

HAVIS

Hospital Audio Visual Information System



HAVIS - Bolnički informacijski sistem za novo doba

HAVIS je komunikacijski sistem za kreiranje, upravljanje i distribuciju audio-vizuelnih informacija putem audio-vizuelne komunikacijske infrastrukture.

Sistem distribuira audio vizuelne poruke, informiše pacijenta, povećava efikasnost osoblja te stvara ugodniju atmosferu.

pacijent	ambulant	STATUS
A 007	6	
A 008	3	
A 009	1	
A 010	2	
A 011	5	
A 012	4	
A 013	4	
A 014	3	
A 017	1	

PREDNOSTI SISTEMA

- Distribucija audio vizuelnih poruka:
 - Servisne informacije (lokacija, režim rada u bolnici, informacije o upisu pacijenta, radno vreme itd.)
 - Pozivanje pacijenta
 - Marketinške poruke (reklame) TV, video klipovi itd.
- Manje napetosti, manje stresa
- Veća efikasnost osoblja
- Ugodnija atmosfera u čekaonicama
- Racionalizacija dnevnog rada osoblja

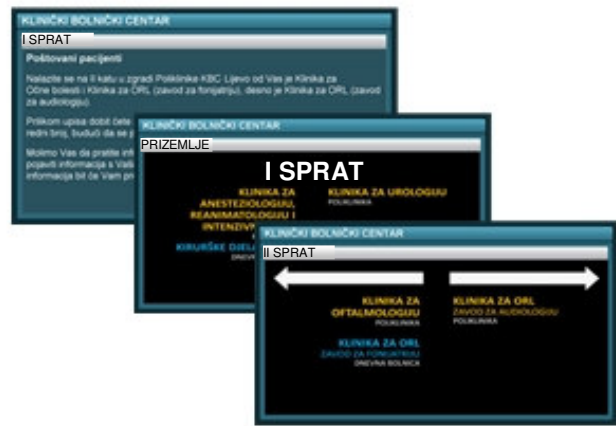
Komunikacija s pacijentima!

HAVIS je komunikacijski sistem pažljivo osmišljen radi poboljšanja audio vizuelne komunikacije s pacijentima, njihovog ugodnijeg boravka u bolnici, te rasterećenju medicinskog osoblja.

Od samog ulaska u objekt, Havis pomaže korisniku u snalaženju. Sistem informiše pacijenta o servisnim informacijama (lokaciji, radnom vremenu, isl.), te ujedno distribuira i komercijalno-marketinške reklame, video klipove, filmove.

Pozivanje pacijenata

- Sistem podržava registraciju pacijenata putem centralnog prijemnog mesta ili putem samouslužnih prijemnih terminala.
- Sistem omogućava integraciju s postojećim informacijskim sistemom.
- Pozivanje pacijenata se vrši audio i vizuelnim putem. Doktor/sestra poziva pacijenta putem interkom terminala i odgovarajuće programske podrške. Zvučna poruka se distribuira u čekaonicu mrežom razglasa, a na informacijskim ekranima ispisuje se jedinstveni pozivni broj pozvanog pacijenta te oznaka ambulante u koju se



- poziva. Pored informacije na ekranu, pozivni broj pacijenta prikazuje se i na displeju iznad pojedine ambulante.
- Pozivanje pacijenata upravlja se s terminala u ambulanti, pri čemu sestra može pozvati prvog sledećeg pacijenta po redu ili pak odabrati bilo kojeg pacijenta iz reda po nekom od drugih kriterija (primera, hitnosti).
- Sistem je potpuno prilagodljiv zahtevima korisnika kroz mogućnost oblikovanja programske podrške po meri i integracije neograničenog broja displeja, interkom terminala i zvučnika

IP RAZGLAS - Prenesite svoju poruku glasno i razumljivo u bilo kojem okruženju

Commend je lansirao na tržište novu seriju pojačala. Reč je o IP uređajima koji osiguravaju kristalno jasan audio signal, distribuciju govornih poruka, obaveštenja, muziku, poziv osoblju isl. Pojačala se jednostavno integrišu u postojeću IP mrežu. IP razglas u kombinaciji s postojećim interkom sistemom ima brojne prednosti kao što je kvalitet 16 kHz audio signala, Open Duplex, monitoring. Zahvaljujući IP tehnologiji, prenos informacija je moguć i na dislociranim objektima. IP razglas se može primeniti svuda, od industrije, do vazdušnih luka, škola, čekaonica itd. Prenos informacija je siguran. Poruke su razgovetne i razumljive, čujnost odlična. Ovakav fleksibilan sistem smanjuje troškove instalacije i konfiguracije, a ujedno osigurava izvrstan audio signal u svakom okruženju

