

院内清掃 医療関連サービスマーク認定事業者アンケート 結果報告書

◆調査目的

2017年9月制作の「医療機関におけるトイレ清掃マニュアル作成のための手引き」(以下、本手引き)の改善を検討するため、周知程度と内容に関する意見を確認した。

本手引きはこちらから → <https://www.j-bma.or.jp/publications/manual#jseia2>

◆対象

院内清掃 医療関連サービスマーク認定事業者

◆方法

Google Form によるアンケートをメール連絡などで574事業者へ協力を依頼した。

アンケートのアドレス:<https://forms.gle/qHg67Ka7jXT4a7Je8> 回答受付は終了しました。

◆実施期間と回答数

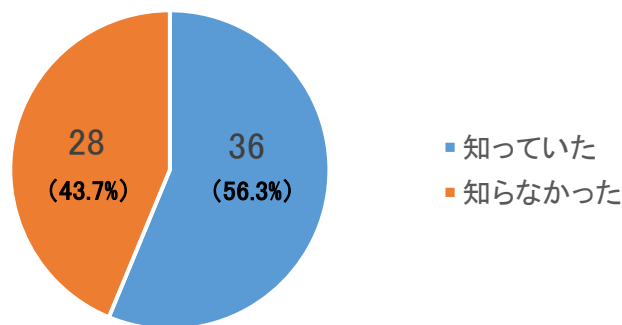
2022年3月から依頼を開始、最終回答は2023年1月11日、回答数は62事業者から64件あった。

◆設問と回答内容

【手引きの周知・利用状況に関する質問】

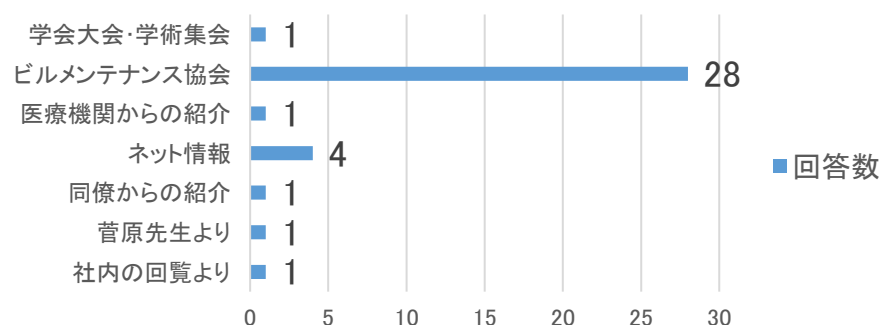
質問1. 「医療機関におけるトイレ清掃マニュアル作成のための手引き」を既に知っていましたか? ※必須
⇒64件の回答

手引きの周知状況



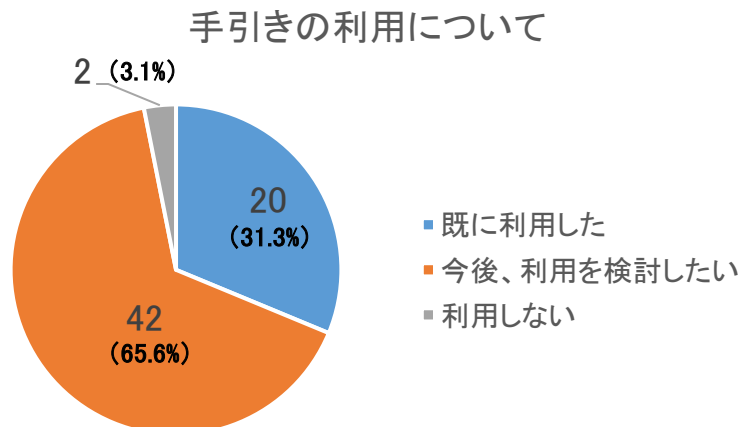
質問2. 「既に知っていた」と回答された方にお尋ねします。知ったきっかけをお答えください。(複数回答可)
⇒36件の回答

手引きを知ったきっかけ



質問 3. この手引きの利用についてお尋ねします。 ※必須

⇒64 件の回答



質問 4. 利用した、検討したい場合にお尋ねします。利用した、あるいは今後できそうな内容をご記入ください。

⇒37 件の回答

- ・自社作業マニュアルの更新。
- ・作業マニュアルの見直し。
- ・自社マニュアル作成に当たり参考にさせて頂きました。
- ・自社マニュアル作成の参考とした。
- ・自社マニュアル作成の参考。
- ・マニュアル作成の参考。
- ・自社マニュアルがある為(参考にしたい)。
- ・全体の流れや洗剤など自社マニュアルの参考にできそう。
- ・清掃手順の基準が明確でなかったのでこのマニュアルをベースとして活用した。
- ・作業内容の一部が、弊社のマニュアルに含まれていないから。
- ・項目が細かく分かりやすかったので、自社の標準作業書を更新する際に参考にしたい。
- ・種々ある中での基礎的な部分で分かりやすくありがたかった。
- ・清掃手順一覧の色分けが大変参考になりました。
- ・自社マニュアルの更新・見直し及び清掃手順一覧の色分けが大変参考になりました。
- ・写真や清掃範囲の色分けなどとしてあり、従業員の指導に参考になった。
- ・清潔箇所・不潔箇所の図示、塗り分けが一目で分かり、誰にでも指示し易い。
- ・清潔箇所・不潔箇所、部位別に対応したカラーリングについて、当社で行っているトイレ清掃マニュアルに補足し、病院側へアピールしたい。
- ・清潔箇所と不潔箇所の区別がわかりやすい、きれいなところから汚いところへと作業していく手順が参考になった。
- ・区域設定を参考にした。
- ・図解付きなのでスタッフにわかりやすいため。
- ・自社マニュアルを基に、トイレの清潔不潔の確認及び注意事項の確認。
- ・マイクロファイバークロスの色分けが明確でわかりやすかった。
- ・温水洗浄便座の清掃が参考になった。 ※他 3 件の同じコメントあり
- ・温水洗浄便座の清掃。
- ・温水洗浄便座の清掃方法を参考にしたい。
- ・温水洗浄便座等の名称等が細かくて参考になった。
- ・自社マニュアル作成にあたり洗浄付便座の清掃の参考にさせて頂きました。
- ・温水便座の清掃及び消毒作業の手順について指導管理の参考とさせて頂いた。
- ・汚染部位の作業手順と薬剤について参考になった。
- ・大便器による各部品の素材名。
- ・消毒薬の資料。
- ・消毒薬が参考になった。便器や洗面器の各部の名称が利用できそうです。
- ・特にマニュアル化していないため、何に気を付ける必要があるかなどエビデンスがあれば参考にしたい。
- ・知識を向上したいから

