

<https://www.youtube.com/watch?v=L-XHpMZTmFg>

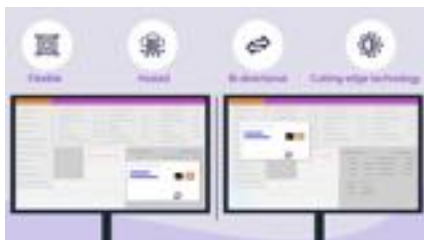
## 紹介ビデオ日本語訳



高レベルの医療業務の複雑さをリアルタイムに見える化することで、日常のオペ業務フローに革命を起こすシステム、GoCathLab の紹介です。GoCathLab は、患者の安全を確保しながら、施設やスタッフへの追加投資なしで、短時間でオペ数を最大 50% 増加させます。GoCathLab の強みの一つは、医療チームに随時、今何が起きているのか、何が起きるのかの情報を現状把握し、全員参加の改善活動に繋げていくことです。



GoCathLab は、すべての患者およびすべての手術フロー（準備、手術、回復工程も含む）の最新情報を含む重要な情報のステータスをリアルタイムで表示します。血液検査結果のステータス、病歴と身体検査書類、同意書、患者の準備段階と病室、回復情報等をすべてリアルタイムでダッシュボードに見える化します。汎用例は無限にあります。さらに当社のアプリは Epic や Cerner などの既存の患者カルテシステムとシームレスに統合され患者、オペ情報を当システムにインポートできます。



GoCathLab は、最先端のテクノロジーに基づいて構築された、柔軟なブラウザアプリで業務で、クリニカル情報と業務情報に連携された重要なメッセージングを送信するプラットフォームでもあります。リアルタイムの看護師ロテーションやベット等の日常予定・実績管理の構築は、シンプルで拡張性があり、信頼性が高く、常に患者のための安全性を一番に重視しています。



これは看護リーダーのジョアンです。心臓血管手術の業務フロー管理する看護師リーダーは、すべての情報とその変更を常に把握しておく必要があります。GoCathLab は、このようなリーダーと指示を受ける医療チーム、医師等が優れたケアを提供するための完璧なソリューションです。



ジョアンは、それぞれの手術室、ベット、看護師の稼働状況の計画に対する実績を簡単に監視し、変化に順次に対応して、それぞれの手術を同時に複数の患者に提供できる安全な業務フローを最適化しながら、臨床チームに指示を出します。



このリアルタイムの医療現場の見える化により、チーム全体が安全な患者の流れについて十分な情報を常に把握し、常に信頼でき明確な患者情報と業務データに基づいて意思疎通、決定を行うことができます。



GoCathLab 医療チーム間のコミュニケーションのゲームチェンジャーです。心臓血管チーム全体を、リアルタイムの情報を配信するライブチャンネルです。業務や患者のニーズが変化すると、情報は即座にチームに配信されます。全員が常に同じ認識を持ち、患者も常に最新の情報を得ることができます。



GoCathLab はシステム内のすべてのユーザーのデバイスを自動的に更新し、Joanne のダッシュボードの集計情報も即時更新されます。彼女は時代の先を行き、毎日行われる手術に対するリソース（手術室、ベット、看護師など）最大限に活用しながら、それぞれの患者の病院滞在期間を最適化します。

今すぐシステムのデモをすることも可能です。  
ご連絡ください。

[jun@gocathlab.com](mailto:jun@gocathlab.com)