



らぼニュース

発行：ラボラトリー事業部

新GLDラボ紹介④ ～ 受付/搬送部門～

1.新しい「受付/搬送部門」のご紹介

2023年5月よりGLDは新社屋へ移転し稼働スタートしました！

受付/搬送部門は

- ①トヨタ記念病院（病棟、外来採血室、緊急検査室、健診センター）
 - ②企業健診、他病院、健診機関、
- それぞれの検体を迅速かつ安全に各検査部門へ届けるまでの「搬送・受付・仕分け」等を行っています

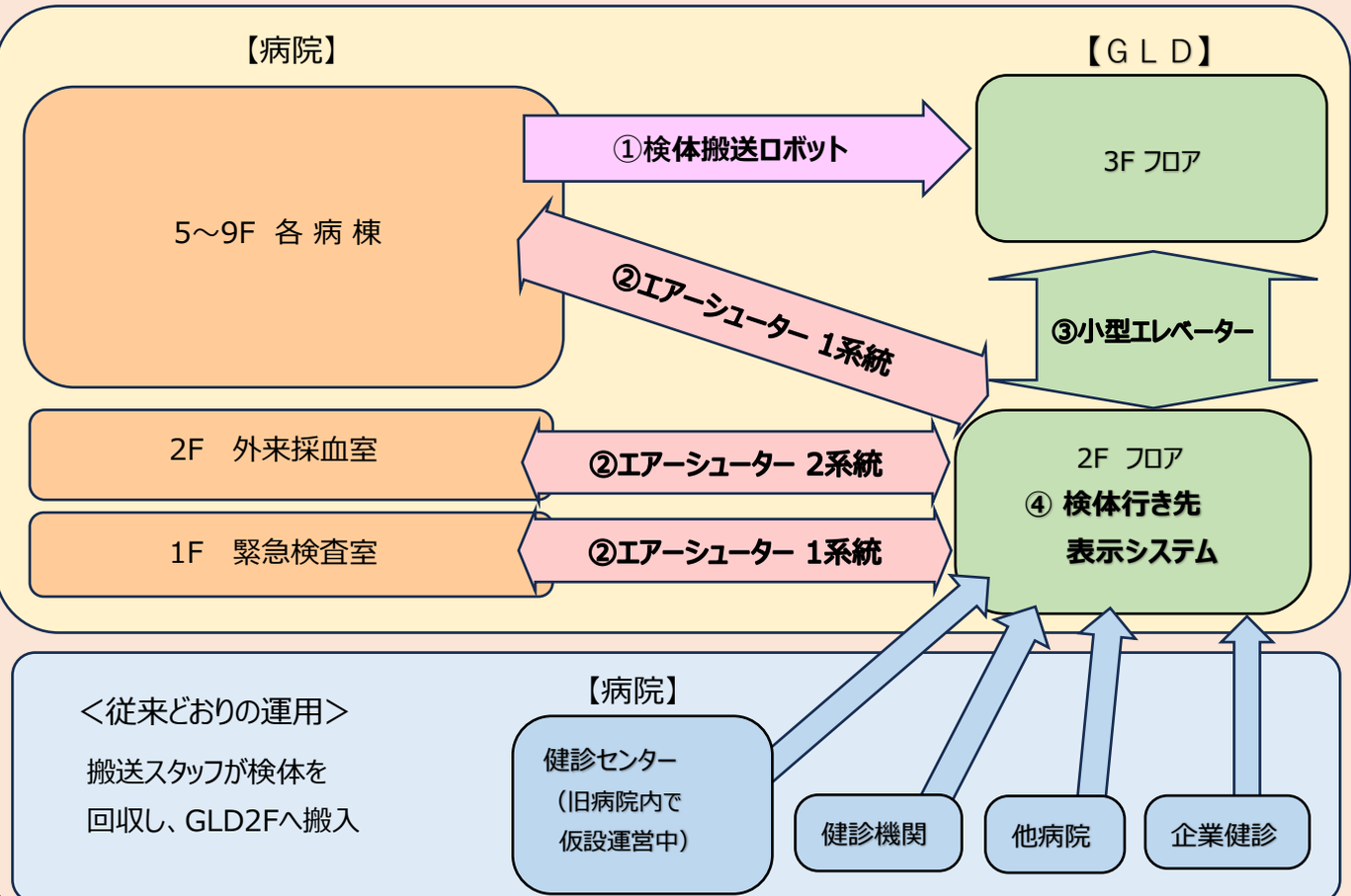


新社屋では2フロア体制になり、検体搬入、搬送のための新たな設備の導入を行い、搬送方法の大幅なカイゼンを行いました。

2.変わったことは？

新社屋への移転に伴う変化点（GLD検査室の2フロア体制、外来採血室との距離拡大等）への対応を目的とした新技術/設備の導入を図り、迅速かつタイムリーな検体搬送体制を構築しました。

以下に主な変更点（①～④）をご説明します。



① 検体搬送ロボットの導入

「**検体搬送ロボット**」を導入することで、従来スタッフが1回/15分の頻度で運んでいた病棟からの検体入りBOXがGLD3Fへ**タイムリーに搬送**されるようになりました。
BOX搬入時、同時に空BOXと入れ替える仕組みになっています。

② エアーシューター（2系統）の導入

病院とGLDを繋ぐ「**エアーシューター**」がGLD2Fに導入され、従来より距離が離れた外来採血室の検体やスタッフが運んでいた病棟検体が、「**気送子**」により**迅速かつタイムリーに搬送**されるようになりました。
上記①・②のカイゼンにより、**外来患者様のスムーズな診察**や**入院患者様の迅速な結果報告**のお役に立てるよう環境を整備させて頂きました。



③ 小型エレベーターの導入

「**小型エレベーター**」を導入し、2F⇔3Fの検体を**迅速に受け渡し**できる環境を整えました。
エレベーターパネルに付属された小型カメラで通信もできるようになっています。



④ 検体行き先表示システムの構築

各検体のバーコード情報をシステムで読み込むと、**検体の行き先(該当部門)**が**自動に表示**される仕組みを構築し、**スムーズな受け渡し**を実現しました。
受け渡しの間違いがなくなり、スタッフへの教育の負担も軽減されました。



編集後記

今後も皆様により良い検査サービスを提供できるようスタッフ一同カイゼンに励んでまいります！

担当：受付/搬送部門

検査に関するお問い合わせ、
ご要望は右記連絡先にご連絡ください。

<お問い合わせ先>
〒471-0821 愛知県豊田市平和町1-62
TEL：0565-25-3165（代）
FAX：0565-25-3166（代）

会社ホームページ
<http://www.goodld.com>