質問 5. 利用しない場合にお尋ねします。その理由を教えてください

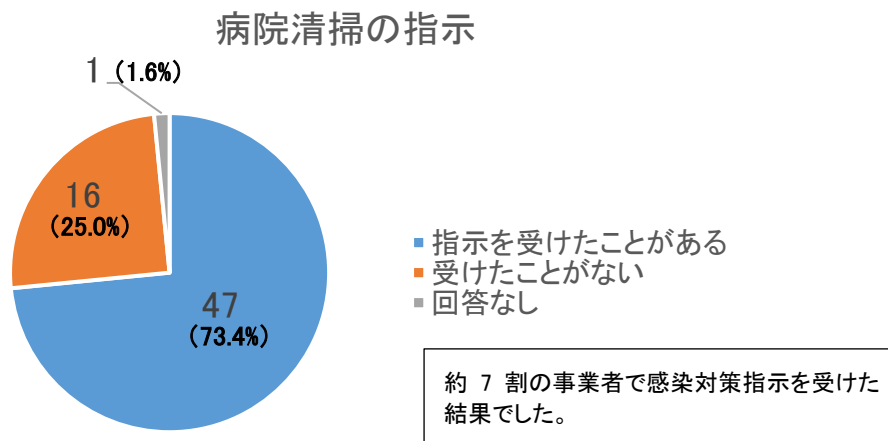
⇒2 件の回答

- ・弊社は現在、感染症病棟のみ消毒清掃作業を受託しております為自社の作業手順は病院側と協議して進めています。
- ・感染制御を行っているビルメンには普通過ぎて参考にならない。手順が複雑、工程数が多いため教育、指導に時間がかかる。複雑な作業は時間とともに面倒になり個人差もあるが、仕事に慣れた頃には手順が崩壊しているケースが多い

【指示や作業手順書に関する質問】

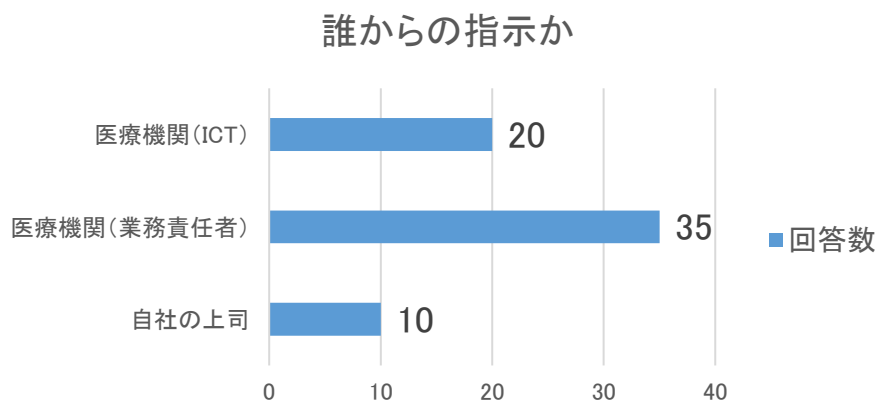
質問 6. 病院清掃において感染対策について、指示を受けたこと(相談したこと)がありますか？

⇒64 件の回答



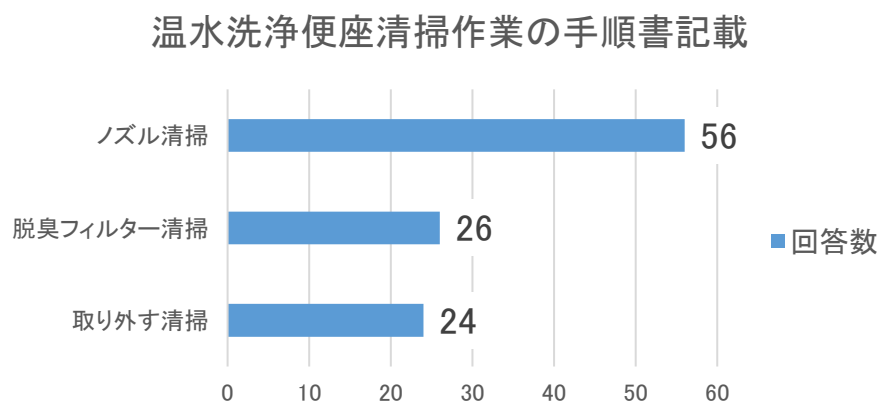
質問 7. 指示を受けた(相談した)方にお尋ねします。誰からの指示(相談)でしたか？(複数回答可)

⇒47 件の回答



質問 8. 貴社で使用している作業手順書に、次の温水洗浄便座の清掃作業は記載されていますか？(複数回答可)

