とても重要	60	49.6%
4	必須条件	29	24.0%
合計		121	100.0%



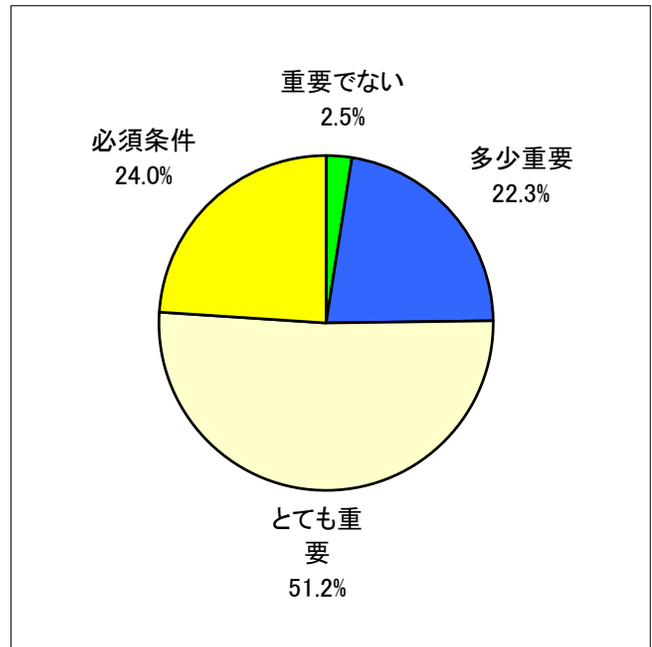
Q8-3 社会的ステータス

1	重要でない	28	23.1%
2	多少重要	62	51.2%
3	とても重要	22	18.2%
4	必須条件	9	7.4%
	合計	121	100.0%



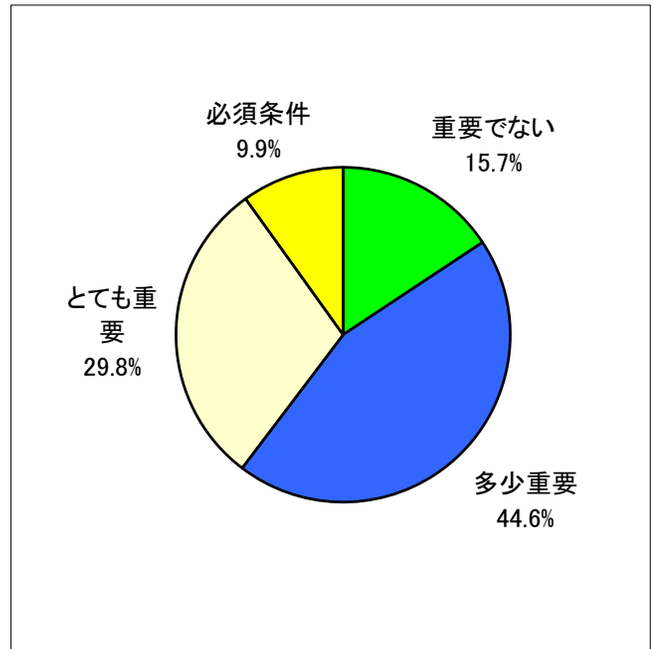
Q8-4 安定した将来性

1	重要でない	3	2.5%
2	多少重要	27	22.3%
3	とても重要	62	51.2%
4	必須条件	29	24.0%
	合計	121	100.0%



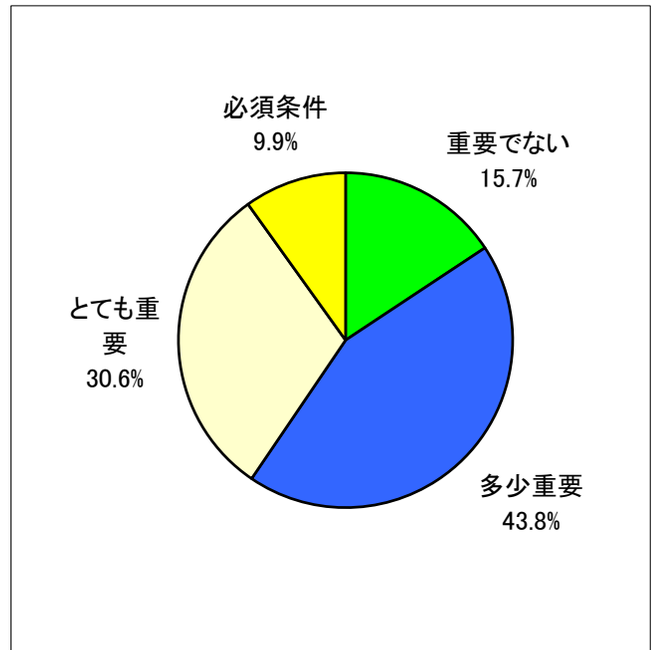
Q8-5 クリエイティブな側面

