

平成23年度 学生対象講演会 報告

平成23年7月16日（土）、社会保険中央総合病院に於いて、平成23年度学生対象講演会が開催されました。渉外部では、将来、臨床検査技師になる学生を対象とし、毎年この時期に講演会を開催しています。この講演会を期に、他の研修会に積極的に参加して、現場のニーズに応えられるような臨床検査技師になって頂きたいと思っています。今年は、「チーム医療で活躍する検査技師」と題して、チーム医療の中でご活躍されている4名の講師の方々にご講演していただきました。

講演1：エンブリオロジストについて

佐藤 和文 技師（日本臨床エンブリオロジスト学会 理事）

沖津 撰 先生（日本臨床エンブリオロジスト学会 理事長）

講演2：栄養サポートチームについて

平田 あかね 技師（東京女子医科大学東医療センター 検査科）

講演3：治験コーディネーターについて

今野 了 技師（サイトサポート・インスティテュート株式会社）

当日は、学生173名、会員18名、計191名が参加し、熱心に耳を傾けていました。質疑応答の際には学生の皆さんから多くの質問があり、活気のある講演会になったと思います。講演会終了後のアンケートでも「仕事の幅が広がった」「興味ある話が聞けて良かった」との声が多く寄せられました。



参加者の感想

「チーム医療で活躍する検査技師」

東京電子専門学校 臨床検査学科 K・S

今回、初めて学生対象講演会に参加させていただきました。

私は、エンブリオロジストの事を今回の講演で初めて知り、検査技師という仕事の幅が広がったような気がします。顕微鏡受精の映像を初めて見て、とても細かい作業で顕微鏡を通して受精させているので、手先が器用でないといけないと思いました。また人工授精によって不妊に苦しんでいる人たちの大きな希望になるということを知りました。

栄養サポートチーム（NST）は検査の知識だけではなく、カルテの読み方や薬剤など他の分野の知識も必要なので、この資格を得るのは大変なことだと思いました。また患者さんとの距離が近くなるのでコミュニケーション能力が必要になると聞き、学生のうちからコミュニケーション能力を養っていこうと思いました。

治験コーディネーター（CRC）については学校の講義を受けたことがあったので、特に興味深く聞くことが出来ました。多くは2年～3年くらい病院で経験を積んでからCRCに携わっている理由が、検査内容や病院システムのことを理解しており、治験者や医師や家族などとのコミュニケーションがとりやすいからだということを知りました。薬剤の開発は時間もお金もかかるけど、社会へ貢献できるので、私も将来携わってみたいと思いました。講演会を通して、検査技師は多くの分野で活躍していることを知ることができました。私も検査技師の資格をとって、病院で検査の実務経験を積みながら日々勉強し、チーム医療に携わっていきたいと思います。

たいへん参考になるお話を聞かせていただきまして、ありがとうございました。

「チーム医療で活躍する検査技師」を聞いて

東洋公衆衛生学院 Y・Y

今回、「チーム医療で活躍する検査技師」という研修会に参加し、エンブリオロジストについて、栄養サポートチームについて、治験コーディネーターについて講演を聞くことができました。その中でも特に興味を持ったのが「栄養サポートチーム Nutrition Support Team (NST) と臨床検査技師」についてです。

この講演では栄養状態の管理が疾患の治癒や手術後の予後、感染症・合併症の増加にどのように関係してくるのかを実際の症例を用いて説明していただいたり、栄養の摂取のため食事の介助・嚥下運動の指導や経口摂取・中心静脈栄養法など目的に応じた摂取法など、医師や看護師、臨床検査技師、管理栄養士、薬剤師など様々なスタッフが一致団結して患者の栄養サポートを行い NST が成り立っていること、また日本静脈経腸栄養学会による NST 専門療法士の認定制度のことなどをわかりやすく簡単に説明していただきました。

講演を聞くまで NST についてはあまり知りませんでしたが、名前を聞いたことがあり興味がありました。実際も症例を用いた栄養管理の成果については特に興味深く、30 分の講演が短く感じるほどで、もう少し時間をかけて詳しく説明していただきたいと感じました。

また、おまけで紹介された料理についてもおもしろかったのですが、メモをとるのが間に合わなかったため、その点に関しては少し残念だと思いました。

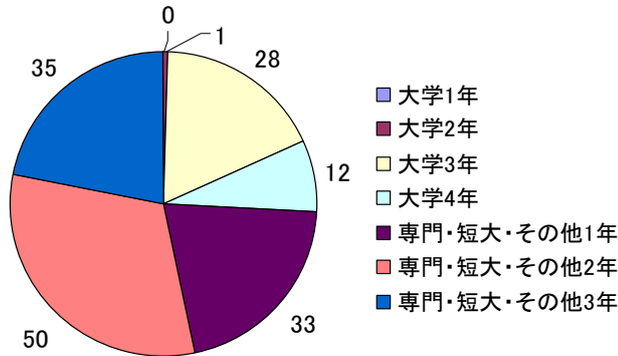
今回、研修会により多くの種類があるチーム医療の中から一部でもその仕事に対して知る機会をいただいたことは自分にとって非常に貴重な体験になったと思います。

