

GAMMA – BUSINESS INTELLIGENCE TOOLSET VOOR EEN BESLUITENDE INFORMATICA

De software van analyse van de beddenbezetting in real time op terugblikkende wijze

Talrijke ziekenhuizen zorgen ervoor om niet-geoptimaliseerde bezettingsgraden van de zorgeenheden te vermijden:

- ofwel onvoldoende, in het bijzonder op bepaalde periodes van het jaar of bepaalde dagen van de week;
- ofwel tegenovergestelde, overdreven, bronnen van overbelasting in zorgen en verandering van de arbeidsvoorwaarden van het verzorgend personeel.

De verschillende dashs-board van G-bedden laten toe om:

- de beschikbare verblijfs capaciteiten in real time te visualiseren, absoluut noodzakelijke etappe om een onmiddellijke reactiviteit toe te laten tegenover de veranderingen van de stroom van activiteiten van het ziekenhuis;
- de indicatoren in verband met de beddenbezetting te volgen dankzij de terugblikkende analyse van de indicatoren van de afvlakking van de activiteit in de loop van de tijd.

G-bedden wordt dankzij de technologie Qlikview ontplooid, die een snelle integratie van de gegevens en snelle en efficiënte antwoordtijden toelaat.

Onze voordelen

- ▶ Een eenvoudige en gebruiksvriendelijke web-interface
- ▶ Gemakkelijk van gebruik en aanpassing van de gegevens voor de gebruiker
- ▶ Flexibiliteit
- ▶ Snelheid van weergave en exploitatie van de resultaten
- ▶ Ophalen van resultaten in verschillende media

1 De bezettingsindicatoren

- Bezettingsgraden en beschikbare bedden in real time: globaal beeld, per site, per specialiteit, per zorgeneheid, per kamers, ...
- De analyse van de bezettingsgraden op terugblikkende wijze en vergelijkend van een periode naar een andere: globaal beeld, per zorgeneheden, per specialiteiten, ...

2 Bezetting van de zorgeneheden

- Diepgaande analyse van de bezetting van elke zorgeneheid: bezettingsgraad, vergelijkingen door de tijden, specialiteiten, ...

3 Beddenbezigheid per ziekenhuis

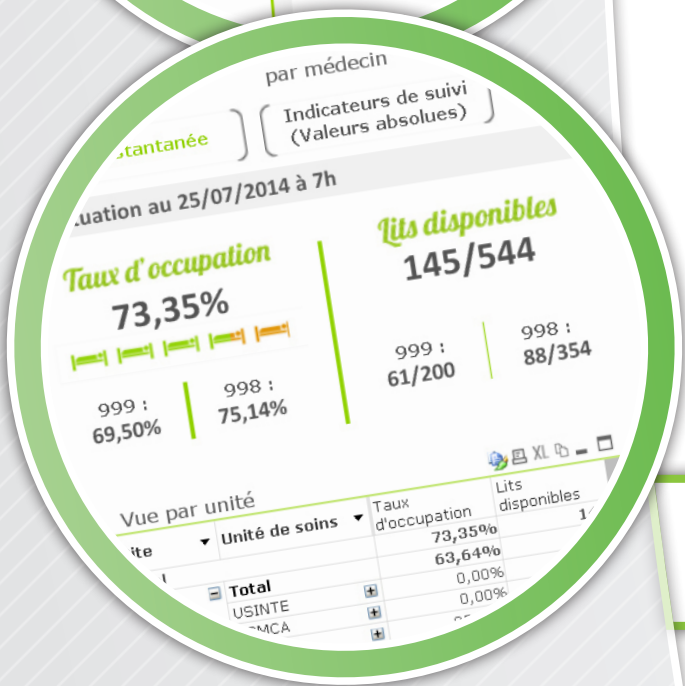
- Analyse op de manier waarop elk bed van het ziekenhuis gebruikt wordt: aantal dagen/uren van bezigheid van elk bed, meer en minst bezette bedden, ...

4 De bezetting van de soorten kamers door de artsen

- De bezettingsanalyse per arts van de individuele kamers, de tweepersoonskamer, de gemeenschappelijke kamers: verbuiging in functie van de sites, van de eenheden, van de specialiteiten, ...

5 De stroom van de patiënten in de bedden van het ziekenhuis

- Analyse van het traject van de patiënten in het ziekenhuis: soorten toelating, afkomst van de ROB-RVT, doorgang op de spoeddienst, terugkeer naar het operatiekwartier dezelfde dag, ...



Aarzel niet om onze internetsite voor aanvullende informatie te raadplegen en om deze brochure te downloaden aan het Pdf-formaat.