1	重要でない	19	15.7%
2	多少重要	54	44.6%
3	とても重要	36	29.8%
4	必須条件	12	9.9%
合計		121	100.0%



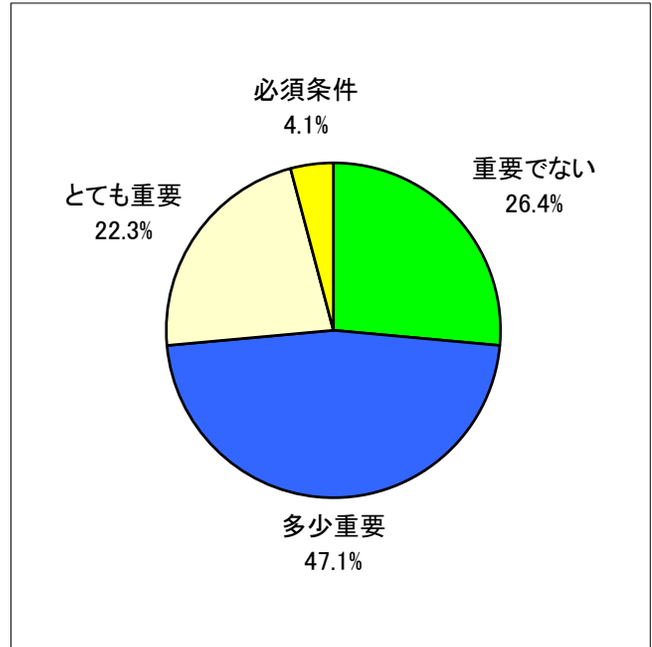
Q8-6 自己表現ができる

1	重要でない	19	15.7%
2	多少重要	53	43.8%
3	とても重要	37	30.6%
4	必須条件	12	9.9%
合計		121	100.0%



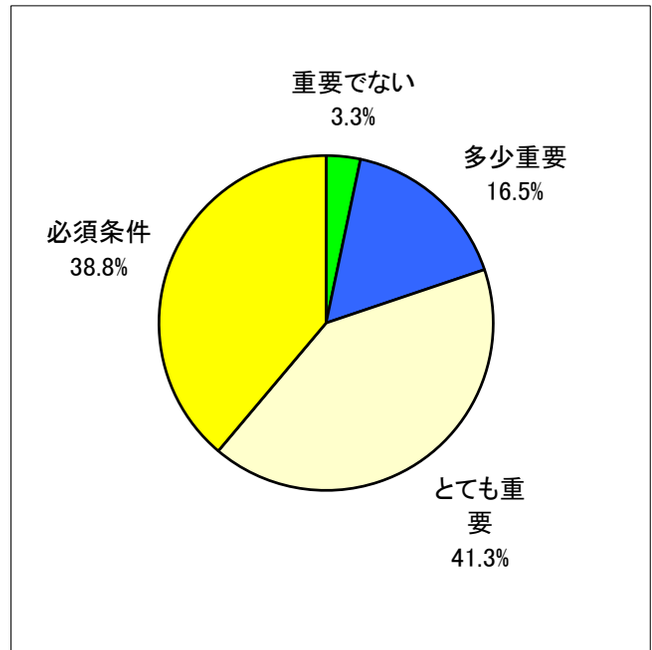
Q8-7 リーダシップが発揮できる

1	重要でない	32	26.4%
2	多少重要	57	47.1%
3	とても重要	27	22.3%
4	必須条件	5	4.1%
合計		121	100.0%



Q8-8 ワーク・ライフバランス(仕事と私生活の両立)

