

Pressemeddelelse fra care-call a/s

d. 27. april 2011

Sikker akutalarmering på hospitaler sparer liv

Op til påsken var der i medierne en debat om, at alarmfejl i telefon- og kommunikationsudstyret på de danske hospitaler koster mange liv ved hjertestop og Hvidovre Hospital var fremhævet som et af de steder, hvor der er problemer.

Det er vigtigt at tilføje til debatten, at både Hvidovre Hospital og Aalborg Sygehus i den kommende måned installerer en helt ny Emergency software netop til håndtering af kritiske alarmer på hospitaler - i øvrigt som de første i verden. Der er således stor fokus på problematikken og man er allerede i fuld gang med at øge sikkerheden.

Den helt nye software er en revolution på markedet i forhold til patienternes sikkerhed. Løsningen er opbygget, så der opnås en meget stor sikkerhed, da hele alarmvejen konstant overvåges. Dette er en markant forbedring i forhold til mange af de løsninger som i dag anvendes på flere danske hospitaler.

På Hvidovre Hospital skal personale, som indgår i akutberedskabet, anvende mobiltelefoner med styresystemet Android, hvor den enkelte mobiltelefon hele tiden overvåges af systemet. På Aalborg Sygehus skal applikationen tilkobles et nuværende trådløst telefonsystem af DECT-typen.

De nye systemer installeres af care-call a/s, hvor direktør Peter Kirkegaard glæder sig over, at man kan hjælpe de danske hospitaler med at optimere sikkerheden for patienterne.

For yderligere information kontakt venligst:

Peter Kirkegaard

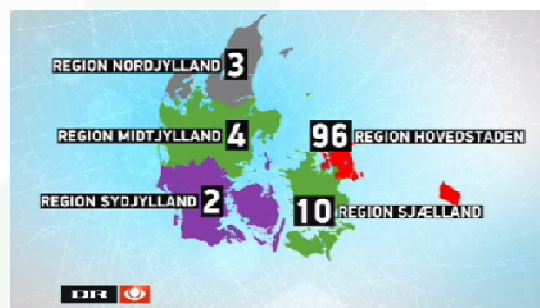
care-call a/s

Nydamsvej 49

8362 Hørning

Tlf.: 87 89 90 00 / 22 79 75 00

www.care-call.dk



DR1 d. 19. april 2011:

"Alarmfejl på hospitaler koster liv"

Indberettede alarm-fejl ved hjertestop og akut kejsersnit i regionerne i 2009 og 2010