



Unite View – betrouwbare respons van zorgverleners en de juiste escalatie van alarmen en events rondom de patiënt



- Toont een gecentraliseerd 'dashboard' met alarmmeldingen
- Helpt hiaten in de respons van zorgverleners te overbruggen
- Alarmmeldingen waarop actie moet worden ondernomen handmatig bekijken en versturen

Bent u tevreden over de respons van uw zorgverleners op alarmen en events rondom de patiënt? Wilt u er zeker van zijn dat uw patiënten de aandacht krijgen die ze verdienen?

Unite View is een softwareapplicatie die een centraal display of 'dashboard' toont met de patiëntalarmen van een complete ziekenhuisafdeling of -unit. Dit dashboard met patiëntgebeurtenissen biedt managers en zorgverleners de mogelijkheid om op een centrale locatie op de hoogte te blijven van patiëntalarmen.

Verbeter alarmmeldingen van patiënten

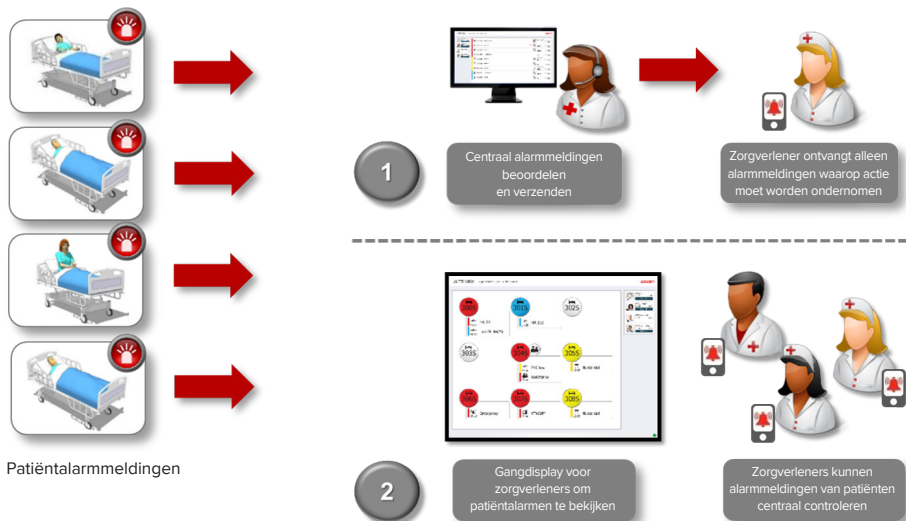
De klinische alarmsystemen van tegenwoordig zijn doorgaans sterk geautomatiseerd en maken het mogelijk om alarmmeldingen door te sturen naar een draadloos apparaat van de zorgverlener. Maar wat als de arts niet tijdig kan reageren op een kritiek patiëntalarm, of zijn draadloze handset zich buiten het dekingsgebied bevindt? Unite View kan bijdragen aan betere patiëntresponsstijden en dekking, dank-

zij een dashboard-overzicht van actieve verpleegoproepen, patiëntbewaking en andere klinische alarmmeldingen. Dit centrale dashboard kent een belangrijke secundaire alarmmelding, waarmee coördinatoren en andere zorgverleners de algehele responsiviteit beter kunnen beheren en kunnen zorgen voor een evenwichtige patiënttoewijzing. Bovendien kan Unite View toegang bieden tot demografische basisinformatie uit het ZIS/EPD.

Unite View weerspiegelt actieve alarmen en alarmmeldingen die naar de draadloze apparaten van uw zorgverleners worden gezonden. Het overzicht toont informatie zoals patiënt/kamer, type alarm, hoe lang het alarm al actief is en of het geëscaleerd is. Het biedt zowel zichtbare als hoorbare alarmen en informatie over gebeurtenissen via een groot display op een centrale locatie.

Doeltreffende meldingsopties

De mogelijkheid om actieve patiënt-gebeurtenissen en responstijden te monitoren, is een belangrijk hulpmiddel om een beter beeld te krijgen van de doeltreffendheid van zorgteams. Unite View biedt diverse opties om de werkdruk van zorgverleners en de responstijd op patiëntbehoeften te controleren.



Patiëntalarmmeldingen

Voordelen

- Biedt een gecentraliseerd 'dashboard-overzicht' van actieve patiëntalarmen
- Maakt secundaire zichtbare en hoorbare melding van patiëntgebeurtenissen mogelijk
- Zorgt voor doeltreffender beheer van de algemene respons op en het bewustzijn van alarmmeldingen
- Brengt werkstromen in evenwicht en optimaliseert patiënttoewijzing

FEATURES

Klinische waarschuwingen voor een complete unit of afdeling weergegeven op een groot centraal display of een pc.	Eén grafische weergave van klinische alarmen met event-pictogrammen en alarmtimers om een beter beeld te krijgen van de activiteit van de patiënt en de responstijden.
Aangepaste sortering van alarmmeldingen naar prioriteitsstatus of ontvangsttijd.	Mogelijkheid om met één klik op het 'mail'-pictogram tekstberichten te zenden naar een aangewezen zorgverlener.
Keuze uit drie weergaveopties: <ul style="list-style-type: none"> • List View – waarschuwingen weergegeven als een lijst. • Bed View – waarschuwingen gegroepeerd per patiënt. • Patient View – patiëntkamer/-bed met informatie of deze bezet zijn, de aangewezen zorgverlener en de alarmmelding met de hoogste prioriteit. 	Centrale verzendmodus <ul style="list-style-type: none"> • Triagewaarschuwingen; maken gebruik van deskundige hulpbronnen om alleen gebeurtenissen die klinisch handelen vereisen door te sturen naar zorgverleners. • Flexibiliteit om te besluiten welke alarmen moeten worden doorgestuurd en wie de alarmmelding moet ontvangen. • Een speciale opmerking of instructies meesturen naar de zorgverlener. • Biedt golfvormige beeldweergave.
Centrale verzending – flexibiliteit om te besluiten welke alarmmeldingen moeten worden doorgestuurd naar het mobiele apparaat van een aangewezen zorgverlener.	Demografische patiëntinformatie uit een ZIS/EPD-systeem bekijken, waaronder naam, leeftijd en geslacht van de patiënt, ambulante status, behandelend arts, dieet e.d.
Ondersteunt klinische alarmmeldingen, waaronder verpleegoproepen, patiëntmonitoring, RTLS-systemen en vergelijkbare klinische systemen.	Kent een 'badnummer' toe, dat het aantal actieve alarmmeldingen aangeeft.

Ascom (Nederland) B.V.
 Postbus 40242
 3504 AA Utrecht
 Nederland
 T +31 30 240 91 00
 info@ascom.nl
 ascom.nl

Ascom (Belgium) NV
 Belgicastraat 11
 1930 Zaventum
 Belgium
 T +32 2 727 13 11
 info.be@ascom.com
 ascom.be