1	重要でない	4	3.3%
2	多少重要	20	16.5%
3	とても重要	50	41.3%
4	必須条件	47	38.8%
合計		121	100.0%



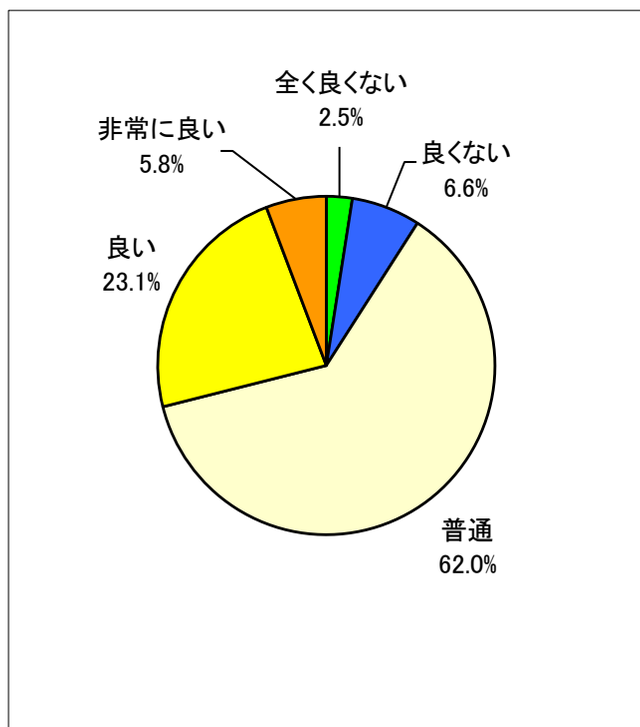
【卒業生に対するアンケート(2020)】

回答数 121件

Q9 本学の通常授業(講義、実習)の満足度と、良かった点及び改善して欲しい点について教えてください。

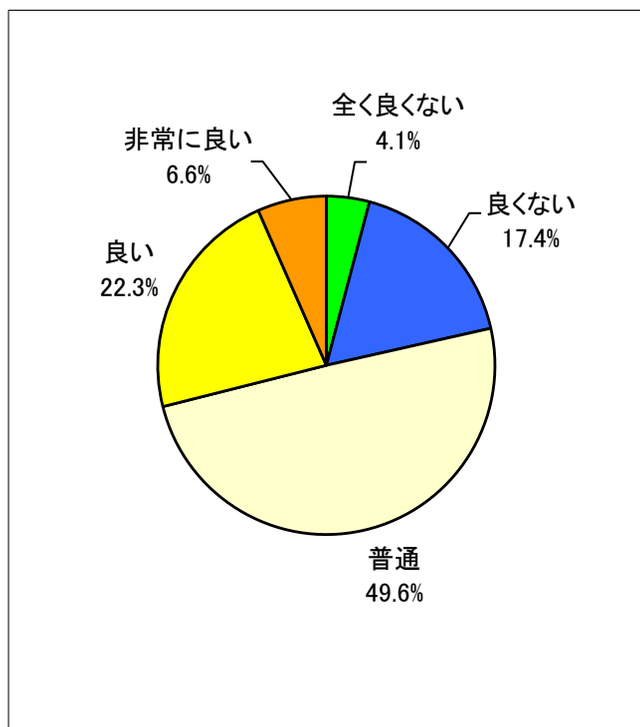
Q9-1 【基礎科学】について

1	全く良くない	3	2.5%
2	良くない	8	6.6%
3	普通	75	62.0%
4	良い	28	23.1%
5	非常に良い	7	5.8%
合計		121	100.0%



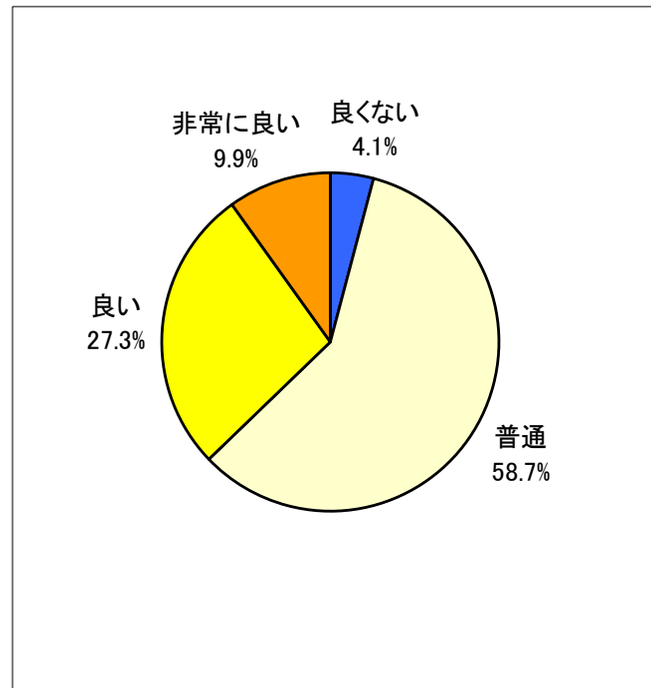
Q9-2 【基礎医学】について

1	全く良くない	5	4.1%
2	良くない	21	17.4%
3	普通	60	49.6%
4	良い	27	22.3%
5	非常に良い	8	6.6%
合計		121	100.0%



