

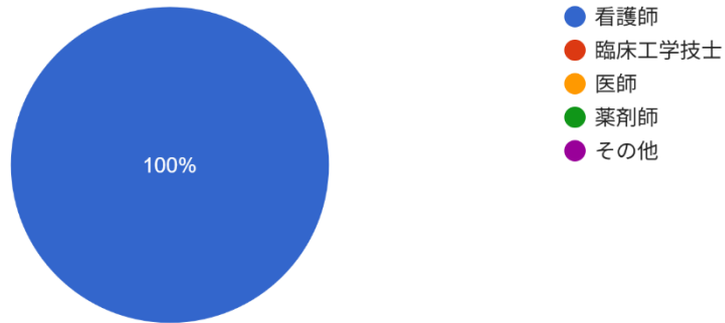
2025年度 第2回 周術期安全管理研修（災害・急変時）

2025年度 第2回 周術期安全管理研修（災害・急変時） アンケート結果 N=44

日時：2026年2月21日（土） 終日開催

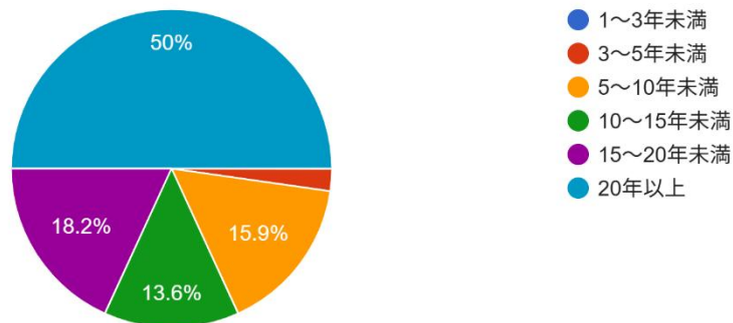
職種

44件の回答



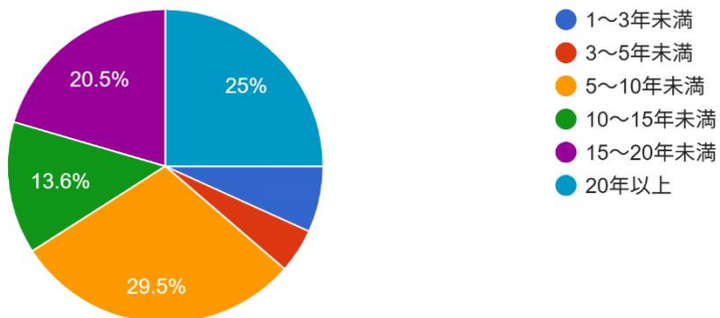
1.あなたの職種経験年数を教えてください。

44件の回答



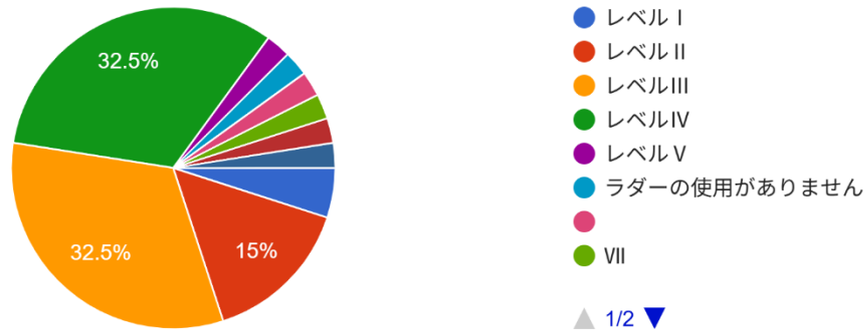
2.あなたの手術室経験年数を教えてください。（看護師以外はその他を選択してください）

