

## 2022年度 東京慈恵会医科大学 卒業生アンケート

### 【概要】

卒業後15年までの卒業生を対象に、卒業後の活動、学生時代に受けた教育に対する意見、自己の獲得した能力についてのデータ等を収集することによって、慈恵医大のカリキュラムの課題を明らかにし、カリキュラム改革へと繋げることを目的としています。これまでに2006年、2011年、2017年に卒業生アンケートを実施しており、これが第4回目のアンケートになります。今回は卒業生の実績を把握できるように質問項目の見直しを行いました。

### 【対象】

平成20年（2008年）～令和4年（2022年）の東京慈恵会医科大学医学科の卒業生

### 【調査方法】

Googleフォームによるwebアンケート

### 【調査期間】

2022年6月21日～7月10日

なお、自由記載では、良い点だけではなく、さまざまな批判や提言をいただきました。ここではお示しませんが、これらの意見を関係部署にお伝えし、改善に向かうようにいたします。

最後に、本調査にご協力くださった慈恵医大平成20年～令和4年卒業生のみなさまに感謝致します。お忙しい診療、研究の中、たくさんの貴重なご意見をお寄せくださり、心からお礼申し上げます。

東京慈恵会医科大学 教育センター 中村真理子

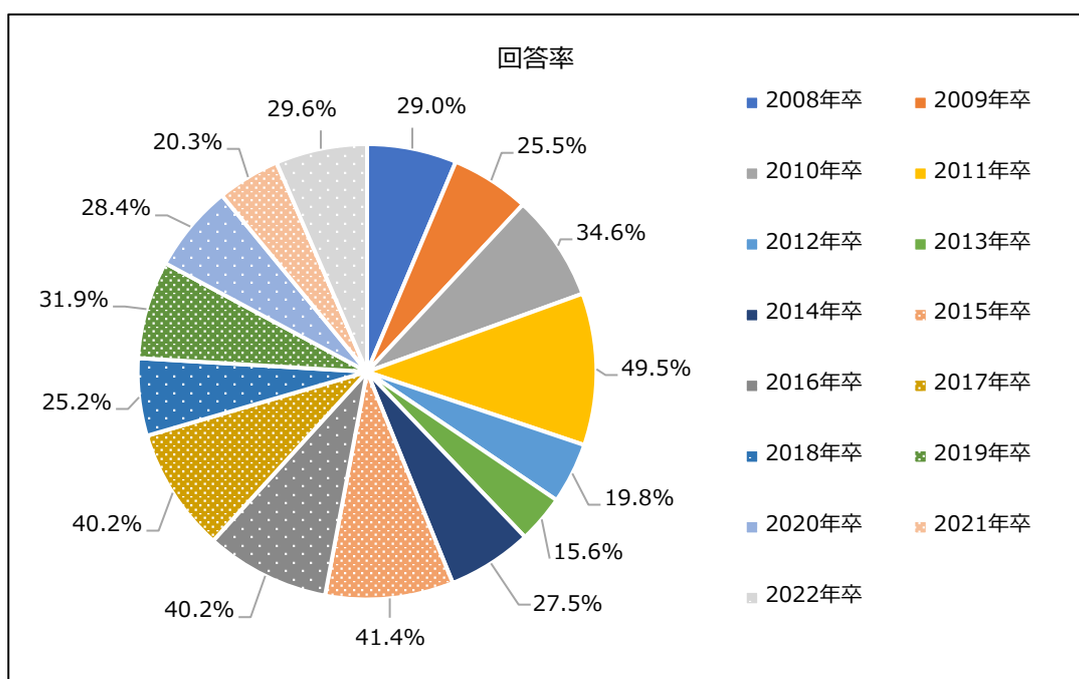
## I 基本情報

回答回収状況：標本数 1,561

有効回答数（回答率）：476（30.5%）

回答者内訳については以下の通り

卒年	卒業生数	回答数	回答率
平成 20 年(2008 年) 卒	100	29	29.0%
平成 21 年(2009 年) 卒	102	26	25.5%
平成 22 年(2010 年) 卒	104	36	34.6%
平成 23 年(2011 年) 卒	97	48	49.5%
平成 24 年(2012 年) 卒	101	20	19.8%
平成 25 年(2013 年) 卒	90	14	15.6%
平成 26 年(2014 年) 卒	102	28	27.5%
平成 27 年(2015 年) 卒	99	41	41.4%
平成 28 年(2016 年) 卒	107	43	40.2%
平成 29 年(2017 年) 卒	97	39	40.2%
平成 30 年(2018 年) 卒	115	29	25.2%
令和元年(2019 年) 卒	113	36	31.9%
令和 2 年(2020 年) 卒	109	31	28.4%
令和 3 年(2021 年) 卒	118	24	20.3%
令和 4 年(2022 年) 卒	108	32	29.6%
総計	1562	476	30.5%



