

# 学修支援委員会たより

Vol.1



2023年（令和5年）8月18日 発行

## 2023年6月20日（火）カモン解剖-Day1-



-Day1-、6/20（火）2限、5号館3階解剖学実習室で、解剖学主任講師の大籠先生・後藤先生を交えて実施しました。このセミナーは、解剖学に関する骨や筋肉について楽しく学び、理解を深めることを目的としています。

参加者はPT学生6名OT学生5名でした。実際にバラの骨模型を組み立てながら行う体験型講座となりました。

講座では、SA（Student Assistant）として、PT3年田中美羽さん・OT3年大西理子さん・松代優花さん・南亜弥香さん・山中愛未さん・他の学生の皆さんも活躍して下さいました。

セミナー参加者の学生の皆さん、SAの皆さん、お疲れさまでした。

**【学修keyword】**大胸筋・小胸筋・前鋸筋・三角筋・棘下筋・肩甲下筋・上腕二頭筋・上腕筋・上腕三頭筋・尺側手根屈筋・鎖骨・胸骨・大結節稜・烏口突起・橈骨粗面・尺骨粗面・肩甲骨・肩関節・外転・内転・外旋・内旋・長胸神経・胸筋神経・腋窩神経

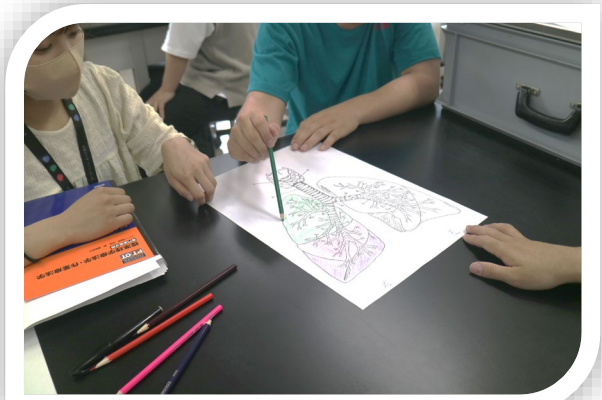
### 【プログラム内容】

- ①人体骨格（上肢）を並べる
- ②上肢筋の起始・停止について
- ③筋走行を毛糸で人体模型に貼る
- ④骨・筋に関するクイズ

### 【受講者の声】

- 授業外で講義を受けることができるのはとてもいいなと思いました。
- 今後も解剖学などのテストで使えそうな事が学べました。
- わかりやすかったです。
- 普段質問しない様なことも気軽に質問できてよかった。

## 2023年6月27日（火）カモン解剖-Day2-



-Day2-、6/27（火）2限、前回と同様に5号館3階解剖学実習室で実施しました。

参加者はPT学生3名OT学生1名ST学生7名でした。等身大の内臓の模式図に色を塗り、骨模型に組み込んだり自分自身の身体に位置させたりして、イメージをしっかりと定着させる体験型の講座となりました。また、喉頭の骨や筋肉については動画やクイズを通して、実際の動きを立体的に学ぶことが出来ました。

講座では、SA（Student Assistant）として、PT3年田中美羽さん・ST2年大西美享さん・片山沙耶さん・田中愛結さん・田野菜奈子さん・吉田紫音さんも活躍して下さいました。

セミナー参加者の学生の皆さん、SAの皆さん、お疲れさまでした。

**【学修keyword】**上葉・中葉・下葉・肝臓・脾臓・十二指腸・門脈・右心房・右心室・左心房・左心室・軟口蓋・舌骨・喉頭蓋・声帯・仮声帯・甲状軟骨・輪状軟骨・甲状披裂筋・輪状甲状筋

### 【プログラム内容】

- ①消化器・呼吸器・咽頭の位置を模型で確認、色を塗って、名称を記載する
- ②喉頭の骨や筋肉、発声のメカニズムを学ぶ

### 【受講者の声】

- 動画があってわかりやすかったです。
- 先生との距離も近くてわかりやすかったです。
- 色を塗って場所を把握することで色々復習できて良かったです。
- 模型を使っていたところがとても良かったと思います。

