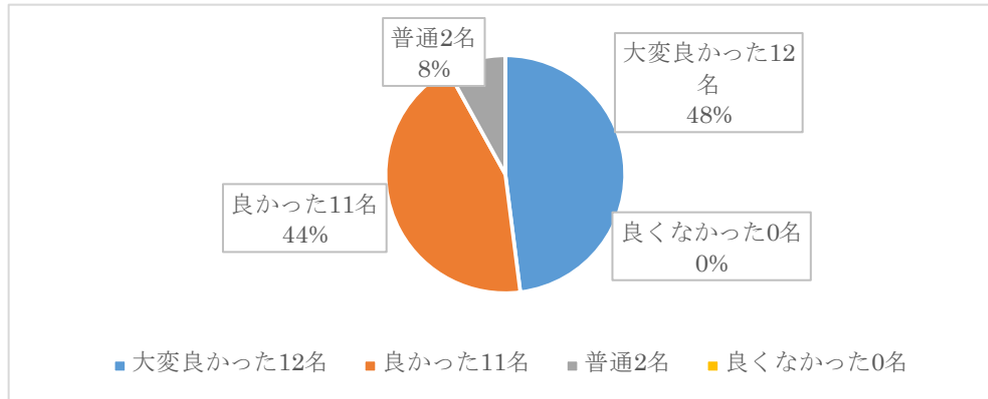


# H30.5.23 研修会アンケート

## 『医学生理学・血行動態(心不全とは)』

参加者：39名 回収率62%(24名)

Q1 本日の研修会に参加して良かった。



Q2 本日一番心に残っている内容をご記入ください。

- ・収縮能と拡張能 3名
- ・Tei index について
- ・左室圧曲線
- ・左室圧、容積関係
- ・E波 A波について 2名
- ・偽正常化について少し難しかった 3名
- ・前負荷、後負荷
- ・eは左室の自由壁で計測
- ・心拍出量を規定する因子の見方を理解した
- ・心不全についての分類など理解が深まった
- ・全体を通して血行動態の流れが理解できなかった
- ・大事なポイントを繰り返し話してくれるのでわかりやすかった
- ・血行動態難しかったです、勉強になった
- ・心エコー法を用いた心機能の評価法
- ・救急で最低限残してほしいエコー動画

Q3 今後研修会で取り上げてほしいテーマ・内容がありましたらご記入下さい。

- ・脳波 2名
- ・肺機能
- ・心電図
- ・心エコー
- ・腹部エコー
- ・下肢動静脈エコー
- ・ホルター心電図解析 2名
- ・生理検査機器(装置)の精度管理について
- ・先天性疾患、負荷心エコー、経食道エコーなど
- ・アシュナジーの評価
- ・心筋症
- ・逆流量の話
- ・臨床を主に知りたい
- ・各分野の基礎的な事(ECG、肺機能など)
- ・超音波検査士受験対策(臨床問題)
- ・エコー実践
- ・薬剤の話
- ・心カテ

Q4 ご意見、ご要望があればご記入下さい。

- ・資料のスライドの文字を大きくして欲しい
- ・ホルトホールでの研修会を増やしてほしい
- ・苦手意識の強い所だけど大事なところなので良かったです。
- ・いつも勉強になります。重ねて説明していただいているところも良いです
- ・Ope 前心エコー診断(OpeOK、NGの基準)
- ・難しかったです

Q5 研修会の会場を探しています。提供できる施設の方はご記入下さい。