⇒59 件の回答

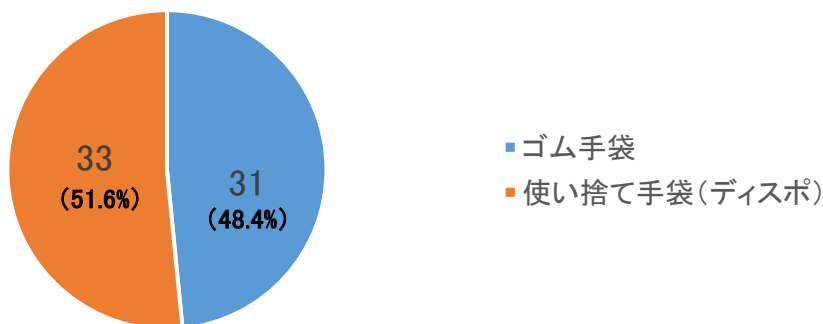


【清掃用具に関する質問】

質問 9. トイレ清掃時では、ゴム手袋、使い捨て手袋(ディスポ)どちらをお使いですか？

⇒64 件の回答

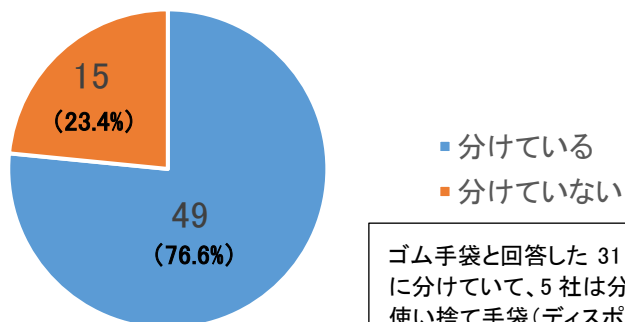
手袋の種類



質問 10. トイレ清掃時では、手袋は清潔と不潔に分けてお使いですか？

⇒64 件の回答

手袋の清潔用/不潔用の区分



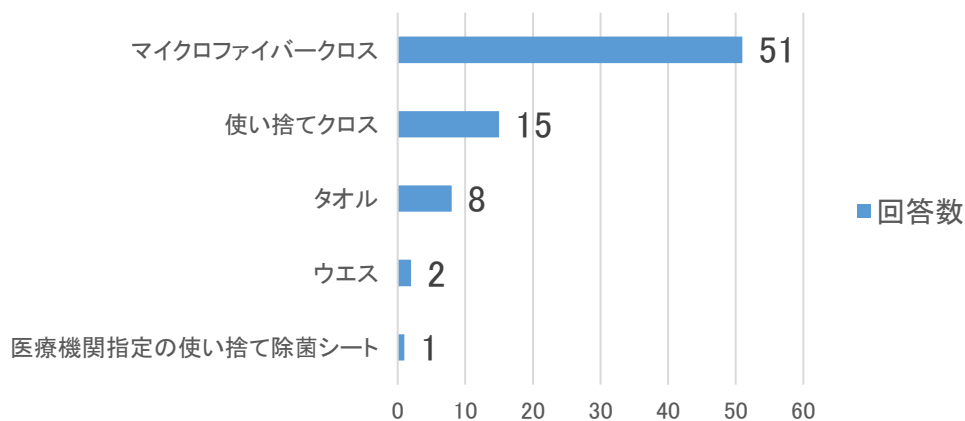
使い捨て(ディスポ)手袋の場合の追記を検討

ゴム手袋と回答した 31 社中 26 社は清潔用/不潔用に分けていて、5 社は分けていない。
使い捨て手袋(ディスポ)の 33 社中 23 社は清潔用/不潔用に分けている。

質問 11. 便座の清掃では、どのようなクロスをお使いですか？(複数回答可)