◆初期研修先を教えてください。回答件数（複数回答含む）：480件

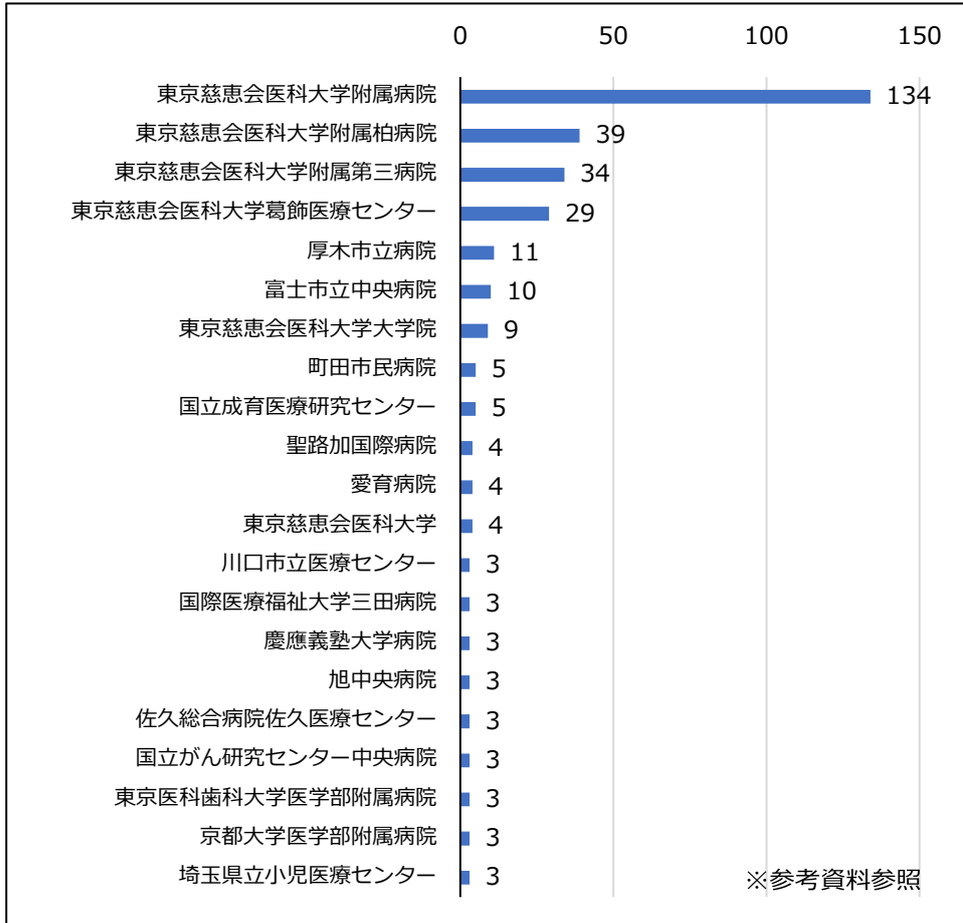
病院名	人数	病院名	人数
東京慈恵会医科大学附属第三病院	90	飯塚病院	1
東京慈恵会医科大学附属柏病院	73	石巻赤十字病院	1
東京慈恵会医科大学附属病院	72	青梅市立総合病院	1
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター	33	小田原市立病院	1
済生会横浜市東部病院	10	河北総合病院	1
旭中央病院	9	京都第一赤十字病院	1
医療法人溪仁会 手稲溪仁会病院	9	けいゆう病院	1
東京医科歯科大学医学部附属病院	9	公立豊岡病院組合立 豊岡病院	1
厚木市立病院	7	国保直営総合病院君津中央病院	1
聖隷浜松病院	7	済生会横浜市南部病院	1
聖路加国際病院	7	さいたま市立病院	1
横浜市立市民病院	7	札幌東徳洲会病院	1
独立行政法人国立病院機構 東京医療センター	6	自治医科大学附属さいたま医療センター	1
川崎市立川崎病院	5	社会医療法人財団石心会 川崎幸病院	1
国立国際医療研究センター 国府台病院	5	湘南鎌倉総合病院	1
東京大学医学部附属病院	5	新松戸中央総合病院	1
日本赤十字社医療センター	5	諏訪中央病院	1
沖縄県立中部病院	4	総合南東北病院	1
国立国際医療研究センター病院	4	立川相互病院	1
東京通信病院	4	多根総合病院	1
東京都立大塚病院	4	千葉大学医学部附属病院	1
京都大学医学部附属病院	3	千葉労災病院	1
慶應義塾大学病院	3	筑波メディカルセンター病院	1
社会医療法人財団慈泉会 相澤病院	3	東京女子医科大学病院	1
東京都健康長寿医療センター	3	東京新宿メディカルセンター	1
東京都立多摩総合医療センター	3	東京都済生会中央病院	1
虎の門病院	3	東京都立墨東病院	1
横浜市立みなと赤十字病院	3	東京労災病院	1
JR東京総合病院	2	東芝林間病院	1
亀田総合病院	2	東北大学病院	1
川口市立医療センター	2	東名厚木病院	1
関東労災病院	2	独立行政法人国立病院機構 福山医療センター	1
埼玉県済生会 川口総合病院	2	独立行政法人国立病院機構 埼玉病院	1
さいたま赤十字病院	2	日本赤十字社和歌山医療センター	1
自治医科大学附属病院	2	東大和病院	1
千葉西総合病院	2	平塚共済病院	1
中東遠総合医療センター	2	富士市立中央病院	1
東京警察病院	2	前橋赤十字病院	1
東京都立広尾病院	2	町田市民病院	1
独立行政法人国立病院機構 災害医療センター	2	松波総合病院	1
豊島病院	2	宮城厚生協会 坂総合病院	1
長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院	2	宮崎大学医学部附属病院	1
日立総合病院	2	武蔵野赤十字病院	1
松戸市立総合医療センター	2	焼津市立総合病院	1
JA北海道厚生連 帯広厚生病院	1	横浜労災病院	1
NTT東日本関東病院	1	初期研修はしていない	1
NTT東日本札幌病院	1	未記入	2
上尾中央総合病院	1		
		総計	480