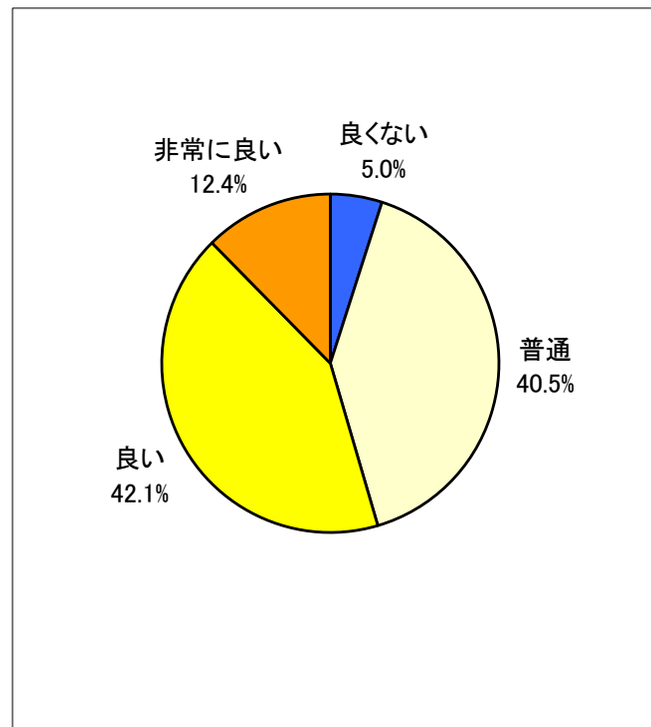
Q9-3 【行動科学・社会医学】について

1	全く良くない	0	0.0%
2	良くない	5	4.1%
3	普通	71	58.7%
4	良い	33	27.3%
5	非常に良い	12	9.9%
合計		121	100.0%



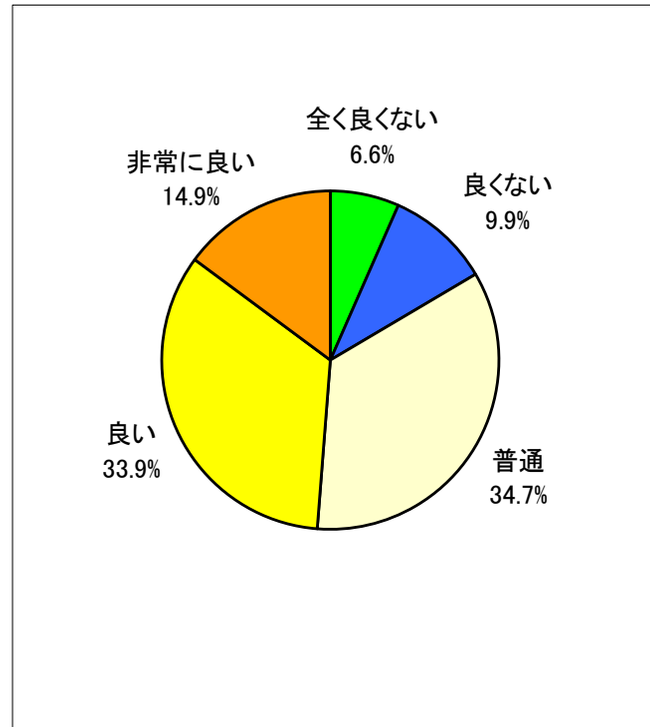
Q9-4 【臨床医学】について

1	全く良くない	0	0.0%
2	良くない	6	5.0%
3	普通	49	40.5%
4	良い	51	42.1%
5	非常に良い	15	12.4%
合計		121	100.0%



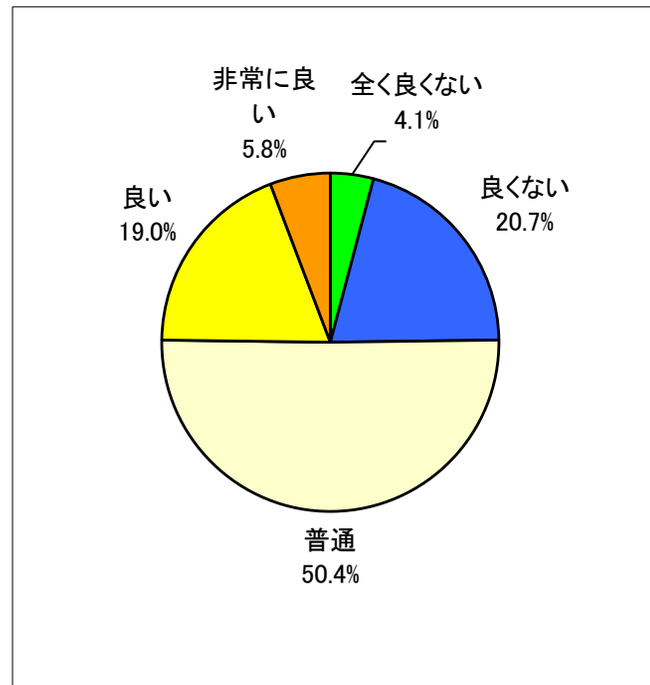
Q9-5 1年生での医学入門や看護業務実習など早期に医学に触れるプログラムはその後役に立ちましたか？

1	全く良くない	8	6.6%
2	良くない	12	9.9%
3	普通	42	34.7%
4	良い	41	33.9%
5	非常に良い	18	14.9%
合計		121	100.0%