⇒63 件の回答

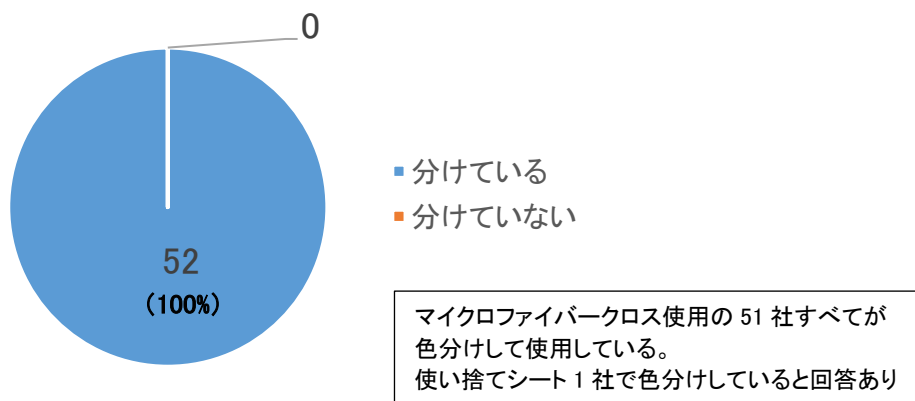
温水洗浄便座の清掃で使用するクロス



質問 12. 上記でマイクロファイバークロスを選ばれた方にお尋ねします。色分けしてお使いですか？

⇒52 件の回答

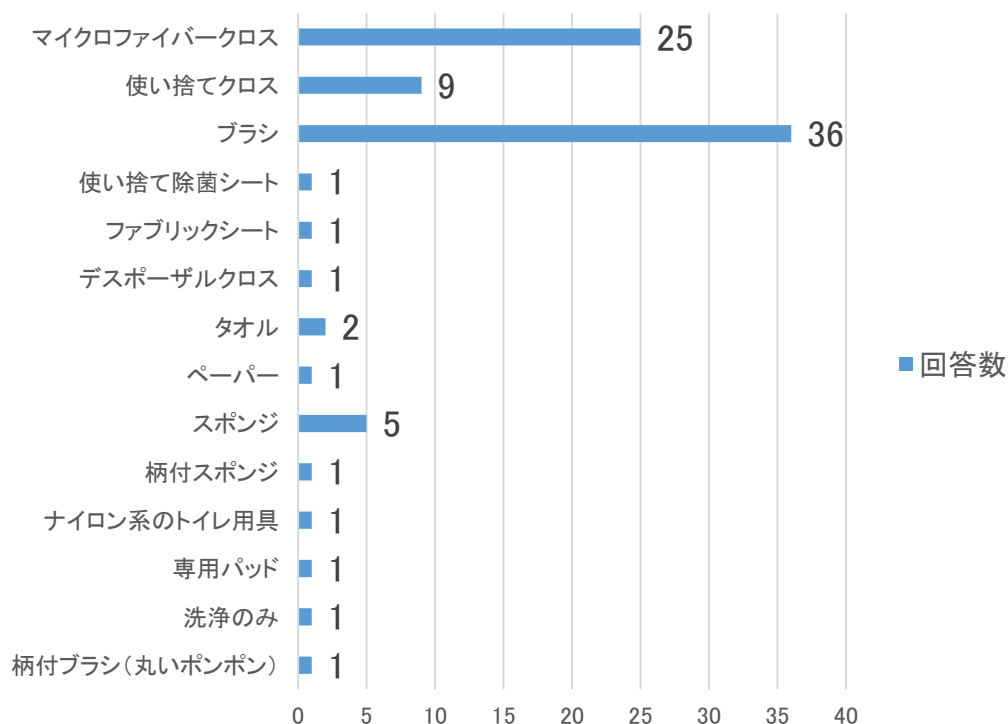
マイクロファイバークロスの色分け



質問 13. 温水洗浄便座のノズル清掃では、どのような用具をお使いですか？(複数回答可)

⇒63 件の回答

ノズル清掃の用具



ノズル清掃時のブラシ使用に関する注意記載の追記を検討
留意点:キズつき防止のため、マイクロファイバークロスなどの柔らかい素材のものが推奨用具

【清掃洗剤・薬剤に関する質問】

質問 14. 大便器の清掃の洗剤は何をご使用ですか？「商品名」「メーカー名」を教えてください。

⇒54 件の回答より

41 点の商品名、17 社分のメーカー名の回答が得られた。 詳細は別紙1(12 ページ)参照

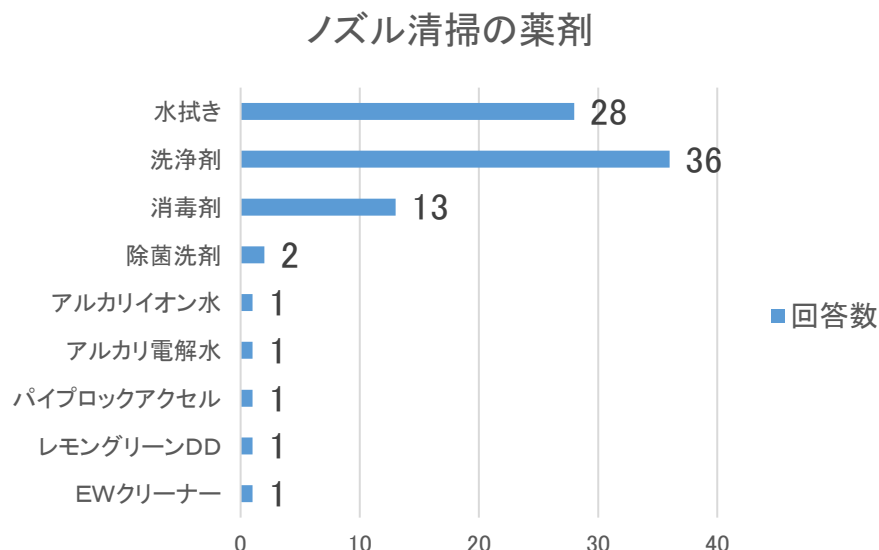
質問 15. 温水洗浄便座の清掃の洗剤は何をご使用ですか？「商品名」「メーカー名」を教えてください。

