

GPOL - GESTIONE DEI POSTI LETTO

Il modulo di "Gestione Posti Letto" (GPOL) rappresenta il reale supporto alla gestione di tutte le attività di reparto inerenti all'occupazione dei posti letto ospedalieri cosicché si possano rendere più efficaci e veloci, tutte le comunicazioni all'interno del reparto stesso o con i servizi esterni.

L'utilizzo del modulo GPOL all'interno dei reparti di degenza, permetterà di avere "in ogni istante" del giorno, la situazione dei posti letto con un dettaglio particolareggiato. Tutto il sistema è organizzato per essere il primo fronte di rilevazione e gestione dei dati di occupazione dei posti letto in un moderno sistema ospedaliero e quindi diventare un nodo di collegamento con tutti i sistemi informatici esistenti in un ospedale.

Features

Le funzionalità che realizzano il processo sono:

- gestione dell'anagrafica del reparto, delle stanze e dei letti che lo compongono;
- identificazione dell'assistito ed accettazione del ricovero dal reparto;
- gestione delle richieste di disponibilità;
- assegnazione di un posto letto per assistito in "conferma", in "appoggio" ed in "richiesta di disponibilità";
- gestione dell'occupazione dei posti letto, e movimentazione assistito (trasferimenti, permessi e dimissioni);
- configurazione ed elaborazione statistiche.

Benefits

Interfaccia intuitiva facilità d'utilizzo.

Accessibile da internet.

Web oriented.

Rapidità di avviamento.

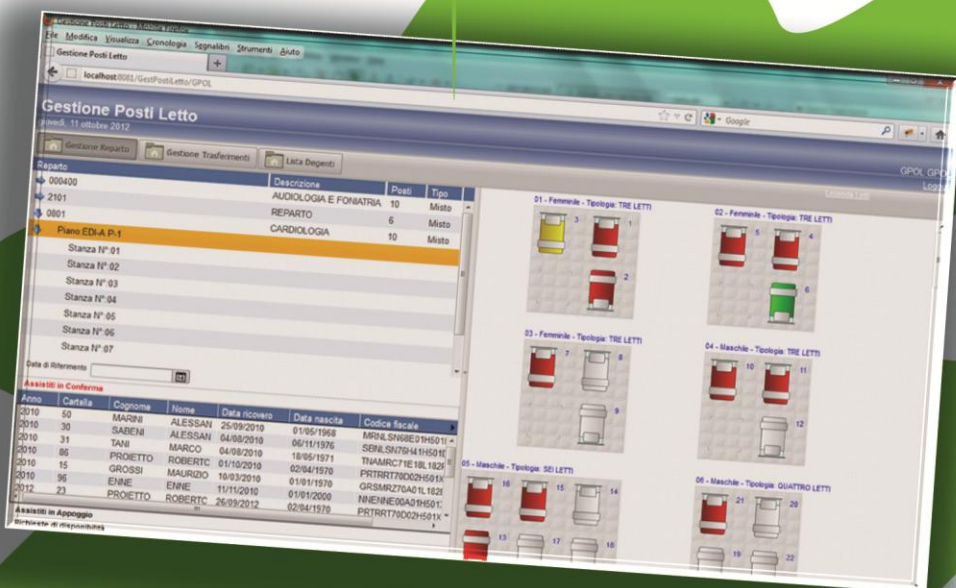
Flessibilità operativa.

Requirements

Sistema Operativo: Win

Architettura OS: tecnologia Microsoft .Net, IIS7

Archiviazione Dati: Oracle





Gestione dei Posti letto

La gestione dei posti letto di ricovero presso il reparto inizia con l'accettazione dello stesso; in fase di configurazione sono inoltre gestite informazioni di importanza organizzativa, che possono incidere sulla gestione del posto letto, pur non essendo vincolanti.

E' inoltre gestito il tempo di attesa di un accesso programmato con nulla osta, e tale per cui se entro quell'orario non avviene il ricovero il posto letto torna disponibile.

La metodologia di assegnazione del letto, comporterà la possibilità di automatizzare o meno l'ubicazione dei pazienti all'interno del reparto e, le funzioni di conferma di ricovero e di gestione dell'occupazione dei letti, permettono di inquadrare il paziente nel reparto di degenza, indicando manualmente in quale stanza e letto del reparto questo si trova.

In breve:

L'anagrafica del reparto ha lo scopo di definire le caratteristiche del reparto dal punto di vista della assegnazione e della disposizione delle stanze e dei letti.

Attività del ricovero nel reparto:

- Accettazione
Il ricovero effettuato direttamente dal reparto è automaticamente segnalato agli uffici della Accettazione Centrale per eventuali verifiche dei dati amministrativi.

- occupazione dei posti letto
- visualizzazione dei presenti
- Movimenti di ricovero, che permette la registrazione dei movimenti del paziente durante la degenza nel reparto
- Conferma di ricovero, permette di assegnare il posto letto direttamente dal responsabile del reparto.

- Cambio letto, effettuare lo spostamento dell'assistito
- Richiesta disponibilità
- Vista Grafica del reparto
- Stampe e visualizzazioni di controllo del reparto

GPOL permette di visualizzare e conteggiare tutti gli assistiti in attesa di dimissione o in attesa di trasferimento per i quali sarà comunque considerata l'occupazione del letto fino a dimissione o trasferimento avvenuto.

Per ricoveri con utilizzo di un reparto di appoggio, così come per un trasferimento presso un altro reparto o in attesa di assegnazione del posto letto a fronte di una richiesta di disponibilità, il modulo offre le funzioni di movimentazione del paziente: queste permettono di operare il trasferimento del reparto, la gestione dei permessi temporanei e le dimissioni. In tutti i casi la gestione del posto letto rispetta i criteri impostati dal reparto in fase di configurazione.

In conclusione, tutto il sistema è organizzato per essere il primo fronte di rilevazione e gestione dei dati di occupazione dei posti letto in un moderno sistema ospedaliero e quindi diventare un nodo di collegamento con tutti i sistemi informatici esistenti in un ospedale.

Per poter raggiungere tale obiettivo ci si basa su uno strumento di facile ed immediato utilizzo per tutto il personale afferente per i reparti di degenza (dal medico, alla caposala, al personale paramedico), per quelli amministrativi (ufficio SIO, Punto Unico di Accettazione, Bad Manager) e per le gli operatori di Pronto Soccorso.