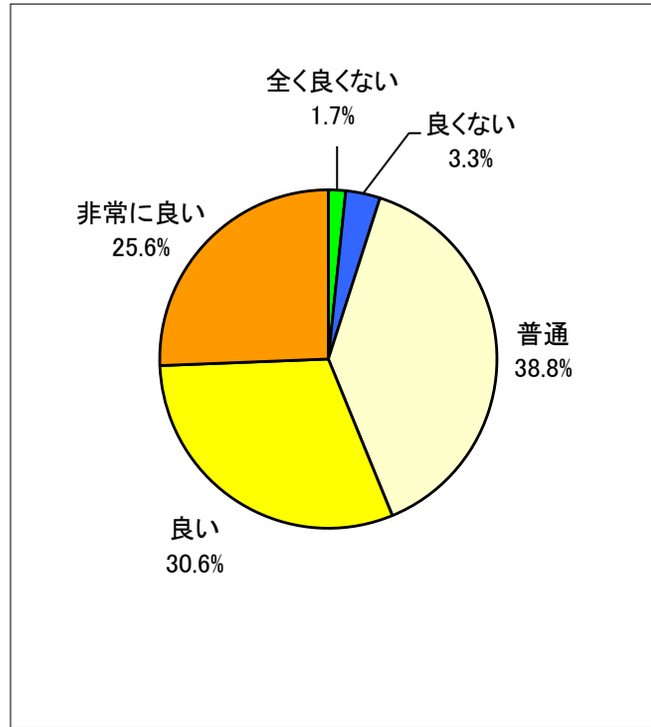
Q9-6 SGLはどうでしたか？

1	全く良くない	5	4.1%
2	良くない	25	20.7%
3	普通	61	50.4%
4	良い	23	19.0%
5	非常に良い	7	5.8%
合計		121	100.0%



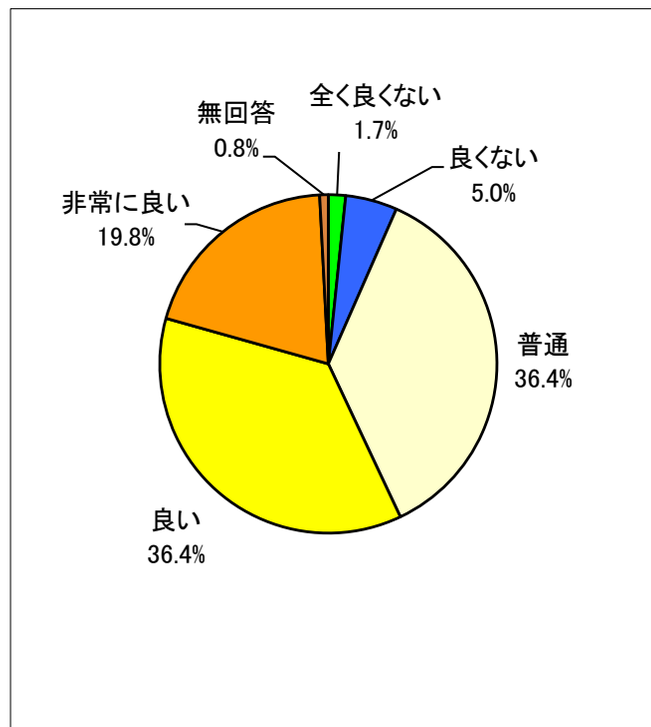
Q9-7 研究配属はどうでしたか？

1 全く良くない	2	1.7%
2 良くない	4	3.3%
3 普通	47	38.8%
4 良い	37	30.6%
5 非常に良い	31	25.6%
合計	121	100.0%



Q9-8 臨床実習はどうでしたか？

1 全く良くない	2	1.7%
2 良くない	6	5.0%
3 普通	44	36.4%
4 良い	44	36.4%
5 非常に良い	24	19.8%
無回答	1	0.8%
合計	121	100.0%



