

Preventing Unintended RSI



意図しない RSI(残された手術器具)の予防

Periop Professional –

Proactive strategies are required to prevent and reduce the occurrence of unintended retained surgical items (RSI). Below are useful recommendations based on the *Guidelines for Perioperative Practice*.

周術期専門家 各位 –

意図しないに保持された手術器具(RSI)の発生を防止および低減するには、予防的な戦略が必要です。以下は、AORN 周術期ガイドラインに基づく有用な推奨事項です。

If we have multiple procedures for the same patient, should we count the items together or separately?

For multiple procedures or sterile fields, all items should be counted together at the final count while sterile technique is maintained. Multiple procedures or sterile fields increase the risk of counted items moving between setups and creating confusion during counting, which may contribute to counting errors. Counting items across all sterile fields, while maintaining sterile technique, accounts for all surgical items in the room and validates that the items have not been retained in the patient.

同じ患者に対して複数の手順がある場合、器具と一緒に数える必要がありますか、それとも別々に数える必要がありますか？

複数の手順または滅菌フィールドの場合、滅菌技術を維持しながら、すべての器具を最終的に一緒に数える必要があります。複数の手順または無菌フィールドでは、数えられた器具がセットアップ間に移動し、カウント中に混乱を引き起こすリスクを高めることができます。これは、カウントエラーの原因となる可能性があります。滅菌技術を維持しながら、すべての滅菌フィールドにわたって器具を数えることは、部屋のすべての手術器具を説明し、器具が患者に残されていないことを検証します。

Is the count correct or incorrect when the patient leaves with packing?

When radiopaque surgical soft goods are intentionally used as therapeutic packing and the patient leaves the OR with this packing in place, the number and types of items placed should be documented in the medical record as:

- reconciled and confirmed by the surgeon when this information is known with certainty or
- as incorrect if the number and type of sponges used for therapeutic packing is not known with certainty

治療用パッキングしたまま患者を運び出すとき、そのカウントは正しいですか、それとも正しくないでしょうか？

放射線不透過性外科用品を意図的に治療用パッキングとして使用し、患者がこのパッキングを装着したまま手術室を離れる場合、配置されたアイテムの数と種類を医療記録に次のように記録する必要があります。

・この情報が確実にわかっている場合、は正しいカウントとなります。

・治療用パッキングに使用されるスポンジの数と種類が確実にわからない場合は、正しくないカウントとなります。

For more frequently asked questions regarding unintended RSI, visit our website:

[» Guidelines: Clinical FAQs - Retained Surgical Items](#)

[» Try This Simulation Scenario: Initial Evaluation of Adjunct Technology to Prevent Retained Sponges](#)

意図しない RSI(残された手術器具)に関するよくある質問については、次の Web サイトにアクセスしてください。

[» AORN ガイドライン: Clinical FAQ-Retained Surgical Items\(残された手術器具\)](#)

[» このシミュレーション・シナリオを試してください: 保持されたスポンジを防ぐための補助技術の初期評価](#)

Quality Improvement (QI) Package: Retained Surgical Items

Periop Mastery 2.0 can help your team develop a plan to decrease and prevent unintended RSI through a Retained Surgical Items QI Package, which includes:

- Periop Mastery 2.0 RSI module
- Quality and risk assessment
- Webinar
- Gap analysis checklist
- Model to build a business case to support purchasing decisions

品質改善(QI)パッケージ: 残された手術器具

Periop Mastery 2.0 は、以下を含む)Retained Surgical Items QI Package を通じて、チームが意図しない RSI を減少および防止する計画を立てのに役立ちます。

- ・ Periop Mastery 2.0 RSI モジュール
- ・ 品質とリスクの評価
- ・ ウェビナー
- ・ ギャップ分析チェックリスト
- ・ 購入決定をサポートするビジネスケースを構築するためのモデル

Mitigate Risks & Ensure Patient Safety(リスクを軽減し、患者の安全を確保)

[Learn More](#)

Coming in January 2022!

AORN's new education and recognition program for perioperative teams:

Center of Excellence in Surgical Safety - Prevention of RSI

[» Sign up to be among the first to participate.](#)

Get a head start now with this RSI gap analysis tool.

This evidence-based program is made possible from a sponsorship by Stryker through the AORN Foundation.

2022 年 1 月に登場 !

周術期チームのための AORN の新しい教育および認識プログラム:

外科的安全性の研究中核拠点-RSI の予防

» 最初に参加いただくためにサインアップしてください。

この RSI のギャップ分析ツールで今すぐ始めましょう。

この論拠に基づくプログラムは、AORN 財団を通じて Striker 社が後援することで可能となりました。

[Learn More](#)

Is Your Team CNOR Strong?

Get them exam ready with AORN's Prep for CNOR® Virtual Live course.

This review program offers test-taking strategies and covers all exam areas.

Includes a review of the relevant *Guidelines for Perioperative Practice* –
a primary reference for the exam.

Sign up your team for the January 22-23 class! Inquire about group registration by
emailing periopsolutions@aorn.org.

ご自身のチームは CNOR(認定手術看護師)を保有されていますか？

AORN の CNOR®VirtualLive コースの準備で試験の準備をしてください。

このレビュープログラムは、受験戦略を提供し、すべての認定試験分野をカバーしています。

試験の主要な参考資料である周術期看護に関連するガイドラインのレビューが含まれています。

1月 22~23 日のクラスにチームを登録してください。 グループ登録については、periopsolutions @ aorn.org に電子
メールでお問い合わせください。



Celebrate 2021: Year of the Health and Care Workers!

Copyright © 2021 Association of periOperative Registered Nurses (AORN), All rights reserved

2170 S. Parker Road, Suite 400

Denver, CO, 80231-5711

[Join/Renew](#) | [Manage Email Preferences](#) | [AORN.org](#)

Download the AORN Mobile App