44件の回答

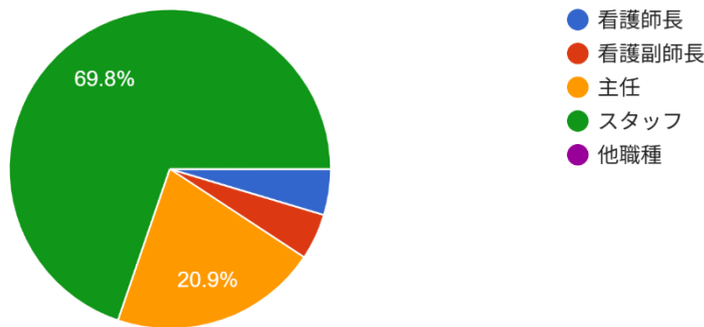


2025年度 第2回 周術期安全管理研修（災害・急変時）

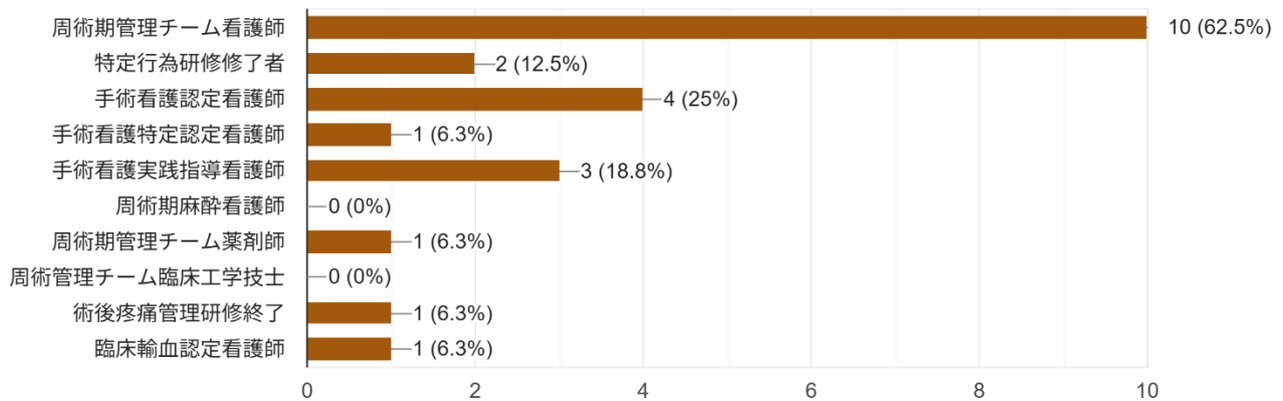
3.あなたのJONA版でのクリニカルラダーレベル...ださい。（看護師以外はその他を選択してください）
40件の回答