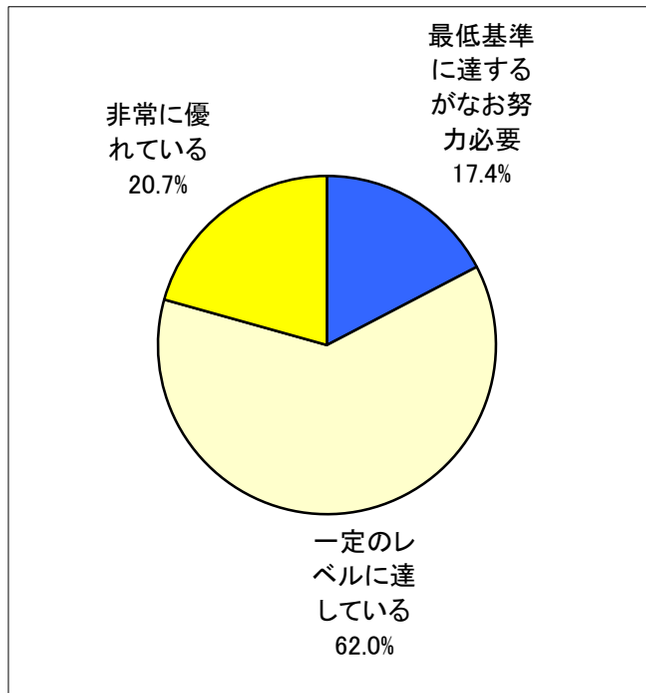
【卒業生に対するアンケート(2020)】

回答数 121件

Q10 本学が定める学生が卒業時に達成すべきコンピテンシー8領域について、それぞれ今の達成度はどの程度であると評価しますか？

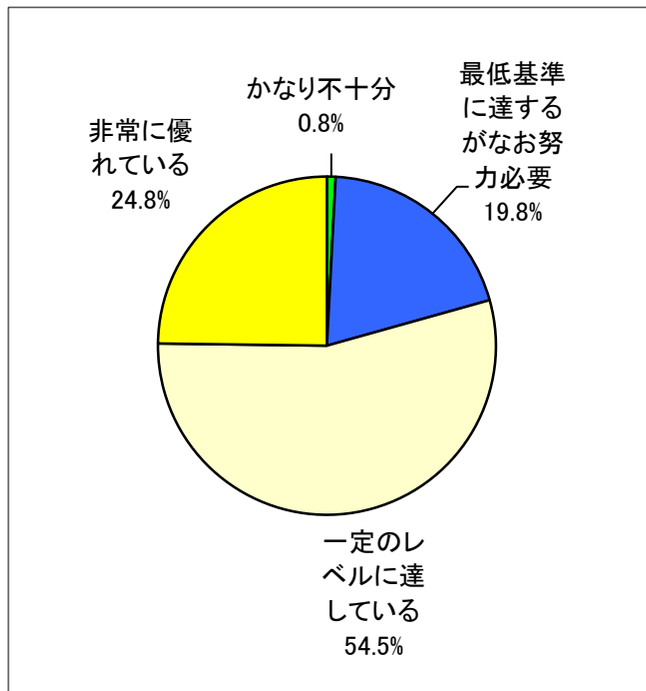
Q10-1 克己殉公の精神を受け継ぐプロフェッショナリズム

1	かなり不十分	0	0.0%
2	最低基準に達するがなお努力必要	21	17.4%
3	一定のレベルに達している	75	62.0%
4	非常に優れている	25	20.7%
合計		121	100.0%



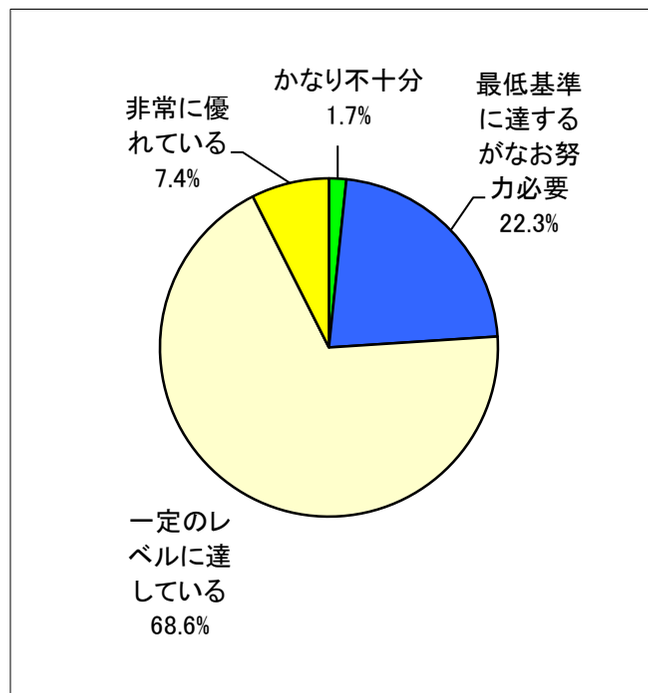
Q10-2 コミュニケーション能力

1	かなり不十分	1	0.8%
2	最低基準に達するがなお努力必要	24	19.8%
3	一定のレベルに達している	66	54.5%
4	非常に優れている	30	24.8%
合計		121	100.0%



