

様々な医療施設様で HARTLEY(ハートレー) が 活躍しています！



検体検査システム

活躍シーン紹介

HARTLEYを院内業務の中で上手に利用することで、たくさんのメリットをご享受いただけます。

Case. 1 A医療センター 様

他部門の進捗も一目で確認できますから、部門間の連携力も高まり患者様の待ち時間が減り、サービスの向上に役立っています。

以前は、自部門が担当している検査の進捗状況にだけ気が向いていました。でも患者様から見たら、1オーダーの検査すべてが完了して初めて検査完了なんですよね。自部門の担当分だけを早く終わらせても、他部門の検査がスムーズに実施されなければ全体の待ち時間が長くなることになり患者様にご迷惑をかけてしまいます。

そこで、患者様を無駄に待たせないためには部門間のコミュニケーションが不可欠であると考え、部門間の声かけを推進することに取組みました。

ハートレーでは、他部門の検査進捗状況がオーダー単位に、更に視覚的に一目で確認できるので他部門の進捗遅れの把握と部門間での声かけをスピーディに行えるようになりました。部門間のコミュニケーションがとてもスピーディになり、患者様からは無駄な待ち時間がなくてとてもスムーズでありがたい！と高評価をいただいています。

例えば、大型ディスプレイを置いて…



あっ！
あそこが遅れてる！
連絡しなきゃ。

気づいた他部門
からでも連絡が
来るから助かる！



Case. 2

B病院 様

PCA(主成分分析法)の再検チェックパラメータ算出が自動的に行われ、設定される！なんて素敵なことなのでしょう。

従来、他の方法による再検チェックロジックでは、再検チェックパラメータ算出を自動で行うことはできませんでした。

分析器の入れ替えや、試薬が変更されたときにチェックパラメータの再算出が必要になるのですが、チェックパラメータの再算出と設定は手作業で行わなければなりませんから、ものすごく大変でした。

ハートレーで実装されたPCAによる再検チェックでは、このチェックパラメータ再算出をシステムで自動計算し、設定してくれます。これってすごいことですよ。

再検率を半減させることにもつながりましたし、大助かりです。



Case. 3

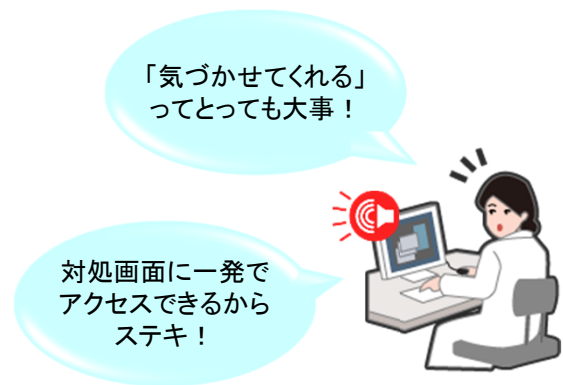
C病院 様

再検や報告遅延のアラートをリアルタイムでわかりやすく知らせてくれるので、対応漏れもなく助かっています。

業務を行っているとき様々なアラートが発生します。業務に集中していると意外とアラートには気が付かないものです。

ハートレーでは、今開いている画面上で音や点滅によってアラート発生を知らせてくれるのでとても助かっています。

また、今開いている画面から対処が必要な各画面(精度管理画面や再検指示画面)にダイレクトに遷移できるので、アラート対応に手早く取り掛かれます。こういう痒い所に手が届く道具っていいですよ。



◆他にもこんなお声をいただいています！

- ・検体検査結果と他検査結果が同時に参照できるので、関連性分析がしやすく便利！
- ・オネストさんは、検体検査システムだけではなく、病院全体の運用を考えた提案をしてくれるので、安心

オネストメディカルシステムシリーズに関する情報

WEBサイト：<http://www.honest.co.jp>

メール：eigyo@honest.co.jp

株式会社オネスト

本社 / 〒170-6038 東京都豊島区東池袋3-1-1 サンシャイン60 38階

