

第6回新潟県臨床工学会学術集会アンケート集計結果

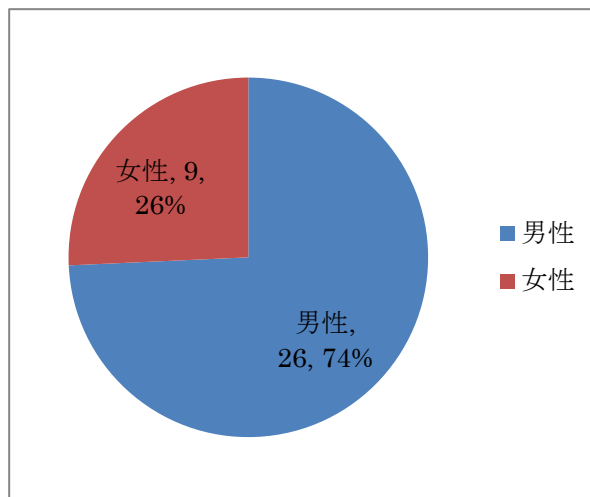
日時：2017年4月16日（日） 9：30～14：45

会場：NSG 学生総合プラザ STEP 4階 大研修室

1.性別

男性
女性

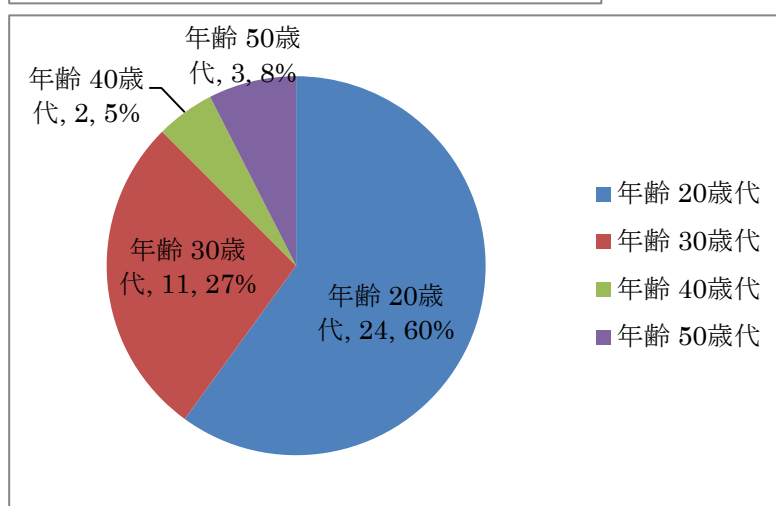
26
9



2.年齢

20歳代
30歳代
40歳代
50歳代

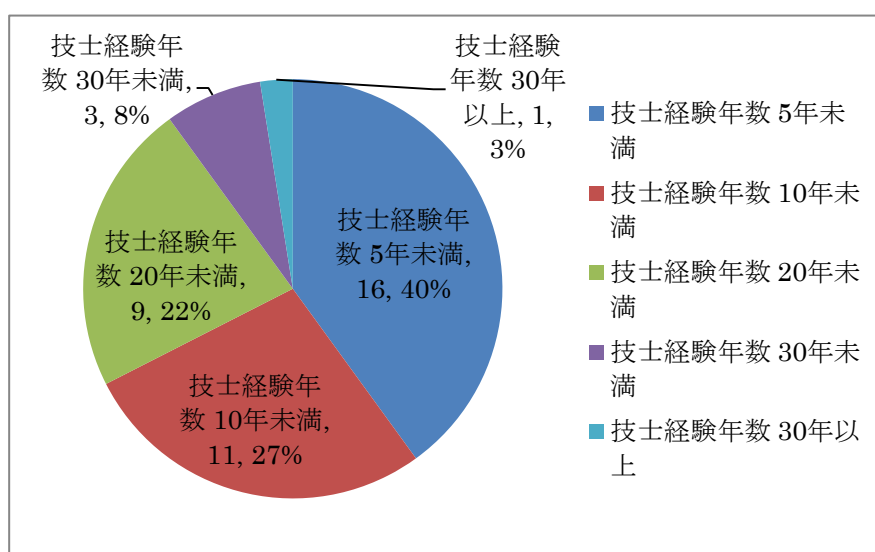
24
11
2
3



3.技士経験年数

5年未満
10年未満
20年未満
30年未満
30年以上

16
11
9
3
1



4.今後取り入れてもらいたい勉強会の内容等ありましたら、ご自由にお書きください。

代謝（透析関係）

- ・シャントエコー（実技）
- ・I-HDF（条件設定についても含む）
- ・機器トラブルと対応
- ・薬剤等
- ・治療中のアラーム対応
- ・安全対策（地震対策を含む）
- ・急性血液浄化に特化した各病院の現状とディスカッション
- ・急性血液浄化治療の実際（治療にMEが参加するための知識）

呼吸

- ・麻酔器
- ・集中治療室における患者管理
- ・ネーザルハイフロー
- ・患者管理など
- ・人工呼吸管理中の患者評価とCEの治療に対する関わり方
- ・MEの臨床上の役割（Drとの関わり、どうやって参加するか、治療にどこまで参加しているか）新しい呼吸器、治療器、物品 etc
- ・医療安全 横浜市立大学 相嶋さん

循環

- ・今後業務が追加されるので
- ・補助循環装置（IABP, PCPS）の管理・運用について
- ・心電図・心エコーなど
- ・ECMOについて

その他

- ・各施設の工夫点など
- ・学生実習指導について
- ・機器管理の現状（ソフトの使用、点検記録の管理、どこまでやるべきか）
- ・知識を深める方法（学会参加以外）
- ・医療安全 東京大学 新さん
- ・内視鏡、手術関連 KKR札幌医療センター 石田さん
- ・JIS 電気通則改定内容
- ・学術分野 統計・検定
- ・大学教授からの臨床工学関連の講義

5.新潟県臨床工学技士会にご要望等ありましたら、ご自由にお書きください。

- ・少人数で勤務している病院の実際を知りたい（悩み・問題点など）
- ・お金がかかってもいいので、合同の医療機器メンテナンス講習会をしてほしい。（輸液、シリンジ、保育器、呼吸器、麻酔器など）
- ・勉強会に参加したいけど、なかなかむずかしいです。参加すると良い経験になるので、できるだけ・・・と思うのですが、ホームページ、会議等もチェックしているので、情報をたくさんおせていってくれるのを楽しみにしています。