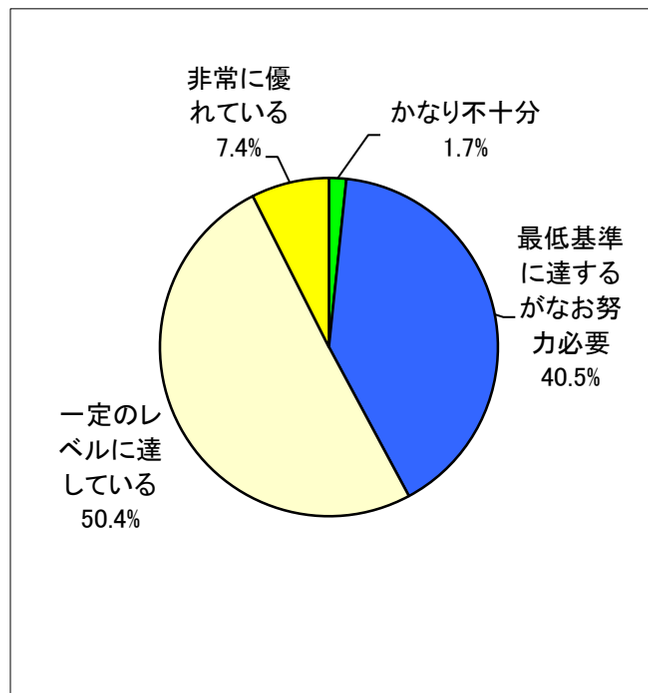
Q10-3 統合された医学知識

1	かなり不十分	2	1.7%
2	最低基準に達するがなお努力必要	27	22.3%
3	一定のレベルに達している	83	68.6%
4	非常に優れている	9	7.4%
合計		121	100.0%



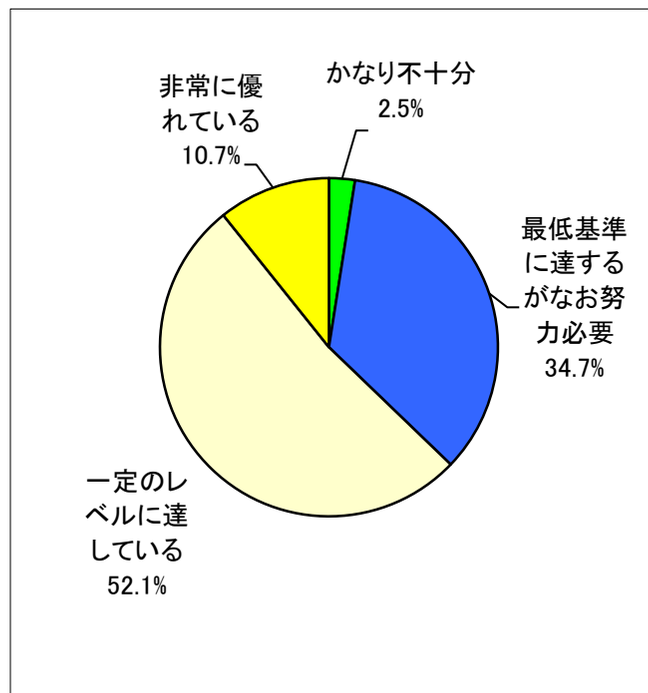
Q10-4 実践的診察能力

1	かなり不十分	2	1.7%
2	最低基準に達するがなお努力必要	49	40.5%
3	一定のレベルに達している	61	50.4%
4	非常に優れている	9	7.4%
合計		121	100.0%



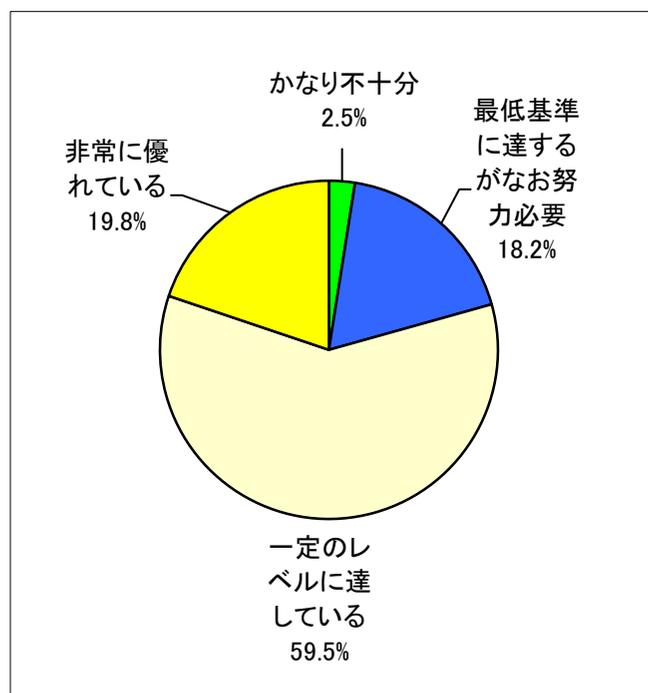
Q10-5 科学的研究心と思考能力

1	かなり不十分	3	2.5%
2	最低基準に達するがなお努力必要	42	34.7%
3	一定のレベルに達している	63	52.1%
4	非常に優れている	13	10.7%
合計		121	100.0%



