

第14ねごろ医用実学研究会講演会（2024/03/09実施）

番号	在校生の感想
1	臨床工学技士を目指す学生として、非常にためになる講演だった。今後に活かしていきたい。
2	使い回せるダイアライザの話をもっと聞きたいと思った。
3	本日は非常に貴重なご講演をありがとうございました。良い経験となりました。
4	すごい先生方の実体験やそこから学んだこと、貴重なお話をしていただきありがとうございました。
5	国際化に興味を持つきっかけになりました。
6	今回の講演を聞いて少し視野が広がった気がした。
7	海外に触れることは人生を変えることになると聞き、留学は厳しくてもランゲージスペースなどで外国の先生と話す機会を増やそうと思いました。
8	旅行で海外に行ってみたくて思っていたので行動力を使ってまずは上海に行こうと思った。
9	大変興味深い内容が多く、特に企業講演内での海外から見た日本に対する医療機器の需要という視点は考えたことがなかったため大変面白かった。
10	臨床工学技士は医療機器のスペシャリストとして医療にとっても貢献しているんだと改めて実感しました。
11	貴重なお話が聴けて、来てよかったと思いました。
12	臨床現場で働かれている技士さんと、他の職業の方の繋がりについてのお話を聞いてみたいです。
13	今回は自分の知らない世界の話が多く、難しいところもありましたが、様々な話が聞けて自分の糧になったと思います。本日のねごろ医用実学研究会では、たいへん貴重なお話を4講演分も聴けて有意義な時間になりました。ありがとうございます。また、講演をしてくださった4名の方々は話も上手で質問にも完璧に答えている姿を見て、自分も卒論発表などの場で上手に話せるようにお手本にしたいと思いました。
14	普段講義では聞けないような話をお聴きでき、素敵な経験でした。ありがとうございました。
15	非常に貴重な経験になりました。
16	英語が大事
17	企業に関しては分からないことが多かったのですが、今回の講義はとても新鮮だった。
18	行動力をつけたいです。
19	難しい話ばかりだったが色々なことを知れてよかったです。
20	海外と日本の医療の違いが分かった。
21	私はこの講演を聴いて、臨床工学の分野での国際化、グローバル化について詳しく知ることができた。また、臨床工学技士の海外進出について興味を持った。そのため行動力、発信力、人との繋がりを意識しようと思った。
22	非常に興味深い講演でいい刺激になった。
23	国際社会で臨床工学技士としての需要は大きくなっていると感じられた。海外で活動することには興味があるので、今回の講演は為になった。
24	私たちが目指す臨床工学技士に関する企業や海外での開業などの講演は、とても勉強になりました。
25	世界進出のために赤十字病院に入るのも一つの手だとわかった。
26	海外ではダイアライザが使いまわしされていると聞いて驚いた。外国での活動は考えていなかったため新しい刺激を受けました。
27	貴重な経験が出来て良かったです。
28	これから行動力や発信力を持ちつつ行動することを心がけていきたいと思いました。
29	海外に興味があるので、今後についてよく考えたいと思った。
30	海外での言語の難しさや日本にはない環境の違い、行動力の大切さなどを学びました。
31	今回話を聞いて主体性と積極性が大切だと考えさせられた。
32	積極性や協調性が大切だと思った。医療AIと臨床工学技士の関係性と職域拡大について聞いてみたい。
33	日本だけではなく海外にも視野を向けることでより自分の成長を加速させると感じました。また、行動力のある人になりたいと思いました。
34	海外への留学について積極的に考えて行きたいと感じた。また、今後の臨床工学技士の在り方についても知ってみたいと感じた。
35	海外での透析の現状なども貴重なお話を聴くことが出来ました。
36	すごく貴重な話を聴けていい経験になりました。透析の話がすごく興味深く、楽しかったです。
37	発展途上国への医療支援から学ぶことがたくさんあると知った。大学院に進むことで進路が広がると思った。

