

# 2021年夏リハビリテーション医学セミナー感想文

## 【藤田医科大学医学部リハビリテーション医学 I 講座】

### 医学部 5 年生

リハビリテーション科は患者さんの生活・活動を考慮して目標を設定し、病気自体にアプローチするだけでなく、活動の改善から病気を改善するような双方向のアプローチを行う科であると分かった。具体的な検査や治療もたくさん体験させていただき、リハビリテーション科医の仕事がイメージできるようになり良かった。

### 医学部 5 年生

2日間見学を行わせていただきありがとうございました。リハビリテーション科の診療や研究について知りたいと考えており、実際に病棟や療法室を見学する中でたくさんの学びがありました。初日には療法室の機器を見学・体験させていただき、また嚥下内視鏡を実際に触らせてもらうことができました。診察や検査など、幅広いリハビリテーション科の臨床範囲を知ることができました。2日目には患者レビューやカンファレンスに参加させていただきましたが、特に印象に残ったのはミニカンファレンスで、限られた時間の中で各職種が膝を突き合わせながら活発にコミュニケーションを取っているのが素晴らしく、「多職種によるチーム医療というのはこう進めるのか」と今後の参考になりました。

2日間を通して、多くの先生方が臨床や病院・医局の雰囲気、リハビリテーション科医としてのキャリアについてなど、丁寧に楽しく話していただき、今後の働き方を考えていく上での材料をいただいたと感じています。藤田医科大学リハビリテーション科の風通しが良く、前向きな雰囲気はとても魅力的に感じました。2日間にわたりご指導いただき、心より感謝申し上げます。

### 医学部 5 年生

本日のセミナーでは、リハビリテーションではどういったことが行われており、リハビリテーション科医はどういったことを行っているのか、様々な設備を見学しながら学ぶことができました。今まで非常に曖昧なイメージであったリハビリテーションについて明確化することができました。生活期のリハビリテーションの取り組みや麻痺の定量評価の取り組み、リハビリテーションロボットなど、今まで全く触れることがなかった多くのことを知り体験できたので、本当に勉強になりました。今回学べた多くのことを持ち帰って友人達にも共有していきたいと思えます。本日は本当にありがとうございました。

### 医学部 5 年生

本日はセミナーに参加させていただき本当にありがとうございます。これほどに貴重で楽しく素晴らしい見学をさせていただいて本当に良かったです。様々なものを見させていただきそのどれもが良かったのですが、特に印象に残ったのは嚥下検査体験とロボットリハビリテーション体験です。嚥下検査体験では経鼻での内視鏡を、ロボットリハビリテーション体験ではバランス練習ロボットを体験できたことが良かったです。貴学へ見学する際に TOYOTA と共同で研究を行なっているとのことで、こういった機器を体験したいと思っており、リハビリテーションに楽しみを加えるといったものが見られ、患者さんが治療に前向きになれる工夫を感じられました。今日は本当にありがとうございました。