

Nyhedsbrev fra care-call a/s

september 2008

- **Fup eller fakta om patient-TV**
- **Design selv patient-TV til dit hospital**
- **BEST IQ nu med indbygget ur**
- **Kundetilpasset kommunikations- og sikkerhedssoftware**
- **I kan møde os til FSD's årsmøde på stand 5**
- **Nordisk Kongres 2008**
- **BEST er Nordens største producent af patientkaldeanlæg**
- **Nye muligheder som partner**

Fup eller fakta om patient-TV

Vi støder tit på forskellige synspunkter i relation til patient-TV, her kommer et uddrag:

Udsagn	Fup eller fakta	Hvorfor
De små patient-TV bruger ikke meget strøm.	Fakta	Vores 8,5" apparater bruger ca. 15 gange mindre strøm sammenlignet med et 40" LCD apparat. Ligeledes spares også penge til køling og ventilation, da varmeafgivelsen er meget mindre.
Billedet er alt for lille på de små patient-TV.	Fup	Optimal skærmstørrelse er alene bestemt af betragtningsafstanden. For "levende" billeder passer en 8" skærm til ca. 100 cm afstand.
Patient-TV baseret på antenne teknologi er forældet.	Fup	Langt de fleste, af de antenneanlæg som findes på danske sygehuse, kan meget let ændres, således digitale udsendelser kan distribueres analogt og dermed vises på de moderne patient-TV.
Apparatet er dyrt.	Fup	Et patient-TV udgør samme funktion som et almindeligt TV på stativ med særinstallation for lyd til hovedtelefon og en patientradio. Hvis dette sammenlignes med et moderne patient-TV, er den moderne løsning ofte den billigste.
Patient-TV kan anvendes til komfortstyring fra sengen.	Fakta	Apparaterne kan leveres med mange forskellige typer af knapper og interfaces, således patienten kan styre lys, solafskærmning m.m. fra sengen.
Udstyret kan anvendes til patientinformation.	Fakta	De små TV er konstrueret efter "Hotel-TV" princip, hvorfor det er ganske enkelt for hospitalet og de enkelte afdelinger at distribuere patientinformationer.
Det vil blive alt for støjende, hvis der er flere TV på en stue.	Fup	Nej, det er netop fordelene ved det lille og individuelle apparat: Man kan se TV uden at forstyrre andre.
Der opnås en meget høj hygiejne sammenlignet med traditionelle apparater.	Fakta	De små apparater kan både sprittes af og rengøres med en fugtig klud. Da betjeningen sker direkte på apparatet undgås fjernbetjening som traditionelt er de rene "bakteriebomber."

*Kalde-,
kommunikations- og
personsikringsanlæg*

Design selv patient-TV til dit hospital

I har nu mulighed for selv at bestemme, hvordan jeres nye patient-TV skal designes, da vor leverandør BEWATEC GmbH har udviklet en helt ny produktionsmetode.

Mulighederne er mange f.eks.: eget logo, eget design af knapper, tilføjelse af ekstra knapper til styring af solafskærmning, lys, kaldefunktioner, teletext, hotel-TV funktioner og meget mere.



BEST IQ nu med indbygget ur

BEST IQ har nu mulighed for at vise klokken samtidig med nærvær, og hvis der ingen hændelser er, kan systemet også vise år, måned, dag, time, min og sek.

Hvert enkelt display kan individuelt programmeres, f.eks. således at bestemte display altid viser tid og dato, kun afbrudt når der f.eks. skal vises overfaldsalarm eller nødkald.

Funktionen betyder at BESTIQ både kan anvendes som patientkaldeanlæg og som uranlæg.

Kundetilpasset kommunikations- og sikkerhedssoftware

Har dit hospital behov for en kundetilpasset softwareapplikation til kommunikations- eller sikkerhedsformål, kan I gøre brug af vor ekspertise og erfaringer.

Vi kommer gerne med et godt tilbud på en løsning tilpasset til jeres ønsker. Kontakt os, hvis I vil vide mere om mulighederne.

I kan møde os til FSD's årsmøde på stand 5

Igen i år vil I kunne møde os på FSD's årsmøde på Pejsegården i Brædstrup i dagene d. 1. - 3. oktober.

Nordisk Kongres 2008

Gennem BEST Teleprodukter AB er vi repræsenteret på Nordisk Kongres 2008 i Oslo i dagene 12. - 13. september. Kongressens hovedemne er "Sygehuse i fremtiden" og fokus er på patientoplevelser, innovation i sygehussektoren og accelererede patientforløb.

BEST TELEPRODUKTER AB, Nordens største producent af patientkaldeanlæg

BEST har igen manifesteret sig som Nordens største producent af patientkaldeanlæg ved indgåelse af store leveringsaftaler til St. Olav etape 2 og A-hus i Norge samt Norrlands Universitets Hospital i Sverige - alle steder med fremtidens integrations platform OPC.

OPC sikrer, at alle sygehusets kommunikations- og sikringsanlæg kan integreres med de store muligheder og gevinster dette giver.

Nye muligheder som partner

care-call a/s fungerer også som underleverandør. Vi er altid friske på at se på nye opgaver og kan måske styrke netop jeres virksomhed med vores kompetencer.

Hvis I ønsker en uforpligtende drøftelse omkring mulighederne ved et gensidigt samarbejde, så er I velkommen til at kontakte salgschef Hanne Høedt på telefon 87 89 90 00 eller på 61 62 27 26.



Vi har ryddet op på lageret og har nogle få patient-TV i forskellige typer og størrelser med 60 % rabat! Ring og få et godt tilbud!