第14ねごろ医用実学研究会講演会（2024/03/09実施）

番号	在校生の感想
38	臨床工学技士でもグローバルな活動が多いことを知り、また、これからは語学力が大切だと思った。 良い講演を聴くことができました。
39	臨床工学技士になるために間接的に絡んでくる内容でとてもためになりました。ありがとうございました。
40	医療における国際化とグローバル化の違いについてもっと詳しく知りたいと感じました。
41	様々な経験を積んでこられた先生方の貴重な体験や人生観のお話を聴けて大変素晴らしい時間でした。
42	臨床工学技士についての話、とても興味深かったです。 また、それだけでなく先生方の信条や経験に関してもとても勉強になりました。
43	貴重なお話を聴けてありがたかったです。透析治療以外の医療機器についての話も聴いてみたいです。
44	普段はあまり関心を持つことのない、国際活動と臨床工学分野の関連の話を多く聞くことができました。
45	興味をそそられる話ばかりで非常に有意義な時間でした。特に藤田先生の話には感銘を受けました。 本日は本当にありがとうございました。
46	国際的な積極性を意識することで人との関わりと発信力もつくということを知って自分から積極的に動こうと思った。
47	臨床工学技士の海外への進出や、途上国での医療問題など幅広く学ぶことができました。
48	全ての講演が興味深かったですが、企業に興味がある私は特に日名先生のお話が興味深かったです。
49	私は「臨床工学技士と国際活動」という題材をいまいち理解していませんでした。というのも臨床工学技士が海外で何ができるのかあまり想像がつかなかったからです。ですが、今日の講演を聴くと、イメージがしやすくなったと同時に非常に夢のある内容だと思いました。日本語が通じない土地でもやり切ろうとする行動力、思いを正確に伝える発言力を兼ね備え、海外の方達へ教育、援助をする。非常に素晴らしい活動だと思えますし、その力は海外だけでなく日本でも数少ない優れた存在になると感じます。私は残念ながらこれから留学をする予定はないのですが、これを機に英語を本格的に勉強してみることを検討します。
50	海外の医療現場の話がとても興味深かったです。
51	臨床工学技士と国際交流の重要性について学び、将来の進路を選ぶときに、今日の話参考にしたいと思います。
52	吉岡先生の講演でのダイアライザーの再使用のお話はとても驚いた。 若井先生のクリニック開設時の1億5000万の借金をするなど患者のために行動できることが素晴らしいと思った。
53	海外にとっても興味があったので今回の講演会はとても面白かったです。また、海外の医療について今後聞きたいと思いました。
54	今回様々な分野のお話を聞くことが出来て今後の考え方について生きるものがありよかったです。
55	本日は貴重なお話ありがとうございました。自分に特に足りない能力として「行動力」が挙げられると自覚があります。 今後の人生では行動力を鍛えていきたいです。
56	行動力のある人間になりたいなと思いました。
57	今日の講演を聴き、4人の先生方は行動力をもって、仕事をされていると思いました。海外への支援や留学は英語を話さないといけないし、コミュニケーションをとらないといけないため、勇気のある行動だと思いました。私も行動することを大事にし、医療現場でも活かしたいと思います。
58	興味深い内容の講演ばかりでとても勉強になりました。積極的に行動することや、現場のニーズを察する能力など、学生のうちにも身につけることができるスキルだと思うので、これから先、こういった能力を意識しながら過ごしていきたいです。
59	今日の講演を聞いて臨床工学技士になったときには、臨床工学技士会に参加してみたいと思いました。
60	あまり、国際的な活動について考えていなかったのですが、様々な発表を聞いて海外に目を向けることも将来のためにいい事だと思いました。
61	大変勉強になったと感じた。
62	海外の医療活動のことがよくわかってよかった。 非常に貴重な講演ありがとうございました。
63	世界に目を向けた透析技術は頭になかったので、透析に関する知見がより広がりました。
64	海外の医療に関する話が非常に興味深く、海外でも地域ごとに医療の制度が違ったりすることに驚きました。
65	国際活動は、臨床工学技士という職種とは関係が薄いものと考えていましたが、思っていたよりも身近な場所にあるものだ実感することができました。
66	今回の講演で国際交流の大事さを知ることができました。就職した後、海外に行って臨床工学技士の在り方が海外ではどのようなものなのかを実際に知りたいと思った。