⇒48 件の回答(複数記入あり) ※は記載なし

33 点の商品名、16 社分のメーカー名の回答が得られた。 詳細は別紙2(13 ページ)参照

質問 16. 温水洗浄便座のノズル清掃の薬剤は、何をご使用ですか？（複数回答可）

⇒63 件の回答

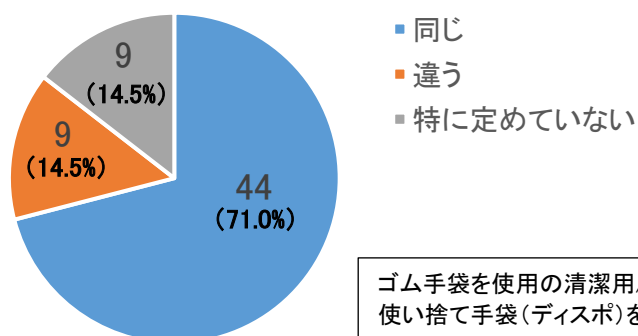


【清掃手順(大便器・温水洗浄便座)に関する質問】

質問 17. 大便器・温水洗浄便座の清掃は、手引き手順と同じですか。

⇒62 件の回答

清掃手順は手引きと同じ？（大便器・温水洗浄便座）



ゴム手袋を使用の清潔用/不潔用で分けて使用の 2 社で違うという回答あり
使い捨て手袋(ディスポ)を清潔用/不潔用で分けて使用の 1 社で違うという回答あり

違う場合は、具体的な手順をお答えください。

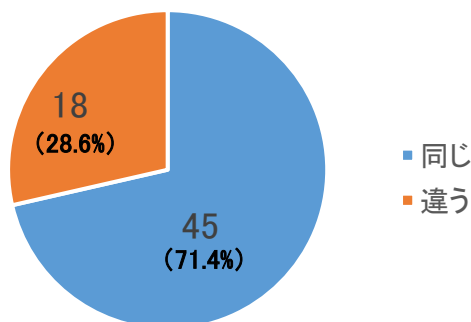
⇒8 件の回答

- ・基本は同じですが用途や時間の制約などにより手順は変更して対応しております。
- ・《ゴム手袋を分けて使用》 清潔箇所と不潔箇所の分け方が違う。
- ・便器ボウル内以外の部分では、基本的に水拭きをしており、汚れ具合により洗剤を用いるようにしている。
- ・《ゴム手袋を分けて使用》 便器洗剤拭きは中性で行なっているため、清掃後に水拭きは行なっていない。
- ・《使い捨て手袋を分けて使用》 クロスの切替、ノズルの水拭きはしません。洗剤の接触時間が必要と考えておりますので、洗剤の塗布を先に行っております。
- ・柄付きスポンジではなく、ボウルモップを使用。洗剤ではなく、除菌剤にて拭き上げします。
- ・不潔クロスと清潔クロスを分けていないので、拭く、洗う順番が異なる。
- ・使い捨てビニール手袋を使用しているため、大便器の清潔箇所→不潔箇所の順で清掃を行い、手袋を廃棄しています。

質問 18. 手引きでは、劣化や故障を防止するために洗剤成分除去の配慮として、洗剤拭き後は水拭きを行う手順と
しています。手引きと同じですか。

⇒63 件の回答

洗剤拭き後の水拭き手順



手引きと違う場合、洗剤成分の残留防止に配慮する他の方法を実施されている場合は、ご記入ください。

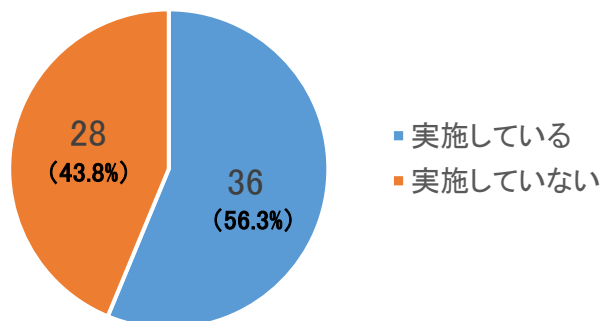
⇒11 件の回答

- ・肌と触れる箇所は水拭きを行なっているがその他は行っていない。
- ・除菌も併用しているので、基本的に拭き取り作業は行いません。
- ・洗剤は基本的に使用していません。中性の除菌剤を使用します。
- ・除菌洗浄剤を使用している。
- ・病院様より、菌の伝播を防ぐため、タオル類を使用しないように指示されております。そのため、洗浄後はペーパータオルにて水分・汚れを除去してから除菌シート(病院様指定物品)で仕上げ拭きをしています。
- ・使い捨て除菌クロスによる清拭のみ
- ・ハイブロックスアクセルは(加速化)過酸化水素ゆえ残留しない。
- ・主に自社生成 強アルカリ電解水を使用している為。
- ・すぎが不要なアルカリ電解水を使用。
- ・不潔部分はそのままで、清潔部分(高頻度接触部位)はアルコール清拭している。
- ・希釈洗剤を使用しております。20 年以上業務しておりますが残留でのクレームや機器の故障はございません。水拭きは家庭の清掃なら理解しますが、商業施設や病院で取り入れていたら業務時間が足りません。

質問 19. 温水洗浄便座を取り外す清掃は、定期的実施されていますか。

⇒64 件の回答

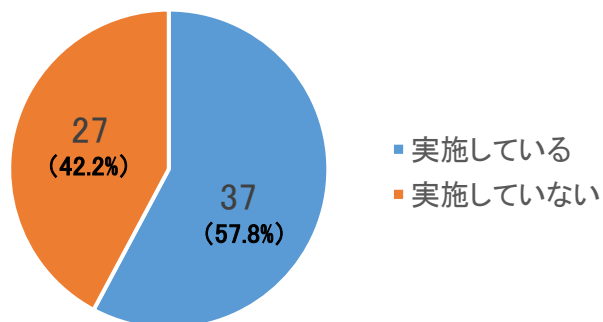
温水洗浄便座の取り外し清掃



質問 20. 温水洗浄便座の脱臭フィルター清掃は、定期的に行われていますか。

⇒64 件の回答

温水洗浄便座の脱臭フィルター清掃



質問 21. 大便器・温水洗浄便座の清掃手順について、改善すべき点、不足する点があれば、教えてください。

⇒12 件の回答

- ・現状、手引きのように詳しくないので、手引きを参考に改善したい
- ・フィルター清掃と便座取り外しの手順入れ込み。
- ・上記 2 項目 (温水洗浄便座の取り外す清掃、脱臭フィルター清掃) の定期作業の追加。

