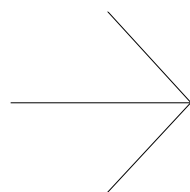


# EASY DISPENCER

MIGLIORA IN EFFICIENZA, RIDUCE LA POSSIBILITA' DI  
ERRORE NELLA GESTIONE DELLA RACCOLTA E  
SMISTAMENTO DELLE PROVETTE



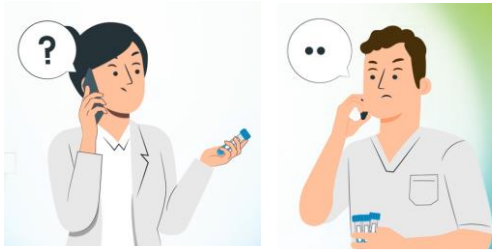
**SISTEMA DI GESTIONE DEL FLUSSO PROVETTE PER  
OSPEDALI, LABORATORI DI ANALISI, SOFTWARE HOUSE:  
SEMPLIFICA IL LAVORO, ELIMINA SPRECHI DI TEMPO,  
RIDUCE IL MARGINE DI ERRORE**



Nella gestione delle provette in arrivo dai punti prelievo ci sono delle fasi delicate: il rischio di errore aumenta e l'efficacia del processo si riduce.

Una di queste è lo smistamento delle provette ai vari laboratori di analisi.

Infatti, se la suddivisione delle provette per i vari laboratori avviene automaticamente grazie ai codici a barre, la consegna è, inevitabilmente, manuale.

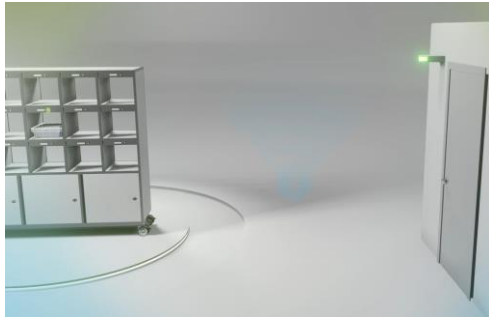


Le provette possono rimanere ferme «al distributore» perché non si riesce a contattare il referente del laboratorio di destinazione: in quel momento non c'è, non può, non ha sentito, ha spento il cellulare, ha un'urgenza, è in pausa...



Easy Dispenser di Genesi risolve il problema con semplicità ed efficacia, grazie al carrello smart ed ai segnalatori visivi locali posizionati in corrispondenza dei singoli laboratori. Ecco come, in tre semplici passi:

1) L'addetto alla distribuzione delle provette, una volta suddivise e raggruppate per un determinato laboratorio, le ripone nel dispenser, nel vano che corrisponde al laboratorio di destinazione. Preme il pulsante di chiamata, che si accende con un codice colore.



2) Il laboratorio di destinazione viene avvisato in tempo reale: sia con messaggi su diversi device (computer, tablet, smartphone) che con l'accensione dell'indicatore luminoso posizionato in corrispondenza del laboratorio (oppure in un altro punto con maggiore visibilità, se si desidera) e connesso alla rete via ethernet, wireless, o altro sistema.

3) L'addetto del laboratorio si reca al dispenser e preleva le provette: ne tacita localmente l'indicazione «provette in attesa» e contemporaneamente spegne l'indicatore visivo locale.



Il colore del pulsante sul carrello, e quello dell'indicatore luminoso del singolo laboratorio, sono di immediata interpretazione, come da legenda qui di fianco. Ciò permette una rapida implementazione del sistema. Non servono lunghi corsi o training: anche per i nuovi arrivati, il sistema è intuitivo.

Easy Dispenser permette inoltre di raccogliere informazioni utili all'analisi del flusso (errori, tempi di transito, tempi di presa in carico) per ottimizzarlo ed irrobustirlo, anche ai fini della ISO9001.

GUARDA SU  
YOUTUBE



SPECIFICHE  
TECNICHE

**Dispenser:**

Carrello a batterie, n° vani su richiesta

**Connessione:**

Wireless, o ethernet

**Compatibilità:**

Windows, Android, mac OS system

**Grado IP:**

IP20

**Indicatore luminoso:**

Alimentazione a batterie

**Connessione:**

Wireless, o ethernet