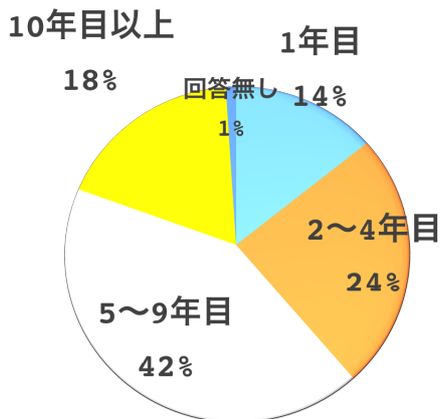


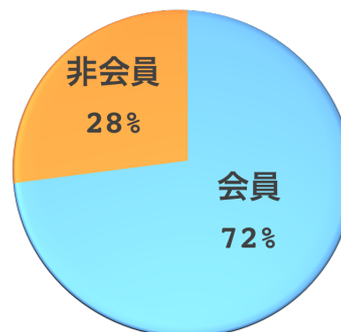
2019年度 関東甲信越地区セミナー
「シミュレーションで学ぶ手術体位固定（ベーシックコース）」アンケート集計結果

日時：2019年7月6日 会場：ミズホ株式会社千葉工場 参加人数：100名 アンケート回収数：98 回収率98%

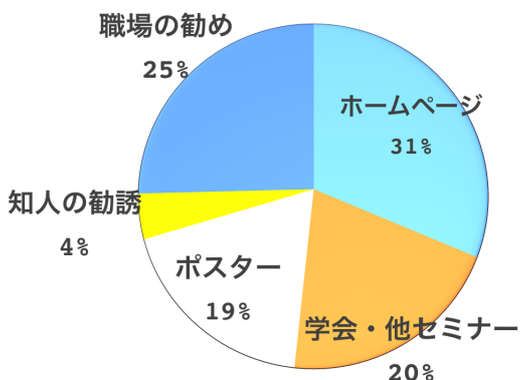
1. 手術室経験年数



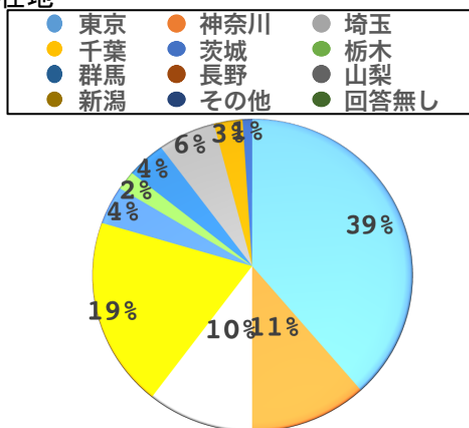
2. 日本手術看護学会に入会されていますか



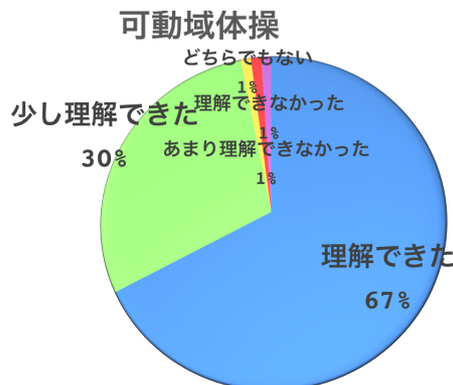
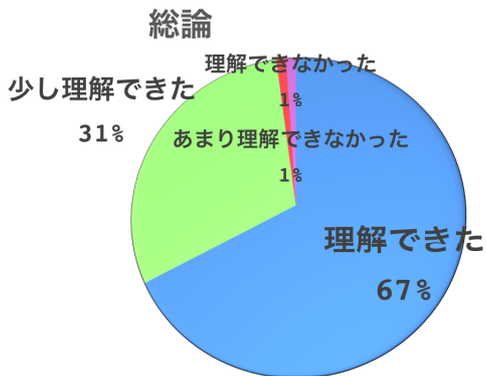
3. 参加動機



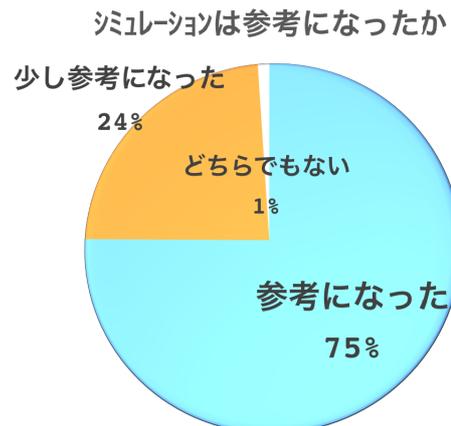
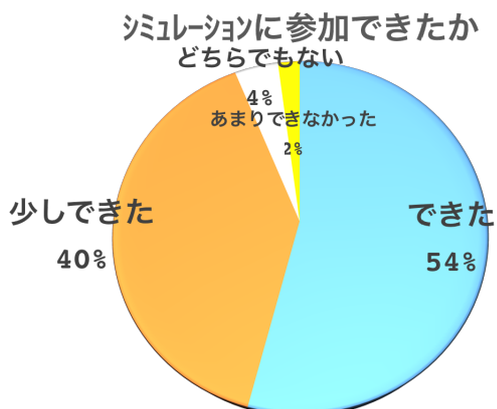
4. 勤務先所在地