- ・基本手順のほかに応用手順など、清掃頻度により水あかの除去方法やこびりついた汚れの除去についての推奨手順など。

- ・受託医療機関ではゴム手袋は不潔部の伝播要因が考えられる為、使用しない事とし、清潔、不潔、清掃部位でディスポ手袋の交換と手指消毒を必須事項としています。

- ・現場でそのまま取り入れるには、時間がかかりすぎる。実際には複数の便器があり、その度に手袋・タオル(5 色)の取替を徹底し行う手順は、時間的制約がある現場にはそのまま導入する事が難しい。トイレ全体を一時使用不可にし、複数の便器を同時進行し作業を進められるならば可能かも知れないが、実際には作業中も利用者がいるためその手法が取れる現場は限られる。
また、タオルの色分けも 5 色が最適なのは理解できるが、現場によって運搬方法や洗濯方法が異なり、予備の分まで含めて準備し、手引きの通り実施するには課題が多い。
(客先の現場状況により、カートが使用できない・洗濯機が設置できない・タオル乾燥に使用できるスペース等の問題による)
- ・感染対策が重要視されることは理解できるが、実際に現場に導入するとすると、1 つの便器に対して必要な資材の多さ、工程が多く、効率的な作業との乖離がある。

- ・企業により方向性や考えは違うと思われます。

- ・便座表面は手の触れるところではありませんが、病院においては便などで汚れていることが多い印象を受けます。洗剤拭きの時点から清潔用の手袋やクロスを使うのは、汚染や菌を広げてしまう危険が高いのではないのでしょうか。

- ・柄付きのスポンジだと便器の折り返し部分に当たらないのと、力が入らない為汚れが落ちにくいことがあります。弊社では、ファブリックシートで直接便器を洗浄しているため、小便器の手順と同様に【柄付き】だけではなく、【スポンジ】等併記していただくと幸いです。柄付きのスポンジに限定される理由があれば教えていただきたいです。

- ・メーカーによって、便座が取り外せない物がある。

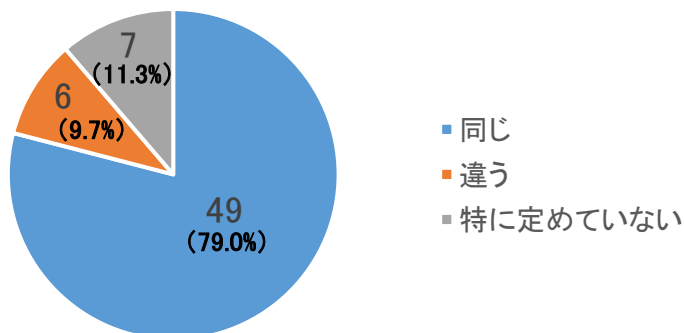
- ・便座カバーを外した方が、細かいところまで汚れが取れること。

【清掃手順(大便器・温水洗浄便座以外)に関する質問】

質問 22. 洗面まわりの清掃は、手引き手順と同じですか。

⇒62 件の回答

清掃手順は手引きと同じ？(洗面器)



違う場合は、具体的な手順をお答えください。

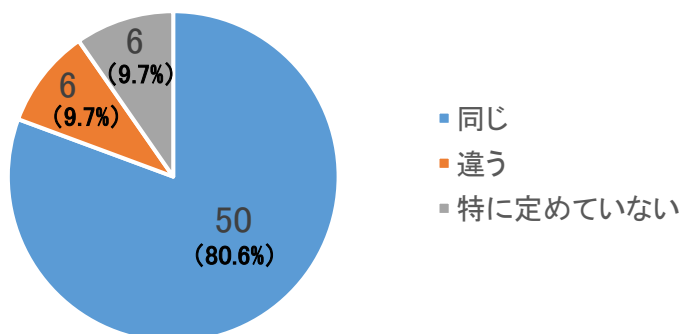
⇒6 件の回答

- ・基本は同じですが形状や型式・材質、用途や時間の制約などにより手順は変更して対応しております。
- ・補充のタイミングが現場により違う。
- ・スポンジは使用していない。清掃後に洗濯できない。
- ・スポンジではなく、メラミンスポンジかファブリックシートを使用して磨く。
- ・洗剤拭きと水拭きを分けていない。
- ・水栓まわりと洗面器はボウルと一緒に洗浄をするので洗剤拭きは行っていない。

質問 23. 小便器の清掃は、手引き手順と同じですか。

⇒62 件の回答

清掃手順は手引きと同じ？(小便器)



違う場合は、具体的な手順をお答えください。

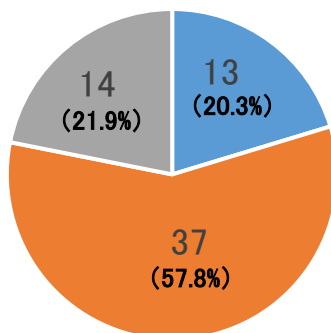
⇒6 件の回答

- ・基本は同じですが形状や型式・材質、用途や時間の制約などにより手順は変更して対応しております。
- ・不潔ヶ所の清掃前に水を流す。
- ・便器内側以外の部分では、基本的に水拭きをしており、汚れ具合により洗剤を用いるようにしている。
- ・小便器まわりは中性洗剤で洗剤拭きを行ない、その後の水拭きは行っていない
- ・清潔部とありますが、汚染している可能性が高い部分と考えております。
- ・洗う、拭く手順はほとんど同じだが、手引きのように「拭く→洗う→拭く」ではなく、「洗う→拭く」の流れ。