◆レジデント先を教えてください。回答件数（複数回答含む）：512件

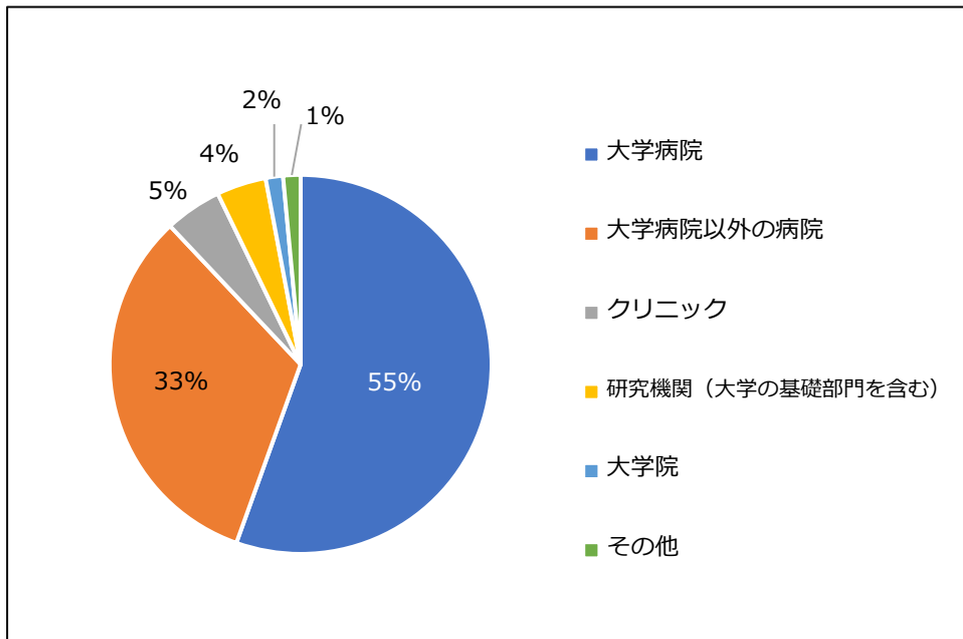
病院名	人数	病院名	人数
東京慈恵会医科大学附属病院	300	国際医療福祉大学三田病院	1
東京慈恵会医科大学附属柏病院	12	済生会宇都宮病院	1
東京慈恵会医科大学葛飾医療センター	9	済生会横浜市東部病院	1
東京慈恵会医科大学附属第三病院	8	埼玉県立循環器・呼吸器病センター	1
東京大学医学部附属病院	8	埼玉県立小児医療センター	1
慶應義塾大学病院	4	札幌医科大学附属病院	1
東京医科歯科大学医学部附属病院	4	社会医療法人愛仁会高槻病院	1
国立国際医療研究センター 国府台病院	3	湘南鎌倉総合病院	1
国立成育医療研究センター	3	湘南美容クリニック	1
聖路加国際病院	3	新東京病院	1
独立行政法人国立病院機構 西埼玉中央病院	3	聖隷浜松病院	1
虎の門病院	3	茅ヶ崎市立病院	1
医療法人漢仁会 手稲漢仁会病院	2	千葉労災病院	1
沖縄県立中部病院	2	東京医科大学八王子医療センター	1
九州大学病院	2	東京慈恵会医科大学	1
国際医療福祉大学病院	2	東京品川病院	1
国立国際医療研究センター病院	2	東京逓信病院	1
埼玉医科大学国際医療センター	2	東京都健康長寿医療センター	1
自治医科大学附属病院	2	東京都済生会中央病院	1
聖マリアンナ医科大学病院	2	東京都立駒込病院	1
千葉大学医学部附属病院	2	東京都立広尾病院	1
東京女子医科大学病院	2	東京都立松沢病院	1
東京ベイ・浦安市川医療センター	2	東北大学病院	1
豊島病院	2	長崎大学熱帯医学研究所(大学院進学)	1
旭中央病院	1	中村記念病院	1
厚木市立病院	1	成増厚生病院	1
イムス富士見総合病院	1	日立総合病院	1
医療法人 菊郷会 愛育病院	1	兵庫県災害医療センター	1
荏原病院	1	富士市立中央病院	1
岡山大学病院	1	北海道大学病院	1
沖縄県立南部医療センター・こども医療センター	1	前橋赤十字病院	1
沖縄県立宮古病院附属多良間診療所	1	三井記念病院	1
神奈川県立循環器呼吸器病センター	1	宮崎大学医学部	1
神奈川リハビリテーション病院	1	横浜労災病院	1
亀田総合病院	1	海外	1
河北総合病院	1	病院名不明	23
川口市立医療センター	1	未定	38
北野病院	1	初期研修中	8
久喜すずのき病院	1	無し	6
けいゆう病院	1	未記入	1
神戸市立医療センター中央市民病院	1	総計	512