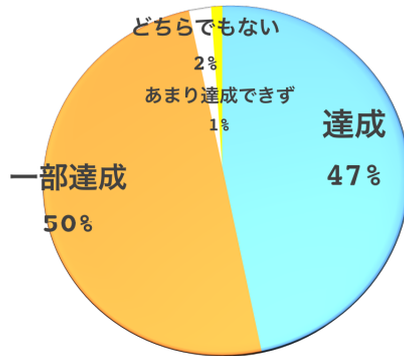
5. セミナー内容の理解について



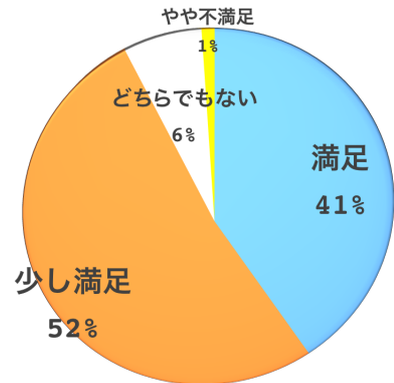
6. セミナー内容に関して



研修目標の達成度



内容満足度



7. 研修内容・方法についての感想

- ・実際に体位取りを行え、また他の病院での体位固定法を共有できた。
- ・実際に体位を取りチェックできたので良かった。
- ・今後実践で使用できる、活かせる内容であった。
- ・根拠が分かって良かった。
- ・認定看護師さんの説明が良かった。
- ・沢山質問でき、疑問に思ったことを直接認定看護師に聞くことができ、細やかなアドバイスが良かった。
- ・苦手部分をわかりやすく教えてくれていたから。特に関節可動域の説明が良かった。
- ・事前に勉強する必要があると思った。
- ・具体的な除圧方法についてくわしく聞きたい。
- ・もっと聞きたい。時間が足りない。
- ・体位固定器具の正しい使用方法も教えてほしかった。
- ・シミュレーションでは、自分の担当部位があって関わることができた。
- ・人数が多かったが参加できた。
- ・実践することで理解できた。(イメージが付きやすい、体感できる、理解度がより深まった、どの体位も患者役をしてみるべき。)
- ・角度計はまだマスターしていないが、視点は理解できた。
- ・各体位の説明→体験の流れで繰り返し行うので、その都度イメージしやすくわかりやすかった。
- ・もう少し少人数グループが良いと思った。
- ・各体位のところで講師の先生の声が小さくて聞こえなかったのでマイクを使ってほしい。

8. 今後のセミナー希望

①体位セミナー希望

- ・とりあげてほしい体位 パークベンチ位、半腹臥位、トラクション体位、ジャックナイフ、ラパロ食道手術の体位、ビーチチェア(頭部の固定、肩の手術の頭部固定、肥満患者)、坐位の上肢の固定、スフィンクスの腹臥位、頭部の固定(ローテーション時)、ハイブリッド手術(術中体位変換のポイント)、患者の個別性に合わせた特殊体位。
- ・褥瘡好発部位、神経麻痺好発部位。
- ・応力について、予防方法、体圧分散方法(背部の除圧方法、手術中の除圧方法、体圧分散計の使用法)、保湿剤や保護テープなど。
- ・抑制方法
- ・術前訪問で確認すべき点、術後の注意点。患者への説明方法。
- ・医師の視点(本当にそこまで必要なのか?その中でできる看護など)外科医師・麻酔医師との調整。
- ・術式に応じた体位の調整方法(医師とともに良肢位と手術操作を意識した角度等)
- ・施設ごとの違い・工夫・使用用具
- ・体位固定具・体圧分散寝具の種類・使用方法・特徴・利点・欠点・使用可能年数など
- ・事例を通してトラブル発生時の対応について(心停止などの急変、事故抜去、腹臥位時の顔面の皮膚損傷予防、神経障害、SEP、MEP使用時の口腔内損傷の対処方法など)
- ・手術体位関連で訴訟について。

②他テーマのセミナー希望

- ・急変時対応(周術期の心停止や換気不全など)
- ・トリアージや緊急手術の受け入れの順番の選定の方法、考え方。
- ・麻酔について(基礎、麻酔科の麻酔覚醒時の視点(吸入麻酔量、鎮静の深さなど)、最新情報)
- ・基礎疾患がある患者の看護(術前評価、術中の注意点、基礎疾患への麻酔の影響)
- ・術前外来について(看護師によるオリエンテーション、禁煙などの指導、意思決定支援など)
- ・フィジカルアセスメント(もっと細かく)、教育方法
- ・皮膚障害(褥瘡など)
- ・体温管理
- ・倫理(気になること、どんな配慮ができる・されるべきなのか)
- ・研究、実践報告などの進め方、まとめ方
- ・手術看護記録、パスの導入など

9. セミナー企画運営についての意見・感想

- ・講師ごとの進め方を少し統一したら効果的だと思う。
- ・関節可動域や角度計の使い方、昼食時の動画が再度見られるとうれしい。
- ・経験年数ごとにセミナーを開いてほしい。
- ・施設は大変良い。(綺麗、広い会場、スペースなどは良かった)
- ・手術台の工場内を見学できてよかった。