

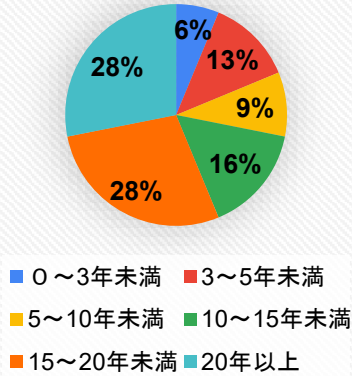
# 2022年「周術期における感染管理」アンケート結果

参加者：36名（会員：25名 非会員：11名）

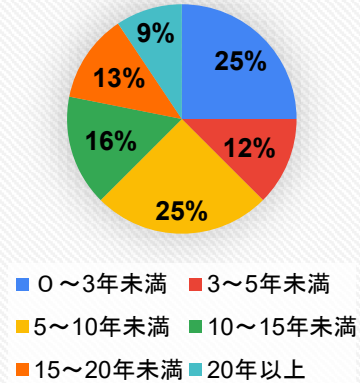
アンケート回答：32名 回収率：88.9%

## 1. 参加者について

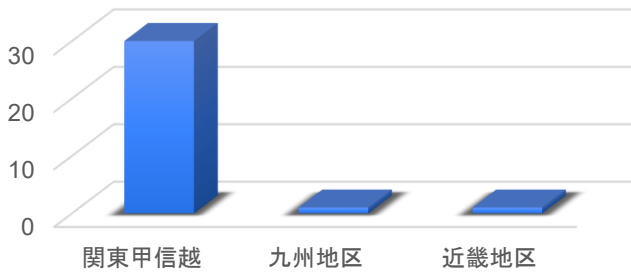
### 看護師経験年数



### 手術室看護師経験年数



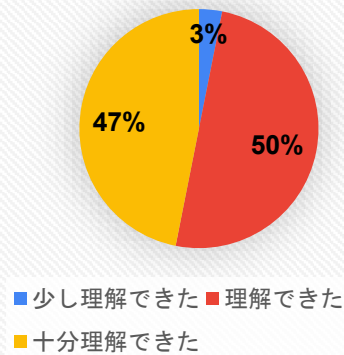
### 参加地域



## 2. 講義について

### 1) 理解度

### 理解度



2) 今回のセミナーの内容は日々の手術看護に活かすことが出来そうですか  
 活かすことができる 32名 100%

3. 満足度 満足 32名 100%  
 不満足 0名

## 満足理由

- ・ コロナ対策はここ3年の間で浸透してきましたが、分からない部分が多かったので、今日の講義はとても満足しました。
- ・ 知りたかった内容であるコロナ対策についての講義が重点的にあり、今行っている対策が合っているのか確認することができた。
- ・ 今後の業務に役立つ内容が多くあり、参考にしていきたい。大変わかりやすい講義ありがとうございました。
- ・ 基本的な内容もしっかり盛り込まれており、新人などでもわかりやすい内容だった。
- ・ 具体的な数字や方法を教えていただいた為、すぐに実践できる部分も多いと感じた。
- ・ 実践していることの根拠が理解できた。
- ・ COVIDなど具体例が多くわかりやすかった
- ・ 現場での具体的対応や最新ガイドラインについても触れており、参考となった。
- ・ 感染対策講義をありがとうございました。患者ゾーンとは病棟では日常仕事の理解のあるゾーンだと思いますが、手術室内でのゾーンを診療科医も看護師も考えるべきと思いました。全身麻酔後の患者の移動などで使用した手袋のまま、借用ボールペンを使用する、アルコール消毒が見られない診療科医が多いと思いました。今はマスクを未使用も多くなってきているのでマイクロ飛沫予防をきちんとしていこうと思いました。
- ・ やはり感染予防は基本的な手指衛生やPPEの適切な実施であると感じることができました。ありがとうございました。
- ・ 手術室だけでなく様々な場面、状況での感染対策を学ぶことが出来た
- ・ COVIDの対応だけでなく、他感染症の感染経路・予防策が理解できたため。また、あいまいになりがちなPPEの着脱に関しても再度、理解することができたため。
- ・ これからコロナ陽性のかたの手術が初めて行われるので、すごく参考になりました。
- ・ 感染対策についてまた、新型コロナウイルスに対する感染対策について他施設の対応なども知れて勉強になりました。ありがとうございました。
- ・ covid-19陽性者の手術対応をはじめて手術室で受け入れたため。基本となる対策は外来・病棟と同様であると手術室でのcovid-19対応を学ぶことができました。ありがとうございました。
- ・ コロナウイルス陽性患者の手術対応の実際を具体的に知りたかったです。例えばグレードAカイザーなど、超緊急を要する患者さんの対応など。消化器外科で腸管などの手術や泌尿器の尿管などの手術時などのサージカルスモークにはコロナウイルスが存在するのでしょうか。コロナウイルスに限らず、サージカルスモークに対する感染対策なども伺えればよかったですと思います。
- ・ 感染対策について改めて学ぶことが出来た
- ・ 手術室での感染対策について（主にコロナ）どのように対応しているかなどを知ることができた。研修内容は満足であるが、SSIに関して原因や対策についてもっと知りたかった。
- ・ 標準予防策の大切さを改めて理解し、それを後輩指導にも活かしていけると思った。
- ・ 針刺し事故に関して学びが深まりました。もう少しゆっくり話していただけたら良かったです。
- ・ コロナの項目に関して日々アップデートされているので情報を得る良い機会になりました
- ・ 漠然と行なっていた感染対策に根拠を持つことができました
- ・ 挿管に関して日常で使用しているもので対応方法を教えていただけたらもっと良かった
- ・ わかりやすく実践できる内容でした。標準予防策の大切さを新たに実感しました。明日からの手術室看護に生かして行きたいと思いました。ゾーニングについて気になっていたのが良かったです。資料についての情報提供もあり良かったです。ありがとうございました。
- ・ 短い時間であったが、新型コロナと関連した感染対策という視点から学ぶことができて良かった。
- ・ 大学病院手術室に勤務しています。感染管理部門があり手術室環境での感染管理対策について相談しているのですが、手術室経験された方が感染管理部門におらず、なかなか細かいところの感染対策相談ができず困っていました。手術室勤続経験を基にした講義

- ・手術室では感染リスクが高いことがわかった。
- ・今後の感染対策の参考にしたいと考えた為 (3)
- ・分かりやすい講義でした (3)