◆現在の勤務について教えてください。

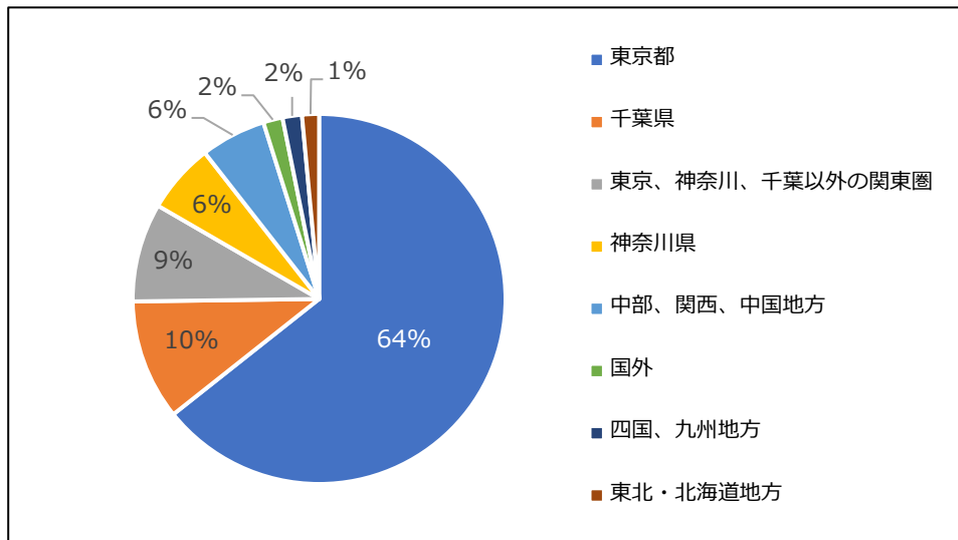
・勤務先名称をご記載ください。回答件数：476件



・勤務先の種類を教えてください。



・勤務先の所在地はどこですか。

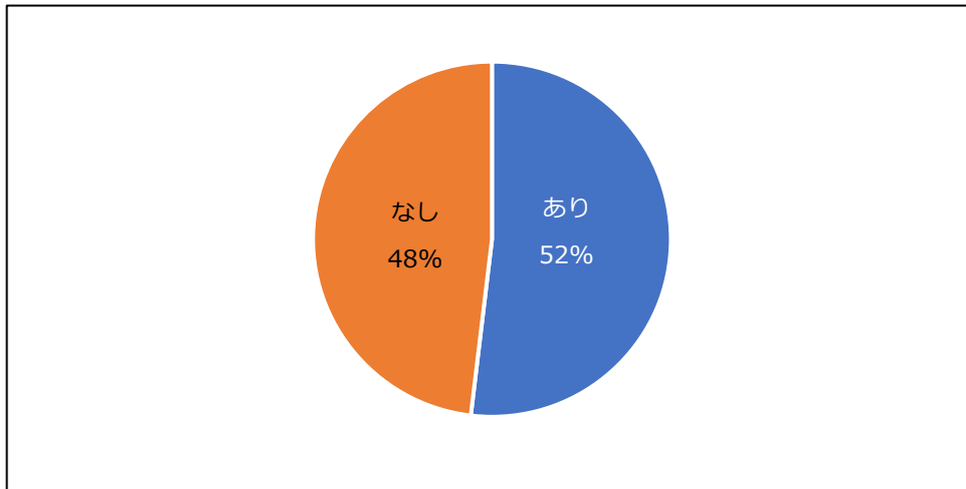


◆診療をおこなっている場合、主とする診療科をご記載ください。

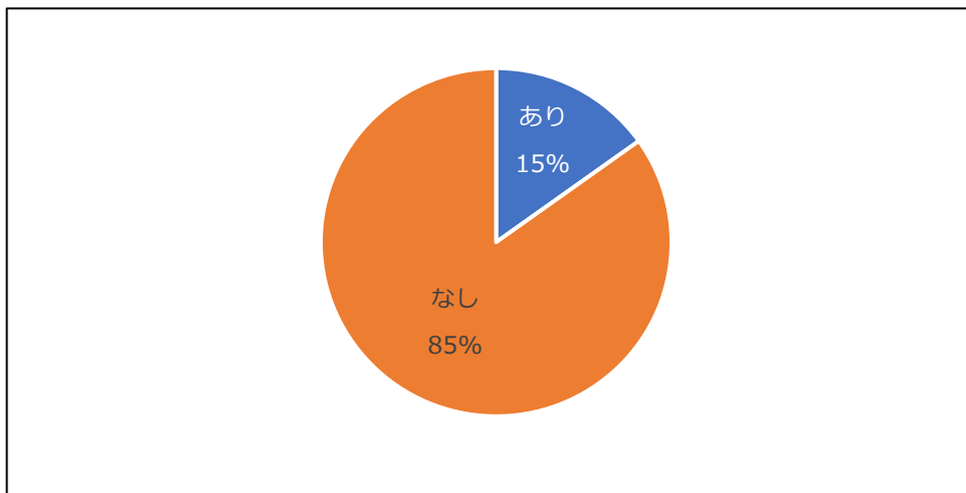
診療科名	人数	診療科名	人数
救急部	9	小児外科	1
消化器・肝臓内科	18	整形外科	22
脳神経内科	10	脳神経外科	14
腎臓・高血圧内科	21	形成外科	3
リウマチ・膠原病内科	2	産婦人科	38
循環器内科	16	泌尿器科	10
糖尿病・代謝・内分泌内科	18	眼科	7
腫瘍・血液内科	4	耳鼻咽喉・頭頸部外科	19
呼吸器内科	9	リハビリテーション科	6
総合診療部	3	スポーツ・ウェルネスクリニック	1
精神神経科	11	放射線治療部	8
小児科	22	内視鏡部	1
皮膚科	9	病院病理部	5
上部消化管外科	1	麻酔部	17
下部消化管外科	2	集中治療部	4
消化器外科	6	老年科	1
肝胆膵外科	6	美容外科	3
一般外科	19	健診	1
乳腺・甲状腺・内分泌外科	2	訪問診療	1
呼吸器外科	1	臨床研修医	12
血管外科	3	未記入	110
		総計	476