第14ねごろ医用実学研究会講演会（2024/03/09実施）

番号	在校生の感想
67	中国やタイ、ミャンマーとの国際交流を行い、技術やノウハウを伝授するとおっしゃっていたが、海外から日本に技術やノウハウを教わることはあるのでしょうか？また、その際にどのようなことを教わるのかが知りたいです。
68	企業で働く臨床工学技士が開発した医療機器の例などを知りたい。
69	国際化、グローバル化という言葉はよく耳にするが、進めるための具体例がわかっていなかったが、今回の講演で国際活動をよく理解できた。私自身も、行動力を身に付けたい。
70	海外で活躍する臨床工学技士の資格を持つ方からお話を聞いて見たいです。
71	海外に興味があったので、海外の話がたくさん聞けてよかったです。
72	若くして開業し本当に苦労されたことを感じる事ができた。 ウチだけ見るのではなく、ソトも見てしっかりと自分を変えたいと思った。
73	自分への投資として英語の勉強をして、多くの人と交流を持つことが大切だと思いました。
74	企業や臨床工学技士、医師などの国際活動がよくわかりました。有意義な講演会をありがとうございました。
75	本講演で私が印象に残ったのは吉岡先生と藤田先生のご講演です。 吉岡先生は臨床に実際に役に立つデバイスの開発などされているとのことでした。私が現在行なっている研究ではレーザーを用いた軟部腫瘍の評価です。最終的には臨床で何かの役には立つものの、先生がスライドに示されていた短期スパンでは臨床へ貢献はできません。吉岡先生はかなりのタイムリーさで様々な機器を臨床現場で使用できるようにされました。酸素ボンベの容量が無くなって亡くなる事故はたくさん聞いたことがあります。研究と言っても様々な分野があると思います。私も、今やっている研究の他にもっと実臨床で使用されるような機器開発をする機会があればぜひやってみたいです。また、現在は院生になったら日赤でバイトができるので、私もその制度を利用して学生的身で臨床に出て、生の声のニーズを聞いて研究に役立てたいなと思いました。 また、藤田先生のお話はすごく自分に刺さりました。免許取らないといけないから結局留学を諦めた身なので、留学だけが全てではないということ、日本にいてもできることはあるということ、そして院生になってからでも留学は遅くないということ、様々なことを感じました。臨床工学技士という職業を通じてもっと視野を広げていかないといけない、逆に臨床工学技士という職を持つてから出会えた世界に、今後の人生で触れていきたいと思いました。
76	今回は国際活動と臨床工学技士ということで、日本の医療だけでなく、海外の医療の在り方を深く知ることができたのでよかったです。
77	とても有意義な時間になりました。
78	藤田先生の講演を聞いて海外留学について少し興味が湧いたので調べてみたい。
79	企業などで医療機器を作っている側も患者さんを助けているのだと感じました。
80	臨床工学技士は幅広く活躍しているということは知っていましたが、こんなにも様々な国で活躍していると知ることができてとても驚きました。また、先生達も話が上手でとても楽しく聴くことができました。
81	臨床工学技士と国際活動の関係がよくわかりました。海外に行くことに興味があるのでとても関心のある話ばかりでおもしろかったです。
82	行動力が大事だというお話で、行動力を培うためにも一人一人が向上心や好奇心を持って日々生活する必要があると思いました。
83	海外との繋がりが主なテーマの内容でとても難しかったですが、非常に面白く、また、興味をひく内容でした。
84	国際的に臨床工学技士が活躍をしていることが分かりました。日本国内で臨床工学技士の認知度や地位向上のために行っている活動についても知りたいです。