質問 24. 高所除塵として、通気口、ブース間仕切り上部などの確認や清掃について、伺います。

⇒64 件の回答

高所除塵の手順は？



- 日常清掃で実施
- 定期清掃で実施
- 特に定めていない

定期清掃による実施の補足追記を検討

【トイレ清掃全般に関する質問】

質問 25. トイレ清掃の全般についてお尋ねします。洗面まわり、小便器などの清掃で、改善すべき点、不足する点があれば、教えてください。

⇒16 件の回答

・クロスの変更徹底

- ・清掃用具の例はありますが、手揚げバケツ等実際の使用例等記載があると助かります。
- ・清潔・不潔でスポンジは仕切りで分けられますが、種類の多いクロス・ゴム手袋は移動中どういう状態になっているか、見本を知りたいです。
- ・トイレ清掃時に使用するバケツの中の清潔度と効率を重視するための両立が難しい。

- ・清掃頻度や汚れ状況に応じた作業手順の変更対応や推奨手順など。
- ・壁面の清掃の時間が取れず、年数が経って落ちない汚れになってしまうことがある。
- ・こびりついた水垢等が日常清掃で落とし辛い。
- ・リム部の尿石や汚れは要注意。
- ・リム部及び目皿の尿石や汚れは要注意。

- ・感染対策の観点から、拭き上げは除菌剤がいいのではないのでしょうか。
- 石鹼カスや油脂類はスポンジでは取れにくいので、メラミンなどがいいと思います。
- ・中性洗剤の洗浄力の弱さ。

・清掃回数が1日1回の現場が多々あるので、仕様の見直し(清掃頻度増)を行った方がいいと思います。

・弊社では、基本的にトイレ清掃時には手袋を2重にして清掃している。(手にフィットする使い捨て薄手・中厚手ゴム手袋)中厚手手袋を不潔箇所、薄手を清潔箇所と分けて手袋の使い分けを簡略化している。

・トイレ清掃マニュアルについてですが、かなりトイレ清掃について詳細にしてあることは良いと思うが、清掃手順内容が複雑すぎて作業時間と手間が掛かりすぎる。誰でも簡潔にきれいにする手順を明確にして、さらにここまでと良いであるならわかりやすい、現状病院のトイレ清掃でマイクロファイバーを5枚揃えて清掃している業者があるのかも疑問、理想を追求することがゴールでは無く、いかに効率よく清掃することを目指すべきであると思う。

病院内のトイレは、1日2.3回巡回含めて行っているの、日常清掃は最低ここまで、巡回時にはここに注意するなど明確でないと、現実的ではない。

- ①手順の簡素化。
- ②スポンジは洗えないので衛生的に問題がありそうです。メーカーに使用後の管理はと質問した際に「煮沸します」と返事をもらった事がありました。私は返す言葉がありませんでした。
- ③クロスは切替は理想で素晴らしいですが、現場作業者は色んな面で負担がかかるかと感じます。
- ④便器に対して清潔部と不潔部にゾーニングするメリットを感じません。トイレは汚染拡散エリアとして捉えた方が管理しやすいです。実際、上部にも尿、便、血液は飛んでおります。
- ⑤イラストの長ゴム手袋は腕までカバーしており良いのですが、肌があたるため手袋の管理が大変そうです。毎回新品ならまだしも、外した際は腕まで洗わないと厳しいのでは。
- ⑥取り外し清掃は素晴らしいです。導入を検討したいです

・小便器目皿がプラスチックになってきました。汚れも傷もつきやすいように思います。この部分の改善をお願いします。小便器の排水管からの臭いに関し、大きな目皿によるトラップではなく、従来の封水による臭い防止の方が目皿の清掃的には良いと考えます。

・各メーカーいろんなトイレがあるがパナソニックのアラウーノなど便器の材質が陶器でない場合も想定してもらえたらと思う。

自由記入欄 トイレ清掃について、お気づきの課題やご関心、お困りごと、ご要望などございましたら、ご記入ください。
何でも結構です。

⇒10 件の回答

- ・洗面鏡や立面にホコリ(特に紙繊維など)が付着、拭き残しがある場合があります。
- ・大便器接地面のすき間に尿が入り込み、スッキリと匂いも取れる清掃方法を模索中です。
- ・手引書は大変参考になり、一つの理想形ではあると理解はできたが、衛生には十分気をつけつつも現場に応じて簡略化しなければ、現場では取り入れが難しい。
- ・交差汚染の回避するためのディスポ製品の使用や用具の使い分け、仕上がりの良さなど、理想を追求すれば、かなり手間が増えます。現実的には、時間が足りないなどの課題が生じてしまいます。
- ・請け負った単価でどこまでできるかが異なること。
- ・コロナ感染対策の方法や考え方について教えてください。
- ・アウトブレイクが起こると病院内で菌培養を行いトイレ、洗面に菌があったので清掃を問題視する傾向にありますが、保菌者が使用したトイレ、洗面から出るのは当たり前で、ドクター、看護師の接触感染をこの次にする傾向にありますが原因が製品、清掃以外ともっと強く言い切れるようになるよう広めていって下さい。
- ・トイレメーカーが清掃会社の意見要望を聴取し、商品開発を行って頂けると良い。デザイン重視で清掃やり難い。設置するオーナーも維持管理を考慮したトイレ造りを考えた方が良い。また、清掃用具メーカーも便器に適した安全性の高い用具(作業性、感染対策と衛生面含む)、時短になる商品を開発してもらえる事を切に願います。
- ・新製品の分解・材質等の情報
- ・形状や型式・材質、用途や時間の制約などにより清掃手順や消毒手順を変更せざるを得ないため参考となる資料や推奨手順などの資料があると助かります。

◆まとめ

1) 本手引きの周知状況について

アンケートの主な目的として確認した本手引きの周知状況は、約4割の回答が「知らなかった」という回答でした。こういった状況を受けて、本手引きをさらに周知するためのはがきを「院内清掃」医療関連サービスマーク認定事業者様宛に送りました。(2022年12月9日発送)