## II 現在の活動状況

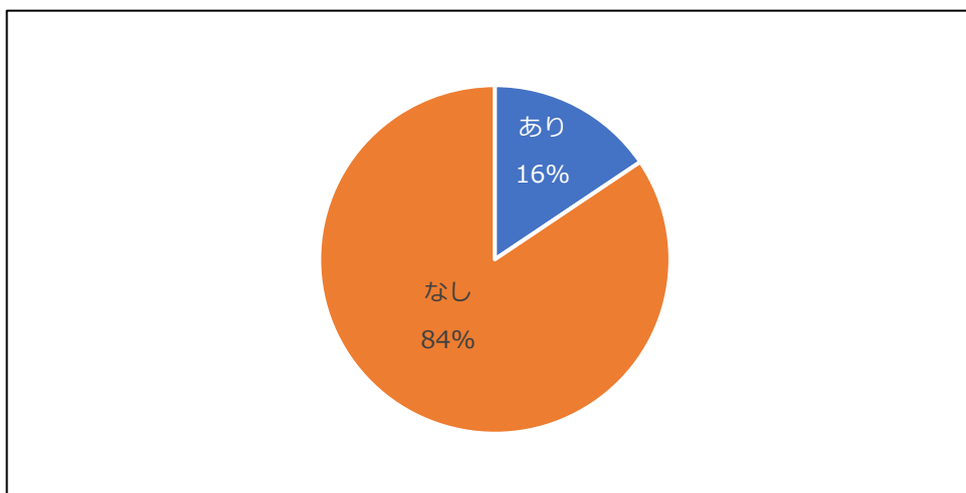
◆ 専門医資格の有無について教えてください。



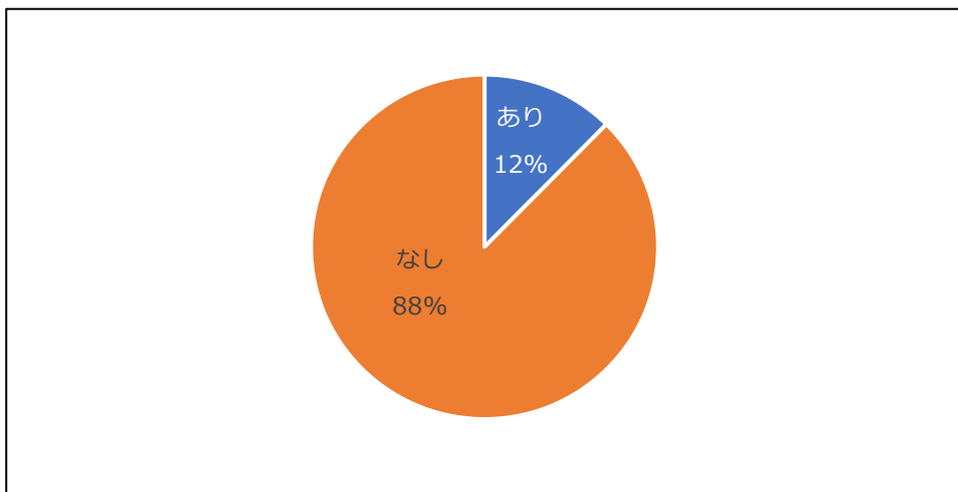
◆ 学位の有無について教えてください。



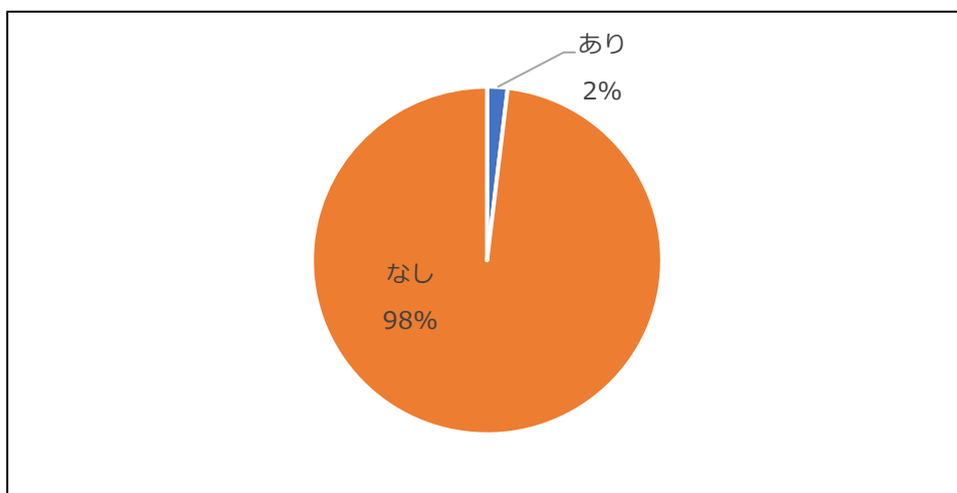
◆ 留学の経験について教えてください。国内外を問いません



◆地域での講演会や健康指導など地域社会との関わりがありますか。



◆行政機関の委員など行政との関わりがありますか。



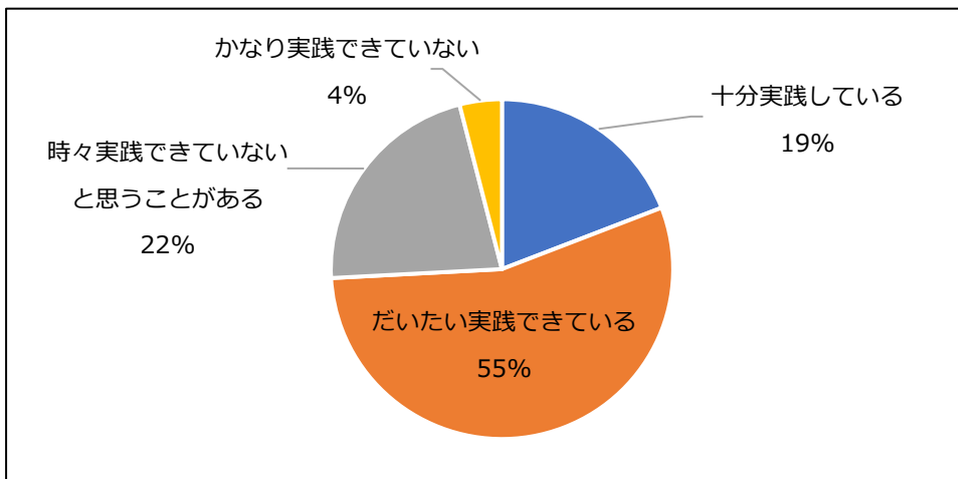
◆ご自身が社会貢献できていると思われることについてお教えてください。（自由記載）

- ・ 医学研究
- ・ 医学研究の邁進
- ・ 研究や学会活動
- ・ 研究を通じた医学の発展
- ・ 新薬開発
- ・ 論文作成 研究会発表 学会発表
- ・ 病理診断を通して、また製薬の開発を通して。
- ・ 研究活動を通じた革新的な腎臓病治療ターゲットの探索
- ・ 特別研究員 DC1 としての研究活動
- ・ 医学生の教育、寄生虫症の診断
- ・ 学生教育、レジデント教育
- ・ 教育など
- ・ 後進の教育
- ・ 学生教育