これを機に他の研修会にも積極的に参加していき、他のチーム医療についても知る機会を得ると同時に、将来は自分もこういうチーム医療の一員になればいいなと思います

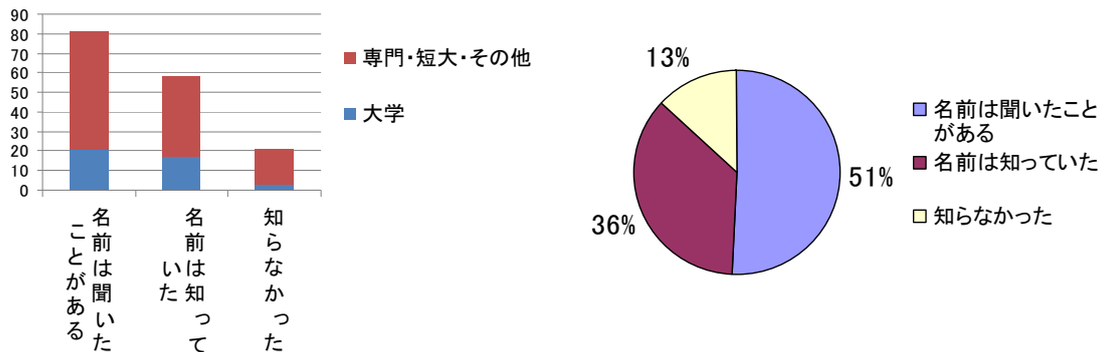
アンケート結果

*アンケート回収率 92%

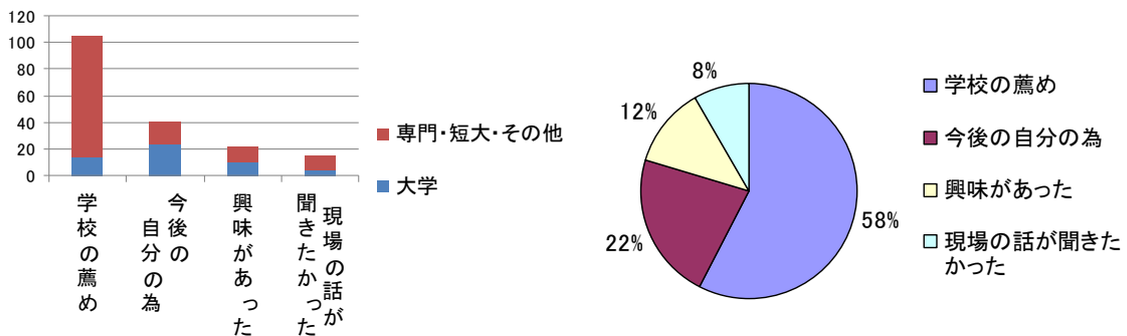
質問1 あなたの学校と学年は？



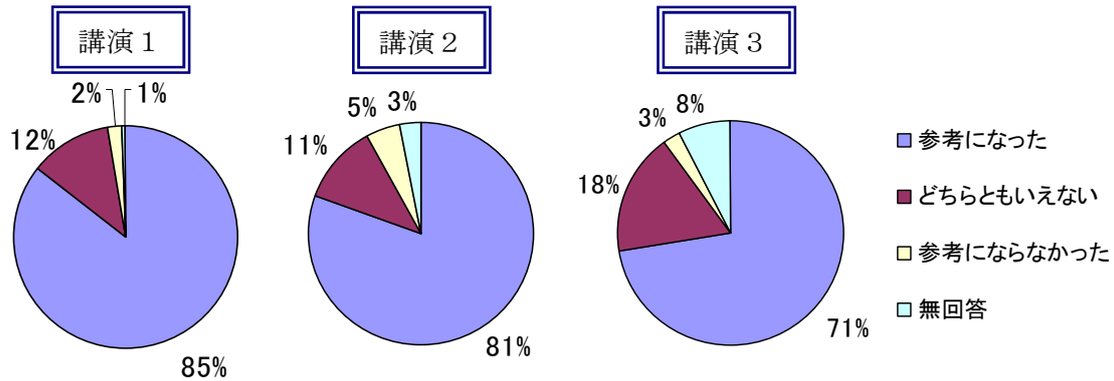
質問2 臨床検査技師会という団体をご存じでしたか？



質問3 この講演会に参加したのは、どのような理由からですか？



質問4 講演内容は参考になりましたか？



質問5 この講演会についての率直な意見をお書き下さい。

- ・興味のある話が聞けて良かった (26)
- ・仕事の幅が広がった (25)
- ・とても参考になった (24)
- ・普段聞くことのない話が聞けて良かった (14)
- ・現場の話が聞けて良かった (14)
- ・スライドが見にくく、声も聞き取りにくかった (16)
- ・もう少し講演時間を長くし、具体的な話が聞きたかった (15) など

質問6 今後聞いてみたい講演のテーマをお書き下さい。

- ・エンブリオロジストを詳細に (7)
- ・各検査室で働く現場技師の話 (6)
- ・チーム医療 (4)
- ・治験コーディネーターを詳細に (4)
- ・病理検査 (4)
- ・糖尿病 (3)
- ・微生物検査 (3)
- ・遺伝子検査 (3)
- ・企業で働く検査技師 (3)
- ・生理検査 (2)
- ・各種資格 (2)
- ・血液検査 (2)
- ・先端医療 (2)
- ・病院内の検査技師と診療科との関わり (2)
- ・一般検査 (2) など