2) 本手引きの改善について

アンケートの回答結果から以下の3件について検討を行いました。

- ①ノズル清掃時のブラシ使用に関する注意記載の追記について ←質問 13 より
留意点:キズつき防止のため、マイクロファイバークロスなどの柔らかい素材のものが推奨用具です。
- ②清潔用/不潔用に分けられない使い捨て(ディスポ)手袋の場合の追記について ←質問 17 より
- ③高所除塵の定期清掃実施の補足追記について ←質問 24 より

以上

別紙1 清掃洗剤・薬剤に関する質問 14 に関する回答内容の一覧

大便器の清掃の洗剤について

⇒54 件の回答(複数記入あり 総数 69 件) ※は記載なし

メーカー名・販売元	商品名など	件数
各メーカー(リンレイ・シーバイエス・ペンギン・その他)	中性トイレ専用洗剤	2
各メーカー(シーバイエス・ペンギン)	酸性洗剤	1
花王	トイレマジックリン	2
花王	トイレハイター	1
シーバイエス	中性トイレクリーナー	3
シーバイエス	酸性トイレクリーナー	3
シーバイエス	オキシブルファイブ	1
シーバイエス	ルースタークリーナー	1
ベトコ		1
ベトコ	クワットスタッドS	1
リンレイ	デイリーズアクア	1
リンレイ	中性トイレクリーナー	4
リンレイ	トイレクリーナー	3
リンレイ	ハイジェニッククリーナー	1
リンレイ	トイレクリーナー酸性	1
リンレイ	R'sPRO トイレクリーナー酸性	1
リンレイ	塩素系洗剤	1
ペンギンワックス	中性トイレマルチクリーナー	2
ペンギンワックス	クエン酸トイレクリーナー	1
ペンギンワックス	トイレクリーナーEXスルファミン酸	1
ペンギン	トイレクリーナーex	1
ペンギンワックス	オレンジ 1000	1
SXL	中性クリーナー	1
SXL	酸性クリーナー	1
スパルタンケミカル	ニュートラル除菌クリーナー	1
スパルタンケミカル	スパルタンスーパーリング	2
スパルタンケミカル	※	1
※	バイオボール	1
スパルタンケミカル	バイオボール	1
ダイカ	※	1
ダイカ	サニタリークリーナー弱酸性	1
※	トイレブルー	1
※	レモングリーンDD酸性トイレクリーナー	1
コニシボンド		1
ユーホー	セラミッククリーナー	1
ユーホーニイタカ	トイレリフレッシュ(酸性)	1
ユーホーニイタカ	トイレウォッシュ(中性)	1
ミツエイ	除菌クリーナー	1
アムテック	ナバックコンセントレート	1
※	ナバック	1
東栄部品	ファーストブレイク	1
※	ハイブロックスアクセル	3
※	EW クリーナー	1
※	GS ニュートラル	1
ウルトラフロアケアジャパン(ベストハウス)	ULTRA Q-128	3
※	U-クリーン、トイレ洗浄剤、トイレクリーナー(酸性、中性、アルカリ性)	1
NCL	ニュートラル Q	1
大一産業	ファーストモールドクリーナー	1
蔵王産業	アルカリイオン電解水(生成機 ZK プレミアムを使用)	1
※	アルカリイオン水	1
自社生成	強アルカリ電解水	1
※	アルカリ電解水	1

別紙 2 清掃洗剤・薬剤に関する質問 15 に関する回答内容の一覧

温水洗浄便座の清掃の洗剤について

⇒48 件の回答(複数記入あり 総数 55 件) ※は記載なし

メーカー名・販売元	商品名など	件数
各メーカー(リンレイ・シーバイエス・ペンギン・その他)	中性トイレ専用洗剤	2
花王	トイレマジックリン	2
花王	トイレハイター	1
シーバイエス	中性トイレクリーナー	3
シーバイエス	ルースタークリーナー	1
シーバイエス	オキシブルファイブ	1
ベトコ	クワットスタッドS	1
リンレイ	中性トイレクリーナー	1
リンレイ	トイレクリーナー	1
リンレイ	ハイジェニッククリーナー	1
リンレイ	R'sPRO トイレクリーナー中性	1
リンレイ	デイリーズアクア	1
ペンギンワックス	中性トイレマルチクリーナー	3
ペンギンワックス	クエン酸トイレクリーナー	1
ペンギンワックス	トイレクリーナーEXスルファミン酸	1
ペンギン	トイレクリーナーex	1
ペンギンワックス	オレンジ 1000	1
SXL	中性クリーナー	1
SXL	酸性クリーナー	1
スバルタンケミカル	ニュートラル除菌クリーナー、スバルタンスパークリング	1
スバルタンケミカル	※	2
ダイカ		1
ダイカ	エコプラスライト	1
ダイキチ	バリア24プラス	1
	トイレブルー	1
	レモングリーンDD	1
コニシボンド		1
※	エコソフィ	1
	Q128	2
ウルトラフロアケアジャパン・ベストハウス	ULTRA Q-128	2
アムテック	ナバック、コンセントレート	1
※	ナバック	2
※	ファストブレイクコンセントレート	1
東栄部品	ハイブロックスアクセル	1
※	ハイブロックスアクセル	2
※	EW クリーナー	1
※	GS ニュートラル	1
※	U-クリーン	1
NCL	ニュートラル Q	1
大一産業	ファーストモールドクリーナー	1
蔵王産業	アルカリイオン電解水(生成機 ZK プレミアムを使用)	1
※	アルカリイオン水	1
自社生成	強アルカリ電解水	1
	アルカリ電解水	1