- ・ 診療を通じた患者の健康増進
- ・ 一般外来診療を行うことで医療インフラを担う上での社会貢献が主です。
- ・ 患者への診療 とくに社会的支援の乏しい人達に多く遭遇する
- ・ 患者を社会に戻れるように治療できていること
- ・ 臨床で患者さんの治療にあたっていること…14 件
- ・ 癌診療
- ・ 公的性格の病院での勤務
- ・ 周産期(特に出産時)の管理の発展
- ・ 周術期麻酔
- ・ 出産に携わる 救急患者を診察する
- ・ 町田市の分娩を担っている
- ・ 神経難病の患者さんの診断. 病気と生活への向き合い方についての指導
- ・ 措置診察
- ・ 他病院で断られるような合併症が多い患者さんの外科的治療を行うことで社会貢献していると考えております。
- ・ 超高齢者が手術をうける時代なので、早期復帰を意識した周術期管理を心掛けています
- ・ 乳腺・甲状腺疾患の診療
- ・ 病院業務
- ・ 病理診断
- ・ 分娩で患者さんの希望に添えるよう 1 人でも多くの経膈分娩を目指していること。
- ・ 2020/10-2 東京医科大学八王子医療センターにおいて救急科と併せて感染症科に 4 ヶ月間出向し、COVID-19 患者の受け入れ、診察治療や行政との調整に携わりました。
- ・ クリニックでの外来診療
- ・ スポーツ検診
- ・ ポリファーマシーへの対応