4.あなたの職位について教えてください。（看護師以外は他職種を選択してください）
43件の回答



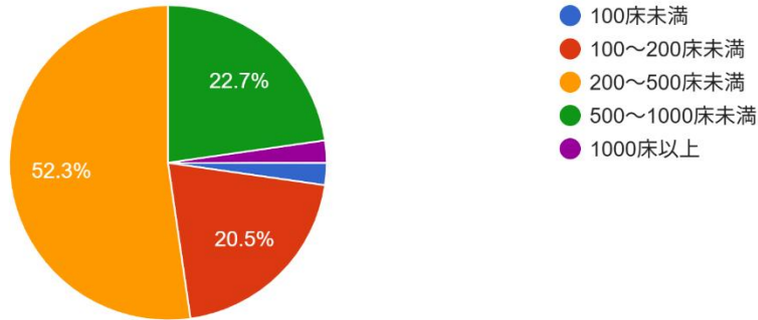
5.取得している資格についてお聞かせください（複数回答可）
16件の回答



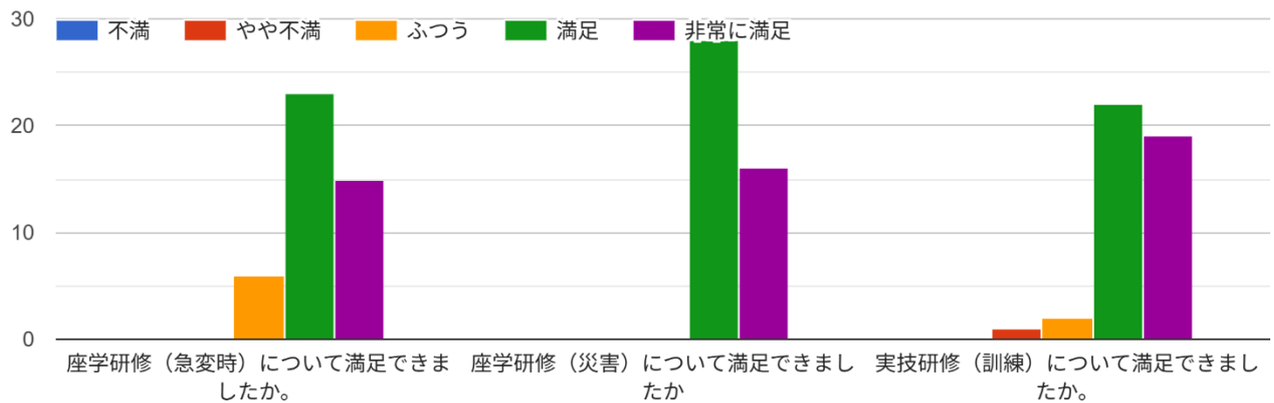
2025年度 第2回 周術期安全管理研修（災害・急変時）

6.施設の規模についてお聞かせください。

44件の回答



7.学習効果についてお聞かせください。



8.今回の研修は今後の看護あるいは業務に活用できますか

44件の回答



2025年度 第2回 周術期安全管理研修（災害・急変時）

9. 2026年度、安全管理研修（座学・実技）で開催してほしいテーマをお聞かせください。

- 来年も開催とのことですが、災害研修は是非お願いしたいです。
- 今回の災害看護、急変の対応とても良かったです。研修中のスタッフの方に聞いたのですが、災害対策チームに属している手術室看護師の方がいると聞いて、そう言った方にもお話を聞けたら良いな、と思いました。安全管理の中には3つあると伺い、今度は感染 SSI についてなどもやって欲しいな、と思いました。
- 患者移動(挿管管理中の患者の担架移動・担架での階段や狭い廊下の移動など、難しい状況を想定したもの)
- 体位固定について 体圧分散方法や除圧方法
- 急変時対応 座学とシミュレーション等
- 麻酔管理
- 災害対策(実技)を継続していただけると嬉しいです。術中を想定したものや全身麻酔、局所麻酔などいろんなパターンで意見を出し合えると嬉しいです。
- 体位固定の方法などの困っていることを共有したり、シミュレーションしてみたい
- 手術体位
- 災害看護
- 滅菌の事
- 急変時対応シミュレーション、災害対策についてディスカッションや机上シミュレーションなど
- 災害について、アクションカードついてなど、もう一度お願いします
- BCP
- 災害掲示の活用方法や火災のときの実技をしてみたいです。
- 急変時対応
- 安全管理、看護倫理、
- 災害対応 火災編
- 滅菌物のヒヤリハット
- 感染管理
- 急変、災害研修 ロボット手術などの想定があってほしい
- 緊急手術時の外回り対応について、各病院（病院の規模別）の災害対策について
- レントゲンやエコーの見方 麻酔の副作用発生時の対応
- 感染 手術室内での
- 同じことをしてもらえたら、意見交換もできて嬉しいです
- 事故発生時の対応とその後の要因分析、再発予防策の立案について
- 手術室での外回り看護師の手指衛生の取り組み内容と具体的なデータ等が知りたい。他院の実際の現場の様子をディスカッションしてみたい。
- 医療機器の安全管理

10.ご意見・ご要望等ございましたらお聞かせください。

- とてもとても、楽しく、勉強になる研修でした。自施設ではこれで良いのかと自問自答しながらやっていたのですが、講師の方と一緒にやらせていただいている感じが心強く、たくさん気づかせていただきました。同じ熱量で、真剣に話をしてくださって、とても嬉しかったです。ありがとうございます。これからは、地震の訓練時、進行役に、点滴台とか揺らしてみよう！と言ってみようと思います。そういった工夫からの気づきもありました。
- 前回のチェックリストに続いて楽しく参加出来ました。ありがとうございました。そして、いつもお弁当がとても美味しいです。
- 今回の研修を通して、色々な病院の良いところやこれからの課題が見えてきました。
- 今後の災害シミュレーション実施に向けて活用できる内容でした。他病院の方と意見交換もできてよかったです。
- シミュレーションで、離れた場所からになったので、管理者役だったためよく見れなかったのが残念でした。
- 自施設で災害対策委員に所属しており、自部署での防災訓練に活かすため参加しました。他施設の話聞くことができ、学びとなりました。防災訓練や勉強会に活かしていきたいです。
- 実技をする機会、特に自施設以外の人たちとすることがないので、とても良かった。自施設で参考にして訓練しようと思います。
- 今回も楽しく参加できて良かったです。自己啓発ですが、自施設のスタッフも参加できるような働きかけを今後していきます。ありがとうございました。
- シミュレーションの動画がほしいです。部署の参考資料など、他の病院がどのような風になっているのかがわかって良かった。大変勉強になった。
- 凄くためになったし、楽しい研修でした。準備を含め運営お疲れ様でした。そしてありがとうございました。
- 今回もシミュレーション込みで楽しく学ばして頂きました。ありがとうございました。シミュレーションは、することより、した後のディスカッションで得られることが多いと感じました。自施設でも、シミュレーション後のディスカッションを大切に災害訓練していきます。
- 多施設の方との情報共有ができて良かった。毎回、大変勉強になり自施設でスタッフに還元していきたいです。
- 午前が座学・午後が訓練の流れでしたが、その逆だったメンバーの感想とか雰囲気を知りたかったです。訓練のときに、デバイスとか実際に存在したらよかったなーと思いました。各施設からの質問ができる環境があったのは非常に良かったと思いますし共有・共感できたのはお互いの為になったと思います。各施設のバージョンアップになったと思います！
- 研修は振り返りや沢山の気づきがありました。急変対応をもっと深い内容を知りたかったです。
- 不安に思っていたことなど、楽しく学ぶことができたので、参加して良かったです。
- 他病院の話など聞くことができ、今後の当院の災害対策について参考になる事が多かったです。ありがとうございました。
- 久しぶりの研修参加で楽しく参加させていただきありがとうございました

2025年度 第2回 周術期安全管理研修（災害・急変時）

- 有意義な研修でした
- いろいろな課題を見つけることができ良かったと思います。うちの施設ではなかなか長い道のりなどもありますが、一つの方法になったと思います。
- 研修に参加し、自信が自施設の構造や設備について無知であることを強く感じました。同じように深く考えたことがないスタッフが多いと思います。学んだことを持ち帰り、部署の意識を変える取り組みを行い、災害シミュレーションを行っていききたいと思います。