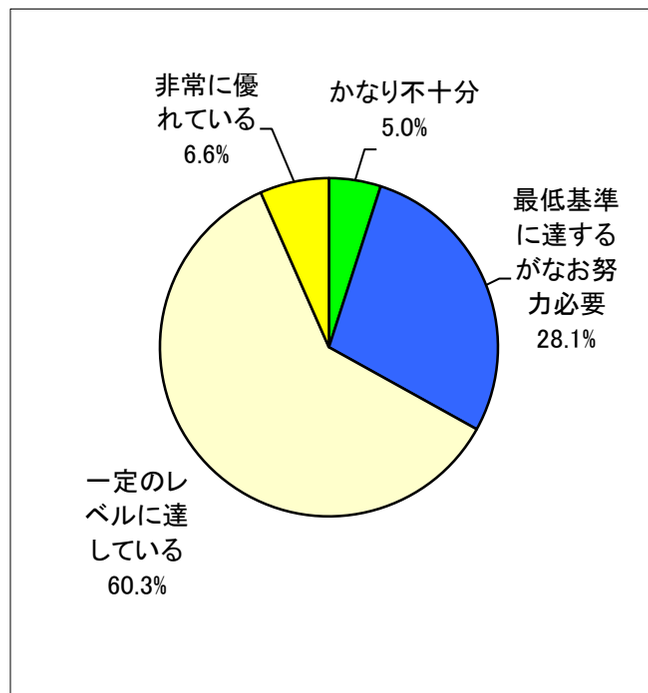
Q10-6 人々の健康の維持、増進を通じた社会貢献

1	かなり不十分	3	2.5%
2	最低基準に達するがなお努力必要	22	18.2%
3	一定のレベルに達している	72	59.5%
4	非常に優れている	24	19.8%
合計		121	100.0%



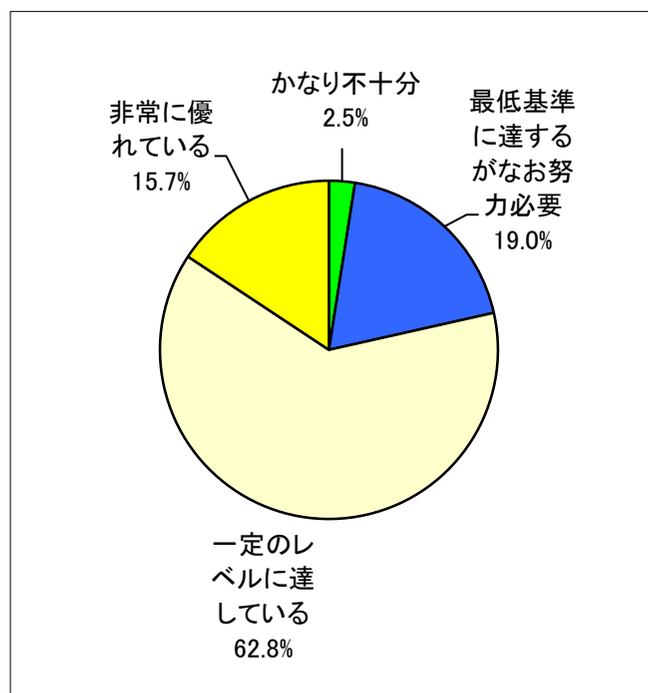
Q10-7 次世代の育成、教育能力

1	かなり不十分	6	5.0%
2	最低基準に達するがなお努力必要	34	28.1%
3	一定のレベルに達している	73	60.3%
4	非常に優れている	8	6.6%
合計		121	100.0%



Q10-8 豊かな人間性と国際性

1	かなり不十分	3	2.5%
2	最低基準に達するがなお努力必要	23	19.0%
3	一定のレベルに達している	76	62.8%
4	非常に優れている	19	15.7%
合計		121	100.0%



本調査は、2021年3月に医学部を卒業した学生へのアンケートを実施し、令和3年10月開催の教務部委員会等学生からの意見を確認し、種々議論したうえで、今後の本学医学教育の改善に資することとなった。主な意見は下記のとおり。

- ・ 男女ともに、「ワーク・ライフバランス」を必須、重要であると捉える学生が増加しているのは、在学中に医師としてのキャリアに関する捉え方が変化していると考えられる。
- ・ コンピテンスの達成度では、8つのコンピテンス全てで「3. 一定のレベルに達している」の評価が最も多い。しかし、医師法改正による **Student Doctor** の法的化も迫っており、クリクラの充実化推進の重要性が高くなっている。
- ・ 本調査における情報の精度は決して高いとは言えないものの、本学教育カリキュラムの評価、改善に資するべく活用して良いと考える。
- ・ 学生の個別意見の一部だが、下記の回答がある。ポジティブなものからネガティブな回答までであるが、これらの学生の声を真摯に受け止め、カリキュラム評価委員会、CC委員会、カリキュラム評価委員会、教務部委員会、卒後研修委員会、医学教育関連委員会、教授会、自己点検委員会等、学内の複数の委員会で情報共有し、本学の医学教育改善のため、PDCA サイクルを回していくことは重要であると改めて認識した。