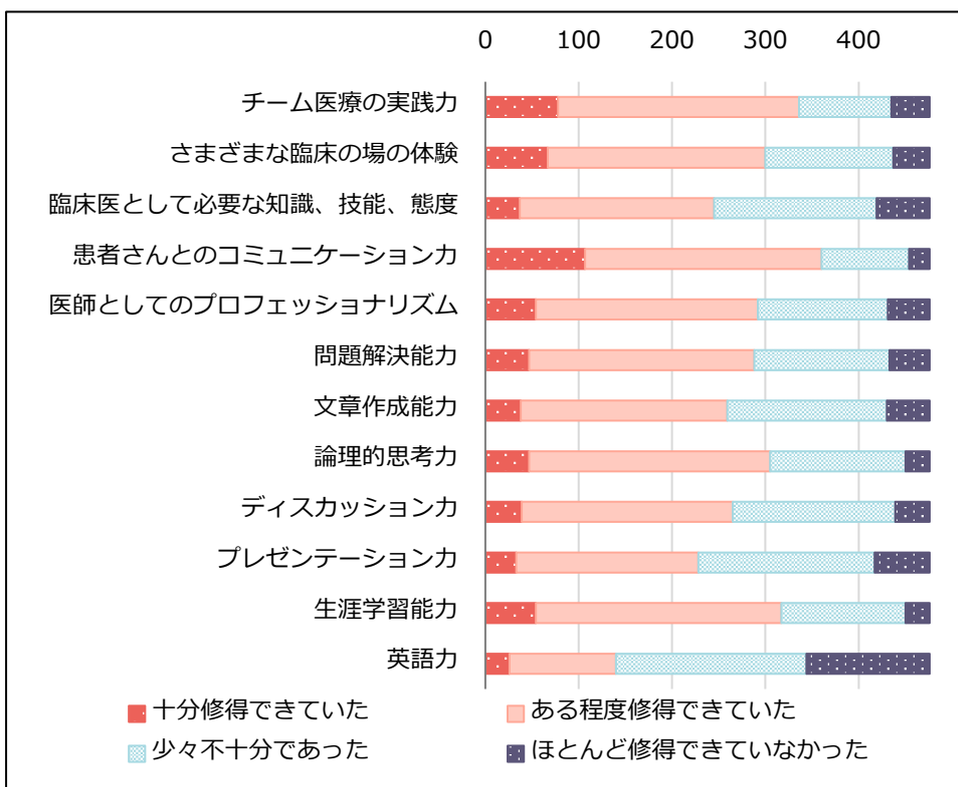
- ・ 地域医療…11 件
- ・ 学校保険、健診など
- ・ 小学校の学校医
- ・ 引きこもりの若者の社会進出させることができる。美を追求する人に美を提供できる。アンチエイジングを行い、生活の QOL を上げることができる。
- ・ 高齢者医療に特化した病院で働いており、糖尿病専門医としての診療をしつつ、地域住民のフレイル予防を行っている。
- ・ 骨粗鬆症の啓蒙など エコーガイド下インターベンション
- ・ 専門性の高い頭頸部癌診療の実施
- ・ 子宮頸癌検診の実施
- ・ 子供を持つご両親の悩みを解決できること。
- ・ 手術を中心に、脳神経外科疾患、主に脊椎脊髄疾患患者の生活レベルの向上を目指している。
- ・ 就業者の人間ドック・健康診断・予防接種など予防医療を多く手がけている
- ・ 女性の STD、PMS、良性疾患の予防
- ・ 女性のヘルスケアに関して啓蒙
- ・ 世界腎臓デーのイベントでは健康相談など行い、患者さん以外の一般の方と接することで社会貢献ができていと実感した
- ・ 脊椎脊髄疾患や脳振盪などのスポーツ頭部外傷についての啓蒙活動
- ・ 千代田区のリハビリテーション医療向上
- ・ 脳卒中専門の回復期病棟勤務で、若年脳卒中患者のリハビリテーション医療の提供”
- ・ 地域における講演会 健診活動
- ・ 日本骨髄バンク調整医師としての活動（ドナー検診、造血幹細胞採取のお手伝い）
- ・ 不妊症に関する企業研修監修を行っている
- ・ 予防医療のヘルスケア会社でのアドバイザーをやっています。
- ・ メンタルヘルス
- ・ ワクチン接種
- ・ 日本産科婦人科学会 未来委員会 若手委員会委員長を務めました。全国の産婦人科医増加に向けたリクルート活動を 2 年間行いました。産婦人科医師数の増加により社会貢献できたのではないかと考えておりますが、少し趣旨が違っておりましたら申し訳ございません。
- ・ 日本初の神経集中治療部の発足を部長として行い、今後コロンビア大学と提携していく
- ・ 乳がんに関する医療情報発信に関しては、乳癌学会、乳癌検診学会でも評価されており、ある程度、社会貢献できていると考えている。
- ・ 海外研究者コミュニティの幹部職を通じて、世界中の若手研究者をつなぎ、ディスカッションやコラボレーションを活発化することを図っている。
- ・ まだ保健システムが確立されていない低所得国で、相手国の保健省そしてその他の開発援助者とともに国家戦略・国家計画を作り上げ、公衆衛生的な観点から母子の命を救っている。

