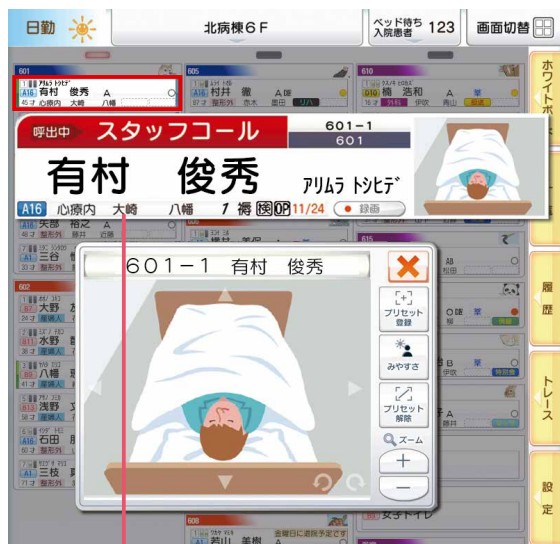


呼出ポップアップ表示



呼出ポップアップ表示

患者さんから呼出があると、対応に必要な患者情報とともに大きくポップアップ表示。呼出先以外はブラックアウトするので、呼出先が一目でわかります。カメラ接続時は映像も大きく表示するので、患者さんの状態把握に役立ちます。

ナースコール呼出 (通常呼出) の例



スタッフコール呼出 (緊急呼出) の例



映像表示の例



ポップアップの色で呼出の緊急度をお知らせします。

ポップアップ表示設定例

- ナースコール、トイレ介助、点滴、カメラ付玄関子機、汎用、断線、機器異常など
- オプション (センサー) 1-2
- スタッフコール、生体モニタ、見守りコール、自動火災報知設備、AED、トイレコール、バスコールなど

カラーユニバーサル認証について



色覚の個人差に左右されることなく、より多くの人に情報が伝わるよう、色使いに配慮を行ったデザインをカラーユニバーサルデザインと言います。

Vi-nurse (NLX-PCSC-SOFT、NLX-PCNC-SOFT) は、標準仕様において、カラーユニバーサルデザイン機構 (CUDO) より「カラーユニバーサルデザイン (CUD) 認証」を取得しています。アイホンでは、これからも利用する人のことを考えた製品づくりに取り組んでまいります。

GHS開発ガイドラインについて



製品名: NLX-PC Ver.1.00 以降
登録番号: G1500212
適合レベル: Level-2

「医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保に関する法律」の規制対象外ながらも、安全へのリスク考慮が必要なヘルスソフトウェアの開発指針として作成された「ヘルスソフトウェア開発ガイドライン (一般社団法人ヘルスソフトウェア推進協会)」に適合しています。

座りながらの情報入力に最適な、卓上型PC親機もご用意

卓上型PC親機
(19型タッチパネルモニター)卓上型PC親機
(24型縦タッチパネルモニター)卓上型PC親機
(24型横タッチパネルモニター)卓上型PC親機
(32型横タッチパネルモニター)

※特別対応品

※特別対応品

※特別対応品



1 ナースコールシステム

2

3 NFXシステム

4 ハンデナースシステム

5 センザ! マネキエトマク

6 ハンデナースシステム

7 連絡システム

8 ナースコール

9 FAGUS

10 緊急通報装置

11 ノンコンタクトシステム

12 保守メンテナンス