### Ⅲ 本学の教育について

◆「病気を診ずして病人を診よ」をどのくらい実践できていると思いますか。当てはまるものを一つ選んでください。



◆学生時代に受けた教育で、以下の各能力について、卒業時にどのくらい修得できていたと思いますか。当てはまるものを一つ選んでください。



## ◆参考資料

□勤務先 回答件数：476 件

### ・各2名回答

麻生総合病院、医療法人財団健貢会 総合東京病院、太田総合病院、大森赤十字病院、杏林大学医学部付属病院、高度・急性期医療センター 公立昭和病院、国立国際医療研究センター 国府台病院、済生会宇都宮病院、済生会横浜市東部病院、埼玉医科大学国際医療センター、埼玉県立循環器・呼吸器病センター、東京急行電鉄株式会社 東急病院、東京歯科大学 市川総合病院、東京都健康長寿医療センター、東京都立小児総合医療センター、東京ベイ・浦安市川医療センター、独立行政法人国立病院機構 災害医療センター、虎の門病院、大学院

### ・各1名回答

Angelini Pharma、AOI 国際病院、JA 広島総合病院、JA 北海道厚生連 帯広厚生病院、LIBER CLINIC、MSD 株式会社、MY メディカルクリニック大手町、Neurological Intensive Care Unit at Columbia University Medical Center、TMG あさか医療センター、Northwestern Univ、SUBARU 健康保険組合 太田記念病院、Tmcmc、UTMB、World Health Organization、あおば皮膚科クリニック、あすかホームケアクリニック、アマシオクリニック、医局派遣、医局を休職中、伊那中央病院、医療法人財団 荻窪病院、岩手県立中央病院、荏原病院、大阪大学医学部附属病院、おおのたウィメンズクリニック 埼玉大宮、岡山大学病院、沖縄県立中部病院、小樽市立病院、開業、鹿児島大学病院、葛西昌医会病院、神奈川リハビリテーション病院、川村病院、関西医科大学附属病院、関連市中病院、北野病院、九州大学病院、休職中、行田総合病院、久喜すずのき病院、クリニック田島、敬愛会 中頭病院、公益財団法人がん研究会 有明病院、厚生労働省、国際医療福祉大学病院、国際医療福祉大学病院（派遣）、国家公務員共済組合連合会 九段坂病院、国家公務員共済組合連合会 立川病院、国家公務員共済組合連合会 浜の町病院、埼玉県済生会 川口総合病院、さいたま赤十字病院、埼玉成恵会病院、さくら病院、山王バースセンター、慈恵医大晴海トリトンクリニック、静岡県立静岡がんセンター、自治医科大学附属さいたま医療センター、社会医療法人愛仁会高槻病院、社会福祉法人函館厚生院 函館中央病院、湘南鎌倉総合病院、初期研修医、新百合ヶ丘総合病院、奏の杜 耳鼻咽喉科クリニック、タカノ内科クリニック、高橋眼科医院、立川相互病院、茅ヶ崎市立病院、千葉大学医学部附属病院、千葉メディカルセンター、千葉労災病院、筑波学園病院、筑波大学附属病院、帝京大学医学部附属溝口病院、東京警察病院、東京女子医科大学病院、東京女子医科大学附属八千代医療センター、東京脊椎クリニック、東京大学医学部附属病院、東京大学大学院、東京都立駒込病院、東京都立小児医療センター、東京都立多摩総合医療センター、東京都立松沢病院、東京美容クリニック、東京労災病院、東都クリニック、東北大学病院、独立行政法人国立病院機構 西埼玉中央病院、独立行政法人国立病院機構東京病院、独立行政法人地域医療機能推進機構（JCHO） さいたま北部医療センター、長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院、中村記念病院、成増厚生病院、西埼玉中央病院（派遣）、日本鋼管病院、ニューハートワタナベ国際病院、脳神経センター 大田記念病院、ハーバード大学附属病院（留学中）、バイト、東大和病院、日立総合病院、広島 HART クリニック、ベスリクリニック、北海道大学病院、保土ヶ谷病院、ほんまクリニック、前橋赤十字病院、牧田総合病院、牧田リハビリテーション病院、松江赤十字病院、松戸市立総合医療センター、松波総合病院、みま眼科、宮崎県立宮崎病院、宮崎大学医学部附属病院、守谷慶友病院、横浜市立市民病院、四ツ谷メディカルキューブ、量子医科学研究所、医局派遣、開業、初期研修医、医局を休職中、留学中  
無し：3名、未記入：1名